

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозийные леса),
на территории Инжавинского участкового лесничества Кирсановского лесничества Тамбовской области**

Система координат МСК-68, зона 1

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	403324,83	1306443,57	2	36	403359,51	1306614,09	4	70	397753,29	1307840,31	4	106	397683,48	1308459,93	4	142	397486,79	1308680,64
1	2	403246,59	1306452,36	2	11	403371,18	1306569,87	4	71	397729,25	1307876,40	4	107	397663,11	1308449,16	4	143	397506,03	1308679,44
1	3	403226,84	1306467,69	3	37	403185,41	1306628,01	4	72	397706,52	1307913,60	4	108	397628,31	1308423,99	4	144	397540,39	1308667,14
1	4	403214,84	1306488,33	3	38	403164,76	1306624,56	4	73	397678,53	1307974,68	4	109	397594,71	1308386,76	4	145	397718,26	1308558,33
1	5	403204,51	1306510,68	3	39	403140,70	1306631,43	4	74	397665,76	1308042,66	4	110	397540,81	1308308,82	4	146	397726,67	1308543,93
1	6	403204,45	1306543,38	3	40	403099,55	1306662,03	4	75	397647,80	1308057,57	4	111	397251,82	1308452,01	4	147	397729,04	1308518,76
1	7	403211,42	1306558,86	3	41	403068,05	1306719,96	4	76	397638,92	1308068,16	4	112	397350,19	1308508,32	4	148	397773,51	1308505,50
1	8	403238,93	1306579,47	3	42	403006,88	1306866,84	4	77	397627,73	1308073,32	4	113	397377,76	1308533,52	4	149	397820,22	1308419,19
1	9	403250,30	1306586,58	3	43	402996,99	1306897,56	4	78	397618,28	1308073,32	4	114	397386,19	1308559,95	4	150	397936,62	1308372,39
1	10	403252,51	1306582,98	3	44	402994,94	1306903,68	4	79	397604,54	1308060,39	4	115	397381,34	1308581,52	4	151	397967,76	1308369,96
1	1	403324,83	1306443,57	3	45	402941,70	1307063,46	4	80	397540,04	1307960,25	4	116	397363,39	1308588,75	4	152	398021,81	1308376,20
2	11	403371,18	1306569,87	3	46	402915,45	1307140,23	4	81	397524,93	1307925,45	4	117	397328,64	1308586,32	4	153	398083,13	1308394,92
2	12	403339,74	1306631,94	3	47	402829,53	1307559,99	4	82	397492,44	1307858,97	4	118	397236,11	1308561,90	4	154	398133,29	1308401,76
2	13	403266,48	1306750,20	3	48	402891,09	1307566,53	4	83	397485,53	1307895,36	4	119	397221,68	1308566,70	4	155	398216,03	1308406,56
2	14	403218,54	1306799,73	3	49	402881,85	1307493,06	4	84	397485,48	1307948,19	4	120	397214,54	1308583,50	4	156	398240,87	1308404,46
2	15	403194,29	1306856,43	3	50	402896,44	1307387,40	4	85	397500,29	1307995,89	4	121	397219,34	1308602,70	4	157	398301,19	1308399,36
2	16	403171,56	1306943,40	3	51	402936,50	1307314,83	4	86	397530,45	1308072,36	4	122	397242,17	1308621,90	4	158	398377,95	1308377,76
2	17	403158,88	1307002,02	3	52	402975,93	1307245,11	4	87	397584,31	1308167,52	4	123	397261,28	1308638,67	4	159	398406,78	1308359,73
2	18	403154,93	1307050,83	3	53	402984,68	1307216,10	4	88	397553,50	1308168,84	4	124	397262,50	1308648,27	4	160	398430,70	1308322,56
2	19	403141,25	1307084,76	3	54	403000,43	1307158,44	4	89	397479,42	1308161,49	4	125	397256,52	1308660,24	4	161	398441,93	1308282,57
2	20	403121,03	1307116,29	3	55	403030,57	1307072,22	4	90	397461,21	1308165,87	4	126	397238,89	1308672,39	4	162	398437,94	1308256,62
2	21	403095,92	1307188,14	3	56	403052,07	1307038,74	4	91	397451,69	1308188,34	4	127	397202,54	1308697,44	4	163	398428,35	1308235,05
2	22	403080,74	1307243,67	3	57	403056,56	1307027,61	4	92	397461,51	1308218,73	4	128	397183,38	1308723,87	4	164	398411,56	1308227,82
2	23	403068,39	1307284,59	3	58	403059,81	1306987,35	4	93	397470,09	1308229,92	4	129	397182,19	1308737,01	4	165	398392,34	1308229,02
2	24	403023,76	1307363,58	3	59	403074,31	1306920,21	4	94	397489,85	1308233,34	4	130	397201,37	1308746,64	4	166	398346,81	1308248,19
2	25	402992,91	1307419,44	3	60	403099,45	1306823,94	4	95	397517,32	1308224,79	4	131	397252,29	1308753,84	4	167	398275,67	1308255,09
2	26	402982,65	1307493,69	3	61	403124,89	1306764,51	4	96	397544,87	1308218,76	4	132	397284,13	1308745,47	4	168	398204,82	1308258,84
2	27	402992,13	1307577,24	3	62	403118,24	1306759,14	4	97	397576,67	1308217,02	4	133	397335,68	1308719,04	4	169	398176,49	1308252,93
2	28	403036,34	1307581,92	3	63	403121,63	1306743,66	4	98	397596,45	1308224,76	4	134	397371,30	1308686,22	4	170	398068,39	1308249,93
2	29	403043,89	1307467,83	3	64	403130,30	1306733,34	4	99	397646,28	1308259,68	4	135	397381,25	1308677,07	4	171	398073,19	1308223,05
2	30	403170,70	1307338,41	3	65	403183,81	1306664,52	4	100	397649,93	1308322,02	4	136	397426,81	1308607,53	4	172	398070,76	1308197,16
2	31	403257,48	1307249,34	3	66	403190,13	1306642,29	4	101	397673,94	1308367,59	4	137	397438,81	1308605,07	4	173	398061,38	1308182,70
2	32	403347,82	1307180,40	3	37	403185,41	1306628,01	4	102	397720,69	1308416,79	4	138	397451,99	1308607,50	4	174	398032,85	1308160,74
2	33	403353,59	1307150,79	4	67	397955,42	1307747,46	4	103	397735,22	1308439,20	4	139	397454,42	1308615,90	4	175	398018,31	1308155,94
2	34	403406,18	1306934,67	4	68	397941,60	1307699,31	4	104	397734,31	1308457,02	4	140	397457,91	1308656,91	4	176	397961,56	1308155,94
2	35	403410,59	1306680,72	4	69	397837,59	1307768,91	4	105	397718,25	1308463,56	4	141	397467,59	1308674,67	4	177	397862,88	1308149,28

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				
