

**Перечень координат поворотных точек границ особо защитных участков лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Торбинского участкового лесничества
Окуловского лесничества Новгородской области**

Система координат МСК-53.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	592467,34	2269264,93	1	37	591935,02	2269660,14	1	73	592012,44	2269436,58	1	109	592110,73	2269190,05	2	144	591781,95	2269613,77
1	2	592482,50	2269286,67	1	38	591886,17	2269653,99	1	74	592015,24	2269428,96	1	110	592111,05	2269187,67	2	145	591776,86	2269619,74
1	3	592427,29	2269351,59	1	39	591892,04	2269646,48	1	75	592016,15	2269425,68	1	111	592111,42	2269186,02	2	146	591772,77	2269626,45
1	4	592425,70	2269353,44	1	40	591895,19	2269640,26	1	76	592017,74	2269416,56	1	112	592120,86	2269167,59	2	147	591767,20	2269637,41
1	5	592200,43	2269618,26	1	41	591901,03	2269637,10	1	77	592019,61	2269415,64	1	113	592138,39	2269137,22	2	148	591764,07	2269645,04
1	6	592285,30	2269688,15	1	42	591907,39	2269631,61	1	78	592026,30	2269410,87	1	114	592145,09	2269115,50	2	149	591762,26	2269653,09
1	7	592510,43	2269873,54	1	43	591912,74	2269629,23	1	79	592032,12	2269405,08	1	115	592145,23	2269114,80	2	150	591761,80	2269656,39
1	8	592515,74	2269877,92	1	44	591931,47	2269614,93	1	80	592034,06	2269402,80	1	116	592146,96	2269106,87	2	151	591646,97	2269609,35
1	9	592525,87	2269886,26	1	45	591936,02	2269609,77	1	81	592038,54	2269396,63	1	117	592147,39	2269098,77	2	152	591623,58	2269620,11
1	10	592552,97	2269907,20	1	46	591940,70	2269603,53	1	82	592042,04	2269389,86	1	118	592146,88	2269081,09	2	153	591580,91	2269639,75
1	11	592562,24	2269914,14	1	47	591944,36	2269596,64	1	83	592049,30	2269372,68	1	119	592142,06	2269052,78	2	154	591500,37	2269662,23
1	12	592618,27	2269956,07	1	48	591946,91	2269589,27	1	84	592052,07	2269363,95	1	120	592136,65	2269037,12	2	155	591452,54	2269638,39
1	13	592674,53	2270049,29	1	49	591950,29	2269576,26	1	85	592052,63	2269359,52	1	121	592130,62	2269023,20	2	156	591439,70	2269613,95
1	14	592756,25	2270185,22	1	50	591951,68	2269568,29	1	86	592080,05	2269349,74	1	122	592124,32	2269010,01	2	157	591661,63	2269456,53
1	15	592775,50	2270215,01	1	51	591951,78	2269560,20	1	87	592091,81	2269343,22	1	123	592124,08	2269008,90	2	127	591853,47	2269512,02
1	16	592811,70	2270271,05	1	52	591951,44	2269555,34	1	88	592098,01	2269339,14	1	124	592217,08	2269036,45	3	158	594101,85	2274616,69
1	17	592744,63	2270310,57	1	53	591950,53	2269548,77	1	89	592103,54	2269334,20	1	125	592342,56	2269073,40	3	159	594153,66	2274677,87
1	18	592522,06	2270495,29	1	54	591948,78	2269542,39	1	90	592108,29	2269328,49	1	126	592399,12	2269160,21	3	160	594087,34	2274761,53
1	19	592494,90	2270516,61	1	55	591948,08	2269540,38	1	91	592111,63	2269323,80	1	1	592467,34	2269264,93	3	161	593979,39	2274855,50
1	20	592473,43	2270533,43	1	56	591954,20	2269527,55	1	92	592116,91	2269314,36	2	127	591853,47	2269512,02	3	162	593868,18	2274939,07
1	21	592423,06	2270532,13	1	57	591954,36	2269527,43	1	93	592120,04	2269304,01	2	128	591849,76	2269517,80	3	163	593811,34	2274970,25
1	22	592433,08	2270461,47	1	58	591960,10	2269521,55	1	94	592121,71	2269295,11	2	129	591845,75	2269531,45	3	164	593798,76	2274977,14
1	23	592427,42	2270456,38	1	59	591962,47	2269518,68	1	95	592121,66	2269288,91	2	130	591845,75	2269545,69	3	165	593736,23	2275002,56
1	24	592401,90	2270424,45	1	60	591968,29	2269509,87	1	96	592125,73	2269282,97	2	131	591844,29	2269548,85	3	166	593724,52	2275007,32
1	25	592308,26	2270355,09	1	61	591972,14	2269500,05	1	97	592129,98	2269275,42	2	132	591828,79	2269563,67	3	167	593693,22	2275019,24
1	26	592196,45	2270240,47	1	62	591972,97	2269497,02	1	98	592130,17	2269274,91	2	133	591826,71	2269565,73	3	168	593669,77	2275028,17
1	27	592191,85	2270233,93	1	63	591974,04	2269491,70	1	99	592132,88	2269267,26	2	134	591822,10	2269572,23	3	169	593610,00	2275047,50
1	28	592168,42	2270200,59	1	64	591979,08	2269486,35	1	100	592134,96	2269259,24	2	135	591819,43	2269574,54	3	170	593349,89	2275076,29
1	29	592129,51	2270145,23	1	65	591983,80	2269479,22	1	101	592136,48	2269249,51	2	136	591813,98	2269581,24	3	171	593333,36	2275078,12
1	30	592104,37	2270109,47	1	66	591987,67	2269472,11	1	102	592136,06	2269239,68	2	137	591808,22	2269589,69	3	172	593249,65	2275071,84
1	31	592099,88	2270101,85	1	67	591990,77	2269465,18	1	103	592133,73	2269230,12	2	138	591807,81	2269590,15	3	173	593206,68	2275068,62
1	32	592005,29	2269941,33	1	68	591992,27	2269459,82	1	104	592131,52	2269223,83	2	139	591806,78	2269590,79	3	174	593046,03	2275014,69
1	33	591994,04	2269921,83	1	69	591994,40	2269458,46	1	105	592128,57	2269217,06	2	140	591800,03	2269596,96	3	175	592985,33	2275019,16
1	34	591982,84	2269903,25	1	70	592000,48	2269453,02	1	106	592124,66	2269210,81	2	141	591794,51	2269604,25	3	176	592956,06	2275014,15
1	35	592007,58	2269873,05	1	71	592003,36	2269449,98	1	107	592119,87	2269205,21	2	142	591794,24	2269604,79	3	177	592938,50	2275010,80
1	36	591964,74	2269772,43	1	72	592008,44	2269443,64	1	108	592112,32	2269197,59	2	143	591787,92	2269608,66	3	178	592930,98	2275004,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	179	592928,47	2274985,72	4	219	590118,95	2269371,34	6	258	589048,59	2274297,35	8	297	589119,08	2274831,27	8	338	588719,19	2274707,22
3	180	592893,56	2274990,17	4	220	590035,68	2269343,19	6	259	589061,91	2274301,79	8	298	589114,01	2274832,07	8	339	588745,69	2274703,43
3	181	592882,96	2274985,15	4	221	589978,60	2269323,89	6	260	589072,91	2274297,66	8	299	589043,05	2274852,38	8	340	588766,50	2274696,17
3	182	592877,39	2274975,11	4	222	589831,61	2269244,93	6	261	589116,27	2274274,50	8	300	589037,96	2274857,50	8	341	588792,46	2274727,24
3	183	592857,39	2274948,74	4	223	589804,68	2269227,42	6	262	589125,34	2274271,69	8	301	589039,78	2274897,66	8	342	588801,67	2274729,56
3	184	592818,92	2274917,80	4	224	589764,03	2269200,99	6	263	589141,10	2274271,02	8	302	589050,41	2274927,06	8	343	588817,16	2274724,51
3	185	592797,25	2274898,25	4	225	589635,13	2269099,39	6	264	589151,76	2274272,64	8	303	589067,97	2274952,51	8	344	588819,98	2274721,01
3	186	592779,41	2274891,00	4	226	589621,24	2269088,44	6	254	589159,08	2274276,98	8	304	589110,34	2275007,08	8	345	588818,28	2274692,64
3	187	592751,00	2274869,29	4	227	589560,07	2269018,86	7	265	589276,07	2274312,23	8	305	589112,57	2275017,10	8	346	588820,24	2274686,67
3	188	592806,21	2274861,11	4	228	589501,20	2268951,90	7	266	589282,42	2274335,76	8	306	589110,39	2275026,32	8	347	588827,35	2274683,19
3	189	592869,19	2274851,78	4	229	589423,42	2268858,14	7	267	589182,98	2274324,98	8	307	589095,70	2275042,82	8	348	588909,14	2274669,97
3	190	593053,43	2274824,49	4	230	589302,53	2268712,42	7	268	589228,87	2274306,39	8	308	589078,12	2275062,58	8	349	588921,00	2274676,79
3	191	593071,22	2274823,77	4	231	589270,67	2268674,01	7	269	589248,52	2274302,36	8	309	589072,14	2275063,70	8	350	588924,66	2274676,99
3	192	593124,44	2274820,76	4	232	589187,28	2268558,68	7	270	589268,01	2274306,39	8	310	589060,31	2275060,83	8	351	588928,88	2274678,53
3	193	593188,03	2274844,78	4	233	589144,72	2268489,88	7	265	589276,07	2274312,23	8	311	589049,53	2275054,48	8	352	588930,93	2274679,64
3	194	593239,65	2274864,33	4	234	589111,01	2268523,78	8	271	589154,89	2274799,22	8	312	588982,92	2274996,63	8	353	589000,45	2274754,66
3	195	593279,27	2274880,77	4	235	589264,46	2268534,68	8	272	589161,76	2274809,45	8	313	588905,60	2274935,52	8	354	588990,22	2274759,81
3	196	593505,06	2274974,86	4	236	589449,48	2268546,86	8	273	589170,60	2274822,62	8	314	588899,47	2274934,36	8	355	588959,79	2274821,48
3	197	593597,83	2275012,88	4	237	589613,40	2268575,93	8	274	589184,80	2274843,78	8	315	588888,77	2274937,47	8	356	588961,44	2274831,56
3	198	593695,19	2274967,65	4	238	589618,43	2268576,81	8	275	589199,54	2274864,41	8	316	588870,47	2274924,82	8	357	588972,14	2274844,30
3	199	593737,36	2274948,05	4	239	589883,02	2268619,65	8	276	589204,07	2274869,88	8	317	588889,87	2274884,39	8	358	588999,59	2274849,88
3	200	593761,08	2274936,93	4	240	589999,80	2268653,80	8	277	589209,34	2274874,67	8	318	588892,46	2274874,20	8	359	589009,55	2274845,12
3	201	593775,56	2274617,89	4	241	590034,78	2268620,53	8	278	589232,08	2274892,52	8	319	588891,89	2274867,94	8	360	589040,34	2274781,68
3	158	594101,85	2274616,69	4	242	590054,95	2268600,42	8	279	589243,41	2274899,27	8	320	588870,16	2274852,85	8	361	589034,77	2274767,09
4	202	590303,92	2268461,81	4	243	590121,27	2268538,90	8	280	589268,26	2274914,08	8	321	588864,25	2274852,59	8	362	589047,31	2274768,52
4	203	590369,85	2268561,68	4	244	590143,30	2268368,01	8	281	589289,10	2274929,39	8	322	588859,23	2274854,12	8	363	589051,13	2274768,96
4	204	590462,23	2268683,63	4	245	590169,54	2268330,59	8	282	589302,78	2274941,78	8	323	588854,92	2274859,10	8	364	589069,68	2274769,77
4	205	590499,90	2268723,33	4	202	590303,92	2268461,81	8	283	589307,73	2274948,37	8	324	588825,34	2274893,22	8	365	589108,64	2274771,48
4	206	590491,89	2268752,47	5	246	589136,54	2274143,93	8	284	589304,61	2274946,92	8	325	588783,84	2274864,44	8	366	589135,22	2274776,71
4	207	590472,57	2268819,38	5	247	589160,94	2274178,45	8	285	589297,61	2274944,27	8	326	588759,71	2274850,99	8	271	589154,89	2274799,22
4	208	590454,98	2268880,66	5	248	589155,53	2274189,50	8	286	589290,31	2274942,71	8	327	588728,65	2274840,08	8	367	588877,68	2274720,00
4	209	590431,51	2268959,68	5	249	589144,33	2274197,04	8	287	589265,66	2274939,32	8	328	588708,60	2274837,83	8	368	588881,48	2274731,81
4	210	590422,56	2268989,03	5	250	589131,59	2274194,22	8	288	589257,83	2274940,06	8	329	588622,24	2274841,20	8	369	588878,19	2274742,96
4	211	590397,20	2269074,10	5	251	589124,48	2274186,93	8	289	589241,06	2274941,64	8	330	588615,63	2274834,23	8	370	588872,58	2274750,47
4	212	590395,67	2269104,04	5	252	589120,81	2274176,77	8	290	589219,27	2274947,05	8	331	588615,23	2274819,01	8	371	588847,95	2274770,02
4	213	590395,43	2269106,81	5	253	589120,35	2274125,65	8	291	589209,53	2274950,57	8	332	588620,76	2274811,84	8	372	588838,01	2274772,29
4	214	590387,37	2269198,55	5	246	589136,54	2274143,93	8	292	589200,74	2274956,02	8	333	588653,31	2274795,06	8	373	588831,40	2274770,49
4	215	590384,74	2269237,50	6	254	589159,08	2274276,98	8	293	589196,91	2274958,98	8	334	588721,25	2274760,05	8	374	588822,83	2274760,85
4	216	590374,54	2269388,41	6	255	589170,25	2274321,82	8	294	589190,36	2274965,05	8	335	588731,18	2274749,80	8	375	588827,01	2274746,86
4	217	590296,98	2269383,27	6	256	589072,68	2274320,45	8	295	589187,42	2274970,39	8	336	588732,37	2274734,96	8	376	588858,32	2274718,41
4	218	590179,52	2269375,37	6	257	589037,13	2274298,61	8	296	589123,61	2274834,23	8	337	588725,45	2274712,59	8	377	588867,84	2274716,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	367	588877,68	2274720,00	9	417	591418,54	2276384,39	9	458	590912,25	2276487,60	9	499	590655,28	2276039,91	9	540	590035,91	2275196,17
8	378	588876,26	2274816,97	9	418	591412,14	2276386,47	9	459	590873,38	2276489,47	9	500	590653,26	2276032,30	9	541	590042,57	2275193,73
8	379	588876,66	2274830,62	9	419	591403,09	2276391,70	9	460	590850,81	2276487,41	9	501	590634,08	2275996,64	9	542	590133,20	2275166,80
8	380	588873,34	2274835,21	9	420	591401,95	2276392,54	9	461	590824,44	2276479,66	9	502	590628,02	2275993,45	9	543	590215,93	2275153,54
8	381	588868,76	2274837,68	9	421	591399,20	2276394,66	9	462	590806,82	2276465,65	9	503	590600,63	2275997,90	9	544	590393,66	2275144,71
8	382	588827,09	2274838,38	9	422	591397,96	2276395,82	9	463	590808,89	2276455,89	9	504	590608,14	2275972,22	9	545	590454,62	2275152,98
8	383	588824,80	2274838,42	9	423	591392,39	2276399,06	9	464	590808,89	2276445,43	9	505	590608,05	2275945,35	9	546	590540,61	2275163,27
8	384	588816,90	2274835,44	9	424	591384,62	2276406,05	9	465	590807,19	2276436,72	9	506	590608,74	2275938,40	9	547	590683,97	2275202,82
8	385	588815,40	2274830,36	9	425	591383,37	2276407,49	9	466	590805,36	2276430,42	9	507	590604,18	2275931,72	9	548	590758,09	2275230,92
8	386	588814,56	2274827,55	9	426	591381,25	2276410,04	9	467	590804,89	2276428,91	9	508	590601,12	2275919,69	9	549	590827,19	2275267,32
8	387	588814,42	2274827,07	9	427	591380,99	2276410,41	9	468	590800,64	2276419,36	9	509	590592,93	2275900,26	9	550	590873,64	2275291,80
8	388	588817,97	2274817,63	9	428	591373,74	2276416,93	9	469	590797,14	2276414,10	9	510	590591,48	2275897,12	9	551	590897,22	2275304,23
8	389	588824,11	2274812,83	9	429	591367,60	2276425,39	9	470	590786,17	2276399,67	9	511	590583,37	2275881,08	9	552	591025,78	2275404,65
8	390	588871,23	2274812,78	9	430	591364,09	2276433,26	9	471	590783,53	2276396,48	9	512	590582,05	2275878,64	9	391	591101,68	2275485,60
8	378	588876,26	2274816,97	9	431	591363,32	2276433,95	9	472	590781,81	2276394,66	9	513	590570,09	2275862,36	9	553	590532,48	2275582,12
9	391	591101,68	2275485,60	9	432	591362,06	2276434,32	9	473	590771,47	2276384,27	9	514	590655,62	2275802,26	9	554	590536,03	2275587,52
9	392	591140,91	2275529,50	9	433	591359,35	2276434,42	9	474	590765,42	2276379,09	9	515	590636,69	2275761,62	9	555	590539,23	2275594,70
9	393	591169,32	2275568,01	9	434	591355,56	2276434,72	9	475	590762,53	2276377,14	9	516	590541,85	2275827,99	9	556	590527,01	2275634,03
9	394	591227,81	2275663,32	9	435	591355,01	2276434,63	9	476	590759,48	2276375,23	9	517	590530,62	2275817,42	9	557	590523,03	2275641,16
9	395	591249,27	2275698,03	9	436	591352,62	2276434,35	9	477	590743,76	2276353,19	9	518	590630,51	2275748,37	9	558	590511,85	2275644,24
9	396	591287,67	2275796,15	9	437	591346,83	2276433,81	9	478	590742,23	2276351,16	9	519	590608,92	2275701,98	9	559	590420,41	2275633,15
9	397	591304,35	2275838,52	9	438	591345,22	2276433,68	9	479	590725,14	2276329,60	9	520	590502,18	2275780,08	9	560	590409,31	2275627,78
9	398	591347,74	2275906,39	9	439	591343,40	2276433,56	9	480	590709,76	2276304,70	9	521	590463,67	2275745,03	9	561	590385,90	2275599,11
9	399	591363,58	2275931,32	9	440	591342,02	2276433,33	9	481	590706,22	2276299,69	9	522	590405,32	2275705,92	9	562	590383,39	2275586,28
9	400	591385,63	2275966,00	9	441	591333,52	2276432,60	9	482	590695,02	2276285,73	9	523	590280,05	2275643,18	9	563	590384,54	2275574,44
9	401	591404,11	2275995,09	9	442	591330,18	2276432,71	9	483	590693,17	2276283,56	9	524	590178,31	2275553,59	9	564	590385,72	2275562,28
9	402	591432,35	2276043,19	9	443	591325,94	2276432,99	9	484	590691,17	2276281,46	9	525	590195,69	2275536,01	9	565	590404,04	2275538,46
9	403	591452,94	2276085,42	9	444	591322,55	2276433,40	9	485	590668,93	2276259,47	9	526	590205,33	2275505,88	9	566	590424,88	2275531,95
9	404	591491,18	2276192,02	9	445	591301,54	2276402,35	9	486	590659,35	2276246,20	9	527	590200,77	2275480,31	9	567	590439,75	2275533,00
9	405	591510,96	2276247,17	9	446	591291,17	2276396,55	9	487	590649,73	2276232,59	9	528	590189,21	2275466,47	9	568	590463,95	2275545,26
9	406	591520,55	2276306,04	9	447	591278,67	2276395,98	9	488	590644,90	2276229,08	9	529	590165,04	2275460,86	9	553	590532,48	2275582,12
9	407	591510,29	2276320,63	9	448	591146,23	2276414,33	9	489	590665,57	2276197,29	9	530	590144,72	2275467,87	10	569	589045,72	2275090,89
9	408	591482,21	2276327,80	9	449	591121,79	2276420,89	9	490	590665,94	2276191,57	9	531	590128,95	2275484,51	10	570	589062,70	2275112,46
9	409	591468,96	2276337,71	9	450	591111,41	2276430,93	9	491	590659,47	2276168,99	9	532	590119,96	2275494,75	10	571	589069,54	2275126,25
9	410	591445,90	2276374,97	9	451	591097,53	2276446,97	9	492	590660,07	2276159,40	9	533	590064,07	2275449,48	10	572	589081,94	2275151,82
9	411	591440,54	2276376,72	9	452	591088,82	2276450,79	9	493	590667,62	2276140,04	9	534	590045,26	2275418,60	10	573	589051,54	2275157,93
9	412	591435,36	2276379,71	9	453	591058,01	2276454,94	9	494	590669,57	2276131,89	9	535	590037,41	2275383,08	10	574	589047,26	2275162,53
9	413	591433,07	2276379,94	9	454	591024,71	2276459,49	9	495	590672,83	2276088,01	9	536	590027,85	2275335,89	10	575	589036,14	2275189,38
9	414	591429,89	2276380,57	9	455	591004,18	2276461,71	9	496	590671,73	2276083,83	9	537	589979,95	2275267,77	10	576	589034,96	2275192,22
9	415	591429,28	2276380,69	9	456	590988,33	2276464,74	9	497	590651,11	2276066,90	9	538	589960,74	2275248,95	10	577	589033,83	2275202,57
9	416	591419,34	2276383,92	9	457	590944,62	2276481,82	9	498	590649,70	2276060,22	9	539	589956,59	2275225,12	10	578	589052,57	2275288,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	579	589055,52	2275291,44	10	620	588044,35	2275749,91	10	661	588471,98	2275314,15	10	702	588716,64	2274958,71	11	742	589693,72	2275613,50
10	580	589059,02	2275292,39	10	621	588040,12	2275743,19	10	662	588472,09	2275300,87	10	703	588719,79	2274950,91	11	743	589689,01	2275637,16
10	581	589080,74	2275288,54	10	622	587998,90	2275736,03	10	663	588457,25	2275272,63	10	704	588719,96	2274939,23	11	744	589616,95	2275587,95
10	582	589104,43	2275284,34	10	623	587991,76	2275732,95	10	664	588448,29	2275269,10	10	705	588718,05	2274929,13	11	745	589594,83	2275580,24
10	583	589112,52	2275284,03	10	624	587986,34	2275728,17	10	665	588412,85	2275281,10	10	706	588720,71	2274918,19	11	746	589518,61	2275553,65
10	584	589117,37	2275287,41	10	625	587956,42	2275638,36	10	666	588403,26	2275291,28	10	707	588730,57	2274909,03	11	747	589495,89	2275537,22
10	585	589130,62	2275306,07	10	626	587957,01	2275629,51	10	667	588391,50	2275322,17	10	708	588736,08	2274909,03	11	748	589466,70	2275490,24
10	586	589133,75	2275316,09	10	627	587993,15	2275566,63	10	668	588383,26	2275327,57	10	709	588741,93	2274911,08	11	749	589494,59	2275471,37
10	587	589149,49	2275337,91	10	628	588004,37	2275558,87	10	669	588375,73	2275329,23	10	710	588780,11	2274945,57	11	750	589525,55	2275450,41
10	588	589163,99	2275350,45	10	629	588032,03	2275549,87	10	670	588331,80	2275299,11	10	711	588786,05	2274947,83	11	751	589570,03	2275423,47
10	589	589174,46	2275359,51	10	630	588055,75	2275557,18	10	671	588311,01	2275284,85	10	712	588795,20	2274947,30	11	752	589594,44	2275440,31
10	590	589176,32	2275362,01	10	631	588063,37	2275566,51	10	672	588307,37	2275277,12	10	713	588798,12	2274946,67	11	731	589625,02	2275470,77
10	591	589187,61	2275383,87	10	632	588093,24	2275637,54	10	673	588319,38	2275214,90	10	714	588825,95	2274940,71	12	753	589953,80	2275763,64
10	592	589198,15	2275397,11	10	633	588095,93	2275640,55	10	674	588323,83	2275205,56	10	715	588833,14	2274941,01	12	754	589955,49	2275765,46
10	593	589202,99	2275402,37	10	634	588101,92	2275642,48	10	675	588331,61	2275200,98	10	716	588865,80	2274963,60	12	755	589959,21	2275770,05
10	594	589208,55	2275406,90	10	635	588135,09	2275622,29	10	676	588372,06	2275190,76	10	717	588868,48	2274967,61	12	756	589975,70	2275790,38
10	595	589214,44	2275411,03	10	636	588141,60	2275623,93	10	677	588390,62	2275189,66	10	718	588868,48	2274972,30	12	757	590052,53	2275901,75
10	596	589221,43	2275415,12	10	637	588147,83	2275631,11	10	678	588413,39	2275196,11	10	719	588859,16	2274991,28	12	758	590110,55	2275998,96
10	597	589215,12	2275429,94	10	638	588191,22	2275733,62	10	679	588429,98	2275206,30	10	720	588843,72	2275022,70	12	759	590134,25	2276042,54
10	598	589131,69	2275535,15	10	639	588199,23	2275738,69	10	680	588441,07	2275219,62	10	721	588843,33	2275026,88	12	760	590123,30	2276048,53
10	599	589111,59	2275559,60	10	640	588216,48	2275737,39	10	681	588454,35	2275255,68	10	722	588845,73	2275032,28	12	761	590106,83	2276021,74
10	600	589060,66	2275608,30	10	641	588237,23	2275725,98	10	682	588461,99	2275263,62	10	723	588862,87	2275041,03	12	762	590093,74	2276017,40
10	601	589006,42	2275660,18	10	642	588271,64	2275682,40	10	683	588483,30	2275270,93	10	724	588868,94	2275040,44	12	763	590081,62	2276018,14
10	602	588989,17	2275676,67	10	643	588302,42	2275638,77	10	684	588489,12	2275270,36	10	725	588891,86	2275017,19	12	764	590072,05	2276024,10
10	603	588979,64	2275683,10	10	644	588323,98	2275569,65	10	685	588502,28	2275262,31	10	726	588910,71	2274995,38	12	765	590065,57	2276033,00
10	604	588928,10	2275717,86	10	645	588324,35	2275563,33	10	686	588526,33	2275247,59	10	727	588915,65	2274992,99	12	766	590063,35	2276045,70
10	605	588857,16	2275765,71	10	646	588319,51	2275549,51	10	687	588531,18	2275238,51	10	728	588922,58	2274993,39	12	767	590065,67	2276055,51
10	606	588848,74	2275771,39	10	647	588314,93	2275545,21	10	688	588539,73	2275204,87	10	729	588992,67	2275042,91	12	768	590080,04	2276079,61
10	607	588742,57	2275819,29	10	648	588284,16	2275530,89	10	689	588539,92	2275184,70	10	730	589029,54	2275076,26	12	769	590059,26	2276094,44
10	608	588713,80	2275832,88	10	649	588277,36	2275522,20	10	690	588530,01	2275153,01	10	731	589045,72	2275090,89	12	770	589993,31	2276141,53
10	609	588635,30	2275866,19	10	650	588270,84	2275450,33	10	691	588523,79	2275109,76	11	732	589625,02	2275470,77	12	771	589973,19	2276155,90
10	610	588490,34	2275927,14	10	651	588278,41	2275445,44	10	692	588525,26	2275098,24	11	733	589670,10	2275515,67	12	772	589896,05	2276211,01
10	611	588477,44	2275931,34	10	652	588285,44	2275444,48	10	693	588528,86	2275094,49	11	734	589687,08	2275535,10	12	773	589854,35	2276240,73
10	612	588470,72	2275932,88	10	653	588290,53	2275446,89	10	694	588575,64	2275064,57	11	735	589698,80	2275557,97	12	774	589748,76	2276316,18
10	613	588459,65	2275935,41	10	654	588314,16	2275496,90	10	695	588599,12	2275037,75	11	736	589711,23	2275581,81	12	775	589731,41	2276328,50
10	614	588302,44	2275971,37	10	655	588320,55	2275500,46	10	696	588609,13	2275031,07	11	737	589710,27	2275583,16	12	776	589607,00	2276417,31
10	615	588265,17	2275973,05	10	656	588329,19	2275500,11	10	697	588621,59	2275027,35	11	738	589708,91	2275585,22	12	777	589580,40	2276436,31
10	616	588123,12	2275979,46	10	657	588335,37	2275495,73	10	698	588663,16	2275020,41	11	739	589701,26	2275593,40	12	778	589493,65	2276498,24
10	617	588062,39	2275971,24	10	658	588365,09	2275403,18	10	699	588670,21	2274993,16	11	740	589698,20	2275599,95	12	779	589347,70	2276602,44
10	618	588033,56	2275967,33	10	659	588374,02	2275392,10	10	700	588674,33	2274985,14	11	741	589695,73	2275606,36	12	780	589307,75	2276630,96
10	619	588043,33	2275881,80	10	660	588462,72	2275333,47	10	701	588681,01	2274978,92	11	742	589695,17	2275608,01	12	781	589269,57	2276658,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	782	589243,39	2276590,25	12	823	589685,56	2275699,88	12	864	589472,86	2275849,88	12	905	589654,84	2275944,82	12	753	589953,80	2275763,64
12	783	589222,14	2276535,06	12	824	589685,54	2275707,03	12	865	589466,72	2275858,34	12	906	589664,78	2275941,59	13	946	590143,81	2276085,87
12	784	589213,37	2276491,59	12	825	589685,53	2275710,06	12	866	589464,33	2275863,71	12	907	589670,32	2275938,40	13	947	590143,36	2276097,18
12	785	589188,82	2276369,64	12	826	589686,47	2275719,47	12	867	589462,47	2275867,89	12	908	589678,43	2275935,76	13	948	590141,38	2276109,68
12	786	589186,86	2276303,91	12	827	589689,97	2275733,41	12	868	589460,30	2275878,11	12	909	589687,49	2275930,53	13	949	590113,78	2276129,42
12	787	589184,75	2276232,75	12	828	589694,54	2275743,62	12	869	589460,30	2275888,57	12	910	589690,89	2275927,83	13	950	590086,37	2276149,11
12	788	589183,80	2276200,96	12	829	589693,32	2275753,23	12	870	589462,47	2275898,79	12	911	589693,27	2275925,76	13	951	590052,27	2276173,48
12	789	589195,40	2276118,17	12	830	589692,96	2275761,38	12	871	589466,72	2275908,34	12	912	589702,18	2275915,59	13	952	589463,48	2276595,63
12	790	589198,84	2276116,51	12	831	589693,13	2275765,05	12	872	589472,86	2275916,79	12	913	589710,70	2275901,48	13	953	589294,28	2276716,19
12	791	589209,25	2276095,69	12	832	589687,22	2275768,76	12	873	589478,93	2275922,50	12	914	589723,53	2275894,75	13	954	589285,64	2276698,40
12	792	589202,53	2276069,33	12	833	589679,46	2275775,75	12	874	589486,36	2275928,40	12	915	589735,72	2275883,33	13	955	590053,12	2276151,09
12	793	589202,27	2276069,10	12	834	589669,90	2275788,47	12	875	589495,58	2275939,96	12	916	589752,39	2275885,64	13	956	590090,22	2276124,12
12	794	589207,21	2276033,85	12	835	589667,11	2275792,78	12	876	589497,52	2275942,26	12	917	589757,67	2275885,54	13	957	590120,30	2276102,73
12	795	589208,91	2276028,50	12	836	589662,70	2275802,81	12	877	589505,29	2275949,25	12	918	589780,17	2275845,11	13	946	590143,81	2276085,87
12	796	589209,23	2276027,50	12	837	589659,77	2275814,35	12	878	589509,72	2275951,81	12	919	589785,31	2275839,62	14	958	589993,85	2276462,13
12	797	589210,19	2276028,55	12	838	589646,17	2275822,92	12	879	589514,34	2275954,48	12	920	589786,23	2275814,91	14	959	590003,01	2276467,84
12	798	589239,79	2275908,07	12	839	589634,80	2275834,41	12	880	589515,19	2275954,85	12	921	589791,57	2275805,27	14	960	590006,12	2276474,26
12	799	589245,10	2275886,44	12	840	589628,12	2275844,00	12	881	589521,62	2275957,57	12	922	589794,82	2275796,14	14	961	590003,51	2276496,46
12	800	589263,94	2275821,32	12	841	589622,09	2275844,37	12	882	589530,70	2275960,43	12	923	589797,46	2275782,38	14	962	589998,18	2276512,46
12	801	589324,43	2275683,98	12	842	589613,54	2275845,60	12	883	589541,10	2275961,52	12	924	589797,46	2275771,92	14	963	589977,96	2276535,69
12	802	589350,89	2275623,89	12	843	589605,51	2275848,21	12	884	589546,21	2275961,52	12	925	589793,69	2275756,62	14	964	589965,37	2276546,51
12	803	589365,75	2275591,21	12	844	589597,04	2275849,07	12	885	589556,61	2275960,43	12	926	589796,24	2275739,64	14	965	589944,51	2276554,80
12	804	589375,60	2275583,24	12	845	589590,65	2275850,36	12	886	589557,12	2275960,32	12	927	589796,47	2275736,72	14	966	589934,60	2276555,75
12	805	589411,22	2275539,53	12	846	589590,21	2275850,45	12	887	589560,15	2275959,64	12	928	589796,68	2275732,10	14	967	589896,65	2276540,98
12	806	589444,83	2275507,24	12	847	589580,27	2275853,68	12	888	589566,01	2275957,70	12	929	589796,46	2275724,58	14	968	589894,21	2276534,70
12	807	589465,91	2275546,10	12	848	589578,08	2275854,73	12	889	589577,11	2275958,98	12	930	589795,24	2275717,68	14	969	589906,25	2276475,70
12	808	589481,43	2275561,78	12	849	589575,40	2275856,08	12	890	589585,11	2275958,34	12	931	589794,50	2275714,72	14	970	589911,94	2276465,23
12	809	589496,06	2275572,52	12	850	589573,26	2275855,50	12	891	589589,68	2275957,59	12	932	589793,54	2275711,40	14	971	589925,84	2276448,80
12	810	589513,39	2275580,89	12	851	589562,86	2275854,41	12	892	589592,08	2275957,15	12	933	589793,28	2275705,78	14	972	589939,95	2276448,67
12	811	589572,83	2275599,29	12	852	589560,98	2275854,45	12	893	589595,94	2275956,16	12	934	589795,58	2275702,05	14	973	589962,18	2276456,80
12	812	589582,68	2275602,34	12	853	589556,82	2275854,60	12	894	589599,20	2275955,19	12	935	589799,71	2275699,42	14	974	589976,12	2276460,17
12	813	589593,64	2275607,28	12	854	589554,37	2275854,91	12	895	589605,28	2275952,95	12	936	589808,57	2275702,69	14	958	589993,85	2276462,13
12	814	589615,44	2275618,71	12	855	589553,00	2275853,62	12	896	589607,47	2275951,91	12	937	589822,52	2275711,43	15	975	591537,17	2276470,04
12	815	589655,14	2275645,34	12	856	589541,11	2275844,18	12	897	589614,39	2275948,41	12	938	589847,91	2275726,45	15	976	591536,59	2276550,02
12	816	589682,91	2275658,78	12	857	589539,41	2275842,89	12	898	589615,21	2275948,43	12	939	589895,08	2275748,19	15	977	591540,49	2276600,78
12	817	589686,91	2275660,07	12	858	589530,36	2275837,66	12	899	589625,75	2275947,31	12	940	589903,72	2275751,43	15	978	591530,19	2276655,71
12	818	589686,38	2275666,47	12	859	589520,42	2275834,43	12	900	589629,91	2275946,40	12	941	589912,81	2275753,03	15	979	591511,10	2276757,61
12	819	589686,49	2275675,82	12	860	589510,02	2275833,34	12	901	589632,51	2275945,54	12	942	589918,53	2275753,50	15	980	591478,04	2276826,73
12	820	589686,86	2275678,63	12	861	589499,62	2275834,43	12	902	589641,08	2275946,30	12	943	589925,23	2275753,60	15	981	591463,40	2276857,33
12	821	589688,03	2275685,79	12	862	589489,68	2275837,66	12	903	589646,83	2275945,97	12	944	589930,77	2275752,93	15	982	591453,18	2276919,39
12	822	589686,14	2275695,95	12	863	589480,63	2275842,89	12	904	589650,19	2275945,58	12	945	589946,61	2275761,13	15	983	591420,87	2276966,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	984	591391,06	2277010,19	15	1025	590415,93	2276893,09	15	1066	590891,76	2276954,32	15	1107	590955,07	2276583,18	15	1148	591502,34	2276463,13
15	985	591313,75	2277123,19	15	1026	590410,65	2276920,09	15	1067	590896,91	2276956,75	15	1108	591038,08	2276572,88	15	1149	591504,73	2276462,14
15	986	591248,58	2277184,13	15	1027	590408,48	2276938,93	15	1068	590902,60	2276957,17	15	1109	591068,48	2276569,26	15	1150	591510,21	2276458,96
15	987	591120,98	2277343,72	15	1028	590406,70	2276978,16	15	1069	590908,15	2276955,95	15	1110	591104,93	2276564,35	15	1151	591521,39	2276464,32
15	988	591072,14	2277370,44	15	1029	590403,20	2276993,83	15	1070	590974,06	2276915,59	15	1111	591173,32	2276560,59	15	1152	591522,76	2276464,96
15	989	590792,48	2277500,15	15	1030	590369,52	2277063,21	15	1071	590979,40	2276915,12	15	1112	591203,88	2276558,90	15	975	591537,17	2276470,04
15	990	590744,91	2277515,11	15	1031	590366,33	2277074,77	15	1072	590983,56	2276917,50	15	1113	591250,93	2276559,32	16	1153	590738,58	2276591,43
15	991	590724,27	2277526,06	15	1032	590362,21	2277151,03	15	1073	591007,91	2276953,60	15	1114	591296,18	2276558,43	16	1154	590742,47	2276596,32
15	992	590703,45	2277540,39	15	1033	590364,36	2277167,19	15	1074	591015,01	2276961,18	15	1115	591337,26	2276550,02	16	1155	590744,27	2276622,28
15	993	590682,23	2277522,94	15	1034	590375,53	2277175,15	15	1075	591037,26	2276963,06	15	1116	591372,74	2276541,29	16	1156	590741,01	2276627,74
15	994	590674,06	2277518,05	15	1035	590400,72	2277177,50	15	1076	591053,32	2276955,36	15	1117	591392,13	2276530,50	16	1157	590736,61	2276629,77
15	995	590605,38	2277490,71	15	1036	590403,04	2277176,44	15	1077	591061,94	2276946,53	15	1118	591394,35	2276530,08	16	1158	590666,28	2276632,71
15	996	590568,03	2277479,19	15	1037	590417,66	2277169,74	15	1078	591084,18	2276876,20	15	1119	591396,14	2276529,66	16	1159	590610,81	2276619,12
15	997	590492,72	2277442,43	15	1038	590432,98	2277153,23	15	1079	591092,90	2276863,70	15	1120	591399,52	2276528,81	16	1160	590601,83	2276608,01
15	998	590451,99	2277421,65	15	1039	590471,72	2277081,93	15	1080	591110,51	2276861,38	15	1121	591405,71	2276526,82	16	1161	590593,96	2276574,21
15	999	590410,10	2277399,08	15	1040	590480,09	2277075,63	15	1081	591127,78	2276864,43	15	1122	591406,32	2276526,70	16	1162	590598,28	2276544,27
15	1000	590365,95	2277371,93	15	1041	590544,35	2277060,85	15	1082	591152,11	2276874,19	15	1123	591416,26	2276523,47	16	1163	590608,41	2276533,82
15	1001	590347,35	2277356,31	15	1042	590548,95	2277056,96	15	1083	591184,45	2276887,15	15	1124	591425,31	2276518,24	16	1164	590623,61	2276528,87
15	1002	590356,77	2277313,78	15	1043	590549,72	2277151,74	15	1084	591190,87	2276886,98	15	1125	591431,32	2276513,10	16	1165	590634,52	2276530,02
15	1003	590361,67	2277291,70	15	1044	590541,76	2277020,66	15	1085	591210,54	2276879,02	15	1126	591433,02	2276511,41	16	1166	590638,78	2276537,31
15	1004	590360,17	2277279,33	15	1045	590546,15	2276975,90	15	1086	591219,49	2276868,72	15	1127	591434,77	2276509,55	16	1167	590644,81	2276545,58
15	1005	590351,68	2277270,89	15	1046	590549,07	2276967,10	15	1087	591228,64	2276842,59	15	1128	591439,50	2276503,05	16	1168	590650,20	2276550,73
15	1006	590331,64	2277251,05	15	1047	590558,78	2276953,16	15	1088	591227,15	2276832,14	15	1129	591441,70	2276501,08	16	1169	590659,64	2276558,50
15	1007	590325,58	2277244,95	15	1048	590560,24	2276946,13	15	1089	591217,88	2276802,30	15	1130	591445,36	2276496,49	16	1170	590662,02	2276560,34
15	1008	590309,41	2277212,62	15	1049	590557,82	2276937,57	15	1090	591220,53	2276795,02	15	1131	591447,06	2276494,09	16	1171	590668,80	2276564,48
15	1009	590312,77	2277184,91	15	1050	590555,44	2276931,39	15	1091	591226,65	2276790,63	15	1132	591449,54	2276490,22	16	1172	590683,81	2276572,10
15	1010	590311,62	2277144,90	15	1051	590556,07	2276904,42	15	1092	591229,01	2276785,61	15	1133	591453,48	2276481,37	16	1173	590686,08	2276573,18
15	1011	590313,18	2277077,20	15	1052	590560,26	2276896,03	15	1093	591241,26	2276726,61	15	1134	591454,13	2276480,74	16	1174	590696,02	2276576,41
15	1012	590313,74	2277042,53	15	1053	590569,21	2276890,42	15	1094	591241,02	2276718,51	15	1135	591454,95	2276479,60	16	1175	590701,40	2276577,19
15	1013	590309,11	2276999,50	15	1054	590615,22	2276878,98	15	1095	591238,66	2276712,38	15	1136	591456,61	2276478,62	16	1176	590707,80	2276584,05
15	1014	590290,26	2276908,12	15	1055	590633,53	2276876,90	15	1096	591227,56	2276705,10	15	1137	591461,10	2276478,09	16	1153	590738,58	2276591,43
15	1015	590294,19	2276889,98	15	1056	590664,78	2276880,28	15	1097	591194,75	2276697,61	15	1138	591469,90	2276475,34	17	1177	590185,02	2276596,17
15	1016	590303,06	2276881,11	15	1057	590679,88	2276885,23	15	1098	591173,36	2276685,59	15	1139	591472,45	2276474,28	17	1178	590197,61	2276601,60
15	1017	590310,41	2276876,74	15	1058	590696,64	2276894,09	15	1099	591154,82	2276679,62	15	1140	591473,58	2276473,80	17	1179	590202,24	2276611,35
15	1018	590327,83	2276866,04	15	1059	590707,82	2276900,00	15	1100	590994,04	2276664,61	15	1141	591481,93	2276469,08	17	1180	590202,45	2276623,72
15	1019	590343,16	2276857,06	15	1060	590740,44	2276923,11	15	1101	590973,63	2276668,15	15	1142	591483,12	2276468,24	17	1181	590192,83	2276633,35
15	1020	590381,52	2276844,64	15	1061	590766,83	2276946,06	15	1102	590887,34	2276688,89	15	1143	591485,36	2276467,56	17	1182	590153,30	2276645,02
15	1021	590391,68	2276845,65	15	1062	590775,01	2276951,56	15	1103	590875,39	2276685,38	15	1144	591486,55	2276467,09	17	1183	590134,18	2276671,93
15	1022	590400,71	2276851,25	15	1063	590780,20	2276953,30	15	1104	590872,43	2276676,44	15	1145	591487,06	2276466,95	17	1184	590136,15	2276714,35
15	1023	590410,58	2276862,86	15	1064	590880,79	2276938,27	15	1105	590875,67	2276666,53	15	1146	591492,04	2276466,43	17	1185	590141,89	2276728,87
15	1024	590417,26	2276878,93	15	1065	590886,36	2276940,53	15	1106	590938,40	2276591,34	15	1147	591499,59	2276464,19	17	1186	590170,57	2276743,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	1187	590173,74	2276753,91	18	1227	590246,23	2277369,31	18	1268	589948,69	2277438,93	18	1309	589804,38	2276699,03	19	1349	590825,85	2276818,12
17	1188	590171,17	2276767,83	18	1228	590245,48	2277437,60	18	1269	589976,90	2277399,07	18	1310	589808,71	2276700,01	19	1350	590829,42	2276805,36
17	1189	590164,24	2276776,74	18	1229	590248,51	2277452,29	18	1270	589996,03	2277357,28	18	1311	589832,68	2276726,09	19	1351	590868,52	2276788,64
17	1190	590152,16	2276779,61	18	1230	590257,33	2277456,36	18	1271	589995,97	2277347,91	18	1312	589833,44	2276732,79	19	1352	590904,93	2276792,91
17	1191	590102,06	2276775,08	18	1231	590282,46	2277457,49	18	1272	589993,95	2277343,48	18	1313	589817,37	2276761,48	19	1353	590916,08	2276798,01
17	1192	590042,28	2276757,21	18	1232	590303,17	2277450,70	18	1273	589956,72	2277316,59	18	1314	589816,00	2276767,49	19	1331	590926,13	2276806,86
17	1193	590032,48	2276756,84	18	1233	590320,37	2277439,95	18	1274	589952,21	2277315,89	18	1315	589818,22	2276802,61	20	1354	590254,83	2276953,58
17	1194	590008,34	2276759,35	18	1234	590331,97	2277419,44	18	1275	589949,80	2277318,02	18	1316	589823,46	2276820,47	20	1355	590264,09	2276962,58
17	1195	589999,28	2276756,99	18	1235	590339,00	2277406,99	18	1276	589931,93	2277348,23	18	1317	589864,56	2276881,04	20	1356	590275,29	2276975,21
17	1196	589991,55	2276750,30	18	1236	590398,05	2277438,83	18	1277	589925,46	2277359,16	18	1318	589869,39	2276887,46	20	1357	590278,15	2276986,77
17	1197	589993,16	2276736,74	18	1237	590424,49	2277449,94	18	1278	589896,06	2277417,54	18	1319	589876,95	2276888,63	20	1358	590278,71	2277023,38
17	1198	590007,27	2276712,43	18	1238	590478,69	2277472,71	18	1279	589800,19	2277359,09	18	1320	589887,37	2276884,73	20	1359	590275,85	2277032,23
17	1199	590010,37	2276702,63	18	1239	590501,94	2277482,63	18	1280	589781,46	2277344,75	18	1321	589908,21	2276868,84	20	1360	590267,13	2277037,44
17	1200	590010,03	2276622,23	18	1240	590553,59	2277510,93	18	1281	589699,86	2277279,20	18	1322	589917,01	2276867,41	20	1361	590261,10	2277038,72
17	1201	590013,57	2276610,32	18	1241	590568,61	2277521,83	18	1282	589650,55	2277244,51	18	1323	589922,60	2276871,46	20	1362	590250,41	2277040,53
17	1202	590021,87	2276604,07	18	1242	590590,90	2277550,21	18	1283	589627,18	2277228,81	18	1324	589927,07	2276877,77	20	1363	590236,04	2277039,38
17	1203	590065,19	2276584,73	18	1243	590601,90	2277564,21	18	1284	589566,73	2277163,47	18	1325	589944,31	2276909,78	20	1364	590233,64	2277039,19
17	1204	590090,87	2276572,24	18	1244	590581,99	2277567,19	18	1285	589553,75	2277148,24	18	1326	589952,31	2276915,83	20	1365	590222,27	2277033,86
17	1205	590097,15	2276571,41	18	1245	590473,79	2277567,74	18	1286	589518,39	2277110,55	18	1327	589968,74	2276917,35	20	1366	590177,41	2276997,61
17	1206	590103,12	2276572,95	18	1246	590453,60	2277565,81	18	1287	589503,06	2277087,30	18	1328	589981,29	2276919,73	20	1367	590176,95	2276990,48
17	1207	590123,55	2276589,11	18	1247	590415,92	2277561,34	18	1288	589429,95	2276976,40	18	1329	589996,21	2276928,48	20	1368	590179,18	2276981,17
17	1208	590131,78	2276591,41	18	1248	590378,91	2277556,95	18	1289	589391,15	2276905,78	18	1330	590071,44	2277001,89	20	1369	590202,04	2276967,45
17	1177	590185,02	2276596,17	18	1249	590352,84	2277554,44	18	1290	589349,91	2276830,73	18	1209	590112,83	2277042,10	20	1370	590205,44	2276962,93
18	1209	590112,83	2277042,10	18	1250	590293,75	2277547,93	18	1291	589312,08	2276752,84	19	1331	590926,13	2276806,86	20	1371	590206,05	2276960,63
18	1210	590181,61	2277109,11	18	1251	590234,62	2277540,17	18	1292	589502,28	2276618,46	19	1332	590928,01	2276811,77	20	1372	590209,57	2276938,94
18	1211	590185,41	2277116,89	18	1252	590174,46	2277511,44	18	1293	589553,37	2276582,37	19	1333	590926,76	2276833,11	20	1373	590216,51	2276928,42
18	1212	590186,06	2277125,89	18	1253	590172,27	2277510,39	18	1294	589578,61	2276614,52	19	1334	590927,99	2276837,63	20	1374	590222,56	2276925,99
18	1213	590176,96	2277142,67	18	1254	590075,67	2277487,89	18	1295	589585,63	2276618,12	19	1335	590942,59	2276847,61	20	1375	590223,53	2276926,48
18	1214	590172,57	2277152,17	18	1255	590167,98	2277490,22	18	1296	589608,21	2276616,70	19	1336	590943,99	2276849,53	20	1376	590230,65	2276930,12
18	1215	590172,35	2277178,14	18	1256	590180,57	2277484,41	18	1297	589614,65	2276618,41	19	1337	590944,59	2276854,50	20	1354	590254,83	2276953,58
18	1216	590174,31	2277184,73	18	1257	590192,58	2277469,02	18	1298	589620,30	2276623,63	19	1338	590942,81	2276858,99	21	1377	590576,24	2277501,71
18	1217	590192,00	2277201,87	18	1258	590215,91	2277353,82	18	1299	589666,79	2276681,91	19	1339	590912,85	2276881,14	21	1378	590669,42	2277549,80
18	1218	590193,51	2277208,48	18	1259	590213,48	2277341,20	18	1300	589675,85	2276688,81	19	1340	590889,07	2276910,34	21	1379	590624,41	2277562,82
18	1219	590184,25	2277231,70	18	1260	590210,08	2277334,41	18	1301	589693,50	2276693,82	19	1341	590883,08	2276914,12	21	1377	590576,24	2277501,71
18	1220	590187,22	2277239,34	18	1261	590201,31	2277330,06	18	1302	589718,60	2276690,23	19	1342	590873,81	2276913,91	22	1380	587461,07	2272674,56
18	1221	590211,21	2277259,84	18	1262	590185,46	2277328,35	18	1303	589750,37	2276677,99	19	1343	590821,30	2276895,03	22	1381	587534,31	2272750,01
18	1222	590211,34	2277282,41	18	1263	590163,74	2277347,65	18	1304	589757,16	2276677,06	19	1344	590818,69	2276890,04	22	1382	587658,62	2272854,18
18	1223	590215,88	2277294,82	18	1264	590152,93	2277350,56	18	1305	589762,75	2276677,99	19	1345	590825,22	2276867,16	22	1383	587709,42	2272895,56
18	1224	590228,89	2277304,25	18	1265	590055,15	2277352,96	18	1306	589777,63	2276689,77	19	1346	590823,77	2276862,93	22	1384	587754,93	2272953,74
18	1225	590234,70	2277313,85	18	1266	590044,98	2277358,98	18	1307	589787,67	2276699,25	19	1347	590814,13	2276854,60	22	1385	587828,43	2273051,48
18	1226	590246,57	2277338,63	18	1267	590015,57	2277463,97	18	1308	589793,01	2276700,23	19	1348	590814,44	2276845,14	22	1386	587900,66	2273133,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	1387	587929,97	2273154,55	22	1428	588891,58	2274215,28	22	1469	587962,61	2274334,09	22	1510	587087,57	2273394,47	22	1551	587063,64	2273341,92
22	1388	587990,72	2273264,39	22	1429	588886,20	2274254,53	22	1470	587908,61	2274314,50	22	1511	587075,33	2273412,86	22	1552	587058,93	2273322,40
22	1389	587996,54	2273274,91	22	1430	588882,01	2274262,08	22	1471	587821,56	2274300,12	22	1512	587061,34	2273433,86	22	1553	587060,59	2273318,63
22	1390	587999,13	2273282,37	22	1431	588872,62	2274265,33	22	1472	587730,29	2274280,92	22	1513	587055,65	2273438,79	22	1554	587066,82	2273316,73
22	1391	588052,44	2273435,57	22	1432	588816,65	2274262,27	22	1473	587641,03	2274254,54	22	1514	587027,93	2273444,00	22	1555	587110,68	2273340,68
22	1392	588061,15	2273488,21	22	1433	588806,63	2274258,07	22	1474	587554,53	2274228,81	22	1515	587024,53	2273447,12	22	1556	587117,33	2273342,15
22	1393	588080,31	2273603,38	22	1434	588785,76	2274184,89	22	1475	587551,71	2274227,02	22	1516	587017,85	2273481,71	22	1557	587125,11	2273338,75
22	1394	588079,82	2273674,15	22	1435	588781,91	2274182,82	22	1476	587521,78	2274194,54	22	1517	587012,74	2273496,57	22	1558	587147,76	2273300,60
22	1395	588079,51	2273724,74	22	1436	588744,87	2274195,00	22	1477	587482,21	2274152,43	22	1518	587006,42	2273501,86	22	1559	587147,17	2273288,58
22	1396	588078,17	2273779,94	22	1437	588735,35	2274201,47	22	1478	587420,60	2274100,34	22	1519	586952,65	2273505,89	22	1560	587144,06	2273277,61
22	1397	588137,98	2273775,51	22	1438	588734,63	2274206,14	22	1479	587335,93	2274050,88	22	1520	586940,22	2273502,69	22	1561	587109,73	2273249,87
22	1398	588207,84	2273774,14	22	1439	588739,50	2274224,45	22	1480	587298,54	2274031,09	22	1521	586820,78	2273414,45	22	1562	587098,76	2273245,25
22	1399	588258,08	2273773,44	22	1440	588743,91	2274228,92	22	1481	587287,66	2274013,80	22	1522	586818,58	2273412,82	22	1563	587070,46	2273238,57
22	1400	588381,89	2273762,70	22	1441	588766,43	2274242,35	22	1482	587303,66	2274001,83	22	1523	586815,03	2273408,57	22	1564	587014,77	2273226,07
22	1401	588457,71	2273777,44	22	1442	588771,11	2274255,59	22	1483	587304,20	2273998,33	22	1524	586799,41	2273389,89	22	1565	587011,00	2273223,29
22	1402	588524,57	2273787,12	22	1443	588772,29	2274267,34	22	1484	587301,94	2273991,73	22	1525	586792,58	2273371,42	22	1566	587008,90	2273214,24
22	1403	588549,98	2273791,58	22	1444	588768,43	2274275,54	22	1485	587259,52	2273914,69	22	1526	586795,96	2273339,16	22	1567	587011,88	2273209,33
22	1404	588703,84	2273843,00	22	1445	588758,88	2274289,56	22	1486	587216,46	2273826,75	22	1527	586842,83	2273312,82	22	1568	587054,06	2273187,87
22	1405	588732,77	2273851,53	22	1446	588756,98	2274303,15	22	1487	587214,12	2273808,51	22	1528	586853,48	2273306,78	22	1569	587092,51	2273165,97
22	1406	588752,29	2273861,27	22	1447	588758,70	2274323,90	22	1488	587216,60	2273797,51	22	1529	586882,96	2273312,09	22	1570	587093,97	2273162,58
22	1407	588857,43	2273913,75	22	1448	588761,27	2274330,57	22	1489	587250,24	2273755,45	22	1530	586895,07	2273317,24	22	1571	587094,70	2273154,74
22	1408	588890,08	2273930,04	22	1449	588767,74	2274335,45	22	1490	587260,43	2273738,11	22	1531	586904,98	2273347,72	22	1572	587088,84	2273142,36
22	1409	588931,53	2273960,83	22	1450	588798,65	2274346,70	22	1491	587265,77	2273718,75	22	1532	586915,36	2273379,90	22	1573	587082,11	2273139,93
22	1410	588931,21	2274034,88	22	1451	588805,44	2274353,14	22	1492	587263,75	2273700,18	22	1533	586930,93	2273385,14	22	1574	587078,57	2273141,14
22	1411	589065,55	2274069,52	22	1452	588762,55	2274368,19	22	1493	587262,76	2273693,70	22	1534	586950,63	2273379,76	22	1575	587035,59	2273164,95
22	1412	589101,84	2274106,12	22	1453	588708,74	2274349,83	22	1494	587259,92	2273675,18	22	1535	586959,23	2273369,05	22	1576	587020,58	2273167,12
22	1413	589085,94	2274106,12	22	1454	588696,60	2274345,97	22	1495	587256,39	2273647,32	22	1536	586963,68	2273357,04	22	1577	586952,09	2273143,73
22	1414	589074,04	2274118,87	22	1455	588690,03	2274344,36	22	1496	587240,95	2273612,71	22	1537	586965,39	2273290,36	22	1578	586910,98	2273135,24
22	1415	589069,70	2274130,62	22	1456	588683,31	2274343,66	22	1497	587238,16	2273606,45	22	1538	586968,39	2273283,57	22	1579	586886,23	2273137,25
22	1416	589065,73	2274155,55	22	1457	588668,74	2274343,12	22	1498	587220,60	2273579,29	22	1539	586974,19	2273280,44	22	1580	586867,18	2273138,80
22	1417	589062,54	2274175,56	22	1458	588611,78	2274353,39	22	1499	587215,75	2273569,66	22	1540	587029,68	2273303,51	22	1581	586812,81	2273155,96
22	1418	589055,16	2274202,26	22	1459	588499,50	2274368,51	22	1500	587212,46	2273559,77	22	1541	587033,23	2273308,13	22	1582	586805,65	2273154,47
22	1419	589042,43	2274225,18	22	1460	588471,29	2274371,75	22	1501	587211,15	2273545,72	22	1542	587040,77	2273328,68	22	1583	586798,64	2273148,79
22	1420	589028,46	2274244,94	22	1461	588419,97	2274388,50	22	1502	587217,06	2273529,74	22	1543	587041,50	2273354,14	22	1584	586749,66	2273020,09
22	1421	589000,01	2274262,68	22	1462	588414,76	2274388,85	22	1503	587242,28	2273486,90	22	1544	587031,35	2273388,94	22	1585	586743,23	2273014,30
22	1422	588951,14	2274268,90	22	1463	588350,73	2274376,81	22	1504	587239,34	2273470,94	22	1545	587019,75	2273402,96	22	1586	586729,95	2273008,46
22	1423	588942,66	2274279,95	22	1464	588258,20	2274376,94	22	1505	587212,14	2273430,64	22	1546	587016,67	2273411,58	22	1587	586723,23	2273009,22
22	1424	588935,89	2274259,52	22	1465	588145,37	2274359,79	22	1506	587198,72	2273420,64	22	1547	587019,75	2273418,43	22	1588	586701,06	2273022,28
22	1425	588918,94	2274211,92	22	1466	588100,76	2274347,38	22	1507	587166,96	2273410,27	22	1548	587032,31	2273419,39	22	1589	586693,24	2273022,28
22	1426	588911,94	2274207,32	22	1467	588075,44	2274343,63	22	1508	587121,52	2273395,44	22	1549	587051,65	2273395,23	22	1590	586687,79	2273013,93
22	1427	588897,20	2274208,49	22	1468	587978,57	2274338,46	22	1509	587094,33	2273392,78	22	1550	587061,33	2273367,74	22	1591	586687,99	2273005,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	1592	586730,34	2272962,51	22	1633	586650,16	2272650,80	22	1674	586512,46	2272271,66	22	1715	586209,06	2272140,41	22	1756	586226,89	2272608,74
22	1593	586731,89	2272957,94	22	1634	586640,06	2272659,33	22	1675	586516,51	2272269,65	22	1716	586201,54	2272149,88	22	1757	586287,24	2272605,61
22	1594	586730,43	2272930,96	22	1635	586631,05	2272661,05	22	1676	586523,97	2272257,03	22	1717	586185,85	2272157,28	22	1758	586293,26	2272610,19
22	1595	586732,77	2272924,91	22	1636	586623,85	2272659,12	22	1677	586523,25	2272253,70	22	1718	586149,56	2272150,04	22	1759	586295,50	2272626,79
22	1596	586779,30	2272890,86	22	1637	586611,18	2272622,02	22	1678	586460,13	2272203,46	22	1719	586140,75	2272149,79	22	1760	586292,22	2272632,68
22	1597	586786,02	2272878,57	22	1638	586607,06	2272618,23	22	1679	586453,47	2272203,04	22	1720	586133,68	2272152,66	22	1761	586233,03	2272640,08
22	1598	586788,77	2272863,91	22	1639	586601,47	2272616,73	22	1680	586446,88	2272208,96	22	1721	586126,00	2272159,29	22	1762	586225,52	2272646,31
22	1599	586779,30	2272848,39	22	1640	586577,57	2272617,01	22	1681	586444,41	2272211,19	22	1722	586103,87	2272202,27	22	1763	586224,99	2272657,16
22	1600	586773,68	2272848,64	22	1641	586507,33	2272617,85	22	1682	586443,64	2272217,37	22	1723	586080,05	2272248,51	22	1764	586228,06	2272665,31
22	1601	586733,60	2272872,10	22	1642	586500,36	2272613,95	22	1683	586455,51	2272246,94	22	1724	586077,10	2272260,61	22	1765	586238,42	2272677,88
22	1602	586724,56	2272873,01	22	1643	586462,07	2272574,01	22	1684	586455,68	2272254,67	22	1725	586077,35	2272272,91	22	1766	586254,93	2272697,93
22	1603	586697,96	2272864,83	22	1644	586452,86	2272571,81	22	1685	586439,77	2272278,71	22	1726	586082,93	2272283,69	22	1767	586256,32	2272704,01
22	1604	586677,24	2272845,61	22	1645	586426,61	2272583,43	22	1686	586367,19	2272341,45	22	1727	586132,90	2272320,27	22	1768	586255,93	2272716,64
22	1605	586676,04	2272840,91	22	1646	586416,04	2272588,11	22	1687	586361,37	2272342,29	22	1728	586183,09	2272356,59	22	1769	586251,99	2272722,46
22	1606	586699,69	2272793,71	22	1647	586406,68	2272589,83	22	1688	586354,43	2272339,95	22	1729	586194,51	2272365,09	22	1770	586238,85	2272733,13
22	1607	586701,00	2272785,06	22	1648	586397,91	2272585,70	22	1689	586314,69	2272285,28	22	1730	586205,05	2272367,86	22	1771	586237,16	2272738,77
22	1608	586663,70	2272726,29	22	1649	586387,92	2272564,67	22	1690	586309,42	2272284,98	22	1731	586220,42	2272365,88	22	1772	586239,64	2272749,88
22	1609	586663,70	2272720,73	22	1650	586386,99	2272562,72	22	1691	586285,48	2272304,42	22	1732	586236,84	2272356,44	22	1773	586252,61	2272762,69
22	1610	586689,33	2272692,96	22	1651	586389,17	2272552,57	22	1692	586280,13	2272304,34	22	1733	586266,84	2272339,21	22	1774	586254,25	2272769,89
22	1611	586696,18	2272690,81	22	1652	586448,17	2272507,31	22	1693	586174,82	2272204,30	22	1734	586273,88	2272338,32	22	1775	586243,66	2272796,11
22	1612	586735,20	2272687,25	22	1653	586460,77	2272503,79	22	1694	586173,12	2272196,75	22	1735	586277,58	2272341,55	22	1776	586237,80	2272798,50
22	1613	586768,28	2272675,57	22	1654	586501,70	2272497,90	22	1695	586174,37	2272188,71	22	1736	586278,16	2272347,26	22	1777	586229,05	2272801,16
22	1614	586785,91	2272672,60	22	1655	586551,68	2272484,03	22	1696	586177,80	2272187,14	22	1737	586270,64	2272377,01	22	1778	586224,90	2272804,66
22	1615	586792,09	2272673,78	22	1656	586561,74	2272481,33	22	1697	586258,25	2272182,35	22	1738	586271,53	2272384,17	22	1779	586213,76	2272857,67
22	1616	586798,60	2272686,24	22	1657	586570,48	2272475,73	22	1698	586264,37	2272186,02	22	1739	586304,52	2272403,39	22	1780	586209,52	2272862,91
22	1617	586804,95	2272690,06	22	1658	586603,02	2272411,25	22	1699	586267,33	2272190,52	22	1740	586309,77	2272403,06	22	1781	586181,28	2272869,43
22	1618	586829,32	2272683,72	22	1659	586603,93	2272406,60	22	1700	586284,29	2272245,81	22	1741	586334,30	2272383,57	22	1782	586172,89	2272868,98
22	1619	586834,04	2272676,98	22	1660	586602,62	2272402,89	22	1701	586287,08	2272251,65	22	1742	586339,89	2272381,16	22	1783	586150,43	2272862,80
22	1620	586849,71	2272630,03	22	1661	586562,35	2272369,81	22	1702	586299,22	2272254,77	22	1743	586348,65	2272382,21	22	1784	586138,93	2272861,60
22	1621	586849,48	2272623,69	22	1662	586545,07	2272355,61	22	1703	586305,58	2272248,92	22	1744	586352,38	2272386,95	22	1785	586112,52	2272864,93
22	1622	586845,16	2272617,73	22	1663	586540,09	2272355,74	22	1704	586307,73	2272242,28	22	1745	586375,90	2272463,97	22	1786	586081,49	2272868,95
22	1623	586826,91	2272598,08	22	1664	586535,29	2272358,69	22	1705	586292,92	2272176,28	22	1746	586377,01	2272485,80	22	1787	586054,47	2272872,26
22	1624	586817,81	2272594,93	22	1665	586503,74	2272393,35	22	1706	586290,66	2272170,83	22	1747	586375,03	2272493,15	22	1788	586023,85	2272873,73
22	1625	586788,41	2272599,32	22	1666	586441,51	2272462,13	22	1707	586284,31	2272162,93	22	1748	586359,38	2272524,07	22	1789	585981,91	2272871,40