4	178	397823,34	1308146,67	6	217	396191,36	1306211,85	6	258	396278,66	1306604,85	8	297	395831,64	1308664,35	8	338	395917,95	1309190,82
4	179	397796,76	1308138,96	6	218	396147,53	1306238,52	6	259	396310,91	1306651,44	8	298	395810,75	1308675,96	8	339	395893,50	1309119,09
4	180	397770,88	1308124,26	6	219	396147,47	1306238,55	6	260	396406,43	1306668,21	8	299	395780,14	1308705,12	8	340	395860,00	1309035,36
4	181	397752,50	1308113,82	6	220	396146,78	1306235,25	6	261	396714,68	1306722,33	8	300	395700,92	1308879,39	8	341	395835,36	1308854,94
4	182	397746,80	1308104,43	6	221	396126,75	1306139,31	6	262	396864,96	1306746,15	8	301	395620,56	1309021,05	8	342	395834,43	1308815,01
4	183	397732,65	1308081,06	6	222	396113,00	1306122,99	6	263	396909,72	1306776,60	8	302	395556,45	1309144,83	8	343	395857,25	1308739,74
4	184	397737,05	1308047,55	6	223	396091,50	1306112,61	6	264	396984,93	1306774,50	8	303	395539,67	1309193,19	8	344	395868,81	1308701,46
4	185	397750,73	1308028,62	6	224	396070,91	1306111,77	6	265	397050,07	1306798,98	8	304	395536,83	1309226,52	8	295	395865,29	1308677,07
4	186	397777,37	1308002,85	6	225	396040,89	1306123,68	6	266	397107,59	1306844,16	8	305	395532,01	1309262,31	9	345	396997,35	1309322,52
4	187	397821,19	1307946,06	6	226	395858,03	1306132,77	6	267	397150,67	1306883,13	8	306	395516,72	1309297,02	9	346	396952,95	1309350,63
4	188	397846,22	1307896,17	6	227	395798,26	1306131,87	6	268	397156,45	1306883,16	8	307	395509,81	1309311,06	9	347	396912,18	1309375,53
4	189	397865,95	1307852,31	6	228	395740,16	1306121,43	6	269	397164,21	1306880,55	8	308	395506,20	1309326,33	9	348	396877,04	1309394,55
4	190	397897,81	1307808,48	6	229	395721,31	1306128,39	6	270	397165,11	1306871,97	8	309	395503,02	1309348,14	9	349	396839,07	1309420,65
4	67	397955,42	1307747,46	6	230	395705,97	1306138,17	6	271	397160,82	1306847,94	8	310	395500,45	1309371,09	9	350	396793,91	1309450,68
5	191	395969,19	1303621,56	6	231	395688,59	1306186,14	6	272	397052,56	1306744,17	8	311	395497,71	1309396,98	9	351	396753,23	1309491,06
5	192	395831,54	1303623,24	6	232	395692,05	1306274,82	6	273	397029,19	1306714,44	8	312	395494,86	1309421,22	9	352	396723,56	1309532,49
5	193	395752,39	1304372,13	6	233	395700,75	1306329,60	6	274	397018,02	1306700,22	8	313	395489,76	1309447,29	9	353	396705,15	1309544,34
5	194	395912,44	1304335,26	6	234	395704,05	1306350,42	6	275	396951,50	1306645,23	8	314	395484,13	1309469,70	9	354	396701,37	1309546,80
5	195	395867,75	1304185,68	6	235	395729,46	1306392,99	6	276	396923,06	1306599,72	8	315	395468,36	1309493,49	9	355	396631,77	1309607,85
5	196	395864,06	1304163,33	6	236	395765,46	1306436,31	6	277	396901,63	1306548,09	8	316	395441,50	1309518,54	9	356	396622,79	1309628,64
5	197	395869,49	1304140,95	6	237	395814,57	1306488,63	6	278	396875,85	1306520,55	8	317	395420,97	1309523,97	9	357	396625,10	1309644,90
5	198	395876,30	1304123,73	6	238	395832,30	1306501,02	6	201	396856,06	1306504,26	8	318	395406,18	1309563,45	9	358	396631,97	1309653,03
5	199	395941,65	1304085,90	6	239	395861,72	1306504,56	7	279	397218,23	1308901,74	8	319	395394,41	1309706,13	9	359	396648,25	1309655,37
5	200	395950,25	1303884,69	6	240	395935,88	1306508,19	7	280	397205,09	1308890,94	8	320	395418,78	1309802,88	9	360	396679,51	1309643,76
5	191	395969,19	1303621,56	6	241	395976,25	1306506,51	7	281	397187,06	1308890,94	8	321	395420,37	1309808,01	9	361	396736,69	1309605,63
6	201	396856,06	1306504,26	6	242	396005,54	1306516,80	7	282	397178,20	1308894,33	8	322	395415,53	1309729,98	9	362	396809,79	1309549,98
6	202	396793,49	1306469,97	6	243	396042,23	1306543,17	7	283	397158,13	1308901,95	8	323	395418,09	1309710,21	9	363	396897,35	1309466,79
6	203	396757,19	1306450,05	6	244	396045,03	1306545,21	7	284	397103,06	1308948,51	8	324	395443,26	1309647,96	9	364	396939,41	1309426,89
6	204	396696,93	1306397,58	6	245	396049,91	1306547,46	7	285	397093,50	1308970,11	8	325	395484,62	1309579,74	9	365	396970,73	1309401,39
6	205	396617,84	1306323,66	6	246	396120,78	1306580,49	7	286	397095,80	1308986,25	8	326	395524,81	1309517,85	9	366	397039,06	1309375,86
6	206	396578,26	1306268,64	6	247	396150,92	1306589,01	7	287	397097,44	1308997,95	8	327	395557,28	1309477,29	9	345	396997,35	1309322,52
6	207	396555,07	1306224,81	6	248	396168,94	1306588,41	7	288	397098,25	1309003,68	8	328	395578,13	1309463,34	10	367	397315,25	1309631,43
6	208	396539,66	1306198,98	6	249	396182,85	1306578,45	7	289	397112,66	1309026,42	8	329	395678,99	1309439,01	10	368	397301,04	1309633,26
6	209	396525,00	1306193,82	6	250	396187,75	1306559,61	7	290	397129,49	1309028,88	8	330	395723,25	1309426,35	10	369	397259,26	1309639,59
6	210	396508,63	1306193,82	6	251	396189,56	1306532,31	7	291	397152,29	1309018,05	8	331	395749,17	1309406,58	10	370	397201,74	1309668,33
6	211	396421,81	1306211,88	6	252	396187,88	1306502,19	7	292	397203,84	1308983,28	8	332	395791,20	1309358,13	10	371	397154,09	1309702,68
6	212	396388,89	1306215,99	6	253	396193,04	1306486,74	7	293	397217,03	1308959,31	8	333	395838,98	1309332,39	10	372	397130,60	1309729,56
6	213	396384,12	1306216,62	6	254	396199,08	1306479,84	7	294	397225,44	1308918,51	8	334	395864,26	1309317,33	10	373	397075,02	1309799,52
6	214	396380,48	1306217,04	6	255	396208,55	1306479,81	7	295	397218,23	1308901,74	8	335	395894,70	1309283,61	10	374	397017,98	1309876,41
6	215	396272,20	1306207,59	6	256	396218,82	1306492,77	8	295	395865,29	1308677,07	8	336	395917,97	1309247,64	10	375	396990,33	1309909,68
6	216	396218,88	1306205,82	6	257	396250,69	1306564,41	8	296	395853,69	1308665,49	8	337	395924,91	1309214,01	10	376	396869,72	1309974,63

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	377	396935,69	1310055,51	11	417	397315,08	1310157,30	12	457	393406,29	1296631,32	13	497	394199,43	1308789,03	14	537	395391,47	1309428,42
10	378	396979,79	1310148,60	11	418	397390,86	1310092,35	12	458	393405,72	1296653,52	13	498	394233,94	1308781,05	14	538	395392,19	1309425,57
10	379	396981,98	1310173,68	11	419	397400,26	1310081,52	12	459	393418,55	1296680,34	13	499	394254,59	1308767,25	14	539	395396,04	1309405,77
10	380	396964,41	1310248,41	11	420	397427,18	1310050,62	12	460	393472,49	1296735,15	13	500	394271,79	1308744,12	14	540	395398,39	1309385,85
10	381	396954,13	1310284,68	11	421	397499,76	1309951,74	12	461	393490,69	1296743,07	13	501	394284,62	1308708,84	14	541	395401,10	1309360,26
10	382	396938,54	1310339,73	11	422	397508,12	1309945,14	12	462	393520,50	1296741,21	13	502	394305,56	1308664,74	14	542	395403,88	1309335,39
10	383	396949,81	1310315,67	11	423	397525,13	1309931,76	12	463	393545,12	1296732,27	13	503	394316,73	1308649,29	14	543	395407,94	1309307,58
10	384	396954,81	1310303,37	11	424	397530,07	1309931,88	12	464	393568,49	1296720,00	13	504	394472,38	1308599,97	14	544	395415,13	1309277,10
10	385	396996,01	1310202,03	11	425	397563,29	1309932,66	12	465	393587,76	1296700,20	13	505	394510,68	1308572,55	14	545	395426,12	1309254,81
10	386	397023,84	1310115,90	11	426	397592,40	1309937,46	12	466	393608,84	1296666,90	13	506	394576,00	1308796,80	14	546	395434,85	1309234,95
10	387	397045,38	1310018,82	11	427	397648,57	1309952,64	12	467	393609,36	1296641,85	13	507	394671,47	1308822,69	14	547	395437,45	1309215,60
10	388	397093,88	1309929,60	11	428	397692,18	1309970,01	12	468	393600,68	1296616,11	13	508	394770,25	1308725,73	14	548	395443,20	1309166,34
10	389	397164,82	1309799,16	11	429	397694,38	1309971,00	12	439	393566,87	1296651,15	13	509	395074,88	1308410,52	14	549	395464,39	1309105,29
10	390	397221,07	1309720,74	11	430	397753,83	1309997,97	13	469	393520,44	1308327,72	13	510	395087,06	1308359,10	14	550	395532,69	1308973,38
10	391	397319,93	1309645,11	11	431	397844,46	1310019,81	13	470	393184,18	1308326,91	13	511	395110,22	1308369,03	14	551	395611,63	1308834,24
10	367	397315,25	1309651,43	11	432	397908,98	1310024,31	13	471	395149,81	1308320,01	13	512	395141,24	1308375,06	14	518	395684,58	1308663,81
11	392	398044,14	1310000,16	11	433	398013,29	1310019,78	13	472	395127,39	1308306,27	13	513	395160,17	1308375,93	15	552	393454,17	1310666,40
11	393	397979,18	1309984,47	11	434	398107,85	1310041,71	13	473	395047,51	1308203,19	13	514	395191,91	1308368,16	15	553	393427,51	1310652,51
11	394	397857,35	1309960,71	11	435	398110,83	1310042,40	13	474	395004,44	1308240,87	13	515	395211,75	1308362,13	15	554	393389,26	1310646,72
11	395	397762,69	1309914,42	11	436	398098,98	1310016,84	13	475	394970,89	1308256,38	13	516	395220,38	1308347,52	15	555	393366,01	1310657,16
11	396	397701,74	1309881,57	11	437	398071,67	1310010,84	13	476	394959,75	1308264,96	13	517	395217,75	1308333,81	15	556	393307,57	1310702,13
11	397	397676,60	1309878,66	11	438	398066,14	1310009,64	13	477	394902,99	1308320,01	13	469	395207,44	1308327,72	15	557	393267,68	1310732,61
11	398	397632,17	1309888,17	11	392	398044,14	1310000,16	13	478	394858,31	1308287,31	14	518	395684,58	1308663,81	15	558	393217,62	1310751,99
11	399	397558,19	1309882,02	12	439	393566,87	1296561,15	13	479	394694,87	1308422,37	14	519	395664,70	1308673,86	15	559	393201,39	1310753,43
11	400	397498,63	1309860,72	12	440	393547,22	1296542,40	13	480	394657,13	1308412,05	14	520	395616,07	1308683,10	15	560	393186,31	1310749,92
11	401	397440,09	1309825,32	12	441	393530,38	1296539,16	13	481	394628,69	1308405,99	14	521	395565,80	1308685,35	15	561	393172,34	1310725,59
11	402	397361,46	1309739,16	12	442	393519,88	1296547,44	13	482	394609,79	1308408,57	14	522	395494,43	1308877,74	15	562	393159,60	1310667,57
11	403	397337,00	1309757,88	12	443	393513,41	1296555,81	13	483	394584,80	1308430,95	14	523	395450,69	1308943,26	15	563	393142,22	1310647,83
11	404	397293,62	1309791,09	12	444	393511,68	1296572,85	13	484	394491,23	1308480,72	14	524	395378,66	1309042,83	15	564	393124,79	1310640,90
11	405	397249,65	1309852,38	12	445	393519,48	1296610,29	13	485	394470,64	1308491,04	14	525	395346,53	1309100,94	15	565	393107,49	1310638,62
11	406	397181,69	1309977,33	12	446	393534,11	1296650,61	13	486	394442,24	1308496,23	14	526	395332,68	1309148,97	15	566	393087,68	1310646,66
11	407	397139,89	1310054,19	12	447	393535,22	1296673,95	13	487	394374,29	1308501,39	14	527	395325,38	1309174,32	15	567	393041,12	1310778,90
11	408	397116,47	1310154,36	12	448	393529,44	1296686,73	13	488	394344,41	1308505,08	14	528	395302,32	1309293,90	15	568	393129,47	1310787,06
11	409	397096,06	1310217,39	12	449	393520,69	1296691,44	13	489	394311,93	1308516,84	14	529	395272,02	1309430,64	15	569	393151,55	1310800,95