22	1626	586784,12	2272601,42	22	1667	586437,28	2272463,59	22	1708	586254,13	2272157,19	22	1749	586351,08	2272533,03	22	1790	585968,15	2272868,15
22	1627	586773,71	2272655,56	22	1668	586418,47	2272446,82	22	1709	586247,83	2272152,42	22	1750	586318,04	2272543,00	22	1791	585907,83	2272841,83
22	1628	586768,06	2272658,64	22	1669	586415,49	2272440,55	22	1710	586240,17	2272123,90	22	1751	586311,86	2272544,86	22	1792	585864,02	2272811,97
22	1629	586734,46	2272656,68	22	1670	586416,96	2272435,59	22	1711	586236,44	2272121,07	22	1752	586217,27	2272571,50	22	1793	585839,09	2272789,08
22	1630	586707,31	2272668,90	22	1671	586453,80	2272357,36	22	1712	586222,02	2272120,26	22	1753	586213,45	2272575,46	22	1794	585781,15	2272690,84
22	1631	586698,76	2272668,55	22	1672	586492,77	2272275,37	22	1713	586217,13	2272122,80	22	1754	586213,26	2272580,64	22	1795	585774,40	2272684,65
22	1632	586673,75	2272650,79	22	1673	586495,56	2272273,39	22	1714	586214,79	2272127,91	22	1755	586222,79	2272606,98	22	1796	585732,31	2272659,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	1797	585729,09	2272651,77	22	1838	585749,03	2272365,66	22	1879	585352,02	2272060,76	22	1920	584895,50	2272076,53	22	1961	584617,89	2271883,56
22	1798	585746,51	2272606,80	22	1839	585745,83	2272407,19	22	1880	585345,42	2272050,78	22	1921	584906,76	2272070,90	22	1962	584614,93	2271887,27
22	1799	585752,29	2272603,13	22	1840	585742,90	2272408,35	22	1881	585334,05	2272046,77	22	1922	584914,36	2272072,87	22	1963	584609,44	2271946,74
22	1800	585807,50	2272587,40	22	1841	585718,72	2272418,07	22	1882	585324,89	2272052,49	22	1923	584920,50	2272077,65	22	1964	584607,59	2271950,05
22	1801	585827,47	2272573,09	22	1842	585708,41	2272422,07	22	1883	585264,68	2272090,25	22	1924	584963,94	2272140,43	22	1965	584599,44	2271951,47
22	1802	585861,89	2272562,38	22	1843	585674,51	2272441,07	22	1884	585199,95	2272130,78	22	1925	584966,41	2272150,14	22	1966	584596,94	2271948,10
22	1803	585867,43	2272557,84	22	1844	585620,80	2272460,75	22	1885	585175,80	2272145,91	22	1926	584966,16	2272157,54	22	1967	584601,62	2271850,02
22	1804	585870,19	2272551,89	22	1845	585576,49	2272503,78	22	1886	585141,23	2272149,72	22	1927	584963,72	2272161,67	22	1968	584646,32	2271966,51
22	1805	585869,91	2272523,47	22	1846	585557,08	2272498,02	22	1887	585089,24	2272146,84	22	1928	584955,79	2272165,43	22	1969	584702,89	2271729,08
22	1806	585866,27	2272515,75	22	1847	585536,13	2272489,75	22	1888	585083,81	2272145,02	22	1929	584939,94	2272170,64	22	1970	584724,03	2271703,84
22	1807	585858,67	2272510,21	22	1848	585438,93	2272438,26	22	1889	585054,85	2272135,41	22	1930	584931,33	2272176,42	22	1971	584778,55	2271638,74
22	1808	585814,68	2272493,57	22	1849	585401,05	2272418,15	22	1890	585042,97	2272089,55	22	1931	584908,52	2272196,37	22	1972	584828,05	2271579,62
22	1809	585827,59	2272475,06	22	1850	585397,81	2272416,48	22	1891	585041,25	2272082,91	22	1932	584899,52	2272199,31	22	1973	584895,50	2271499,07
22	1810	585839,73	2272456,66	22	1851	585370,26	2272399,11	22	1892	585038,21	2272079,54	22	1933	584891,66	2272198,39	22	1974	585020,51	2271349,78
22	1811	585847,11	2272405,45	22	1852	585343,54	2272382,27	22	1893	585026,45	2272075,76	22	1934	584836,57	2272187,49	22	1975	585117,96	2271233,40
22	1812	585849,25	2272363,56	22	1853	585313,05	2272365,57	22	1894	585023,30	2272071,64	22	1935	584778,25	2272150,17	22	1976	585134,87	2271213,20
22	1813	585846,94	2272338,03	22	1854	585286,38	2272356,25	22	1895	585026,13	2272026,13	22	1936	584757,71	2272134,00	22	1977	585203,74	2271130,70
22	1814	585849,51	2272288,28	22	1855	585281,36	2272357,33	22	1896	585023,70	2272021,59	22	1937	584724,29	2272098,71	22	1978	585243,17	2271083,87
22	1815	585867,20	2272282,43	22	1856	585279,32	2272361,03	22	1897	585021,09	2272013,16	22	1938	584715,98	2272078,96	22	1979	585269,65	2271051,94
22	1816	585878,88	2272277,69	22	1857	585278,39	2272378,88	22	1898	584972,42	2272003,67	22	1939	584712,36	2272056,61	22	1980	585313,62	2271046,97
22	1817	585882,28	2272275,12	22	1858	585276,16	2272379,01	22	1899	584962,42	2271990,63	22	1940	584716,81	2272037,92	22	1981	585337,22	2271048,61
22	1818	585888,87	2272270,12	22	1859	585268,47	2272370,53	22	1900	584952,95	2271986,22	22	1941	584726,62	2272033,16	22	1982	585398,76	2271052,89
22	1819	585896,88	2272259,38	22	1860	585259,75	2272364,40	22	1901	584942,85	2271984,41	22	1942	584753,73	2272032,59	22	1983	585473,90	2271058,12
22	1820	585901,93	2272248,19	22	1861	585222,09	2272343,94	22	1902	584892,46	2271977,40	22	1943	584801,80	2271992,07	22	1984	585492,69	2271059,43
22	1821	585903,55	2272238,08	22	1862	585196,69	2272332,42	22	1903	584843,26	2271974,65	22	1944	584804,63	2271986,42	22	1985	585577,15	2271080,92
22	1822	585903,05	2272227,52	22	1863	585179,65	2272325,66	22	1904	584837,36	2271976,38	22	1945	584802,31	2271980,86	22	1986	585666,65	2271103,70
22	1823	585900,86	2272215,79	22	1864	585168,33	2272322,76	22	1905	584833,60	2271979,91	22	1946	584754,37	2271934,02	22	1987	585836,98	2271181,23
22	1824	585895,49	2272205,72	22	1865	585185,15	2272293,86	22	1906	584833,87	2271986,56	22	1947	584739,92	2271919,90	22	1988	585847,97	2271186,23
22	1825	585888,19	2272196,86	22	1866	585185,11	2272288,19	22	1907	584834,85	2272010,69	22	1948	584735,99	2271914,80	22	1989	586000,31	2271295,05
22	1826	585879,00	2272190,42	22	1867	585174,83	2272270,95	22	1908	584836,76	2272015,07	22	1949	584731,66	2271903,49	22	1990	586095,29	2271394,39
22	1827	585876,69	2272188,80	22	1868	585176,21	2272263,24	22	1909	584844,32	2272024,44	22	1950	584749,28	2271851,31	22	1991	586129,69	2271430,37
22	1828	585868,14	2272184,86	22	1869	585206,20	2272230,02	22	1910	584846,59	2272030,45	22	1951	584751,69	2271844,92	22	1992	586186,91	2271514,17
22	1829	585854,76	2272182,18	22	1870	585215,03	2272227,72	22	1911	584846,30	2272040,00	22	1952	584752,40	2271838,69	22	1993	586243,69	2271595,96
22	1830	585843,21	2272183,61	22	1871	585222,72	2272231,83	22	1912	584844,86	2272044,83	22	1953	584750,07	2271833,31	22	1994	586283,74	2271686,04
22	1831	585834,99	2272186,88	22	1872	585242,09	2272222,90	22	1913	584830,42	2272068,74	22	1954	584747,09	2271832,06	22	1995	586364,29	2271867,16
22	1832	585800,30	2272199,95	22	1873	585372,17	2272162,98	22	1914	584828,33	2272086,78	22	1955	584687,99	2271807,39	22	1996	586377,80	2271941,81
22	1833	585784,88	2272205,76	22	1874	585375,37	2272156,12	22	1915	584840,47	2272096,36	22	1956	584680,48	2271809,52	22	1997	586392,81	2271943,47
22	1834	585750,44	2272246,59	22	1875	585377,26	2272139,39	22	1916	584835,85	2272103,08	22	1957	584678,00	2271815,76	22	1998	586464,91	2271959,09
22	1835	585749,94	2272258,74	22	1876	585380,32	2272112,87	22	1917	584848,64	2272107,01	22	1958	584688,55	2271864,10	22	1999	586524,62	2271972,02
22	1836	585747,63	2272314,78	22	1877	585377,89	2272099,93	22	1918	584858,43	2272101,35	22	1959	584686,72	2271869,98	22	2000	586598,93	2272000,64
22	1837	585746,62	2272339,17	22	1878	585353,68	2272063,27	22	1919	584875,32	2272089,90	22	1960	584621,61	2271881,04	22	2001	586622,67	2272012,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	2002	586719,54	2272058,71	22	2041	586642,71	2272584,44	22	2080	586721,08	2272755,03	22	2119	587113,54	2273211,26	22	2158	587242,39	2273521,08
22	2003	586787,63	2272105,01	22	2042	586604,51	2272568,19	22	2081	586723,84	2272746,10	22	2120	587112,67	2273204,93	22	2159	587243,85	2273514,28
22	2004	586814,67	2272123,39	22	2043	586601,36	2272564,49	22	2082	586732,68	2272741,29	22	2121	587111,49	2273196,39	22	2160	587262,40	2273487,04
22	2005	586896,21	2272166,33	22	2044	586596,38	2272558,63	22	2083	586744,30	2272742,31	22	2122	587115,00	2273180,04	22	2161	587272,09	2273483,40
22	2006	586959,39	2272199,61	22	2045	586595,81	2272548,08	22	2084	586771,95	2272755,88	22	2123	587125,14	2273176,76	22	2162	587315,68	2273494,17
22	2007	587049,42	2272247,02	22	2046	586600,24	2272541,17	22	2085	586779,74	2272758,38	22	2124	587132,15	2273177,65	22	2144	587341,86	2273514,05
22	2008	587139,44	2272334,87	22	2047	586615,28	2272538,52	22	2086	586787,29	2272755,87	22	2112	587168,08	2273197,85	22	2163	586052,09	2271446,32
22	2009	587181,10	2272375,52	22	2037	586656,95	2272558,22	22	2087	586798,01	2272732,32	22	2125	587350,62	2273329,88	22	2164	586114,98	2271514,46
22	2010	587258,48	2272480,89	22	2048	587056,39	2272595,93	22	2088	586804,26	2272730,74	22	2126	587352,89	2273334,35	22	2165	586122,83	2271522,96
22	2011	587273,84	2272498,27	22	2049	587058,18	2272601,28	22	2071	586810,76	2272732,99	22	2127	587351,51	2273340,29	22	2166	586126,02	2271533,77
22	2012	587329,34	2272548,96	22	2050	587053,95	2272621,22	22	2089	587193,74	2272808,01	22	2128	587329,23	2273372,91	22	2167	586122,83	2271545,68
22	2013	587342,89	2272561,86	22	2051	587045,48	2272637,48	22	2090	587191,67	2272829,00	22	2129	587300,49	2273414,96	22	2168	586109,02	2271558,58
22	2014	587417,04	2272651,36	22	2052	587024,30	2272652,77	22	2091	587193,79	2272834,13	22	2130	587293,47	2273419,28	22	2169	586101,47	2271562,03
22	1380	587461,07	2272674,56	22	2053	587021,70	2272657,81	22	2092	587209,97	2272854,41	22	2131	587285,09	2273418,97	22	2170	586059,55	2271549,91
22	2015	586788,14	2272420,90	22	2054	587023,23	2272687,22	22	2093	587214,05	2272859,12	22	2132	587199,45	2273398,96	22	2171	586003,06	2271561,66
22	2016	586822,97	2272460,56	22	2055	587021,94	2272698,34	22	2094	587215,77	2272867,42	22	2133	587195,12	2273393,78	22	2172	585965,02	2271590,19
22	2017	586824,61	2272465,29	22	2056	587006,61	2272737,63	22	2095	587204,32	2272922,03	22	2134	587191,26	2273386,44	22	2173	585958,87	2271601,93
22	2018	586824,80	2272468,95	22	2057	587000,54	2272749,63	22	2096	587201,61	2272926,57	22	2135	587196,20	2273353,20	22	2174	585968,94	2271616,48
22	2019	586801,65	2272517,15	22	2058	586958,70	2272792,89	22	2097	587194,07	2272927,30	22	2136	587203,09	2273346,73	22	2175	585995,79	2271625,42
22	2020	586797,33	2272518,79	22	2059	586950,66	2272795,00	22	2098	587134,46	2272915,98	22	2137	587236,23	2273342,54	22	2176	586006,33	2271641,30
22	2021	586790,97	2272520,24	22	2060	586942,62	2272794,09	22	2099	587126,83	2272917,89	22	2138	587256,79	2273344,96	22	2177	586007,11	2271660,95
22	2022	586752,46	2272505,29	22	2061	586915,84	2272782,70	22	2100	587113,95	2272929,71	22	2139	587294,07	2273359,05	22	2178	586002,39	2271668,42
22	2023	586746,94	2272505,80	22	2062	586911,04	2272771,21	22	2101	587113,92	2272935,84	22	2140	587300,47	2273357,63	22	2179	585996,51	2271670,88
22	2024	586743,27	2272509,69	22	2063	586906,59	2272708,57	22	2102	587106,64	2272936,48	22	2141	587307,32	2273347,98	22	2180	585932,77	2271697,52
22	2025	586705,35	2272564,11	22	2064	586912,22	2272689,88	22	2103	587088,55	2272926,96	22	2142	587326,62	2273320,76	22	2181	585922,55	2271698,15
22	2026	586699,28	2272566,41	22	2065	586952,91	2272646,25	22	2104	587085,34	2272922,61	22	2143	587335,97	2273319,09	22	2182	585888,79	2271667,41
22	2027	586691,60	2272566,00	22	2066	586958,56	2272643,25	22	2105	587083,37	2272904,84	22	2125	587350,62	2273329,88	22	2183	585871,28	2271642,95
22	2028	586671,02	2272553,23	22	2067	586994,92	2272642,20	22	2106	587102,09	2272819,89	22	2144	587341,86	2273514,05	22	2184	585874,14	2271624,44
22	2029	586667,41	2272545,14	22	2068	587003,04	2272639,69	22	2107	587110,24	2272809,70	22	2145	587345,31	2273520,47	22	2185	585876,35	2271610,85
22	2030	586669,05	2272536,76	22	2069	587036,34	2272590,32	22	2108	587123,12	2272799,76	22	2146	587353,80	2273565,50	22	2186	585872,07	2271601,72
22	2031	586702,13	2272479,74	22	2070	587043,15	2272589,23	22	2109	587131,45	2272797,26	22	2147	587359,06	2273571,48	22	2187	585831,49	2271552,23
22	2032	586711,74	2272465,95	22	2048	587056,39	2272595,93	22	2110	587186,64	2272802,47	22	2148	587385,14	2273587,53	22	2188	585822,23	2271540,93
22	2033	586714,40	2272462,14	22	2071	586810,76	2272732,99	22	2111	587191,38	2272804,05	22	2149	587387,67	2273592,94	22	2189	585819,56	2271528,94
22	2034	586760,25	2272421,62	22	2072	586850,40	2272776,35	22	2089	587193,74	2272808,01	22	2150	587381,69	2273618,75	22	2190	585819,89	2271521,44
22	2035	586770,18	2272415,98	22	2073	586843,37	2272779,02	22	2112	587168,08	2273197,85	22	2151	587368,31	2273636,30	22	2191	585838,81	2271502,39
22	2036	586780,40	2272416,28	22	2074	586813,92	2272779,96	22	2113	587171,68	2273202,96	22	2152	587359,60	2273637,54	22	2192	585846,85	2271494,29
22	2015	586788,14	2272420,90	22	2075	586808,62	2272782,59	22	2114	587184,10	2273235,82	22	2153	587350,99	2273634,91	22	2193	585856,72	2271493,44
22	2037	586656,95	2272558,22	22	2076	586787,43	2272805,29	22	2115	587183,32	2273240,24	22	2154	587342,71	2273626,76	22	2194	585883,35	2271511,55
22	2038	586663,69	2272566,98	22	2077	586774,93	2272810,53	22	2116	587176,90	2273243,98	22	2155	587303,40	2273588,08	22	2195	585892,68	2271513,87
22	2039	586664,09	2272575,51	22	2078	586729,58	2272777,89	22	2117	587147,80	2273260,95	22	2156	587293,13	2273577,97	22	2196	585943,36	2271508,22
22	2040	586657,98	2272583,64	22	2079	586721,90	2272764,05	22	2118	587142,16	2273260,82	22	2157	587246,27	2273551,85	22	2197	585950,79	2271502,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	2198	585971,75	2271433,39	24	2236	586604,17	2273805,82	24	2277	587426,72	2274675,59	24	2318	587165,13	2274807,75	24	2359	585019,51	2273901,47
22	2199	585980,78	2271392,66	24	2237	586621,76	2273812,80	24	2278	587439,03	2274687,82	24	2319	587160,94	2274808,67	24	2360	585004,44	2273912,21
22	2200	585987,95	2271385,31	24	2238	586687,05	2273830,59	24	2279	587435,38	2274692,45	24	2320	587118,22	2274818,08	24	2361	584834,96	2273990,59
22	2201	585996,14	2271385,71	24	2239	586703,02	2273837,26	24	2280	587433,37	2274696,32	24	2321	587108,92	2274821,11	24	2362	584790,00	2274090,80
22	2202	586040,03	2271433,16	24	2240	586718,25	2273845,40	24	2281	587428,18	2274707,44	24	2322	587085,66	2274831,30	24	2363	584755,76	2274152,42
22	2163	586052,09	2271446,32	24	2241	586730,20	2273854,80	24	2282	587424,72	2274708,56	24	2323	587076,95	2274836,24	24	2364	584745,46	2274175,70
22	2203	585476,13	2272388,03	24	2242	586738,77	2273863,92	24	2283	587417,80	2274712,33	24	2324	587056,20	2274850,95	24	2365	584701,78	2274234,66
22	2204	585445,01	2272367,32	24	2243	586787,44	2273915,69	24	2284	587415,11	2274714,07	24	2325	587048,43	2274857,94	24	2366	584647,37	2274308,76
22	2205	585446,94	2272367,84	24	2244	586796,50	2273929,63	24	2285	587412,98	2274715,54	24	2326	587045,39	2274861,67	24	2367	584608,76	2274346,20
22	2203	585476,13	2272388,03	24	2245	586801,60	2273940,64	24	2286	587407,34	2274720,62	24	2327	587020,57	2274895,24	24	2368	584528,70	2274423,84
23	2206	586615,95	2273714,79	24	2246	586806,61	2273955,07	24	2287	587399,07	2274730,99	24	2328	587012,45	2274904,12	24	2369	584459,32	2274470,87
23	2207	586618,38	2273723,70	24	2247	586817,96	2273997,24	24	2288	587394,82	2274740,54	24	2329	586944,63	2274955,04	24	2370	584425,64	2274494,17
23	2208	586625,48	2273739,07	24	2248	586826,65	2274022,34	24	2289	587391,72	2274751,55	24	2330	586929,29	2274966,79	24	2371	584365,12	2274530,75
23	2209	586649,95	2273770,79	24	2249	586839,23	2274041,93	24	2290	587390,23	2274759,34	24	2331	586926,44	2274938,19	24	2372	584325,60	2274582,61
23	2210	586652,47	2273774,06	24	2250	586854,26	2274058,67	24	2291	587389,58	2274765,17	24	2332	586929,65	2274874,69	24	2373	584287,71	2274617,60
23	2211	586686,58	2273807,18	24	2251	586953,13	2274151,90	24	2292	587378,64	2274775,70	24	2333	586936,69	2274735,75	24	2374	584211,57	2274687,96
23	2212	586691,54	2273811,86	24	2252	587041,26	2274230,07	24	2293	587367,77	2274790,08	24	2334	586918,60	2274733,74	24	2375	584194,59	2274702,66
23	2213	586694,40	2273814,16	24	2253	587100,18	2274285,69	24	2294	587359,49	2274809,82	24	2335	586838,74	2274709,13	24	2376	584044,40	2274797,63
23	2214	586627,44	2273795,69	24	2254	587090,20	2274285,13	24	2295	587337,47	2274819,66	24	2336	586753,18	2274694,48	24	2377	583957,35	2274832,35
23	2215	586611,89	2273789,52	24	2255	587095,11	2274296,64	24	2296	587326,62	2274820,93	24	2337	586604,74	2274634,90	24	2378	583887,39	2274860,90
23	2216	586591,38	2273778,25	24	2256	587104,22	2274312,84	24	2297	587318,24	2274813,21	24	2338	586457,81	2274551,85	24	2379	583861,50	2274868,38
23	2217	586568,52	2273761,96	24	2257	587109,08	2274319,98	24	2298	587309,19	2274807,98	24	2339	586343,98	2274467,23	24	2380	583789,70	2274935,36
23	2218	586557,87	2273749,30	24	2258	587115,12	2274326,18	24	2299	587301,16	2274804,96	24	2340	586272,76	2274446,73	24	2381	583720,65	2274998,06
23	2219	586526,66	2273702,06	24	2259	587131,99	2274340,75	24	2300	587286,82	2274802,09	24	2341	586200,10	2274425,80	24	2382	583668,43	2275037,26
23	2220	586513,10	2273679,13	24	2260	587140,76	2274350,12	24	2301	587277,74	2274801,54	24	2342	585999,10	2274338,50	24	2383	583639,50	2275057,91
23	2221	586532,85	2273690,20	24	2261	587168,68	2274382,73	24	2302	587271,97	2274801,33	24	2343	585857,28	2274215,40	24	2384	583628,38	2275067,68
23	2222	586565,40	2273708,45	24	2262	587188,73	2274414,90	24	2303	587269,43	2274801,27	24	2344	585844,88	2274204,63	24	2385	583594,09	2275093,86
23	2223	586579,07	2273713,63	24	2263	587200,21	2274426,60	24	2304	587259,03	2274802,36	24	2345	585732,29	2274060,99	24	2386	583574,51	2275108,55
23	2224	586586,74	2273715,85	24	2264	587205,18	2274431,03	24	2305	587249,09	2274805,59	24	2346	585667,22	2273952,67	24	2387	583452,87	2275169,89
23	2225	586594,67	2273716,82	24	2265	587210,70	2274434,77	24	2306	587240,04	2274810,82	24	2347	585644,01	2273914,02	24	2388	583410,67	2275190,53
23	2226	586602,66	2273716,52	24	2266	587245,70	2274460,50	24	2307	587239,16	2274811,47	24	2348	585611,90	2273859,86	24	2389	583361,74	2275205,37
23	2227	586613,78	2273715,20	24	2267	587264,17	2274467,99	24	2308	587235,87	2274813,97	24	2349	585548,07	2273844,68	24	2390	583301,95	2275222,48
23	2206	586615,95	2273714,79	24	2268	587274,66	2274470,34	24	2309	587232,79	2274816,81	24	2350	585524,17	2273831,88	24	2391	583253,99	2275235,47
24	2228	586434,86	2273608,05	24	2269	587281,18	2274468,89	24	2310	587223,50	2274812,52	24	2351	585492,98	2273817,46	24	2392	583231,52	2275265,13
24	2229	586468,29	2273643,32	24	2270	587298,30	2274482,85	24	2311	587222,89	2274812,24	24	2352	585400,66	2273710,93	24	2393	583164,17	2275311,68
24	2230	586483,86	2273665,04	24	2271	587311,81	2274496,07	24	2312	587212,95	2274809,01	24	2353	585340,89	2273624,29	24	2394	583147,87	2275316,19
24	2231	586511,44	2273711,68	24	2272	587320,97	2274507,86	24	2313	587211,05	2274808,65	24	2354	585319,93	2273593,90	24	2395	583143,55	2275386,02
24	2232	586524,40	2273731,29	24	2273	587327,29	2274516,01	24	2314	587194,11	2274805,73	24	2355	585305,32	2273623,06	24	2396	583137,94	2275476,65
24	2233	586543,42	2273760,08	24	2274	587349,63	2274549,57	24	2315	587185,61	2274805,00	24	2356	585278,98	2273675,67	24	2397	583091,78	2275658,04
24	2234	586556,23	2273775,31	24	2275	587379,96	2274605,21	24	2316	587177,57	2274805,65	24	2357	585192,04	2273765,59	24	2398	583036,54	2275812,75
24	2235	586581,80	2273793,53	24	2276	587405,71	2274646,37	24	2317	587167,67	2274807,26	24	2358	585152,51	2273806,48	24	2399	582984,25	2275929,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	2400	582973,32	2275954,13	24	2441	584230,32	2273967,24	24	2482	585931,71	2273200,58	27	2520	587779,33	2274866,35	27	2561	587547,47	2275082,10
24	2401	582919,05	2276037,79	24	2442	584339,56	2273971,15	24	2483	585946,51	2273206,92	27	2521	587782,00	2274879,89	27	2562	587540,03	2275077,36
24	2402	582889,03	2276084,06	24	2443	584687,74	2273535,08	24	2484	585972,46	2273215,49	27	2522	587780,02	2274895,31	27	2563	587530,61	2275078,57
24	2403	582762,61	2276244,26	24	2444	584599,78	2273291,52	24	2485	586016,52	2273223,77	27	2523	587773,04	2274901,74	27	2564	587486,97	2275089,48
24	2404	582786,13	2276284,91	24	2445	584537,66	2273119,53	24	2486	586053,40	2273232,94	27	2524	587748,15	2274912,33	27	2565	587458,42	2275118,47
24	2405	582833,51	2276381,14	24	2446	584543,70	2273099,06	24	2487	586074,64	2273241,31	27	2525	587740,13	2274920,34	27	2566	587363,07	2275179,79
24	2406	582750,24	2276302,77	24	2447	584589,11	2272945,11	24	2488	586093,41	2273251,57	27	2526	587732,45	2274938,64	27	2567	587358,96	2275184,06
24	2407	582707,40	2276263,41	24	2448	584604,19	2272894,00	24	2489	586126,41	2273272,38	27	2527	587724,47	2274943,99	27	2568	587361,75	2275192,01
24	2408	582659,68	2276220,35	24	2449	584633,29	2272795,37	24	2490	586130,42	2273274,91	27	2528	587685,16	2274961,76	27	2569	587377,18	2275220,81
24	2409	582620,86	2276185,32	24	2450	584655,99	2272718,63	24	2491	586166,61	2273303,44	27	2529	587677,71	2274971,85	27	2570	587382,71	2275222,86
24	2410	582435,48	2276036,85	24	2451	584689,11	2272606,14	24	2492	586183,85	2273320,33	27	2530	587676,13	2274984,35	27	2571	587388,88	2275222,06
24	2411	582317,69	2275928,67	24	2452	584801,54	2272750,07	24	2493	586198,53	2273334,72	27	2531	587694,20	2275015,97	27	2572	587450,03	2275188,40
24	2412	582284,02	2275897,74	24	2453	584853,26	2272816,30	24	2494	586222,21	2273362,72	27	2532	587701,35	2275018,38	27	2573	587454,92	2275188,18
24	2413	582238,45	2275831,44	24	2454	584878,24	2272848,28	24	2495	586232,90	2273376,56	27	2533	587720,67	2275011,40	27	2574	587459,20	2275190,12
24	2414	582291,72	2275637,22	24	2455	584971,47	2272804,86	24	2496	586285,16	2273444,21	27	2534	587769,05	2274993,91	27	2575	587476,92	2275246,96
24	2415	582367,95	2275360,47	24	2456	584993,65	2272794,50	24	2497	586328,88	2273510,86	27	2535	587853,38	2274968,54	27	2576	587484,48	2275271,19
24	2416	582402,15	2275236,33	24	2457	585093,32	2272748,11	24	2498	586348,51	2273534,03	27	2536	587870,79	2274968,82	27	2577	587488,30	2275274,61
24	2417	582436,22	2275102,79	24	2458	585123,71	2272855,08	24	2499	586360,72	2273546,49	27	2537	587877,19	2274974,45	27	2578	587549,30	2275256,69
24	2418	582459,33	2275020,70	24	2459	585243,92	2272881,92	24	2500	586403,68	2273582,43	27	2538	587880,60	2274983,29	27	2579	587557,35	2275257,89
24	2419	582597,10	2274531,39	24	2460	585266,73	2272902,19	24	2501	586419,71	2273595,60	27	2539	587879,90	2274992,41	27	2580	587565,00	2275267,36
24	2420	582870,78	2274606,30	24	2461	585296,44	2272886,16	24	2502	586434,86	2273608,05	27	2540	587871,27	2275003,69	27	2581	587566,20	2275279,86
24	2421	583019,13	2274554,58	24	2462	585311,51	2272901,92	25	2502	586988,57	2274123,69	27	2541	587807,94	2275036,61	27	2582	587562,94	2275285,28
24	2422	583026,39	2274486,51	24	2463	585323,78	2272910,19	25	2503	587006,46	2274147,67	27	2542	587780,93	2275055,54	27	2583	587540,00	2275297,38
24	2423	583133,81	2274458,55	24	2464	585371,02	2272937,88	25	2504	587008,20	2274154,05	27	2543	587764,19	2275077,58	27	2584	587529,96	2275297,78
24	2424	583182,04	2274383,97	24	2465	585401,08	2272951,73	25	2505	587010,78	2274160,16	27	2544	587756,48	2275099,32	27	2585	587497,18	2275286,34
24	2425	583120,48	2274314,99	24	2466	585441,85	2272964,58	25	2506	587022,38	2274189,26	27	2545	587749,92	2275105,15	27	2586	587490,15	2275286,77
24	2426	583063,48	2274251,12	24	2467	585480,75	2272973,07	25	2507	586965,37	2274138,69	27	2546	587740,42	2275107,69	27	2587	587483,56	2275291,37
24	2427	583112,48	2274204,58	24	2468	585497,18	2272976,65	25	2508	586929,58	2274104,94	27	2547	587694,45	2275106,78	27	2588	587446,52	2275355,82
24	2428	583169,78	2274151,39	24	2469	585509,29	2272980,79	25	2509	586964,78	2274115,20	27	2548	587678,23	2275107,43	27	2589	587443,04	2275365,27
24	2429	583185,22	2274132,84	24	2470	585522,83	2272989,11	25	2502	586988,57	2274123,69	27	2549	587658,30	2275113,40	27	2590	587441,92	2275392,25
24	2430	583194,59	2274118,32	24	2471	585526,34	2272991,26	26	2510	588498,12	2274714,42	27	2550	587610,40	2275110,68	27	2591	587438,58	2275400,67
24	2431	583206,47	2274090,76	24	2472	585547,33	2273004,15	26	2511	588503,19	2274714,70	27	2551	587596,14	2275111,36	27	2592	587393,44	2275466,58
24	2432	583232,57	2274029,17	24	2473	585552,75	2273007,02	26	2512	588466,79	2274725,74	27	2552	587584,24	2275114,53	27	2593	587393,69	2275472,92
24	2433	583256,12	2273962,88	24	2474	585627,97	2273046,85	26	2513	588460,29	2274723,75	27	2553	587544,62	2275132,26	27	2594	587395,79	2275475,88
24	2434	583271,52	2273918,74	24	2475	585692,29	2273082,15	26	2514	588456,52	2274713,69	27	2554	587508,92	2275148,23	27	2595	587414,22	2275486,12
24	2435	583452,16	2273928,66	24	2476	585762,18	2273113,15	26	2515	588458,01	2274707,93	27	2555	587499,79	2275149,40	27	2596	587426,21	2275487,94
24	2436	583452,45	2273928,67	24	2477	585773,07	2273118,63	26	2516	588461,83	2274703,70	27	2556	587493,73	2275146,47	27	2597	587435,77	2275486,35
24	2437	583675,11	2273940,90	24	2478	585798,99	2273131,68	26	2517	588469,43	2274706,33	27	2557	587489,77	2275132,01	27	2598	587446,08	2275473,36
24	2438	583779,37	2273946,61	24	2479	585826,03	2273145,28	26	2518	588481,72	2274711,08	27	2558	587492,56	2275124,93	27	2599	587464,33	2275437,13
24	2439	584014,34	2273959,52	24	2480	585835,30	2273150,26	26	2519	588489,77	2274713,44	27	2559	587546,83	2275099,97	27	2600	587467,74	2275434,89
24	2440	584134,48	2273963,82	24	2481	585922,51	2273196,64	26	2510	588498,12	2274714,42	27	2560	587550,16	2275091,40	27	2601	587476,85	2275437,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2602	587479,01	2275440,38	27	2643	587801,79	2275523,65	27	2684	586940,71	2275068,08	27	2725	587332,50	2274935,94	27	2765	587392,27	2275621,28
27	2603	587480,27	2275471,61	27	2644	587808,44	2275534,06	27	2685	586944,37	2275067,81	27	2726	587341,69	2274932,88	27	2766	587400,43	2275613,13
27	2604	587481,98	2275475,93	27	2645	587815,24	2275569,49	27	2686	586952,43	2275066,63	27	2727	587350,74	2274927,65	27	2767	587426,80	2275602,18
27	2605	587485,63	2275480,94	27	2646	587820,19	2275581,42	27	2687	586955,58	2275066,07	27	2728	587358,50	2274920,66	27	2768	587430,32	2275597,49
27	2606	587562,28	2275519,69	27	2647	587829,35	2275589,21	27	2688	586965,52	2275062,84	27	2729	587359,84	2274919,11	27	2769	587435,14	2275589,60
27	2607	587565,10	2275525,13	27	2648	587863,68	2275597,68	27	2689	586974,57	2275057,61	27	2730	587361,74	2274916,82	27	2770	587439,80	2275586,76
27	2608	587565,53	2275531,10	27	2649	587874,74	2275603,75	27	2690	586975,20	2275057,14	27	2731	587363,99	2274916,21	27	2771	587458,01	2275584,91
27	2609	587564,10	2275535,67	27	2650	587882,50	2275614,23	27	2691	586981,79	2275052,19	27	2732	587372,57	2274913,38	27	2754	587476,01	2275592,33
27	2610	587490,44	2275667,75	27	2651	587892,12	2275630,65	27	2692	587027,29	2275018,04	27	2733	587377,39	2274911,51	28	2772	588409,82	2275097,02
27	2611	587489,95	2275673,18	27	2652	587894,42	2275650,10	27	2693	587076,23	2274981,28	27	2734	587423,43	2274889,51	28	2773	588456,16	2275133,26
27	2612	587491,90	2275678,05	27	2653	587875,12	2275689,52	27	2694	587083,13	2274975,01	27	2735	587431,20	2274882,51	28	2774	588459,20	2275138,69
27	2613	587518,49	2275687,71	27	2654	587872,29	2275701,53	27	2695	587096,29	2274960,61	27	2736	587440,83	2274870,50	28	2775	588457,52	2275145,99
27	2614	587530,74	2275690,79	27	2655	587886,72	2275749,21	27	2696	587099,45	2274956,75	27	2737	587448,26	2274857,52	28	2776	588441,27	2275174,43
27	2615	587536,34	2275688,63	27	2656	587887,12	2275755,72	27	2697	587106,40	2274947,36	27	2738	587454,59	2274841,16	28	2777	588431,47	2275177,65
27	2616	587541,32	2275683,78	27	2657	587885,74	2275761,78	27	2698	587121,03	2274927,57	27	2739	587467,83	2274829,09	28	2778	588310,11	2275112,32
27	2617	587556,70	2275657,03	27	2658	587881,03	2275764,74	27	2699	587130,61	2274920,78	27	2740	587473,72	2274821,06	28	2779	588306,77	2275100,85
27	2618	587584,43	2275572,96	27	2659	587834,89	2275761,47	27	2700	587144,55	2274914,68	27	2741	587480,90	2274808,91	28	2780	588312,41	2275087,69
27	2619	587586,93	2275571,40	27	2660	587828,85	2275761,33	27	2701	587184,51	2274905,87	27	2742	587485,78	2274797,18	28	2781	588329,66	2275079,06
27	2620	587596,75	2275571,37	27	2661	587823,58	2275764,85	27	2702	587187,57	2274906,07	27	2743	587488,35	2274795,81	28	2782	588369,60	2275076,57
27	2621	587600,32	2275569,38	27	2662	587820,58	2275775,95	27	2703	587191,55	2274907,91	27	2744	587494,32	2274791,92	28	2772	588409,82	2275097,02
27	2622	587617,35	2275529,07	27	2663	587823,29	2275783,72	27	2704	587198,63	2274913,02	27	2745	587502,09	2274784,93	29	2783	588086,48	2275224,13
27	2623	587619,24	2275518,42	27	2664	587869,82	2275803,27	27	2705	587207,53	2274918,13	27	2746	587508,32	2274776,33	29	2784	588090,25	2275226,49
27	2624	587616,01	2275478,16	27	2665	587875,01	2275806,87	27	2706	587213,33	2274920,29	27	2747	587511,90	2274770,19	29	2785	588093,85	2275238,19
27	2625	587618,32	2275466,37	27	2666	587877,47	2275814,10	27	2707	587218,12	2274921,75	27	2748	587563,46	2274792,02	29	2786	588088,44	2275326,20
27	2626	587624,03	2275452,92	27	2667	587879,22	2275855,05	27	2708	587222,26	2274922,82	27	2749	587591,47	2274810,50	29	2787	588081,70	2275339,01
27	2627	587648,30	2275448,94	27	2668	587863,51	2275940,63	27	2709	587232,66	2274923,91	27	2750	587619,46	2274823,47	29	2788	588071,39	2275350,16
27	2628	587653,63	2275451,41	27	2669	587842,26	2275938,66	27	2710	587237,88	2274923,64	27	2751	587649,40	2274832,30	29	2789	588019,06	2275359,64
27	2629	587656,64	2275456,31	27	2670	587752,94	2275930,41	27	2711	587246,63	2274922,72	27	2752	587701,59	2274840,44	29	2790	588012,32	2275367,86
27	2630	587673,01	2275500,94	27	2671	587728,09	2275923,70	27	2712	587248,38	2274922,50	27	2753	587768,98	2274856,91	29	2791	587996,40	2275403,01
27	2631	587680,34	2275507,60	27	2672	587658,28	2275904,86	27	2713	587269,22	2274919,57	27	2754	587779,33	2274866,35	29	2792	587986,98	2275410,20
27	2632	587691,28	2275509,89	27	2673	587587,58	2275885,78	27	2714	587272,66	2274918,97	27	2755	587476,01	2275592,33	29	2793	587972,73	2275410,98
27	2633	587721,82	2275503,63	27	2674	587515,84	2275852,44	27	2715	587275,62	2274918,00	27	2756	587484,01	2275602,34	29	2794	587813,96	2275337,26
27	2634	587728,13	2275496,97	27	2675	587499,24	2275844,72	27	2716	587277,18	2274919,87	27	2757	587485,49	2275608,65	29	2795	587800,49	2275339,73
27	2635	587730,42	2275489,08	27	2676	587432,26	2275813,59	27	2717	587284,95	2274926,86	27	2758	587483,64	2275621,28	29	2796	587790,17	2275342,09
27	2636	587721,10	2275446,73	27	2677	587291,54	2275715,95	27	2718	587294,00	2274932,09	27	2759	587480,64	2275626,28	29	2797	587728,32	2275383,06
27	2637	587723,09	2275441,49	27	2678	587169,54	2275595,73	27	2719	587295,52	2274932,73	27	2760	587471,17	2275631,71	29	2798	587705,45	2275397,17
27	2638	587731,54	2275439,71	27	2679	587069,85	2275456,46	27	2720	587299,29	2274934,26	27	2761	587440,90	2275630,18	29	2799	587693,00	2275401,82
27	2639	587735,46	2275441,70	27	2680	587024,30	2275362,14	27	2721	587307,71	2274936,85	27	2762	587423,64	2275631,86	29	2800	587684,82	2275399,50
27	2640	587749,81	2275484,57	27	2681	586995,39	2275302,21	27	2722	587318,11	2274937,94	27	2763	587401,17	2275640,23	29	2801	587677,50	2275391,81
27	2641	587757,44	2275491,80	27	2682	586980,49	2275250,06	27	2723	587328,51	2274936,85	27	2764	587394,69	2275638,02	29	2802	587677,74	2275376,54
27	2642	587787,17	2275511,55	27	2683	586948,35	2275137,53	27	2724	587329,26	2274936,68	27	2765	587390,43	2275631,71	29	2803	587690,68	2275357,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	2804	587716,75	2275320,55	29	2845	588015,15	2275242,96	30	2885	585802,23	2269082,87	30	2926	585943,58	2269482,80	30	2967	585813,64	2269677,37
29	2805	587721,69	2275316,00	29	2846	588022,98	2275228,25	30	2886	585792,04	2269096,64	30	2927	585948,63	2269489,05	30	2968	585806,74	2269676,42
29	2806	587758,07	2275306,40	29	2847	588028,59	2275222,33	30	2887	585787,81	2269103,42	30	2928	585953,82	2269494,52	30	2969	585797,72	2269675,99
29	2807	587762,73	2275303,25	29	2848	588034,99	2275219,09	30	2888	585784,72	2269110,79	30	2929	585993,63	2269494,83	30	2970	585788,78	2269677,21
29	2808	587769,31	2275295,59	29	2783	588086,48	2275224,13	30	2889	585782,84	2269118,55	30	2930	585988,44	2269504,79	30	2971	585780,04	2269679,21
29	2809	587779,29	2275256,71	30	2849	586026,33	2268997,87	30	2890	585782,23	2269126,52	30	2931	585966,61	2269504,62	30	2972	585773,98	2269681,61
29	2810	587800,23	2275175,08	30	2850	586035,68	2269010,48	30	2891	585782,31	2269127,49	30	2932	585972,13	2269508,34	30	2973	585768,92	2269681,74
29	2811	587802,70	2275168,46	30	2851	586040,42	2269015,99	30	2892	585776,76	2269015,37	30	2933	585964,19	2269515,83	30	2974	585761,92	2269683,04
29	2812	587809,65	2275164,35	30	2852	586045,91	2269020,75	30	2893	585767,67	2269149,88	30	2934	585957,91	2269522,92	30	2975	585752,56	2269685,73
29	2813	587817,68	2275161,99	30	2853	586052,04	2269024,67	30	2894	585763,30	2269158,67	30	2935	585953,09	2269531,07	30	2976	585743,91	2269690,19
29	2814	587821,53	2275156,34	30	2854	586064,50	2269031,41	30	2895	585760,74	2269168,16	30	2936	585947,66	2269542,61	30	2977	585736,28	2269696,24
29	2815	587822,93	2275150,00	30	2855	586061,78	2269034,70	30	2896	585757,78	2269185,82	30	2937	585945,12	2269546,42	30	2978	585729,98	2269703,66
29	2816	587816,78	2275132,70	30	2856	586057,34	2269042,71	30	2897	585758,50	2269206,04	30	2938	585939,16	2269552,51	30	2979	585729,25	2269704,71
29	2817	587819,39	2275117,22	30	2857	586056,55	2269045,05	30	2898	585765,49	2269232,55	30	2939	585934,21	2269559,77	30	2980	585724,60	2269712,95
29	2818	587834,64	2275098,33	30	2858	586041,82	2269038,55	30	2899	585773,15	2269249,51	30	2940	585930,60	2269567,79	30	2981	585723,41	2269716,51
29	2819	587849,07	2275095,20	30	2859	586032,92	2269035,58	30	2900	585777,27	2269256,88	30	2941	585928,46	2269576,32	30	2982	585696,36	2269720,24
29	2820	587914,91	2275113,28	30	2860	586023,63	2269034,33	30	2901	585782,58	2269263,47	30	2942	585927,86	2269580,07	30	2983	585695,67	2269719,90
29	2821	587923,02	2275119,61	30	2861	586016,66	2269034,05	30	2902	585793,71	2269275,11	30	2943	585927,23	2269587,77	30	2984	585686,90	2269717,40
29	2822	587923,54	2275129,28	30	2862	586007,17	2269034,57	30	2903	585801,26	2269281,58	30	2944	585927,53	2269591,94	30	2985	585674,40	2269715,04
29	2823	587918,85	2275133,74	30	2863	585997,95	2269036,87	30	2904	585809,95	2269286,43	30	2945	585927,13	2269592,10	30	2986	585674,05	2269715,00
29	2824	587841,93	2275152,93	30	2864	585989,33	2269040,88	30	2905	585819,43	2269289,46	30	2946	585923,52	2269593,92	30	2987	585670,28	2269707,61
29	2825	587836,94	2275160,52	30	2865	585983,25	2269045,28	30	2906	585839,79	2269293,80	30	2947	585915,57	2269598,91	30	2988	585665,09	2269699,48
29	2826	587829,88	2275183,88	30	2866	585977,01	2269042,12	30	2907	585875,70	2269292,57	30	2948	585908,70	2269605,29	30	2989	585658,45	2269692,51
29	2827	587831,96	2275190,73	30	2867	585969,73	2269039,13	30	2908	585889,79	2269290,69	30	2949	585903,14	2269612,85	30	2990	585648,42	2269685,96
29	2828	587874,21	2275209,84	30	2868	585962,08	2269037,31	30	2909	585900,76	2269291,11	30	2950	585899,09	2269621,32	30	2991	585641,81	2269682,98
29	2829	587912,01	2275214,31	30	2869	585954,23	2269036,73	30	2910	585907,45	2269293,57	30	2951	585896,70	2269630,39	30	2992	585626,38	2269677,74
29	2830	587928,38	2275207,98	30	2870	585946,39	2269037,37	30	2911	585923,15	2269305,35	30	2952	585895,95	2269634,91	30	2993	585616,32	2269675,13
29	2831	587935,33	2275204,00	30	2871	585938,76	2269039,25	30	2912	585957,16	2269333,12	30	2953	585895,83	2269636,48	30	2994	585605,88	2269673,56
29	2832	587956,34	2275175,16	30	2872	585927,58	2269042,94	30	2913	585951,76	2269339,91	30	2954	585891,70	2269638,95	30	2995	585595,35	2269674,23
29	2833	587960,53	2275171,32	30	2873	585919,33	2269046,50	30	2914	585939,27	2269354,19	30	2955	585885,16	2269644,61	30	2996	585552,12	2269681,60
29	2834	587969,88	2275170,78	30	2874	585911,86	2269051,49	30	2915	585935,21	2269362,41	30	2956	585879,69	2269645,13	30	2997	585547,77	2269682,93
29	2835	587979,97	2275176,53	30	2875	585905,40	2269057,74	30	2916	585932,71	2269371,23	30	2957	585875,46	2269658,86	30	2998	585538,30	2269681,86
29	2836	587981,25	2275182,16	30	2876	585902,29	2269062,08	30	2917	585932,16	2269377,23	30	2958	585873,13	2269664,01	30	2999	585514,95	2269682,30
29	2837	587981,70	2275187,79	30	2877	585885,23	2269058,46	30	2918	585931,88	2269403,69	30	2959	585870,11	2269672,71	30	3000	585500,14	2269684,74
29	2838	587973,25	2275206,85	30	2878	585854,35	2269056,44	30	2919	585932,77	2269413,09	30	2960	585868,75	2269681,83	30	3001	585492,13	2269686,74
29	2839	587947,95	2275238,06	30	2879	585845,71	2269056,62	30	2920	585935,42	2269422,17	30	2961	585869,09	2269691,04	30	3002	585484,56	2269690,04
29	2840	587942,40	2275260,98	30	2880	585837,23	2269058,28	30	2921	585936,18	2269424,08	30	2962	585869,75	2269696,14	30	3003	585477,64	2269694,55
29	2841	587944,13	2275265,11	30	2881	585829,16	2269061,39	30	2922	585934,93	2269452,42	30	2963	585871,25	2269703,20	30	3004	585471,82	2269699,06
29	2842	587984,08	2275275,70	30	2882	585821,76	2269065,84	30	2923	585935,22	2269460,44	30	2964	585865,16	2269699,56	30	3005	585466,03	2269704,31
29	2843	587991,81	2275275,83	30	2883	585813,09	2269072,12	30	2924	585936,79	2269468,31	30	2965	585828,57	2269681,88	30	3006	585461,14	2269710,42
29	2844	588001,09	2275272,12	30	2884	585807,24	2269077,07	30	2925	585939,60	2269475,83	30	2966	585821,28	2269679,03	30	3007	585434,61	2269749,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	3008	585428,80	2269753,79	30	3049	585150,86	2269814,64	30	3090	584996,81	2270117,75	30	3131	584762,17	2270108,85	30	3172	584476,75	2270164,46
30	3009	585424,00	2269753,07	30	3050	585149,59	2269824,13	30	3091	584993,62	2270123,10	30	3132	584754,19	2270112,79	30	3173	584468,30	2270138,91
30	3010	585415,40	2269753,28	30	3051	585150,15	2269833,69	30	3092	584992,37	2270125,72	30	3133	584747,04	2270118,08	30	3174	584447,17	2270067,39
30	3011	585406,97	2269754,96	30	3052	585151,37	2269838,44	30	3093	584987,56	2270124,57	30	3134	584743,68	2270121,06	30	3175	584442,53	2270032,24
30	3012	585398,95	2269758,05	30	3053	585138,82	2269841,67	30	3094	584985,22	2270124,41	30	3135	584738,09	2270126,88	30	3176	584424,44	2269894,18
30	3013	585391,58	2269762,48	30	3054	585128,39	2269844,43	30	3095	584977,61	2270116,74	30	3136	584733,52	2270133,54	30	3177	584424,78	2269872,31
30	3014	585385,07	2269768,10	30	3055	585103,05	2269851,29	30	3096	584974,34	2270113,72	30	3137	584731,87	2270136,41	30	3178	584432,46	2269718,42
30	3015	585384,70	2269768,55	30	3056	585094,78	2269854,33	30	3097	584967,90	2270108,66	30	3138	584730,28	2270132,16	30	3179	584466,26	2269544,79
30	3016	585379,47	2269764,81	30	3057	585087,18	2269858,77	30	3098	584960,72	2270104,74	30	3139	584723,06	2270117,08	30	3180	584531,43	2269387,00
30	3017	585371,71	2269761,06	30	3058	585073,61	2269868,40	30	3099	584953,00	2270102,04	30	3140	584719,20	2270110,40	30	3181	584545,55	2269368,30
30	3018	585363,43	2269758,71	30	3059	585065,68	2269875,40	30	3100	584950,66	2270101,43	30	3141	584714,37	2270104,40	30	3182	584583,31	2269313,13
30	3019	585354,87	2269757,82	30	3060	585059,41	2269883,91	30	3101	584941,75	2270099,94	30	3142	584708,68	2270099,22	30	3183	584634,90	2269236,86
30	3020	585347,73	2269757,69	30	3061	585055,21	2269891,08	30	3102	584941,60	2270099,94	30	3143	584698,60	2270091,37	30	3184	584754,87	2269108,15
30	3021	585339,26	2269758,25	30	3062	585051,37	2269899,21	30	3103	584941,30	2270099,13	30	3144	584698,03	2270091,00	30	3185	584825,56	2269053,73
30	3022	585331,02	2269760,24	30	3063	585049,06	2269907,91	30	3104	584937,04	2270090,37	30	3145	584691,68	2270086,85	30	3186	584895,54	2269002,48
30	3023	585323,23	2269763,59	30	3064	585048,35	2269916,88	30	3105	584931,18	2270082,61	30	3146	584685,75	2270084,25	30	3187	585001,01	2268937,89
30	3024	585319,81	2269765,42	30	3065	585048,41	2269922,49	30	3106	584924,73	2270075,61	30	3147	584684,12	2270083,53	30	3188	585049,29	2268936,72
30	3025	585312,77	2269769,98	30	3066	585049,25	2269931,11	30	3107	584916,87	2270068,69	30	3148	584676,11	2270081,50	30	3189	585092,04	2268935,47
30	3026	585306,59	2269775,66	30	3067	585051,20	2269938,13	30	3108	584907,75	2270063,57	30	3149	584667,88	2270080,82	30	3190	585255,02	2268833,93
30	3027	585301,45	2269782,30	30	3068	585047,96	2269945,94	30	3109	584907,36	2270063,40	30	3150	584647,47	2270081,03	30	3191	585297,72	2268831,65
30	3028	585300,95	2269783,07	30	3069	585046,06	2269954,46	30	3110	584901,87	2270053,75	30	3151	584623,96	2270086,76	30	3192	585353,16	2268797,36
30	3029	585282,66	2269786,01	30	3070	585044,57	2269965,73	30	3111	584896,48	2270045,90	30	3152	584615,95	2270089,39	30	3193	585470,82	2268796,39
30	3030	585282,51	2269785,69	30	3071	585037,07	2269967,68	30	3112	584890,41	2270040,06	30	3153	584608,50	2270093,35	30	3194	585597,34	2268799,19
30	3031	585277,98	2269779,27	30	3072	585033,24	2269969,09	30	3113	584883,04	2270034,96	30	3154	584588,17	2270100,86	30	3195	585597,64	2268799,20
30	3032	585272,51	2269773,64	30	3073	585026,35	2269972,23	30	3114	584874,88	2270031,27	30	3155	584579,91	2270109,04	30	3196	585657,54	2268801,84
30	3033	585265,07	2269767,10	30	3074	585020,02	2269976,38	30	3115	584866,77	2270028,44	30	3156	584568,34	2270120,50	30	3197	585663,14	2268808,88
30	3034	585257,82	2269761,79	30	3075	585007,84	2269985,75	30	3116	584847,95	2270023,85	30	3157	584567,27	2270121,01	30	3198	585669,92	2268814,80
30	3035	585249,74	2269757,88	30	3076	585001,90	2269991,12	30	3117	584840,69	2270022,64	30	3158	584555,01	2270126,81	30	3199	585677,66	2268819,41
30	3036	585241,09	2269755,47	30	3077	584996,91	2269997,37	30	3118	584833,34	2270022,50	30	3159	584548,60	2270130,60	30	3200	585695,50	2268827,97
30	3037	585228,67	2269753,19	30	3078	584991,34	2270005,61	30	3119	584826,06	2270023,45	30	3160	584542,84	2270135,30	30	3201	585726,09	2268834,09
30	3038	585220,86	2269752,38	30	3079	584982,80	2270021,93	30	3120	584821,62	2270024,36	30	3161	584536,72	2270141,09	30	3202	585734,60	2268835,04
30	3039	585213,02	2269752,80	30	3080	584978,05	2270042,01	30	3121	584813,43	2270026,88	30	3162	584530,61	2270148,04	30	3203	585743,14	2268834,53
30	3040	585205,34	2269754,45	30	3081	584974,50	2270057,02	30	3122	584789,38	2270045,42	30	3163	584525,89	2270156,01	30	3204	585751,48	2268832,56
30	3041	585198,02	2269757,28	30	3082	584973,24	2270065,59	30	3123	584780,67	2270051,44	30	3164	584523,92	2270160,17	30	3205	585759,36	2268829,21
30	3042	585187,09	2269762,52	30	3083	584973,49	2270074,26	30	3124	584780,88	2270064,94	30	3165	584517,45	2270163,06	30	3206	585764,03	2268826,73
30	3043	585177,84	2269768,27	30	3084	584974,34	2270081,63	30	3125	584779,59	2270073,72	30	3166	584509,66	2270168,52	30	3207	585825,82	2268846,24
30	3044	585170,07	2269775,88	30	3085	584976,04	2270090,01	30	3126	584779,89	2270082,59	30	3167	584503,36	2270173,89	30	3208	585836,36	2268887,70
30	3045	585163,27	2269784,16	30	3086	584979,15	2270097,98	30	3127	584780,85	2270090,44	30	3168	584497,55	2270179,71	30	3209	585845,41	2268907,51
30	3046	585158,88	2269790,41	30	3087	584983,57	2270105,31	30	3128	584779,45	2270091,66	30	3169	584492,79	2270186,42	30	3210	585848,29	2268912,28
30	3047	585155,50	2269797,26	30	3088	584989,18	2270111,77	30	3129	584770,86	2270100,53	30	3170	584487,47	2270196,88	30	3211	585849,10	2268915,90
30	3048	585153,21	2269804,55	30	3089	584995,80	2270117,18	30	3130	584764,93	2270108,06	30	3171	584481,06	2270177,48	30	3212	585845,86	2268927,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	3213	585842,69	2268947,35	31	3253	586060,62	2269355,02	31	3294	586103,86	2269146,33	32	3334	585652,64	2270865,27	32	3372	585829,90	2270739,33
30	3214	585842,05	2268956,12	31	3254	586063,49	2269344,19	31	3295	586118,44	2269138,88	32	3335	585564,91	2270876,01	32	3373	585827,39	2270741,14
30	3215	585842,96	2268964,87	31	3255	586065,02	2269335,06	31	3296	586125,80	2269134,26	32	3336	585553,13	2270867,48	32	3371	585829,89	2270739,33
30	3216	585845,39	2268973,33	31	3256	586064,85	2269325,81	31	3297	586132,25	2269128,45	32	3337	585451,68	2270885,35	32	3374	585827,39	2270741,14
30	3217	585849,27	2268981,23	31	3257	586063,20	2269311,08	31	3298	586137,60	2269121,60	32	3338	585407,49	2270885,71	32	3375	585824,70	2270751,87
30	3218	585854,47	2268988,33	31	3258	586061,49	2269302,60	31	3299	586141,69	2269113,93	32	3339	585433,41	2270884,44	32	3376	585821,77	2270753,70
30	3219	585860,84	2268994,43	31	3259	586058,36	2269294,55	31	3300	586144,39	2269105,68	32	3340	585450,45	2270833,89	32	3377	585824,70	2270751,86
30	3220	585872,89	2269004,04	31	3260	586053,88	2269287,16	31	3301	586144,73	2269104,24	32	3341	585541,00	2270727,34	32	3374	585827,39	2270741,14
30	3221	585879,89	2269008,73	31	3261	586048,21	2269280,65	31	3302	586144,93	2269104,19	32	3342	585559,11	2270706,04	32	3378	585842,21	2270746,90
30	3222	585887,59	2269012,17	31	3262	586033,58	2269266,88	31	3303	586153,55	2269101,33	32	3343	585664,45	2270582,10	32	3379	585842,20	2270746,90
30	3223	585895,75	2269014,27	31	3263	586026,85	2269260,91	31	3304	586161,51	2269096,97	32	3344	585698,07	2270676,40	32	3380	585856,85	2270741,14
30	3224	585904,15	2269014,97	31	3264	585985,07	2269226,79	31	3305	586168,56	2269091,24	32	3345	585719,30	2270671,98	32	3378	585842,21	2270746,90
30	3225	585912,56	2269014,26	31	3265	585961,61	2269209,19	31	3306	586174,46	2269084,34	32	3346	585934,78	2270627,10	33	3381	585612,90	2270531,02
30	3226	585937,17	2269010,03	31	3266	585955,49	2269205,25	31	3307	586192,41	2269059,41	32	3347	585984,72	2270675,99	33	3382	585456,80	2270711,49
30	3227	585973,95	2269004,11	31	3267	585948,87	2269202,26	31	3308	586209,77	2269075,05	32	3348	586112,61	2270526,80	33	3383	585331,55	2270856,29
30	3228	586020,40	2268997,62	31	3268	585927,87	2269194,53	31	3309	586228,07	2269095,12	32	3349	586149,59	2270483,66	33	3384	585312,93	2270877,83
30	2849	586026,33	2268997,87	31	3269	585920,31	2269192,40	31	3329	586270,37	2269136,65	32	3350	586147,03	2270481,64	33	3385	585203,42	2270853,04
31	3229	586270,37	2269136,65	31	3270	585912,51	2269191,49	32	3310	586507,08	2269597,38	32	3351	586138,65	2270475,03	33	3386	585141,41	2270839,29
31	3230	586328,23	2269215,97	31	3271	585908,65	2269171,66	32	3311	586509,85	2269615,86	32	3352	586049,02	2270404,28	33	3387	585025,25	2270792,10
31	3231	586370,29	2269277,28	31	3272	585920,80	2269172,42	32	3312	586512,00	2269626,39	32	3353	586008,69	2270372,46	33	3388	584986,79	2270773,40
31	3232	586436,46	2269396,96	31	3273	585928,43	2269171,53	32	3313	586511,92	2269626,43	32	3354	585990,55	2270358,14	33	3389	584940,87	2270731,09
31	3233	586449,02	2269425,91	31	3274	585934,39	2269170,36	32	3314	586512,29	2269628,88	32	3355	585912,01	2270296,15	33	3390	584981,61	2270684,47
31	3234	586476,30	2269506,11	31	3275	585942,06	2269168,20	32	3315	586534,20	2269774,98	32	3356	586048,61	2270134,50	33	3391	585038,51	2270611,76
31	3235	586352,72	2269658,94	31	3276	585949,30	2269164,85	32	3316	586531,82	2269852,51	32	3357	586269,77	2269872,77	33	3392	585158,06	2270515,60
31	3236	586279,46	2269590,51	31	3277	585955,92	2269160,40	32	3317	586530,93	2269852,73	32	3358	586338,79	2269791,10	33	3393	585255,62	2270518,91
31	3237	586234,41	2269548,43	31	3278	585961,74	2269154,94	32	3318	586527,89	2269951,93	32	3359	586347,68	2269781,36	33	3394	585410,43	2270524,15
31	3238	586192,56	2269509,33	31	3279	585963,08	2269153,21	32	3319	586511,42	2270029,16	32	3360	586416,74	2269705,74	33	3395	585484,60	2270526,67
31	3239	586198,57	2269486,36	31	3280	585971,66	2269158,39	32	3320	586493,98	2270110,99	32	3361	586436,89	2269681,57	33	3381	585612,90	2270531,02
31	3240	586199,15	2269471,03	31	3281	585979,96	2269162,40	32	3321	586491,98	2270122,30	32	3362	586451,89	2269663,58	34	3396	585151,27	2271064,94
31	3241	586195,10	2269444,58	31	3282	585988,86	2269164,83	32	3322	586439,72	2270250,93	32	3363	586469,80	2269642,10	34	3397	584923,60	2271327,92
31	3242	586187,87	2269425,64	31	3283	585998,05	2269165,58	32	3323	586422,45	2270293,00	32	3310	586507,08	2269597,38	34	3398	584809,26	2271460,12
31	3243	586173,56	2269405,83	31	3284	586007,23	2269164,64	32	3324	586367,36	2270379,14	32	3364	585812,97	2270704,73	34	3399	584747,58	2271531,42
31	3244	586158,81	2269390,94	31	3285	586015,36	2269163,03	32	3325	586325,89	2270443,98	32	3365	585805,14	2270702,68	34	3400	584687,15	2271601,28
31	3245	586141,03	2269382,27	31	3286	586023,96	2269160,50	32	3326	586275,41	2270498,34	32	3366	585805,15	2270702,68	34	3401	584617,89	2271681,36
31	3246	586105,75	2269373,16	31	3287	586031,97	2269156,48	32	3327	586203,93	2270575,30	32	3364	585812,97	2270704,73	34	3402	584518,47	2271796,30
31	3247	586094,62	2269375,76	31	3288	586039,13	2269151,10	32	3328	586171,64	2270599,49	32	3367	585831,12	2270712,95	34	3403	584394,95	2271787,28
31	3248	586058,33	2269392,10	31	3289	586041,65	2269148,38	32	3329	586060,49	2270682,75	32	3368	585824,52	2270712,55	34	3404	584333,85	2271782,82
31	3249	586039,54	2269401,78	31	3290	586060,54	2269152,44	32	3330	586006,68	2270715,97	32	3369	585812,97	2270704,73	34	3405	584423,97	2271644,78
31	3250	586045,36	2269384,65	31	3291	586068,51	2269153,49	32	3331	585971,46	2270737,72	32	3370	585824,53	2270712,55	34	3406	584359,74	2271520,76
31	3251	586055,41	2269367,53	31	3292	586076,55	2269153,25	32	3332	585806,37	2270818,67	32	3367	585831,12	2270712,95	34	3407	584409,69	2271423,24
31	3252	586058,43	2269361,45	31	3293	586084,45	2269151,73	32	3333	585752,44	2270835,02	32	3371	585829,89	2270739,33	34	3408	584464,21	2271373,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	3409	584498,49	2271341,93	35	3449	583776,79	2271709,28	35	3490	582642,04	2273831,66	35	3531	581176,20	2275105,27	35	3572	580878,44	2275147,40
34	3410	584478,14	2271325,20	35	3450	583804,42	2271796,98	35	3491	582607,19	2273870,74	35	3532	581169,35	2275104,19	35	3573	580872,53	2275151,04
34	3411	584435,12	2271289,84	35	3451	583737,95	2271861,45	35	3492	582553,93	2273930,51	35	3533	581147,15	2275102,22	35	3574	580863,14	2275147,11
34	3412	584438,00	2271246,31	35	3452	583670,58	2271926,78	35	3493	582626,61	2273992,33	35	3534	581145,97	2275101,32	35	3575	580855,74	2275144,87
34	3413	584433,31	2271229,83	35	3453	583664,68	2271932,09	35	3494	582655,78	2274017,04	35	3535	581137,33	2275095,99	35	3576	580845,67	2275142,92
34	3414	584418,53	2271198,57	35	3454	583653,65	2271941,88	35	3495	582229,95	2274515,46	35	3536	581127,80	2275092,53	35	3577	580835,42	2275143,07
34	3415	584488,85	2271245,53	35	3455	583651,01	2271970,51	35	3496	582178,12	2274576,13	35	3537	581115,68	2275089,47	35	3578	580826,74	2275144,09
34	3416	584594,74	2271329,92	35	3456	583649,72	2271994,50	35	3497	582072,69	2274699,53	35	3538	581107,30	2275088,09	35	3579	580809,88	2275148,01
34	3417	584687,53	2271258,05	35	3457	583645,79	2272037,16	35	3498	582015,19	2274767,08	35	3539	581098,82	2275088,16	35	3580	580809,05	2275144,59
34	3418	584765,75	2271222,99	35	3458	583642,35	2272065,51	35	3499	581854,09	2274944,96	35	3540	581097,11	2275088,32	35	3581	580806,04	2275137,33
34	3419	584828,50	2271186,44	35	3459	583636,46	2272103,01	35	3500	581693,37	2275122,00	35	3541	581091,09	2275088,88	35	3582	580801,92	2275130,63
34	3420	584920,10	2271122,71	35	3460	583631,34	2272127,40	35	3501	581637,08	2275183,91	35	3542	581074,34	2275088,37	35	3583	580796,80	2275124,66