11	410	397083,62	1310251,89	12	450	393506,03	1296693,75	13	490	394300,37	1308535,77	14	530	395243,66	1309495,29	15	570	393201,41	1310845,02
11	411	397063,00	1310309,01	12	451	393492,80	1296694,59	13	491	394257,41	1308610,56	14	531	395223,70	1309525,35	15	571	393258,25	1310871,69
11	412	397066,13	1310302,89	12	452	393481,73	1296664,86	13	492	394237,63	1308632,91	14	532	395228,63	1309521,12	15	572	393308,06	1310884,41
11	413	397069,85	1310300,91	12	453	393459,27	1296632,04	13	493	394185,98	1308658,74	14	533	395247,60	1309507,89	15	573	393352,63	1310889,18
11	414	397098,19	1310285,94	12	454	393446,00	1296616,71	13	494	394167,07	1308669,90	14	534	395270,38	1309491,99	15	574	393386,24	1310907,78
11	415	397155,03	1310255,88	12	455	393430,25	1296610,86	13	495	394145,75	1308702,51	14	535	395310,93	1309468,77	15	575	393412,97	1310935,56
11	416	397249,41	1310201,79	12	456	393414,38	1296616,11	13	496	394106,03	1308785,31	14	536	395353,61	1309441,83	15	576	393417,92	1310966,49

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	577	393417,93	1311003,42	16	617	393204,60	1296956,49	18	656	392987,54	1297251,60	19	696	392562,48	1297407,51	21	735	392846,78	1301757,84
15	578	393414,42	1311052,62	16	618	393253,17	1297008,12	18	657	393013,61	1297243,92	19	697	392597,42	1297419,51	21	736	392782,31	1301790,30
15	579	393419,88	1311071,28	16	619	393359,48	1296951,78	18	658	393032,85	1297231,59	19	698	392687,81	1297469,31	21	737	392711,60	1301825,91
15	580	393438,01	1311080,46	16	620	393371,54	1296944,58	18	659	393041,30	1297218,51	19	699	392716,49	1297475,91	21	738	392638,04	1301857,02
15	581	393462,35	1311085,11	16	621	393364,39	1296896,67	18	660	393043,56	1297199,58	19	700	392743,85	1297474,98	21	739	392603,44	1301858,31
15	582	393492,44	1311081,63	16	622	393346,13	1296824,04	18	661	393034,88	1297187,31	19	701	392803,79	1297469,64	21	740	392570,30	1301870,04
15	583	393512,16	1311064,23	16	623	393349,67	1296787,29	18	662	393017,37	1297184,43	19	702	392844,64	1297459,89	21	741	392556,56	1301886,27
15	584	393518,75	1311048,48	16	624	393364,25	1296739,98	18	663	393003,94	1297187,88	19	703	392857,62	1297444,86	21	742	392547,94	1301913,81
15	585	393522,18	1311028,47	16	625	393369,53	1296709,62	18	664	392998,13	1297194,87	19	704	392871,74	1297418,58	21	743	392555,24	1301930,07
15	586	393511,85	1311002,19	16	593	393367,22	1296689,49	18	665	392987,12	1297208,67	19	705	392874,35	1297389,96	21	744	392660,94	1302066,06
15	587	393500,10	1310980,08	17	626	393149,42	1296969,27	18	666	392977,25	1297212,78	19	706	392869,47	1297357,56	21	745	392675,85	1302076,20
15	588	393501,47	1310955,87	17	627	393119,69	1296955,83	18	667	392968,51	1297208,10	19	707	392859,17	1297327,65	21	746	392692,98	1302076,20
15	589	393505,65	1310879,82	17	628	393094,04	1296949,50	18	668	392963,20	1297198,14	19	670	392845,37	1297304,70	21	747	392705,03	1302067,56
15	590	393527,03	1310790,63	17	629	393069,59	1296951,57	18	669	392967,13	1297132,80	20	708	392447,60	1298037,45	21	748	392718,25	1302056,01
15	591	393530,73	1310756,88	17	630	393048,82	1296946,71	18	646	392965,19	1297115,16	20	709	392291,42	1297997,37	21	749	392742,29	1302013,50
15	592	393518,00	1310726,73	17	631	393028,53	1296930,36	19	670	392845,37	1297304,70	20	710	392260,75	1297990,65	21	750	392757,76	1302003,18
15	552	393454,17	1310666,40	17	632	393005,54	1296910,95	19	671	392803,38	1297276,68	20	711	392214,09	1297975,98	21	751	392804,20	1302006,66
16	593	393367,22	1296689,49	17	633	392992,79	1296904,29	19	672	392724,57	1297252,11	20	712	392187,39	1297976,04	21	752	392873,00	1301998,02
16	594	393348,94	1296676,44	17	634	392981,24	1296906,51	19	673	392672,00	1297246,92	20	713	392176,79	1297996,05	21	753	392912,03	1301984,22
16	595	393338,61	1296676,41	17	635	392977,31	1296915,87	19	674	392579,28	1297244,73	20	714	392176,77	1298029,35	21	754	392939,44	1301966,64
16	596	393322,23	1296686,31	17	636	392981,63	1296935,64	19	675	392565,09	1297250,43	20	715	392170,10	1298041,38	21	755	392960,75	1301939,55
16	597	393270,82	1296745,83	17	637	392990,44	1296997,05	19	676	392556,94	1297259,31	20	716	392146,00	1298045,37	21	756	392962,39	1301917,20
16	598	393267,36	1296767,46	17	638	393000,69	1297033,05	19	677	392556,29	1297272,81	20	717	392108,70	1298032,05	21	757	392952,11	1301900,01
16	599	393271,26	1296779,34	17	639	393015,94	1297058,64	19	678	392561,73	1297282,89	20	718	392082,06	1298040,00	21	758	392909,16	1301860,50
16	600	393276,80	1296788,55	17	640	393038,61	1297077,15	19	679	392572,39	1297292,61	20	719	392079,31	1298066,73	21	759	392906,76	1301867,37
16	601	393275,32	1296799,29	17	641	393066,98	1297088,52	19	680	392605,38	1297297,65	20	720	392130,03	1298121,39	21	760	392998,19	1301860,26
16	602	393267,17	1296805,47	17	642	393119,42	1297102,62	19	681	392639,38	1297292,64	20	721	392140,13	1298128,35	21	761	393014,44	1301849,16
16	603	393250,04	1296806,10	17	643	393168,17	1297044,45	19	682	392652,76	1297295,91	20	722	392182,19	1298151,06	21	762	393023,03	1301830,23
16	604	393231,00	1296794,07	17	644	393169,74	1297010,73	19	683	392667,80	1297306,95	20	723	392232,57	1298194,05	21	763	393017,93	1301811,36
16	605	393201,01	1296778,86	17	645	393164,40	1296988,59	19	684	392666,73	1297323,96	20	724	392274,81	1298245,38	21	731	392983,67	1301785,62
16	606	393185,94	1296783,57	17	626	393149,42	1296969,27	19	685	392656,92	1297333,53	20	725	392294,30	1298269,71	22	764	392566,22	1301988,33
16	607	393177,19	1296799,83	18	646	392965,19	1297115,16	19	686	392645,24	1297334,49	20	726	392316,90	1298283,12	22	765	392509,37	1301939,55
16	608	393168,93	1296844,77	18	647	392956,31	1297105,53	19	687	392608,39	1297334,34	20	727	392335,94	1298293,56	22	766	392478,44	1301928,78
16	609	393162,81	1296867,93	18	648	392930,20	1297098,84	19	688	392572,31	1297329,51	20	728	392373,70	1298310,90	22	767	392463,12	1301933,16
16	610	393149,09	1296875,76	18	649	392919,25	1297105,77	19	689	392555,38	1297329,66	20	729	392384,78	1298248,14	22	768	392453,50	1301949,87
16	611	393112,67	1296884,61	18	650	392912,85	1297123,26	19	690	392541,76	1297336,56	20	730	392426,19	1298101,35	22	769	392451,70	1301970,54
16	612	393105,38	1296888,96	18	651	392912,12	1297151,64	19	691	392519,42	1297350,60	20	708	392447,60	1298037,45	22	770	392467,22	1301994,54
16	613	393107,36	1296910,08	18	652	392924,50	1297223,91	19	692	392512,32	1297364,55	21	731	392983,67	1301785,62	22	771	392479,69	1302015,87
16	614	393125,24	1296918,36	18	653	392934,76	1297239,87	19	693	392514,25	1297381,44	21	732	392951,87	1301761,77	22	772	392481,38	1302039,96
16	615	393161,22	1296923,37	18	654	392948,24	1297249,98	19	694	392521,06	1297394,37	21	733	392920,57	1301748,69	22	773	392477,54	1302054,78
16	616	393181,94	1296935,43	18	655	392963,30	1297254,27	19	695	392531,60	1297401,78	21	734	392889,19	1301748,06	22	774	392452,75	1302047,16

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	775	392438,97	1302048,72	23	815	392520,81	1302347,94	24	855	390984,19	1303191,15	24	896	391685,16	1303324,68	26	935	388804,98	1305076,23
22	776	392428,63	1302060,75	23	816	392513,89	1302336,72	24	856	390962,69	1303179,12	24	897	391680,15	1303270,68	26	936	388743,01	1305058,23
22	777	392423,46	1302076,20	23	817	392493,01	1302328,62	24	857	390947,30	1303175,19	24	898	391685,85	1303220,85	26	937	388722,56	1305060,45
22	778	392420,06	1302114,03	23	818	392476,28	1302325,20	24	858	390934,53	1303177,23	24	899	391690,75	1303177,71	26	938	388682,56	1305065,73
22	779	392426,95	1302153,60	23	819	392461,26	1302315,81	24	859	390925,65	1303190,28	24	900	391681,77	1303124,37	26	939	388611,31	1305085,08
22	780	392435,48	1302160,44	23	820	392459,07	1302298,68	24	860	390926,56	1303201,50	24	822	391641,12	1303081,08	26	940	388572,36	1305104,04
22	781	392445,84	1302162,18	23	821	392461,73	1302275,37	24	861	390945,44	1303228,98	25	901	391244,52	1309806,93	26	941	388552,04	1305116,34
22	782	392475,90	1302152,34	23	790	392457,62	1302255,57	24	862	391004,00	1303304,64	25	902	391213,28	1309799,97	26	942	388511,30	1305155,37
22	783	392491,81	1302163,47	24	822	391641,12	1303081,08	24	863	391047,24	1303382,67	25	903	391194,69	1309800,00	26	943	388528,80	1305159,54
22	784	392509,04	1302214,71	24	823	391552,61	1302999,27	24	864	391072,19	1303413,60	25	904	391171,49	1309813,89	26	944	388602,88	1305166,95
22	785	392533,37	1302240,39	24	824	391536,50	1302984,90	24	865	391099,14	1303428,42	25	905	391161,98	1309828,56	26	945	388720,81	1305162,84
22	786	392595,41	1302225,63	24	825	391485,36	1302939,24	24	866	391130,69	1303431,09	25	906	391158,72	1309833,60	26	946	388801,13	1305180,54
22	787	392628,17	1302133,50	24	826	391466,60	1302923,16	24	867	391168,44	1303424,19	25	907	391151,26	1309853,88	26	947	388869,94	1305213,24
22	788	392615,50	1302108,87	24	827	391430,36	1302955,32	24	868	391192,43	1303409,58	25	908	391150,62	1309855,65	26	948	388911,81	1305225,60
22	789	392598,05	1302074,97	24	828	391386,50	1303015,53	24	869	391213,41	1303384,05	25	909	391088,00	1309848,36	26	949	388955,75	1305233,49
22	764	392566,22	1301988,33	24	829	391364,91	1303047,39	24	870	391239,74	1303327,92	25	910	391063,68	1309853,43	26	950	389012,69	1305239,94
23	790	392457,62	1302255,57	24	830	391331,01	1303092,39	24	871	391291,31	1303250,52	25	911	391045,10	1309870,89	26	951	389064,64	1305229,98
23	791	392448,50	1302246,09	24	831	391266,51	1303179,72	24	872	391349,81	1303195,53	25	912	391040,42	1309888,26	26	952	389090,38	1305223,14
23	792	392434,68	1302242,58	24	832	391241,49	1303212,42	24	873	391404,92	1303155,09	25	913	391041,29	1309898,34	26	953	389135,09	1305199,05
23	793	392419,23	1302245,22	24	833	391238,14	1303222,74	24	874	391427,26	1303144,74	25	914	391042,73	1309914,93	26	928	389171,24	1305168,93
23	794	392408,81	1302258,48	24	834	391226,10	1303230,45	24	875	391442,66	1303146,48	25	915	391060,73	1309930,11	27	954	389945,44	1309593,30
23	795	392406,54	1302339,69	24	835	391213,97	1303229,61	24	876	391462,51	1303151,67	25	916	391111,35	1309938,42	27	955	389906,46	1309586,43
23	796	392376,48	1302379,29	24	836	391174,43	1303216,68	24	877	391483,10	1303171,41	25	917	391157,50	1309945,68	27	956	389831,10	1309573,14
23	797	392363,52	1302395,85	24	837	391161,57	1303220,97	24	878	391496,87	1303190,31	25	918	391181,48	1309939,53	27	957	389803,71	1309584,18