34	3421	584933,44	2271117,45	35	3461	583628,05	2272143,03	35	3502	581619,71	2275203,15	35	3543	581061,73	2275078,66	35	3584	580794,36	2275122,23
34	3422	584970,04	2271120,64	35	3462	583618,22	2272182,61	35	3503	581599,36	2272204,01	35	3544	581051,95	2275066,87	35	3585	580787,69	2275116,65
34	3423	585135,21	2271066,73	35	3463	583585,98	2272184,32	35	3504	581581,08	2275200,98	35	3545	581047,72	2275056,09	35	3586	580780,16	2275112,32
34	3396	585151,27	2271064,94	35	3464	583512,52	2272188,21	35	3505	581570,24	2275196,71	35	3546	581046,18	2275044,74	35	3587	580772,00	2275109,36
35	3424	584273,64	2271136,73	35	3465	583460,78	2272190,95	35	3506	581544,19	2275177,96	35	3547	581041,30	2275008,75	35	3588	580767,96	2275108,28
35	3425	584277,57	2271162,50	35	3466	583356,00	2272196,49	35	3507	581543,78	2275155,85	35	3548	581034,05	2274996,26	35	3589	580759,06	2275105,90
35	3426	584279,94	2271177,60	35	3467	583248,74	2272411,14	35	3508	581543,90	2275144,74	35	3549	581018,63	2274984,08	35	3590	580748,18	2275101,97
35	3427	584283,39	2271194,30	35	3468	583245,89	2272412,39	35	3509	581543,78	2275131,18	35	3550	580967,58	2274959,84	35	3591	580739,20	2275099,64
35	3428	584290,26	2271217,34	35	3469	582925,88	2272553,11	35	3510	581543,63	2275113,41	35	3551	580929,09	2274949,07	35	3592	580729,98	2275099,02
35	3429	584294,21	2271225,73	35	3470	582663,29	2272668,58	35	3511	581541,29	2275103,57	35	3552	580915,22	2274950,75	35	3593	580691,58	2275099,97
35	3430	584308,21	2271255,75	35	3471	582103,02	2272914,94	35	3512	581510,03	2275064,55	35	3553	580892,91	2274959,50	35	3594	580679,39	2275075,88
35	3431	584251,51	2271282,65	35	3472	582088,18	2273014,38	35	3513	581503,02	2275060,98	35	3554	580864,63	2274996,70	35	3595	580654,16	2275058,89
35	3432	584244,72	2271283,13	35	3473	582038,30	2273348,48	35	3514	581441,88	2275065,45	35	3555	580863,50	2275015,68	35	3596	580603,42	2275053,08
35	3433	584212,38	2271286,24	35	3474	582018,69	2273479,85	35	3515	581396,10	2275058,45	35	3556	580872,79	2275032,35	35	3597	580584,57	2275026,70
35	3434	584145,45	2271301,68	35	3475	582010,87	2273532,23	35	3516	581388,15	2275059,74	35	3557	580882,29	2275037,82	35	3598	580561,49	2275020,00
35	3435	584098,75	2271330,93	35	3476	581886,51	2273631,35	35	3517	581384,30	2275063,73	35	3558	580906,09	2275034,81	35	3599	580568,30	2275012,11
35	3436	584080,77	2271345,91	35	3477	581873,97	2273677,26	35	3518	581372,09	2275090,01	35	3559	580916,69	2275035,68	35	3600	580569,15	2274976,76
35	3437	584075,84	2271360,89	35	3478	581914,19	2273732,83	35	3519	581366,48	2275097,12	35	3560	580922,18	2275038,86	35	3601	580556,92	2274949,43
35	3438	584068,49	2271401,34	35	3479	582099,46	2273675,04	35	3520	581358,61	2275100,53	35	3561	580923,34	2275047,26	35	3602	580525,57	2274929,37
35	3439	584079,36	2271440,86	35	3480	582147,09	2273660,18	35	3521	581307,28	2275084,19	35	3562	580919,47	2275054,94	35	3603	580525,36	2274926,45
35	3440	584096,70	2271454,80	35	3481	582222,50	2273647,71	35	3522	581301,22	2275083,36	35	3563	580905,89	2275072,76	35	3604	580503,83	2274899,69
35	3441	584052,57	2271533,84	35	3482	582496,99	2273602,32	35	3523	581293,09	2275085,53	35	3564	580900,05	2275080,42	35	3605	580466,50	2274882,34
35	3442	584050,76	2271555,86	35	3483	582520,70	2273598,40	35	3524	581257,02	2275102,62	35	3565	580903,07	2275092,23	35	3606	580458,49	2274877,26
35	3443	584047,52	2271596,52	35	3484	582689,91	2273639,75	35	3525	581210,07	2275124,87	35	3566	580914,49	2275108,69	35	3607	580442,30	2274870,92
35	3444	584030,95	2271643,84	35	3485	582742,25	2273652,54	35	3526	581209,12	2275123,70	35	3567	580922,68	2275113,42	35	3608	580436,17	2274870,38
35	3445	584029,74	2271653,98	35	3486	582742,40	2273664,34	35	3527	581203,28	2275117,98	35	3568	580940,66	2275113,84	35	3609	580430,93	2274864,70
35	3446	583968,63	2271667,34	35	3487	582743,00	2273713,98	35	3528	581196,60	2275113,30	35	3569	580914,21	2275122,57	35	3610	580411,38	2274835,32
35	3447	583951,52	2271671,08	35	3488	582743,06	2273718,27	35	3529	581189,25	2275109,77	35	3570	580905,77	2275126,21	35	3611	580400,97	2274825,08
35	3448	583789,85	2271706,43	35	3489	582697,24	2273769,69	35	3530	581182,84	2275107,31	35	3571	580898,15	2275131,34	35	3612	580403,76	2274800,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	3613	580412,30	2274808,09	35	3654	580718,53	2274139,64	35	3695	580336,87	2274354,78	35	3736	580152,89	2273962,93	35	3777	579958,28	2273266,38
35	3614	580421,41	2274808,21	35	3655	580710,88	2274123,58	35	3696	580332,94	2274348,30	35	3737	580135,04	2273886,33	35	3778	580006,30	2273266,36
35	3615	580427,86	2274807,63	35	3656	580671,52	2274127,77	35	3697	580326,67	2274339,56	35	3738	580130,87	2273881,80	35	3779	580154,72	2273271,89
35	3616	580441,17	2274794,53	35	3657	580639,21	2274146,33	35	3698	580323,27	2274333,50	35	3739	580130,68	2273881,06	35	3780	580280,56	2273290,79
35	3617	580468,35	2274767,78	35	3658	580612,64	2274172,52	35	3699	580318,86	2274326,92	35	3740	580128,05	2273874,68	35	3781	580335,05	2273299,93
35	3618	580471,37	2274759,89	35	3659	580578,72	2274211,50	35	3700	580313,48	2274321,13	35	3741	580114,63	2273847,62	35	3782	580382,74	2273307,92
35	3619	580470,52	2274753,85	35	3660	580542,41	2274279,27	35	3701	580307,25	2274316,26	35	3742	580112,49	2273841,31	35	3783	580446,85	2273318,96
35	3620	580444,36	2274713,05	35	3661	580516,22	2274329,12	35	3702	580306,12	2274315,64	35	3743	580110,65	2273835,86	35	3784	580521,40	2273345,41
35	3621	580442,04	2274705,54	35	3662	580503,47	2274375,48	35	3703	580304,51	2274312,07	35	3744	580105,97	2273822,03	35	3785	580521,56	2273345,47
35	3622	580442,58	2274697,61	35	3663	580494,47	2274447,10	35	3704	580300,44	2274305,78	35	3745	580093,51	2273779,71	35	3786	580605,43	2273374,39
35	3623	580456,90	2274649,54	35	3664	580460,66	2274485,16	35	3705	580295,49	2274300,17	35	3746	580086,42	2273759,80	35	3787	580736,38	2273447,43
35	3624	580457,06	2274644,79	35	3665	580441,83	2274491,55	35	3706	580294,38	2274299,09	35	3747	580084,29	2273741,88	35	3788	580752,49	2273455,59
35	3625	580449,82	2274626,48	35	3666	580395,83	2274507,25	35	3707	580286,22	2274292,66	35	3748	580079,61	2273726,28	35	3789	580788,82	2273484,82
35	3626	580445,56	2274622,92	35	3667	580395,94	2274503,52	35	3708	580284,16	2274291,64	35	3749	580067,10	2273702,48	35	3790	580882,11	2273579,65
35	3627	580415,63	2274619,92	35	3668	580395,58	2274497,61	35	3709	580279,78	2274279,79	35	3750	580053,53	2273667,35	35	3791	580924,83	2273609,11
35	3628	580411,99	2274616,92	35	3669	580397,02	2274496,16	35	3710	580276,70	2274273,05	35	3751	580036,21	2273637,25	35	3792	580967,40	2273640,94
35	3629	580409,11	2274607,71	35	3670	580402,32	2274488,31	35	3711	580272,67	2274266,84	35	3752	580026,55	2273622,06	35	3793	581003,37	2273672,61
35	3630	580409,96	2274602,79	35	3671	580406,05	2274479,61	35	3712	580270,17	2274263,56	35	3753	580019,81	2273611,45	35	3794	581013,87	2273689,10
35	3631	580423,45	2274582,81	35	3672	580406,94	2274476,82	35	3713	580245,35	2274216,01	35	3754	580002,47	2273593,61	35	3795	581063,03	2273741,00
35	3632	580424,95	2274577,13	35	3673	580409,01	2274466,99	35	3714	580248,86	2274205,45	35	3755	579991,61	2273577,65	35	3796	581106,42	2273808,18
35	3633	580424,70	2274560,75	35	3674	580409,08	2274456,95	35	3715	580252,25	2274185,16	35	3756	579984,27	2273557,78	35	3797	581120,77	2273830,43
35	3634	580426,73	2274556,22	35	3675	580408,37	2274449,38	35	3716	580253,94	2274175,54	35	3757	579973,39	2273528,64	35	3798	581149,19	2273872,02
35	3635	580434,68	2274546,86	35	3676	580406,94	2274441,34	35	3717	580255,17	2274169,75	35	3758	579960,26	2273508,82	35	3799	581168,07	2273905,54
35	3636	580466,51	2274527,23	35	3677	580404,23	2274433,64	35	3718	580256,52	2274164,99	35	3759	579956,29	2273499,27	35	3800	581177,03	2273923,77
35	3637	580474,07	2274517,07	35	3678	580403,19	2274431,73	35	3719	580257,26	2274156,94	35	3760	579955,77	2273491,25	35	3801	581194,90	2273962,53
35	3638	580508,73	2274475,33	35	3679	580400,31	2274426,49	35	3720	580257,61	2274141,65	35	3761	579957,82	2273472,76	35	3802	581221,26	2274014,03
35	3639	580519,68	2274462,15	35	3680	580395,27	2274420,07	35	3721	580252,47	2274121,23	35	3762	579955,86	2273459,49	35	3803	581230,05	2274031,76
35	3640	580552,48	2274409,97	35	3681	580389,26	2274414,56	35	3722	580246,95	2274107,41	35	3763	579954,00	2273446,96	35	3804	581253,81	2274089,11
35	3641	580570,51	2274379,31	35	3682	580387,29	2274413,03	35	3723	580246,95	2274089,61	35	3764	579949,00	2273431,21	35	3805	581262,37	2274106,94
35	3642	580575,58	2274376,07	35	3683	580379,97	2274408,31	35	3724	580243,75	2274077,29	35	3765	579948,68	2273430,41	35	3806	581289,02	2274205,71
35	3643	580608,66	2274371,76	35	3684	580379,03	2274407,91	35	3725	580241,05	2274069,55	35	3766	579952,63	2273422,40	35	3807	581300,51	2274248,29
35	3644	580614,64	2274368,79	35	3685	580373,93	2274400,18	35	3726	580237,63	2274063,30	35	3767	579959,62	2273393,85	35	3808	581301,88	2274260,58
35	3645	580660,06	2274314,23	35	3686	580368,68	2274393,51	35	3727	580237,47	2274062,45	35	3768	579960,82	2273386,64	35	3809	581320,34	2274387,40
35	3646	580673,48	2274298,12	35	3687	580362,38	2274387,84	35	3728	580236,57	2274061,66	35	3769	579960,98	2273379,35	35	3810	581318,85	2274445,03
35	3647	580673,55	2274294,43	35	3688	580358,95	2274385,24	35	3729	580232,08	2274055,93	35	3770	579960,50	2273370,09	35	3811	581431,16	2274371,14
35	3648	580663,40	2274277,48	35	3689	580352,12	2274380,88	35	3730	580228,55	2274052,11	35	3771	579957,44	2273340,15	35	3812	581460,04	2274355,73
35	3649	580662,66	2274274,04	35	3690	580344,67	2274377,69	35	3731	580222,24	2274046,35	35	3772	579949,25	2273304,83	35	3813	581491,90	2274338,73
35	3650	580663,40	2274271,16	35	3691	580344,34	2274377,61	35	3732	580215,06	2274041,76	35	3773	579950,29	2273302,99	35	3814	581551,25	2274313,00
35	3651	580724,32	2274202,07	35	3692	580344,34	2274377,56	35	3733	580211,68	2274039,99	35	3774	579952,91	2273297,33	35	3815	581634,50	2274276,48
35	3652	580725,81	2274194,32	35	3693	580342,46	2274369,87	35	3734	580182,06	2274014,19	35	3775	579956,05	2273288,40	35	3816	581574,83	2274206,87
35	3653	580721,95	2274151,05	35	3694	580339,79	2274361,78	35	3735	580170,94	2273998,27	35	3776	579957,47	2273279,05	35	3817	581553,66	2274179,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	3818	581468,16	2274032,00	35	3859	582164,28	2271890,29	35	3899	580789,28	2274919,49	37	3938	585350,08	2272879,21	38	3978	581729,89	2261166,27
35	3819	581432,84	2273934,27	35	3860	582205,32	2271844,80	35	3900	580787,97	2274993,10	37	3939	585353,60	2272888,97	38	3979	581728,66	2261164,32
35	3820	581431,44	2273914,32	35	3861	582223,04	2271831,00	35	3901	580782,44	2275002,35	37	3940	585358,63	2272897,57	38	3980	581725,77	2261160,53
35	3821	581430,28	2273894,14	35	3862	582246,67	2271812,62	35	3902	580773,35	2275008,44	37	3941	585363,02	2272903,91	38	3981	581718,68	2261153,00
35	3822	581418,51	2273894,69	35	3863	582348,19	2271735,19	35	3903	580767,40	2275010,38	37	3942	585368,34	2272909,50	38	3982	581710,21	2261147,10
35	3823	581407,25	2273863,53	35	3864	582370,05	2271723,10	35	3904	580730,88	2275001,89	37	3943	585374,46	2272914,21	38	3983	581708,55	2261146,18
35	3824	581390,48	2273799,98	35	3865	582413,03	2271701,36	35	3905	580715,30	2274999,95	37	3944	585387,11	2272918,95	38	3984	581706,50	2261144,05
35	3825	581363,33	2273696,75	35	3866	582455,97	2271714,59	35	3906	580673,76	2275004,70	37	3945	585392,59	2272928,00	38	3985	581705,16	2261126,35
35	3826	581347,27	2273637,88	35	3867	582436,52	2271689,52	35	3907	580665,26	2275000,42	37	3946	585379,35	2272921,90	38	3986	581700,31	2261106,67
35	3827	581342,48	2273616,74	35	3868	582520,59	2271647,12	35	3908	580661,05	2274993,39	37	3947	585332,06	2272894,18	38	3987	581697,89	2261099,35
35	3828	581336,00	2273590,64	35	3869	582618,21	2271608,03	35	3909	580664,80	2274927,78	37	3948	585314,95	2272876,17	38	3988	581694,38	2261092,49
35	3829	581326,49	2273556,89	35	3870	582721,06	2271577,70	35	3910	580669,75	2274922,36	37	3949	585334,43	2272865,67	38	3989	581690,62	2261086,36
35	3830	581320,52	2273533,26	35	3871	582741,92	2271571,46	35	3911	580732,75	2274895,67	37	3950	585338,25	2272869,67	38	3990	581685,45	2261079,37
35	3831	581297,57	2273441,61	35	3872	582799,60	2271554,42	35	3912	580747,87	2274895,40	37	3938	585350,08	2272879,21	38	3991	581679,15	2261073,39
35	3832	581257,78	2273279,17	35	3873	582962,36	2271532,54	35	3913	580758,71	2274898,75	38	3951	581385,95	2260176,76	38	3992	581673,33	2261069,53
35	3833	581246,15	2273119,44	35	3874	583037,59	2271528,91	35	3898	580783,02	2274911,69	38	3952	581499,15	2260305,30	38	3993	581674,45	2261067,30
35	3834	581249,78	2273040,40	35	3875	583069,68	2271481,01	36	3914	586378,97	2272861,96	38	3953	581523,22	2260344,68	38	3994	581677,43	2261024,16
35	3835	581279,82	2272877,35	35	3876	583130,61	2271405,38	36	3915	586382,99	2272869,43	38	3954	581570,84	2260422,11	38	3995	581675,96	2261015,52
35	3836	581300,73	2272799,40	35	3877	583157,44	2271377,60	36	3916	586383,26	2272875,49	38	3955	581588,74	2260451,27	38	3996	581675,29	2261011,56
35	3837	581334,17	2272713,04	35	3878	583195,41	2271338,29	36	3917	586375,29	2272922,73	38	3956	581614,42	2260515,75	38	3997	581655,96	2260978,63
35	3838	581344,75	2272693,99	35	3879	583234,18	2271297,84	36	3918	586375,83	2272928,25	38	3957	581652,12	2260610,39	38	3998	581656,50	2260975,10
35	3839	581344,98	2272696,58	35	3880	583255,15	2271276,41	36	3919	586384,70	2272934,53	38	3958	581656,19	2260629,74	38	3999	581684,26	2260948,68
35	3840	581350,05	2272685,52	35	3881	583300,48	2271243,81	36	3920	586390,72	2272934,42	38	3959	581687,42	2260777,99	38	4000	581685,22	2260944,61
35	3841	581391,50	2272607,19	35	3882	583321,38	2271228,79	36	3921	586425,94	2272921,24	38	3960	581690,75	2260802,40	38	4001	581668,82	2260913,73
35	3842	581431,13	2272548,89	35	3883	583400,71	2271171,75	36	3922	586433,86	2272923,26	38	3961	581692,35	2260818,22	38	4002	581663,21	2260913,15
35	3843	581468,44	2272493,99	35	3884	583489,02	2271130,46	36	3923	586444,88	2272932,20	38	3962	581593,26	2260805,91	38	4003	581625,13	2260935,04
35	3844	581473,23	2272489,00	35	3885	583503,08	2271119,70	36	3924	586467,20	2272965,04	38	3963	581587,21	2260807,35	38	4004	581618,56	2260938,77
35	3845	581584,20	2272373,28	35	3886	583522,92	2271118,19	36	3925	586467,20	2272976,54	38	3964	581565,11	2260812,63	38	4005	581608,70	2260937,65
35	3846	581600,22	2272359,15	35	3887	583578,00	2271095,30	36	3926	586465,74	2272983,00	38	3965	581552,20	2260822,58	38	4006	581602,37	2260937,90
35	3847	581632,15	2272331,00	35	3888	583663,56	2271078,05	36	3927	586458,00	2272989,34	38	3966	581546,87	2260830,71	38	4007	581596,91	2260940,56
35	3848	581656,02	2272307,27	35	3889	583762,63	2271057,50	36	3928	586447,14	2272991,58	38	3967	581539,44	2260886,07	38	4008	581587,24	2260945,27
35	3849	581690,98	2272276,14	35	3890	583829,64	2271050,12	36	3929	586430,06	2272991,05	38	3968	581544,46	2260897,73	38	4009	581568,26	2260954,52
35	3850	581738,15	2272245,84	35	3891	583866,12	2271047,38	36	3930	586322,72	2272935,50	38	3969	581556,12	2260903,05	38	4010	581543,05	2260974,88
35	3851	581835,62	2272185,67	35	3892	583881,59	2271043,64	36	3931	586318,85	2272930,12	38	3970	581578,58	2260901,61	38	4011	581535,65	2260975,97
35	3852	581912,59	2272153,76	35	3893	583895,41	2271044,63	36	3932	586303,66	2272890,98	38	3971	581595,76	2260900,51	38	4012	581514,50	2260968,14
35	3853	581997,28	2272119,84	35	3894	584011,81	2271052,94	36	3933	586297,76	2272884,65	38	3972	581683,01	2260894,91	38	4013	581473,02	2260966,15
35	3854	582013,95	2272093,32	35	3895	584126,97	2271072,49	36	3934	586230,33	2272859,62	38	3973	581700,05	2260898,65	38	4014	581424,41	2260942,41
35	3855	582038,70	2272052,39	35	3896	584198,85	2271067,05	36	3935	586296,93	2272818,77	38	3974	581702,40	2260899,65	38	4015	581423,72	2260935,36
35	3856	582062,18	2272014,86	35	3897	584216,09	2271097,62	36	3936	586326,34	2272824,77	38	3975	581719,77	2261043,23	38	4016	581425,58	2260931,44
35	3857	582083,49	2271980,15	35	3424	584273,64	2271136,73	36	3937	586332,83	2272828,54	38	3976	581722,00	2261060,46	38	4017	581430,38	2260928,81
35	3858	582136,04	2271921,71	35	3898	580783,02	2274911,69	36	3914	586378,97	2272861,96	38	3977	581724,08	2261088,39	38	4018	581442,55	2260927,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	4019	581448,21	2260922,03	38	4060	581072,19	2260906,69	38	4101	580645,51	2260720,86	38	4142	579580,75	2260774,54	39	4182	581590,29	2262022,53
38	4020	581463,49	2260888,93	38	4061	581071,54	2260907,03	38	4102	580641,82	2260719,25	38	4143	579580,87	2260776,55	39	4183	581507,83	2262136,40
38	4021	581461,88	2260882,18	38	4062	581012,07	2260938,01	38	4103	580635,29	2260718,89	38	4144	579578,20	2260781,99	39	4184	581494,87	2262154,16
38	4022	581454,48	2260874,13	38	4063	580997,79	2260945,45	38	4104	580537,70	2260768,06	38	4145	579573,14	2260783,85	39	4185	581491,73	2262157,27
38	4023	581397,84	2260845,56	38	4064	580981,66	2260949,22	38	4105	580532,11	2260772,36	38	4146	579499,63	2260785,11	39	4186	581481,26	2262153,66
38	4024	581362,70	2260833,50	38	4065	580968,34	2260947,86	38	4106	580526,09	2260785,27	38	4147	579504,48	2260752,47	39	4187	581472,62	2262151,51
38	4025	581285,54	2260825,97	38	4066	580927,98	2260936,79	38	4107	580506,86	2260851,33	38	4148	579507,39	2260733,04	39	4188	581463,74	2262150,93
38	4026	581278,01	2260828,95	38	4067	580924,42	2260935,81	38	4108	580502,56	2260857,92	38	4149	579519,33	2260665,16	39	4189	581454,90	2262151,94
38	4027	581276,66	2260832,38	38	4068	580908,97	2260937,56	38	4109	580457,84	2260887,84	38	4150	579529,00	2260622,72	39	4190	581429,08	2262157,24
38	4028	581274,64	2260837,48	38	4069	580864,08	2260950,58	38	4110	580452,76	2260888,16	38	4151	579550,79	2260557,42	39	4191	581407,49	2262166,54
38	4029	581277,68	2260843,82	38	4070	580843,42	2260952,99	38	4111	580446,12	2260887,28	38	4152	579575,29	2260484,25	39	4192	581400,72	2262170,08
38	4030	581284,35	2260850,55	38	4071	580829,84	2260953,62	38	4112	580307,70	2260803,84	38	4153	579627,31	2260388,90	39	4193	581394,58	2262174,62
38	4031	581285,87	2260854,86	38	4072	580799,50	2260948,01	38	4113	580279,84	2260789,69	38	4154	579659,80	2260329,34	39	4194	581389,20	2262180,04
38	4032	581284,58	2260857,29	38	4073	580790,96	2260942,59	38	4114	580270,86	2260787,01	38	4155	579770,22	2260191,70	39	4195	581380,65	2262190,08
38	4033	581278,57	2260862,20	38	4074	580750,05	2260911,76	38	4115	580257,68	2260787,53	38	4156	579780,45	2260179,91	39	4196	581375,84	2262196,77
38	4034	581277,35	2260865,40	38	4075	580708,49	2260889,40	38	4116	580162,03	2260799,91	38	4157	579903,12	2260075,60	39	4197	581373,29	2262201,92
38	4035	581277,90	2260873,06	38	4076	580706,88	2260885,62	38	4117	580074,17	2260791,56	38	4158	580054,35	2259984,68	39	4198	581369,21	2262200,66
38	4036	581280,39	2260878,91	38	4077	580707,21	2260876,52	38	4118	580051,19	2260789,39	38	4159	580219,22	2259921,75	39	4199	581358,73	2262199,55
38	4037	581280,11	2260882,27	38	4078	580707,50	2260868,27	38	4119	579920,96	2260789,95	38	4160	580392,57	2259888,78	39	4200	581355,06	2262199,55
38	4038	581278,29	2260884,76	38	4079	580712,10	2260865,03	38	4120	579920,43	2260803,82	38	4161	580534,95	2259887,26	39	4201	581354,22	2262199,55
38	4039	581277,56	2260887,67	38	4080	580754,55	2260856,20	38	4121	579914,96	2260808,20	38	4162	580569,03	2259886,80	39	4202	581347,81	2262199,55
38	4040	581272,70	2260884,49	38	4081	580759,07	2260850,53	38	4122	579914,61	2260814,51	38	4163	580712,74	2259897,96	39	4203	581327,83	2262203,01
38	4041	581262,40	2260880,33	38	4082	580772,26	2260827,47	38	4123	579918,47	2260834,05	38	4164	580771,86	2259902,47	39	4204	581283,93	2262204,76
38	4042	581262,13	2260854,65	38	4083	580771,97	2260821,68	38	4124	579923,41	2260859,08	38	4165	580940,86	2259930,23	39	4205	581254,64	2262206,54
38	4043	581259,38	2260828,43	38	4084	580755,19	2260806,54	38	4125	579921,40	2260865,09	38	4166	581102,65	2259986,44	39	4206	581254,60	2262206,38
38	4044	581259,22	2260826,89	38	4085	580752,79	2260801,11	38	4126	579823,79	2260879,57	38	4167	581165,82	2260021,70	39	4207	581252,93	2262201,51
38	4045	581254,95	2260821,92	38	4086	580753,99	2260793,62	38	4127	579808,71	2260875,94	38	4168	581252,48	2260069,42	39	4208	581253,05	2262201,26
38	4046	581246,86	2260820,84	38	4087	580770,91	2260772,24	38	4128	579790,64	2260864,76	38	4169	581297,32	2260105,46	39	4209	581255,28	2262192,88
38	4047	581139,58	2260856,78	38	4088	580770,91	2260769,44	38	4129	579768,92	2260844,05	38	3951	581385,95	2260176,76	39	4210	581256,04	2262184,24
38	4048	581123,67	2260867,57	38	4089	580768,28	2260765,21	38	4130	579763,36	2260838,74	39	4170	581670,79	2261375,22	39	4211	581256,04	2262172,24
38	4049	581113,41	2260887,85	38	4090	580735,59	2260743,24	38	4131	579711,91	2260798,53	39	4171	581707,59	2261406,20	39	4212	581255,18	2262163,05
38	4050	581112,44	2260895,94	38	4091	580729,67	2260739,26	38	4132	579689,84	2260789,11	39	4172	581746,81	2261450,14	39	4213	581252,66	2262154,19
38	4051	581104,85	2260959,35	38	4092	580722,22	2260736,07	38	4133	579659,22	2260780,99	39	4173	581746,53	2261546,89	39	4214	581248,56	2262145,93
38	4052	581102,00	2260961,18	38	4093	580710,66	2260734,61	38	4134	579655,01	2260776,28	39	4174	581746,16	2261549,45	39	4215	581243,00	2262138,57
38	4053	581100,18	2260961,88	38	4094	580704,10	2260736,58	38	4135	579634,30	2260692,45	39	4175	581737,15	2261607,35	39	4216	581236,20	2262132,36
38	4054	581092,41	2260959,07	38	4095	580678,43	2260788,45	38	4136	579630,89	2260688,20	39	4176	581723,09	2261697,38	39	4217	581228,20	2262126,31
38	4055	581080,60	2260957,23	38	4096	580673,45	2260789,76	38	4137	579625,70	2260685,23	39	4177	581711,75	2261733,23	39	4218	581222,39	2262122,52
38	4056	581074,43	2260957,06	38	4097	580663,83	2260785,25	38	4138	579614,16	2260685,88	39	4178	581677,08	2261842,57	39	4219	581216,13	2262119,58
38	4057	581082,58	2260914,42	38	4098	580662,42	2260782,29	38	4139	579583,69	2260687,58	39	4179	581663,13	2261877,18	39	4220	581212,48	2262118,16
38	4058	581081,56	2260910,45	38	4099	580670,36	2260750,98	38	4140	579577,75	2260691,83	39	4180	581652,07	2261899,15	39	4221	581212,15	2262115,06
38	4059	581077,44	2260906,95	38	4100	580668,71	2260744,93	38	4141	579576,95	2260704,02	39	4181	581602,07	2261999,04	39	4222	581210,62	2262107,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	4223	581207,82	2262099,41	39	4264	581002,03	2261786,20	39	4305	580830,49	2261523,73	39	4346	581009,90	2261300,24	40	4386	583762,33	2273592,36
39	4224	581180,75	2262040,88	39	4265	580993,44	2261785,17	39	4306	580834,14	2261529,24	39	4347	581041,95	2261300,75	40	4376	583892,56	2273664,96
39	4225	581161,75	2262017,18	39	4266	580984,80	2261785,64	39	4307	580855,46	2261560,49	39	4348	581087,95	2261304,15	41	4387	579696,96	2260823,80
39	4226	581148,95	2262006,44	39	4267	580984,33	2261785,75	39	4308	580864,20	2261569,01	39	4349	581106,14	2261301,49	41	4388	579733,38	2260862,25
39	4227	581141,93	2262001,51	39	4268	580982,96	2261779,79	39	4309	580886,43	2261582,98	39	4350	581117,55	2261297,84	41	4389	579745,11	2260879,02
39	4228	581134,18	2261997,86	39	4269	580977,19	2261767,85	39	4310	580896,28	2261583,77	39	4351	581174,15	2261268,81	41	4390	579747,48	2260889,46
39	4229	581125,93	2261995,58	39	4270	580976,37	2261766,39	39	4311	580900,01	2261586,45	39	4352	581185,21	2261270,03	41	4391	579746,41	2260888,78
39	4230	581121,92	2261994,83	39	4271	580972,16	2261759,34	39	4312	580902,36	2261591,18	39	4353	581191,79	2261273,76	41	4392	579739,12	2260885,63
39	4231	581118,58	2261992,94	39	4272	580966,86	2261753,09	39	4313	580903,69	2261608,02	39	4354	581209,63	2261285,84	41	4393	579731,43	2260883,68
39	4232	581099,88	2261992,76	39	4273	580960,61	2261747,79	39	4314	580907,51	2261621,89	39	4355	581220,99	2261289,35	41	4394	579712,85	2260880,50
39	4233	581093,40	2261977,60	39	4274	580950,76	2261740,74	39	4315	580914,63	2261631,82	39	4356	581304,77	2261277,02	41	4395	579709,33	2260878,60
39	4234	581085,20	2261966,99	39	4275	580949,49	2261736,90	39	4316	580921,88	2261635,51	39	4357	581317,05	2261275,37	41	4396	579701,46	2260864,50
39	4235	581079,67	2261960,94	39	4276	580941,93	2261724,45	39	4317	580928,37	2261634,92	39	4358	581327,38	2261275,59	41	4397	579691,25	2260853,23
39	4236	581073,23	2261955,87	39	4277	580936,63	2261717,25	39	4318	580965,26	2261595,41	39	4359	581361,31	2261283,47	41	4398	579683,94	2260846,60
39	4237	581067,17	2261952,54	39	4278	580930,12	2261711,11	39	4319	580966,37	2261591,19	39	4360	581401,50	2261292,81	41	4399	579675,47	2260841,55
39	4238	581066,69	2261951,40	39	4279	580922,64	2261706,23	39	4320	580965,74	2261586,66	39	4361	581407,44	2261290,24	41	4400	579666,18	2260838,26
39	4239	581060,06	2261939,15	39	4280	580915,05	2261702,20	39	4321	580959,48	2261576,13	39	4362	581410,43	2261285,79	41	4401	579658,36	2260836,33
39	4240	581053,97	2261930,32	39	4281	580902,93	2261697,66	39	4322	580950,86	2261571,60	39	4363	581406,27	2261224,52	41	4402	579649,23	2260834,95
39	4241	581046,15	2261923,00	39	4282	580891,73	2261695,06	39	4323	580932,51	2261567,20	39	4364	581405,36	2261211,08	41	4403	579640,02	2260835,27
39	4242	581041,91	2261919,81	39	4283	580891,31	2261692,12	39	4324	580929,40	2261566,09	39	4365	581407,48	2261206,77	41	4404	579631,02	2260837,29
39	4243	581034,87	2261915,37	39	4284	580889,61	2261685,27	39	4325	580928,78	2261560,76	39	4366	581413,04	2261204,95	41	4405	579619,02	2260841,16
39	4244	581028,65	2261912,78	39	4285	580886,53	2261676,48	39	4326	580936,73	2261544,63	39	4367	581418,96	2261206,70	41	4406	579614,16	2260837,04
39	4245	581026,84	2261909,68	39	4286	580881,89	2261668,42	39	4327	580936,73	2261539,30	39	4368	581421,68	2261210,01	41	4407	579606,80	2260832,71
39	4246	581025,05	2261907,12	39	4287	580875,83	2261661,36	39	4328	580934,56	2261535,08	39	4369	581423,94	2261227,30	41	4408	579598,82	2260829,69
39	4247	581020,29	2261901,47	39	4288	580868,57	2261655,55	39	4329	580910,62	2261508,39	39	4370	581433,61	2261301,48	41	4409	579594,90	2260828,58
39	4248	581026,98	2261897,63	39	4289	580864,62	2261652,95	39	4330	580877,63	2261471,62	39	4371	581436,73	2261306,68	41	4410	579586,95	2260827,01
39	4249	581033,65	2261892,08	39	4290	580856,54	2261648,70	39	4331	580850,70	2261442,42	39	4372	581442,43	2261309,60	41	4411	579579,34	2260826,76
39	4250	581039,26	2261885,46	39	4291	580860,90	2261638,62	39	4332	580840,41	2261426,84	39	4373	581557,71	2261332,53	41	4412	579572,82	2260824,43
39	4251	581043,64	2261877,97	39	4292	580857,53	2261616,17	39	4333	580831,87	2261410,71	39	4374	581610,44	2261347,84	41	4413	579567,19	2260823,63
39	4252	581046,40	2261872,14	39	4293	580842,62	2261594,52	39	4334	580814,89	2261368,19	39	4375	581657,23	2261369,07	41	4414	579562,87	2260823,02
39	4253	581049,41	2261864,00	39	4294	580825,65	2261570,96	39	4335	580809,00	2261341,87	39	4170	581670,79	2261375,22	41	4415	579556,32	2260822,75
39	4254	581050,98	2261855,47	39	4295	580821,20	2261567,51	39	4336	580809,10	2261328,82	40	4376	583892,56	2273664,96	41	4416	579555,69	2260822,64
39	4255	581051,05	2261846,80	39	4296	580818,95	2261542,03	39	4337	580812,28	2261324,73	40	4377	583908,80	2273712,36	41	4417	579538,85	2260814,85
39	4256	581049,62	2261838,25	39	4297	580817,73	2261534,82	39	4338	580818,14	2261320,68	40	4378	583829,97	2273834,94	41	4418	579530,93	2260811,85
39	4257	581047,18	2261828,80	39	4298	580815,11	2261526,76	39	4339	580866,42	2261309,12	40	4379	583681,86	2273755,92	41	4419	579527,15	2260811,06
39	4258	581043,78	2261819,53	39	4299	580812,11	2261519,75	39	4340	580876,28	2261310,17	40	4380	583630,76	2273760,56	41	4420	579642,27	2260808,46
39	4259	581038,63	2261811,11	39	4300	580808,66	2261513,11	39	4341	580866,50	2261321,42	40	4381	583556,13	2273684,07	41	4387	579696,96	2260823,80
39	4260	581031,93	2261803,88	39	4301	580804,26	2261507,07	39	4342	580971,76	2261321,03	40	4382	583534,65	2273630,12	42	4421	579943,78	2261111,97
39	4261	581024,99	2261797,73	39	4302	580792,17	2261492,83	39	4343	580976,11	2261319,16	40	4383	583494,53	2273579,61	42	4422	579946,38	2261122,25
39	4262	581018,04	2261792,57	39	4303	580794,18	2261487,67	39	4344	580987,12	2261308,11	40	4384	583618,36	2273534,83	42	4423	579945,83	2261130,12
39	4263	581010,31	2261788,69	39	4304	580796,20	2261471,95	39	4345	580994,38	2261304,47	40	4385	583677,07	2273647,55	42	4424	579931,07	2261170,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	4425	579926,84	2261192,66	42	4466	579844,00	2261362,52	42	4507	580086,62	2261379,79	42	4548	580063,67	2261848,24	42	4589	580036,29	2261976,95
42	4426	579913,27	2261201,50	42	4467	579869,79	2261371,07	42	4508	580090,77	2261364,45	42	4549	580051,58	2261857,13	42	4590	580026,16	2261984,14
42	4427	579905,51	2261212,00	42	4468	579874,71	2261376,49	42	4509	580095,21	2261361,15	42	4550	580039,15	2261855,79	42	4591	579989,01	2262090,52
42	4428	579902,19	2261225,55	42	4469	579876,31	2261383,90	42	4510	580099,18	2261360,80	42	4551	580016,72	2261851,72	42	4592	579987,07	2262105,24
42	4429	579916,84	2261273,38	42	4470	579871,13	2261426,68	42	4511	580133,71	2261376,04	42	4552	580008,09	2261856,63	42	4593	579987,96	2262117,89
42	4430	579922,20	2261283,09	42	4471	579874,26	2261437,28	42	4512	580135,08	2261380,50	42	4553	580005,91	2261865,19	42	4594	579993,48	2262128,47
42	4431	579924,82	2261287,82	42	4472	579883,71	2261447,54	42	4513	580133,57	2261387,60	42	4554	580003,72	2261878,40	42	4595	580087,67	2262187,45
42	4432	579952,85	2261312,33	42	4473	579895,33	2261453,61	42	4514	580104,03	2261481,45	42	4555	580006,73	2261884,37	42	4596	580079,37	2262209,06
42	4433	579961,75	2261318,59	42	4474	579907,02	2261453,10	42	4515	580105,91	2261490,70	42	4556	580017,86	2261890,47	42	4597	580016,95	2262173,34
42	4434	579990,89	2261325,26	42	4475	579912,77	2261449,07	42	4516	580115,53	2261503,60	42	4557	580052,65	2261895,74	42	4598	580004,33	2262173,34
42	4435	579992,72	2261327,00	42	4476	579920,34	2261436,50	42	4517	580145,36	2261525,04	42	4558	580076,84	2261896,26	42	4599	579998,37	2262180,59
42	4436	579993,56	2261330,48	42	4477	579922,51	2261418,61	42	4518	580154,83	2261549,61	42	4559	580120,17	2261893,65	42	4600	579994,42	2262192,50
42	4437	579991,82	2261333,32	42	4478	579929,19	2261413,95	42	4519	580156,64	2261566,28	42	4560	580153,07	2261885,65	42	4601	579997,70	2262201,52
42	4438	579971,05	2261339,67	42	4479	579935,86	2261414,83	42	4520	580152,63	2261584,20	42	4561	580161,66	2261877,16	42	4602	580065,00	2262242,63
42	4439	579955,37	2261348,15	42	4480	579946,72	2261425,04	42	4521	580126,38	2261636,64	42	4562	580163,19	2261862,36	42	4603	580043,45	2262307,88
42	4440	579942,52	2261363,01	42	4481	579985,75	2261445,25	42	4522	580104,99	2261660,32	42	4563	580157,38	2261834,98	42	4604	580012,78	2262400,74
42	4441	579936,47	2261375,43	42	4482	580019,33	2261452,47	42	4523	580093,17	2261670,87	42	4564	580156,51	2261825,62	42	4605	579925,73	2262327,49
42	4442	579933,01	2261377,47	42	4483	580021,86	2261454,35	42	4524	580086,46	2261677,26	42	4565	580163,19	2261817,43	42	4606	579927,88	2262212,57
42	4443	579928,73	2261375,93	42	4484	580022,61	2261458,60	42	4525	580084,70	2261681,89	42	4566	580179,27	2261813,15	42	4607	579944,64	2262267,64
42	4444	579927,84	2261372,29	42	4485	580021,86	2261462,47	42	4526	580090,61	2261695,79	42	4567	580188,01	2261816,63	42	4608	579952,72	2262268,00
42	4445	579936,38	2261337,92	42	4486	580018,74	2261464,62	42	4527	580102,11	2261703,46	42	4568	580192,41	2261820,59	42	4609	579957,87	2262266,07
42	4446	579935,03	2261321,92	42	4487	579974,27	2261462,50	42	4528	580110,34	2261700,10	42	4569	580204,63	2261845,52	42	4610	579965,08	2262247,29
42	4447	579931,41	2261311,59	42	4488	579969,99	2261463,83	42	4529	580118,04	2261694,18	42	4570	580158,23	2261981,67	42	4611	579975,69	2262219,69
42	4448	579909,56	2261287,27	42	4489	579967,08	2261469,87	42	4530	580136,57	2261679,91	42	4571	580096,11	2262163,98	42	4612	579976,33	2262212,25
42	4449	579902,82	2261279,76	42	4490	579969,41	2261477,48	42	4531	580182,37	2261620,22	42	4572	580070,58	2262146,36	42	4613	579973,39	2262205,45
42	4450	579867,73	2261257,67	42	4491	579993,44	2261486,95	42	4532	580190,39	2261617,42	42	4573	580050,54	2262128,68	42	4614	579866,06	2262150,09
42	4451	579857,88	2261258,56	42	4492	579995,88	2261490,24	42	4533	580197,99	2261620,43	42	4574	580043,51	2262115,91	42	4615	579796,21	2262114,06
42	4452	579853,41	2261264,30	42	4493	579996,26	2261494,90	42	4534	580236,31	2261682,64	42	4575	580053,09	2262055,03	42	4616	579785,18	2262113,41
42	4453	579854,76	2261272,89	42	4494	579993,55	2261499,06	42	4535	580238,43	2261697,08	42	4576	580057,64	2262048,17	42	4617	579780,68	2262117,00
42	4454	579863,14	2261284,89	42	4495	579989,17	2261502,96	42	4536	580226,08	2261738,30	42	4577	580063,49	2262046,04	42	4618	579777,03	2262133,48
42	4455	579880,44	2261296,28	42	4496	579986,73	2261506,59	42	4537	580223,44	2261747,10	42	4578	580088,05	2262041,16	42	4619	579756,90	2262099,49
42	4456	579885,47	2261299,59	42	4497	579987,39	2261510,57	42	4538	580212,30	2261757,20	42	4579	580094,82	2262038,74	42	4620	579727,23	2262049,09
42	4457	579889,25	2261303,97	42	4498	579991,59	2261513,11	42	4539	580140,13	2261765,58	42	4580	580097,52	2262035,07	42	4621	579567,44	2261716,26
42	4458	579885,63	2261322,30	42	4499	580038,44	2261511,35	42	4540	580131,17	2261769,43	42	4581	580107,68	2262010,05	42	4622	579561,16	2261699,98
42	4459	579882,22	2261328,19	42	4500	580044,93	2261508,64	42	4541	580114,71	2261785,61	42	4582	580113,92	2262003,88	42	4623	579527,45	2261610,97
42	4460	579875,90	2261330,08	42	4501	580054,59	2261492,90	42	4542	580104,92	2261789,25	42	4583	580138,79	2261988,33	42	4624	579507,64	2261559,02
42	4461	579817,94	2261318,13	42	4502	580059,61	2261474,38	42	4543	580070,35	2261790,16	42	4584	580142,78	2261982,35	42	4625	579490,26	2261470,75
42	4462	579809,39	2261319,73	42	4503	580058,93	2261448,54	42	4544	580063,30	2261791,44	42	4585	580143,36	2261976,91	42	4626	579475,05	2261393,99
42	4463	579806,07	2261328,03	42	4504	580061,16	2261443,77	42	4545	580059,55	2261795,90	42	4586	580141,28	2261967,60	42	4627	579473,22	2261332,25
42	4464	579805,36	2261342,20	42	4505	580070,34	2261428,62	42	4546	580056,43	2261805,31	42	4587	580134,47	2261964,59	42	4628	579470,67	2261228,48
42	4465	579810,98	2261349,23	42	4506	580078,95	2261411,24	42	4547	580064,06	2261840,09	42	4588	580052,58	2261969,40	42	4629	579470,59	2261225,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	4630	579473,86	2261169,10	42	4671	579819,16	2261211,23	42	4711	579916,10	2261503,31	43	4751	580077,64	2261106,46	46	4789	580478,11	2261938,07
42	4631	579498,67	2261146,64	42	4672	579818,64	2261204,54	42	4712	579927,79	2261512,58	43	4752	580085,82	2261094,74	46	4790	580469,72	2261952,65
42	4632	579519,06	2261128,17	42	4673	579804,49	2261154,37	42	4713	579931,07	2261520,26	43	4753	580087,97	2261085,57	46	4791	580463,11	2261955,52
42	4633	579528,38	2261122,28	42	4674	579784,91	2261105,29	42	4714	579931,80	2261537,14	43	4754	580083,19	2261059,02	46	4792	580442,67	2261954,90
42	4634	579574,55	2261109,88	42	4675	579774,64	2261079,54	42	4715	579928,64	2261541,55	43	4755	580083,77	2261059,02	46	4793	580434,50	2261957,95
42	4635	579592,93	2261103,11	42	4676	579766,24	2261064,60	42	4716	579922,49	2261543,41	43	4756	580097,14	2261057,94	46	4794	580428,83	2261964,75
42	4636	579632,00	2261075,32	42	4677	579760,19	2261058,16	42	4717	579916,10	2261541,83	43	4757	580112,93	2261052,31	46	4795	580425,53	2261981,26
42	4637	579637,01	2261074,82	42	4678	579761,16	2261058,25	42	4718	579896,39	2261519,01	43	4727	580113,64	2261056,36	46	4796	580424,84	2261989,18
42	4638	579640,39	2261077,34	42	4679	579770,26	2261057,42	42	4719	579880,25	2261503,70	44	4758	581606,90	2261153,17	46	4797	580428,83	2261997,53
42	4639	579640,00	2261105,56	42	4680	579779,06	2261054,96	42	4720	579865,04	2261495,57	44	4759	581607,09	2261155,72	46	4798	580460,22	2262008,53
42	4640	579643,78	2261109,70	42	4681	579782,92	2261053,48	42	4721	579829,96	2261487,59	44	4760	581609,32	2261171,37	46	4799	580506,79	2262024,85
42	4641	579663,86	2261109,91	42	4682	579783,58	2261053,76	42	4722	579827,15	2261484,23	44	4761	581611,52	2261180,55	46	4800	580511,59	2262028,05
42	4642	579667,27	2261105,55	42	4683	579790,81	2261055,57	42	4723	579827,50	2261462,10	44	4762	581615,43	2261189,16	46	4801	580512,90	2262031,26
42	4643	579673,33	2261059,59	42	4684	579795,93	2261056,45	42	4724	579830,16	2261458,03	44	4763	581621,69	2261200,09	46	4802	580500,36	2262103,70
42	4644	579679,58	2261012,16	42	4685	579805,29	2261057,16	42	4725	579836,18	2261455,22	44	4764	581632,58	2261211,43	46	4803	580496,99	2262106,34
42	4645	579676,30	2261007,13	42	4686	579814,63	2261056,11	42	4726	579887,87	2261463,50	44	4765	581636,54	2261223,71	46	4804	580478,77	2262104,36
42	4646	579658,05	2261000,70	42	4687	579823,61	2261053,33	42	4708	579892,67	2261469,89	44	4766	581630,69	2261229,84	46	4805	580474,43	2262101,74
42	4647	579654,58	2260995,01	42	4688	579827,07	2261051,89	43	4727	580113,64	2261056,36	44	4767	581619,23	2261229,54	46	4806	580471,98	2262096,38
42	4648	579654,90	2260962,87	42	4689	579834,72	2261047,90	43	4728	580115,78	2261064,95	44	4768	581606,46	2261217,90	46	4807	580472,82	2262042,68
42	4649	579672,66	2260972,43	42	4690	579841,57	2261042,65	43	4729	580118,68	2261073,33	44	4769	581590,18	2261190,61	46	4808	580471,49	2262036,25
42	4650	579680,07	2260975,67	42	4691	579847,42	2261036,30	43	4730	580123,02	2261081,08	44	4770	581575,10	2261173,03	46	4809	580465,68	2262032,08
42	4651	579687,91	2260977,68	42	4692	579852,09	2261029,04	43	4731	580127,34	2261087,40	44	4771	581573,96	2261167,19	46	4810	580452,60	2262031,93
42	4652	579697,11	2260979,25	42	4693	579855,44	2261021,09	43	4732	580131,61	2261092,69	44	4772	581581,58	2261163,80	46	4811	580446,67	2262035,98
42	4653	579696,72	2260982,94	42	4694	579855,85	2261019,82	43	4733	580116,02	2261096,50	44	4773	581588,84	2261158,90	46	4812	580443,44	2262048,87
42	4654	579697,46	2260992,18	42	4695	579857,80	2261017,91	43	4734	580110,98	2261100,71	44	4774	581591,76	2261156,53	46	4813	580436,97	2262111,04
42	4655	579698,58	2260998,61	42	4696	579864,41	2261009,93	43	4735	580108,49	2261107,18	44	4775	581597,80	2261150,72	46	4814	580427,72	2262160,18
42	4656	579700,89	2261007,23	42	4697	579865,25	2261008,96	43	4736	580106,00	2261130,04	44	4776	581599,22	2261148,80	46	4815	580410,63	2262239,65
42	4657	579704,70	2261015,31	42	4698	579874,17	2261011,20	43	4737	580109,17	2261139,46	44	4777	581603,22	2261151,55	46	4816	580410,84	2262249,15
42	4658	579710,09	2261024,50	42	4699	579882,25	2261011,69	43	4738	580112,72	2261150,02	44	4778	581606,90	2261153,17	46	4817	580412,65	2262253,20
42	4659	579694,33	2261041,19	42	4700	579878,36	2261013,80	43	4739	580113,17	2261154,05	45	4778	580686,80	2261542,31	46	4818	580422,87	2262257,04
42	4660	579693,70	2261045,01	42	4701	579873,72	2261022,05	43	4740	580110,83	2261157,89	45	4779	580690,82	2261551,25	46	4819	580428,74	2262260,59
42	4661	579694,68	2261048,61	42	4702	579870,79	2261048,43	43	4741	580107,73	2261159,53	45	4780	580687,61	2261555,64	46	4820	580430,04	2262266,24
42	4662	579695,04	2261049,92	42	4703	579872,54	2261066,38	43	4742	580104,73	2261158,81	45	4781	580683,74	2261563,54	46	4821	580426,80	2262336,66
42	4663	579726,20	2261082,64	42	4704	579878,56	2261076,02	43	4743	580073,28	2261141,49	45	4782	580680,16	2261573,00	46	4822	580428,30	2262409,48
42	4664	579736,11	2261098,56	42	4705	579879,51	2261077,54	43	4744	580038,69	2261126,87	45	4783	580672,51	2261548,54	46	4823	580430,47	2262415,65
42	4665	579738,54	2261105,33	42	4706	579886,20	2261083,14	43	4745	580036,27	2261124,31	45	4784	580674,41	2261542,31	46	4824	580435,20	2262421,47
42	4666	579760,77	2261167,32	42	4707	579938,94	2261107,14	43	4746	580036,21	2261120,52	45	4785	580681,79	2261539,74	46	4825	580472,60	2262443,01
42	4667	579777,58	2261222,02	42	4421	579943,78	2261111,97	43	4747	580040,21	2261106,85	45	4778	580686,80	2261542,31	46	4826	580512,36	2262465,91
42	4668	579781,51	2261225,17	42	4708	579892,67	2261469,89	43	4748	580045,24	2261104,31	46	4786	580490,45	2261913,46	46	4827	580517,84	2262467,19
42	4669	579785,24	2261225,95	42	4709	579893,80	2261485,59	43	4749	580054,44	2261105,71	46	4787	580493,88	2261920,82	46	4828	580522,50	2262466,55
42	4670	579815,37	2261216,50	42	4710	579896,96	2261491,74	43	4750	580068,07	2261107,79	46	4788	580493,32	2261925,74	46	4829	580535,25	2262454,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	4830	580534,61	2262450,10	46	4871	580194,72	2262248,07	47	4911	580880,89	2261815,19	49	4950	580763,22	2262386,19	50	4990	581353,08	2262301,40
46	4831	580492,32	2262397,92	46	4872	580194,72	2262241,57	47	4912	580899,51	2261823,93	49	4951	580755,73	2262400,10	50	4991	581322,48	2262336,48
46	4832	580484,83	2262384,24	46	4873	580191,41	2262236,98	47	4913	580873,19	2261818,74	49	4952	580747,98	2262405,35	50	4992	581302,36	2262352,75
46	4833	580481,23	2262365,04	46	4874	580109,62	2262180,61	47	4914	580840,16	2261792,30	49	4953	580746,48	2262405,35	50	4993	581189,14	2262444,49
46	4834	580482,72	2262349,93	46	4875	580206,43	2261892,78	47	4915	580864,13	2261794,00	49	4954	580728,66	2262405,35	50	4994	581071,90	2262509,58
46	4835	580500,22	2262291,32	46	4876	580209,22	2261903,38	47	4911	580880,89	2261815,19	49	4955	580721,98	2262400,03	50	4995	581075,41	2262502,75
46	4836	580505,05	2262286,49	46	4877	580229,36	2261935,53	48	4916	580763,67	2262032,43	49	4956	580711,13	2262385,19	50	4996	581079,11	2262498,21
46	4837	580512,12	2262285,59	46	4878	580250,30	2261953,79	48	4917	580779,59	2262044,77	49	4957	580700,91	2262368,99	50	4997	581126,91	2262475,51
46	4838	580525,58	2262285,77	46	4879	580277,64	2261955,88	48	4918	580797,23	2262053,36	49	4958	580692,31	2262365,99	50	4998	581128,38	2262467,32
46	4839	580529,51	2262291,24	46	4880	580312,13	2261982,10	48	4919	580799,54	2262076,70	49	4959	580680,84	2262367,36	50	4999	581127,80	2262451,62
46	4840	580526,69	2262344,40	46	4881	580314,78	2261983,11	48	4920	580802,22	2262103,79	49	4960	580663,29	2262387,75	50	5000	581124,07	2262444,58
46	4841	580530,56	2262367,51	46	4882	580320,83	2261982,86	48	4921	580803,51	2262119,50	49	4961	580658,97	2262390,24	50	5001	581113,48	2262441,30
46	4842	580536,89	2262392,89	46	4883	580333,46	2261962,92	48	4922	580807,61	2262169,38	49	4962	580652,35	2262389,58	50	5002	581080,51	2262446,88
46	4843	580545,28	2262426,34	46	4884	580333,57	2261957,23	48	4923	580809,95	2262208,61	49	4963	580645,19	2262386,44	50	5003	581072,95	2262442,00
46	4844	580557,73	2262454,80	46	4885	580332,21	2261953,69	48	4924	580763,78	2262208,74	49	4964	580638,96	2262372,35	50	5004	581060,52	2262436,63
46	4845	580572,26	2262480,00	46	4886	580283,10	2261909,76	48	4925	580747,63	2262208,76	49	4965	580640,92	2262356,78	50	5005	581039,68	2262435,28
46	4846	580583,97	2262489,83	46	4887	580279,41	2261897,31	48	4926	580719,09	2262209,04	49	4966	580646,93	2262334,54	50	5006	581033,47	2262440,15
46	4847	580643,18	2262539,54	46	4888	580280,43	2261888,54	48	4927	580676,32	2262198,15	49	4967	580664,16	2262299,38	50	5007	581027,25	2262438,81
46	4848	580714,76	2262591,51	46	4889	580292,50	2261874,81	48	4928	580666,66	2262194,31	49	4968	580663,37	2262287,04	50	5008	581022,04	2262434,04
46	4849	580730,66	2262609,92	46	4890	580304,58	2261870,36	48	4929	580658,16	2262183,62	49	4969	580654,80	2262270,60	50	5009	581010,95	2262415,04
46	4850	580708,10	2262613,13	46	4891	580334,58	2261860,95	48	4930	580647,90	2262167,51	49	4970	580623,72	2262253,96	50	5010	581005,41	2262405,54
46	4851	580671,83	2262612,90	46	4892	580351,36	2261853,96	48	4931	580628,67	2262136,71	49	4971	580611,95	2262250,39	50	5011	580996,71	2262389,06
46	4852	580536,51	2262612,02	46	4893	580360,13	2261840,74	48	4932	580615,78	2262117,36	49	4972	580584,22	2262246,72	50	5012	580997,36	2262384,08
46	4853	580367,63	2262581,60	46	4894	580361,32	2261832,57	48	4933	580587,52	2262073,95	49	4973	580541,58	2262235,15	50	5013	580997,91	2262379,91
46	4854	580206,43	2262522,75	46	4895	580357,38	2261821,36	48	4934	580587,03	2262065,76	49	4974	580536,14	2262231,32	50	5014	580998,68	2262373,58
46	4855	580057,68	2262437,21	46	4896	580339,65	2261796,13	48	4935	580598,24	2262035,13	49	4975	580535,31	2262225,05	50	5015	581000,19	2262367,09
46	4856	580031,18	2262413,17	46	4897	580338,52	2261790,40	48	4936	580611,32	2261985,47	49	4976	580537,66	2262217,91	50	5016	581006,53	2262357,44
46	4857	580061,78	2262321,08	46	4898	580345,00	2261780,61	48	4937	580617,52	2261978,63	49	4977	580550,34	2262203,02	50	5017	581008,79	2262354,07
46	4858	580070,71	2262294,21	46	4899	580353,77	2261773,88	48	4938	580622,46	2261977,55	49	4978	580553,44	2262196,18	50	5018	581011,03	2262366,70
46	4859	580083,00	2262257,22	46	4900	580367,50	2261771,84	48	4939	580628,83	2261979,59	49	4979	580554,35	2262187,78	50	5019	581016,18	2262395,70
46	4860	580134,72	2262282,50	46	4901	580380,60	2261779,98	48	4940	580680,66	2262047,43	49	4980	580556,83	2262147,32	50	5020	581017,81	2262401,15
46	4861	580143,18	2262282,95	46	4902	580402,46	2261801,46	48	4941	580690,78	2262050,61	49	4981	580561,25	2262141,48	50	5021	581023,12	2262406,01
46	4862	580149,49	2262276,73	46	4903	580420,63	2261842,03	48	4942	580749,69	2262032,56	49	4982	580568,32	2262139,63	50	5022	581029,83	2262407,82
46	4863	580150,76	2262266,22	46	4904	580420,77	2261850,57	48	4943	580758,61	2262031,17	49	4983	580583,07	2262142,63	50	5023	581065,21	2262417,35
46	4864	580145,73	2262258,95	46	4905	580379,34	2261896,00	48	4916	580763,67	2262032,43	49	4984	580593,63	2262149,82	50	5024	581079,37	2262412,69
46	4865	580094,14	2262219,43	46	4906	580377,74	2261908,70	49	4944	580744,36	2262277,75	49	4985	580616,72	2262183,58	50	5025	581086,42	2262406,26
46	4866	580101,54	2262201,32	46	4907	580383,79	2261927,46	49	4945	580760,03	2262282,24	49	4986	580643,98	2262233,97	50	5026	581094,75	2262384,56
46	4867	580178,92	2262256,95	46	4908	580392,97	2261938,70	49	4946	580780,87	2262288,20	49	4987	580656,85	2262236,47	50	5027	581105,13	2262307,08
46	4868	580185,84	2262259,10	46	4909	580404,48	2261937,10	49	4947	580785,84	2262294,14	49	4988	580698,09	2262260,09	50	5028	581108,36	2262303,29
46	4869	580190,37	2262257,38	46	4910	580486,95	2261912,78	49	4948	580787,45	2262308,92	49	4989	580725,60	2262272,37	50	5029	581112,15	2262302,33
46	4870	580192,88	2262253,54	46	4786	580490,45	2261913,46	49	4949	580784,95	2262318,91	49	4944	580744,36	2262277,75	50	5030	581117,34	2262302,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	5031	581119,07	2262305,80	52	5070	581018,29	2262524,42	53	5109	579385,09	2263154,97	54	5117	579703,09	2263586,96	55	5188	579932,13	2263633,18
50	5032	581122,20	2262384,07	52	5071	581015,44	2262520,48	53	5110	579389,41	2263148,70	54	5149	579683,21	2263792,36	55	5189	579944,02	2263634,75
50	5033	581126,39	2262389,15	52	5072	580974,81	2262486,06	53	5111	579409,80	2263144,08	54	5150	579686,04	2263808,98	55	5190	580008,74	2263656,07
50	5034	581134,22	2262390,41	52	5073	580973,53	2262482,47	53	5112	579416,06	2263141,28	54	5151	579683,46	2263814,85	55	5191	580042,94	2263664,19
50	5035	581158,70	2262391,67	52	5074	580980,15	2262474,01	53	5113	579432,08	2263126,14	54	5152	579680,41	2263816,79	55	5192	580050,19	2263664,46
50	5036	581164,15	2262389,39	52	5075	581013,40	2262469,98	53	5114	579440,34	2263121,44	54	5153	579646,38	2263824,65	55	5193	580065,39	2263665,04
50	5037	581173,06	2262383,89	52	5063	581018,42	2262475,08	53	5115	579483,28	2263122,26	54	5154	579626,36	2263829,28	55	5163	580079,12	2263663,65
50	5038	581217,29	2262315,02	53	5076	579562,57	2263128,40	53	5116	579491,85	2263124,08	54	5155	579620,73	2263829,28	56	5194	580192,31	2263641,95
50	5039	581220,58	2262315,03	53	5077	579542,71	2263158,30	53	5095	579512,11	2263134,59	54	5156	579618,03	2263827,44	56	5195	580237,31	2263708,63
50	5040	581229,42	2262314,11	53	5078	579511,04	2263213,43	54	5117	579703,09	2263586,96	54	5157	579615,63	2263817,13	56	5196	580256,70	2263736,50
50	5041	581239,67	2262311,93	53	5079	579507,14	2263220,21	54	5118	579701,28	2263594,00	54	5158	579617,81	2263813,32	56	5197	580263,44	2263752,35
50	5042	581249,25	2262307,67	53	5080	579505,77	2263229,38	54	5119	579699,98	2263603,26	54	5159	579619,87	2263811,04	56	5198	580242,15	2263755,59
50	5043	581250,40	2262307,00	53	5081	579506,45	2263242,49	54	5120	579700,42	2263612,60	54	5160	579677,84	2263789,40	56	5199	580193,84	2263709,75
50	5044	581289,29	2262304,62	53	5082	579504,78	2263252,56	54	5121	579702,60	2263621,69	54	5161	579679,62	2263789,85	56	5200	580187,37	2263697,52
50	5045	581302,62	2262304,09	53	5083	579499,27	2263261,78	54	5122	579706,44	2263630,23	54	5162	579681,49	2263790,32	56	5201	580182,52	2263690,17
50	5046	581338,47	2262302,67	53	5084	579491,53	2263268,99	54	5123	579712,66	2263641,19	54	5149	579683,21	2263792,36	56	5202	580177,09	2263683,35
50	5047	581350,87	2262300,55	53	5085	579444,04	2263305,88	54	5124	579717,06	2263647,68	55	5163	580079,12	2263663,65	56	5203	580170,28	2263676,33
50	4990	581353,08	2262301,40	53	5086	579418,01	2263280,37	54	5125	579722,41	2263653,41	55	5164	580073,69	2263664,93	56	5204	580162,25	2263670,78
51	5048	580900,05	2262356,34	53	5087	579354,02	2263213,43	54	5126	579728,61	2263658,24	55	5165	580064,20	2263669,44	56	5205	580153,28	2263666,89
51	5049	580898,85	2262366,17	53	5088	579348,56	2263205,97	54	5127	579738,29	2263664,63	55	5166	580055,84	2263674,55	56	5206	580143,74	2263664,82
51	5050	580897,49	2262376,52	53	5089	579324,54	2263171,26	54	5128	579747,61	2263672,03	55	5167	580015,21	2263699,35	56	5207	580103,65	2263660,16
51	5051	580895,48	2262379,46	53	5090	579312,44	2263152,43	54	5129	579756,53	2263682,06	55	5168	580011,90	2263700,51	56	5208	580136,65	2263654,87
51	5052	580883,07	2262372,17	53	5091	579303,64	2263138,70	54	5130	579767,09	2263693,93	55	5169	579957,13	2263712,57	56	5209	580172,39	2263651,34
51	5053	580879,62	2262371,94	53	5092	579286,12	2263101,37	54	5131	579784,06	2263714,30	55	5170	579938,21	2263716,74	56	5210	580187,41	2263643,74
51	5054	580873,06	2262371,49	53	5093	579270,70	2263065,15	54	5132	579790,40	2263725,32	55	5171	579934,69	2263710,88	56	5194	580192,31	2263641,95
51	5055	580867,38	2262380,45	53	5094	579403,19	2263079,99	54	5133	579787,73	2263734,61	55	5172	579930,01	2263705,18	57	5211	579382,81	2263693,30
51	5056	580864,54	2262381,13	53	5076	579562,57	2263128,40	54	5134	579777,70	2263762,49	55	5173	579924,55	2263700,25	57	5212	579387,25	2263730,69
51	5057	580854,53	2262377,18	53	5095	579512,11	2263134,59	54	5135	579768,75	2263774,90	55	5174	579915,07	2263692,87	57	5213	579395,58	2263745,76
51	5058	580852,55	2262373,72	53	5096	579514,48	2263138,25	54	5136	579705,40	2263829,79	55	5175	579908,18	2263688,35	57	5214	579436,99	2263785,99
51	5059	580871,06	2262346,88	53	5097	579514,56	2263149,69	54	5137	579631,98	2263899,97	55	5176	579900,64	2263685,04	57	5215	579445,53	2263798,30
51	5060	580875,81	2262346,30	53	5098	579511,93	2263152,59	54	5138	579537,40	2263996,63	55	5177	579892,66	2263683,01	57	5216	579461,31	2263837,20
51	5061	580888,34	2262353,22	53	5099	579470,63	2263151,23	54	5139	579507,08	2263979,49	55	5178	579880,23	2263680,92	57	5217	579469,85	2263845,44
51	5062	580891,34	2262354,87	53	5100	579462,95	2263153,11	54	5140	579515,36	2263954,46	55	5179	579875,06	2263671,94	57	5218	579519,98	2263866,07
51	5048	580900,05	2262356,34	53	5101	579458,74	2263160,49	54	5141	579642,09	2263573,36	55	5180	579866,42	2263656,92	57	5219	579485,70	2263970,18
52	5063	581018,42	2262475,08	53	5102	579448,51	2263189,92	54	5142	579644,97	2263575,34	55	5181	579845,96	2263632,38	57	5220	579471,62	2263962,54
52	5064	581024,26	2262511,50	53	5103	579445,36	2263198,99	54	5143	579650,07	2263578,33	55	5182	579847,00	2263631,02	57	5221	579408,54	2263920,96
52	5065	581031,33	2262521,66	53	5104	579440,54	2263204,58	54	5144	579656,53	2263581,52	55	5183	579859,52	2263631,26	57	5222	579357,37	2263887,57
52	5066	581032,90	2262527,26	53	5105	579431,06	2263204,41	54	5145	579663,39	2263583,75	55	5184	579879,02	2263631,08	57	5223	579323,69	2263855,39
52	5067	581032,88	2262530,36	53	5106	579387,84	2263187,77	54	5146	579672,72	2263586,05	55	5185	579887,03	2263634,27	57	5224	579300,07	2263817,88
52	5068	581017,08	2262535,90	53	5107	579382,56	2263178,38	54	5147	579679,44	2263587,22	55	5186	579896,36	2263635,76	57	5225	579293,47	2263798,43
52	5069	581018,71	2262529,85	53	5108	579383,55	2263169,21	54	5148	579686,26	2263587,48	55	5187	579907,77	2263634,94	57	5226	579293,94	2263787,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	5227	579326,32	2263754,00	58	5267	580376,70	2264969,97	58	5308	579681,08	2265064,49	58	5349	579475,84	2264845,71	58	5390	579618,96	2264588,61
57	5228	579349,37	2263695,20	58	5268	580369,20	2264967,63	58	5309	579673,92	2265067,42	58	5350	579476,00	2264836,76	58	5391	579652,60	2264600,19
57	5229	579354,99	2263686,45	58	5269	580361,43	2264966,49	58	5310	579641,12	2265092,47	58	5351	579474,56	2264827,92	58	5392	579661,25	2264596,79
57	5230	579359,92	2263684,07	58	5270	580353,58	2264966,58	58	5311	579628,41	2265100,65	58	5352	579471,57	2264819,48	58	5393	579664,50	2264589,23
57	5231	579364,86	2263683,48	58	5271	580337,93	2264967,99	58	5312	579613,05	2265097,66	58	5353	579470,27	2264816,65	58	5394	579665,44	2264580,02
57	5232	579379,82	2263688,92	58	5272	580315,94	2264972,32	58	5313	579601,83	2265089,61	58	5354	579470,27	2264816,52	58	5395	579664,03	2264564,36
57	5211	579382,81	2263693,30	58	5273	580260,94	2264973,51	58	5314	579601,60	2265088,94	58	5355	579468,43	2264806,68	58	5396	579662,74	2264542,88
58	5233	580420,03	2263924,24	58	5274	580244,57	2264973,36	58	5315	579598,25	2265082,46	58	5356	579465,55	2264798,67	58	5397	579664,47	2264509,23
58	5234	580485,11	2263997,73	58	5275	580217,11	2264963,44	58	5316	579593,42	2265074,60	58	5357	579463,79	2264794,45	58	5398	579507,93	2264495,69
58	5235	580495,08	2264011,91	58	5276	580205,29	2264958,28	58	5317	579587,17	2265066,45	58	5358	579458,21	2264786,07	58	5399	579505,86	2264517,55
58	5236	580518,87	2264055,78	58	5277	580188,68	2264953,64	58	5318	579579,40	2265059,75	58	5359	579451,07	2264778,98	58	5400	579483,90	2264506,13
58	5237	580528,63	2264098,26	58	5278	580180,71	2264952,10	58	5319	579572,05	2265054,63	58	5360	579444,55	2264773,70	58	5401	579478,68	2264492,54
58	5238	580562,11	2264195,50	58	5279	580172,61	2264951,87	58	5320	579564,64	2265050,36	58	5361	579437,58	2264768,97	58	5402	579475,23	2264468,90
58	5239	580571,03	2264232,29	58	5280	580121,58	2264954,55	58	5321	579556,61	2265047,41	58	5362	579435,02	2264767,80	58	5403	579438,10	2264460,24
58	5240	580599,48	2264349,65	58	5281	580079,52	2264964,24	58	5322	579548,21	2265045,89	58	5363	579434,83	2264767,17	58	5404	579435,35	2264453,34
58	5241	580604,26	2264369,36	58	5282	580065,26	2264967,38	58	5323	579544,65	2265045,55	58	5364	579431,52	2264760,13	58	5405	579475,23	2264383,82
58	5242	580603,37	2264445,39	58	5283	580042,09	2264975,47	58	5324	579540,57	2265040,65	58	5365	579429,52	2264756,62	58	5406	579472,08	2264372,30
58	5243	580605,49	2264510,97	58	5284	579970,41	2265020,23	58	5325	579534,59	2265035,44	58	5366	579424,34	2264749,18	58	5407	579412,59	2264266,82
58	5244	580607,54	2264543,82	58	5285	579958,68	2265026,87	58	5326	579527,87	2265031,25	58	5367	579417,90	2264742,80	58	5408	579417,05	2264235,40
58	5245	580610,43	2264584,18	58	5286	579952,22	2265031,22	58	5327	579518,04	2265026,15	58	5368	579415,20	2264740,96	58	5409	579488,36	2264285,06
58	5246	580608,33	2264691,88	58	5287	579946,52	2265036,53	58	5328	579514,31	2265012,84	58	5369	579414,18	2264739,28	58	5410	579512,79	2264290,46
58	5247	580615,43	2264777,23	58	5288	579929,62	2265054,90	58	5329	579510,27	2265002,10	58	5370	579408,50	2264732,79	58	5411	579529,05	2264285,86
58	5248	580601,32	2264837,98	58	5289	579901,00	2265083,30	58	5330	579506,69	2264994,57	58	5371	579401,80	2264727,39	58	5412	579570,26	2264254,60
58	5249	580568,12	2264888,99	58	5290	579884,62	2265107,11	58	5331	579501,93	2264987,75	58	5372	579396,78	2264724,01	58	5413	579623,23	2264233,95
58	5250	580556,65	2264894,13	58	5291	579839,50	2265149,46	58	5332	579500,80	2264986,39	58	5373	579388,76	2264719,61	58	5414	579711,65	2264199,49
58	5251	580550,10	2264897,67	58	5292	579837,13	2265151,08	58	5333	579499,27	2264980,80	58	5374	579380,09	2264716,76	58	5415	579714,03	2264196,31
58	5252	580546,33	2264901,06	58	5293	579834,08	2265151,98	58	5334	579495,64	2264971,37	58	5375	579374,32	2264715,98	58	5416	579714,13	2264192,96
58	5253	580527,50	2264920,97	58	5294	579826,00	2265152,69	58	5335	579490,19	2264962,88	58	5376	579375,39	2264714,54	58	5417	579636,72	2264062,28
58	5254	580505,07	2264960,17	58	5295	579818,67	2265152,29	58	5336	579486,36	2264958,07	58	5377	579388,10	2264709,74	58	5418	579620,84	2264048,76
58	5255	580489,03	2264957,90	58	5296	579815,70	2265144,13	58	5337	579485,33	2264943,45	58	5378	579421,98	2264708,13	58	5419	579593,45	2264031,28
58	5256	580480,58	2264958,16	58	5297	579812,66	2265137,38	58	5338	579483,86	2264934,49	58	5379	579429,50	2264704,75	58	5420	579553,70	2264005,90
58	5257	580472,30	2264959,83	58	5298	579808,66	2265131,16	58	5339	579480,82	2264925,95	58	5380	579447,35	2264670,83	58	5421	579644,58	2263912,83
58	5258	580464,42	2264962,88	58	5299	579782,15	2265095,93	58	5340	579476,40	2264916,41	58	5381	579453,02	2264666,11	58	5422	579717,54	2263843,09
58	5259	580457,17	2264967,21	58	5300	579759,15	2265077,70	58	5341	579472,14	2264908,97	58	5382	579484,21	2264659,05	58	5423	579782,13	2263787,12
58	5260	580449,48	2264972,73	58	5301	579752,85	2265073,44	58	5342	579470,09	2264906,50	58	5383	579489,80	2264655,77	58	5424	579793,78	2263770,97
58	5261	580442,35	2264978,94	58	5302	579745,88	2265070,19	58	5343	579471,57	2264892,37	58	5384	579508,20	2264631,57	58	5425	579802,65	2263746,31
58	5262	580436,53	2264986,39	58	5303	579733,52	2265065,42	58	5344	579473,22	2264881,25	58	5385	579514,55	2264629,84	58	5426	579805,54	2263750,59
58	5263	580432,21	2264994,80	58	5304	579724,73	2265062,95	58	5345	579473,75	2264874,47	58	5386	579557,10	2264641,51	58	5427	579810,35	2263755,88
58	5264	580430,37	2264999,40	58	5305	579715,64	2265062,12	58	5346	579473,37	2264867,69	58	5387	579561,87	2264639,58	58	5428	579817,92	2263763,11
58	5265	580411,79	2264990,24	58	5306	579696,32	2265062,12	58	5347	579472,43	2264860,14	58	5388	579581,85	2264612,70	58	5429	579825,72	2263769,21
58	5266	580383,74	2264973,47	58	5307	579688,60	2265062,71	58	5348	579474,09	2264854,50	58	5389	579599,10	2264592,84	58	5430	579834,58	2263773,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
58	5431	579841,23	2263775,46	58	5472	580331,90	2264050,77	58	5512	579683,07	2263898,95	58	5550	579785,05	2264010,37	60	5589	579870,94	2265589,99
58	5432	579844,15	2263776,26	58	5473	580329,16	2264097,70	58	5513	579695,25	2263884,40	58	5551	579782,68	2264005,13	60	5590	579932,34	2265543,70
58	5433	579857,40	2263778,49	58	5474	580330,15	2264111,69	58	5514	579706,20	2263882,36	58	5552	579789,62	2263992,51	60	5591	579934,65	2265537,88
58	5434	579859,69	2263783,04	58	5475	580333,28	2264120,96	58	5515	579719,18	2263882,52	58	5553	579796,42	2263990,77	60	5592	579934,26	2265531,50
58	5435	579863,79	2263789,80	58	5476	580343,34	2264135,71	58	5501	579730,21	2263892,16	58	5554	579804,61	2263992,07	60	5593	579920,15	2265506,90
58	5436	579868,92	2263795,83	58	5477	580350,24	2264141,50	58	5516	579634,20	2263988,27	58	5543	579838,72	2264014,31	60	5594	579916,01	2265494,34
58	5437	579874,93	2263800,98	58	5478	580359,28	2264146,62	58	5517	579661,53	2264013,13	59	5555	579158,10	2264863,64	60	5595	579923,82	2265479,57
58	5438	579881,69	2263805,11	58	5479	580368,43	2264149,75	58	5518	579665,98	2264023,62	59	5556	579174,97	2264886,54	60	5596	579929,87	2265474,08
58	5439	579893,81	2263811,27	58	5480	580375,51	2264150,33	58	5519	579667,40	2264029,28	59	5557	579111,66	2264920,55	60	5597	579957,95	2265460,87
58	5440	579900,69	2263814,14	58	5481	580383,37	2264150,69	58	5520	579666,36	2264034,66	59	5558	579119,58	2264910,77	60	5598	579965,03	2265455,67
58	5441	579907,93	2263815,97	58	5482	580393,42	2264148,52	58	5521	579659,78	2264042,18	59	5559	579128,57	2264906,74	60	5599	579979,79	2265435,49
58	5442	579923,24	2263818,62	58	5483	580401,96	2264145,08	58	5522	579654,71	2264043,24	59	5560	579142,79	2264894,43	60	5600	579991,47	2265415,72
58	5443	579932,90	2263819,33	58	5484	580406,53	2264142,39	58	5523	579636,05	2264038,61	59	5561	579152,32	2264881,17	60	5601	579992,12	2265405,68
58	5444	579942,52	2263818,18	58	5485	580410,89	2264140,41	58	5524	579609,99	2264014,32	59	5555	579158,10	2264863,64	60	5602	579987,93	2265396,12
58	5445	579969,75	2263812,18	58	5486	580414,08	2264137,99	58	5525	579601,47	2264006,38	60	5562	580459,07	2265108,50	60	5603	579879,27	2265288,46
58	5446	580039,38	2263796,85	58	5487	580419,13	2264130,46	58	5526	579598,01	2263998,80	60	5563	580412,64	2265175,82	60	5604	579859,51	2265269,94
58	5447	580058,31	2263790,19	58	5488	580422,68	2264125,18	58	5527	579596,13	2263991,30	60	5564	580395,79	2265197,86	60	5605	579850,91	2265250,89
58	5448	580099,20	2263765,24	58	5489	580425,42	2264119,54	58	5528	579599,16	2263981,04	60	5565	580358,47	2265238,49	60	5606	579852,76	2265250,72
58	5449	580102,31	2263786,85	58	5490	580427,21	2264114,15	58	5529	579606,72	2263976,50	60	5566	580327,66	2265277,81	60	5607	579872,90	2265244,80
58	5450	580104,33	2263795,46	58	5491	580428,49	2264108,37	58	5530	579625,13	2263980,02	60	5567	580278,36	2265321,27	60	5608	579880,17	2265242,02
58	5451	580107,85	2263803,57	58	5492	580428,98	2264103,54	58	5516	579634,20	2263988,27	60	5568	580192,03	2265398,09	60	5609	579886,94	2265238,16
58	5452	580112,74	2263810,94	58	5493	580430,65	2264074,95	58	5531	579762,09	2263998,12	60	5569	580137,56	2265430,61	60	5610	579902,16	2265227,80
58	5453	580118,86	2263817,34	58	5494	580432,98	2264035,19	58	5532	579767,73	2264003,65	60	5570	580053,21	2265481,21	60	5611	579960,94	2265172,61
58	5454	580123,21	2263821,15	58	5495	580429,83	2264017,06	58	5533	579774,10	2264014,11	60	5571	580017,39	2265504,78	60	5612	579978,08	2265147,68
58	5455	580128,73	2263825,35	58	5496	580427,35	2264007,98	58	5534	579768,77	2264031,05	60	5572	579967,34	2265518,28	60	5613	580001,70	2265124,26
58	5456	580134,79	2263828,75	58	5497	580419,76	2263993,58	58	5535	579759,18	2264034,65	60	5573	579888,59	2265609,09	60	5614	580014,80	2265110,02
58	5457	580135,25	2263828,97	58	5498	580412,65	2263978,63	58	5536	579750,10	2264035,53	60	5574	579834,42	2265653,39	60	5615	580021,37	2265106,29
58	5458	580146,25	2263834,17	58	5499	580410,98	2263962,69	58	5537	579707,78	2264016,79	60	5575	579815,75	2265668,37	60	5616	580085,55	2265066,21
58	5459	580284,16	2263863,48	58	5500	580412,52	2263939,24	58	5538	579703,55	2264005,88	60	5576	579803,66	2265677,26	60	5617	580092,60	2265063,76
58	5460	580317,85	2263906,42	58	5233	580420,03	2263924,24	58	5539	579704,14	2263992,83	60	5577	579727,99	2265583,48	60	5618	580101,14	2265061,88
58	5461	580294,19	2263966,62	58	5501	579730,21	2263892,16	58	5540	579710,05	2263986,77	60	5578	579727,87	2265578,68	60	5619	580135,52	2265053,95
58	5462	580291,44	2263976,44	58	5502	579749,17	2263908,75	58	5541	579725,82	2263983,43	60	5579	579737,22	2265571,86	60	5620	580169,66	2265052,16
58	5463	580290,75	2263986,62	58	5503	579751,50	2263917,56	58	5542	579731,68	2263985,20	60	5580	579766,45	2265556,94	60	5621	580171,67	2265052,72
58	5464	580291,05	2263995,38	58	5504	579749,47	2263932,25	58	5531	579762,09	2263998,12	60	5581	579771,78	2265557,40	60	5622	580179,83	2265056,28
58	5465	580292,03	2264003,69	58	5505	579740,96	2263945,42	58	5543	579838,72	2264014,31	60	5582	579787,83	2265573,98	60	5623	580218,62	2265070,30
58	5466	580294,39	2264011,72	58	5506	579729,93	2263949,65	58	5544	579842,83	2264019,68	60	5583	579789,19	2265578,99	60	5624	580226,75	2265072,48
58	5467	580298,06	2264019,25	58	5507	579716,23	2263949,37	58	5545	579844,89	2264031,99	60	5584	579784,15	2265605,15	60	5625	580235,14	2265073,28
58	5468	580301,90	2264025,70	58	5508	579693,06	2263930,31	58	5546	579841,22	2264038,48	60	5585	579784,08	2265610,92	60	5626	580261,52	2265073,53
58	5469	580306,59	2264032,30	58	5509	579691,98	2263928,96	58	5547	579834,29	2264040,23	60	5586	579794,50	2265622,72	60	5627	580326,76	2265072,12
58	5470	580312,29	2264038,06	58	5510	579684,88	2263920,04	58	5548	579825,60	2264039,29	60	5587	579803,43	2265624,45	60	5628	580347,16	2265068,10
58	5471	580318,85	2264042,82	58	5511	579681,69	2263907,76	58	5549	579790,74	2264017,62	60	5588	579818,64	2265618,74	60	5629	580363,91	2265078,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	5630	580400,49	2265096,13	61	5670	579094,95	2265383,85	62	5710	578990,01	2266360,22	62	5751	578687,19	2266126,30	62	5792	578430,65	2265919,22
60	5631	580432,76	2265105,65	61	5671	579140,94	2265368,42	62	5711	578984,05	2266354,81	62	5752	578679,66	2266122,62	62	5793	578423,24	2265912,19
60	5562	580459,07	2265108,50	61	5672	579158,50	2265359,73	62	5712	578977,30	2266350,43	62	5753	578673,38	2266120,18	62	5794	578419,01	2265908,93
61	5632	579470,78	2265445,11	61	5673	579214,42	2265301,45	62	5713	578969,94	2266347,19	62	5754	578664,48	2266117,64	62	5795	578412,76	2265904,81
61	5633	579553,85	2265563,56	61	5674	579221,02	2265298,48	62	5714	578956,09	2266342,39	62	5755	578655,27	2266116,79	62	5796	578405,98	2265901,69
61	5634	579556,41	2265568,53	61	5675	579279,54	2265320,89	62	5715	578941,06	2266340,68	62	5756	578648,26	2266116,79	62	5797	578391,17	2265896,16
61	5635	579559,98	2265638,13	61	5676	579452,54	2265428,85	62	5716	578932,19	2266340,46	62	5757	578638,03	2266117,84	62	5798	578374,10	2265892,49
61	5636	579562,20	2265644,91	61	5677	579459,96	2265435,57	62	5717	578923,42	2266341,81	62	5758	578634,30	2266119,03	62	5799	578365,16	2265892,66
61	5637	579567,77	2265650,36	61	5632	579470,78	2265445,11	62	5718	578915,04	2266344,70	62	5759	578632,07	2266118,04	62	5800	578355,46	2265891,31
61	5638	579609,10	2265675,69	62	5678	579368,20	2265659,12	62	5719	578908,23	2266347,74	62	5760	578623,29	2266115,91	62	5801	578351,70	2265887,01
61	5639	579620,16	2265685,66	62	5679	579381,41	2265674,51	62	5720	578901,71	2266351,24	62	5761	578608,91	2266113,77	62	5802	578343,76	2265880,94
61	5640	579654,06	2265754,73	62	5680	579387,55	2265691,99	62	5721	578895,78	2266355,68	62	5762	578602,60	2266113,68	62	5803	578329,87	2265872,38
61	5641	579661,48	2265759,77	62	5681	579396,58	2265731,48	62	5722	578890,58	2266360,94	62	5763	578601,61	2266113,18	62	5804	578313,64	2265866,63
61	5642	579678,55	2265760,63	62	5682	579425,31	2265790,31	62	5723	578888,80	2266361,86	62	5764	578590,63	2266105,56	62	5805	578289,03	2265859,43
61	5643	579609,47	2265799,23	62	5683	579428,77	2265795,15	62	5724	578883,07	2266359,63	62	5765	578583,92	2266101,63	62	5806	578308,19	2265849,48
61	5644	579602,37	2265796,57	62	5684	579422,93	2265863,02	62	5725	578875,48	2266358,36	62	5766	578576,69	2266098,80	62	5807	578317,48	2265838,12
61	5645	579579,88	2265791,53	62	5685	579313,36	2265880,47	62	5726	578879,66	2266355,17	62	5767	578569,11	2266097,12	62	5808	578344,45	2265824,51
61	5646	579555,26	2265785,84	62	5686	579268,10	2265888,12	62	5727	578829,25	2266345,34	62	5768	578562,31	2266096,16	62	5809	578383,23	2265804,93
61	5647	579547,53	2265784,68	62	5687	579219,01	2265887,61	62	5728	578815,99	2266327,31	62	5769	578551,68	2266095,80	62	5810	578385,38	2265798,43
61	5648	579510,73	2265737,33	62	5688	579172,16	2265886,80	62	5729	578799,52	2266307,15	62	5770	578546,06	2266096,82	62	5811	578386,58	2265791,79
61	5649	579491,50	2265697,94	62	5689	579094,78	2265886,16	62	5730	578784,75	2266296,41	62	5771	578537,30	2266091,31	62	5812	578379,44	2265780,07
61	5650	579483,79	2265664,23	62	5690	578924,40	2265854,30	62	5731	578782,94	2266286,35	62	5772	578516,13	2266083,18	62	5813	578370,19	2265778,74
61	5651	579472,64	2265632,51	62	5691	578929,92	2265907,41	62	5732	578781,21	2266278,95	62	5773	578513,28	2266077,48	62	5814	578353,27	2265784,57
61	5652	579468,77	2265624,08	62	5692	578934,65	2265956,04	62	5733	578778,39	2266271,91	62	5774	578503,50	2266063,03	62	5815	578326,87	2265793,69
61	5653	579463,41	2265616,52	62	5693	578951,87	2266118,48	62	5734	578767,85	2266250,48	62	5775	578473,33	2266035,56	62	5816	578320,41	2265793,54
61	5654	579445,83	2265596,04	62	5694	579041,16	2266234,25	62	5735	578758,68	2266228,96	62	5776	578468,30	2266031,81	62	5817	578317,16	2265786,27
61	5655	579428,36	2265576,95	62	5695	579072,72	2266352,35	62	5736	578755,63	2266218,04	62	5777	578468,83	2266023,93	62	5818	578320,26	2265781,26
61	5656	579420,76	2265571,89	62	5696	579088,44	2266411,16	62	5737	578752,02	2266204,30	62	5778	578468,54	2266014,35	62	5819	578352,22	2265749,45
61	5657	579412,36	2265568,31	62	5697	579079,21	2266413,16	62	5738	578749,45	2266196,95	62	5779	578466,45	2266005,01	62	5820	578357,43	2265718,26
61	5658	579375,26	2265556,31	62	5698	579067,89	2266418,70	62	5739	578745,78	2266190,08	62	5780	578463,23	2265995,19	62	5821	578356,42	2265710,63
61	5659	579351,92	2265554,94	62	5699	579050,99	2266419,88	62	5740	578741,10	2266183,87	62	5781	578460,63	2265988,79	62	5822	578345,97	2265685,49
61	5660	579334,90	2265537,92	62	5700	579044,00	2266421,05	62	5741	578732,91	2266174,62	62	5782	578457,18	2265982,82	62	5823	578346,55	2265680,32
61	5661	579295,63	2265498,66	62	5701	579043,21	2266417,51	62	5742	578728,00	2266169,80	62	5783	578453,56	2265977,45	62	5824	578363,16	2265652,35
61	5662	579255,06	2265453,53	62	5702	579039,91	2266409,55	62	5743	578722,49	2266165,70	62	5784	578447,37	2265969,96	62	5825	578362,83	2265642,83
61	5663	579250,07	2265448,70	62	5703	579035,29	2266402,27	62	5744	578712,04	2266158,99	62	5785	578443,91	2265967,13	62	5826	578343,43	2265607,91
61	5664	579244,48	2265444,62	62	5704	579029,50	2266395,90	62	5745	578710,72	2266158,26	62	5786	578444,49	2265963,80	62	5827	578357,95	2265603,80
61	5665	579196,67	2265414,58	62	5705	579022,69	2266390,61	62	5746	578710,25	2266156,67	62	5787	578444,46	2265954,87	62	5828	578381,90	2265596,67
61	5666	579189,29	2265410,76	62	5706	579015,08	2266386,57	62	5747	578708,33	2266151,58	62	5788	578443,98	2265949,78	62	5829	578390,04	2265593,41
61	5667	579181,38	2265408,22	62	5707	579011,14	2266385,29	62	5748	578704,72	2266144,01	62	5789	578441,97	2265939,73	62	5830	578397,49	2265588,78
61	5668	579159,60	2265403,11	62	5708	579009,77	2266383,90	62	5749	578699,90	2266137,15	62	5790	578437,97	2265930,30	62	5831	578404,02	2265582,93
61	5669	579137,62	2265392,09	62	5709	578997,14	2266367,82	62	5750	578694,00	2266131,19	62	5791	578436,49	2265927,62	62	5832	578409,83	2265576,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	5833	578415,41	2265569,51	62	5874	579133,85	2265496,76	63	5914	579601,58	2274759,84	63	5955	579231,93	2274680,63	63	5996	579537,46	2274595,39
62	5834	578419,60	2265561,42	62	5875	579141,08	2265499,77	63	5915	579593,67	2274764,74	63	5956	579225,55	2274675,85	63	5997	579531,84	2274581,21
62	5835	578421,70	2265554,52	62	5876	579148,69	2265501,62	63	5916	579586,81	2274771,04	63	5957	579218,50	2274672,14	63	5998	579530,70	2274550,59
62	5836	578427,81	2265551,02	62	5877	579162,33	2265511,36	63	5917	579584,03	2274774,11	63	5958	579213,99	2274670,21	63	5999	579536,85	2274542,09
62	5837	578433,85	2265546,19	62	5878	579185,37	2265525,59	63	5918	579583,83	2274774,37	63	5959	579206,87	2274667,78	63	6000	579599,18	2274511,65
62	5838	578439,08	2265540,50	62	5879	579237,53	2265577,66	63	5919	579577,26	2274774,94	63	5960	579199,48	2274666,45	63	6001	579614,50	2274511,89
62	5839	578452,32	2265523,59	62	5880	579267,75	2265600,92	63	5920	579572,34	2274776,25	63	5961	579144,10	2274660,71	63	6002	579630,77	2274529,79
62	5840	578485,15	2265471,85	62	5881	579294,64	2265639,09	63	5921	579567,80	2274775,58	63	5962	579114,99	2274658,08	63	6003	579638,97	2274533,32
62	5841	578486,16	2265470,86	62	5882	579301,61	2265644,89	63	5922	579559,43	2274775,92	63	5963	579135,64	2274651,12	63	6004	579680,38	2274521,28
62	5842	578493,37	2265473,15	62	5883	579309,51	2265649,35	63	5923	579553,03	2274773,46	63	5964	579194,75	2274639,84	63	5887	579688,67	2274523,46
62	5843	578549,99	2265486,23	62	5884	579318,09	2265652,30	63	5924	579544,33	2274771,79	63	5965	579234,45	2274637,08	64	6005	580337,81	2274571,03
62	5844	578571,47	2265485,82	62	5885	579327,07	2265653,65	63	5925	579541,86	2274771,54	63	5966	579259,41	2274638,73	64	6006	580334,28	2274610,15
62	5845	578584,27	2265490,64	62	5886	579356,66	2265655,39	63	5926	579538,80	2274771,49	63	5967	579265,38	2274639,13	64	6007	580336,33	2274619,60
62	5846	578593,22	2265498,72	62	5887	579368,20	2265659,12	63	5927	579537,06	2274770,26	63	5968	579320,65	2274646,64	64	6008	580348,81	2274655,57
62	5847	578622,37	2265525,26	63	5887	579688,67	2274523,46	63	5928	579527,13	2274766,07	63	5969	579330,12	2274644,76	64	6009	580351,91	2274665,00
62	5848	578642,41	2265540,14	63	5888	579703,61	2274575,07	63	5929	579513,22	2274761,89	63	5970	579339,88	2274636,64	64	6010	580354,19	2274703,46
62	5849	578676,76	2265560,98	63	5889	579718,89	2274627,88	63	5930	579474,12	2274754,91	63	5971	579355,00	2274624,59	64	6011	580357,10	2274712,08
62	5850	578701,03	2265571,90	63	5890	579717,10	2274628,89	63	5931	579460,78	2274755,37	63	5972	579366,25	2274622,21	64	6012	580378,10	2274747,10
62	5851	578708,48	2265574,56	63	5891	579705,67	2274640,10	63	5932	579453,64	2274756,13	63	5973	579395,83	2274627,86	64	6013	580381,91	2274755,05
62	5852	578716,27	2265576,02	63	5892	579698,98	2274647,88	63	5933	579446,69	2274757,91	63	5974	579407,46	2274631,30	64	6014	580372,89	2274747,60
62	5853	578734,01	2265577,90	63	5893	579694,59	2274653,82	63	5934	579438,36	2274760,69	63	5975	579413,82	2274634,17	64	6015	580350,07	2274740,00
62	5854	578792,60	2265581,00	63	5894	579691,12	2274660,34	63	5935	579432,18	2274763,22	63	5976	579492,08	2274669,54	64	6016	580330,31	2274726,59
62	5855	578817,45	2265577,01	63	5895	579688,66	2274667,31	63	5936	579426,40	2274766,56	63	5977	579543,38	2274692,72	64	6017	580320,77	2274700,02
62	5856	578839,24	2265568,96	63	5896	579687,47	2274671,69	63	5937	579420,51	2274770,50	63	5978	579554,95	2274694,14	64	6018	580320,18	2274691,70
62	5857	578880,69	2265540,51	63	5897	579686,52	2274672,33	63	5938	579418,64	2274770,93	63	5979	579573,84	2274692,72	64	6019	580332,36	2274672,18
62	5858	578887,86	2265534,53	63	5898	579679,57	2274678,02	63	5939	579409,28	2274774,08	63	5980	579603,73	2274687,45	64	6020	580329,77	2274632,67
62	5859	578893,79	2265527,32	63	5899	579673,74	2274684,86	63	5940	579400,73	2274779,01	63	5981	579608,21	2274686,66	64	6021	580321,68	2274600,28
62	5860	578902,55	2265514,39	63	5900	579669,24	2274692,63	63	5941	579376,23	2274796,58	63	5982	579613,61	2274683,02	64	6022	580325,94	2274593,05
62	5861	578907,59	2265504,88	63	5901	579666,20	2274701,08	63	5942	579368,66	2274802,90	63	5983	579625,96	2274655,36	64	6023	580329,86	2274584,72
62	5862	578910,49	2265494,51	63	5902	579662,17	2274716,50	63	5943	579362,62	2274808,88	63	5984	579622,92	2274649,84	64	6024	580332,19	2274575,81
62	5863	578912,83	2265480,34	63	5903	579660,93	2274722,97	63	5944	579357,69	2274815,79	63	5985	579613,80	2274644,68	64	6025	580332,87	2274571,76
62	5864	578912,25	2265463,61	63	5904	579660,55	2274729,55	63	5945	579355,86	2274819,60	63	5986	579613,20	2274639,62	64	6005	580337,81	2274571,03
62	5865	578912,25	2265462,76	63	5905	579660,68	2274746,09	63	5946	579348,63	2274815,26	63	5987	579617,48	2274627,71	65	6026	580333,96	2274899,16
62	5866	578913,56	2265462,09	63	5906	579658,77	2274745,55	63	5947	579339,75	2274812,01	63	5988	579634,05	2274581,67	65	6027	580352,01	2274926,62
62	5867	578920,57	2265459,77	63	5907	579648,75	2274744,82	63	5948	579291,52	2274799,36	63	5989	579631,93	2274573,18	65	6028	580374,93	2274951,47
62	5868	578935,24	2265459,63	63	5908	579638,20	2274745,11	63	5949	579271,13	2274753,79	63	5990	579615,78	2274563,26	65	6029	580382,44	2274958,13
62	5869	579048,40	2265475,67	63	5909	579628,69	2274746,28	63	5950	579247,91	2274701,88	63	5991	579608,17	2274563,26	65	6030	580391,14	2274963,15
62	5870	579092,57	2265475,45	63	5910	579619,59	2274749,25	63	5951	579244,78	2274695,99	63	5992	579603,74	2274565,38	65	6031	580400,67	2274966,34
62	5871	579098,03	2265476,41	63	5911	579611,23	2274753,90	63	5952	579240,91	2274690,57	63	5993	579582,26	2274613,82	65	6032	580409,90	2274968,42
62	5872	579114,69	2265483,54	63	5912	579608,28	2274755,93	63	5953	579237,95	2274686,97	63	5994	579573,24	2274616,60	65	6033	580416,43	2274969,00
62	5873	579127,19	2265492,66	63	5913	579605,18	2274758,45	63	5954	579237,47	2274686,38	63	5995	579548,23	2274610,59	65	6034	580418,42	2274970,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	6035	580422,83	2274972,31	65	6076	580067,25	2275191,50	66	6116	581158,33	2275252,56	66	6157	580716,73	2275625,41	66	6198	580368,21	2276001,71
65	6036	580423,94	2274990,13	65	6077	580055,00	2275184,41	66	6117	581128,25	2275281,46	66	6158	580706,26	2275671,50	66	6199	580361,85	2276006,72
65	6037	580427,78	2275001,75	65	6078	580051,43	2275178,30	66	6118	581095,32	2275299,57	66	6159	580705,90	2275674,47	66	6200	580361,23	2276011,45
65	6038	580431,46	2275010,20	65	6079	580054,78	2275160,72	66	6119	581079,74	2275308,13	66	6160	580701,92	2275707,73	66	6201	580369,78	2276029,13
65	6039	580436,64	2275017,83	65	6080	580065,97	2275147,05	66	6120	581058,69	2275334,47	66	6161	580699,99	2275723,83	66	6202	580371,19	2276035,88
65	6040	580443,13	2275024,38	65	6081	580061,38	2275108,64	66	6121	581010,11	2275411,58	66	6162	580702,17	2275738,98	66	6203	580368,77	2276043,03
65	6041	580449,18	2275028,57	65	6082	580062,48	2275102,96	66	6122	581006,01	2275420,15	66	6163	580704,74	2275740,90	66	6204	580363,62	2276048,30
65	6042	580443,19	2275041,91	65	6083	580105,87	2275087,08	66	6123	580983,89	2275451,95	66	6164	580701,14	2275746,71	66	6205	580356,53	2276049,31
65	6043	580440,54	2275049,32	65	6084	580108,82	2275082,14	66	6124	580976,69	2275462,31	66	6165	580698,14	2275753,81	66	6206	580336,31	2276036,63
65	6044	580439,08	2275057,05	65	6085	580109,06	2275014,60	66	6125	580964,53	2275483,30	66	6166	580691,13	2275774,75	66	6207	580320,35	2276026,64
65	6045	580438,86	2275064,92	65	6086	580101,17	2275007,85	66	6126	580961,61	2275489,17	66	6167	580663,77	2275780,68	66	6208	580310,38	2276023,96
65	6046	580439,87	2275072,73	65	6087	580008,52	2274974,72	66	6127	580959,51	2275495,39	66	6168	580643,33	2275789,78	66	6209	580303,79	2276024,82
65	6047	580442,11	2275080,28	65	6088	579988,93	2274962,44	66	6128	580956,63	2275506,10	66	6169	580614,59	2275805,43	66	6210	580285,75	2276041,23
65	6048	580443,81	2275084,72	65	6089	579973,31	2274949,54	66	6129	580955,11	2275514,60	66	6170	580593,05	2275815,99	66	6211	580324,07	2276068,97
65	6049	580447,59	2275092,51	65	6090	579942,57	2274873,44	66	6130	580955,08	2275523,24	66	6171	580551,04	2275825,81	66	6212	580321,03	2276079,37
65	6050	580452,67	2275099,53	65	6091	579941,80	2274864,65	66	6131	580956,83	2275544,15	66	6172	580535,83	2275828,86	66	6213	580309,27	2276082,00
65	6051	580458,89	2275105,58	65	6092	579947,25	2274837,40	66	6132	580967,95	2275575,62	66	6173	580524,43	2275833,62	66	6214	580304,87	2276085,67
65	6052	580463,07	2275108,99	65	6093	579947,25	2274829,38	66	6133	580981,84	2275605,23	66	6174	580516,44	2275837,82	66	6215	580302,55	2276093,64
65	6053	580469,93	2275113,69	65	6094	579935,73	2274820,50	66	6134	580994,23	2275623,12	66	6175	580509,33	2275843,40	66	6216	580298,98	2276097,55
65	6054	580477,49	2275117,20	65	6095	579926,76	2274694,00	66	6135	580962,09	2275630,93	66	6176	580504,08	2275848,34	66	6217	580277,40	2276107,75
65	6055	580482,51	2275118,56	65	6096	579922,84	2274646,66	66	6136	580932,38	2275644,36	66	6177	580499,01	2275853,91	66	6218	580260,75	2276120,38
65	6056	580483,62	2275124,20	65	6097	579925,00	2274637,48	66	6137	580924,94	2275640,50	66	6178	580488,46	2275867,14	66	6219	580258,78	2276130,14
65	6057	580486,05	2275132,68	65	6098	579929,61	2274632,42	66	6138	580903,80	2275640,50	66	6179	580483,91	2275879,57	66	6220	580263,65	2276139,69
65	6058	580489,94	2275140,61	65	6099	579993,03	2274626,58	66	6139	580874,26	2275656,61	66	6180	580476,44	2275891,11	66	6221	580287,65	2276152,94
65	6059	580495,15	2275147,73	65	6100	580006,55	2274634,73	66	6140	580843,88	2275691,29	66	6181	580472,94	2275897,50	66	6222	580301,50	2276156,63
65	6060	580501,55	2275153,82	65	6101	580019,11	2274647,96	66	6141	580795,43	2275721,12	66	6182	580470,39	2275904,33	66	6223	580285,52	2276164,41
65	6061	580503,92	2275155,71	65	6102	580034,19	2274672,39	66	6142	580789,13	2275722,87	66	6183	580468,89	2275911,46	66	6224	580271,43	2276168,24
65	6062	580510,06	2275159,68	65	6103	580063,40	2274719,68	66	6143	580786,92	2275721,09	66	6184	580466,99	2275925,30	66	6225	580219,61	2276172,37
65	6063	580447,14	2275158,58	65	6104	580140,25	2274818,34	66	6144	580780,03	2275717,18	66	6185	580466,54	2275933,40	66	6226	580212,65	2276173,41
65	6064	580416,12	2275158,04	65	6105	580213,59	2274864,24	66	6145	580772,61	2275714,40	66	6186	580467,42	2275941,48	66	6227	580205,91	2276175,44
65	6065	580403,40	2275155,82	65	6106	580219,38	2274868,71	66	6146	580764,85	2275712,83	66	6187	580471,19	2275961,20	66	6228	580190,63	2276181,21
65	6066	580397,57	2275154,53	65	6107	580225,76	2274872,29	66	6147	580756,94	2275712,51	66	6188	580471,44	2275965,25	66	6229	580177,15	2276183,72
65	6067	580360,15	2275119,48	65	6108	580232,61	2274874,91	66	6148	580750,40	2275712,99	66	6189	580456,39	2275968,55	66	6230	580121,30	2276171,30
65	6068	580341,06	2275110,55	65	6109	580309,40	2274897,96	66	6149	580741,39	2275713,96	66	6190	580437,20	2275972,58	66	6231	580089,54	2276169,69
65	6069	580307,59	2275107,13	65	6110	580319,73	2274899,90	66	6150	580739,76	2275714,52	66	6191	580429,33	2275974,92	66	6232	580053,58	2276171,22
65	6070	580287,49	2275107,20	65	6111	580330,25	2274899,65	66	6151	580747,66	2275685,39	66	6192	580421,94	2275978,52	66	6233	580033,53	2276172,07
65	6071	580263,59	2275112,69	65	6026	580333,96	2274899,16	66	6152	580747,57	2275662,86	66	6193	580415,25	2275983,29	66	6234	580004,63	2276178,77
65	6072	580256,59	2275116,65	66	6112	581189,21	2275181,26	66	6153	580735,41	2275625,15	66	6194	580409,43	2275989,08	66	6235	579988,22	2276184,23
65	6073	580254,26	2275119,38	66	6113	581202,87	2275194,08	66	6154	580730,43	2275620,36	66	6195	580403,80	2275995,71	66	6236	579984,13	2276184,76
65	6074	580235,11	2275141,76	66	6114	581210,49	2275200,83	66	6155	580722,85	2275618,34	66	6196	580396,80	2275996,76	66	6237	579973,91	2276179,68
65	6075	580088,20	2275203,62	66	6115	581200,18	2275212,37	66	6156	580719,36	2275620,69	66	6197	580378,51	2276000,36	66	6238	579955,23	2276169,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	6239	579934,05	2276153,50	66	6280	579912,57	2276447,16	66	6321	579538,31	2276793,91	66	6362	579666,34	2277080,67	66	6403	579377,06	2276645,66
66	6240	579927,40	2276149,32	66	6281	579930,12	2276458,40	66	6322	579516,35	2276798,89	66	6363	579662,99	2277086,04	66	6404	579362,73	2276638,90
66	6241	579920,19	2276146,23	66	6282	579935,59	2276465,87	66	6323	579502,99	2276810,04	66	6364	579663,25	2277100,50	66	6405	579309,16	2276629,67
66	6242	579912,59	2276144,32	66	6283	579932,93	2276480,19	66	6324	579494,61	2276827,25	66	6365	579665,01	2277108,35	66	6406	579264,38	2276656,98
66	6243	579892,46	2276140,89	66	6284	579919,45	2276487,54	66	6325	579499,20	2276848,42	66	6366	579668,02	2277112,56	66	6407	579238,79	2276691,30
66	6244	579867,72	2276141,53	66	6285	579866,13	2276472,02	66	6326	579528,25	2276873,62	66	6367	579683,64	2277116,76	66	6408	579204,18	2276781,80
66	6245	579861,05	2276142,14	66	6286	579803,36	2276453,75	66	6327	579531,84	2276884,22	66	6368	579688,73	2277121,07	66	6409	579150,79	2276872,08
66	6246	579854,54	2276143,65	66	6287	579756,16	2276441,44	66	6328	579531,84	2276892,89	66	6369	579689,03	2277121,62	66	6410	579120,16	2276890,81
66	6247	579830,95	2276150,78	66	6288	579709,77	2276437,13	66	6329	579527,29	2276904,83	66	6370	579699,88	2277141,55	66	6411	579104,58	2276909,60
66	6248	579808,61	2276163,16	66	6289	579693,66	2276437,78	66	6330	579442,72	2276970,45	66	6371	579703,67	2277144,57	66	6412	579096,60	2276925,03
66	6249	579772,35	2276183,26	66	6290	579675,49	2276438,52	66	6331	579436,63	2276981,15	66	6372	579715,52	2277145,51	66	6413	579083,28	2276959,99
66	6250	579766,31	2276187,19	66	6291	579668,01	2276458,90	66	6332	579434,03	2277003,01	66	6373	579735,29	2277140,68	66	6414	579057,62	2276984,53
66	6251	579760,91	2276191,97	66	6292	579673,94	2276505,33	66	6333	579437,32	2277015,83	66	6374	579744,75	2277138,37	66	6415	579049,23	2277002,69
66	6252	579746,57	2276206,58	66	6293	579673,94	2276556,65	66	6334	579446,81	2277026,83	66	6375	579749,17	2277133,26	66	6416	579045,02	2277064,93
66	6253	579741,59	2276212,49	66	6294	579668,01	2276568,78	66	6335	579537,19	2277067,01	66	6376	579781,71	2277086,81	66	6417	579043,18	2277110,41
66	6254	579737,59	2276219,10	66	6295	579645,31	2276583,74	66	6336	579551,13	2277067,92	66	6377	579792,10	2277077,14	66	6418	578873,01	2277085,69
66	6255	579734,66	2276226,25	66	6296	579623,64	2276582,45	66	6337	579557,58	2277062,81	66	6378	579799,61	2277070,75	66	6419	578837,56	2277080,52
66	6256	579728,33	2276245,88	66	6297	579610,49	2276582,45	66	6338	579560,32	2277056,09	66	6379	579827,80	2277058,75	66	6420	578738,10	2277066,00
66	6257	579726,60	2276252,98	66	6298	579606,36	2276589,93	66	6339	579554,31	2276996,20	66	6380	579835,66	2277058,86	66	6421	578601,51	2277046,06
66	6258	579725,92	2276260,27	66	6299	579608,23	2276597,41	66	6340	579555,32	2276987,13	66	6381	579845,55	2277062,32	66	6422	578382,70	2277014,13
66	6259	579726,32	2276267,58	66	6300	579612,04	2276612,63	66	6341	579558,49	2276977,78	66	6382	579767,06	2277184,69	66	6423	578360,67	2277161,75
66	6260	579728,04	2276281,02	66	6301	579612,55	2276630,94	66	6342	579564,30	2276968,53	66	6383	579373,08	2277596,10	66	6424	578344,37	2277270,56
66	6261	579730,31	2276290,81	66	6302	579603,01	2276643,32	66	6343	579591,78	2276947,88	66	6384	579355,52	2277583,02	66	6425	578334,75	2277335,50
66	6262	579734,50	2276299,95	66	6303	579602,49	2276656,22	66	6344	579621,37	2276935,53	66	6385	579209,07	2277732,80	66	6426	578053,25	2277257,21
66	6263	579737,00	2276304,22	66	6304	579611,26	2276661,63	66	6345	579658,86	2276929,35	66	6386	579150,28	2277677,43	66	6427	578042,42	2277377,27
66	6264	579751,88	2276323,99	66	6305	579639,89	2276669,11	66	6346	579674,53	2276929,76	66	6387	579181,68	2277672,90	66	6428	577989,18	2277369,08
66	6265	579772,12	2276339,73	66	6306	579678,84	2276684,07	66	6347	579698,97	2276930,40	66	6388	579218,59	2277647,13	66	6429	577981,57	2277367,91
66	6266	579786,33	2276345,06	66	6307	579726,56	2276723,80	66	6348	579760,07	2276933,25	66	6389	579262,32	2277587,42	66	6430	577961,02	2277368,92
66	6267	579792,35	2276346,85	66	6308	579744,07	2276736,85	66	6349	579778,43	2276940,26	66	6390	579308,79	2277488,02	66	6431	577944,50	2277380,20
66	6268	579799,76	2276348,45	66	6309	579757,11	2276746,57	66	6350	579788,48	2276950,06	66	6391	579312,22	2277428,86	66	6432	577926,54	2277406,83
66	6269	579807,32	2276348,91	66	6310	579791,74	2276775,54	66	6351	579791,76	2276964,76	66	6392	579297,27	2277368,65	66	6433	577921,14	2277414,37
66	6270	579814,88	2276348,23	66	6311	579810,52	2276806,16	66	6352	579789,16	2276977,42	66	6393	579282,45	2277314,86	66	6434	577913,09	2277419,11
66	6271	579835,45	2276344,77	66	6312	579822,56	2276834,23	66	6353	579778,18	2276990,82	66	6394	579273,80	2277266,41	66	6435	577900,53	2277416,82
66	6272	579841,49	2276342,43	66	6313	579827,89	2276859,72	66	6354	579757,21	2277003,28	66	6395	579279,80	2277042,59	66	6436	577860,08	2277393,64
66	6273	579836,07	2276356,42	66	6314	579827,89	2276867,15	66	6355	579716,58	2277012,44	66	6396	579289,46	2276986,84	66	6437	577852,43	2277392,52
66	6274	579837,06	2276378,26	66	6315	579825,88	2276873,90	66	6356	579699,14	2277016,37	66	6397	579297,07	2276967,24	66	6438	577839,41	2277395,29
66	6275	579850,84	2276401,88	66	6316	579792,64	2276908,73	66	6357	579693,04	2277019,88	66	6398	579323,26	2276933,22	66	6439	577778,59	2277441,16
66	6276	579869,26	2276416,57	66	6317	579785,02	2276910,28	66	6358	579689,07	2277026,32	66	6399	579338,08	2276884,34	66	6440	577766,69	2277444,82
66	6277	579881,09	2276421,93	66	6318	579776,15	2276908,51	66	6359	579694,11	2277058,92	66	6400	579404,08	2276741,02	66	6441	577755,16	2277444,67
66	6278	579910,93	2276426,68	66	6319	579643,24	2276834,45	66	6360	579693,16	2277064,65	66	6401	579410,14	2276709,65	66	6442	577744,78	2277438,98
66	6279	579909,13	2276438,28	66	6320	579585,56	2276805,56	66	6361	579688,95	2277069,33	66	6402	579401,73	2276675,12	66	6443	577782,80	2277375,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	6444	577866,91	2277254,71	66	6485	578973,52	2276152,29	66	6526	578707,07	2275585,54	66	6567	578392,38	2275693,03	66	6608	577999,23	2275494,05
66	6445	577896,32	2277212,24	66	6486	578965,00	2276152,88	66	6527	578699,31	2275560,68	66	6568	578374,66	2275696,42	66	6609	577999,88	2275490,27
66	6446	577926,48	2277180,17	66	6487	578895,94	2276178,80	66	6528	578681,60	2275522,12	66	6569	578301,59	2275707,63	66	6610	578001,00	2275483,75
66	6447	577999,66	2277105,00	66	6488	578884,50	2276182,16	66	6529	578680,74	2275508,12	66	6570	578172,01	2275735,16	66	6611	578000,78	2275477,81
66	6448	578085,93	2277035,28	66	6489	578955,84	2276069,49	66	6530	578700,63	2275459,59	66	6571	578154,07	2275733,00	66	6612	578001,43	2275476,40
66	6449	578200,86	2276948,66	66	6490	578956,75	2276067,71	66	6531	578699,57	2275448,06	66	6572	578096,25	2275731,54	66	6613	578002,42	2275472,69
66	6450	578277,35	2276885,35	66	6491	579055,97	2275873,88	66	6532	578695,44	2275440,76	66	6573	578090,02	2275726,86	66	6614	578008,16	2275467,78
66	6451	578304,93	2276869,12	66	6492	579089,96	2275847,47	66	6533	578634,36	2275384,64	66	6574	578083,14	2275723,21	66	6615	578014,32	2275459,91
66	6452	578322,33	2276858,24	66	6493	579116,89	2275824,90	66	6534	578628,31	2275370,16	66	6575	578055,45	2275711,17	66	6616	578015,96	2275457,31
66	6453	578333,45	2276858,02	66	6494	579155,10	2275822,35	66	6535	578603,05	2275259,38	66	6576	578011,82	2275694,55	66	6617	578019,14	2275451,42
66	6454	578343,03	2276855,74	66	6495	579168,15	2275826,54	66	6536	578585,54	2275184,21	66	6577	578011,05	2275694,26	66	6618	578021,51	2275445,16
66	6455	578352,40	2276846,69	66	6496	579182,39	2275826,94	66	6537	578561,16	2275109,31	66	6578	578009,93	2275693,73	66	6619	578022,64	2275441,44
66	6456	578384,24	2276828,50	66	6497	579202,03	2275816,21	66	6538	578553,72	2275105,06	66	6579	577981,27	2275680,21	66	6620	578024,42	2275433,02
66	6457	578443,35	2276789,11	66	6498	579207,38	2275809,39	66	6539	578523,29	2275115,55	66	6580	577960,17	2275673,71	66	6621	578024,46	2275432,01
66	6458	578609,24	2276725,07	66	6499	579211,22	2275786,12	66	6540	578517,66	2275120,12	66	6581	577957,78	2275666,86	66	6622	578026,80	2275429,84
66	6459	578649,82	2276711,11	66	6500	579216,29	2275771,62	66	6541	578516,90	2275128,42	66	6582	577953,56	2275659,27	66	6623	578028,16	2275429,39
66	6460	578755,62	2276693,12	66	6501	579257,98	2275702,89	66	6542	578521,26	2275144,28	66	6583	577953,33	2275658,99	66	6624	578036,21	2275425,77
66	6461	578783,54	2276702,91	66	6502	579258,03	2275697,06	66	6543	578539,33	2275187,32	66	6584	577952,63	2275655,67	66	6625	578036,54	2275425,55
66	6462	578801,63	2276703,12	66	6503	579282,77	2275677,22	66	6544	578541,25	2275201,42	66	6585	577952,05	2275653,62	66	6626	578049,58	2275424,36
66	6463	578800,68	2276664,01	66	6504	579296,52	2275655,19	66	6545	578539,81	2275210,83	66	6586	577959,23	2275644,72	66	6627	578060,10	2275420,79
66	6464	578805,39	2276631,25	66	6505	579358,55	2275590,85	66	6546	578532,82	2275220,00	66	6587	577963,21	2275638,97	66	6628	578068,55	2275417,01
66	6465	578803,91	2276586,00	66	6506	579352,95	2275560,08	66	6547	578458,70	2275242,33	66	6588	577966,39	2275632,67	66	6629	578076,17	2275411,73
66	6466	578803,34	2276579,98	66	6507	579162,11	2275571,66	66	6548	578448,60	2275247,45	66	6589	577971,71	2275619,91	66	6630	578078,82	2275409,05
66	6467	578808,35	2276526,49	66	6508	579078,55	2275558,51	66	6549	578444,44	2275252,54	66	6590	577977,12	2275602,71	66	6631	578083,28	2275408,37
66	6468	578822,26	2276526,03	66	6509	578991,88	2275551,19	66	6550	578441,72	2275282,44	66	6591	577978,29	2275601,39	66	6632	578090,72	2275406,01
66	6469	578848,91	2276525,14	66	6510	578969,16	2275566,78	66	6551	578441,43	2275321,60	66	6592	577983,19	2275593,02	66	6633	578097,70	2275402,52
66	6470	578895,32	2276496,75	66	6511	578818,00	2275601,52	66	6552	578449,23	2275366,33	66	6593	577984,26	2275590,70	66	6634	578102,63	2275399,55
66	6471	578924,16	2276478,73	66	6512	578860,74	2275534,42	66	6553	578454,15	2275375,72	66	6594	577987,69	2275580,48	66	6635	578109,22	2275394,80
66	6472	578950,29	2276450,34	66	6513	578860,64	2275530,57	66	6554	578470,32	2275397,81	66	6595	577988,86	2275569,76	66	6636	578114,96	2275389,05
66	6473	578957,50	2276415,64	66	6514	578860,46	2275524,03	66	6555	578473,65	2275403,86	66	6596	577988,86	2275566,71	66	6637	578119,69	2275382,45
66	6474	578942,07	2276369,26	66	6515	578855,59	2275513,64	66	6556	578475,25	2275413,98	66	6597	577988,28	2275559,16	66	6638	578123,30	2275375,18
66	6475	578931,37	2276344,00	66	6516	578822,50	2275496,45	66	6557	578471,46	2275424,08	66	6598	577987,33	2275555,03	66	6639	578125,99	2275368,41
66	6476	578927,87	2276318,16	66	6517	578801,92	2275465,60	66	6558	578454,62	2275468,94	66	6599	577986,58	2275551,79	66	6640	578129,11	2275368,12
66	6477	578928,96	2276270,26	66	6518	578794,37	2275464,49	66	6559	578452,86	2275482,27	66	6600	577986,28	2275551,05	66	6641	578136,92	2275366,74
66	6478	578948,93	2276248,84	66	6519	578746,04	2275482,91	66	6560	578481,52	2275573,68	66	6601	577987,92	2275545,26	66	6642	578144,42	2275364,15
66	6479	578991,39	2276209,65	66	6520	578743,03	2275486,78	66	6561	578504,96	2275619,77	66	6602	577989,30	2275536,55	66	6643	578151,42	2275360,41
66	6480	579008,45	2276186,42	66	6521	578739,96	2275493,11	66	6562	578518,19	2275635,53	66	6603	577989,91	2275528,74	66	6644	578162,32	2275353,41
66	6481	579016,55	2276169,57	66	6522	578732,26	2275578,17	66	6563	578540,26	2275661,82	66	6604	577989,31	2275520,93	66	6645	578170,61	2275347,03
66	6482	579015,08	2276161,81	66	6523	578729,18	2275583,69	66	6564	578553,31	2275674,82	66	6605	577988,76	2275517,45	66	6646	578172,93	2275346,84
66	6483	579004,70	2276156,67	66	6524	578716,70	2275589,03	66	6565	578550,82	2275675,61	66	6606	577989,84	2275515,84	66	6647	578183,50	2275344,79
66	6484	578984,42	2276151,53	66	6525	578711,29	2275589,22	66	6566	578437,53	2275688,27	66	6607	577996,44	2275503,90	66	6648	578193,40	2275340,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	6649	578204,27	2275334,38	66	6690	578495,03	2274905,08	66	6731	579336,42	2274935,24	66	6772	579613,36	2274873,13	66	6813	579316,32	2274981,74
66	6650	578210,72	2275330,03	66	6691	578500,07	2274895,79	66	6732	579339,62	2274935,11	66	6773	579623,40	2274872,67	66	6814	579310,69	2274980,28
66	6651	578216,42	2275324,74	66	6692	578503,97	2274885,49	66	6733	579349,58	2274933,68	66	6774	579626,18	2274872,26	66	6815	579256,62	2274983,59
66	6652	578224,74	2275315,71	66	6693	578509,37	2274886,14	66	6734	579359,07	2274930,30	66	6775	579634,59	2274870,26	66	6816	579251,94	2274986,76
66	6653	578229,15	2275310,17	66	6694	578601,64	2274897,32	66	6735	579376,03	2274922,23	66	6776	579642,53	2274866,85	66	6817	579250,28	2274991,11
66	6654	578232,75	2275304,07	66	6695	578632,95	2274898,16	66	6736	579382,86	2274919,72	66	6777	579646,64	2274864,15	66	6818	579250,64	2275055,22
66	6655	578238,92	2275291,64	66	6696	578664,53	2274895,88	66	6737	579390,29	2274917,79	66	6778	579649,54	2274864,98	66	6819	579247,84	2275063,68
66	6656	578249,51	2275288,64	66	6697	578704,92	2274890,18	66	6738	579396,92	2274915,56	66	6779	579658,10	2274865,89	66	6820	579234,38	2275068,41
66	6657	578256,93	2275285,88	66	6698	578713,82	2274888,92	66	6739	579403,19	2274912,43	66	6780	579663,66	2274865,51	66	6821	579216,79	2275064,41
66	6658	578263,83	2275281,99	66	6699	578801,75	2274870,68	66	6740	579420,29	2274902,32	66	6781	579669,80	2274867,81	66	6822	579210,46	2275059,02
66	6659	578289,16	2275264,90	66	6700	578840,88	2274861,11	66	6741	579430,66	2274892,24	66	6782	579672,00	2274868,43	66	6823	579206,66	2275041,56
66	6660	578292,84	2275262,47	66	6701	578860,82	2274856,24	66	6742	579436,29	2274885,73	66	6783	579680,38	2274870,03	66	6824	579213,26	2274991,97
66	6661	578302,25	2275262,20	66	6702	578863,95	2274856,99	66	6743	579440,72	2274878,36	66	6784	579688,91	2274870,18	66	6825	579213,26	2274983,24
66	6662	578335,16	2275243,83	66	6703	578874,08	2274857,32	66	6744	579443,38	2274871,48	66	6785	579697,34	2274868,89	66	6826	579208,61	2274978,00
66	6663	578356,87	2275221,62	66	6704	578879,28	2274856,96	66	6745	579450,86	2274866,12	66	6786	579705,44	2274866,18	66	6827	579177,34	2274975,24
66	6664	578371,12	2275202,07	66	6705	578889,22	2274855,25	66	6746	579451,89	2274865,88	66	6787	579708,51	2274864,85	66	6828	579162,33	2274986,12
66	6665	578378,28	2275192,25	66	6706	578898,62	2274851,59	66	6747	579460,50	2274863,05	66	6788	579717,37	2274859,88	66	6829	579161,10	2275013,70
66	6666	578381,61	2275183,31	66	6707	578917,49	2274841,93	66	6748	579468,46	2274858,72	66	6789	579719,86	2274857,64	66	6830	579167,64	2275031,35
66	6667	578387,03	2275152,60	66	6708	578946,31	2274827,17	66	6749	579472,29	2274856,16	66	6790	579714,23	2274875,58	66	6831	579162,52	2275073,95
66	6668	578389,03	2275144,67	66	6709	578989,90	2274792,76	66	6750	579487,98	2274858,96	66	6791	579711,93	2274900,80	66	6832	579164,74	2275081,28
66	6669	578394,40	2275132,39	66	6710	578998,16	2274786,70	66	6751	579488,41	2274859,36	66	6792	579708,11	2274903,40	66	6833	579171,20	2275089,10
66	6670	578421,68	2275082,55	66	6711	579088,98	2274763,76	66	6752	579497,05	2274865,85	66	6793	579643,78	2274906,04	66	6834	579187,86	2275096,05
66	6671	578429,45	2275067,40	66	6712	579111,18	2274758,15	66	6753	579506,89	2274870,34	66	6794	579628,98	2274914,31	66	6835	579222,75	2275103,05
66	6672	578432,32	2275053,12	66	6713	579135,20	2274760,31	66	6754	579510,88	2274871,66	66	6795	579622,32	2274922,77	66	6836	579244,44	2275104,01
66	6673	578430,17	2275039,56	66	6714	579165,93	2274763,50	66	6755	579516,03	2274872,79	66	6796	579577,25	2274980,02	66	6837	579273,43	2275103,13
66	6674	578416,11	2275022,39	66	6715	579210,02	2274862,06	66	6756	579518,43	2274874,70	66	6797	579557,27	2275024,98	66	6838	579278,64	2275098,46
66	6675	578420,58	2275009,98	66	6716	579214,37	2274869,84	66	6757	579525,76	2274878,75	66	6798	579551,63	2275028,58	66	6839	579284,20	2275082,33
66	6676	578423,09	2274999,70	66	6717	579220,04	2274876,73	66	6758	579533,65	2274881,51	66	6799	579530,74	2275028,58	66	6840	579286,75	2275077,20
66	6677	578423,39	2274989,13	66	6718	579225,42	2274881,29	66	6759	579541,90	2274882,93	66	6800	579520,25	2275025,32	66	6841	579307,85	2275063,20
66	6678	578422,12	2274972,95	66	6719	579226,85	2274882,50	66	6760	579544,81	2274883,18	66	6801	579514,89	2275022,95	66	6842	579324,08	2275064,74
66	6679	578420,72	2274964,53	66	6720	579234,57	2274886,97	66	6761	579554,52	2274883,06	66	6802	579401,42	2274972,73	66	6843	579367,39	2275034,64
66	6680	578417,93	2274956,48	66	6721	579242,97	2274890,00	66	6762	579564,03	2274881,08	66	6803	579398,16	2274968,79	66	6844	579375,62	2275034,49
66	6681	578414,84	2274949,42	66	6722	579285,21	2274901,08	66	6763	579567,64	2274879,95	66	6804	579394,65	2274958,49	66	6845	579385,88	2275047,59
66	6682	578418,48	2274946,13	66	6723	579285,42	2274901,80	66	6764	579573,08	2274877,67	66	6805	579392,02	2274956,55	66	6846	579386,28	2275055,93
66	6683	578442,72	2274940,85	66	6724	579289,65	2274910,16	66	6765	579576,13	2274877,98	66	6806	579386,16	2274955,77	66	6847	579364,89	2275089,72
66	6684	578449,12	2274939,00	66	6725	579295,37	2274917,57	66	6766	579584,47	2274877,42	66	6807	579381,81	2274956,85	66	6848	579364,91	2275098,82
66	6685	578455,23	2274936,31	66	6726	579302,37	2274923,80	66	6767	579589,25	2274876,29	66	6808	579351,14	2274984,02	66	6849	579374,96	2275113,39
66	6686	578467,78	2274929,75	66	6727	579304,81	2274925,59	66	6768	579595,14	2274876,65	66	6809	579350,93	2274984,20	66	6850	579387,81	2275116,19
66	6687	578473,62	2274926,16	66	6728	579311,98	2274929,97	66	6769	579602,89	2274875,92	66	6810	579336,98	2274996,56	66	6851	579405,91	2275113,75
66	6688	578478,93	2274921,81	66	6729	579319,79	2274933,10	66	6770	579610,43	2274874,01	66	6811	579334,75	2274998,32	66	6852	579459,68	2275098,27
66	6689	578488,15	2274913,11	66	6730	579328,01	2274934,87	66	6771	579613,13	2274873,09	66	6812	579332,35	2274998,11	66	6853	579481,21	2275092,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	6854	579502,89	2275091,48	66	6895	580565,58	2275252,17	66	6935	579395,70	2275399,84	66	6974	580444,99	2275524,83	66	7012	580554,84	2275729,63
66	6855	579551,82	2275093,83	66	6896	580574,30	2275260,67	66	6936	579407,03	2275454,04	66	6975	580444,86	2275525,58	66	7013	580558,75	2275735,43
66	6856	579577,18	2275101,44	66	6897	580594,74	2275270,05	66	6937	579415,26	2275479,30	66	6976	580418,59	2275681,90	66	7014	580559,79	2275747,27
66	6857	579625,51	2275115,72	66	6898	580699,50	2275302,42	66	6938	579430,81	2275499,68	66	6977	580413,99	2275687,02	66	7015	580557,65	2275754,59
66	6858	579657,38	2275157,97	66	6899	580741,95	2275312,15	66	6939	579455,56	2275519,27	66	6978	580409,09	2275690,00	66	7016	580550,75	2275758,50
66	6859	579713,09	2275165,42	66	6900	580753,52	2275311,30	66	6940	579439,35	2275545,12	66	6979	580369,77	2275694,20	66	7017	580509,62	2275763,87
66	6860	579753,28	2275143,71	66	6901	580785,28	2275303,61	66	6941	579416,02	2275558,81	66	6980	580364,86	2275692,41	66	7018	580496,50	2275764,05
66	6861	579784,44	2275138,64	66	6902	580794,65	2275301,36	66	6942	579370,57	2275561,80	66	6981	580360,33	2275689,29	66	7019	580448,96	2275752,88
66	6862	579841,84	2275143,31	66	6903	580798,59	2275297,78	66	6943	579352,95	2275560,08	66	6982	580354,75	2275564,45	66	7020	580364,68	2275723,52