23	798	392228,54	1302522,00	24	838	391158,94	1303225,29	24	879	391494,29	1303217,88	25	919	391194,88	1309925,82	27	958	389723,95	1309584,42
23	799	392220,81	1302538,38	24	839	391158,17	1303235,61	24	880	391488,31	1303233,33	25	920	391198,34	1309908,39	27	959	389656,55	1309572,42
23	800	392214,82	1302560,70	24	840	391165,80	1303262,28	24	881	391463,30	1303254,78	25	921	391197,03	1309892,82	27	960	389629,89	1309551,51
23	801	392209,85	1302596,31	24	841	391168,39	1303275,21	24	882	391452,99	1303270,29	25	922	391191,50	1309876,11	27	961	389614,97	1309558,50
23	802	392210,72	1302614,34	24	842	391166,69	1303282,05	24	883	391452,19	1303289,25	25	923	391210,39	1309873,98	27	962	389606,87	1309581,57
23	803	392218,47	1302622,11	24	843	391159,91	1303282,05	24	884	391459,04	1303304,70	25	924	391223,84	1309872,45	27	963	389615,58	1309592,22
23	804	392227,94	1302622,98	24	844	391150,39	1303279,50	24	885	391482,23	1303328,76	25	925	391238,85	1309863,15	27	964	389632,06	1309603,74
23	805	392239,92	1302618,66	24	845	391142,66	1303272,60	24	886	391571,69	1303481,82	25	926	391249,28	1309841,07	27	965	389656,73	1309608,42
23	806	392277,56	1302580,95	24	846	391106,48	1303220,70	24	887	391596,59	1303510,23	25	927	391251,47	1309819,65	27	966	389718,13	1309607,22
23	807	392353,63	1302512,70	24	847	391093,69	1303211,28	24	888	391619,87	1303523,13	25	901	391244,52	1309806,93	27	967	389750,60	1309604,91
23	808	392379,87	1302479,07	24	848	391079,66	1303209,93	24	889	391642,20	1303528,29	26	928	389171,24	1305168,93	27	968	389777,36	1309616,52
23	809	392430,07	1302418,17	24	849	391067,84	1303217,58	24	890	391674,01	1303527,87	26	929	389122,25	1305164,64	27	969	389827,19	1309643,16
23	810	392451,88	1302406,71	24	850	391063,55	1303233,00	24	891	391710,18	1303517,52	26	930	389048,20	1305153,48	27	970	389846,89	1309653,63
23	811	392469,07	1302400,71	24	851	391060,91	1303245,90	24	892	391716,38	1303514,34	26	931	389001,13	1305142,74	27	971	389872,67	1309658,16
23	812	392498,66	1302388,56	24	852	391056,62	1303250,22	24	893	391707,06	1303486,65	26	932	388951,22	1305126,96	27	972	389922,27	1309655,94
23	813	392515,00	1302377,37	24	853	391047,24	1303247,61	24	894	391697,36	1303457,76	26	933	388913,25	1305125,10	27	973	389942,43	1309647,78
23	814	392521,79	1302367,02	24	854	391036,92	1303240,80	24	895	391682,97	1303382,16	26	934	388898,20	1305114,39	27	974	389954,87	1309636,11

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	975	389964,70	1309621,62	29	1014	389523,98	1309757,43	29	1055	390139,65	1310409,24	30	1095	390049,45	1310947,89	31	1135	386523,86	1306990,26
27	976	389959,25	1309602,27	29	1015	389482,94	1309750,44	29	1056	390162,64	1310369,49	30	1096	390061,85	1310988,57	31	1136	386629,43	1307006,49
27	954	389945,44	1309593,30	29	1016	389476,06	1309750,44	29	1057	390161,95	1310350,71	30	1097	390063,53	1311016,14	31	1137	386650,32	1307004,24
28	977	390396,86	1309801,32	29	1017	389482,73	1309759,32	29	1058	390150,62	1310332,05	30	1098	390118,88	1310999,49	31	1138	386663,03	1306996,11
28	978	390368,81	1309798,17	29	1018	389495,40	1309814,85	29	1059	390137,89	1310330,28	30	1099	390070,75	1310942,76	31	1139	386673,98	1306979,19
28	979	390323,60	1309789,92	29	1019	389497,91	1309846,35	29	1060	390124,57	1310332,62	30	1100	390064,51	1310923,47	31	1140	386679,39	1306948,05
28	980	390276,07	1309776,30	29	1020	389503,13	1309853,16	29	1061	390076,39	1310370,81	30	1101	390046,06	1310872,26	31	1141	386677,91	1306915,89
28	981	390223,71	1309743,93	29	1021	389607,66	1309898,70	29	1062	390052,67	1310376,09	30	1102	390037,50	1310808,54	31	1104	386661,66	1306878,21
28	982	390203,40	1309698,03	29	1022	389693,30	1309975,20	29	1063	390033,48	1310372,58	30	1103	390026,46	1310779,26	32	1142	387710,36	1308933,63
28	983	390184,98	1309676,10	29	1023	389723,84	1310008,38	29	1064	390021,74	1310359,08	30	1072	389994,12	1310728,38	32	1143	387510,86	1308814,23
28	984	390096,31	1309643,46	29	1024	389827,53	1310121,03	29	1065	390012,51	1310341,95	31	1104	386661,66	1306878,21	32	1144	387470,34	1308777,15
28	985	390085,22	1309639,86	29	1025	389863,34	1310159,97	29	1066	390013,47	1310310,93	31	1105	386642,18	1306867,32	32	1145	387435,80	1308726,90
28	986	390055,44	1309652,52	29	1026	389905,22	1310238,81	29	1067	390027,45	1310271,51	31	1106	386615,52	1306861,56	32	1146	387405,82	1308686,64
28	987	390032,30	1309671,18	29	1027	389977,51	1310299,89	29	1068	390043,34	1310232,21	31	1107	386573,06	1306865,79	32	1147	387380,99	1308675,27
28	988	390029,93	1309687,35	29	1028	389988,44	1310397,24	29	1069	390041,99	1310211,78	31	1108	386554,16	1306867,11	32	1148	387359,03	1308671,49
28	989	390035,93	1309695,42	29	1029	389998,61	1310484,75	29	1070	390029,82	1310192,10	31	1109	386540,87	1306871,97	32	1149	387339,17	1308676,29
28	990	390050,81	1309701,27	29	1030	390094,45	1310577,27	29	1071	390000,23	1310164,80	31	1110	386526,75	1306873,71	32	1150	387296,34	1308706,41
28	991	390071,72	1309700,13	29	1031	390198,50	1310698,08	29	1005	389948,54	1310121,60	31	1111	386497,26	1306894,02	32	1151	387288,25	1308719,13
28	992	390120,09	1309689,24	29	1032	390218,91	1310740,98	30	1072	389944,12	1310728,38	31	1112	386484,01	1306903,71	32	1152	387284,69	1308736,53