66	6863	579845,02	2275143,56	66	6904	580802,04	2275285,24	66	6944	579340,82	2275550,72	66	6983	580360,84	2275560,04	66	7021	580362,78	2275719,62
66	6864	579859,75	2275191,89	66	6905	580805,58	2275260,02	66	6945	579333,73	2275539,64	66	6984	580382,60	2275557,98	66	7022	580363,25	2275710,21
66	6865	579874,60	2275207,10	66	6906	580802,67	2275252,11	66	6946	579325,82	2275517,29	66	6985	580388,32	2275555,64	66	7023	580365,47	2275707,99
66	6866	579933,23	2275247,55	66	6907	580832,99	2275244,52	66	6947	579324,64	2275495,48	66	6986	580394,19	2275548,58	66	7024	580372,29	2275707,86
66	6867	579938,36	2275251,14	66	6908	580838,14	2275249,09	66	6948	579329,94	2275483,96	66	6987	580413,66	2275517,64	66	7025	580482,93	2275721,05
66	6868	579976,69	2275267,00	66	6909	580848,32	2275253,71	66	6949	579358,64	2275448,46	66	6988	580418,76	2275509,53	66	7012	580554,84	2275729,63
66	6869	580005,19	2275278,79	66	6910	580857,91	2275256,93	66	6950	579367,53	2275436,80	66	6989	580425,51	2275506,50	66	7026	580223,54	2275813,69
66	6870	580025,73	2275283,21	66	6911	580867,96	2275258,17	66	6951	579395,70	2275399,84	66	6972	580441,39	2275509,19	66	7027	580230,60	2275823,54
66	6871	580035,45	2275283,66	66	6912	580873,76	2275258,29	66	6952	579254,89	2275439,65	66	6990	580344,21	2275583,17	66	7028	580232,19	2275835,78
66	6872	580105,51	2275276,06	66	6913	580874,20	2275259,90	66	6953	579257,83	2275448,79	66	6991	580346,50	2275586,63	66	7029	580227,58	2275845,23
66	6873	580141,86	2275276,46	66	6914	580881,91	2275265,90	66	6954	579256,66	2275458,76	66	6992	580350,85	2275691,95	66	7030	580218,76	2275852,86
66	6874	580155,34	2275272,58	66	6915	580902,86	2275269,55	66	6955	579199,40	2275529,71	66	6993	580348,36	2275695,15	66	7031	580202,87	2275854,85
66	6875	580165,52	2275264,53	66	6916	580913,05	2275271,32	66	6956	579190,20	2275530,87	66	6994	580344,65	2275696,35	66	7032	580137,80	2275844,66
66	6876	580174,76	2275250,70	66	6917	580921,44	2275296,83	66	6957	579173,83	2275523,73	66	6995	580312,79	2275692,91	66	7033	580131,37	2275836,58
66	6877	580189,06	2275205,07	66	6918	580931,77	2275328,25	66	6958	579168,81	2275515,77	66	6996	580310,28	2275688,67	66	7034	580126,59	2275823,94
66	6878	580190,78	2275199,57	66	6919	580929,47	2275337,61	66	6959	579162,44	2275503,91	66	6997	580308,81	2275682,07	66	7035	580129,60	2275781,18
66	6879	580195,86	2275179,47	66	6920	580912,67	2275345,06	66	6960	579157,57	2275500,19	66	6998	580313,15	2275585,52	66	7036	580139,00	2275775,32
66	6880	580229,76	2275166,84	66	6921	580861,16	2275368,08	66	6961	579151,64	2275499,88	66	6999	580318,82	2275581,18	66	7037	580153,29	2275775,15
66	6881	580232,69	2275168,77	66	6922	580852,22	2275382,47	66	6962	579087,45	2275529,42	66	7000	580344,21	2275583,17	66	7038	580166,16	2275782,04
66	6882	580239,99	2275184,07	66	6923	580841,98	2275437,55	66	6963	579080,30	2275531,56	66	7001	580518,65	2275615,14	66	7026	580223,54	2275813,69
66	6883	580243,00	2275190,38	66	6924	580850,19	2275449,61	66	6964	579068,43	2275531,37	66	7002	580524,86	2275621,56	66	7039	580154,63	2275877,04
66	6884	580247,54	2275193,42	66	6925	580881,94	2275459,35	66	6965	579051,62	2275483,25	66	7003	580522,26	2275674,62	66	7040	580163,07	2275888,32
66	6885	580312,26	2275192,47	66	6926	580890,66	2275457,02	66	6966	579079,88	2275459,18	66	7004	580520,49	2275710,58	66	7041	580164,36	2275917,32
66	6886	580321,05	2275194,21	66	6927	580897,21	2275454,04	66	6967	579102,12	2275457,06	66	7005	580518,48	2275713,21	66	7042	580158,85	2275930,82
66	6887	580342,12	2275212,33	66	6928	580908,31	2275440,55	66	6968	579147,83	2275472,66	66	7006	580509,41	2275716,18	66	7043	580148,19	2275935,04
66	6888	580350,81	2275217,04	66	6929	580966,97	2275368,03	66	6969	579158,19	2275472,27	66	7007	580487,68	2275713,37	66	7044	580124,58	2275933,39
66	6889	580387,21	2275230,57	66	6930	581025,95	2275288,25	66	6970	579203,72	2275439,04	66	7008	580431,40	2275706,09	66	7045	580096,90	2275919,80
66	6890	580409,52	2275232,09	66	6931	581033,61	2275277,88	66	6971	579209,59	2275437,66	66	7009	580425,47	2275697,57	66	7046	580090,69	2275907,40
66	6891	580447,89	2275229,84	66	6932	581058,01	2275262,84	66	6972	579248,02	2275436,11	66	7010	580440,79	2275608,22	66	7047	580090,28	2275891,88
66	6892	580505,02	2275220,18	66	6933	581149,81	2275211,85	66	6973	579254,89	2275439,65	66	7011	580443,57	2275603,93	66	7048	580093,79	2275869,82
66	6893	580515,15	2275220,84	66	6934	581184,37	2275192,65	66	6974	580441,39	2275509,19	66	7012	580447,89	2275602,64	66	7049	580101,23	2275864,02
66	6894	580549,65	2275231,44	66	6112	581189,21	2275181,26	66	6975	580444,52	2275515,15	66	7000	580518,65	2275615,14	66	7050	580115,69	2275861,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	7039	580154,63	2275877,04	66	7089	579639,39	2276205,56	67	7129	581329,96	2275293,34	67	7170	581174,65	2275396,90	67	7211	581325,27	2275141,22
66	7051	580242,01	2275873,96	66	7090	579693,66	2276280,46	67	7130	581340,54	2275298,74	67	7171	581173,64	2275385,88	67	7212	581345,21	2275142,37
66	7052	580245,15	2275879,38	66	7091	579694,27	2276285,15	67	7131	581354,96	2275306,42	67	7172	581177,49	2275369,29	67	7213	581410,20	2275166,99
66	7053	580244,88	2275886,05	66	7092	579692,07	2276287,94	67	7132	581361,58	2275306,10	67	7173	581181,70	2275359,87	67	7214	581416,53	2275172,39
66	7054	580223,90	2275916,20	66	7093	579670,05	2276291,61	67	7133	581423,50	2275245,23	67	7174	581182,56	2275357,28	67	7210	581420,06	2275178,72
66	7055	580214,75	2275929,35	66	7094	579665,96	2276293,74	67	7134	581427,60	2275242,29	67	7175	581184,96	2275356,79	68	7215	581243,80	2275501,85
66	7056	580205,08	2275943,24	66	7095	579665,15	2276296,78	67	7135	581432,12	2275242,09	67	7176	581203,22	2275350,99	68	7216	581247,98	2275512,83
66	7057	580201,46	2275957,01	66	7096	579666,03	2276300,29	67	7136	581438,73	2275248,98	67	7177	581216,32	2275346,71	68	7217	581251,88	2275545,96
66	7058	580197,85	2275984,27	66	7097	579705,61	2276350,76	67	7137	581439,51	2275254,78	67	7178	581223,36	2275343,79	68	7218	581255,21	2275554,93
66	7059	580192,48	2275987,34	66	7098	579706,34	2276357,39	67	7138	581438,12	2275258,33	67	7179	581229,89	2275339,84	68	7219	581273,68	2275576,28
66	7060	580184,56	2275988,22	66	7099	579703,15	2276366,51	67	7139	581428,52	2275268,08	67	7180	581243,94	2275329,79	68	7220	581285,42	2275586,66
66	7061	580167,71	2275978,55	66	7100	579698,53	2276370,24	67	7140	581408,62	2275288,29	67	7181	581252,88	2275320,60	68	7221	581235,96	2275638,38
66	7062	580166,49	2275966,49	66	7101	579633,73	2276354,08	67	7141	581407,62	2275292,72	67	7182	581255,92	2275319,24	68	7222	581201,49	2275674,44
66	7063	580167,71	2275947,73	66	7102	579629,26	2276348,69	67	7142	581409,89	2275298,21	67	7183	581262,78	2275315,48	68	7223	581156,88	2275721,06
66	7064	580173,38	2275934,79	66	7103	579625,24	2276335,63	67	7143	581413,80	2275300,67	67	7184	581268,98	2275310,71	68	7224	580960,78	2275926,08
66	7065	580212,88	2275887,23	66	7104	579633,15	2276301,88	67	7144	581445,58	2275302,94	67	7185	581274,36	2275305,03	68	7225	580919,07	2275969,68
66	7066	580229,23	2275869,89	66	7105	579633,34	2276291,92	67	7145	581486,44	2275310,10	67	7186	581277,10	2275301,04	68	7226	580870,07	2276020,92
66	7067	580236,48	2275870,35	66	7106	579625,63	2276276,71	67	7146	581481,44	2275344,72	67	7187	581283,47	2275295,76	68	7227	580697,76	2276192,56
66	7051	580242,01	2275873,96	66	7107	579618,38	2276271,06	67	7147	581476,15	2275354,48	67	7188	581289,34	2275288,71	68	7228	580960,82	2276199,48
66	7068	579749,42	2275930,08	66	7108	579608,88	2276269,90	67	7148	581411,42	2275426,96	67	7189	581293,83	2275280,71	68	7229	580646,88	2276208,13
66	7069	579748,23	2275986,25	66	7109	579553,00	2276290,63	67	7149	581389,87	2275446,24	67	7190	581295,66	2275276,60	68	7230	580436,53	2276439,14
66	7070	579766,68	2276016,77	66	7110	579494,96	2276304,99	67	7150	581374,19	2275445,02	67	7191	581298,65	2275267,68	68	7231	580389,05	2276344,13
66	7071	579767,61	2276022,17	66	7111	579480,70	2276303,67	67	7151	581357,37	2275437,80	67	7192	581299,93	2275258,37	68	7232	580404,41	2276339,74
66	7072	579765,17	2276029,62	66	7112	579472,00	2276288,79	67	7152	581321,44	2275373,84	67	7193	581299,45	2275248,99	68	7233	580422,84	2276308,15
66	7073	579739,23	2276043,77	66	7113	579468,50	2276278,28	67	7153	581320,08	2275371,41	67	7194	581298,69	2275243,82	68	7234	580440,40	2276284,89
66	7074	579734,72	2276052,60	66	7114	579476,91	2276262,10	67	7154	581317,67	2275343,04	67	7195	581296,56	2275235,01	68	7235	580477,26	2276262,95
66	7075	579727,96	2276098,74	66	7115	579544,63	2276195,87	67	7155	581312,81	2275337,25	67	7196	581292,88	2275226,72	68	7236	580499,20	2276243,20
66	7076	579724,79	2276110,06	66	7116	579567,97	2276164,17	67	7156	581312,45	2275337,15	67	7197	581292,61	2275225,68	68	7237	580540,22	2276222,17
66	7077	579718,62	2276117,03	66	7117	579577,31	2276162,06	67	7157	581302,35	2275334,47	67	7198	581289,34	2275215,90	68	7238	580545,21	2276210,37
66	7078	579695,07	2276128,80	66	7118	579603,64	2276165,40	67	7158	581293,65	2275338,29	67	7199	581285,98	2275208,12	68	7239	580549,23	2276194,49
66	7079	579682,09	2276124,30	66	7119	579613,94	2276171,39	67	7159	581275,76	2275368,89	67	7200	581281,36	2275201,03	68	7240	580544,25	2276183,89
66	7080	579670,96	2276113,55	66	7089	579639,39	2276205,56	67	7160	581267,26	2275374,38	67	7201	581275,61	2275194,82	68	7241	580536,83	2276180,44
66	7081	579670,59	2276060,53	67	7120	581420,06	2275178,72	67	7161	581244,73	2275381,68	67	7202	581268,10	2275187,97	68	7242	580532,11	2276178,25
66	7082	579673,28	2276048,48	67	7121	581419,86	2275203,64	67	7162	581239,32	2275389,11	67	7203	581261,43	2275182,84	68	7243	580515,87	2276176,06
66	7083	579696,32	2276002,39	67	7122	581417,78	2275209,75	67	7163	581238,37	2275396,02	67	7204	581255,60	2275179,32	68	7244	580505,22	2276169,66
66	7084	579701,94	2275987,15	67	7123	581413,75	2275214,84	67	7164	581242,21	2275416,42	67	7205	581253,17	2275174,79	68	7245	580500,52	2276166,84
66	7085	579707,55	2275934,78	67	7124	581349,83	2275255,01	67	7165	581239,07	2275425,90	67	7206	581248,83	2275168,73	68	7246	580497,00	2276159,82
66	7086	579715,07	2275923,91	67	7125	581348,21	2275256,02	67	7166	581234,52	2275428,77	67	7207	581243,64	2275163,40	68	7247	580495,49	2276135,89
66	7087	579739,23	2275924,68	67	7126	581331,46	2275266,55	67	7167	581225,20	2275428,50	67	7208	581241,53	2275161,51	68	7248	580494,91	2276127,21
66	7088	579746,72	2275926,74	67	7127	581329,82	2275270,35	67	7168	581181,33	2275404,53	67	7209	581293,83	2275144,70	68	7249	580481,50	2276118,47
66	7068	579749,42	2275930,08	67	7128	581326,16	2275287,57	67	7169	581178,97	2275401,84	67	7210	581300,33	2275142,61	68	7250	580479,75	2276118,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	7251	580481,14	2276113,15	68	7292	581053,88	2275719,42	69	7332	580092,58	2276415,43	70	7371	578962,94	2263314,31	70	7412	578888,91	2263712,61
68	7252	580483,79	2276098,26	68	7293	581060,84	2275717,65	69	7333	580083,42	2276418,22	70	7372	578965,55	2263318,86	70	7413	578734,88	2263706,95
68	7253	580493,12	2276062,86	68	7294	581073,31	2275713,49	69	7334	580057,83	2276436,10	70	7373	579009,56	2263321,20	70	7414	578723,98	2263702,87
68	7254	580509,00	2276059,39	68	7295	581080,61	2275710,39	69	7335	580063,25	2276426,14	70	7374	579016,67	2263322,68	70	7415	578715,68	2263655,59
68	7255	580515,70	2276057,41	68	7296	581094,45	2275700,89	69	7336	580057,83	2276436,09	70	7375	579022,11	2263329,13	70	7416	578713,03	2263650,00
68	7256	580522,08	2276054,53	68	7297	581121,97	2275676,73	69	7337	580051,47	2276440,54	70	7376	579085,93	2263428,28	70	7417	578697,64	2263633,52
68	7257	580527,94	2276051,35	68	7298	581130,65	2275661,49	69	7338	580043,14	2276442,27	70	7377	579099,12	2263453,37	70	7418	578691,85	2263631,66
68	7258	580534,11	2276047,40	68	7299	581135,47	2275643,89	69	7339	580004,43	2276439,53	70	7378	579118,03	2263498,09	70	7419	578688,13	2263632,74
68	7259	580539,64	2276042,59	68	7300	581134,79	2275628,61	69	7340	579980,10	2276429,05	70	7379	579120,37	2263516,47	70	7420	578653,73	2263659,13
68	7260	580547,36	2276034,82	68	7301	581133,50	2275621,26	69	7341	579997,83	2276425,21	70	7380	579116,08	2263529,10	70	7421	578655,19	2263663,76
68	7261	580553,05	2276027,94	68	7302	581127,74	2275607,56	69	7342	580014,25	2276411,70	70	7381	579108,78	2263534,43	70	7422	578677,80	2263689,09
68	7262	580557,44	2276020,17	68	7303	581127,47	2275607,14	69	7343	580019,20	2276402,47	70	7382	579091,62	2263533,44	70	7423	578678,54	2263693,67
68	7263	580567,51	2275997,85	68	7304	581123,97	2275601,37	69	7344	580016,22	2276385,60	70	7383	579099,02	2263524,02	70	7424	578677,37	2263698,53
68	7264	580572,06	2275972,36	68	7305	581118,84	2275594,39	69	7345	580007,52	2276372,44	70	7384	578994,61	2263518,98	70	7425	578673,14	2263701,38
68	7265	580570,58	2275948,64	68	7306	581112,59	2275588,41	69	7346	580067,42	2276388,09	70	7385	578923,05	2263492,00	70	7426	578666,90	2263699,58
68	7266	580567,79	2275933,99	68	7307	581105,41	2275583,59	69	7347	580067,42	2276388,10	70	7386	578913,44	2263490,34	70	7427	578601,70	2263631,30
68	7267	580569,61	2275931,17	68	7308	581089,60	2275574,87	69	7348	580080,94	2276391,63	70	7387	578907,81	2263492,83	70	7428	578597,60	2263630,42
68	7268	580574,14	2275923,10	68	7309	581079,60	2275570,58	69	7349	580120,46	2276391,06	70	7388	578880,61	2263534,98	70	7429	578594,30	2263633,07
68	7269	580608,02	2275915,20	68	7310	581079,33	2275570,36	69	7350	580127,16	2276390,51	70	7389	578878,51	2263537,98	70	7430	578582,31	2263679,78
68	7270	580626,89	2275910,79	68	7311	581068,84	2275555,21	69	7351	580133,73	2276389,07	70	7390	578873,58	2263538,33	70	7431	578576,98	2263686,27
68	7271	580660,47	2275894,33	68	7312	581060,59	2275537,62	69	7352	580151,44	2276383,91	70	7391	578849,18	2263520,04	70	7432	578566,91	2263694,22
68	7272	580687,70	2275879,48	68	7313	581056,05	2275524,80	69	7353	580157,92	2276381,52	70	7392	578847,69	2263516,06	70	7433	578522,87	2263707,89
68	7273	580695,05	2275876,22	68	7314	581077,69	2275493,31	69	7354	580164,02	2276378,26	70	7393	578847,15	2263483,28	70	7434	578504,00	2263706,62
68	7274	580717,38	2275871,37	68	7315	581112,29	2275530,10	69	7326	580190,51	2276360,43	70	7394	578844,89	2263478,05	70	7435	578451,97	2263694,72
68	7275	580736,65	2275867,19	68	7316	581130,29	2275504,29	69	7355	580069,20	2276402,05	70	7395	578840,22	2263473,23	70	7436	578447,06	2263695,65
68	7276	580745,87	2275864,23	68	7317	581148,85	2275485,16	69	7356	580068,58	2276410,37	70	7396	578785,38	2263448,35	70	7437	578439,56	2263718,34
68	7277	580754,34	2275859,55	68	7318	581194,35	2275526,16	69	7357	580066,57	2276418,48	70	7397	578779,79	2263449,05	70	7438	578439,80	2263723,98
68	7278	580761,76	2275853,32	68	7319	581197,39	2275522,22	69	7358	580068,58	2276410,36	70	7398	578774,21	2263459,52	70	7439	578442,02	2263726,53
68	7279	580763,90	2275851,10	68	7320	581199,23	2275515,29	69	7355	580069,20	2276402,05	70	7399	578773,76	2263464,28	70	7440	578498,31	2263741,70
68	7280	580777,95	2275830,39	68	7321	581194,64	2275495,90	70	7359	579008,00	2263136,92	70	7400	578803,39	2263509,53	70	7441	578525,20	2263742,17
68	7281	580780,00	2275824,26	68	7322	581197,51	2275486,64	70	7360	579037,88	2263191,46	70	7401	578804,03	2263516,91	70	7442	578545,88	2263738,72
68	7282	580795,87	2275824,20	68	7323	581207,35	2275480,57	70	7361	579071,46	2263253,57	70	7402	578801,36	2263532,42	70	7443	578601,71	2263715,72
68	7283	580810,38	2275820,47	68	7324	581220,80	2275481,12	70	7362	579052,83	2263263,42	70	7403	578802,69	2263539,79	70	7444	578607,86	2263714,50
68	7284	580829,19	2275815,53	68	7325	581235,41	2275494,29	70	7363	579046,14	2263264,20	70	7404	578807,20	2263544,05	70	7445	578612,87	2263715,33
68	7285	580835,89	2275813,13	68	7215	581243,80	2275501,85	70	7364	579038,89	2263262,15	70	7405	578855,05	2263562,47	70	7446	578675,89	2263757,89
68	7286	580842,20	2275809,81	69	7326	580190,51	2276360,43	70	7365	578951,18	2263224,13	70	7406	578860,16	2263566,39	70	7447	578707,03	2263769,25
68	7287	580892,25	2275778,65	69	7327	580189,85	2276364,86	70	7366	578940,83	2263225,18	70	7407	578884,77	2263616,57	70	7448	578698,57	2263788,86
68	7288	580959,08	2275742,29	69	7328	580198,99	2276387,17	70	7367	578933,65	2263235,54	70	7408	578893,28	2263651,52	70	7449	578695,89	2263810,71
68	7289	580995,07	2275725,81	69	7329	580198,99	2276403,75	70	7368	578935,76	2263245,14	70	7409	578894,23	2263663,21	70	7450	578695,89	2263823,29
68	7290	581013,45	2275721,34	69	7330	580191,08	2276412,94	70	7369	578962,89	2263273,83	70	7410	578892,78	2263707,87	70	7451	578685,99	2263835,87
68	7291	581046,75	2275720,19	69	7331	580181,74	2276414,82	70	7370	578965,76	2263281,14	70	7411	578891,64	2263711,00	70	7452	578690,32	2263846,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	7453	578688,67	2263865,35	70	7494	578521,42	2264396,48	70	7535	578252,48	2263549,57	70	7575	578351,78	2263745,44	70	7613	578481,39	2264220,29
70	7454	578687,64	2263875,04	70	7495	578519,10	2264429,90	70	7536	578288,81	2263563,09	70	7576	578353,67	2263753,66	70	7614	578481,72	2264237,18
70	7455	578690,32	2263889,27	70	7496	578537,95	2264473,18	70	7537	578369,26	2263593,01	70	7577	578352,15	2263762,17	70	7615	578480,11	2264243,77
70	7456	578698,56	2263903,06	70	7497	578570,63	2264495,11	70	7538	578382,41	2263593,37	70	7578	578220,92	2263902,96	70	7616	578466,22	2264256,75
70	7457	578712,15	2263917,12	70	7498	578579,65	2264496,74	70	7539	578393,43	2263583,68	70	7579	578214,87	2263903,96	70	7617	578459,50	2264259,85
70	7458	578714,22	2263928,95	70	7499	578595,88	2264491,79	70	7540	578413,78	2263531,61	70	7580	578206,12	2263900,65	70	7618	578406,51	2264244,66
70	7459	578708,31	2263944,13	70	7500	578600,68	2264480,88	70	7541	578410,05	2263523,79	70	7581	578175,48	2263869,89	70	7619	578401,12	2264246,76
70	7460	578700,32	2263956,75	70	7501	578601,27	2264461,91	70	7542	578340,89	2263494,53	70	7582	578174,67	2263865,01	70	7620	578399,20	2264250,74
70	7461	578696,00	2263963,63	70	7502	578566,09	2264393,83	70	7543	578301,67	2263477,91	70	7583	578176,71	2263859,17	70	7621	578400,97	2264255,74
70	7462	578698,24	2263975,45	70	7503	578566,55	2264386,22	70	7544	578308,54	2263467,55	70	7584	578301,84	2263714,83	70	7622	578465,11	2264288,00
70	7463	578717,29	2263997,96	70	7504	578570,73	2264381,29	70	7545	578310,59	2263465,46	70	7585	578306,77	2263713,08	70	7623	578478,38	2264295,30
70	7464	578731,92	2264006,71	70	7505	578582,63	2264379,79	70	7546	578319,38	2263471,73	70	7586	578311,76	2263714,09	70	7624	578481,44	2264298,20
70	7465	578742,67	2264012,21	70	7506	578698,47	2264399,12	70	7547	578329,22	2263476,18	70	7575	578351,78	2263745,44	70	7625	578482,12	2264304,47
70	7466	578755,78	2264017,65	70	7507	578736,71	2264416,16	70	7548	578337,32	2263475,46	70	7587	578559,10	2263833,65	70	7626	578474,80	2264317,53
70	7467	578763,55	2264026,51	70	7508	578738,84	2264419,97	70	7549	578356,33	2263469,77	70	7588	578563,54	2263839,31	70	7627	578472,53	2264318,85
70	7468	578766,57	2264038,71	70	7509	578737,16	2264434,83	70	7550	578362,46	2263469,44	70	7589	578556,19	2263923,71	70	7628	578468,42	2264317,64
70	7469	578760,69	2264073,95	70	7510	578735,20	2264437,51	70	7551	578363,67	2263469,38	70	7590	578551,31	2263929,28	70	7629	578367,81	2264269,76
70	7470	578755,18	2264075,63	70	7511	578703,76	2264434,87	70	7552	578376,53	2263473,42	70	7591	578545,51	2263932,31	70	7630	578361,37	2264269,79
70	7471	578713,08	2264065,75	70	7512	578690,67	2264437,92	70	7553	578482,88	226320,16	70	7592	578506,86	2263928,97	70	7631	578357,49	2264273,76
70	7472	578706,37	2264068,13	70	7513	578681,66	2264445,37	70	7554	578450,19	2263521,49	70	7593	578503,57	2263925,08	70	7632	578357,30	2264279,78
70	7473	578701,00	2264083,22	70	7514	578673,21	2264463,38	70	7555	578454,85	2263520,00	70	7594	578502,03	2263920,53	70	7633	578359,95	2264283,50
70	7474	578706,37	2264094,95	70	7515	578673,21	2264472,83	70	7556	578466,62	2263494,93	70	7595	578510,32	2263835,46	70	7634	578415,36	2264313,26
70	7475	578703,01	2264125,80	70	7516	578675,21	2264482,61	70	7557	578466,99	2263490,06	70	7596	578515,03	2263830,86	70	7635	578417,70	2264316,88
70	7476	578709,05	2264144,58	70	7517	578693,22	2264505,79	70	7558	578461,77	2263482,14	70	7597	578522,81	2263829,06	70	7636	578417,12	2264325,02
70	7477	578707,32	2264152,99	70	7518	578693,44	2264517,52	70	7559	578396,33	2263432,70	70	7598	578553,84	2263831,57	70	7637	578398,13	2264358,64
70	7478	578702,04	2264158,11	70	7519	578654,18	2264590,57	70	7560	578376,82	2263417,96	70	7587	578559,10	2263833,65	70	7638	578393,61	2264359,96
70	7479	578677,76	2264157,90	70	7520	578653,04	2264606,40	70	7561	578368,59	2263416,44	70	7599	578410,86	2264016,48	70	7639	578370,42	2264347,91
70	7480	578670,61	2264162,97	70	7521	578657,10	2264622,54	70	7562	578353,36	2263422,03	70	7600	578418,26	2264091,54	70	7640	578367,79	2264344,87
70	7481	578641,65	2264198,56	70	7522	578670,27	2264642,92	70	7563	578433,61	2263340,58	70	7601	578416,83	2264098,32	70	7641	578363,89	2264325,02
70	7482	578623,35	2264208,00	70	7523	578569,76	2264606,07	70	7564	578462,56	2263320,11	70	7602	578414,46	2264103,25	70	7642	578360,02	2264321,09
70	7483	578567,56	2264223,46	70	7524	577992,34	2264394,40	70	7565	578483,37	2263305,51	70	7603	578383,19	2264108,40	70	7643	578334,61	2264316,44
70	7484	578560,86	2264229,91	70	7525	577998,14	2264363,29	70	7566	578579,24	2263237,83	70	7604	578378,76	2264106,49	70	7644	578311,96	2264330,90
70	7485	578560,59	2264240,70	70	7526	578027,10	2264287,95	70	7567	578612,76	2263222,22	70	7605	578375,67	2264101,19	70	7645	578301,49	2264332,53
70	7486	578565,14	2264276,12	70	7527	578064,65	2264190,63	70	7568	578740,80	2263162,57	70	7606	578367,20	2264024,54	70	7646	578273,41	2264322,70
70	7487	578563,94	2264280,35	70	7528	578081,84	2264162,78	70	7569	578861,54	2263118,94	70	7607	578368,79	2264019,98	70	7647	578248,07	2264317,75
70	7488	578560,37	2264282,57	70	7529	578080,97	2264128,26	70	7570	578894,09	2263110,46	70	7608	578372,69	2264015,71	70	7648	578204,39	2264318,03
70	7489	578538,15	2264288,98	70	7530	578092,37	2263950,39	70	7571	578967,96	2263091,18	70	7609	578402,55	2264011,55	70	7649	578196,33	2264320,18
70	7490	578532,89	2264301,67	70	7531	578128,82	2263803,59	70	7572	578972,60	2263094,72	70	7610	578407,85	2264012,98	70	7650	578185,69	2264326,92
70	7491	578534,90	2264319,78	70	7532	578135,16	2263777,38	70	7573	578986,65	2263106,73	70	7599	578410,86	2264016,48	70	7651	578172,70	2264328,55
70	7492	578538,45	2264346,40	70	7533	578146,66	2263751,73	70	7574	579002,33	2263126,58	70	7611	578448,53	2264180,32	70	7652	578164,64	2264324,39
70	7493	578531,96	2264373,32	70	7534	578207,99	2263614,71	70	7359	579008,00	2263136,92	70	7612	578479,67	2264212,83	70	7653	578157,23	2264320,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	7654	578079,23	2264324,09	71	7694	578542,86	2264881,12	71	7735	578260,03	2265227,53	71	7775	578437,88	2264854,67	71	7816	578187,30	2264913,50
70	7655	578070,42	2264318,99	71	7695	578548,84	2264897,50	71	7736	578259,62	2265227,15	71	7776	578433,36	2264852,83	71	7817	578202,55	2264928,86
70	7656	578068,65	2264307,08	71	7696	578562,62	2264918,83	71	7737	578252,20	2265222,33	71	7777	578419,20	2264854,40	71	7818	578207,88	2264929,48
70	7657	578070,03	2264299,87	71	7697	578573,05	2264924,04	71	7738	578244,06	2265218,89	71	7778	578410,15	2264860,92	71	7819	578220,93	2264920,95
70	7658	578073,91	2264296,16	71	7698	578564,31	2264937,08	71	7739	578240,38	2265218,06	71	7779	578396,50	2264898,27	71	7820	578222,04	2264917,64
70	7659	578079,58	2264294,40	71	7699	578529,95	2264924,93	71	7740	578235,44	2265216,95	71	7780	578388,91	2264913,21	71	7821	578219,44	2264883,98
70	7660	578114,75	2264283,45	71	7700	578464,02	2264938,12	71	7741	578231,80	2265216,46	71	7781	578383,74	2264917,63	71	7822	578222,40	2264879,83
70	7661	578187,78	2264260,74	71	7701	578418,89	2264963,76	71	7742	578224,17	2265216,01	71	7782	578377,71	2264919,38	71	7823	578240,76	2264874,22
70	7662	578212,43	2264258,76	71	7702	578388,27	2265011,38	71	7743	578216,57	2265216,74	71	7783	578273,24	2264941,38	71	7824	578246,30	2264875,86
70	7663	578221,58	2264262,90	71	7703	578370,51	2265039,77	71	7744	578209,17	2265218,63	71	7784	578262,93	2264946,42	71	7825	578258,15	2264885,73
70	7664	578235,14	2264277,28	71	7704	578370,12	2265039,43	71	7745	578204,39	2265220,24	71	7785	578258,09	2264952,13	71	7826	578262,37	2264886,08
70	7665	578247,67	2264282,81	71	7705	578364,88	2265038,16	71	7746	578200,90	2265221,77	71	7786	578255,29	2264963,06	71	7827	578280,20	2264876,24
70	7666	578279,71	2264283,43	71	7706	578358,48	2265040,43	71	7747	578197,09	2265221,30	71	7787	578249,35	2265005,57	71	7828	578287,23	2264875,52
70	7667	578297,06	2264272,13	71	7707	578311,55	2265094,24	71	7748	578188,34	2265221,78	71	7788	578247,96	2265012,42	71	7829	578311,89	2264890,07
70	7668	578300,09	2264266,27	71	7708	578308,45	2265096,71	71	7749	578182,78	2265222,57	71	7789	578240,16	2265018,23	71	7830	578315,47	2264889,13
70	7669	578306,77	2264232,88	71	7709	578301,62	2265096,36	71	7750	578180,95	2265222,83	71	7790	578223,81	2265020,83	71	7831	578318,53	2264885,13
70	7670	578311,33	2264227,98	71	7710	578239,64	2265060,72	71	7751	578171,29	2265225,19	71	7791	578218,61	2265016,41	71	7832	578317,21	2264881,14
70	7671	578330,64	2264218,40	71	7711	578234,18	2265058,80	71	7752	578170,26	2265225,68	71	7792	578202,15	2264978,39	71	7833	578298,74	2264860,14
70	7672	578336,59	2264210,90	71	7712	578229,10	2265060,51	71	7753	578168,87	2265222,27	71	7793	578199,04	2264974,18	71	7834	578299,91	2264854,30
70	7673	578338,96	2264189,02	71	7713	578220,14	2265074,73	71	7754	578165,57	2265219,98	71	7794	578190,84	2264971,07	71	7835	578302,43	2264851,21
70	7674	578342,40	2264183,07	71	7714	578218,60	2265077,17	71	7755	578139,81	2265222,43	71	7795	578175,46	2264976,41	71	7836	578320,94	2264843,79
70	7675	578375,74	2264179,14	71	7715	578219,13	2265084,33	71	7756	578122,46	2265194,11	71	7796	578174,01	2264979,07	71	7837	578324,11	2264840,32
70	7676	578381,61	2264181,21	71	7716	578224,32	2265090,95	71	7757	578061,94	2265070,60	71	7797	578172,92	2264981,06	71	7838	578324,67	2264836,21
70	7677	578387,65	2264184,55	71	7717	578225,27	2265092,16	71	7758	577999,72	2264912,05	71	7798	578171,86	2264986,46	71	7839	578321,32	2264830,63
70	7678	578396,88	2264196,19	71	7718	578329,50	2265158,18	71	7759	577990,18	2264862,47	71	7799	578177,33	2265014,24	71	7840	578304,86	2264812,70
70	7679	578404,37	2264197,90	71	7719	578333,46	2265159,07	71	7760	577965,10	2264730,28	71	7800	578176,31	2265023,00	71	7841	578300,65	2264802,69
70	7680	578412,82	2264197,50	71	7720	578337,17	2265158,18	71	7761	577964,73	2264599,05	71	7801	578157,09	2265046,42	71	7842	578301,86	2264792,33
70	7681	578417,54	2264194,49	71	7721	578340,07	2265153,69	71	7762	577964,57	2264545,25	71	7802	578144,13	2265050,17	71	7843	578307,04	2264783,64
70	7682	578430,00	2264180,47	71	7722	578341,73	2265221,06	71	7763	577989,53	2264410,25	71	7803	578128,95	2265050,59	71	7844	578316,31	2264780,70
70	7683	578436,08	2264178,61	71	7723	578342,36	2265223,47	71	7764	578058,88	2264435,75	71	7804	578118,14	2265039,25	71	7845	578348,65	2264782,10
70	7611	578448,53	2264180,32	71	7724	578319,53	2265238,51	71	7765	578329,51	2264535,27	71	7805	578118,14	2265033,06	71	7846	578354,91	2264778,65
71	7684	578586,68	2264629,83	71	7725	578305,08	2265245,46	71	7684	578586,68	2264629,83	71	7806	578142,26	2265002,43	71	7847	578366,24	2264764,92
71	7685	578678,68	2264663,66	71	7726	578295,80	2265243,89	71	7766	578442,56	2264740,54	71	7807	578143,15	2264997,42	71	7848	578368,41	2264755,49
71	7686	578701,47	2264718,26	71	7727	578289,49	2265242,44	71	7767	578493,52	2264804,87	71	7808	578143,56	2264994,24	71	7849	578367,68	2264746,02
71	7687	578703,78	2264727,01	71	7728	578285,55	2265240,52	71	7768	578497,49	2264812,09	71	7809	578134,04	2264982,30	71	7850	578363,11	2264736,21
71	7688	578685,15	2264756,14	71	7729	578278,22	2265237,64	71	7769	578498,92	2264819,29	71	7810	578125,18	2264971,18	71	7851	578334,40	2264698,12
71	7689	578651,36	2264808,96	71	7730	578277,52	2265237,49	71	7770	578497,58	2264857,43	71	7811	578124,04	2264964,26	71	7852	578332,02	2264689,88
71	7690	578615,13	2264865,59	71	7731	578270,73	2265232,57	71	7771	578494,08	2264864,82	71	7812	578128,92	2264957,73	71	7853	578334,73	2264683,83
71	7691	578597,88	2264867,15	71	7732	578270,40	2265232,41	71	7772	578477,59	2264875,77	71	7813	578153,22	2264937,51	71	7854	578360,59	2264661,98
71	7692	578563,40	2264869,42	71	7733	578262,97	2265228,79	71	7773	578458,73	2264876,77	71	7814	578181,28	2264914,17	71	7855	578369,49	2264660,31
71	7693	578549,62	2264871,50	71	7734	578260,26	2265227,75	71	7774	578453,09	2264873,64	71	7815	578184,35	2264912,85	71	7856	578376,87	2264662,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	7857	578386,46	2264669,72	73	7895	579076,07	2265173,06	73	7935	578890,58	2264985,69	74	7975	578677,14	2265296,05	76	8014	577303,23	2266050,64
71	7766	578442,56	2264740,54	73	7896	579087,70	2265230,47	73	7936	578884,14	2264975,60	74	7976	578681,93	2265298,07	76	8015	577302,75	2266047,98
71	7858	578259,94	2265131,82	73	7897	579084,23	2265237,48	73	7937	578887,63	2264960,53	74	7941	578774,25	2265357,86	76	8016	577303,36	2266047,48
71	7859	578265,65	2265136,53	73	7898	579041,24	2265250,96	73	7938	578896,64	2264956,10	75	7977	578883,07	2265366,81	76	8017	577311,88	2266040,22
71	7860	578267,46	2265141,39	73	7899	579036,87	2265256,50	73	7939	578906,44	2264956,39	75	7978	578874,70	2265369,61	76	8018	577318,66	2266033,18
71	7861	578255,70	2265194,19	73	7900	579042,61	2265302,44	73	7940	578920,76	2264959,70	75	7979	578856,92	2265378,79	76	8019	577323,96	2266024,97
71	7862	578254,89	2265197,83	73	7901	579041,67	2265320,89	73	7927	578977,90	2265000,37	75	7980	578848,25	2265384,46	76	8020	577347,01	2265980,04
71	7863	578250,70	2265201,68	73	7902	579030,12	2265372,06	74	7941	578774,25	2265357,86	75	7981	578829,77	2265405,34	76	8021	577353,53	2265950,85
71	7864	578242,55	2265201,32	73	7903	578941,75	2265359,60	74	7942	578776,78	2265364,85	75	7982	578843,20	2265359,64	76	8022	577357,55	2265930,78
71	7865	578237,55	2265197,70	73	7904	578935,35	2265359,62	74	7943	578776,45	2265385,64	75	7983	578846,35	2265357,07	76	8023	577368,89	2265897,74
71	7866	578226,92	2265180,15	73	7905	578957,28	2265174,08	74	7944	578778,32	2265389,78	75	7984	578851,90	2265356,34	76	8024	577373,52	2265871,79
71	7867	578220,92	2265173,62	73	7906	578955,83	2265169,12	74	7945	578805,88	2265408,96	75	7977	578883,07	2265366,81	76	8025	577373,52	2265852,97
71	7868	578198,23	2265158,58	73	7907	578951,27	2265165,41	74	7946	578818,24	2265412,58	76	7985	578009,59	2265625,69	76	8026	577371,76	2265826,29
71	7869	578194,14	2265154,49	73	7908	578740,43	2265077,30	74	7947	578826,15	2265410,06	76	7986	578066,25	2265643,61	76	8027	577370,58	2265808,39
71	7870	578193,03	2265149,02	73	7909	578737,89	2265070,90	74	7948	578821,24	2265417,65	76	7987	578060,34	2265670,06	76	8028	577362,96	2265784,74
71	7871	578206,75	2265118,18	73	7910	578737,56	2265036,08	74	7949	578817,60	2265426,47	76	7988	578045,42	2265688,23	76	8029	577359,54	2265776,65
71	7872	578210,64	2265113,18	73	7911	578732,52	2265030,28	74	7950	578814,44	2265436,80	76	7989	578029,00	2265713,79	76	8030	577354,77	2265769,29
71	7873	578215,46	2265112,07	73	7912	578756,91	2265015,27	74	7951	578812,80	2265444,03	76	7990	578021,24	2265752,79	76	8031	577343,07	2265754,32
71	7874	578231,62	2265119,25	73	7913	578784,26	2264987,81	74	7952	578812,25	2265451,43	76	7991	577948,71	2265862,50	76	8032	577336,64	2265747,52
71	7858	578259,94	2265131,82	73	7914	578800,45	2264988,68	74	7953	578812,25	2265465,37	76	7992	577901,76	2265933,53	76	8033	577329,06	2265742,03
72	7875	579099,49	2264701,56	73	7915	578816,56	2264985,47	74	7954	578812,28	2265466,17	76	7993	577746,30	2266168,73	76	8034	577320,60	2265738,06
72	7876	579113,69	2264726,02	73	7916	578842,79	2264969,34	74	7955	578792,88	2265479,48	76	7994	577675,81	2266273,05	76	8035	577311,39	2265734,75
72	7877	579113,57	2264733,03	73	7917	578850,06	2264965,57	74	7956	578791,99	2265479,81	76	7995	577466,51	2266298,36	76	8036	577310,68	2265734,54
72	7878	579098,44	2264738,40	73	7918	578906,13	2264922,03	74	7957	578787,22	2265480,58	76	7996	577409,77	2266305,22	76	8037	577305,42	2265716,89
72	7879	579076,49	2264740,92	73	7919	578912,18	2264918,83	74	7958	578741,89	2265478,18	76	7997	577200,95	2266328,56	76	8038	577301,46	2265692,12
72	7880	579058,91	2264748,78	73	7920	578922,28	2264918,83	74	7959	578734,77	2265477,42	76	7998	577215,27	2266316,00	76	8039	577302,67	2265667,63
72	7881	579046,40	2264759,26	73	7921	578928,04	2264922,25	74	7960	578723,32	2265472,28	76	7999	577233,89	2266293,25	76	8040	577384,39	2265624,68
72	7882	579038,18	2264772,69	73	7922	578989,25	2264978,74	74	7961	578698,35	2265457,12	76	8000	577243,89	2266283,24	76	8041	577431,25	2265600,06
72	7883	579021,87	2264770,27	73	7923	579004,84	2264982,18	74	7962	578686,05	2265448,00	76	8001	577258,58	2266264,17	76	8042	577537,36	2265570,15
72	7884	579008,82	2264771,11	73	7924	579017,96	2264982,58	74	7963	578662,10	2265426,18	76	8002	577267,82	2266253,75	76	8043	577615,31	2265548,18
72	7885	578994,89	2264775,69	73	7925	579025,64	2264975,30	74	7964	578644,28	2265410,08	76	8003	577272,42	2266247,70	76	8044	577726,57	2265516,82
72	7886	578983,78	2264782,13	73	7926	579035,15	2264933,68	74	7965	578636,77	2265404,47	76	8004	577276,05	2266241,02	76	8045	577771,17	2265505,44
72	7887	578976,85	2264778,46	73	7888	579086,00	2264934,37	74	7966	578628,35	2265400,38	76	8005	577278,86	2266234,75	76	8046	577774,02	2265507,95
72	7875	579099,49	2264701,56	73	7927	578977,90	2265000,37	74	7967	578597,68	2265388,85	76	8006	577283,91	2266223,49	76	8047	577795,12	2265530,02
73	7888	579086,00	2264934,37	73	7928	578983,20	2265008,16	74	7968	578588,56	2265386,37	76	8007	577286,77	2266215,25	76	8048	577824,89	2265538,49
73	7889	579079,45	2264938,73	73	7929	578988,88	2265030,26	74	7969	578579,14	2265385,66	76	8008	577289,85	2266196,00	76	8049	577850,71	2265533,68
73	7890	579074,45	2264945,78	73	7930	578989,39	2265039,79	74	7970	578573,10	2265385,77	76	8009	577291,41	2266185,41	76	8050	577892,41	2265514,25
73	7891	579063,24	2265003,48	73	7931	578986,15	2265048,19	74	7971	578575,33	2265357,87	76	8010	577294,25	2266152,10	76	8051	577916,23	2265522,22
73	7892	579061,02	2265025,33	73	7932	578977,90	2265051,37	74	7972	578578,44	2265350,71	76	8011	577299,75	2266118,87	76	8052	577901,07	2265537,65
73	7893	579060,68	2265065,68	73	7933	578969,88	2265048,42	74	7973	578584,22	2265344,29	76	8012	577304,90	2266100,08	76	8053	577902,03	2265557,18
73	7894	579065,15	2265109,25	73	7934	578927,73	2265012,93	74	7974	578673,78	2265296,45	76	8013	577306,68	2266070,04	76	8054	577917,64	2265580,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	8055	577918,32	2265581,95	78	8094	578223,18	2265816,38	79	8134	577205,70	2266083,70	80	8174	577996,64	2265916,01	81	8214	578730,84	2266381,14
76	8056	577975,78	2265611,83	78	8095	578229,63	2265815,66	79	8135	577201,93	2266097,45	80	8175	577973,90	2265970,94	81	8215	578736,89	2266388,53
76	7985	578009,59	2265625,69	78	8096	578233,86	2265810,82	79	8136	577194,95	2266139,70	80	8176	577942,55	2266022,95	81	8216	578754,03	2266411,84
77	8057	578115,62	2265574,51	78	8097	578238,47	2265797,29	79	8137	577192,01	2266173,99	80	8177	577926,86	2266049,03	81	8217	578778,93	2266435,36
77	8058	578116,22	2265581,89	78	8098	578245,16	2265777,77	79	8138	577190,55	2266180,85	80	8178	577923,22	2266056,34	81	8218	578786,39	2266441,18
77	8059	578112,89	2265603,07	78	8099	578250,59	2265743,88	79	8139	577187,94	2266193,11	80	8179	577920,84	2266064,16	81	8219	578794,83	2266445,49
77	8060	578112,41	2265610,42	78	8100	578253,43	2265740,60	79	8140	577181,28	2266200,61	80	8180	577917,57	2266079,19	81	8220	578807,84	2266450,65
77	8061	578112,61	2265612,82	78	8101	578273,20	2265730,45	79	8141	577168,51	2266217,20	80	8181	577916,33	2266088,38	81	8221	578814,71	2266452,81
77	8062	578110,91	2265616,28	78	8102	578286,07	2265713,57	79	8142	577159,63	2266226,09	80	8182	577916,65	2266095,44	81	8222	578821,83	2266453,97
77	8063	578108,40	2265623,60	78	8103	578292,33	2265711,59	79	8143	577143,13	2266246,26	80	8183	577906,56	2266109,53	81	8223	578854,85	2266456,91
77	8064	578100,68	2265636,04	78	8081	578304,54	2265713,39	79	8144	577132,77	2266255,34	80	8184	577902,02	2266117,24	81	8224	578857,77	2266458,71
77	8065	578030,05	2265583,77	79	8104	577207,72	2265739,15	79	8145	577114,47	2266264,27	80	8185	577900,25	2266122,07	81	8225	578872,90	2266463,60
77	8066	578023,93	2265578,98	79	8105	577217,68	2265772,62	79	8146	577099,49	2266276,44	80	8186	577888,15	2266131,13	81	8226	578883,67	2266465,25
77	8067	578007,06	2265565,77	79	8106	577223,76	2265787,13	79	8147	577091,61	2266282,83	80	8187	577881,89	2266136,69	81	8227	578892,69	2266465,80
77	8068	578010,70	2265565,07	79	8107	577234,84	2265802,41	79	8148	577077,46	2266294,69	80	8188	577876,65	2266143,22	81	8228	578901,67	2266464,73
77	8069	578022,89	2265561,65	79	8108	577240,93	2265809,36	79	8149	577070,92	2266301,29	80	8189	577863,80	2266162,29	81	8229	578916,49	2266461,57
77	8070	578030,67	2265588,74	79	8109	577248,21	2265815,07	79	8150	577065,72	2266308,99	80	8190	577859,83	2266169,32	81	8230	578932,11	2266455,60
77	8071	578037,87	2265554,60	79	8110	577257,40	2265821,00	79	8151	577048,01	2266341,31	80	8191	577857,06	2266176,91	81	8231	578937,46	2266452,99
77	8072	578044,80	2265549,79	79	8111	577263,73	2265824,47	79	8152	577045,88	2266345,89	80	8192	577855,55	2266184,84	81	8232	578949,94	2266465,64
77	8073	578049,04	2265546,43	79	8112	577270,51	2265826,99	79	8153	576951,20	2266356,47	80	8193	577855,33	2266192,92	81	8233	578955,72	2266470,66
77	8074	578056,43	2265550,64	79	8113	577271,62	2265827,32	79	8154	576946,56	2266348,42	80	8194	577855,65	2266198,92	81	8234	578962,20	2266474,74
77	8075	578064,18	2265553,41	79	8114	577273,52	2265856,21	79	8155	576938,04	2266336,44	80	8195	577815,15	2266211,64	81	8235	578965,76	2266476,29
77	8076	578064,69	2265553,59	79	8115	577273,52	2265862,97	79	8156	576901,75	2266294,26	80	8196	577810,92	2266211,14	81	8236	578970,06	2266482,45
77	8077	578072,20	2265555,54	79	8116	577271,81	2265872,58	79	8157	576893,20	2266286,36	80	8197	577807,90	2266208,37	81	8237	578976,46	2266490,29
77	8078	578073,23	2265556,38	79	8117	577260,79	2265904,68	79	8158	576890,78	2266271,86	80	8198	577807,36	2266204,57	81	8238	578982,47	2266496,48
77	8079	578073,48	2265556,57	79	8118	577255,75	2265929,87	79	8159	576884,23	2266242,71	80	8199	577810,80	2266195,18	81	8239	578989,47	2266501,55
77	8080	578085,78	2265566,10	79	8119	577252,19	2265945,78	79	8160	576879,43	2266223,51	80	8200	577810,14	2266190,74	81	8240	578998,26	2266506,82
77	8057	578115,62	2265574,51	79	8120	577239,50	2265970,51	79	8161	576878,45	2266220,01	80	8201	577807,81	2266187,74	81	8241	579000,26	2266508,16
78	8081	578304,54	2265713,39	79	8121	577239,04	2265970,90	79	8162	576961,64	2266062,83	80	8202	577770,37	2266170,13	81	8242	579005,03	2266513,73
78	8082	578299,45	2265742,89	79	8122	577224,89	2265982,54	79	8163	576974,30	2266038,92	80	8203	577863,83	2266027,60	81	8243	579011,37	2266519,92
78	8083	578293,24	2265763,91	79	8123	577219,25	2265987,95	79	8164	576999,30	2266003,60	80	8168	578024,83	2266003,60	81	8244	579018,71	2266524,90
78	8084	578278,43	2265788,89	79	8124	577214,53	2265994,18	79	8165	577029,78	2265960,52	81	8204	578659,53	2266245,65	81	8245	579026,81	2266528,51
78	8085	578263,46	2265806,85	79	8125	577210,85	2266001,08	79	8166	577085,96	2265881,14	81	8205	578664,16	2266262,28	81	8246	579035,43	2266530,63
78	8086	578260,48	2265810,42	79	8126	577206,39	2266011,25	79	8167	577205,79	2265727,12	81	8206	578676,89	2266292,14	81	8247	579038,30	2266531,07
78	8087	578242,15	2265826,36	79	8127	577203,71	2266019,02	79	8104	577207,72	2265739,15	81	8207	578685,27	2266309,17	81	8248	579046,23	2266531,64
78	8088	578220,18	2265836,78	79	8128	577202,36	2266027,13	80	8168	578024,83	2265781,90	81	8208	578687,64	2266324,52	81	8249	579054,16	2266530,95
78	8089	578195,58	2265841,66	79	8129	577201,32	2266039,47	80	8169	578027,98	2265796,40	81	8209	578695,28	2266346,16	81	8250	579061,88	2266529,01
78	8090	578195,37	2265838,84	79	8130	577201,19	2266046,05	80	8170	578034,54	2265812,05	81	8210	578699,25	2266354,73	81	8251	579069,20	2266525,88
78	8091	578194,02	2265830,46	79	8131	577201,94	2266052,60	80	8171	578032,94	2265830,06	81	8211	578704,78	2266362,41	81	8252	579070,85	2266525,01
78	8092	578192,43	2265825,82	79	8132	577204,85	2266068,64	80	8172	578034,86	2265845,13	81	8212	578711,65	2266368,91	81	8253	579092,43	2266518,44
78	8093	578198,53	2265815,54	79	8133	577206,16	2266075,98	80	8173	578017,96	2265866,58	81	8213	578722,43	2266377,33	81	8254	579107,64	2266545,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
81	8255	579100,17	2266606,89	81	8296	578098,12	2267620,90	81	8337	577785,05	2267069,63	81	8378	577904,00	2266954,44	81	8419	578046,40	2266792,53
81	8256	579095,32	2266647,08	81	8297	578091,29	2267595,00	81	8338	577789,79	2267075,75	81	8379	577970,35	2266971,37	81	8420	578110,76	2266796,19
81	8257	579085,55	2266754,31	81	8298	578082,07	2267575,10	81	8339	577817,59	2267118,68	81	8380	578049,84	2267001,97	81	8421	578117,30	2266800,57
81	8258	579039,19	2266923,88	81	8299	578082,27	2267573,33	81	8340	577831,66	2267151,81	81	8381	578065,31	2267004,85	81	8422	578122,35	2266806,72
81	8259	579024,90	2266959,82	81	8300	578081,56	2267564,01	81	8341	577842,79	2267163,59	81	8382	578080,67	2267000,44	81	8423	578123,02	2266814,52
81	8260	578953,06	2267140,48	81	8301	578079,13	2267554,98	81	8342	577861,20	2267167,11	81	8383	578088,85	2266990,33	81	8424	578106,33	2266843,88
81	8261	578944,79	2267139,82	81	8302	578075,06	2267546,57	81	8343	577881,49	2267155,73	81	8384	578089,95	2266979,04	81	8425	578105,25	2266850,14
81	8262	578934,58	2267145,11	81	8303	578074,43	2267545,52	81	8344	577885,18	2267142,31	81	8385	578090,16	2266947,52	81	8426	578117,84	2266872,77
81	8263	578928,01	2267167,69	81	8304	578074,06	2267538,54	81	8345	577878,97	2267122,85	81	8386	578015,00	2266927,21	81	8427	578117,30	2266883,37
81	8264	578928,30	2267174,67	81	8305	578073,21	2267531,63	81	8346	577870,52	2267114,17	81	8387	578019,46	2266918,79	81	8428	578099,32	2266902,71
81	8265	578934,99	2267181,88	81	8306	578071,42	2267524,92	81	8347	577834,35	2267099,69	81	8388	578024,87	2266917,08	81	8429	578098,16	2266912,38
81	8266	578878,79	2267299,24	81	8307	578052,54	2267491,04	81	8348	577828,55	2267091,83	81	8389	578056,18	2266920,66	81	8430	578102,86	2266920,96
81	8267	578757,10	2267457,66	81	8308	578043,16	2267478,96	81	8349	577812,75	2267041,11	81	8390	578063,98	2266918,16	81	8431	578115,66	2266925,04
81	8268	578741,36	2267474,38	81	8309	578031,17	2267472,91	81	8350	577805,20	2267035,30	81	8391	578067,52	2266914,32	81	8432	578141,17	2266904,44
81	8269	578690,64	2267532,48	81	8310	578020,55	2267467,87	81	8351	577795,81	2267035,09	81	8392	578072,90	2266895,77	81	8433	578149,52	2266904,17
81	8270	578587,47	2267637,89	81	8311	578024,75	2267459,79	81	8352	577781,88	2267041,86	81	8393	578069,50	2266887,74	81	8434	578168,85	2266907,86
81	8271	578544,74	2267656,67	81	8312	578025,42	2267458,78	81	8353	577781,06	2267057,89	81	8394	578065,02	2266885,09	81	8435	578172,71	2266905,98
81	8272	578461,69	2267693,80	81	8313	578028,82	2267451,02	81	8354	577766,71	2267015,57	81	8395	578033,27	2266879,87	81	8436	578176,20	2266900,67
81	8273	578350,53	2267743,22	81	8314	578030,86	2267442,79	81	8355	577764,95	2267012,92	81	8396	578031,59	2266875,21	81	8437	578179,48	2266864,59
81	8274	578343,84	2267744,82	81	8315	578031,48	2267434,34	81	8356	577780,47	2267002,50	81	8397	578034,50	2266851,12	81	8438	578183,55	2266859,48
81	8275	578270,81	2267762,31	81	8316	578030,67	2267425,91	81	8357	577789,25	2267002,02	81	8398	578022,46	2266835,89	81	8439	578192,94	2266858,18
81	8276	578248,91	2267767,56	81	8317	578028,76	2267415,47	81	8358	577797,41	2267007,73	81	8399	577965,74	2266871,53	81	8440	578200,65	2266861,46
81	8277	578119,30	2267798,60	81	8318	578026,19	2267400,16	81	8359	577801,34	2267008,45	81	8400	577885,77	2266754,93	81	8441	578210,79	2266890,44
81	8278	578122,53	2267776,36	81	8319	578022,58	2267393,20	81	8360	577811,67	2267002,50	81	8401	577858,51	2266715,23	81	8442	578224,57	2266897,20
81	8279	578120,90	2267770,44	81	8320	578019,32	2267386,70	81	8361	577820,44	2267003,09	81	8402	577887,14	2266700,61	81	8443	578240,69	2266898,50
81	8280	578115,26	2267754,48	81	8321	578012,86	2267375,89	81	8362	577858,06	2267039,78	81	8403	577924,41	2266675,41	81	8444	578296,06	2266851,21
81	8281	578115,52	2267752,30	81	8322	577999,74	2267342,89	81	8363	577859,62	2267046,69	81	8404	577956,13	2266648,36	81	8445	578305,62	2266836,13
81	8282	578115,89	2267745,02	81	8323	577993,52	2267327,26	81	8364	577854,50	2267060,95	81	8405	577981,95	2266629,77	81	8446	578333,68	2266800,15
81	8283	578115,25	2267737,76	81	8324	577973,96	2267292,72	81	8365	577854,94	2267074,54	81	8406	577985,54	2266627,66	81	8447	578336,04	2266793,91
81	8284	578114,02	2267730,00	81	8325	577968,66	2267285,12	81	8366	577864,00	2267044,42	81	8407	577997,56	2266634,48	81	8448	578340,85	2266763,81
81	8285	578111,70	2267720,83	81	8326	577962,07	2267278,62	81	8367	577877,45	2267106,84	81	8408	578007,57	2266647,10	81	8449	578343,80	2266755,80
81	8286	578107,79	2267712,22	81	8327	577954,39	2267273,46	81	8368	577890,37	2267108,62	81	8409	578013,80	2266655,11	81	8450	578350,04	2266748,38
81	8287	578102,40	2267704,46	81	8328	577951,38	2267271,82	81	8369	577912,58	2267103,79	81	8410	578009,09	2266667,61	81	8451	578376,90	2266740,42
81	8288	578096,88	2267697,87	81	8329	577940,13	2267265,69	81	8370	577933,58	2267091,80	81	8411	578002,75	2266684,82	81	8452	578388,70	2266732,57
81	8289	578091,00	2267691,90	81	8330	577928,71	2267253,26	81	8371	577943,23	2267083,15	81	8412	577983,03	2266708,98	81	8453	578394,85	2266725,40
81	8290	578090,15	2267691,27	81	8331	577881,81	2267222,46	81	8372	577953,07	2267059,04	81	8413	577981,37	2266716,15	81	8454	578401,65	2266714,10
81	8291	578092,56	2267685,82	81	8332	577841,11	2267206,38	81	8373	577950,31	2267044,98	81	8414	577983,70	2266722,37	81	8455	578415,25	2266697,56
81	8292	578101,72	2267658,53	81	8333	577815,05	2267196,08	81	8374	577891,15	2266996,54	81	8415	578029,62	2266756,05	81	8456	578416,54	2266688,19
81	8293	578103,99	2267648,69	81	8334	577803,41	2267184,00	81	8375	577887,07	2266986,22	81	8416	578036,65	2266763,93	81	8457	578412,68	2266673,58
81	8294	578104,35	2267638,61	81	8335	577796,64	2267135,61	81	8376	577887,72	2266972,54	81	8417	578038,84	2266771,82	81	8458	578405,88	2266666,14
81	8295	578102,78	2267628,65	81	8336	577791,66	2267089,11	81	8377	577892,97	2266958,53	81	8418	578040,43	2266789,07	81	8459	578384,98	2266657,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
81	8460	578381,58	2266654,20	81	8501	578149,96	2266361,32	81	8542	578172,41	2266014,66	81	8583	578387,29	2266096,41	81	8623	578509,97	2266334,65
81	8461	578362,95	2266597,22	81	8502	578161,89	2266334,97	81	8543	578152,66	2265993,61	81	8584	578394,16	2266103,65	81	8624	578502,55	2266349,84
81	8462	578364,24	2266587,80	81	8503	578166,07	2266311,68	81	8544	578088,91	2265960,28	81	8585	578399,95	2266108,87	81	8625	578496,42	2266350,22
81	8463	578375,96	2266568,23	81	8504	578168,58	2266307,01	81	8545	578090,46	2265947,78	81	8586	578406,49	2266113,12	81	8626	578445,48	2266334,90
81	8464	578385,75	2266555,50	81	8505	578174,61	2266302,60	81	8546	578098,56	2265918,19	81	8587	578413,40	2266116,23	81	8627	578394,64	2266324,79
81	8465	578405,59	2266490,69	81	8506	578267,65	2266292,79	81	8547	578106,93	2265902,31	81	8588	578427,08	2266128,67	81	8628	578388,55	2266318,85
81	8466	578402,09	2266483,58	81	8507	578273,32	2266286,76	81	8548	578110,91	2265908,40	81	8589	578431,84	2266138,20	81	8629	578357,38	2266258,51
81	8467	578393,87	2266479,98	81	8508	578277,82	2266274,97	81	8549	578116,58	2265914,68	81	8590	578435,45	2266144,30	81	8630	578357,14	2266249,75
81	8468	578333,56	2266489,42	81	8509	578276,83	2266259,41	81	8550	578123,24	2265919,93	81	8591	578439,90	2266149,84	81	8631	578386,71	2266221,92
81	8469	578326,98	2266491,73	81	8510	578267,65	2266248,34	81	8551	578136,28	2265928,52	81	8592	578446,91	2266157,40	81	8632	578396,83	2266221,43
81	8470	578323,69	2266501,60	81	8511	578256,85	2266243,21	81	8552	578153,85	2265936,18	81	8593	578453,58	2266163,41	81	8633	578421,45	2266243,53
81	8471	578326,20	2266567,87	81	8512	578133,04	2266260,90	81	8553	578161,24	2265938,74	81	8594	578461,23	2266168,13	81	8634	578426,23	2266242,62
81	8472	578321,27	2266586,88	81	8513	578118,27	2266256,92	81	8554	578168,95	2265940,11	81	8595	578470,74	2266172,88	81	8635	578432,23	2266237,87
81	8473	578319,38	2266614,06	81	8514	578113,31	2266251,11	81	8555	578178,56	2265941,05	81	8596	578489,09	2266179,93	81	8636	578432,68	2266232,81
81	8474	578319,38	2266628,76	81	8515	578111,35	2266244,19	81	8556	578188,30	2265941,66	81	8597	578493,59	2266184,38	81	8637	578431,91	2266208,55
81	8475	578327,76	2266641,61	81	8516	578112,15	2266236,00	81	8557	578191,41	2265944,89	81	8598	578500,73	2266189,34	81	8638	578431,60	2266198,67
81	8476	578327,76	2266649,98	81	8517	578116,00	2266232,01	81	8558	578197,37	2265949,47	81	8599	578507,95	2266193,47	81	8639	578432,40	2266190,37
81	8477	578303,53	2266669,47	81	8518	578147,89	2266214,49	81	8559	578201,46	2265952,15	81	8600	578516,98	2266197,50	81	8640	578438,84	2266183,48
81	8478	578294,66	2266669,70	81	8519	578152,45	2266206,63	81	8560	578210,94	2265957,00	81	8601	578526,64	2266199,69	81	8641	578454,66	2266185,97
81	8479	578273,46	2266663,23	81	8520	578151,56	2266136,47	81	8561	578221,24	2265959,75	81	8602	578534,40	2266200,65	81	8642	578463,59	2266194,46
81	8480	578206,78	2266615,09	81	8521	578153,29	2266122,68	81	8562	578227,14	2265960,66	81	8603	578543,01	2266200,96	81	8618	578469,85	2266204,94
81	8481	578202,38	2266608,22	81	8522	578156,88	2266112,64	81	8563	578234,45	2265961,23	81	8604	578551,30	2266199,83	81	8643	578507,64	2266895,37
81	8482	578201,78	2266598,22	81	8523	578169,89	2266095,94	81	8564	578241,77	2265960,75	81	8605	578568,17	2266208,30	81	8644	578510,87	2266902,35
81	8483	578203,65	2266566,11	81	8524	578197,04	2266079,23	81	8565	578266,42	2265957,26	81	8606	578587,31	2266213,48	81	8645	578516,95	2266922,03
81	8484	578202,60	2266557,68	81	8525	578206,80	2266078,42	81	8566	578283,51	2265962,04	81	8607	578596,22	2266213,60	81	8646	578527,79	2266931,23
81	8485	578200,74	2266551,33	81	8526	578214,72	2266081,49	81	8567	578284,62	2265963,51	81	8608	578599,92	2266216,20	81	8647	578539,12	2266939,93
81	8486	578148,23	2266486,17	81	8527	578218,93	2266088,93	81	8568	578294,64	2265972,88	81	8609	578607,02	2266219,66	81	8648	578544,21	2266947,32
81	8487	578145,89	2266480,89	81	8528	578217,16	2266103,46	81	8569	578302,60	2265978,95	81	8610	578614,57	2266221,97	81	8649	578541,26	2266959,48
81	8488	578148,09	2266474,69	81	8529	578169,69	2266187,48	81	8570	578311,62	2265983,33	81	8611	578620,15	2266223,20	81	8650	578529,93	2266965,06