28	993	390129,45	1309689,27	29	1033	390249,66	1310722,92	30	1073	389937,78	1310671,02	31	1113	386479,97	1306908,12	32	1153	387302,09	1308787,53
28	994	390137,58	1309698,99	29	1034	390258,35	1310704,95	30	1074	389887,19	1310637,57	31	1114	386388,56	1306944,21	32	1154	387301,79	1308800,10
28	995	390133,83	1309710,96	29	1035	390258,56	1310685,87	30	1075	389874,44	1310631,12	31	1115	386348,04	1306952,88	32	1155	387298,74	1308802,98
28	996	390122,72	1309740,72	29	1036	390245,10	1310678,07	30	1076	389874,80	1310632,11	31	1116	386265,44	1306960,23	32	1156	387291,68	1308809,61
28	997	390121,83	1309750,29	29	1037	390224,66	1310678,88	30	1077	389846,70	1310642,49	31	1117	386102,88	1306943,91	32	1157	387274,85	1308808,05
28	998	390123,68	1309764,24	29	1038	390206,75	1310671,32	30	1078	389911,55	1310680,59	31	1118	386061,63	1306936,17	32	1158	387223,31	1308788,76
28	999	390134,24	1309780,80	29	1039	390202,00	1310648,13	30	1079	389922,81	1310687,22	31	1119	386010,00	1306909,59	32	1159	387182,63	1308782,97
28	1000	390192,03	1309793,58	29	1040	390215,56	1310610,75	30	1080	389931,94	1310705,58	31	1120	385994,56	1306901,64	32	1160	387147,88	1308789,93
28	1001	390406,88	1309845,12	29	1041	390219,12	1310592,57	30	1081	389939,09	1310734,92	31	1121	385949,89	1306878,42	32	1161	387122,31	1308811,92
28	1002	390438,92	1309817,04	29	1042	390214,79	1310574,81	30	1082	389937,93	1310743,32	31	1122	385930,04	1306873,23	32	1162	387111,31	1308824,97
28	1003	390440,87	1309814,28	29	1043	390207,80	1310566,71	30	1083	389933,36	1310776,62	31	1123	385914,62	1306877,58	32	1163	387103,77	1308833,94
28	1004	390435,56	1309814,01	29	1044	390181,13	1310560,29	30	1084	389929,49	1310804,73	31	1124	385909,41	1306890,48	32	1164	387101,81	1308854,82
28	977	390396,86	1309801,32	29	1045	390166,00	1310553,36	30	1085	389930,25	1310817,54	31	1125	385913,78	1306912,80	32	1165	387115,34	1308880,26
29	1005	389948,54	1310121,60	29	1046	390161,43	1310543,49	30	1086	389931,31	1310835,48	31	1126	385926,96	1306927,59	32	1166	387141,86	1308919,50
29	1006	389921,69	1310099,19	29	1047	390158,52	1310523,75	30	1087	389937,59	1310847,33	31	1127	385928,34	1306929,12	32	1167	387189,88	1308990,63
29	1007	389881,16	1310065,32	29	1048	390155,03	1310511,60	30	1088	389939,18	1310850,36	31	1128	385985,95	1306965,42	32	1168	387249,05	1308997,59
29	1008	389766,57	1309943,73	29	1049	390145,13	1310501,73	30	1089	389949,86	1310858,82	31	1129	386107,97	1307027,19	32	1169	387294,29	1309010,31
29	1009	389752,75	1309929,09	29	1050	390140,03	1310499,09	30	1090	389977,22	1310866,95	31	1130	386136,42	1307034,21	32	1170	387305,89	1309023,06
29	1010	389734,51	1309909,20	29	1051	390124,85	1310491,32	30	1091	389995,88	1310873,49	31	1131	386186,36	1307041,83	32	1171	387319,75	1309063,92
29	1011	389694,90	1309866,00	29	1052	390112,69	1310480,31	30	1092	389998,91	1310874,57	31	1132	386268,82	1307042,64	32	1172	387330,47	1309095,39
29	1012	389626,14	1309802,70	29	1053	390110,91	1310470,44	30	1093	390023,25	1310899,53	31	1133	386348,56	1307037,63	32	1173	387344,32	1309119,72
29	1013	389561,75	1309770,09	29	1054	390114,94	1310446,89	30	1094	390049,22	1310947,05	31	1134	386510,63	1306992,06	32	1174	387365,56	1309127,64

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				
32	1175	387380,36	1309125,54	32	1216	387762,60	1309125,00	33	1256	385678,31	1317376,44	33	1297	384911,04	1317892,98	33	1338	384605,60	1318704,00
32	1176	387390,74	1309119,69	32	1217	387771,82	1309020,66	33	1257	385676,95	1317378,81	33	1298	384865,08	1317937,47	33	1339	384634,02	1318753,89
32	1177	387396,50	1309098,84	32	1218	387770,66	1308989,28	33	1258	385669,88	1317387,48	33	1299	384863,18	1317945,42	33	1340	384637,75	1318759,68
32	1178	387396,51	1309091,70	32	1219	387759,13	1308963,81	33	1259	385664,63	1317392,46	33	1300	384858,74	1317954,18	33	1341	384670,44	1318810,35
32	1179	387396,57	1309058,25	32	1142	387710,36	1308933,63	33	1260	385664,58	1317392,49	33	1301	384855,50	1317964,92	33	1342	384687,57	1318836,96
32	1180	387402,38	1309050,15	33	1220	386183,89	1317244,50	33	1261	385660,69	1317396,15	33	1302	384835,38	1317989,19	33	1343	384692,93	1318845,27
32	1181	387419,72	1309047,81	33	1221	386176,34	1317239,13	33	1262	385658,78	1317397,98	33	1303	384823,94	1318004,82	33	1344	384695,78	1318846,92
32	1182	387431,31	1309051,29	33	1222	386167,95	1317234,18	33	1263	385657,51	1317399,18	33	1304	384820,86	1318009,02	33	1345	384698,01	1318855,23
32	1183	387442,94	1309074,48	33	1223	386164,25	1317231,99	33	1264	385649,69	1317406,59	33	1305	384816,80	1318014,57	33	1346	384698,42	1318856,85
32	1184	387463,75	1309083,78	33	1224	386157,38	1317227,94	33	1265	385649,20	1317407,01	33	1306	384815,03	1318016,97	33	1347	384708,70	1318873,20
32	1185	387475,44	1309083,78	33	1225	386151,33	1317226,23	33	1266	385646,14	1317409,92	33	1307	384809,40	1318024,65	33	1348	384700,91	1318872,93
32	1186	387497,48	1309074,51	33	1226	386131,77	1317224,49	33	1267	385642,57	1317411,93	33	1308	384785,19	1318057,71	33	1349	384685,10	1318872,45
32	1187	387527,56	1309069,86	33	1227	386131,65	1317224,49	33	1268	385636,39	1317415,44	33	1309	384772,86	1318074,54	33	1350	384658,77	1318871,64