81	8489	578158,79	2266460,63	81	8530	578171,40	2266200,78	81	8571	578324,06	2265987,88	81	8612	578626,93	2266224,14	81	8651	578508,74	2266961,61
81	8490	578159,24	2266452,62	81	8531	578252,56	2266231,86	81	8572	578335,13	2265989,44	81	8613	578628,78	2266226,99	81	8652	578443,54	2266942,07
81	8491	578152,60	2266441,09	81	8532	578261,21	2266226,06	81	8573	578338,79	2266006,27	81	8614	578634,50	2266233,19	81	8653	578418,25	2266926,80
81	8492	578145,13	2266434,35	81	8533	578295,93	2266177,35	81	8574	578342,23	2266015,30	81	8615	578641,17	2266238,34	81	8654	578398,61	2266911,47
81	8493	578136,59	2266431,40	81	8534	578313,79	2266168,15	81	8575	578347,35	2266023,49	81	8616	578648,62	2266242,30	81	8655	578395,80	2266897,43
81	8494	578119,60	2266433,82	81	8535	578318,56	2266164,76	81	8576	578358,08	2266034,19	81	8617	578656,63	2266244,95	81	8656	578402,72	2266866,12
81	8495	578087,37	2266457,25	81	8536	578325,01	2266144,55	81	8577	578367,91	2266040,77	81	8618	578659,53	2266245,65	81	8657	578406,76	2266860,92
81	8496	578079,80	2266458,10	81	8537	578324,61	2266137,02	81	8578	578376,93	2266042,93	81	8619	578669,85	2266204,94	81	8658	578413,65	2266859,02
81	8497	578072,30	2266450,98	81	8538	578309,37	2266104,58	81	8579	578369,21	2266050,57	81	8620	578679,23	2266228,11	81	8659	578502,47	2266890,77
81	8498	578072,72	2266441,76	81	8539	578273,25	2266065,99	81	8580	578375,03	2266074,03	81	8621	578684,43	2266257,76	81	8643	578507,64	2266895,37
81	8499	578110,77	2266406,86	81	8540	578259,86	2266059,62	81	8581	578377,80	2266082,15	81	8622	578722,38	2266272,02	82	8660	577990,69	2266161,40
81	8500	578138,48	2266378,92	81	8541	578238,14	2266057,09	81	8582	578381,93	2266089,69	81	8622	578507,77	2266326,81	82	8661	577994,72	2266166,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	8662	578017,14	2266173,90	84	8701	577538,19	2266378,80	84	8742	577267,03	2266504,33	84	8783	577261,01	2266606,74	84	8824	576985,08	2266461,82
82	8663	577994,70	2266243,53	84	8702	577532,83	2266383,25	84	8743	577260,15	2266506,11	84	8784	577241,77	2266610,54	84	8825	576982,58	2266451,47
82	8664	577987,28	2266239,38	84	8703	577531,26	2266387,20	84	8744	577209,41	2266484,51	84	8785	577209,59	2266622,44	84	8826	576976,09	2266433,36
82	8665	577981,64	2266200,31	84	8704	577533,84	2266401,67	84	8745	577205,16	2266465,38	84	8786	577171,66	2266644,00	84	8827	576954,37	2266399,49
82	8660	577990,69	2266161,40	84	8705	577536,88	2266404,98	84	8746	577193,21	2266441,73	84	8787	577146,21	2266654,06	84	8828	576954,65	2266398,73
83	8666	577880,38	2266251,13	84	8706	577552,78	2266412,46	84	8747	577182,05	2266422,60	84	8788	577121,92	2266659,58	84	8829	576956,22	2266390,21
83	8667	577881,87	2266259,18	84	8707	577556,33	2266418,71	84	8748	577174,34	2266418,35	84	8789	577121,03	2266659,79	84	8830	576956,30	2266381,56
83	8668	577879,64	2266269,58	84	8708	577559,16	2266438,62	84	8749	577165,84	2266423,40	84	8790	577081,61	2266666,15	84	8831	576955,59	2266373,04
83	8669	577878,57	2266277,88	84	8709	577556,40	2266448,02	84	8750	577163,18	2266440,14	84	8791	577063,08	2266670,84	84	8832	577040,97	2266363,36
83	8670	577878,91	2266286,26	84	8710	577540,48	2266455,57	84	8751	577166,41	2266465,15	84	8792	576997,07	2266695,81	84	8833	577037,08	2266379,96
83	8671	577880,15	2266292,08	84	8711	577522,11	2266472,77	84	8752	577164,19	2266469,91	84	8793	576965,13	2266707,65	84	8834	577033,11	2266390,07
83	8672	577878,20	2266294,91	84	8712	577520,61	2266483,51	84	8753	577159,29	2266471,45	84	8794	576940,78	2266715,78	84	8835	577030,64	2266398,42
83	8673	577873,61	2266297,52	84	8713	577519,98	2266493,69	84	8754	577134,21	2266470,55	84	8795	576905,87	2266720,85	84	8836	577029,66	2266407,08
83	8674	577865,54	2266303,22	84	8714	577517,01	2266497,20	84	8755	577127,58	2266474,73	84	8796	576878,21	2266721,63	84	8837	577030,20	2266415,78
83	8675	577858,76	2266310,39	84	8715	577493,49	2266511,86	84	8756	577123,53	2266482,23	84	8797	576881,29	2266707,21	84	8838	577032,25	2266424,26
83	8676	577853,52	2266318,76	84	8716	577481,08	2266547,80	84	8757	577124,96	2266489,76	84	8798	576880,38	2266686,06	84	8839	577035,73	2266432,24
83	8677	577848,48	2266328,91	84	8717	577473,32	2266549,63	84	8758	577159,81	2266522,28	84	8799	576882,53	2266677,10	84	8840	577040,55	2266439,51
83	8678	577845,06	2266337,82	84	8718	577456,86	2266545,38	84	8759	577159,65	2266524,73	84	8800	576885,24	2266664,20	84	8841	577046,56	2266445,82
83	8679	577843,41	2266347,23	84	8719	577452,25	2266540,77	84	8760	577157,64	2266528,17	84	8801	576885,84	2266656,95	84	8842	577053,63	2266451,03
83	8680	577841,83	2266367,31	84	8720	577452,77	2266533,90	84	8761	577154,32	2266528,75	84	8802	576888,52	2266655,40	84	8843	577061,37	2266454,88
83	8681	577841,96	2266376,52	84	8721	577472,96	2266483,99	84	8762	577122,44	2266521,90	84	8803	576903,08	2266644,37	84	8844	577069,73	2266457,34
83	8682	577843,77	2266385,56	84	8722	577471,86	2266477,12	84	8763	577113,19	2266523,86	84	8804	576914,67	2266629,63	84	8845	577078,39	2266458,32
83	8683	577847,22	2266394,11	84	8723	577466,30	2266474,18	84	8764	577107,36	2266530,59	84	8805	576916,04	2266626,97	84	8846	577087,09	2266457,78
83	8684	577852,18	2266401,88	84	8724	577435,44	2266466,11	84	8765	577105,60	2266538,03	84	8806	576925,09	2266619,08	84	8847	577095,57	2266455,73
83	8685	577852,94	2266402,85	84	8725	577440,54	2266448,20	84	8766	577107,86	2266546,73	84	8807	576935,97	2266609,18	84	8848	577103,55	2266452,25
83	8686	577853,37	2266409,87	84	8726	577438,96	2266428,36	84	8767	577118,52	2266557,38	84	8808	576944,58	2266600,31	84	8849	577110,82	2266447,43
83	8687	577856,67	2266420,28	84	8727	577433,60	2266417,40	84	8768	577159,48	2266570,15	84	8809	576949,91	2266593,79	84	8850	577117,13	2266441,42
83	8688	577836,47	2266422,42	84	8728	577373,96	2266376,58	84	8769	577194,25	2266576,47	84	8810	576954,08	2266586,48	84	8851	577122,31	2266434,41
83	8689	577828,71	2266423,86	84	8729	577354,07	2266372,52	84	8770	577281,34	2266592,20	84	8811	576955,43	2266583,57	84	8852	577126,19	2266426,61
83	8690	577821,28	2266426,51	84	8730	577346,12	2266371,94	84	8771	577305,46	2266597,40	84	8812	576961,14	2266577,97	84	8853	577132,80	2266409,76
83	8691	577813,07	2266431,15	84	8731	577325,74	2266380,52	84	8772	577326,92	2266602,96	84	8813	576970,35	2266564,53	84	8854	577138,98	2266383,40
83	8692	577798,55	2266390,11	84	8732	577311,77	2266397,44	84	8773	577411,23	2266627,90	84	8814	576975,03	2266556,01	84	8855	577148,90	2266365,30
83	8693	577795,23	2266384,39	84	8733	577305,14	2266410,43	84	8774	577451,18	2266632,47	84	8815	576977,99	2266546,76	84	8856	577155,77	2266359,55
83	8694	577774,24	2266364,63	84	8734	577299,51	2266421,20	84	8775	577460,19	2266636,01	84	8816	576979,67	2266538,93	84	8857	577169,23	2266348,82
83	8695	577773,32	2266356,11	84	8735	577290,75	2266429,61	84	8776	577471,26	2266656,85	84	8817	576980,68	2266531,44	84	8858	577428,51	2266319,42
83	8696	577777,33	2266351,45	84	8736	577280,31	2266436,64	84	8777	577446,58	2266657,92	84	8818	576980,57	2266523,89	84	8859	577479,78	2266313,60
83	8697	577816,38	2266323,40	84	8737	577258,52	2266460,16	84	8778	577416,85	2266653,18	84	8819	576978,68	2266503,21	84	8699	577606,24	2266293,14
83	8698	577877,03	2266247,80	84	8738	577254,27	2266469,59	84	8779	577394,49	2266646,59	84	8820	576978,80	2266501,33	85	8860	577984,19	2266346,66
83	8666	577880,38	2266251,13	84	8739	577257,74	2266478,00	84	8780	577340,16	2266624,48	84	8821	576982,68	2266491,83	85	8861	577987,62	2266350,68
84	8699	577660,24	2266293,14	84	8740	577270,08	2266491,17	84	8781	577304,31	2266611,42	84	8822	576984,56	2266481,84	85	8862	577988,22	2266355,40
84	8700	577607,74	2266352,91	84	8741	577270,72	2266497,27	84	8782	577281,21	2266607,74	84	8823	576985,34	2266472,48	85	8863	577961,52	2266395,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
85	8864	577956,96	2266406,80	86	8904	576788,41	2266626,18	88	8943	577514,19	2266762,87	88	8984	577924,81	2267430,00	88	9025	578017,27	2267790,84
85	8865	577955,91	2266402,45	86	8905	576787,42	2266633,72	88	8944	577495,66	2266786,31	88	8985	577922,69	2267437,57	88	9026	578011,15	2267801,26
85	8866	577952,43	2266391,47	86	8906	576786,08	2266649,82	88	8945	577479,22	2266798,57	88	8986	577920,07	2267450,81	88	9027	578007,69	2267808,40
85	8867	577951,81	2266381,33	86	8907	576784,31	2266658,26	88	8946	577429,83	2266814,22	88	8987	577919,13	2267461,54	88	9028	578005,22	2267817,53
85	8868	577950,20	2266371,50	86	8908	576781,62	2266668,09	88	8947	577403,12	2266835,91	88	8988	577920,51	2267472,23	88	9029	577870,08	2267813,13
85	8869	577948,77	2266367,70	86	8909	576779,97	2266668,13	88	8948	577400,75	2266844,01	88	8989	577927,21	2267500,03	88	9030	577831,65	2267811,88
85	8870	577953,49	2266361,95	86	8910	576779,09	2266575,98	88	8949	577418,47	2266876,10	88	8990	577929,98	2267508,29	88	9031	577773,74	2267795,70
85	8871	577970,77	2266336,76	86	8911	576788,57	2266523,16	88	8950	577425,50	2266880,69	88	8991	577934,14	2267515,94	88	9032	577691,32	2267772,37
85	8860	577984,19	2266346,66	86	8912	576811,43	2266395,77	88	8951	577460,04	2266890,39	88	8992	577939,57	2267522,76	88	9033	577684,99	2267770,00
86	8872	576850,39	2266387,89	86	8913	576813,94	2266389,10	88	8952	577479,14	2266903,31	88	8993	577946,11	2267528,53	88	9034	577375,88	2267654,49
86	8873	576849,91	2266389,66	86	8914	576848,11	2266385,23	88	8953	577514,08	2266939,62	88	8994	577947,44	2267529,35	88	9035	577231,48	2267559,63
86	8874	576848,38	2266399,30	86	8872	576850,39	2266387,89	88	8954	577523,69	2266942,25	88	8995	577949,78	2267533,14	88	9036	577165,94	2267554,99
86	8875	576847,76	2266407,50	87	8915	577939,92	2266481,67	88	8955	577543,40	2266943,67	88	8996	577954,82	2267539,05	88	9037	577163,14	2267552,74
86	8876	576848,49	2266415,70	87	8916	577939,92	2266522,43	88	8956	577552,05	2266948,35	88	8997	577960,72	2267544,11	88	9038	577097,60	2267480,88
86	8877	576850,57	2266423,66	87	8917	577934,39	2266546,00	88	8957	577582,78	2266987,81	88	8998	577971,35	2267551,87	88	9039	577086,78	2267469,20
86	8878	576853,92	2266431,18	87	8918	577914,17	2266563,67	88	8958	577586,84	2266993,83	88	8999	577974,74	2267554,00	88	9040	576977,54	2267351,35
86	8879	576858,46	2266438,05	87	8919	577894,84	2266568,33	88	8959	577593,03	2267001,31	88	9000	577975,22	2267563,26	88	9041	576955,24	2267327,28
86	8880	576868,35	2266450,63	87	8920	577884,84	2266567,76	88	8960	577600,55	2267007,46	88	9001	577976,31	2267571,37	88	9042	576933,94	2267304,30
86	8881	576884,91	2266476,44	87	8921	577839,81	2266554,33	88	8961	577635,47	2267030,73	88	9002	577978,71	2267579,19	88	9043	576916,35	2267267,31
86	8882	576884,93	2266482,17	87	8922	577828,48	2266554,64	88	8962	577670,69	2267051,71	88	9003	577980,39	2267582,55	88	9044	576898,85	2267230,53
86	8883	576886,44	2266490,66	87	8923	577824,13	2266556,02	88	8963	577676,17	2267059,99	88	9004	577980,57	2267587,89	88	9045	576887,52	2267191,80
86	8884	576889,39	2266498,77	87	8924	577838,73	2266548,26	88	8964	577693,40	2267110,75	88	9005	577982,11	2267595,72	88	9046	576867,08	2267120,94
86	8885	576891,88	2266503,10	87	8925	577845,63	2266543,82	88	8965	577697,36	2267147,79	88	9006	577984,88	2267603,21	88	9047	576830,17	2266992,94
86	8886	576887,85	2266508,01	87	8926	577851,72	2266538,31	88	8966	577702,77	2267186,47	88	9007	577989,52	2267613,22	88	9048	576814,57	2266938,88
86	8887	576884,18	2266513,37	87	8927	577856,84	2266531,89	88	8967	577706,62	2267213,95	88	9008	577983,59	2267658,62	88	9049	576806,32	2266895,83
86	8888	576878,91	2266518,53	87	8928	577864,80	2266519,97	88	8968	577708,31	2267221,60	88	9009	577979,91	2267667,46	88	9050	576794,39	2266833,58
86	8889	576873,04	2266525,42	87	8929	577892,53	2266517,04	88	8969	577711,18	2267228,91	88	9010	577975,32	2267682,42	88	9051	576804,09	2266814,55
86	8890	576868,52	2266533,26	87	8930	577901,17	2266515,34	88	8970	577715,16	2267235,67	88	9011	577973,50	2267708,95	88	9052	576818,86	2266814,55
86	8891	576866,89	2266536,78	87	8931	577909,38	2266512,16	88	8971	577720,15	2267241,73	88	9012	577975,65	2267723,86	88	9053	576839,76	2266808,38
86	8892	576866,41	2266537,28	87	8932	577916,91	2266507,59	88	8972	577750,60	2267273,30	88	9013	577977,20	2267730,94	88	9054	576844,83	2266806,30
86	8893	576858,95	2266544,06	87	8933	577923,31	2266502,88	88	8973	577758,77	2267280,13	88	9014	577979,78	2267737,72	88	9055	576852,79	2266801,09
86	8894	576843,09	2266557,88	87	8934	577929,74	2266497,23	88	8974	577768,21	2267285,09	88	9015	577983,33	2267744,05	88	9056	576859,61	2266794,46
86	8895	576836,57	2266564,75	87	8935	577935,12	2266490,57	88	8975	577835,51	2267311,70	88	9016	577989,12	2267752,81	88	9057	576865,06	2266786,67
86	8896	576831,41	2266572,84	87	8915	577939,92	2266481,67	88	8976	577863,47	2267330,06	88	9017	577994,83	2267759,93	88	9058	576868,93	2266777,99
86	8897	576826,52	2266575,74	88	8936	577568,74	2266714,06	88	8977	577872,14	2267339,48	88	9018	578001,76	2267765,88	88	9059	576871,34	2266770,82
86	8898	576817,25	2266581,37	88	8937	577569,23	2266721,61	88	8978	577878,15	2267345,03	88	9019	578009,68	2267770,45	88	9060	576873,37	2266762,43
86	8899	576810,78	2266586,03	88	8938	577554,20	2266746,74	88	8979	577885,00	2267349,53	88	9020	578014,06	2267772,47	88	9061	576873,93	2266753,83
86	8900	576805,14	2266591,67	88	8939	577550,06	2266759,29	88	8980	577893,98	2267354,43	88	9021	578015,78	2267778,94	88	9062	576873,01	2266745,26
86	8901	576800,48	2266598,14	88	8940	577544,72	2266762,03	88	8981	577903,14	2267370,60	88	9022	578018,43	2267786,59	88	9063	576871,91	2266739,64
86	8902	576795,25	2266606,75	88	8941	577539,68	2266762,64	88	8982	577921,90	2267417,75	88	9023	578018,81	2267787,66	88	9064	576876,33	2266739,78
86	8903	576790,81	2266616,10	88	8942	577523,22	2266760,12	88	8983	577926,51	2267426,32	88	9024	578018,17	2267788,84	88	9065	576910,03	2266886,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
88	9066	576915,54	2266888,62	88	9107	577373,38	2266732,23	88	9146	577097,42	2266988,08	88	9186	577473,68	2266935,77	89	9226	577975,94	2273809,60
88	9067	576999,05	2266867,27	88	9108	577386,72	2266739,39	88	9147	577149,73	2266988,10	88	9172	577489,83	2266937,70	89	9227	577923,85	2273797,66
88	9068	577002,23	2266859,94	88	9109	577395,07	2266740,81	88	9148	577155,57	2266985,44	89	9187	578281,16	2273459,03	89	9228	577894,99	2273793,62
88	9069	576981,48	2266768,83	88	9110	577452,73	2266723,29	88	9149	577158,30	2266980,43	89	9188	578270,79	2273478,53	89	9229	577887,10	2273793,14
88	9070	576971,39	2266724,53	88	9111	577511,22	2266706,89	88	9150	577157,30	2266962,45	89	9189	578267,88	2273485,05	89	9230	577879,24	2273793,92
88	9071	577003,54	2266712,61	88	9112	577554,06	2266702,60	88	9151	577153,41	2266958,27	89	9190	578265,93	2273491,93	89	9231	577862,10	2273796,99
88	9072	577068,52	2266688,03	88	9113	577562,10	2266704,84	88	9152	577147,34	2266957,17	89	9191	578265,17	2273495,58	89	9232	577857,84	2273798,12
88	9073	577085,27	2266683,79	88	8936	577568,74	2266714,06	88	9153	577090,74	2266965,20	89	9192	578260,01	2273520,47	89	9233	577854,26	2273799,06
88	9074	577124,43	2266677,47	88	9114	577073,21	2266710,54	88	9154	577081,43	2266964,95	89	9193	578248,41	2273553,16	89	9234	577846,86	2273802,38
88	9075	577127,72	2266686,39	88	9115	577075,67	2266714,38	88	9155	577046,89	2266941,86	89	9194	578236,70	2273573,48	89	9235	577841,08	2273805,56
88	9076	577139,49	2266693,54	88	9116	577078,91	2266733,74	88	9156	577044,50	2266936,65	89	9195	578233,27	2273576,65	89	9236	577830,30	2273811,47
88	9077	577163,57	2266694,60	88	9117	577077,84	2266739,76	88	9157	577041,68	2266923,48	89	9196	578206,45	2273593,29	89	9237	577823,24	2273816,15
88	9078	577181,57	2266691,91	88	9118	577073,49	2266742,68	88	9158	577038,72	2266920,22	89	9197	578199,56	2273598,42	89	9238	577813,59	2273825,89
88	9079	577217,14	2266685,17	88	9119	577037,03	2266748,90	88	9159	577019,44	2266910,92	89	9198	578193,66	2273604,65	89	9239	577804,94	2273835,56
88	9080	577252,92	2266675,20	88	9120	577012,96	2266753,03	88	9160	577017,68	2266907,67	89	9199	578188,92	2273611,81	89	9240	577800,19	2273841,77
88	9081	577276,94	2266660,07	88	9121	577001,76	2266749,75	88	9161	577014,82	2266884,36	89	9200	578182,55	2273623,48	89	9241	577796,49	2273848,66
88	9082	577283,17	2266645,12	88	9122	576995,35	2266741,98	88	9162	577016,15	2266873,79	89	9201	578166,55	2273669,77	89	9242	577787,71	2273868,49
88	9083	577280,80	2266636,48	88	9123	576993,44	2266732,14	88	9163	577024,46	2266862,42	89	9202	578163,91	2273677,83	89	9243	577785,18	2273868,39
88	9084	577274,56	2266631,93	88	9124	576997,90	2266724,91	88	9164	577040,16	2266852,75	89	9203	578153,95	2273705,16	89	9244	577772,13	2273868,16
88	9085	577246,64	2266627,93	88	9125	577012,62	2266716,97	88	9165	577133,84	2266852,63	89	9204	578151,84	2273708,09	89	9245	577758,51	2273865,99
88	9086	577262,33	2266624,83	88	9126	577067,51	2266707,29	88	9166	577145,48	2266855,46	89	9205	578141,67	2273718,62	89	9246	577749,25	2273864,62
88	9087	577279,31	2266625,67	88	9114	577073,21	2266710,54	88	9167	577192,03	2266881,72	89	9206	578135,10	2273727,06	89	9247	577748,10	2273864,09
88	9088	577299,81	2266628,94	88	9127	577257,17	2266900,60	88	9168	577199,52	2266881,65	89	9207	578130,48	2273736,71	89	9248	577746,36	2273862,43
88	9089	577333,71	2266641,29	88	9128	577277,30	2266930,29	88	9169	577212,98	2266870,23	89	9208	578128,14	2273743,33	89	9249	577742,33	2273855,86
88	9090	577388,53	2266663,59	88	9129	577277,30	2266935,88	88	9170	577216,62	2266869,15	89	9209	578125,66	2273753,79	89	9250	577737,52	2273849,28
88	9091	577412,94	2266670,79	88	9130	577273,54	2266942,62	88	9171	577222,72	2266869,84	89	9210	578125,49	2273764,55	89	9251	577731,71	2273843,58
88	9092	577445,51	2266675,98	88	9131	577231,59	2266970,37	88	9127	577257,17	2266900,60	89	9211	578125,76	2273767,53	89	9252	577727,70	2273840,24
88	9093	577472,04	2266674,83	88	9132	577226,76	2266978,23	88	9172	577489,83	2266937,70	89	9212	578115,22	2273777,31	89	9253	577719,34	2273834,60
88	9094	577455,45	2266684,93	88	9133	577199,08	2267049,96	88	9173	577495,98	2266950,00	89	9213	578111,29	2273781,61	89	9254	577710,03	2273830,75
88	9095	577441,47	2266689,38	88	9134	577191,14	2267058,04	88	9174	577490,98	2266973,46	89	9214	578109,56	2273783,51	89	9255	577704,86	2273829,76
88	9096	577425,89	2266689,38	88	9135	577151,84	2267078,08	88	9175	577476,75	2267000,76	89	9215	578105,03	2273790,58	89	9256	577699,51	2273824,39
88	9097	577413,53	2266687,58	88	9136	577146,00	2267079,37	88	9176	577453,30	2267017,30	89	9216	578094,93	2273809,66	89	9257	577692,29	2273819,32
88	9098	577360,77	2266662,00	88	9137	577140,16	2267077,94	88	9177	577423,69	2267014,22	89	9217	578091,98	2273816,37	89	9258	577684,29	2273815,61
88	9099	577353,44	2266661,02	88	9138	577093,63	2267065,22	88	9178	577398,31	2266995,76	89	9218	578090,71	2273820,91	89	9259	577673,64	2273811,76
88	9100	577350,15	2266662,90	88	9139	577086,69	2267065,22	88	9179	577384,08	2266975,38	89	9219	578087,50	2273820,92	89	9260	577665,68	2273809,60
88	9101	577344,13	2266673,64	88	9140	577000,74	2267084,00	88	9180	577373,69	2266950,00	89	9220	578055,55	2273825,01	89	9261	577649,92	2273804,68
88	9102	577345,26	2266677,95	88	9141	576994,34	2267081,57	88	9181	577374,85	2266936,93	89	9221	578031,69	2273826,15	89	9262	577611,56	2273788,77
88	9103	577367,64	2266693,74	88	9142	576989,86	2267070,80	88	9182	577411,17	2266916,20	89	9222	578017,13	2273826,84	89	9263	577600,89	2273783,51
88	9104	577371,10	2266699,47	88	9143	576990,55	2267063,70	88	9183	577418,18	2266916,00	89	9223	578006,45	2273819,69	89	9264	577591,29	2273779,95
88	9105	577371,15	2266703,29	88	9144	577011,13	2267046,88	88	9184	577436,05	2266930,34	89	9224	577998,01	2273815,14	89	9265	577581,17	2273778,42
88	9106	577371,51	2266728,77	88	9145	577073,01	2266996,33	88	9185	577453,30	2266935,77	89	9225	577988,86	2273812,30	89	9266	577567,14	2273777,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	9267	577558,43	2273778,09	89	9308	577782,25	2273485,93	90	9348	578241,54	2274340,56	90	9389	578503,02	2274637,44	90	9430	577857,81	2273951,29
89	9268	577549,91	2273779,94	89	9309	577879,21	2273469,07	90	9349	578248,32	2274347,72	90	9390	578482,13	2274629,16	90	9431	577860,81	2273948,49
89	9269	577541,84	2273783,24	89	9310	577962,28	2273449,49	90	9350	578256,37	2274353,41	90	9391	578352,00	2274544,93	90	9432	577866,94	2273941,79
89	9270	577534,47	2273787,89	89	9311	578000,10	2273446,25	90	9351	578263,33	2274357,36	90	9392	578346,32	2274535,98	90	9433	577872,63	2273934,23
89	9271	577528,02	2273793,75	89	9312	578147,19	2273441,70	90	9352	578271,32	2274361,00	90	9393	578335,18	2274509,28	90	9434	577876,81	2273925,74
89	9272	577522,69	2273800,64	89	9313	578195,72	2273447,89	90	9353	578279,83	2274363,20	90	9394	578331,41	2274504,66	90	9435	577879,31	2273916,62
89	9273	577518,63	2273808,36	89	9187	578281,16	2273459,03	90	9354	578298,96	2274366,37	90	9395	578214,50	2274427,06	90	9436	577881,61	2273903,40
89	9274	577515,98	2273816,66	90	9314	578178,80	2273989,67	90	9355	578306,09	2274373,02	90	9396	578201,85	2274418,67	90	9437	577884,73	2273896,34
89	9275	577514,80	2273825,29	90	9315	578172,22	2274000,44	90	9356	578306,49	2274385,94	90	9397	578187,73	2274406,99	90	9438	577885,93	2273895,01
89	9276	577515,15	2273834,00	90	9316	578166,69	2274012,10	90	9357	578307,67	2274396,03	90	9398	578178,83	2274394,24	90	9439	577887,79	2273893,99
89	9277	577517,00	2273842,52	90	9317	578164,17	2274018,50	90	9358	578309,63	2274405,20	90	9399	578148,77	2274346,87	90	9440	577889,03	2273893,77
89	9278	577520,30	2273850,59	90	9318	578162,56	2274025,19	90	9359	578313,27	2274413,84	90	9400	578139,43	2274337,29	90	9441	577905,69	2273896,10
89	9279	577524,95	2273857,96	90	9319	578161,62	2274030,74	90	9360	578318,47	2274421,66	90	9401	578108,78	2274311,73	90	9442	577953,76	2273907,12
89	9280	577530,81	2273864,41	90	9320	578160,92	2274038,77	90	9361	578323,36	2274427,70	90	9402	578039,15	2274253,64	90	9443	577958,90	2273908,19
89	9281	577537,70	2273869,74	90	9321	578161,52	2274046,81	90	9362	578328,61	2274433,26	90	9403	578038,02	2274245,68	90	9444	577967,55	2273913,98
89	9282	577545,46	2273873,82	90	9322	578163,41	2274054,66	90	9363	578334,67	2274437,96	90	9404	578041,78	2274176,49	90	9445	577978,46	2273919,92
89	9283	577544,71	2273876,77	90	9323	578167,68	2274067,70	90	9364	578345,61	2274445,19	90	9405	578038,69	2274167,83	90	9446	577986,30	2273923,35
89	9284	577476,64	2273925,84	90	9324	578164,02	2274072,17	90	9365	578339,25	2274467,76	90	9406	578031,93	2274160,75	90	9447	577994,63	2273925,41
89	9285	577467,47	2273927,62	90	9325	578161,48	2274075,83	90	9366	578337,53	2274477,29	90	9407	578022,96	2274160,75	90	9448	577997,33	2273927,40
89	9286	577460,39	2273926,98	90	9326	578156,59	2274084,66	90	9367	578337,69	2274486,98	90	9408	577972,96	2274170,79	90	9449	578029,10	2273926,37
89	9287	577450,25	2273923,28	90	9327	578153,57	2274094,29	90	9368	578339,71	2274496,46	90	9409	577966,51	2274174,51	90	9450	578064,29	2273924,71
89	9288	577415,66	2273900,40	90	9328	578152,56	2274104,34	90	9369	578342,38	2274504,87	90	9410	577945,90	2274204,30	90	9451	578102,24	2273919,84
89	9289	577397,25	2273880,65	90	9329	578152,56	2274110,45	90	9370	578345,78	2274513,00	90	9411	577942,21	2274204,53	90	9452	578118,77	2273917,30
89	9290	577373,15	2273882,55	90	9330	578153,26	2274118,83	90	9371	578350,55	2274520,41	90	9412	577934,30	2274199,44	90	9453	578119,54	2273921,52
89	9291	577369,29	2273830,28	90	9331	578155,36	2274126,97	90	9372	578356,55	2274526,86	90	9413	577935,00	2274195,65	90	9454	578126,64	2273937,64
89	9292	577362,69	2273830,12	90	9332	578158,80	2274134,64	90	9373	578363,59	2274532,17	90	9414	577956,06	2274163,73	90	9455	578131,48	2273946,23
89	9293	577356,54	2273831,39	90	9333	578163,48	2274141,64	90	9374	578373,81	2274538,54	90	9415	577955,10	2274159,65	90	9456	578137,92	2273953,70
89	9294	577338,63	2273839,53	90	9334	578170,83	2274150,86	90	9375	578380,88	2274542,20	90	9416	577942,43	2274144,51	90	9457	578145,71	2273959,77
89	9295	577330,65	2273845,85	90	9335	578181,28	2274172,05	90	9376	578388,45	2274544,69	90	9417	577919,82	2274126,44	90	9458	578148,12	2273961,29
89	9296	577314,25	2273869,63	90	9336	578181,99	2274177,26	90	9377	578437,22	2274556,55	90	9418	577915,20	2274120,29	90	9459	578154,22	2273970,17
89	9297	577306,11	2273866,14	90	9337	578176,16	2274222,86	90	9378	578443,12	2274560,11	90	9419	577914,75	2274112,35	90	9460	578158,81	2273975,89
89	9298	577301,98	2273862,21	90	9338	578176,97	2274241,05	90	9379	578447,83	2274564,21	90	9420	577921,71	2274062,21	90	9461	578164,18	2273980,88
89	9299	577291,03	2273851,78	90	9339	578178,39	2274250,86	90	9380	578466,67	2274580,62	90	9421	577920,27	2274051,49	90	9462	578170,24	2273985,04
89	9300	577396,00	2273708,10	90	9340	578181,72	2274260,20	90	9381	578472,63	2274585,08	90	9422	577903,32	2274023,03	90	9463	578175,04	2273987,84
89	9301	577457,73	2273649,02	90	9341	578186,83	2274268,70	90	9382	578479,19	2274588,60	90	9423	577897,41	2274017,36	90	9314	578178,80	2273989,67
89	9302	577458,82	2273649,65	90	9342	578192,63	2274276,49	90	9383	578486,21	2274591,12	90	9424	577888,38	2274016,24	90	9464	578037,80	2274092,56
89	9303	577518,65	2273613,95	90	9343	578195,15	2274279,86	90	9384	578522,34	2274601,09	90	9425	577883,07	2274011,37	90	9465	578061,52	2274112,18
89	9304	577587,64	2273572,47	90	9344	578196,81	2274282,09	90	9385	578577,68	2274625,07	90	9426	577873,14	2273977,01	90	9466	578062,41	2274116,28
89	9305	577613,95	2273553,65	90	9345	578220,86	2274303,66	90	9386	578582,24	2274626,08	90	9427	577867,19	2273967,60	90	9467	578062,24	2274119,00
89	9306	577664,77	2273532,83	90	9346	578224,26	2274308,05	90	9387	578555,06	2274640,43	90	9428	577851,29	2273956,48	90	9468	578052,47	2274131,74
89	9307	577727,96	2273506,69	90	9347	578236,30	2274332,22	90	9388	578545,26	2274643,04	90	9429	577855,15	2273953,78	90	9469	578048,65	2274141,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	9470	578044,12	2274143,31	91	9510	577264,10	2274503,83	91	9551	577492,48	2274550,53	91	9592	578062,80	2274687,30	91	9633	578195,21	2275172,66
90	9471	578038,94	2274141,61	91	9511	577264,66	2274509,66	91	9552	577492,89	2274548,03	91	9593	578074,96	2274691,11	91	9634	578188,96	2275179,17
90	9472	578035,93	2274131,16	91	9512	577269,70	2274531,39	91	9553	577487,55	2274531,20	91	9594	578087,40	2274697,83	91	9635	578136,05	2275193,78
90	9473	578032,98	2274127,52	91	9513	577270,49	2274538,18	91	9554	577505,13	2274521,64	91	9595	578145,68	2274751,66	91	9636	578130,86	2275206,91
90	9474	578007,10	2274109,24	91	9514	577267,27	2274547,41	91	9555	577522,25	2274509,19	91	9596	578221,53	2274806,63	91	9637	578137,23	2275224,81
90	9475	578005,65	2274102,03	91	9515	577202,88	2274589,07	91	9556	577557,26	2274510,30	91	9597	578233,81	2274812,28	91	9638	578150,46	2275230,51
90	9476	578008,94	2274090,43	91	9516	577192,19	2274601,19	91	9557	577561,05	2274510,10	91	9598	578251,37	2274815,04	91	9639	578156,94	2275229,60
90	9477	578014,25	2274085,66	91	9517	577173,89	2274621,92	91	9558	577564,18	2274508,90	91	9599	578262,70	2274813,18	91	9640	578154,01	2275237,80
90	9478	578020,00	2274085,48	91	9518	577168,68	2274635,88	91	9559	577589,14	2274494,23	91	9600	578338,72	2274772,00	91	9641	578148,57	2275248,77
90	9479	578027,41	2274086,97	91	9519	577163,41	2274674,47	91	9560	577593,09	2274493,37	91	9601	578350,77	2274768,06	91	9642	578143,65	2275249,58
90	9464	578037,80	2274092,56	91	9520	577160,78	2274680,53	91	9561	577596,35	2274494,80	91	9602	578363,78	2274766,91	91	9643	578135,97	2275252,19
91	9480	577821,09	2274082,25	91	9521	577151,68	2274682,54	91	9562	577662,95	2274542,00	91	9603	578377,58	2274767,14	91	9644	578122,07	2275258,19
91	9481	577818,69	2274092,22	91	9522	577112,12	2274680,93	91	9563	577667,75	2274543,08	91	9604	578386,56	2274769,89	91	9645	578107,05	2275269,76
91	9482	577772,49	2274125,87	91	9523	577104,05	2274686,54	91	9564	577672,55	2274544,71	91	9605	578390,82	2274773,95	91	9646	578095,53	2275270,85
91	9483	577758,83	2274128,27	91	9524	577099,06	2274701,52	91	9565	577729,18	2274521,89	91	9606	578428,56	2274809,96	91	9647	578070,01	2275280,17
91	9484	577736,13	2274113,31	91	9525	577097,58	2274705,95	91	9566	577769,38	2274514,54	91	9607	578421,32	2274824,63	91	9648	578056,27	2275289,68
91	9485	577729,54	2274112,31	91	9526	577100,39	2274719,69	91	9567	577821,90	2274510,33	91	9608	578412,83	2274845,02	91	9649	578050,17	2275294,65
91	9486	577723,54	2274114,06	91	9527	577120,06	2274774,34	91	9568	577854,43	2274517,17	91	9609	578387,01	2274850,65	91	9650	578044,93	2275300,51
91	9487	577719,13	2274119,80	91	9528	577119,21	2274785,27	91	9569	577866,18	2274523,39	91	9610	578379,01	2274853,10	91	9651	578040,68	2275307,12
91	9488	577717,54	2274136,15	91	9529	577112,26	2274796,80	91	9570	577878,86	2274541,22	91	9611	578371,55	2274856,86	91	9652	578037,52	2275314,33
91	9489	577716,32	2274141,11	91	9530	577100,27	2274816,70	91	9571	577879,66	2274547,87	91	9612	578361,38	2274863,09	91	9653	578037,21	2275315,23
91	9490	577712,52	2274145,34	91	9531	577094,61	2274833,85	91	9572	577877,66	2274554,63	91	9613	578326,55	2274894,10	91	9654	578036,06	2275315,57
91	9491	577645,45	2274177,15	91	9532	577094,93	2274844,10	91	9573	577832,50	2274606,21	91	9614	578319,65	2274901,63	91	9655	578029,05	2275318,89
91	9492	577607,16	2274202,39	91	9533	577102,07	2274855,60	91	9574	577828,68	2274610,92	91	9615	578314,43	2274910,42	91	9656	578022,63	2275323,25
91	9493	577596,57	2274206,36	91	9534	577109,85	2274858,88	91	9575	577825,57	2274621,52	91	9616	578311,97	2274915,73	91	9657	578018,90	2275326,75
91	9494	577588,79	2274205,98	91	9535	577148,88	2274863,31	91	9576	577828,69	2274631,95	91	9617	578309,17	2274923,33	91	9658	578016,76	2275326,94
91	9495	577527,60	2274181,73	91	9536	577152,49	2274863,71	91	9577	577954,53	2274843,35	91	9618	578307,63	2274931,29	91	9659	578008,35	2275328,43
91	9496	577519,46	2274181,87	91	9537	577173,76	2274866,13	91	9578	577960,04	2274847,55	91	9619	578307,41	2274939,39	91	9660	578000,32	2275331,34
91	9497	577474,88	2274195,51	91	9538	577181,38	2274866,99	91	9579	577964,52	2274847,67	91	9620	578307,81	2274946,95	91	9661	577998,37	2275332,24
91	9498	577467,24	2274198,06	91	9539	577183,72	2274867,19	91	9580	578033,99	2274818,03	91	9621	578309,12	2274956,01	91	9662	577988,41	2275333,44
91	9499	577435,80	2274253,71	91	9540	577199,85	2274868,54	91	9581	578035,16	2274813,39	91	9622	578312,08	2274964,69	91	9663	577983,94	2275334,44
91	9500	577428,70	2274275,27	91	9541	577209,20	2274861,35	91	9582	578034,69	2274808,93	91	9623	578322,33	2274987,67	91	9664	577974,80	2275337,42
91	9501	577423,90	2274301,08	91	9542	577211,33	2274859,72	91	9583	577999,19	2274750,92	91	9624	578320,84	2274991,81	91	9665	577966,41	2275342,11
91	9502	577420,02	2274312,21	91	9543	577216,30	2274851,35	91	9584	577995,35	2274739,76	91	9625	578305,61	2275030,50	91	9666	577959,06	2275348,31
91	9503	577406,54	2274326,08	91	9544	577269,03	2274698,50	91	9585	577994,42	2274735,40	91	9626	578295,48	2275054,27	91	9667	577953,05	2275355,81
91	9504	577364,13	2274353,83	91	9545	577275,45	2274687,07	91	9586	578003,40	2274707,53	91	9627	578233,42	2275086,19	91	9668	577951,22	2275358,60
91	9505	577362,70	2274360,29	91	9546	577283,07	2274678,60	91	9587	578002,88	2274704,26	91	9628	578229,19	2275089,01	91	9669	577950,53	2275359,91
91	9506	577366,93	2274375,83	91	9547	577345,03	2274634,64	91	9588	577993,90	2274693,47	91	9629	578220,95	2275094,52	91	9670	577947,88	2275362,06
91	9507	577367,15	2274383,25	91	9548	577428,08	2274584,60	91	9589	577992,81	2274689,78	91	9630	578212,16	2275108,63	91	9671	577945,33	2275364,45
91	9508	577328,00	2274439,14	91	9549	577489,23	2274558,81	91	9590	577994,99	2274681,01	91	9631	578204,86	2275140,84	91	9672	577939,57	2275370,85
91	9509	577266,08	2274496,24	91	9550	577491,96	2274553,83	91	9591	577998,31	2274678,26	91	9632	578199,62	2275163,96	91	9673	577935,00	2275378,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
91	9674	577931,76	2275386,14	91	9715	577806,22	2275606,28	91	9756	577377,95	2273993,01	93	9795	576634,49	2276092,17	93	9836	576552,63	2276126,52
91	9675	577930,98	2275388,67	91	9716	577800,80	2275601,02	91	9757	577380,16	2273996,94	93	9796	576640,11	2276089,77	93	9837	576565,55	2276121,88
91	9676	577928,39	2275396,22	91	9717	577778,20	2275584,18	91	9758	577383,17	2274014,56	93	9797	576645,34	2276098,45	93	9838	576579,17	2276115,84
91	9677	577924,89	2275397,79	91	9718	577761,97	2275575,99	91	9759	577392,92	2274043,18	93	9798	576657,32	2276120,48	93	9839	576569,30	2276092,87
91	9678	577916,36	2275404,06	91	9719	577726,34	2275562,41	91	9760	577399,47	2274054,66	93	9799	576707,45	2276252,26	93	9840	576565,33	2276083,63
91	9679	577912,57	2275407,52	91	9720	577725,66	2275561,80	91	9761	577411,27	2274063,34	93	9800	576717,85	2276280,48	93	9841	576571,26	2276068,82
91	9680	577906,46	2275414,20	91	9721	577694,39	2275522,04	91	9762	577433,38	2274070,87	93	9801	576757,59	2276459,59	93	9842	576586,33	2276041,90
91	9681	577901,66	2275421,88	91	9722	577634,62	2275474,86	91	9763	577464,80	2274073,27	93	9802	576757,59	2276459,70	93	9843	576601,67	2276020,09
91	9682	577898,32	2275430,30	91	9723	577532,76	2275402,42	91	9764	577522,47	2274069,50	93	9803	576752,57	2276625,33	93	9844	576611,76	2276006,09
91	9683	577896,56	2275439,19	91	9724	577481,80	2275376,34	91	9765	577615,46	2274056,25	93	9804	576732,82	2276729,47	93	9845	576625,59	2276006,09
91	9684	577896,12	2275443,35	91	9725	577348,52	2275271,31	91	9766	577632,98	2274054,57	93	9805	576724,70	2276797,04	93	9790	576630,04	2276015,22
91	9685	577895,92	2275451,54	91	9726	577305,95	2275224,44	91	9767	577649,54	2274055,24	93	9806	576692,97	2276887,31	94	9846	577996,03	2277441,60
91	9686	577897,07	2275459,65	91	9727	577288,34	2275206,35	91	9768	577672,03	2274057,04	93	9807	576667,49	2276961,32	94	9847	578022,63	2277472,49
91	9687	577897,32	2275460,43	91	9728	577241,91	2275158,13	91	9769	577685,91	2274056,70	93	9808	576647,08	2277014,29	94	9848	577977,34	2277524,89
91	9688	577894,40	2275463,36	91	9729	577209,86	2275106,12	91	9770	577702,37	2274054,21	93	9809	576602,36	2277086,78	94	9849	577959,05	2277571,86
91	9689	577887,65	2275471,35	91	9730	577149,96	2275057,52	91	9771	577734,15	2274039,27	93	9810	576550,44	2277058,39	94	9850	577941,88	2277615,98
91	9690	577882,84	2275479,57	91	9731	577131,39	2275029,16	91	9772	577740,00	2274040,98	93	9811	576541,55	2277055,25	94	9851	577956,86	2277681,85
91	9691	577880,22	2275485,22	91	9732	577124,60	2275018,79	91	9773	577760,74	2274073,57	93	9812	576517,75	2277050,17	94	9852	577898,30	2277814,12
91	9692	577878,78	2275488,33	91	9733	577107,08	2274992,04	91	9774	577765,72	2274077,70	93	9813	576504,44	2277060,27	94	9853	577888,27	2277806,25
91	9693	577877,11	2275495,20	91	9734	577064,80	2274858,72	91	9775	577770,76	2274078,37	93	9814	576499,89	2277067,34	94	9854	577849,49	2277793,90
91	9694	577876,50	2275497,72	91	9735	577046,27	2274766,16	91	9776	577809,59	2274071,85	93	9815	576501,94	2277102,15	94	9855	577843,79	2277789,24
91	9695	577876,24	2275499,53	91	9736	577046,22	2274765,24	91	9777	577816,30	2274074,00	93	9816	576506,39	2277115,84	94	9856	577842,11	2277781,86
91	9696	577875,78	2275509,01	91	9737	577041,52	2274679,67	91	9480	577821,09	2274082,25	93	9817	576522,27	2277148,13	94	9857	577843,21	2277774,11
91	9697	577877,13	2275518,40	91	9738	577034,78	2274554,01	92	9778	577452,13	2274435,12	93	9818	576524,54	2277154,45	94	9858	577846,35	2277768,41
91	9698	577880,23	2275527,38	91	9739	577033,04	2274522,50	92	9779	577484,98	2274490,84	93	9819	576527,26	2277173,73	94	9859	577887,17	2277736,28
91	9699	577880,85	2275528,74	91	9740	577032,38	2274510,23	92	9780	577484,98	2274499,22	93	9820	576526,12	2277178,59	94	9860	577891,57	2277726,13
91	9700	577885,20	2275536,41	91	9741	577044,72	2274404,51	92	9781	577397,00	2274538,43	93	9821	576517,98	2277185,72	94	9861	577891,30	2277715,45
91	9701	577886,17	2275537,58	91	9742	577052,01	2274341,69	92	9782	577388,80	2274538,01	93	9822	576517,82	2277191,43	94	9862	577881,86	2277702,23
91	9702	577886,13	2275537,72	91	9743	577064,14	2274301,14	92	9783	577382,04	2274535,82	93	9823	576503,19	2277212,94	94	9863	577854,56	2277682,28
91	9703	577884,58	2275547,63	91	9744	577092,68	2274204,59	92	9784	577359,93	2274528,57	93	9824	576488,81	2277229,58	94	9864	577835,88	2277675,56
91	9704	577883,98	2275556,21	91	9745	577099,86	2274178,90	92	9785	577355,06	2274523,52	93	9825	576449,72	2276206,55	94	9865	577825,93	2277677,97
91	9705	577884,43	2275560,52	91	9746	577133,36	2274093,89	92	9786	577347,34	2274500,88	93	9826	576448,64	2276178,19	94	9866	577818,67	2277687,28
91	9706	577882,74	2275564,58	91	9747	577169,63	2274019,41	92	9787	577369,14	2274468,86	93	9827	576448,20	2276166,80	94	9867	577798,82	2277556,29
91	9707	577880,41	2275571,56	91	9748	577200,18	2273977,97	92	9788	577397,83	2274452,29	93	9828	576447,13	2276138,77	94	9868	577799,65	2277763,89
91	9708	577879,15	2275578,81	91	9749	577215,40	2273982,68	92	9789	577447,91	2274431,97	93	9829	576444,99	2276082,51	94	9869	577806,09	2277784,62
91	9709	577878,84	2275581,88	91	9750	577274,08	2274000,85	92	9788	577452,13	2274435,12	93	9830	576460,06	2276083,97	94	9870	577804,88	2277794,21
91	9710	577877,67	2275585,63	91	9751	577306,99	2274011,26	93	9790	576630,04	2276015,22	93	9831	576469,68	2276084,91	94	9871	577884,64	2277839,18
91	9711	577876,86	2275587,57	91	9752	577318,47	2274013,07	93	9791	576629,30	2276034,73	93	9832	576489,41	2276089,05	94	9872	57785,30	2277849,34
91	9712	577863,92	2275603,63	91	9753	577334,84	2274009,31	93	9792	576617,69	2276051,78	93	9833	576502,01	2276096,33	94	9873	577811,47	2277892,77
91	9713	577854,55	2275620,61	91	9754	577368,51	2273990,90	93	9793	576621,39	2276070,44	93	9834	576519,57	2276110,44	94	9874	577830,19	2277911,72
91	9714	577852,05	2275626,36	91	9755	577372,15	2273989,90	93	9794	576622,88	2276077,95	93	9835	576543,16	2276129,40	94	9875	577855,85	2277928,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	9876	577839,90	2277971,88	94	9917	577474,59	2278245,66	94	9958	577535,07	2277701,62	96	9997	577549,09	2278453,82	97	10037	574095,60	2262119,94
94	9877	577812,75	2277953,48	94	9918	577452,51	2278281,41	94	9959	577553,25	2277667,87	96	9998	577544,48	2278444,99	97	10038	574097,77	2262130,16
94	9878	577779,52	2277913,29	94	9919	577431,18	2278287,64	94	9960	577607,27	2277575,95	96	9999	577516,67	2278410,51	97	10039	574105,76	2262144,86
94	9879	577767,11	2277908,80	94	9920	577367,01	2278261,42	94	9961	577631,18	2277539,48	96	10000	577513,34	2278399,44	97	10040	574118,03	2262157,16
94	9880	577757,59	2277906,87	94	9921	577348,77	2278260,19	94	9962	577680,54	2277485,95	96	10001	577505,40	2278275,93	97	10041	574125,00	2262161,19
94	9881	577723,87	2277914,25	94	9922	577335,42	2278266,13	94	9963	577690,92	2277488,75	96	10002	577507,39	2278269,54	97	10042	574125,00	2262166,11
94	9882	577685,54	2277927,60	94	9923	577330,88	2278282,11	94	9964	577713,68	2277493,94	96	10003	577510,81	2278265,14	97	10043	574129,01	2262181,13
94	9883	577670,95	2277938,65	94	9924	577331,76	2278295,44	94	9965	577733,21	2277508,28	96	9991	577533,14	2278252,37	97	10044	574133,66	2262190,92
94	9884	577657,59	2277959,34	94	9925	577338,99	2278305,13	94	9966	577802,46	2277511,98	97	10004	573965,23	2261298,34	97	10045	574143,94	2262203,10
94	9885	577647,85	2277988,21	94	9926	577355,25	2278315,38	94	9967	577821,27	2277509,68	97	10005	574078,54	2261438,71	97	10046	574144,63	2262213,36
94	9886	577641,08	2278005,38	94	9927	577361,53	2278321,66	94	9968	577873,53	2277487,65	97	10006	574101,88	2261481,58	97	10047	574153,23	2262257,22
94	9887	577616,66	2278041,52	94	9928	577369,43	2278341,02	94	9969	577893,11	2277462,07	97	10007	574110,98	2261498,36	97	10048	574161,33	2262279,03
94	9888	577614,41	2278052,82	94	9929	577375,34	2278346,20	94	9970	577909,84	2277456,44	97	10008	574132,81	2261538,42	97	10049	574167,30	2262289,73
94	9889	577616,66	2278063,48	94	9930	577388,79	2278349,44	94	9971	577921,74	2277458,46	97	10009	574164,79	2261597,16	97	10050	574174,64	2262299,47
94	9890	577625,24	2278072,83	94	9931	577395,43	2278355,25	94	9972	577925,76	2277464,04	97	10010	574196,90	2261694,78	97	10051	574195,22	2262320,33
94	9891	577678,28	2278100,38	94	9932	577398,30	2278363,86	94	9973	577927,33	2277472,68	97	10011	574221,17	2261768,54	97	10052	574244,08	2262360,77
94	9892	577684,23	2278105,17	94	9933	577405,16	2278404,35	94	9974	577920,65	2277510,53	97	10012	574230,17	2261807,41	97	10053	574250,21	2262365,12
94	9893	577686,63	2278112,44	94	9934	577408,84	2278416,65	94	9975	577921,92	2277516,59	97	10013	574229,52	2261811,81	97	10054	574262,22	2262372,04
94	9894	577685,91	2278121,97	94	9935	577430,24	2278443,73	94	9976	577927,10	2277520,85	97	10014	574229,52	2261822,27	97	10055	574262,43	2262373,36
94	9895	577678,80	2278132,08	94	9936	577466,03	2278449,16	94	9977	577958,05	2277524,33	97	10015	574231,55	2261833,11	97	10056	574261,58	2262382,20
94	9896	577625,31	2278173,87	94	9937	577475,84	2278452,57	94	9978	577967,74	2277518,48	97	10016	574236,68	2261846,60	97	10057	574262,45	2262397,34
94	9897	577616,96	2278176,71	94	9938	577485,72	2278462,20	94	9979	577971,58	2277508,18	97	10017	574213,84	2261935,13	97	10058	574264,84	2262407,23
94	9898	577594,79	2278168,57	94	9939	577511,92	2278501,31	94	9980	577974,28	2277450,27	97	10018	574188,62	2261920,43	97	10059	574269,09	2262416,78
94	9899	577587,66	2278159,88	94	9940	577515,10	2278513,05	94	9981	577976,35	2277443,51	97	10019	574178,08	2261917,64	97	10060	574275,06	2262425,25
94	9900	577586,79	2278087,44	94	9941	577515,06	2278539,02	94	9982	577986,11	2277439,65	97	10020	574169,79	2261922,59	97	10061	574265,25	2262434,58
94	9901	577583,57	2278075,77	94	9942	577520,35	2278549,88	94	9846	577996,03	2277441,60	97	10021	574155,46	2261950,21	97	10062	574259,11	2262443,04
94	9902	577557,56	2278033,49	94	9943	577547,32	2278584,16	95	9983	577772,09	2278206,36	97	10022	574153,06	2261960,48	97	10063	574254,13	2262455,06
94	9903	577529,39	2278007,77	94	9944	577478,89	2278623,34	95	9984	577776,71	2278213,06	97	10023	574156,55	2261968,86	97	10064	574251,59	2262464,52
94	9904	577468,77	2277981,32	94	9945	577386,46	2278622,08	95	9985	577780,70	2278249,96	97	10024	574184,31	2261983,99	97	10065	574249,96	2262474,43
94	9905	577454,09	2277981,80	94	9946	577198,74	2278619,53	95	9986	577704,04	2278251,48	97	10025	574191,31	2261987,80	97	10066	574249,38	2262483,88
94	9906	577445,03	2277983,20	94	9947	577087,10	2278618,01	95	9987	577710,64	2278238,87	97	10026	574184,06	2261999,86	97	10067	574249,57	2262492,17
94	9907	577408,67	2278020,02	94	9948	577036,87	2278617,33	95	9988	577718,18	2278230,70	97	10027	574163,22	2262034,49	97	10068	574251,74	2262502,39
94	9908	577405,26	2278025,36	94	9949	577036,56	2278485,18	95	9989	577754,87	2278204,42	97	10028	574153,53	2262045,19	97	10069	574253,55	2262507,72
94	9909	577404,51	2278041,82	94	9950	577134,07	2278290,37	95	9990	577761,71	2278203,34	97	10029	574139,40	2262057,74	97	10070	574257,56	2262516,53
94	9910	577409,43	2278050,02	94	9951	577217,34	2278130,72	95	9983	577772,09	2278206,36	97	10030	574130,25	2262061,72	97	10071	574263,71	2262524,99
94	9911	577450,08	2278087,47	94	9952	577227,01	2278122,74	96	9991	577533,14	2278252,37	97	10031	574120,56	2262067,11	97	10072	574267,71	2262529,34
94	9912	577459,92	2278100,52	94	9953	577232,87	2278111,95	96	9992	577565,61	2278417,16	97	10032	574109,10	2262076,54	97	10073	574275,07	2262535,88
94	9913	577463,46	2278114,49	94	9954	577276,80	2278063,36	96	9993	577577,25	2278510,99	97	10033	574102,95	2262085,00	97	10074	574284,12	2262541,11
94	9914	577465,83	2278149,35	94	9955	577286,75	2278051,46	96	9994	577570,96	2278511,05	97	10034	574098,70	2262094,55	97	10075	574294,06	2262544,34
94	9915	577472,43	2278160,18	94	9956	577364,98	2277943,87	96	9995	577566,61	2278509,71	97	10035	574097,20	2262100,31	97	10076	574300,63	2262545,03
94	9916	577495,32	2278191,83	94	9957	577458,09	2277848,53	96	9996	577565,02	2278506,06	97	10036	574095,60	2262109,48	97	10077	574294,70	2262573,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
97	10078	574270,47	2262592,43	97	10119	573694,45	2263809,74	97	10160	573193,19	2263275,30	97	10201	573222,62	2262920,83	97	10242	573434,55	2262607,77
97	10079	574256,39	2262602,02	97	10120	573673,97	2263807,79	97	10161	573184,42	2263260,83	97	10202	573238,11	2262933,62	97	10243	573444,99	2262605,05
97	10080	574247,34	2262623,88	97	10121	573657,41	2263799,46	97	10162	573181,44	2263258,17	97	10203	573243,43	2262934,33	97	10244	573452,22	2262599,87
97	10081	574245,84	2262659,46	97	10122	573639,74	2263777,60	97	10163	573162,69	2263247,91	97	10204	573259,92	2262922,82	97	10245	573455,37	2262596,37
97	10082	574226,14	2262741,47	97	10123	573629,15	2263754,11	97	10164	573158,71	2263241,64	97	10205	573266,95	2262909,25	97	10246	573473,64	2262576,01
97	10083	574194,62	2262788,62	97	10124	573578,91	2263642,67	97	10165	573157,27	2263232,18	97	10206	573265,17	2262901,79	97	10247	573478,98	2262574,43
97	10084	574188,15	2262800,32	97	10125	573557,26	2263609,29	97	10166	573161,30	2263196,04	97	10207	573239,94	2262873,30	97	10248	573482,82	2262576,50
97	10085	574146,80	2262865,48	97	10126	573524,51	2263573,55	97	10167	573161,53	2263183,75	97	10208	573239,17	2262867,85	97	10249	573516,38	2262608,00
97	10086	574143,64	2262785,43	97	10127	573506,30	2263553,67	97	10168	573156,38	2263172,02	97	10209	573261,70	2262840,17	97	10250	573520,36	2262610,33
97	10087	574141,45	2262771,02	97	10128	573496,87	2263548,33	97	10169	573151,32	2263166,97	97	10210	573271,91	2262827,63	97	10251	573525,12	2262609,74
97	10088	574131,19	2262759,37	97	10129	573486,52	2263547,74	97	10170	573143,49	2263165,29	97	10211	573274,64	2262811,63	97	10252	573558,74	2262590,23
97	10089	574110,01	2262752,81	97	10130	573431,52	2263556,26	97	10171	573137,28	2263167,30	97	10212	573272,69	2262798,98	97	10253	573563,64	2262590,38
97	10090	574077,98	2262756,92	97	10131	573419,42	2263554,50	97	10172	573107,35	2263192,16	97	10213	573265,82	2262784,08	97	10254	573571,52	2262593,00
97	10091	574071,06	2262765,08	97	10132	573412,08	2263551,25	97	10173	573101,14	2263194,12	97	10214	573256,22	2262776,35	97	10255	573605,97	2262637,93
97	10092	574069,60	2262777,78	97	10133	573406,74	2263536,89	97	10174	573096,17	2263192,88	97	10215	573246,07	2262775,60	97	10256	573609,24	2262645,93
97	10093	574064,12	2262825,67	97	10134	573412,66	2263525,96	97	10175	573042,32	2263152,89	97	10216	573233,35	2262774,67	97	10257	573606,27	2262663,91
97	10094	574067,52	2262888,73	97	10135	573489,78	2263490,07	97	10176	573006,80	2263087,75	97	10217	573188,48	2262794,22	97	10258	573608,52	2262671,18
97	10095	574076,09	2262938,31	97	10136	573493,28	2263482,06	97	10177	573006,27	2263078,10	97	10218	573161,10	2262818,08	97	10259	573641,46	2262755,02
97	10096	574074,59	2262949,44	97	10137	573487,11	2263465,04	97	10178	573015,69	2263048,87	97	10219	573155,84	2262819,06	97	10260	573645,43	2262758,03
97	10097	574063,33	2262959,12	97	10138	573480,93	2263460,61	97	10179	573020,31	2263045,40	97	10220	573139,69	2262805,40	97	10261	573651,12	2262757,48
97	10098	574042,66	2262959,12	97	10139	573476,37	2263460,51	97	10180	573025,05	2263044,65	97	10221	573139,02	2262798,83	97	10262	573683,16	2262750,21
97	10099	574011,98	2262955,44	97	10140	573342,48	2263457,57	97	10181	573105,67	2263060,20	97	10222	573138,66	2262772,41	97	10263	573689,46	2262745,02
97	10100	574004,96	2262957,90	97	10141	573326,39	2263452,69	97	10182	573112,31	2263058,45	97	10223	573136,11	2262762,84	97	10264	573695,17	2262729,30
97	10101	574000,71	2262968,62	97	10142	573282,28	2263405,75	97	10183	573119,58	2263054,25	97	10224	573130,44	2262746,15	97	10265	573695,98	2262713,58
97	10102	573999,12	2262972,64	97	10143	573263,19	2263383,72	97	10184	573130,68	2263045,53	97	10225	573130,96	2262741,42	97	10266	573685,23	2262675,70
97	10103	574002,12	2262979,07	97	10144	573258,96	2263376,00	97	10185	573187,08	2263001,20	97	10226	573153,43	2262713,57	97	10267	573663,09	2262635,96
97	10104	574025,31	2263004,74	97	10145	573257,47	2263355,43	97	10186	573190,50	2262993,81	97	10227	573156,89	2262711,04	97	10268	573598,44	2262565,21
97	10105	574004,51	2263027,03	97	10146	573258,43	2263342,42	97	10187	573189,22	2262987,54	97	10228	573198,62	2262705,57	97	10269	573589,98	2262560,01
97	10106	573978,16	2263239,23	97	10147	573261,06	2263324,36	97	10188	573146,63	2262956,13	97	10229	573206,42	2262700,30	97	10270	573549,82	2262545,89
97	10107	573961,46	2263519,02	97	10148	573259,93	2263319,50	97	10189	573145,19	2262949,38	97	10230	573234,16	2262668,38	97	10271	573540,17	2262536,04
97	10108	573954,28	2263548,26	97	10149	573256,45	2263315,85	97	10190	573151,95	2262920,90	97	10231	573257,82	2262606,45	97	10272	573490,42	2262467,64
97	10109	573919,80	2263688,72	97	10150	573245,92	2263312,96	97	10191	573150,10	2262917,27	97	10232	573264,90	2262554,97	97	10273	573486,38	2262455,06
97	10110	573914,23	2263704,92	97	10151	573244,54	2263310,00	97	10192	573138,04	2262909,98	97	10233	573277,42	2262569,09	97	10274	573475,18	2262404,56
97	10111	573910,16	2263706,08	97	10152	573245,40	2263307,49	97	10193	573136,01	2262905,21	97	10234	573280,07	2262575,30	97	10275	573471,65	2262394,69
97	10112	573889,12	2263716,65	97	10153	573256,74	2263300,13	97	10194	573140,78	2262891,56	97	10235	573292,47	2262610,48	97	10276	573381,17	2262305,96
97	10113	573866,45	2263737,97	97	10154	573257,70	2263296,42	97	10195	573144,94	2262889,67	97	10236	573295,85	2262614,24	97	10277	573375,38	2262295,16
97	10114	573861,95	2263742,26	97	10155	573255,16	2263288,08	97	10196	573163,50	2262896,08	97	10237	573305,99	2262616,86	97	10278	573376,74	2262284,35
97	10115	573838,31	2263764,77	97	10156	573250,74	2263286,20	97	10197	573206,85	2262888,12	97	10238	573311,50	2262616,45	97	10279	573381,52	2262242,84
97	10116	573818,92	2263774,93	97	10157	573209,30	2263293,37	97	10198	573210,83	2262887,51	97	10239	573321,29	2262611,79	97	10280	573386,23	2262220,58
97	10117	573792,89	2263783,91	97	10158	573203,30	2263291,37	97	10199	573215,09	2262892,49	97	10240	573326,64	2262610,43	97	10281	573394,57	2262209,55
97	10118	573716,18	2263805,06	97	10159	573199,08	2263286,71	97	10200	573215,09	2262906,55	97	10241	573401,19	2262608,52	97	10282	573400,50	2262208,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
97	10283	573412,62	2262216,09	97	10324	573851,74	2262345,07	97	10365	573475,06	2261887,75	97	10406	573059,59	2261557,83	97	10447	573076,98	2261171,71
97	10284	573476,53	2262275,19	97	10325	573832,89	2262331,17	97	10366	573430,51	2261946,29	97	10407	573043,16	2261560,21	97	10448	573082,41	2261153,80
97	10285	573483,57	2262286,64	97	10326	573793,79	2262302,33	97	10367	573424,45	2261951,72	97	10408	573039,90	2261560,79	97	10449	573084,27	2261144,59
97	10286	573491,38	2262300,10	97	10327	573781,94	2262297,43	97	10368	573409,58	2261959,12	97	10409	573035,83	2261561,83	97	10450	573084,39	2261135,21
97	10287	573526,02	2262376,65	97	10328	573679,05	2262278,25	97	10369	573405,94	2261960,71	97	10410	573007,46	2261570,41	97	10451	573082,75	2261115,16
97	10288	573542,52	2262403,65	97	10329	573675,12	2262279,67	97	10370	573405,94	2261952,69	97	10411	572999,61	2261552,37	97	10452	573081,45	2261107,20
97	10289	573582,97	2262463,29	97	10330	573671,44	2262282,82	97	10371	573405,81	2261951,57	97	10412	572998,35	2261549,69	97	10453	573078,88	2261099,56
97	10290	573601,66	2262484,34	97	10331	573668,93	2262311,84	97	10372	573394,95	2261866,79	97	10413	572994,31	2261541,74	97	10454	573075,13	2261092,44
97	10291	573661,43	2262529,72	97	10332	573665,50	2262316,24	97	10373	573395,39	2261847,77	97	10414	572992,51	2261532,92	97	10455	573062,90	2261073,17
97	10292	573667,29	2262536,62	97	10333	573642,88	2262320,88	97	10374	573398,28	2261827,34	97	10415	572992,51	2261529,98	97	10456	573058,49	2261066,09
97	10293	573679,57	2262555,52	97	10334	573638,43	2262319,58	97	10375	573404,87	2261798,27	97	10416	573007,15	2261514,75	97	10457	573056,01	2261059,85
97	10294	573708,85	2262591,27	97	10335	573627,57	2262300,71	97	10376	573405,83	2261792,45	97	10417	573029,33	2261494,58	97	10458	573052,58	2261052,85
97	10295	573728,25	2262606,99	97	10336	573611,73	2262246,55	97	10377	573406,11	2261787,22	97	10418	573059,66	2261468,23	97	10459	573048,10	2261046,48
97	10296	573733,48	2262613,22	97	10337	573608,45	2262221,28	97	10378	573406,11	2261779,26	97	10419	573070,59	2261458,26	97	10460	573042,70	2261040,88
97	10297	573739,67	2262637,68	97	10338	573606,64	2262145,56	97	10379	573405,83	2261774,03	97	10420	573081,96	2261451,53	97	10461	573030,22	2261029,82
97	10298	573743,43	2262641,24	97	10339	573602,58	2262137,87	97	10380	573403,66	2261763,81	97	10421	573089,13	2261445,70	97	10462	573023,94	2261025,11
97	10299	573817,00	2262655,86	97	10340	573593,66	2262133,27	97	10381	573402,83	2261761,45	97	10422	573095,11	2261438,64	97	10463	573090,65	2261020,45
97	10300	573829,83	2262654,59	97	10341	573587,46	2262134,38	97	10382	573399,89	2261753,74	97	10423	573099,70	2261430,62	97	10464	573148,82	2261016,39
97	10301	573885,48	2262617,14	97	10342	573540,06	2262171,13	97	10383	573396,47	2261746,55	97	10424	573103,15	2261423,01	97	10465	573282,24	2261007,08
97	10302	573893,22	2262616,32	97	10343	573529,70	2262174,32	97	10384	573391,61	2261739,58	97	10425	573106,14	2261414,38	97	10466	573314,42	2261004,84
97	10303	574001,97	2262657,69	97	10344	573509,35	2262164,01	97	10385	573372,57	2261716,69	97	10426	573107,51	2261405,36	97	10467	573354,94	2261002,18
97	10304	574032,23	2262669,20	97	10345	573505,82	2262158,29	97	10386	573371,28	2261715,20	97	10427	573107,23	2261396,24	97	10468	573377,73	2261000,42
97	10305	574055,37	2262677,64	97	10346	573503,24	2262133,22	97	10387	573363,52	2261708,21	97	10428	573105,29	2261387,32	97	10469	573386,97	2260999,78
97	10306	574055,80	2262677,52	97	10347	573497,99	2262125,81	97	10388	573362,61	2261707,56	97	10429	573101,77	2261378,91	97	10470	573434,54	2260996,46
97	10307	574069,25	2262674,03	97	10348	573482,14	2262114,26	97	10389	573274,72	2261646,66	97	10430	573096,46	2261368,91	97	10471	573501,80	2260991,76
97	10308	574081,40	2262665,86	97	10349	573475,09	2262107,56	97	10390	573242,92	2261617,63	97	10431	573091,52	2261361,35	97	10472	573504,15	2261027,79
97	10309	574092,22	2262637,82	97	10350	573472,22	2262096,77	97	10391	573238,60	2261614,11	97	10432	573085,31	2261354,81	97	10473	573672,92	2261089,34
97	10310	574089,15	2262625,38	97	10351	573470,43	2262068,61	97	10392	573237,09	2261613,05	97	10433	573078,03	2261349,48	97	10474	573726,63	2261120,84
97	10311	574078,63	2262611,79	97	10352	573470,66	2262057,99	97	10393	573219,70	2261601,37	97	10434	573069,91	2261345,56	97	10475	573762,01	2261141,59
97	10312	573948,85	2262546,20	97	10353	573476,37	2262050,90	97	10394	573212,16	2261597,20	97	10435	573060,26	2261341,93	97	10476	573774,67	2261149,01
97	10313	573880,20	2262515,84	97	10354	573548,79	2262020,71	97	10395	573211,00	2261596,70	97	10436	573044,70	2261328,43	97	10477	573828,54	2261180,60
97	10314	573760,63	2262458,40	97	10355	573572,69	2261999,35	97	10396	573188,41	2261587,32	97	10437	572997,96	2261297,31	97	10478	573936,63	2261273,71
97	10315	573683,93	2262409,87	97	10356	573589,96	2261969,40	97	10397	573184,91	2261586,02	97	10438	572991,19	2261290,85	97	10004	573965,23	2261298,34
97	10316	573678,99	2262399,41	97	10357	573591,30	2261952,98	97	10398	573159,24	2261577,54	97	10439	572986,39	2261276,78	98	10479	574304,38	2262022,46
97	10317	573678,41	2262386,89	97	10358	573588,62	2261945,08	97	10399	573134,16	2261566,89	97	10440	572986,11	2261269,91	98	10480	574307,59	2262035,10
97	10318	573690,85	2262363,99	97	10359	573576,12	2261929,58	97	10400	573126,90	2261564,44	97	10441	572991,25	2261248,97	98	10481	574318,43	2262097,84
97	10319	573707,16	2262354,68	97	10360	573558,68	2261921,86	97	10401	573110,97	2261560,40	97	10442	572995,80	2261243,89	98	10482	574305,44	2262108,92
97	10320	573719,11	2262355,25	97	10361	573547,56	2261916,92	97	10402	573109,07	2261559,95	97	10443	573043,02	2261212,88	98	10483	574313,74	2262148,40
97	10321	573807,09	2262401,47	97	10362	573519,35	2261903,21	97	10403	573101,08	2261558,92	97	10444	573063,48	2261193,53	98	10484	574315,07	2262161,23
97	10322	573816,25	2262399,50	97	10363	573491,50	2261882,74	97	10404	573069,13	2261557,38	97	10445	573069,22	2261187,07	98	10485	574316,46	2262174,44
97	10323	573851,57	2262353,01	97	10364	573481,56	2261884,32	97	10405	573066,73	2261557,32	97	10446	573073,76	2261179,72	98	10486	574313,06	2262191,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
98	10487	574311,10	2262218,27	100	10526	576269,21	2266339,72	100	10567	575667,60	2266630,05	100	10608	575528,61	2266027,69	100	10649	575747,12	2265937,78
98	10488	574301,37	2262227,58	100	10527	576293,15	2266430,07	100	10568	575666,79	2266617,87	100	10609	575591,39	2266026,66	100	10650	575750,27	2265962,55
98	10489	574293,97	2262236,88	100	10528	576219,76	2266438,30	100	10569	575683,16	2266547,70	100	10610	575596,44	2266023,21	100	10651	575749,14	2265974,63
98	10490	574292,41	2262238,20	100	10529	576201,00	2266440,41	100	10570	575677,96	2266544,61	100	10611	575599,49	2266017,53	100	10652	575739,33	2266002,76
98	10491	574272,10	2262254,15	100	10530	576166,94	2266402,37	100	10571	575609,48	2266532,96	100	10612	575611,55	2265966,54	100	10653	575738,99	2266003,78
98	10492	574261,14	2262245,08	100	10531	576160,79	2266399,56	100	10572	575604,96	2266529,99	100	10613	575627,09	2265885,02	100	10654	575736,82	2266014,00
98	10493	574251,08	2262234,65	100	10532	576134,68	2266401,46	100	10573	575601,30	2266527,58	100	10614	575626,82	2265833,96	100	10655	575736,82	2266024,46
98	10494	574246,51	2262214,30	100	10533	576128,40	2266404,75	100	10574	575598,92	2266520,54	100	10615	575624,83	2265819,93	100	10656	575738,99	2266034,68
98	10495	574250,63	2262209,57	100	10534	576091,22	2266448,61	100	10575	575589,14	2266491,57	100	10616	575619,14	2265805,27	100	10657	575743,24	2266044,23
98	10496	574257,79	2262199,41	100	10535	576082,53	2266455,19	100	10576	575584,40	2266483,61	100	10617	575598,10	2265754,81	100	10658	575749,39	2266052,69
98	10497	574262,04	2262189,86	100	10536	576053,42	2266459,91	100	10577	575579,15	2266477,58	100	10618	575590,93	2265737,62	100	10659	575757,15	2266059,68
98	10498	574264,15	2262180,21	100	10537	576048,74	2266457,15	100	10578	575568,57	2266471,33	100	10619	575589,28	2265729,23	100	10660	575766,20	2266064,91
98	10499	574264,92	2262173,62	100	10538	575998,49	2266402,97	100	10579	575502,19	2266450,21	100	10620	575590,69	2265724,53	100	10661	575776,14	2266068,14
98	10500	574264,98	2262162,59	100	10539	575991,77	2266401,12	100	10580	575426,91	2266423,45	100	10621	575632,80	2265634,39	100	10662	575786,54	2266069,23
98	10501	574262,81	2262152,37	100	10540	575986,54	2266399,87	100	10581	575424,37	2266419,31	100	10622	575692,04	2265655,77	100	10663	575796,94	2266068,14
98	10502	574257,26	2262140,02	100	10541	575960,37	2266403,22	100	10582	575423,40	2266412,14	100	10623	575751,03	2265689,21	100	10664	575806,88	2266064,91
98	10503	574249,71	2262128,95	100	10542	575956,00	2266401,74	100	10583	575425,91	2266359,32	100	10624	575753,15	2265706,08	100	10665	575815,93	2266059,68
98	10504	574243,77	2262123,61	100	10543	575943,42	2266391,11	100	10584	575419,58	2266325,70	100	10625	575744,12	2265708,84	100	10666	575823,70	2266052,69
98	10505	574241,37	2262110,44	100	10544	575938,64	2266387,96	100	10585	575422,60	2266317,87	100	10626	575736,27	2265705,29	100	10667	575829,84	2266044,23
98	10506	574237,41	2262101,53	100	10545	575920,37	2266390,57	100	10586	575483,74	2266285,02	100	10627	575728,42	2265707,21	100	10668	575833,75	2266035,70
98	10507	574245,33	2262092,79	100	10546	575915,88	2266395,52	100	10587	575486,32	2266280,38	100	10628	575719,09	2265722,61	100	10669	575845,57	2266001,82
98	10508	574278,36	2262066,58	100	10547	575911,76	2266426,27	100	10588	575491,93	2266175,98	100	10629	575711,69	2265737,42	100	10670	575845,91	2266000,80
98	10509	574287,97	2262057,63	100	10548	575909,01	2266430,88	100	10589	575497,81	2266169,04	100	10630	575713,61	2265746,45	100	10671	575848,09	2265990,58
98	10510	574294,11	2262049,17	100	10549	575880,63	2266460,04	100	10590	575559,92	2266138,08	100	10631	575722,94	2265751,19	100	10672	575848,14	2265989,99
98	10511	574299,98	2262035,49	100	10550	575872,98	2266461,99	100	10591	575561,98	2266133,01	100	10632	575730,79	2265751,19	100	10673	575850,35	2265966,36
98	10479	574304,38	2262022,46	100	10551	575793,70	2266442,78	100	10592	575546,13	2266070,30	100	10633	575739,53	2265737,42	100	10674	575850,29	2265956,49
99	10512	575595,80	2265621,05	100	10552	575786,60	2266443,66	100	10593	575537,23	2266057,12	100	10634	575748,86	2265733,57	100	10675	575850,16	2265955,43
99	10513	575570,87	2265661,84	100	10553	575780,23	2266448,31	100	10594	575510,24	2266037,30	100	10635	575757,44	2265737,42	100	10676	575845,76	2265920,71
99	10514	575564,29	2265664,84	100	10554	575781,06	2266458,36	100	10595	575502,74	2266023,86	100	10636	575757,76	2265743,30	100	10677	575843,83	2265911,91
99	10515	575521,47	2265659,92	100	10555	575786,06	2266463,89	100	10596	575500,94	2266012,00	100	10637	575754,52	2265749,63	100	10678	575835,97	2265887,07
99	10516	575508,78	2265651,34	100	10556	575805,60	2266471,82	100	10597	575536,85	2265922,89	100	10638	575751,48	2265756,95	100	10679	575835,60	2265876,45
99	10517	575499,01	2265643,57	100	10557	575808,00	2266475,45	100	10598	575543,27	2265919,15	100	10639	575749,51	2265765,56	100	10680	575838,07	2265855,90
99	10518	575453,66	2265584,17	100	10558	575808,00	2266482,01	100	10599	575559,52	2265921,02	100	10640	575745,05	2265797,87	100	10681	575844,12	2265811,45
99	10519	575532,72	2265598,29	100	10559	575806,29	2266486,86	100	10600	575565,67	2265926,64	100	10641	575738,89	2265843,20	100	10682	575847,41	2265787,63
99	10512	575595,80	2265621,05	100	10560	575771,07	2266499,30	100	10601	575570,35	2265935,87	100	10642	575738,78	2265843,96	100	10683	575851,33	2265779,96
100	10520	575970,51	2265846,53	100	10561	575769,85	2266503,47	100	10602	575578,40	2265980,79	100	10643	575735,86	2265868,32	100	10684	575854,37	2265772,64
100	10521	576081,66	2265974,33	100	10562	575770,77	2266513,43	100	10603	575573,09	2265985,01	100	10644	575735,78	2265869,06	100	10685	575856,54	2265762,42
100	10522	576169,65	2266119,07	100	10563	575787,42	2266594,50	100	10604	575532,46	2265986,97	100	10645	575735,53	2265876,00	100	10686	575856,66	2265761,15
100	10523	576182,54	2266145,00	100	10564	575796,57	2266639,01	100	10605	575528,65	2265988,98	100	10646	575736,26	2265897,34	100	10687	575857,24	2265753,91
100	10524	576217,45	2266215,20	100	10565	575686,26	2266684,54	100	10606	575526,64	2265993,52	100	10647	575736,50	2265900,86	100	10688	575928,46	2265812,15
100	10525	576220,29	2266222,04	100	10566	575672,28	2266643,72	100	10607	575525,97	2266019,54	100	10648	575738,56	2265910,72	100	10520	575970,51	2265846,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	10689	575728,29	2266064,75	100	10729	575670,42	2266140,71	103	10767	576326,09	2267218,59	103	10808	574980,16	2268596,27	103	10849	574387,32	2268283,51
100	10690	575769,32	2266131,07	100	10730	575676,42	2266142,45	103	10768	576301,98	2267277,69	103	10809	574964,44	2268581,02	103	10850	574378,75	2268275,86
100	10691	575775,66	2266141,32	100	10705	575679,76	2266147,99	103	10769	576289,34	2267308,69	103	10810	574856,15	2268467,07	103	10851	574370,32	2268268,73
100	10692	575778,63	2266150,02	101	10731	576297,81	2266447,65	103	10770	576263,71	2267371,53	103	10811	574822,00	2268431,14	103	10852	574372,79	2268257,79
100	10693	575771,37	2266200,32	101	10732	576303,75	2266470,08	103	10771	576198,84	2267476,73	103	10812	574815,14	2268425,13	103	10853	574373,01	2268250,40
100	10694	575765,00	2266206,49	101	10733	576326,38	2266586,82	103	10772	576177,01	2267512,13	103	10813	574806,09	2268419,90	103	10854	574372,64	2268241,80
100	10695	575737,06	2266212,27	101	10734	576335,86	2266635,67	103	10773	576122,10	2267574,98	103	10814	574796,16	2268416,67	103	10855	574370,24	2268228,51
100	10696	575728,80	2266211,05	101	10735	576301,87	2266629,94	103	10774	576068,34	2267636,53	103	10815	574770,40	2268411,19	103	10856	574367,75	2268223,97
100	10697	575724,89	2266207,62	101	10736	576231,31	2266618,12	103	10775	575972,02	2267715,62	103	10816	574760,00	2268410,10	103	10857	574415,77	2268228,10
100	10698	575679,21	2266116,91	101	10737	576218,38	2266577,14	103	10776	575940,68	2267741,34	103	10817	574758,32	2268410,13	103	10858	574913,09	2268270,93
100	10699	575681,05	2266109,15	101	10738	576217,84	2266567,63	103	10777	575908,83	2267759,67	103	10818	574703,66	2268411,97	103	10859	574914,98	2268209,53
100	10700	575704,73	2266095,12	101	10739	576220,26	2266562,24	103	10778	575885,42	2267773,14	103	10819	574694,94	2268413,03	103	10860	574908,64	2268172,33
100	10701	575707,95	2266091,44	101	10740	576249,28	2266538,69	103	10779	575876,68	2267778,17	103	10820	574692,08	2268413,73	103	10861	574905,44	2268153,58
100	10702	575708,42	2266072,95	101	10741	576253,61	2266529,51	103	10780	575846,21	2267848,96	103	10821	574682,23	2268416,44	103	10862	574897,22	2268021,17
100	10703	575710,88	2266068,19	101	10742	576252,11	2266508,35	103	10781	575830,87	2267893,90	103	10822	574675,15	2268418,97	103	10863	574851,75	2267892,04
100	10704	575722,28	2266062,66	101	10743	576245,86	2266502,15	103	10782	575767,05	2268000,10	103	10823	574666,57	2268423,86	103	10864	574902,83	2267886,72
100	10689	575728,29	2266064,75	101	10744	576214,72	2266488,30	103	10783	575746,40	2268034,46	103	10824	574653,14	2268433,38	103	10865	574924,04	2267877,65
100	10705	575679,76	2266147,99	101	10745	576211,02	2266485,33	103	10784	575708,17	2268079,38	103	10825	574652,67	2268433,72	103	10866	574939,19	2267861,90
100	10706	575706,41	2266251,64	101	10746	576208,14	2266478,57	103	10785	575640,11	2268159,33	103	10826	574644,90	2268440,71	103	10867	574904,79	2267841,36
100	10707	575706,94	2266265,29	101	10747	576208,73	2266473,52	103	10786	575545,71	2268256,97	103	10827	574642,48	2268443,62	103	10868	574938,25	2267827,14
100	10708	575702,98	2266275,28	101	10748	576214,23	2266457,14	103	10787	575479,25	2268319,57	103	10828	574597,72	2268501,61	103	10869	574917,65	2267806,06
100	10709	575678,03	2266323,21	101	10731	576297,81	2266447,65	103	10788	575408,58	2268389,96	103	10829	574585,48	2268503,24	103	10870	574905,02	2267795,42
100	10710	575651,65	2266373,90	102	10749	575994,41	2266509,16	103	10789	575393,27	2268404,26	103	10830	574582,45	2268500,23	103	10871	574876,44	2267768,73
100	10711	575643,62	2266377,88	102	10750	576014,47	2266570,86	103	10790	575272,42	2268503,41	103	10831	574581,95	2268499,73	103	10872	574833,99	2267733,83
100	10712	575613,37	2266373,28	102	10751	575989,60	2266566,92	103	10791	575190,68	2268551,07	103	10832	574575,24	2268493,24	103	10873	574830,16	2267723,69
100	10713	575607,26	2266370,57	102	10752	575971,14	2266567,26	103	10792	575165,10	2268542,63	103	10833	574569,84	2268488,70	103	10874	574832,40	2267716,98
100	10714	575604,84	2266362,28	102	10753	575912,59	2266584,67	103	10793	575159,61	2268540,64	103	10834	574560,79	2268483,47	103	10875	574893,99	2267681,58
100	10715	575601,46	2266323,43	102	10754	575902,25	2266560,36	103	10794	575130,32	2268532,14	103	10835	574558,11	2268482,37	103	10876	574903,63	2267678,95
100	10716	575599,39	2266299,56	102	10755	575902,09	2266528,78	103	10795	575124,66	2268530,58	103	10836	574494,09	2268458,20	103	10877	574909,75	2267681,38
100	10717	575600,63	2266293,12	102	10756	575905,72	2266523,86	103	10796	575114,26	2268529,49	103	10837	574487,25	2268456,17	103	10878	574943,72	2267710,75
100	10718	575619,24	2266284,36	102	10757	575986,74	2266507,80	103	10797	575113,76	2268529,50	103	10838	574461,46	2268449,57	103	10879	574974,32	2267726,84
100	10719	575621,95	2266280,95	102	10749	575994,41	2266509,16	103	10798	575099,97	2268528,35	103	10839	574417,59	2268439,05	103	10880	575017,06	2267732,38
100	10720	575624,16	2266272,89	103	10758	576339,72	2266655,56	103	10799	575094,10	2268528,80	103	10840	574416,56	2268435,93	103	10881	575032,19	2267718,40
100	10721	575619,86	2266238,73	103	10759	576364,89	2266704,87	103	10800	575068,78	2268534,06	103	10841	574418,45	2268390,94	103	10882	575034,05	2267711,61
100	10722	575614,16	2266228,94	103	10760	576348,74	2266702,09	103	10801	575066,75	2268535,02	103	10842	574418,21	2268383,62	103	10883	575033,07	2267705,93
100	10723	575572,56	2266221,66	103	10761	576353,83	2266728,35	103	10802	575055,26	2268540,77	103	10843	574417,87	2268381,00	103	10884	574930,97	2267596,48
100	10724	575568,64	2266218,61	103	10762	576371,07	2266886,16	103	10803	575048,24	2268545,04	103	10844	574412,53	2268343,86	103	10885	574927,80	2267584,35
100	10725	575562,39	2266199,06	103	10763	576371,77	2266892,54	103	10804	575040,48	2268552,03	103	10845	574409,44	2268322,36	103	10886	574933,08	2267569,97
100	10726	575563,22	2266193,76	103	10764	576368,88	2266943,65	103	10805	575033,93	2268561,19	103	10846	574406,27	2268312,29	103	10887	574966,58	2267509,96
100	10727	575566,70	2266187,90	103	10765	576362,44	2267057,46	103	10806	575005,24	2268612,81	103	10847	574402,02	2268302,74	103	10888	574974,50	2267503,15
100	10728	575659,91	2266142,00	103	10766	576351,39	2267106,43	103	10807	574993,29	2268609,01	103	10848	574395,93	2268294,35	103	10889	574981,41	2267504,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
103	10890	575032,56	2267542,03	103	10931	575363,31	2267338,82	103	10972	575850,44	2266742,52	103	11012	576239,91	2266923,36	103	11051	576067,82	2267140,58
103	10891	575043,47	2267547,01	103	10932	575269,44	2267316,50	103	10973	575849,16	2266714,03	103	11013	576223,59	2266911,15	103	11052	576069,29	2267134,16
103	10892	575053,54	2267547,33	103	10933	575263,65	2267311,47	103	10974	575851,61	2266704,98	103	11014	576203,04	2266885,84	103	11053	576101,98	2267107,36
103	10893	575060,32	2267543,72	103	10934	575260,72	2267301,70	103	10975	575866,22	2266676,04	103	11015	576194,58	2266861,65	103	11054	576106,13	2267102,78
103	10894	575063,60	2267530,80	103	10935	575261,02	2267282,61	103	10976	575875,55	2266670,58	103	11016	576198,52	2266850,02	103	11055	576108,26	2267097,66
103	10895	575061,85	2267514,98	103	10936	575265,39	2267277,51	103	10977	575990,48	2266664,54	103	11017	576216,72	2266831,35	103	11056	576115,37	2267063,02
103	10896	575059,47	2267493,34	103	10937	575272,42	2267277,33	103	10978	576007,10	2266654,08	103	11018	576230,64	2266829,53	103	11057	576121,08	2267058,54
103	10897	575060,22	2267482,22	103	10938	575353,54	2267297,41	103	10979	576013,44	2266640,99	103	11019	576241,15	2266834,70	103	11058	576132,85	2267056,23
103	10898	575066,07	2267472,88	103	10939	575358,80	2267296,89	103	10980	576018,06	2266631,47	103	11005	576259,00	2266862,47	103	11040	576161,04	2267059,96
103	10899	575075,58	2267470,22	103	10940	575361,09	2267293,22	103	10981	576020,68	2266613,00	103	11020	576016,48	2266872,83	103	11059	576239,50	2267082,22
103	10900	575086,12	2267472,13	103	10941	575363,10	2267239,82	103	10982	576018,75	2266594,04	103	11021	576018,42	2266878,13	103	11060	576241,83	2267086,45
103	10901	575124,79	2267484,18	103	10942	575360,98	2267232,99	103	10983	576078,76	2266608,55	103	11022	576012,34	2266923,92	103	11061	576249,65	2267168,30
103	10902	575135,28	2267479,36	103	10943	575358,10	2267229,68	103	10984	576136,19	2266618,18	103	11023	576012,51	2266928,80	103	11062	576250,33	2267227,77
103	10903	575169,28	2267435,79	103	10944	575324,68	2267218,32	103	10985	576134,02	2266627,63	103	11024	576016,01	2266934,57	103	11063	576248,38	2267234,05
103	10904	575192,85	2267398,66	103	10945	575322,41	2267217,19	103	10986	576124,21	2266650,45	103	11025	576028,94	2266943,54	103	11064	576242,26	2267237,87
103	10905	575197,39	2267397,21	103	10946	575320,64	2267212,63	103	10987	576122,37	2266661,48	103	11026	576031,23	2266949,93	103	11065	576222,07	2267238,08
103	10906	575202,78	2267400,11	103	10947	575331,43	2267138,10	103	10988	576125,81	2266685,14	103	11027	576030,75	2266954,97	103	11066	576218,29	2267232,52
103	10907	575204,74	2267404,79	103	10948	575335,23	2267104,60	103	10989	576124,01	2266691,01	103	11028	575983,73	2267066,18	103	11067	576217,31	2267228,99
103	10908	575197,38	2267444,98	103	10949	575337,23	2267077,50	103	10990	576134,12	2266708,26	103	11029	575978,53	2267069,52	103	11068	576205,78	2267083,48
103	10909	575182,89	2267468,53	103	10950	575337,85	2267060,00	103	10991	576080,65	2266714,89	103	11030	575972,61	2267070,19	103	11069	576205,36	2267065,04
103	10910	575181,98	2267491,18	103	10951	575338,82	2267053,90	103	10992	576088,23	2266737,36	103	11031	575942,95	2267060,93	103	11070	576207,73	2267062,56
103	10911	575189,47	2267505,49	103	10952	575341,26	2267050,19	103	10993	576092,72	2266739,50	103	11032	575939,08	2267056,72	103	11071	576212,90	2267061,92
103	10912	575224,46	2267533,47	103	10953	575368,17	2267026,82	103	10994	576100,90	2266740,23	103	11033	575939,60	2267051,66	103	11072	576219,20	2267064,86
103	10913	575231,72	2267534,01	103	10954	575575,60	2266931,19	103	10995	576170,05	2266714,72	103	11034	575953,89	2267016,14	103	11059	576239,50	2267082,22
103	10914	575236,49	2267531,95	103	10955	575588,62	2266926,04	103	10996	576172,77	2266710,91	103	11035	575976,14	2266960,64	103	11073	576193,69	2267078,31
103	10915	575258,06	2267512,06	103	10956	575642,14	2266904,86	103	10997	576172,95	2266703,83	103	11036	575984,96	2266926,04	103	11074	576195,20	2267085,51
103	10916	575257,90	2267506,70	103	10957	575665,33	2266895,68	103	10998	576167,19	2266684,15	103	11037	575992,42	2266874,94	103	11075	576192,23	2267154,42
103	10917	575256,17	2267499,81	103	10958	575680,08	2266894,19	103	10999	576164,99	2266669,56	103	11038	575995,91	2266870,24	103	11076	576187,45	2267159,07
103	10918	575243,38	2267482,58	103	10959	575691,07	2266898,17	103	11000	576163,52	2266659,84	103	11039	576011,00	2266868,69	103	11077	576176,49	2267159,07
103	10919	575242,24	2267472,28	103	10960	575837,30	2267058,48	103	11001	576165,10	2266644,64	103	11020	576016,48	2266872,83	103	11078	576173,07	2267153,20
103	10920	575244,13	2267465,18	103	10961	575848,99	2267063,20	103	11002	576169,10	2266625,01	103	11040	576161,04	2267059,96	103	11079	576178,64	2267084,33
103	10921	575274,40	2267433,50	103	10962	575870,12	2267065,17	103	11003	576282,08	2266644,77	103	11041	576165,59	2267065,66	103	11080	576182,69	2267076,82
103	10922	575282,01	2267419,95	103	10963	575899,42	2267049,04	103	11004	576296,04	2266647,21	103	11042	576167,06	2267072,15	103	11081	576187,08	2267076,05
103	10923	575292,14	2267391,18	103	10964	575902,37	2267042,15	103	10758	576339,72	2266655,56	103	11043	576160,67	2267145,51	103	11073	576193,69	2267078,31
103	10924	575296,46	2267386,32	103	10965	575902,26	2267037,65	103	11005	576259,00	2266862,47	103	11044	576152,11	2267161,16	103	11082	575185,01	2267887,45
103	10925	575302,14	2267385,69	103	10966	575866,01	2266927,79	103	11006	576272,83	2266880,39	103	11045	576114,30	2267205,13	103	11083	575208,48	2267897,80
103	10926	575356,50	2267385,92	103	10967	575856,29	2266905,76	103	11007	576292,62	2266889,48	103	11046	576107,13	2267205,51	103	11084	575213,08	2267906,48
103	10927	575367,61	2267384,32	103	10968	575852,56	2266891,17	103	11008	576298,34	2266896,00	103	11047	576101,57	2267203,36	103	11085	575213,77	2267913,47
103	10928	575373,86	2267377,21	103	10969	575852,80	2266878,40	103	11009	576300,40	2266911,97	103	11048	576083,82	2267184,31	103	11086	575211,89	2267921,79
103	10929	575375,29	2267350,75	103	10970	575855,73	2266860,32	103	11010	576283,84	2266934,99	103	11049	576073,57	2267164,12	103	11087	575204,60	2267929,77
103	10930	575370,97	2267344,91	103	10971	575851,35	2266762,69	103	11011	576272,44	2266938,69	103	11050	576068,04	2267150,39	103	11088	575172,83	2267930,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
103	11089	575123,96	2267916,91	104	11129	574160,85	2268411,33	105	11169	574239,72	2268482,17	106	11210	574635,02	2268596,13	106	11250	574351,39	2269947,45
103	11090	575106,82	2267904,50	104	11130	574153,08	2268418,32	105	11170	574245,95	2268478,88	106	11211	574644,90	2268592,31	106	11251	574345,12	2269956,25
103	11091	575077,01	2267863,95	104	11131	574147,77	2268425,40	105	11171	574251,96	2268475,13	106	11212	574647,22	2268591,35	106	11252	574324,11	2269985,74
103	11092	575070,90	2267851,09	104	11132	574142,67	2268433,61	105	11172	574259,73	2268468,14	106	11213	574656,27	2268586,12	106	11253	574315,39	2269992,38
103	11093	575069,67	2267840,42	104	11133	574141,84	2268434,99	105	11173	574265,87	2268459,68	106	11214	574664,03	2268579,13	106	11254	574312,44	2269992,80
103	11094	575079,78	2267834,44	104	11134	574137,59	2268444,54	105	11174	574266,34	2268458,86	106	11215	574666,46	2268576,22	106	11255	574295,92	2269992,43
103	11095	575088,85	2267832,94	104	11135	574135,41	2268454,76	105	11175	574272,52	2268447,67	106	11216	574716,33	2268511,60	106	11256	574294,78	2269992,41
103	11096	575098,25	2267837,25	104	11136	574135,14	2268459,99	105	11176	574273,96	2268444,85	106	11217	574755,56	2268510,28	106	11257	574287,74	2269992,91
103	11097	575109,32	2267853,99	104	11137	574135,14	2268467,59	105	11177	574280,34	2268431,34	106	11147	574760,19	2268511,26	106	11258	574283,40	2269993,53
103	11098	575119,73	2267866,17	104	11138	574135,41	2268472,82	105	11178	574282,10	2268430,46	106	11218	574255,95	2269576,10	106	11259	574274,93	2269994,73
103	11099	575130,53	2267870,81	104	11139	574136,85	2268480,58	105	11179	574289,13	2268426,19	106	11219	574280,44	2269605,21	106	11260	574272,25	2269995,19
103	11100	575146,91	2267877,03	104	11140	574140,13	2268493,47	105	11180	574293,56	2268422,57	106	11220	574267,22	2269622,45	106	11261	574243,12	2270000,96
103	11082	575185,01	2267887,45	104	11141	574140,66	2268505,32	105	11181	574298,06	2268418,43	106	11221	574296,15	2269623,88	106	11262	574242,44	2270001,09
104	11101	574252,53	2268214,04	104	11142	574085,19	2268468,47	105	11182	574311,08	2268412,18	106	11222	574306,18	2269624,37	106	11263	574237,47	2270002,42
104	11102	574265,31	2268248,76	104	11143	574017,77	2268418,67	105	11183	574317,49	2268411,92	106	11223	574306,14	2269635,75	106	11264	574190,15	2270017,71
104	11103	574261,06	2268258,51	104	11144	574090,59	2268200,10	105	11184	574316,27	2268440,79	106	11224	574350,96	2269689,01	106	11265	574185,18	2270019,61
104	11104	574259,67	2268263,52	104	11145	574096,72	2268200,63	105	11185	574316,50	2268448,11	106	11225	574360,46	2269700,19	106	11266	574180,80	2270021,83
104	11105	574258,18	2268270,64	104	11146	574117,18	2268202,39	105	11186	574318,70	2268458,39	106	11226	574354,18	2269712,06	106	11267	574170,78	2270027,52
104	11106	574257,39	2268275,65	104	11101	574252,53	2268214,04	105	11187	574321,20	2268466,03	106	11227	574371,74	2269713,46	106	11268	574126,34	2270044,91
104	11107	574257,39	2268286,11	105	11147	574760,19	2268511,26	105	11188	574323,50	2268473,05	106	11228	574397,68	2269715,53	106	11269	574123,56	2270045,95
104	11108	574258,14	2268290,94	105	11148	574829,39	2268584,08	105	11189	574324,42	2268475,62	106	11229	574394,23	2269717,65	106	11270	574077,77	2270063,05
104	11109	574259,26	2268296,36	105	11149	574892,63	2268650,62	105	11190	574326,86	2268481,89	106	11230	574390,18	2269720,92	106	11271	574074,93	2270064,21
104	11110	574260,68	2268301,75	105	11150	574894,06	2268652,07	105	11191	574330,55	2268491,39	106	11231	574383,33	2269727,09	106	11272	574070,99	2270066,18
104	11111	574264,93	2268311,30	105	11151	574900,61	2268658,42	105	11192	574333,85	2268498,25	106	11232	574379,61	2269730,81	106	11273	574053,37	2270075,97
104	11112	574265,95	2268312,99	105	11152	574833,82	2268669,36	105	11193	574339,99	2268506,71	106	11233	574373,46	2269739,27	106	11274	574048,26	2270079,23
104	11113	574266,98	2268314,62	105	11153	574776,40	2268678,77	105	11194	574346,02	2268512,38	106	11234	574372,14	2269741,71	106	11275	574046,11	2270080,88
104	11114	574270,30	2268321,79	105	11154	574622,45	2268676,37	105	11195	574362,96	2268525,86	106	11235	574368,59	2269748,73	106	11276	574023,15	2270099,55
104	11115	574252,22	2268329,09	105	11155	574599,19	2268676,09	105	11196	574364,70	2268527,18	106	11236	574365,66	2269755,84	106	11277	574019,20	2270102,75
104	11116	574250,59	2268329,78	105	11156	574499,73	2268656,54	105	11197	574373,76	2268532,41	106	11237	574363,47	2269766,21	106	11278	574018,21	2270103,58
104	11117	574241,54	2268335,01	105	11157	574425,24	2268642,17	105	11198	574383,27	2268535,54	106	11238	574359,62	2269804,91	106	11279	574001,51	2270117,89
104	11118	574237,11	2268338,64	105	11158	574355,14	2268614,84	105	11199	574462,10	2268553,02	106	11239	574359,52	2269813,64	106	11280	573996,88	2270122,41
104	11119	574231,10	2268344,16	105	11159	574281,26	2268586,32	105	11200	574513,07	2268572,26	106	11240	574360,37	2269824,82	106	11281	573990,74	2270130,86
104	11120	574223,18	2268348,12	105	11160	574260,01	2268578,08	105	11201	574528,70	2268587,83	106	11241	574360,50	2269826,26	106	11282	573990,35	2270131,54
104	11121	574216,15	2268352,39	105	11161	574236,79	2268563,93	105	11202	574534,59	2268592,85	106	11242	574361,93	2269833,96	106	11283	573980,03	2270150,09
104	11122	574208,38	2268359,38	105	11162	574237,81	2268561,64	105	11203	574543,64	2268598,08	106	11243	574365,79	2269848,38	106	11284	573979,28	2270151,47
104	11123	574204,17	2268364,76	105	11163	574239,91	2268552,06	105	11204	574553,58	2268601,31	106	11244	574366,54	2269850,90	106	11285	573965,06	2270179,00
104	11124	574196,57	2268375,95	105	11164	574241,85	2268535,66	105	11205	574556,76	2268601,88	106	11245	574370,39	2269859,75	106	11286	573963,79	2270181,66
104	11125	574194,64	2268379,03	105	11165	574241,92	2268535,02	105	11206	574571,62	2268604,04	106	11246	574383,64	2269883,58	106	11287	573939,01	2270237,50
104	11126	574192,73	2268382,68	105	11166	574242,11	2268526,82	105	11207	574578,84	2268604,57	106	11247	574383,91	2269884,23	106	11288	573937,28	2270241,95
104	11127	574185,66	2268397,64	105	11167	574240,45	2268498,92	105	11208	574585,44	2268604,13	106	11248	574384,23	2269888,12	106	11289	573933,25	2270254,04
104	11128	574166,86	2268407,58	105	11168	574239,77	2268482,89	105	11209	574623,23	2268598,82	106	11249	574384,23	2269896,29	106	11290	573931,27	2270262,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
106	11291	573926,85	2270292,71	106	11332	573877,35	2269917,25	107	11372	574547,18	2270073,21	107	11413	574288,37	2270592,91	107	11454	574002,93	2270682,62
106	11292	573926,60	2270294,71	106	11333	573879,95	2269913,03	107	11373	574537,15	2270076,46	107	11414	574258,34	2270604,20	107	11455	573993,59	2270677,44
106	11293	573926,34	2270298,53	106	11334	573880,79	2269904,03	107	11374	574528,10	2270081,69	107	11415	574257,15	2270604,66	107	11456	573990,30	2270675,77
106	11294	573925,44	2270330,54	106	11335	573879,37	2269899,14	107	11375	574520,33	2270088,68	107	11416	574247,50	2270608,57	107	11457	573986,78	2270674,37
106	11295	573924,45	2270364,10	106	11336	573852,66	2269867,91	107	11376	574519,87	2270089,20	107	11417	574245,94	2270609,23	107	11458	573983,42	2270673,17
106	11296	573924,43	2270365,57	106	11337	573851,82	2269861,06	107	11377	574509,71	2270100,80	107	11418	574236,89	2270614,46	107	11459	573966,22	2270646,70
106	11297	573924,43	2270374,83	106	11338	573852,89	2269854,91	107	11378	574504,03	2270108,74	107	11419	574229,12	2270621,46	107	11460	573961,12	2270639,96
106	11298	573924,70	2270380,06	106	11339	573898,65	2269827,84	107	11379	574499,78	2270118,29	107	11420	574222,98	2270629,91	107	11461	573957,93	2270636,73
106	11299	573925,45	2270383,56	106	11340	573904,42	2269826,58	107	11380	574498,64	2270122,36	107	11421	574220,28	2270635,31	107	11462	573963,19	2270626,18
106	11300	573922,66	2270391,78	106	11341	573909,42	2269828,71	107	11381	574486,71	2270173,41	107	11422	574216,61	2270643,92	107	11463	573964,93	2270621,62
106	11301	573922,45	2270392,41	106	11342	573981,07	2269863,92	107	11382	574485,68	2270179,56	107	11423	574215,06	2270648,07	107	11464	573965,12	2270621,02
106	11302	573921,95	2270394,62	106	11343	573984,84	2269863,92	107	11383	574485,69	2270190,15	107	11424	574212,88	2270658,29	107	11465	573977,73	2270580,74
106	11303	573916,86	2270392,61	106	11344	573988,11	2269861,32	107	11384	574492,32	2270250,28	107	11425	574212,74	2270659,95	107	11466	573995,07	2270524,71
106	11304	573872,83	2270348,36	106	11345	574007,52	2269822,63	107	11385	574499,78	2270253,57	107	11426	574210,85	2270691,53	107	11467	573996,33	2270519,81
106	11305	573852,59	2270313,33	106	11346	574007,05	2269818,96	107	11386	574499,59	2270292,29	107	11427	574210,00	2270689,12	107	11468	574002,79	2270488,01
106	11306	573851,92	2270301,25	106	11347	574005,18	2269815,80	107	11387	574491,26	2270370,70	107	11428	574204,89	2270675,76	107	11469	574007,02	2270470,29
106	11307	573855,76	2270289,91	106	11348	573925,15	2269764,44	107	11388	574491,20	2270380,50	107	11429	574201,49	2270668,62	107	11470	574015,85	2270438,78
106	11308	573870,14	2270277,87	106	11349	573923,41	2269759,03	107	11389	574468,26	2270404,70	107	11430	574199,01	2270664,75	107	11471	574017,28	2270431,80
106	11309	573866,69	2270262,38	106	11350	573949,95	2269675,61	107	11390	574466,35	2270406,71	107	11431	574189,52	2270661,33	107	11472	574018,93	2270419,28
106	11310	573899,25	2270259,99	106	11351	573955,12	2269669,04	107	11391	574446,61	2270428,73	107	11432	574185,85	2270646,75	107	11473	574021,54	2270411,60
106	11311	573899,05	2270256,33	106	11352	573988,41	2269644,32	107	11392	574440,53	2270437,11	107	11433	574178,09	2270639,75	107	11474	574021,74	2270410,97
106	11312	573887,68	2270232,66	106	11353	573990,40	2269639,82	107	11393	574439,56	2270438,87	107	11434	574169,04	2270634,52	107	11475	574022,46	2270408,58
106	11313	573883,69	2270224,37	106	11354	573995,94	2269609,14	107	11394	574420,54	2270475,10	107	11435	574161,96	2270631,99	107	11476	574025,22	2270398,36
106	11314	573880,20	2270222,88	106	11355	573999,28	2269605,73	107	11395	574416,46	2270482,82	107	11436	574146,97	2270627,87	107	11477	574026,69	2270390,52
106	11315	573875,99	2270222,95	106	11356	574089,50	2269594,56	107	11396	574414,81	2270483,50	107	11437	574144,11	2270627,17	107	11478	574026,93	2270387,17
106	11316	573830,67	2270245,33	106	11357	574093,55	2269587,60	107	11397	574392,78	2270480,32	107	11438	574133,71	2270626,08	107	11479	574027,05	2270384,03
106	11317	573822,27	2270242,80	106	11358	574092,06	2269569,31	107	11398	574385,64	2270479,81	107	11439	574123,97	2270627,04	107	11480	574026,80	2270376,92
106	11318	573789,22	2270202,16	106	11359	574086,70	2269564,91	107	11399	574375,24	2270480,90	107	11440	574103,21	2270631,16	107	11481	574024,63	2270366,70
106	11319	573786,08	2270195,21	106	11360	573998,79	2269570,04	107	11400	574365,30	2270484,13	107	11441	574102,56	2270631,29	107	11482	574024,43	2270366,12
106	11320	573788,21	2270191,06	106	11361	573993,14	2269567,13	107	11401	574362,25	2270485,61	107	11442	574092,62	2270634,52	107	11483	574025,40	2270333,42
106	11321	573811,18	2270165,57	106	11362	573992,12	2269561,76	107	11402	574341,12	2270496,79	107	11443	574083,95	2270639,47	107	11484	574026,22	2270304,28
106	11322	573832,35	2270127,17	106	11363	573997,61	2269556,15	107	11403	574335,12	2270500,54	107	11444	574070,99	2270648,70	107	11485	574029,57	2270281,31
106	11323	573843,18	2270095,35	106	11364	574129,56	2269493,64	107	11404	574327,35	2270507,53	107	11445	574070,60	2270648,98	107	11486	574031,39	2270275,87
106	11324	573846,32	2270077,36	106	11365	574129,56	2269482,73	107	11405	574321,69	2270515,17	107	11446	574062,83	2270655,97	107	11487	574055,44	2270221,92
106	11325	573841,33	2270035,86	106	11366	574123,24	2269466,83	107	11406	574314,26	2270527,49	107	11447	574058,98	2270660,83	107	11488	574061,49	2270216,52
106	11326	573837,81	2270024,20	106	11367	574162,75	2269501,88	107	11407	574303,20	2270545,84	107	11448	574045,37	2270680,34	107	11489	574059,87	2270213,35
106	11327	573825,33	2269998,51	106	11368	574223,25	2269550,06	107	11408	574302,72	2270546,66	107	11449	574038,07	2270679,50	107	11490	574067,78	2270198,04
106	11328	573823,45	2269991,75	106	11218	574255,95	2269576,10	107	11409	574298,44	2270556,28	107	11450	574030,86	2270678,98	107	11491	574073,37	2270188,01
106	11329	573824,27	2269985,79	107	11369	574511,23	2269934,56	107	11410	574291,51	2270577,85	107	11451	574029,63	2270679,00	107	11492	574082,79	2270179,93
106	11330	573852,30	2269927,98	107	11370	574522,51	2269955,32	107	11411	574289,41	2270587,66	107	11452	574019,82	2270679,24	107	11493	574105,77	2270161,26
106	11331	573855,64	2269924,67	107	11371	574563,58	2270069,79	107	11412	574289,01	2270591,26	107	11453	574010,65	2270680,31	107	11494	574116,29	2270155,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
107	11495	574161,69	2270138,45	108	11535	575342,90	2270336,74	110	11574	576115,98	2270985,87	110	11615	574957,09	2272348,13	110	11656	574849,91	2272273,62
107	11496	574162,41	2270138,17	108	11536	575332,94	2270339,99	110	11575	576126,71	2271019,55	110	11616	574963,87	2272343,68	110	11657	574841,02	2272274,36
107	11497	574210,59	2270119,33	108	11537	575321,18	2270345,24	110	11576	576138,01	2271057,82	110	11617	574979,40	2272331,86	110	11658	574832,39	2272275,84
107	11498	574212,71	2270118,45	108	11538	575309,22	2270350,58	110	11577	576150,72	2271116,50	110	11618	574988,79	2272319,94	110	11659	574824,16	2272278,81
107	11499	574217,09	2270116,23	108	11539	575192,32	2270419,36	110	11578	576158,31	2271158,54	110	11619	574993,18	2272313,36	110	11660	574816,57	2272283,17
107	11500	574225,77	2270111,29	108	11540	575176,55	2270390,48	110	11579	576169,61	2271241,69	110	11620	574996,47	2272306,17	110	11661	574810,89	2272287,13
107	11501	574265,42	2270098,48	108	11541	575157,01	2270357,94	110	11580	576166,44	2271285,59	110	11621	574998,60	2272298,56	110	11662	574802,83	2272290,56
107	11502	574291,40	2270093,40	108	11542	575151,30	2270350,23	110	11581	576158,84	2271388,12	110	11622	574999,24	2272295,26	110	11663	574795,41	2272295,57
107	11503	574297,76	2270092,49	108	11543	575147,85	2270346,75	110	11582	576151,39	2271486,99	110	11623	575037,07	2272284,33	110	11664	574790,05	2272301,74
107	11504	574314,27	2270092,87	108	11544	575131,39	2270331,73	110	11583	576147,45	2271541,94	110	11624	575045,20	2272281,19	110	11665	574786,88	2272306,40
107	11505	574315,41	2270092,88	108	11545	575127,08	2270328,21	110	11584	576129,91	2271606,55	110	11625	575052,66	2272276,68	110	11666	574783,99	2272310,89
107	11506	574322,44	2270092,39	108	11546	575118,03	2270322,98	110	11585	576115,42	2271655,99	110	11626	575059,22	2272270,95	110	11667	574781,52	2272315,11
107	11507	574339,70	2270089,94	108	11547	575116,21	2270322,22	110	11586	576077,90	2271752,64	110	11627	575064,69	2272264,17	110	11668	574779,92	2272318,21
107	11508	574343,07	2270089,34	108	11548	575083,09	2270308,93	110	11587	576060,92	2271787,40	110	11628	575068,90	2272256,54	110	11669	574773,28	2272323,41
107	11509	574353,01	2270086,11	108	11549	574987,23	2270270,78	110	11588	576044,97	2271819,76	110	11629	575071,72	2272248,29	110	11670	574673,58	2272286,40
107	11510	574358,21	2270083,42	108	11550	575017,01	2270266,11	110	11589	576040,30	2271828,49	110	11630	575071,87	2272247,36	110	11671	574626,94	2272262,02
107	11511	574368,01	2270077,60	108	11551	575084,04	2270266,00	110	11590	575992,20	2271908,31	110	11631	575073,07	2272239,68	110	11672	574605,56	2272251,04
107	11512	574371,86	2270075,06	108	11552	575196,21	2270266,24	110	11591	575944,35	2271974,49	110	11632	575072,90	2272230,97	110	11673	574563,87	2272227,26
107	11513	574372,77	2270074,39	108	11553	575201,04	2270266,24	110	11592	575847,90	2272055,32	110	11633	575071,22	2272222,41	110	11674	574543,21	2272179,21
107	11514	574390,73	2270060,71	108	11554	575205,35	2270266,56	110	11593	575813,61	2272113,14	110	11634	575068,08	2272214,28	110	11675	574499,64	2272155,58
107	11515	574397,58	2270054,39	108	11555	575357,04	2270290,32	110	11594	575695,86	2272203,34	110	11635	575063,57	2272206,82	110	11676	574472,94	2272145,89
107	11516	574401,15	2270049,95	108	11557	575478,13	2270328,34	110	11595	575687,34	2272209,71	110	11636	575057,84	2272200,26	110	11677	574458,41	2272140,43
107	11517	574433,52	2270004,52	109	11556	574883,78	2270287,91	110	11596	575630,70	2272242,02	110	11637	575057,56	2272200,04	110	11678	574435,87	2272135,60
107	11518	574434,88	2270002,50	109	11557	574882,43	2270289,61	110	11597	575562,81	2272280,58	110	11638	574986,59	2272194,84	110	11679	574407,67	2272111,30
107	11519	574470,94	2269946,32	109	11558	574821,45	2270376,34	110	11598	575517,24	2272298,39	110	11639	574960,13	2272202,49	110	11680	574323,57	2272026,93
107	11520	574472,16	2269944,31	109	11559	574810,87	2270387,08	110	11599	575486,23	2272310,48	110	11640	574939,17	2272212,86	110	11681	574309,00	2272009,90
107	11521	574473,91	2269941,00	109	11560	574806,01	2270389,64	110	11600	575443,52	2272327,23	110	11641	574932,86	2272216,57	110	11682	574294,79	2271992,74
107	11522	574479,28	2269929,85	109	11561	574798,82	2270391,24	110	11601	575396,27	2272338,55	110	11642	574927,17	2272221,17	110	11683	574275,37	2271969,61
107	11523	574481,78	2269923,61	109	11562	574781,43	2270389,52	110	11602	575288,50	2272365,29	110	11643	574922,21	2272226,55	110	11684	574252,82	2271938,51
107	11524	574483,95	2269913,39	109	11563	574752,30	2270371,22	110	11603	575224,46	2272372,87	110	11644	574915,85	2272234,55	110	11685	574220,26	2271893,02
107	11525	574484,23	2269908,16	109	11564	574709,54	2270342,03	110	11604	575192,55	2272360,37	110	11645	574910,69	2272242,46	110	11686	574205,67	2271868,35
107	11526	574484,17	2269884,74	109	11565	574818,89	2270307,48	110	11605	575179,10	2272356,35	110	11646	574907,13	2272251,21	110	11687	574158,56	2271781,35
107	11369	574511,23	2269934,56	109	11566	574876,80	2270289,18	110	11606	575166,88	2272354,89	110	11647	574903,98	2272261,64	110	11688	574154,90	2271773,55
108	11527	575478,13	2270328,34	109	11556	574883,78	2270287,91	110	11607	575125,04	2272355,14	110	11648	574894,73	2272265,01	110	11689	574153,83	2271771,27
108	11528	575487,11	2270332,33	110	11567	575893,14	2270603,80	110	11608	575103,96	2272356,87	110	11649	574886,85	2272268,68	110	11690	574150,34	2271764,29
108	11529	575451,42	2270327,87	110	11568	575900,52	2270612,76	110	11609	575087,05	2272358,86	110	11650	574879,73	2272273,66	110	11691	574117,67	2271683,43
108	11530	575445,21	2270327,48	110	11569	575963,14	2270688,72	110	11610	575027,11	2272375,42	110	11651	574876,08	2272276,71	110	11692	574097,05	2271618,50
108	11531	575443,60	2270327,51	110	11570	576022,99	2270782,18	110	11611	574974,65	2272371,22	110	11652	574873,33	2272276,25	110	11693	574116,02	2271589,13
108	11532	575383,43	2270329,45	110	11571	576064,64	2270858,65	110	11612	574928,58	2272363,33	110	11653	574869,92	2272276,21	110	11694	574104,88	2271576,59
108	11533	575375,40	2270330,36	110	11572	576087,57	2270908,44	110	11613	574937,19	2272355,99	110	11654	574866,19	2272274,94	110	11695	574015,84	2271442,22
108	11534	575343,67	2270336,59	110	11573	576106,96	2270958,72	110	11614	574950,23	2272351,24	110	11655	574858,10	2272273,61	110	11696	573965,14	2271476,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	11697	573753,70	2271569,13	110	11738	574842,37	2271795,70	110	11779	575190,64	2272030,26	110	11820	575731,07	2271962,95	110	11861	575564,95	2271771,09
110	11698	573628,96	2271589,30	110	11739	574850,81	2271788,04	110	11780	575229,98	2272088,78	110	11821	575708,72	2271935,81	110	11862	575568,87	2271774,23
110	11699	573678,35	2271303,60	110	11740	574867,84	2271638,21	110	11781	575236,86	2272093,35	110	11822	575707,75	2271930,49	110	11863	575600,22	2271776,52
110	11700	573918,55	2271349,63	110	11741	574866,65	2271625,03	110	11782	575248,27	2272088,66	110	11823	575709,84	2271923,88	110	11864	575606,40	2271774,65
110	11701	574069,11	2271378,48	110	11742	574848,67	2271587,94	110	11783	575252,96	2272083,23	110	11824	575716,15	2271923,07	110	11865	575619,97	2271764,35
110	11702	574202,73	2271404,08	110	11743	574845,37	2271577,98	110	11784	575253,97	2272075,67	110	11825	575757,83	2271929,43	110	11866	575627,30	2271763,79
110	11703	574359,43	2271434,11	110	11744	574847,08	2271564,41	110	11785	575237,43	2272016,57	110	11826	575761,96	2271928,11	110	11867	575666,70	2271777,49
110	11704	574353,70	2271469,17	110	11745	574855,38	2271558,08	110	11786	575225,18	2271972,83	110	11827	575765,33	2271920,05	110	11868	575683,48	2271774,81
110	11705	574354,85	2271479,55	110	11746	574932,91	2271534,59	110	11787	575225,66	2271967,63	110	11828	575772,44	2271858,14	110	11869	575703,86	2271766,72
110	11706	574374,10	2271502,94	110	11747	574950,38	2271531,71	110	11788	575238,07	2271954,88	110	11829	575774,07	2271844,00	110	11870	575706,40	2271763,12
110	11707	574422,88	2271539,98	110	11748	575013,48	2271547,86	110	11789	575239,69	2271950,73	110	11830	575771,73	2271831,91	110	11871	575707,26	2271757,47
110	11708	574443,32	2271546,17	110	11749	575037,11	2271553,91	110	11790	575240,04	2271946,09	110	11831	575762,22	2271820,23	110	11872	575701,33	2271736,89
110	11709	574504,09	2271559,24	110	11750	575047,03	2271558,46	110	11791	575230,26	2271869,91	110	11832	575722,50	2271808,31	110	11873	575701,16	2271724,40
110	11710	574507,32	2271564,15	110	11751	575050,81	2271564,39	110	11792	575236,59	2271852,90	110	11833	575716,36	2271811,08	110	11874	575708,64	2271716,92
110	11711	574503,89	2271606,83	110	11752	575070,09	2271655,32	110	11793	575247,39	2271846,39	110	11834	575712,09	2271817,64	110	11875	575749,44	2271705,97
110	11712	574505,64	2271614,93	110	11753	575072,44	2271660,23	110	11794	575276,57	2271843,19	110	11835	575713,17	2271825,29	110	11876	575757,90	2271698,95
110	11713	574512,13	2271621,73	110	11754	575111,81	2271699,77	110	11795	575289,93	2271844,34	110	11836	575735,86	2271856,10	110	11877	575759,34	2271687,07
110	11714	574529,16	2271627,37	110	11755	575119,30	2271702,50	110	11796	575333,54	2271857,95	110	11837	575737,79	2271866,69	110	11878	575743,68	2271645,86
110	11715	574560,10	2271637,61	110	11756	575126,19	2271701,73	110	11797	575339,03	2271864,92	110	11838	575725,51	2271890,28	110	11879	575734,20	2271640,52
110	11716	574565,50	2271642,70	110	11757	575153,21	2271667,94	110	11798	575386,03	2271996,25	110	11839	575715,10	2271895,82	110	11880	575700,13	2271643,94
110	11717	574574,52	2271704,75	110	11758	575152,62	2271660,28	110	11799	575395,41	2272009,44	110	11840	575622,43	2271871,02	110	11881	575689,33	2271640,10
110	11718	574576,17	2271716,12	110	11759	575150,66	2271655,52	110	11800	575402,13	2272013,00	110	11841	575606,52	2271867,37	110	11882	575672,41	2271630,08
110	11719	574581,08	2271721,00	110	11760	575134,15	2271636,45	110	11801	575415,30	2272014,74	110	11842	575595,29	2271867,49	110	11883	575656,56	2271628,54
110	11720	574586,87	2271720,06	110	11761	575131,92	2271631,01	110	11802	575481,48	2272023,46	110	11843	575515,07	2271876,36	110	11884	575620,74	2271635,11
110	11721	574618,38	2271674,37	110	11762	575132,50	2271625,28	110	11803	575492,88	2272022,29	110	11844	575508,23	2271878,74	110	11885	575609,36	2271630,44
110	11722	574623,99	2271670,62	110	11763	575146,15	2271611,95	110	11804	575498,79	2272020,02	110	11845	575504,64	2271904,10	110	11886	575599,93	2271613,66
110	11723	574631,63	2271671,45	110	11764	575151,95	2271610,89	110	11805	575502,30	2272016,01	110	11846	575500,86	2271909,73	110	11887	575597,55	2271599,91
110	11724	574661,82	2271690,16	110	11765	575159,98	2271611,22	110	11806	575513,97	2271988,60	110	11847	575489,08	2271913,66	110	11888	575606,71	2271581,81
110	11725	574666,20	2271699,39	110	11766	575191,32	2271629,12	110	11807	575522,22	2271983,86	110	11848	575430,63	2271898,79	110	11889	575661,79	2271551,62
110	11726	574671,32	2271750,64	110	11767	575194,97	2271640,46	110	11808	575534,81	2271982,13	110	11849	575416,44	2271879,09	110	11890	575674,42	2271538,99
110	11727	574696,78	2271817,65	110	11768	575195,12	2271653,65	110	11809	575558,15	2271998,85	110	11850	575407,40	2271838,57	110	11891	575678,81	2271529,34
110	11728	574696,70	2271822,49	110	11769	575168,70	2271739,97	110	11810	575565,45	2271996,06	110	11851	575407,84	2271809,89	110	11892	575694,33	2271471,18
110	11729	574694,68	2271826,03	110	11770	575161,61	2271791,27	110	11811	575588,63	2271952,91	110	11852	575413,31	2271770,69	110	11893	575696,55	2271463,31
110	11730	574652,31	2271856,35	110	11771	575159,66	2271796,82	110	11812	575594,69	2271946,01	110	11853	575416,11	2271761,23	110	11894	575704,11	2271454,37
110	11731	574650,24	2271862,81	110	11772	575155,53	2271800,39	110	11813	575601,84	2271941,15	110	11854	575423,46	2271757,21	110	11895	575738,13	2271434,64
110	11732	574672,83	2271889,64	110	11773	575104,00	2271836,59	110	11814	575629,69	2271928,64	110	11855	575461,46	2271758,40	110	11896	575739,87	2271428,17
110	11733	574678,87	2271891,05	110	11774	575102,74	2271842,43	110	11815	575640,86	2271927,82	110	11856	575466,91	2271757,47	110	11897	575732,02	2271399,44
110	11734	574763,10	2271787,42	110	11775	575105,41	2271852,87	110	11816	575653,66	2271934,37	110	11857	575482,74	2271740,90	110	11898	575720,83	2271358,52
110	11735	574774,45	2271783,58	110	11776	575152,26	2271928,91	110	11817	575711,56	2271983,97	110	11858	575491,40	2271737,78	110	11899	575715,49	2271352,72
110	11736	574783,94	2271783,76	110	11777	575155,58	2271938,56	110	11818	575718,01	2271983,43	110	11859	575548,41	2271745,49	110	11900	575705,95	2271348,61
110	11737	574828,39	2271799,39	110	11778	575167,92	2271974,38	110	11819	575730,54	2271969,94	110	11860	575555,07	2271752,64	110	11901	575673,31	2271349,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
110	11902	575663,99	2271350,10	110	11943	575140,53	2270860,19	110	11984	574683,14	2271182,71	110	12025	573666,12	2271247,92	110	12066	574006,95	2270890,11
110	11903	575642,21	2271338,50	110	11944	575142,80	2270865,17	110	11985	574699,84	2271179,95	110	12026	573653,95	2271215,83	110	12067	574026,37	2270875,75
110	11904	575636,13	2271338,15	110	11945	575128,88	2270926,76	110	11986	574698,27	2271169,76	110	12027	573646,85	2271186,54	110	12068	574027,87	2270873,92
110	11905	575542,34	2271361,39	110	11946	575102,97	2270924,33	110	11987	574727,54	2271116,28	110	12028	573644,05	2271164,05	110	12069	574040,80	2270881,82
110	11906	575490,28	2271381,85	110	11947	575095,17	2270924,16	110	11988	574730,63	2271116,06	110	12029	573680,74	2271159,06	110	12070	574063,43	2270891,20
110	11907	575476,48	2271381,85	110	11948	575087,20	2270925,85	110	11989	574736,59	2271119,22	110	12030	573687,60	2271155,32	110	12071	574075,67	2270892,39
110	11908	575475,14	2271377,29	110	11949	575029,65	2270969,59	110	11990	574737,32	2271122,51	110	12031	573707,45	2271133,21	110	12072	574100,09	2270901,78
110	11909	575481,90	2271335,50	110	11950	575018,61	2270972,44	110	11991	574723,33	2271182,14	110	12032	573711,32	2271117,00	110	12073	574124,77	2270898,91
110	11910	575499,99	2271323,79	110	11951	575014,43	2270970,38	110	11992	574724,35	2271188,23	110	12033	573710,95	2271113,07	110	12074	574174,76	2270881,99
110	11911	575501,81	2271314,50	110	11952	574988,46	2270921,69	110	11993	574733,19	2271191,10	110	12034	573717,39	2271116,98	110	12075	574176,81	2270879,22
110	11912	575503,64	2271230,52	110	11953	574978,68	2270916,19	110	11994	574739,99	2271187,34	110	12035	573724,73	2271120,01	110	12076	574179,56	2270874,96
110	11913	575500,08	2271209,42	110	11954	574967,08	2270918,92	110	11995	574763,61	2271111,14	110	12036	573732,72	2271122,58	110	12077	574182,27	2270869,53
110	11914	575474,36	2271057,13	110	11955	574960,72	2270924,40	110	11996	574768,47	2271107,56	110	12037	573742,49	2271124,67	110	12078	574198,77	2270830,73
110	11915	575463,64	2271029,42	110	11956	574961,19	2270930,54	110	11997	574824,23	2271102,55	110	12038	573752,49	2271124,78	110	12079	574200,39	2270827,49
110	11916	575457,38	2271019,92	110	11957	574966,96	2270943,09	110	11998	574828,33	2271104,87	110	12039	573765,31	2271123,63	110	12080	574203,19	2270820,63
110	11917	575434,16	2270992,68	110	11958	574975,18	2270960,95	110	11999	574828,84	2271112,56	110	12040	573779,28	2271124,26	110	12081	574205,12	2270816,87
110	11918	575424,80	2270987,92	110	11959	574981,58	2270972,67	110	12000	574816,56	2271181,44	110	12041	573787,86	2271123,90	110	12082	574210,06	2270814,98
110	11919	575411,34	2270987,75	110	11960	574984,96	2270985,83	110	12001	574815,26	2271188,32	110	12042	573796,26	2271122,08	110	12083	574219,11	2270809,75
110	11920	575395,91	2270992,01	110	11961	574988,82	2271008,36	110	12002	574810,83	2271192,64	110	12043	573804,23	2271118,86	110	12084	574226,90	2270802,73
110	11921	575387,68	2271001,54	110	11962	574948,07	2271026,32	110	12003	574771,57	2271208,38	110	12044	573813,12	2271114,33	110	12085	574230,19	2270799,07
110	11922	575381,29	2271008,61	110	11963	574928,48	2271030,37	110	12004	574760,93	2271218,43	110	12045	573819,82	2271110,22	110	12086	574236,28	2270790,67
110	11923	575376,99	2271012,36	110	11964	574912,70	2271028,43	110	12005	574730,34	2271265,11	110	12046	573825,79	2271105,11	110	12087	574237,61	2270787,69
110	11924	575325,32	2271018,93	110	11965	574864,15	2270997,87	110	12006	574726,72	2271266,53	110	12047	573830,87	2271099,11	110	12088	574257,41	2270782,68
110	11925	575304,66	2271022,09	110	11966	574857,99	2270996,00	110	12007	574721,61	2271266,17	110	12048	573909,10	2271103,76	110	12089	574265,47	2270779,89
110	11926	575265,12	2271028,80	110	11967	574852,34	2270996,90	110	12008	574709,76	2271252,30	110	12049	573916,34	2271102,56	110	12090	574270,95	2270777,04
110	11927	575252,65	2271022,97	110	11968	574796,91	2271053,58	110	12009	574702,86	2271250,00	110	12050	573923,07	2271099,40	110	12091	574279,56	2270771,85
110	11928	575219,16	2270977,39	110	11969	574790,64	2271055,11	110	12010	574693,83	2271253,11	110	12051	573990,08	2271004,56	110	12092	574283,14	2270769,47
110	11929	575211,93	2270972,88	110	11970	574786,77	2271055,59	110	12011	574629,89	2271346,74	110	12052	573990,88	2270998,21	110	12093	574290,90	2270762,48
110	11930	575191,27	2270968,27	110	11971	574772,56	2271041,06	110	12012	574609,23	2271376,99	110	12053	573989,39	2270992,96	110	12094	574297,05	2270754,02
110	11931	575185,72	2270965,52	110	11972	574768,57	2271038,79	110	12013	574592,66	2271410,33	110	12054	573976,18	2270975,28	110	12095	574299,34	2270749,55
110	11932	575158,00	2270935,84	110	11973	574764,87	2271038,30	110	12014	574589,04	2271414,44	110	12055	573973,88	2270967,43	110	12096	574304,29	2270738,55
110	11933	575156,04	2270931,46	110	11974	574684,59	2271079,80	110	12015	574583,22	2271414,36	110	12056	573974,96	2270960,54	110	12097	574306,25	2270733,47
110	11934	575155,25	2270926,13	110	11975	574680,85	2271084,39	110	12016	574544,32	2271401,51	110	12057	573981,35	2270952,79	110	12098	574308,43	2270723,25
110	11935	575183,97	2270838,31	110	11976	574677,84	2271089,84	110	12017	574539,32	2271403,70	110	12058	574037,93	2270927,23	110	12099	574308,57	2270721,60
110	11936	575182,28	2270826,00	110	11977	574671,38	2271127,71	110	12018	574532,65	2271415,44	110	12059	574040,27	2270922,89	110	12100	574309,59	2270709,45
110	11937	575177,60	2270821,49	110	11978	574666,78	2271135,11	110	12019	574530,58	2271429,17	110	12060	574030,68	2270901,83	110	12101	574314,45	2270712,11
110	11938	575165,78	2270819,89	110	11979	574662,95	2271138,10	110	12020	574535,28	2271452,19	110	12061	574026,36	2270901,03	110	12102	574320,73	2270714,41
110	11939	575122,36	2270813,86	110	11980	574593,57	2271176,42	110	12021	574514,47	2271448,23	110	12062	573991,73	2270913,43	110	12103	574329,60	2270717,01
110	11940	575114,36	2270816,89	110	11981	574591,58	2271182,42	110	12022	574077,06	2271365,00	110	12063	573988,57	2270912,28	110	12104	574340,98	2270720,62
110	11941	575111,33	2270845,11	110	11982	574597,08	2271199,45	110	12023	573680,78	2271289,60	110	12064	573986,72	2270907,58	110	12105	574353,11	2270720,68
110	11942	575115,12	2270852,35	110	11983	574602,97	2271200,94	110	12024	573682,59	2271279,08	110	12065	573987,02	2270904,84	110	12106	574357,65	2270726,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
110	12107	574364,29	2270728,54	110	12148	574514,23	2271018,98	110	12189	574504,24	2270799,45	110	12230	574588,67	2270457,15	110	12271	575174,19	2270515,49
110	12108	574357,91	2270756,62	110	12149	574521,27	2271024,65	110	12190	574499,33	2270789,61	110	12231	574610,48	2270453,57	110	12272	575181,30	2270514,68
110	12109	574356,04	2270764,77	110	12150	574526,45	2271028,10	110	12191	574489,46	2270777,40	110	12232	574612,78	2270453,14	110	12273	575186,04	2270513,91
110	12110	574355,57	2270773,13	110	12151	574534,70	2271032,54	110	12192	574484,30	2270771,92	110	12233	574622,72	2270449,91	110	12274	575196,01	2270510,67
110	12111	574355,79	2270781,42	110	12152	574541,20	2271034,60	110	12193	574478,39	2270767,29	110	12234	574631,77	2270444,68	110	12275	575223,50	2270498,38
110	12112	574356,77	2270790,08	110	12153	574545,93	2271041,35	110	12194	574470,32	2270761,89	110	12235	574632,48	2270444,16	110	12276	575260,60	2270481,40
110	12113	574359,26	2270798,44	110	12154	574552,86	2271047,61	110	12195	574464,62	2270758,59	110	12236	574655,31	2270426,95	110	12277	575313,09	2270458,36
110	12114	574362,23	2270805,97	110	12155	574555,50	2271050,60	110	12196	574463,24	2270758,02	110	12237	574656,41	2270425,92	110	12278	575368,49	2270433,62
110	12115	574366,60	2270814,53	110	12156	574566,34	2271059,76	110	12197	574465,71	2270752,98	110	12238	574695,80	2270453,73	110	12279	575390,70	2270429,26
110	12116	574372,53	2270822,10	110	12157	574579,31	2271065,50	110	12198	574468,64	2270745,57	110	12239	574697,99	2270455,19	110	12280	575435,45	2270427,82
110	12117	574378,69	2270828,57	110	12158	574593,38	2271067,37	110	12199	574470,36	2270737,79	110	12240	574738,17	2270480,44	110	12281	575442,89	2270427,58
110	12118	574384,68	2270833,93	110	12159	574607,40	2271065,21	110	12200	574471,43	2270730,04	110	12241	574744,44	2270483,79	110	12282	575483,96	2270432,72
110	12119	574391,47	2270838,26	110	12160	574620,25	2271059,20	110	12201	574471,73	2270724,18	110	12242	574754,38	2270487,02	110	12283	575543,73	2270451,42
110	12120	574398,86	2270841,45	110	12161	574630,90	2271049,82	110	12202	574466,33	2270696,45	110	12243	574759,84	2270487,86	110	12284	575548,26	2270452,61
110	12121	574416,42	2270847,39	110	12162	574638,48	2271037,83	110	12203	574460,98	2270687,12	110	12244	574763,42	2270488,22	110	12285	575558,66	2270453,70
110	12122	574417,11	2270848,78	110	12163	574642,39	2271024,19	110	12204	574457,63	2270682,45	110	12245	574796,92	2270491,54	110	12286	575561,23	2270453,63
110	12123	574424,61	2270863,39	110	12164	574642,31	2271010,01	110	12205	574451,03	2270674,97	110	12246	574801,86	2270491,79	110	12287	575582,01	2270452,56
110	12124	574435,79	2270875,91	110	12165	574638,26	2270996,41	110	12206	574442,01	2270665,19	110	12247	574812,26	2270490,70	110	12288	575589,84	2270451,54
110	12125	574442,40	2270882,08	110	12166	574630,54	2270984,50	110	12207	574452,00	2270661,13	110	12248	574812,73	2270490,59	110	12289	575599,77	2270448,31
110	12126	574450,02	2270886,97	110	12167	574627,63	2270981,19	110	12208	574453,52	2270660,49	110	12249	574831,28	2270486,46	110	12290	575603,67	2270446,37
110	12127	574458,40	2270890,40	110	12168	574627,56	2270980,75	110	12209	574462,57	2270655,26	110	12250	574834,28	2270485,79	110	12291	575621,17	2270436,67
110	12128	574464,63	2270891,72	110	12169	574624,92	2270972,85	110	12210	574470,33	2270648,27	110	12251	574843,75	2270482,67	110	12292	575624,98	2270434,33
110	12129	574467,54	2270895,68	110	12170	574621,02	2270965,52	110	12211	574471,08	2270647,41	110	12252	574846,72	2270481,22	110	12293	575631,01	2270430,24
110	12130	574468,78	2270898,18	110	12171	574617,87	2270960,64	110	12212	574483,00	2270633,55	110	12253	574864,35	2270471,93	110	12294	575632,25	2270430,24
110	12131	574476,81	2270920,03	110	12172	574613,41	2270954,73	110	12213	574488,40	2270625,95	110	12254	574870,43	2270468,15	110	12295	575649,70	2270434,62
110	12132	574480,12	2270927,33	110	12173	574608,14	2270949,56	110	12214	574492,65	2270616,40	110	12255	574876,65	2270462,80	110	12296	575651,48	2270435,04
110	12133	574480,28	2270927,57	110	12174	574604,16	2270946,20	110	12215	574494,10	2270610,92	110	12256	574895,59	2270443,58	110	12297	575661,88	2270436,13
110	12134	574480,02	2270933,65	110	12175	574602,61	2270939,92	110	12216	574496,88	2270597,24	110	12257	574897,13	2270441,95	110	12298	575672,28	2270435,04
110	12135	574480,96	2270941,61	110	12176	574598,66	2270931,35	110	12217	574497,61	2270592,50	110	12258	574900,87	2270437,25	110	12299	575683,51	2270431,06
110	12136	574483,16	2270949,32	110	12177	574592,68	2270921,05	110	12218	574497,88	2270587,61	110	12259	574952,07	2270364,42	110	12300	575721,85	2270456,50
110	12137	574484,26	2270952,26	110	12178	574576,67	2270904,08	110	12219	574498,01	2270568,52	110	12260	575054,01	2270405,07	110	12301	575770,94	2270489,09
110	12138	574488,57	2270961,05	110	12179	574573,70	2270901,77	110	12220	574497,74	2270562,95	110	12261	575070,72	2270411,74	110	12302	575817,42	2270532,72
110	12139	574494,51	2270968,83	110	12180	574573,09	2270894,51	110	12221	574495,57	2270552,73	110	12262	575075,04	2270415,69	110	12303	575860,15	2270572,83
110	12140	574496,91	2270970,95	110	12181	574570,85	2270886,05	110	12222	574494,53	2270549,11	110	12263	575117,82	2270486,90	110	11567	575893,14	2270603,80
110	12141	574496,49	2270973,46	110	12182	574570,45	2270884,92	110	12223	574509,02	2270521,70	110	12264	575123,52	2270494,62	110	12304	575193,45	2270731,12
110	12142	574496,56	2270982,11	110	12183	574560,20	2270856,44	110	12224	574525,21	2270490,85	110	12265	575131,29	2270501,61	110	12305	575197,13	2270737,17
110	12143	574498,11	2270990,62	110	12184	574551,76	2270841,44	110	12225	574539,81	2270474,58	110	12266	575135,22	2270504,19	110	12306	575192,93	2270787,07
110	12144	574501,12	2270998,74	110	12185	574538,89	2270823,86	110	12226	574551,72	2270462,71	110	12267	575143,08	2270508,84	110	12307	575190,44	2270792,94
110	12145	574502,54	2271001,76	110	12186	574533,34	2270817,48	110	12227	574559,38	2270455,09	110	12268	575148,20	2270511,49	110	12308	575184,13	2270794,79
110	12146	574503,77	2271004,36	110	12187	574526,80	2270812,14	110	12228	574572,78	2270457,20	110	12269	575158,14	2270514,72	110	12309	575177,45	2270794,38
110	12147	574508,33	2271012,14	110	12188	574513,11	2270802,77	110	12229	574580,57	2270457,81	110	12270	575168,54	2270515,81	110	12310	575170,51	2270789,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
110	12311	575173,66	2270758,26	110	12350	574747,30	2270884,52	110	12389	574686,44	2270984,89	110	12410	574880,64	2271846,84	112	12466	575676,75	2275624,34
110	12312	575180,20	2270732,22	110	12351	574748,34	2270889,42	110	12390	574691,90	2270977,12	110	12428	574056,25	2271090,36	112	12467	575659,28	2275604,80
110	12313	575187,14	2270729,41	110	12352	574747,30	2270894,27	110	12391	574694,37	2270963,34	110	12429	574065,73	2271111,51	112	12468	575638,29	2275588,59
110	12304	575193,45	2270731,12	110	12353	574732,42	2270912,46	110	12392	574696,72	2270959,17	110	12430	574065,50	2271119,00	112	12469	575623,76	2275577,36
110	12314	574887,33	2270836,75	110	12354	574717,76	2270930,24	110	12393	574722,36	2270948,00	110	12431	574063,50	2271123,85	112	12470	575585,03	2275559,60
110	12315	574922,45	2270855,08	110	12355	574707,32	2270932,67	110	12394	574729,95	2270948,71	110	12432	574026,09	2271149,62	112	12471	575560,93	2275527,15
110	12316	574928,61	2270863,40	110	12356	574657,74	2270934,10	110	12395	574740,54	2270954,01	110	12433	574002,81	2271173,63	112	12472	575555,72	2275521,19
110	12317	574927,57	2270873,89	110	12357	574649,18	2270930,09	110	12396	574758,71	2270950,58	110	12434	573992,53	2271176,66	112	12473	575549,65	2275516,12
110	12318	574922,45	2270880,21	110	12358	574644,42	2270922,84	110	12380	574764,84	2270953,09	110	12435	573972,18	2271175,46	112	12474	575542,85	2275512,09
110	12319	574886,35	2270880,87	110	12359	574634,20	2270907,26	110	12397	574544,44	2271262,21	110	12436	573966,75	2271170,03	112	12475	575532,19	2275506,85
110	12320	574876,91	2270883,00	110	12360	574632,46	2270892,54	110	12398	574582,98	2271320,19	110	12437	573966,52	2271131,68	112	12476	575524,82	2275503,92
110	12321	574834,57	2270917,76	110	12361	574636,27	2270885,02	110	12399	574584,15	2271326,43	110	12438	573968,98	2271124,42	112	12477	575517,09	2275502,20
110	12322	574814,13	2270934,57	110	12362	574728,44	2270815,89	110	12400	574582,07	2271333,97	110	12439	573974,58	2271119,62	112	12478	575489,19	2275501,73
110	12323	574797,19	2270948,51	110	12363	574734,67	2270813,98	110	12401	574567,39	2271347,62	110	12440	574004,69	2271098,48	112	12479	575509,14	2275502,11
110	12324	574792,36	2270949,83	110	12364	574742,90	2270813,04	110	12402	574559,84	2271354,64	110	12441	574030,02	2271087,96	112	12480	575470,66	2275505,44
110	12325	574786,58	2270948,95	110	12344	574750,19	2270816,77	110	12403	574550,22	2271356,46	110	12442	574050,59	2271087,56	112	12481	575461,33	2275508,08
110	12326	574770,20	2270930,81	110	12365	575107,22	2270867,29	110	12404	574543,53	2271354,84	110	12428	574056,25	2271090,36	112	12482	575452,69	2275512,47
110	12327	574771,52	2270921,27	110	12366	575119,17	2270877,44	110	12405	574540,45	2271350,50	110	12443	574540,02	2271468,53	112	12483	575428,42	2275527,92
110	12328	574778,02	2270914,82	110	12367	575120,53	2270887,60	110	12406	574502,05	2271296,40	111	12444	574516,49	2271494,88	112	12484	575423,43	2275528,27
110	12329	574791,48	2270901,56	110	12368	575113,31	2270895,27	110	12407	574499,06	2271286,97	111	12445	574510,38	2271496,40	112	12485	575414,63	2275531,31
110	12330	574805,41	2270876,33	110	12369	575094,14	2270894,59	110	12408	574501,14	2271282,16	111	12446	574472,93	2271485,01	112	12486	575408,73	2275533,98
110	12331	574819,17	2270862,20	110	12370	575062,55	2270892,33	110	12409	574536,44	2271260,39	111	12447	574445,67	2271462,20	112	12487	575404,49	2275534,62
110	12332	574850,59	2270841,94	110	12371	575035,71	2270900,68	110	12397	574544,44	2271262,21	111	12448	574411,63	2271444,04	112	12488	575397,50	2275535,42
110	12333	574850,46	2270836,76	110	12372	575019,02	2270903,61	110	12410	574880,64	2271846,84	111	12443	574540,02	2271468,53	112	12489	575396,64	2275535,27
110	12334	574848,30	2270831,86	110	12373	575009,99	2270900,00	110	12411	574884,02	2271856,28	112	12449	575709,95	2275425,74	112	12490	575386,78	2275531,74
110	12335	574842,99	2270830,71	110	12374	575004,13	2270884,44	110	12412	574881,21	2271870,34	112	12450	575711,18	2275438,04	112	12491	575379,51	2275529,73
110	12336	574782,16	2270862,00	110	12375	575007,74	2270872,71	110	12413	574867,24	2271898,92	112	12451	575717,06	2275461,65	112	12492	575372,03	2275528,85
110	12337	574776,58	2270859,98	110	12376	575031,42	2270846,99	110	12414	574847,92	2271929,14	112	12452	575719,60	2275469,22	112	12493	575363,04	2275528,47
110	12338	574765,01	2270841,95	110	12377	575046,65	2270842,70	110	12415	574842,18	2271938,12	112	12453	575723,33	2275476,30	112	12494	575352,88	2275529,08
110	12339	574764,64	2270835,04	110	12378	575067,85	2270845,07	110	12416	574822,94	2271959,05	112	12454	575733,39	2275492,19	112	12495	575343,07	2275531,73
110	12340	574834,38	2270790,42	110	12379	575092,89	2270859,40	110	12417	574817,43	2271962,90	112	12455	575751,82	2275510,75	112	12496	575336,56	2275534,22
110	12341	574839,57	2270788,51	110	12365	575107,22	2270867,29	110	12418	574791,50	2271981,06	112	12456	575758,27	2275515,44	112	12497	575329,66	2275537,47
110	12342	574846,71	2270791,52	110	12380	574764,84	2270953,09	110	12419	574781,39	2271983,82	112	12457	575758,27	2275527,73	112	12498	575323,35	2275541,74
110	12343	574867,54	2270817,32	110	12381	574768,78	2270961,39	110	12420	574771,68	2271979,93	112	12458	575752,72	2275561,92	112	12499	575317,76	2275546,92
110	12314	574887,33	2270836,75	110	12382	574767,83	2270968,95	110	12421	574755,73	2271958,45	112	12459	575751,45	2275606,87	112	12500	575312,78	2275552,29
110	12344	574750,19	2270816,77	110	12383	574742,00	2270996,02	110	12422	574757,55	2271942,86	112	12460	575748,12	2275619,21	112	12501	575308,09	2275558,17
110	12345	574755,09	2270824,66	110	12384	574712,59	2271016,85	110	12423	574761,32	2271932,48	112	12461	575746,87	2275623,85	112	12502	575304,34	2275564,70
110	12346	574754,13	2270834,42	110	12385	574674,10	2271038,03	110	12424	574825,48	2271861,80	112	12462	575742,83	2275632,40	112	12503	575296,57	2275580,69
110	12347	574740,31	2270852,10	110	12386	574665,04	2271035,78	110	12425	574852,28	2271846,07	112	12463	575741,52	2275633,25	112	12504	575284,00	2275576,78
110	12348	574738,68	2270856,51	110	12387	574656,73	2271019,48	110	12426	574862,40	2271841,79	112	12464	575701,66	2275657,96	112	12505	575274,55	2275574,81
110	12349	574739,44	2270863,23	110	12388	574659,20	2271007,41	110	12427	574871,52	2271842,02	112	12465	575697,09	2275651,45	112	12506	575264,90	2275574,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	12507	575255,41	2275576,44	113	12547	576139,09	2275730,45	113	12588	575793,37	2276822,66	113	12629	576027,09	2276413,25	113	12670	575827,27	2275898,28
112	12508	575233,83	2275582,60	113	12548	576124,32	2275763,82	113	12589	575800,03	2276814,11	113	12630	575992,97	2276412,22	113	12671	575828,48	2275884,72
112	12509	575227,41	2275580,85	113	12549	576106,27	2275784,58	113	12590	575808,61	2276784,64	113	12631	575982,55	2276411,90	113	12672	575828,53	2275876,43
112	12510	575220,63	2275579,98	113	12550	576107,72	2275791,63	113	12591	575812,33	2276780,17	113	12632	575941,86	2276392,84	113	12673	575827,21	2275868,26
112	12511	575206,53	2275579,13	113	12551	576131,45	2275801,38	113	12592	575815,90	2276778,77	113	12633	575938,73	2276387,20	113	12674	575824,64	2275857,88
112	12512	575183,46	2275582,97	113	12552	576155,59	2275831,40	113	12593	575834,13	2276778,42	113	12634	575946,89	2276337,10	113	12675	575821,23	2275809,10
112	12513	575177,07	2275577,23	113	12553	576158,98	2275844,34	113	12594	575840,16	2276775,60	113	12635	575944,39	2276327,14	113	12676	575809,91	2275765,66
112	12514	575170,26	2275572,10	113	12554	576152,09	2275887,42	113	12595	575854,88	2276747,07	113	12636	575928,68	2276309,37	113	12677	575800,23	2275741,44
112	12515	575162,68	2275568,20	113	12555	576151,74	2275898,28	113	12596	575867,37	2276731,28	113	12637	575910,52	2276288,84	113	12678	575796,28	2275733,62
112	12516	575153,16	2275564,29	113	12556	576171,65	2275936,96	113	12597	575876,95	2276720,15	113	12638	575901,69	2276284,46	113	12679	575791,03	2275726,62
112	12517	575144,75	2275561,67	113	12557	576178,42	2275941,73	113	12598	575887,15	2276714,36	113	12639	575850,10	2276266,97	113	12680	575786,88	2275723,08
112	12518	575136,03	2275560,57	113	12558	576263,28	2275974,90	113	12599	575913,24	2276711,77	113	12640	575854,34	2276259,65	113	12681	575803,57	2275712,17
112	12519	575124,92	2275560,15	113	12559	576297,69	2275993,92	113	12600	575931,23	2276714,01	113	12641	575857,08	2276252,63	113	12682	575809,26	2275707,84
112	12520	575093,40	2275560,54	113	12560	576299,55	2275998,28	113	12601	575944,65	2276718,25	113	12642	575860,76	2276240,56	113	12683	575814,29	2275702,75
112	12521	575082,86	2275556,39	113	12561	576300,79	2276011,43	113	12602	575961,62	2276731,02	113	12643	575862,70	2276216,17	113	12684	575823,19	2275692,32
112	12522	575112,39	2275537,92	113	12562	576310,14	2276025,50	113	12603	576013,58	2276783,40	113	12644	575860,88	2276199,77	113	12685	575827,15	2275686,99
112	12523	575274,44	2275473,12	113	12563	576333,47	2276037,14	113	12604	576026,31	2276800,89	113	12645	575867,44	2276190,43	113	12686	575830,38	2275681,19
112	12524	575318,46	2275460,10	113	12564	576348,70	2276044,74	113	12605	576065,73	2276873,17	113	12646	575872,22	2276181,98	113	12687	575841,09	2275658,47
112	12525	575434,80	2275439,24	113	12565	576354,35	2276191,59	113	12606	576093,96	2276873,36	113	12647	575875,27	2276172,77	113	12688	575811,07	2275621,49
112	12526	575496,79	2275431,03	113	12566	576355,47	2276220,31	113	12607	576083,04	2276867,07	113	12648	575876,50	2276163,15	113	12689	575852,50	2275571,32
112	12527	575569,82	2275422,68	113	12567	576355,88	2276230,93	113	12608	576083,53	2276861,76	113	12649	575876,88	2276149,95	113	12690	575858,27	2275535,73
112	12528	575650,46	2275409,93	113	12568	576356,95	2276259,51	113	12609	576044,88	2276775,39	113	12650	575873,34	2276131,96	113	12691	575858,27	2275508,38
112	12529	575680,13	2275389,48	113	12569	576397,63	2277315,62	113	12610	575999,41	2276665,27	113	12651	575864,51	2276103,56	113	12692	575855,59	2275488,26
112	12530	575683,21	2275395,76	113	12570	576383,13	2277328,64	113	12611	575995,18	2276632,46	113	12652	575853,54	2276085,20	113	12693	575853,72	2275479,85
112	12531	575687,16	2275401,56	113	12571	576341,26	2277361,90	113	12612	575997,83	2276623,75	113	12653	575852,40	2276082,34	113	12694	575850,44	2275471,89
112	12532	575697,17	2275414,26	113	12572	576257,77	2277422,65	113	12613	576004,08	2276621,10	113	12654	575852,22	2276080,55	113	12695	575845,85	2275464,62
112	12533	575702,67	2275420,19	113	12573	576220,94	2277448,91	113	12614	576025,72	2276634,70	113	12655	575853,47	2276056,01	113	12696	575834,79	2275450,06
112	12534	575709,07	2275425,16	113	12574	576164,15	2277474,40	113	12615	576040,92	2276637,75	113	12656	575852,95	2276045,89	113	12697	575829,95	2275444,58
112	12449	575709,95	2275425,74	113	12575	576065,65	2277519,51	113	12616	576058,08	2276631,52	113	12657	575850,41	2276036,10	113	12698	575824,38	2275439,86
113	12535	576219,13	2275569,69	113	12576	575967,27	2277569,89	113	12617	576071,18	2276621,41	113	12658	575846,46	2276025,45	113	12699	575817,08	2275434,55
113	12536	576325,46	2275649,39	113	12577	575954,77	2277570,48	113	12618	576073,93	2276605,98	113	12659	575831,80	2275995,50	113	12700	575812,13	2275429,57
113	12537	576340,87	2275661,24	113	12578	575772,61	2277599,34	113	12619	576070,58	2276574,81	113	12660	575826,71	2275987,24	113	12701	575809,94	2275420,80
113	12538	576343,20	2275731,27	113	12579	575748,83	2277265,24	113	12620	576064,49	2276565,05	113	12661	575820,13	2275980,13	113	12702	575879,61	2275417,59
113	12539	576328,32	2275736,65	113	12580	575746,97	2277239,02	113	12621	576046,72	2276550,84	113	12662	575810,25	2275971,33	113	12703	575917,08	2275424,43
113	12540	576285,65	2275752,10	113	12581	575738,71	2277123,04	113	12622	576045,75	2276545,23	113	12663	575807,21	2275969,69	113	12704	575935,45	2275439,95
113	12541	576283,14	2275752,40	113	12582	575727,99	2276972,54	113	12623	576067,79	2276473,08	113	12664	575806,63	2275961,55	113	12705	576076,10	2275494,14
113	12542	576260,74	2275755,09	113	12583	575725,64	2276939,45	113	12624	576065,17	2276461,27	113	12665	575806,48	2275959,59	113	12706	576138,18	2275527,19
113	12543	576231,40	2275756,51	113	12584	575717,96	2276831,70	113	12625	576053,12	2276444,09	113	12666	575814,10	2275947,36	113	12707	576138,42	2275546,55
113	12544	576201,01	2275754,78	113	12585	575730,22	2276839,69	113	12626	576038,70	2276423,54	113	12667	575818,20	2275939,21	113	12708	576133,55	2275586,02
113	12545	576177,51	2275752,26	113	12586	575750,88	2276841,43	113	12627	576036,12	2276419,86	113	12668	575820,75	2275930,45	113	12709	576136,00	2275592,25
113	12546	576145,18	2275730,83	113	12587	575759,72	2276837,43	113	12628	576031,29	2276416,33	113	12669	575822,71	2275920,39	113	12710	576141,98	2275593,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
113	12711	576161,74	2275594,45	114	12751	575073,63	2275900,04	114	12792	575130,88	2275758,57	116	12831	572906,62	2261271,31	116	12872	572839,94	2261739,36
113	12712	576168,60	2275595,77	114	12752	575088,20	2275899,79	114	12793	575136,16	2275766,68	116	12832	572908,26	2261291,85	116	12873	572840,42	2261740,44
113	12713	576187,74	2275603,58	114	12753	575095,33	2275897,76	114	12794	575140,57	2275772,21	116	12833	572909,43	2261329,01	116	12874	572840,53	2261740,99
113	12714	576195,73	2275600,87	114	12754	575104,53	2275889,18	114	12795	575146,41	2275778,38	116	12834	572907,83	2261348,58	116	12875	572841,33	2261743,60
113	12715	576208,13	2275588,91	114	12755	575105,94	2275882,04	114	12796	575153,22	2275783,48	116	12835	572913,31	2261354,77	116	12876	572841,03	2261745,76
113	12535	576219,13	2275569,69	114	12756	575099,42	2275800,93	114	12797	575160,80	2275787,34	116	12836	572935,28	2261375,71	116	12877	572840,81	2261747,49
114	12716	575375,10	2275791,87	114	12757	575097,54	2275795,02	114	12798	575168,93	2275789,88	116	12837	572981,33	2261406,39	116	12878	572840,81	2261757,95
114	12717	575373,95	2275800,16	114	12758	575091,89	2275790,31	114	12799	575173,61	2275790,91	116	12838	572968,05	2261419,87	116	12879	572841,26	2261761,20
114	12718	575373,48	2275807,75	114	12759	575081,27	2275790,07	114	12800	575179,93	2275794,86	116	12839	572914,69	2261463,02	116	12880	572751,61	2261776,92
114	12719	575374,17	2275815,33	114	12760	575075,29	2275795,96	114	12801	575196,15	2275801,07	116	12840	572891,80	2261469,40	116	12881	572748,28	2261781,32
114	12720	575375,51	2275823,29	114	12761	575071,93	2275810,95	114	12802	575204,29	2275803,42	116	12841	572889,56	2261470,33	116	12882	572754,06	2261799,25
114	12721	575378,09	2275832,78	114	12762	575062,25	2275848,65	114	12803	575212,72	2275804,36	116	12842	572880,51	2261475,56	116	12883	572765,02	2261833,20
114	12722	575382,48	2275841,58	114	12763	575053,73	2275836,59	114	12804	575237,73	2275805,01	116	12843	572872,74	2261482,55	116	12884	572764,64	2261837,02
114	12723	575388,51	2275849,36	114	12764	575039,60	2275811,97	114	12805	575248,80	2275802,68	116	12844	572866,60	2261491,01	116	12885	572756,75	2261845,93
114	12724	575391,87	2275852,91	114	12765	575032,99	2275802,08	114	12806	575262,77	2275806,31	116	12845	572862,35	2261500,56	116	12886	572755,90	2261849,22
114	12725	575397,24	2275857,82	114	12766	575017,78	2275788,64	114	12807	575298,11	2275811,55	116	12846	572860,17	2261510,78	116	12887	572766,19	2261882,13
114	12726	575403,27	2275861,89	114	12767	574988,05	2275767,37	114	12808	575330,61	2275810,98	116	12847	572860,00	2261512,75	116	12888	572768,91	2261885,85
114	12727	575409,84	2275865,05	114	12768	574973,74	2275760,73	114	12809	575348,70	2275806,00	116	12848	572859,20	2261525,14	116	12889	572773,58	2261887,48
114	12728	575419,98	2275869,05	114	12769	574934,03	2275750,57	114	12810	575357,64	2275802,58	116	12849	572859,36	2261533,63	116	12890	572747,23	2261864,24
114	12729	575439,94	2275871,55	114	12770	574845,85	2275735,96	114	12811	575365,78	2275797,53	116	12850	572860,74	2261540,76	116	12891	572880,43	2261856,34
114	12730	575449,69	2275875,53	114	12771	574967,73	2275627,35	114	12716	575375,10	2275791,87	116	12851	572856,98	2261544,12	116	12892	572895,06	2261857,86
114	12731	575451,92	2275876,93	114	12772	574970,51	2275626,58	115	12812	576456,89	2275779,64	116	12852	572853,18	2261547,92	116	12893	572905,54	2261864,06
114	12732	575476,04	2275906,56	114	12773	574971,51	2275626,72	115	12813	576523,49	2275875,00	116	12853	572849,67	2261552,70	116	12894	572910,94	2261873,03
114	12733	575508,10	2275940,20	114	12774	574978,29	2275626,42	115	12814	576560,47	2275930,28	116	12854	572855,98	2261503,65	116	12895	572914,68	2261913,51
114	12734	575520,63	2275951,10	114	12775	574983,25	2275628,98	115	12815	576545,89	2275927,21	116	12855	572853,69	2261497,89	116	12896	572911,16	2261918,81
114	12735	575504,71	2275950,68	114	12776	574993,19	2275631,75	115	12816	576494,86	2275928,95	116	12856	572845,58	2261495,34	116	12897	572910,69	2261919,64
114	12736	575480,42	2275956,74	114	12777	575009,07	2275634,44	115	12817	576456,15	2275912,94	116	12857	572788,34	2261497,65	116	12898	572899,49	2261939,91
114	12737	575453,23	2275966,24	114	12778	575033,32	2275648,89	115	12818	576440,81	2275906,60	116	12858	572769,30	2261567,58	116	12899	572895,71	2261948,63
114	12738	575300,40	2276031,34	114	12779	575038,77	2275660,94	115	12819	576433,99	2275754,78	116	12859	572738,88	2261679,33	116	12900	572895,07	2261950,76
114	12739	575290,82	2276037,66	114	12780	575044,66	2275673,95	115	12820	576449,77	2275771,91	116	12860	572738,83	2261684,76	116	12901	572892,13	2261961,39
114	12740	575285,49	2276045,40	114	12781	575056,64	2275700,34	115	12821	576450,37	2275785,33	116	12861	572741,73	2261688,23	116	12902	572890,59	2261969,49
114	12741	575272,84	2276044,84	114	12782	575060,62	2275707,49	115	12812	576456,89	2275779,64	116	12862	572785,87	2261692,01	116	12903	572890,42	2261977,97
114	12742	575256,39	2276041,29	114	12783	575065,73	2275713,90	116	12822	572977,48	2261125,21	116	12863	572790,50	2261690,05	116	12904	572891,17	2261989,33
114	12743	575229,79	2276033,24	114	12784	575071,81	2275719,40	116	12823	572980,74	2261134,14	116	12864	572794,98	2261700,54	116	12905	572891,33	2261991,31
114	12744	575211,48	2276031,64	114	12785	575086,08	2275730,31	116	12824	572990,04	2261167,45	116	12865	572796,55	2261703,09	116	12906	572892,05	2261996,01
114	12745	575156,14	2276032,25	114	12786	575097,59	2275736,82	116	12825	572908,46	2261191,49	116	12866	572800,77	2261709,47	116	12907	572894,35	2262007,36
114	12746	575136,76	2276028,56	114	12787	575106,05	2275740,61	116	12826	572903,51	2261197,99	116	12867	572805,33	2261715,38	116	12908	572895,81	2262012,88
114	12747	575122,69	2276019,85	114	12788	575115,06	2275742,78	116	12827	572899,69	2261205,22	116	12868	572809,92	2261719,86	116	12909	572897,98	2262018,43
114	12748	575109,55	2276006,42	114	12789	575124,33	2275743,26	116	12828	572897,11	2261212,98	116	12869	572821,14	2261729,49	116	12910	572913,55	2262052,07
114	12749	575093,91	2275975,92	114	12790	575125,41	2275743,21	116	12829	572891,77	2261234,91	116	12870	572824,32	2261732,00	116	12911	572922,95	2262076,68
114	12750	575080,77	2275930,47	114	12791	575127,28	2275749,60	116	12830	572900,14	2261249,40	116	12871	572833,37	2261737,23	116	12912	572927,73	2262089,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	12913	572937,68	2262117,72	116	12954	572739,82	2262958,70	116	12995	572107,05	2262102,72	117	13032	573300,30	2261807,25	117	13030	573300,05	2261785,88
116	12914	572941,60	2262126,29	116	12955	572724,70	2262953,18	116	12996	572106,39	2261986,02	117	13033	573299,56	2261811,28	117	13073	573163,55	2261763,46
116	12915	572946,15	2262132,89	116	12956	572696,55	2262958,44	116	12997	572110,02	2261964,30	117	13034	573295,97	2261836,66	117	13074	573219,81	2261822,23
116	12916	572957,72	2262147,08	116	12957	572673,61	2262969,75	116	12998	572134,58	2261817,29	117	13035	573295,75	2261838,45	117	13075	573222,16	2261827,37
116	12917	572959,31	2262148,93	116	12958	572615,54	2263003,95	116	12999	572191,12	2261655,84	117	13036	573295,48	2261842,54	117	13076	573223,31	2261839,97
116	12918	572966,70	2262155,65	116	12959	572599,69	2263006,56	116	13000	572228,61	2261588,53	117	13037	573294,89	2261868,25	117	13077	573203,01	2261866,29
116	12919	572986,55	2262170,36	116	12960	572580,99	2263005,72	116	13001	572267,26	2261519,12	117	13038	573295,01	2261871,16	117	13078	573194,79	2261871,37
116	12920	573065,43	2262297,43	116	12961	572549,28	2262998,77	116	13002	572274,35	2261506,38	117	13039	573270,80	2261856,62	117	13079	573183,07	2261871,37
116	12921	573081,08	2262322,65	116	12962	572528,86	2262991,75	116	13003	572381,84	2261373,30	117	13040	573266,21	2261856,75	117	13080	573175,61	2261867,86
116	12922	573089,82	2262374,14	116	12963	572517,00	2262984,81	116	13004	572501,32	2261268,48	117	13041	573253,24	2261873,14	117	13081	573128,10	2261815,90
116	12923	573089,32	2262376,93	116	12964	572508,38	2262979,62	116	13005	572510,43	2261260,49	117	13042	573251,60	2261878,22	117	13082	573122,39	2261806,06
116	12924	573067,58	2262422,56	116	12965	572498,70	2262978,14	116	13006	572521,39	2261253,78	117	13043	573255,10	2261900,96	117	13083	573121,90	2261794,21
116	12925	573065,18	2262428,58	116	12966	572431,94	2262983,43	116	13007	572652,90	2261173,37	117	13044	573253,11	2261905,02	117	13084	573122,89	2261787,69
116	12926	573048,01	2262481,34	116	12967	572409,65	2262983,63	116	13008	572625,96	2261164,17	117	13045	573248,06	2261907,63	117	13085	573152,05	2261761,82
116	12927	573008,37	2262434,45	116	12968	572388,02	2262976,49	116	13009	572659,49	2261169,69	117	13046	573233,66	2261904,61	117	13086	573158,63	2261761,19
116	12928	573048,01	2262481,35	116	12969	572341,19	2262947,31	116	13010	572752,30	2261123,33	117	13047	573199,97	2261884,73	117	13073	573163,55	2261763,46
116	12929	573023,42	2262543,12	116	12970	572305,91	2262918,17	116	13011	572800,12	2261099,45	117	13048	573194,18	2261884,13	118	13087	573913,55	2269334,82
116	12930	572997,93	2262585,26	116	12971	572292,42	2262914,02	116	13012	572879,24	2261068,29	117	13049	573185,43	2261889,50	118	13088	573993,16	2269377,11
116	12931	572997,42	2262586,14	116	12972	572282,00	2262919,23	116	13013	572896,80	2261058,48	117	13050	573183,76	2261895,38	118	13089	573944,04	2269424,12
116	12932	572994,87	2262591,21	116	12973	572262,45	2262944,73	116	13014	572903,37	2261090,89	117	13051	573184,28	2261910,17	118	13090	573943,40	2269429,18
116	12933	572979,95	2262625,53	116	12974	572252,68	2262951,11	116	13015	572910,77	2261095,12	117	13052	573182,11	2261914,68	118	13091	573943,95	2269435,24
116	12934	572965,17	2262660,18	116	12975	572238,12	2262954,93	116	13016	572932,58	2261105,22	117	13053	573159,61	2261929,26	118	13092	573959,68	2269465,26
116	12935	572963,93	2262663,38	116	12976	572077,29	2262957,82	116	13017	572969,26	2261112,00	117	13054	573152,40	2261935,79	118	13093	573959,58	2269471,83
116	12936	572947,03	2262711,98	116	12977	572045,66	2262971,57	116	12822	572977,48	2261125,21	117	13055	573143,62	2261965,53	118	13094	573946,58	2269482,71
116	12937	572946,75	2262712,81	116	12978	572009,71	2262998,08	116	13018	572986,55	2262170,36	117	13056	573133,48	2261974,99	118	13095	573919,36	2269493,98
116	12938	572936,27	2262744,78	116	12979	571973,77	2263010,19	116	13019	572726,45	2262105,44	117	13057	573120,86	2261978,60	118	13096	573878,48	2269496,45
116	12939	572925,21	2262762,90	116	12980	571953,06	2263016,35	116	13020	572614,61	2262077,52	117	13058	573108,92	2261972,06	118	13097	573867,41	2269501,56
116	12940	572920,35	2262773,49	116	12981	571944,46	2263015,31	116	13021	572726,46	2262105,44	117	13059	573103,07	2261949,54	118	13098	573809,25	2269562,33
116	12941	572915,81	2262790,15	116	12982	571934,79	2263010,91	116	13018	572986,55	2262170,36	117	13060	573104,87	2261856,95	118	13099	573801,95	2269563,78
116	12942	572914,39	2262797,85	116	12983	571915,02	2262997,19	116	13022	572830,44	2262295,28	117	13061	573106,67	2261801,54	118	13100	573794,64	2269560,88
116	12943	572914,11	2262803,85	116	12984	571907,92	2262993,44	116	13023	572519,36	2262222,10	117	13062	573107,34	2261755,82	118	13101	573791,86	2269555,03
116	12944	572914,40	2262822,64	116	12985	571613,59	2263033,68	116	13024	572491,48	2262168,52	117	13063	573113,98	2261743,05	118	13102	573782,23	2269533,84
116	12945	572914,54	2262825,65	116	12986	571673,78	2262907,46	116	13025	572519,36	2262222,09	117	13064	573123,33	2261736,11	118	13103	573777,66	2269526,39
116	12946	572914,95	2262830,98	116	12987	571727,49	2262830,70	116	13022	572830,44	2262295,28	117	13065	573142,74	2261732,99	118	13104	573692,84	2269418,43
116	12947	572912,33	2262855,51	116	12988	571768,49	2262772,08	116	13026	572920,57	2262284,73	117	13066	573164,06	2261723,63	118	13105	573718,26	2269340,93
116	12948	572910,97	2262868,21	116	12989	571806,87	2262725,62	116	13027	572971,16	2262376,08	117	13067	573168,62	2261715,69	118	13106	573721,08	2269332,33
116	12949	572903,52	2262883,37	116	12990	572029,48	2262456,19	116	13028	572988,61	2262411,07	117	13068	573174,51	2261691,48	118	13107	573741,83	2269268,44
116	12950	572894,27	2262906,73	116	12991	572060,25	2262418,95	116	13029	572971,16	2262376,09	117	13069	573178,25	2261694,00	118	13108	573798,72	2269284,77
116	12951	572803,48	2262993,65	116	12992	572137,48	2262325,48	116	13026	572920,57	2262284,73	117	13070	573209,77	2261722,77	118	13087	573913,55	2269334,82
116	12952	572793,42	2262994,52	116	12993	572134,69	2262309,88	117	13030	573300,05	2261785,88	117	13071	573214,09	2261726,29	119	13109	573806,93	2270675,75
116	12953	572783,02	2262990,07	116	12994	572107,36	2262157,08	117	13031	573304,06	2261790,69	117	13072	573215,00	2261726,94	119	13110	573804,61	2270678,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	13111	573777,06	2270726,05	120	13151	569954,71	2260998,74	121	13191	570283,91	2261654,39	121	13232	570326,84	2262126,20	121	13273	569619,80	2262386,50
119	13112	573773,51	2270733,51	120	13152	569931,95	2260983,71	121	13192	570289,36	2261689,67	121	13233	570327,20	2262128,92	121	13274	569627,06	2262386,26
119	13113	573766,86	2270751,13	120	13153	569924,97	2260979,30	121	13193	570286,29	2261721,83	121	13234	570330,88	2262151,77	121	13275	569673,79	2262384,70
119	13114	573766,09	2270753,34	120	13154	569927,87	2260963,95	121	13194	570275,47	2261751,71	121	13235	570332,69	2262159,27	121	13276	569681,55	2262382,14
119	13115	573763,91	2270763,56	120	13155	569925,85	2260932,48	121	13195	570274,93	2261753,28	121	13236	570333,57	2262161,76	121	13277	569688,23	2262369,84
119	13116	573763,71	2270766,16	120	13156	569924,91	2260923,12	121	13196	570273,44	2261758,96	121	13237	570339,20	2262176,41	121	13278	569688,79	2262359,39
119	13117	573762,76	2270784,13	120	13140	569958,47	2260933,43	121	13197	570267,84	2261787,09	121	13238	570342,65	2262183,62	121	13279	569676,28	2262322,90
119	13118	573762,97	2270791,99	121	13157	570284,12	2261121,66	121	13198	570267,16	2261791,62	121	13239	570348,35	2262193,34	121	13280	569675,07	2262312,92
119	13119	573763,07	2270792,91	121	13158	570357,03	2261176,35	121	13199	570266,90	2261798,24	121	13240	570354,33	2262201,51	121	13281	569679,12	2262304,09
119	13120	573764,50	2270804,45	121	13159	570403,53	2261223,87	121	13200	570267,86	2261832,84	121	13241	570362,10	2262208,50	121	13282	569719,35	2262289,47
119	13121	573766,57	2270813,74	121	13160	570444,08	2261265,31	121	13201	570268,12	2261836,68	121	13242	570368,87	2262212,64	121	13283	569722,35	2262282,74
119	13122	573768,71	2270819,21	121	13161	570421,67	2261299,57	121	13202	570268,40	2261838,93	121	13243	570378,78	2262216,15	121	13284	569728,88	2262177,98
119	13123	573780,67	2270845,17	121	13162	570420,21	2261301,94	121	13203	570271,82	2261861,54	121	13244	570384,35	2262239,37	121	13285	569737,16	2262169,00
119	13124	573782,33	2270848,46	121	13163	570419,56	2261303,11	121	13204	570272,77	2261866,26	121	13245	570382,34	2262239,77	121	13286	569747,27	2262167,68
119	13125	573790,70	2270863,57	121	13164	570408,98	2261322,62	121	13205	570274,99	2261875,08	121	13246	570381,67	2262239,90	121	13287	569789,59	2262183,62
119	13126	573778,25	2270894,50	121	13165	570384,22	2261364,68	121	13206	570280,06	2261905,29	121	13247	570371,73	2262243,13	121	13288	569796,79	2262181,27
119	13127	573770,05	2270921,23	121	13166	570364,41	2261386,12	121	13207	570283,03	2261929,94	121	13248	570370,45	2262243,72	121	13289	569800,62	2262170,35
119	13128	573765,13	2270925,01	121	13167	570363,98	2261386,60	121	13208	570281,86	2261941,39	121	13249	570362,96	2262247,31	121	13290	569807,81	2262099,25
119	13129	573755,72	2270922,30	121	13168	570357,83	2261395,05	121	13209	570275,13	2261961,40	121	13250	570355,19	2262251,95	121	13291	569811,71	2262095,32
119	13130	573751,94	2270917,20	121	13169	570356,79	2261396,96	121	13210	570274,97	2261961,89	121	13251	570352,27	2262254,24	121	13292	569817,05	2262094,36
119	13131	573751,05	2270874,95	121	13170	570338,88	2261431,33	121	13211	570273,75	2261966,31	121	13252	570331,25	2262272,04	121	13293	569851,86	2262108,96
119	13132	573747,68	2270861,35	121	13171	570335,68	2261438,97	121	13212	570268,75	2261988,42	121	13253	570296,25	2262289,37	121	13294	569856,71	2262109,13
119	13133	573741,60	2270840,12	121	13172	570334,16	2261444,83	121	13213	570268,45	2261989,85	121	13254	570289,04	2262293,73	121	13295	569876,80	2262077,46
119	13134	573727,78	2270802,65	121	13173	570328,53	2261473,65	121	13214	570265,71	2262003,84	121	13255	570281,27	2262300,73	121	13296	569880,14	2262067,73
119	13135	573723,99	2270769,47	121	13174	570327,87	2261478,01	121	13215	570265,06	2262008,21	121	13256	570277,05	2262306,12	121	13297	569891,55	2261987,39
119	13136	573729,17	2270738,37	121	13175	570327,70	2261480,11	121	13216	570264,82	2262015,52	121	13257	570270,11	2262316,35	121	13298	569894,49	2261984,56
119	13137	573753,66	2270680,28	121	13176	570326,53	2261498,78	121	13217	570265,37	2262028,78	121	13258	570258,54	2262333,64	121	13299	569898,68	2261984,56
119	13138	573756,40	2270677,35	121	13177	570326,52	2261504,87	121	13218	570265,61	2262031,94	121	13259	570256,80	2262336,44	121	13300	569930,22	2262002,48
119	13139	573758,99	2270676,43	121	13178	570327,67	2261524,20	121	13219	570267,78	2262042,16	121	13260	570252,55	2262345,99	121	13301	569934,28	2262003,00
119	13109	573806,93	2270675,75	121	13179	570326,47	2261532,99	121	13220	570267,91	2262042,57	121	13261	570251,29	2262350,59	121	13302	569938,64	2262000,88
120	13140	569958,47	2260933,43	121	13180	570324,61	2261539,11	121	13221	570276,52	2262068,31	121	13262	570245,14	2262378,26	121	13303	569946,73	2261978,51
120	13141	569961,58	2260950,22	121	13181	570309,28	2261566,67	121	13222	570280,64	2262077,45	121	13263	570020,64	2262488,72	121	13304	569946,23	2261972,91
120	13142	569968,00	2260959,67	121	13182	570307,63	2261569,51	121	13223	570286,78	2262085,90	121	13264	569940,46	2262511,55	121	13305	569891,33	2261936,61
120	13143	569983,41	2260969,42	121	13183	570293,24	2261594,41	121	13224	570289,71	2262088,89	121	13265	569887,38	2262519,01	121	13306	569889,23	2261930,69
120	13144	569994,03	2260979,83	121	13184	570288,98	2261603,97	121	13225	570302,20	2262100,62	121	13266	569774,60	2262518,45	121	13307	569889,66	2261926,02
120	13145	569999,93	2261007,89	121	13185	570287,71	2261608,64	121	13226	570307,04	2262104,63	121	13267	569955,50	2262506,21	121	13308	569934,20	2261837,81
120	13146	569996,83	2261027,29	121	13186	570285,15	2261620,24	121	13227	570316,09	2262109,86	121	13268	569672,46	2262496,03	121	13309	569935,16	2261830,35
120	13147	569989,19	2261041,99	121	13187	570284,25	2261625,79	121	13228	570324,56	2262112,75	121	13269	569603,54	2262465,57	121	13310	569934,48	2261824,72
120	13148	569978,91	2261024,10	121	13188	570284,01	2261628,96	121	13229	570327,12	2262113,37	121	13270	569588,86	2262457,08	121	13311	569921,93	2261800,84
120	13149	569965,22	2261008,03	121	13189	570283,36	2261644,69	121	13230	570326,94	2262114,80	121	13271	569554,29	2262437,09	121	13312	569922,23	2261795,44
120	13150	569960,29	2261003,01	121	13190	570283,60	2261651,98	121	13231	570326,84	2262115,74	121	13272	569578,07	2262406,30	121	13313	569957,14	2261754,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
121	13314	569957,86	2261749,30	122	13354	569765,52	2261688,93	123	13394	570623,40	2262641,74	123	13435	570369,26	2262013,96	123	13379	570556,54	2261417,16
121	13315	569957,69	2261745,46	122	13355	569761,22	2261690,43	123	13395	570614,83	2262421,55	123	13436	570365,58	2262014,23	124	13476	569707,27	2261621,04
121	13316	569949,18	2261719,62	122	13356	569751,39	2261688,49	123	13396	570610,53	2262311,11	123	13437	570366,45	2262009,75	124	13477	569708,79	2261625,73
121	13317	569944,16	2261715,74	122	13357	569750,49	2261683,83	123	13397	570607,98	2262245,64	123	13438	570370,72	2261990,87	124	13478	569709,59	2261631,75
121	13318	569923,90	2261706,82	122	13358	569800,46	2261519,45	123	13398	570471,08	2262292,78	123	13439	570378,42	2261967,97	124	13479	569686,05	2261703,45
121	13319	569888,84	2261691,37	122	13359	569798,72	2261514,04	123	13399	570480,30	2262272,86	123	13440	570378,58	2261967,48	124	13480	569680,04	2261709,80
121	13320	569885,65	2261686,73	122	13360	569795,67	2261512,31	123	13400	570482,48	2262267,31	123	13441	570380,76	2261957,18	124	13481	569676,01	2261712,64
121	13321	569884,93	2261680,45	122	13361	569766,01	2261500,54	123	13401	570484,65	2262257,09	123	13442	570382,05	2261944,58	124	13482	569642,03	2261721,75
121	13322	569948,05	2261598,86	122	13362	569767,17	2261499,26	123	13402	570484,78	2262255,67	123	13443	570383,06	2261934,66	124	13483	569624,54	2261735,78
121	13323	569953,24	2261589,55	122	13363	569770,90	2261493,88	123	13403	570485,29	2262249,02	123	13444	570383,05	2261924,35	124	13484	569608,33	2261770,67
121	13324	569956,95	2261581,78	122	13364	569781,41	2261476,31	123	13404	570485,40	2262243,33	123	13445	570382,99	2261923,80	124	13485	569604,87	2261786,19
121	13325	569981,94	2261524,53	122	13365	569785,11	2261468,72	123	13405	570485,07	2262234,77	123	13446	570379,55	2261894,24	124	13486	569593,06	2261860,57
121	13326	569986,93	2261513,09	122	13366	569787,49	2261460,62	123	13406	570484,83	2262231,41	123	13447	570379,19	2261891,74	124	13487	569590,00	2261867,36
121	13327	569999,27	2261481,63	122	13367	569792,88	2261434,17	123	13407	570483,73	2262224,99	123	13448	570373,28	2261856,55	124	13488	569591,11	2261860,96
121	13328	570026,32	2261412,66	122	13368	569792,11	2261389,94	123	13408	570474,70	2262187,31	123	13449	570372,46	2261852,63	124	13489	569591,09	2261852,31
121	13329	570035,69	2261368,41	122	13369	569789,68	2261375,42	123	13409	570473,63	2262183,51	123	13450	570370,34	2261844,20	124	13490	569590,16	2261841,87
121	13330	570048,93	2261327,95	122	13370	569792,98	2261379,46	123	13410	570470,84	2262176,68	123	13451	570367,73	2261826,99	124	13491	569586,04	2261824,70
121	13331	570067,99	2261286,43	122	13371	569824,10	2261397,67	123	13411	570465,66	2262166,49	123	13452	570367,02	2261801,11	124	13492	569583,99	2261818,18
121	13332	570075,82	2261249,51	122	13372	569845,83	2261404,13	123	13412	570458,68	2262155,06	123	13453	570370,78	2261782,19	124	13493	569581,08	2261812,00
121	13333	570072,79	2261215,92	122	13373	569867,56	2261394,73	123	13413	570453,20	2262147,72	123	13454	570382,47	2261749,92	124	13494	569574,76	2261800,68
121	13334	570061,39	2261168,02	122	13374	569876,95	2261371,24	123	13414	570445,39	2262140,69	123	13455	570383,00	2261748,35	124	13495	569568,52	2261791,88
121	13335	570053,28	2261145,90	122	13375	569876,95	2261346,58	123	13415	570439,70	2262136,57	123	13456	570385,18	2261738,13	124	13496	569566,99	2261790,49
121	13336	570023,83	2261058,40	122	13376	569872,70	2261337,91	123	13416	570431,04	2262131,55	123	13457	570385,22	2261737,67	124	13497	569593,65	2261694,22
121	13337	570023,05	2261052,17	122	13377	569878,85	2261339,61	123	13417	570428,74	2262130,51	123	13458	570389,50	2261692,99	124	13498	569594,32	2261686,23
121	13338	570023,44	2261045,63	122	13378	569915,93	2261362,52	123	13418	570427,06	2262120,06	123	13459	570389,46	2261682,99	124	13499	569591,75	2261678,78
121	13339	570032,57	2261007,53	122	13344	569943,05	2261373,05	123	13419	570428,35	2262109,67	123	13460	570389,14	2261680,58	124	13500	569585,21	2261674,03
121	13340	570032,00	2260984,54	123	13379	570556,54	2261417,16	123	13420	570429,99	2262104,34	123	13461	570383,48	2261643,94	124	13501	569587,55	2261674,73
121	13341	570022,12	2260968,47	123	13380	570600,20	2261503,27	123	13421	570431,92	2262094,89	123	13462	570383,74	2261637,67	124	13502	569596,91	2261676,58
121	13342	570070,63	2260987,62	123	13381	570621,60	2261545,49	123	13422	570432,08	2262092,95	123	13463	570387,14	2261631,79	124	13503	569606,46	2261676,62
121	13343	570150,16	2261030,65	123	13382	570650,49	2261615,21	123	13423	570432,98	2262079,34	123	13464	570392,75	2261622,10	124	13504	569615,71	2261675,77
121	13157	570284,12	2261121,66	123	13383	570659,19	2261636,22	123	13424	570432,81	2262070,82	123	13465	570405,85	2261620,68	124	13505	569624,71	2261674,10
122	13344	569943,05	2261373,05	123	13384	570711,50	2261801,93	123	13425	570430,64	2262060,60	123	13466	570421,83	2261613,84	124	13506	569633,25	2261670,81
122	13345	569947,81	2261373,67	123	13385	570714,30	2261823,09	123	13426	570426,39	2262051,05	123	13467	570455,14	2261566,07	124	13507	569641,06	2261666,03
122	13346	569933,99	2261407,25	123	13386	570727,44	2261922,21	123	13427	570425,49	2262049,55	123	13468	570481,40	2261509,24	124	13508	569654,07	2261656,31
122	13347	569915,82	2261458,76	123	13387	570734,33	2261974,20	123	13428	570419,07	2262039,28	123	13469	570489,04	2261467,70	124	13509	569681,55	2261628,14
122	13348	569908,41	2261472,49	123	13388	570732,31	2262022,08	123	13429	570413,83	2262032,32	123	13470	570485,22	2261404,18	124	13510	569686,80	2261621,76
122	13349	569866,79	2261506,23	123	13389	570727,00	2262147,83	123	13430	570406,06	2262025,33	123	13471	570482,56	2261394,74	124	13511	569690,95	2261614,62
122	13350	569821,29	2261535,74	123	13390	570711,68	2262265,75	123	13431	570397,01	2262020,10	123	13472	570495,71	2261372,40	124	13512	569693,57	2261609,09
122	13351	569813,85	2261542,11	123	13391	570695,75	2262388,34	123	13432	570388,60	2262017,22	123	13473	570496,47	2261371,06	124	13476	569707,27	2261621,04
122	13352	569811,05	2261547,37	123	13392	570691,11	2262408,14	123	13433	570381,18	2262015,40	123	13474	570506,48	2261352,59				
122	13353	569782,33	2261636,85	123	13393	570649,76	2262584,58	123	13434	570379,66	2262015,05	123	13475	570508,81	2261349,03				