32	1188	387540,33	1309075,65	33	1228	386129,63	1317224,31	33	1269	385631,77	1317422,94	33	1310	384755,06	1318098,87	33	1351	384680,10	1318889,97
32	1189	387562,95	1309096,17	33	1229	386116,73	1317223,17	33	1270	385586,72	1317436,56	33	1311	384751,68	1318103,46	33	1352	384686,12	1318895,16
32	1190	387560,72	1309132,05	33	1230	386114,43	1317222,96	33	1271	385559,06	1317444,96	33	1312	384749,24	1318106,82	33	1353	384692,48	1318900,59
32	1191	387550,28	1309154,07	33	1231	386107,51	1317224,67	33	1272	385549,22	1317451,74	33	1313	384746,82	1318110,12	33	1354	384698,63	1318905,87
32	1192	387549,18	1309164,51	33	1232	386100,41	1317226,44	33	1273	385538,89	1317466,20	33	1314	384691,86	1318185,15	33	1355	384711,64	1318917,06
32	1193	387557,32	1309183,08	33	1233	386087,36	1317229,68	33	1274	385526,13	1317501,93	33	1315	384689,30	1318188,63	33	1356	384787,02	1318981,80
32	1194	387571,95	1309188,03	33	1234	386086,57	1317229,89	33	1275	385513,34	1317530,70	33	1316	384665,73	1318220,82	33	1357	384795,53	1318967,88
32	1195	387581,32	1309200,33	33	1235	386081,40	1317232,95	33	1276	385512,53	1317532,56	33	1317	384647,06	1318246,32	33	1358	384796,13	1318966,89
32	1196	387585,35	1309219,77	33	1236	386047,00	1317253,44	33	1277	385508,25	1317539,31	33	1318	384646,79	1318246,29	33	1359	384809,00	1318945,74
32	1197	387587,25	1309248,87	33	1237	386025,56	1317266,28	33	1278	385503,92	1317544,44	33	1319	384603,88	1318239,39	33	1360	384829,77	1318958,70
32	1198	387586,94	1309269,54	33	1238	386014,14	1317278,43	33	1279	385488,94	1317574,05	33	1320	384574,51	1318270,11	33	1361	384859,95	1318951,80
32	1199	387576,98	1309356,72	33	1239	386007,80	1317284,10	33	1280	385468,28	1317595,50	33	1321	384573,74	1318270,95	33	1362	384891,98	1318986,15
32	1200	387572,40	1309420,74	33	1240	385998,18	1317289,80	33	1281	385440,54	1317612,84	33	1322	384571,81	1318280,28	33	1363	384906,62	1319001,84
32	1201	387560,78	1309490,40	33	1241	385965,44	1317304,50	33	1282	385406,38	1317623,82	33	1323	384565,29	1318312,20	33	1364	384908,84	1319002,29
32	1202	387557,50	1309573,98	33	1242	385954,00	1317308,07	33	1283	385370,70	1317630,93	33	1324	384542,44	1318476,27	33	1365	384920,69	1319004,81
32	1203	387556,10	1309609,83	33	1243	385943,63	1317308,88	33	1284	385350,56	1317631,02	33	1325	384541,86	1318480,47	33	1366	384933,93	1319007,57
32	1204	387557,84	1309681,29	33	1244	385919,67	1317307,80	33	1285	385347,88	1317632,46	33	1326	384539,46	1318497,63	33	1367	384942,17	1319009,31
32	1205	387560,76	1309802,40	33	1245	385919,12	1317307,74	33	1286	385315,59	1317652,74	33	1327	384536,24	1318520,88	33	1368	384976,59	1319016,54
32	1206	387581,24	1309807,29	33	1246	385812,13	1317297,87	33	1287	385296,99	1317674,22	33	1328	384532,39	1318598,10	33	1369	385071,57	1318908,60
32	1207	387610,57	1309814,34	33	1247	385791,94	1317294,06	33	1288	385276,32	1317692,37	33	1329	384530,78	1318633,26	33	1370	385000,55	1318866,00
32	1208	387614,12	1309815,18	33	1248	385765,62	1317294,63	33	1289	385268,87	1317697,80	33	1330	384536,99	1318663,89	33	1371	384999,11	1318865,16
32	1209	387619,10	1309789,02	33	1249	385736,00	1317302,46	33	1290	385222,80	1317724,83	33	1331	384546,29	1318681,53	33	1372	384985,17	1318856,79
32	1210	387621,33	1309777,23	33	1250	385716,39	1317317,31	33	1291	385145,78	1317760,17	33	1332	384547,73	1318680,90	33	1373	384981,23	1318858,56
32	1211	387660,70	1309570,47	33	1251	385706,89	1317326,28	33	1292	385096,94	1317788,19	33	1333	384558,72	1318678,89	33	1374	384980,88	1318858,71
32	1212	387664,75	1309549,20	33	1252	385701,98	1317330,96	33	1293	385047,30	1317824,19	33	1334	384569,91	1318679,37	33	1375	384975,64	1318861,08
32	1213	387708,03	1309627,78	33	1253	385700,50	1317334,14	33	1294	385039,43	1317828,87	33	1335	384580,69	1318682,31	33	1376	384971,42	1318852,98
32	1214	387724,32	1309292,01	33	1254	385694,99	1317347,46	33	1295	384987,68	1317853,44	33	1336	384590,55	1318687,62	33	1377	384969,62	1318849,53
32	1215	387749,84	1309209,69	33	1255	385682,89	1317368,52	33	1296	384952,50	1317864,39	33	1337	384599,00	1318694,97	33	1378	384967,53	1318845,57

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				
33	1379	384973,22	1318838,97	33	1420	385515,31	1317815,43	33	1461	386136,31	1317290,91	34	1501	384653,69	1320450,24	34	1542	383203,10	1320960,15
33	1380	384973,56	1318838,55	33	1421	385519,81	1317812,07	33	1462	386139,29	1317289,59	34	1502	384624,41	1320440,64	34	1543	383165,00	1320956,25
33	1381	384976,85	1318834,74	33	1422	385552,95	1317787,23	33	1463	386151,44	1317284,25	34	1503	384621,93	1320439,86	34	1544	383094,01	1320938,52
33	1382	385006,57	1318755,87	33	1423	385563,68	1317779,16	33	1464	386162,49	1317279,36	34	1504	384612,48	1320436,74	34	1545	383033,76	1320910,41
33	1383	385011,60	1318754,64	33	1424	385573,10	1317769,50	33	1465	386172,31	1317275,04	34	1505	384612,24	1320436,65	34	1546	382958,85	1320843,30
33	1384	385021,22	1318752,30	33	1425	385645,43	1317695,37	33	1466	386178,53	1317272,31	34	1506	384611,36	1320436,38	34	1547	382926,38	1320785,16
33	1385	385024,34	1318751,55	33	1426	385670,91	1317669,24	33	1467	386186,49	1317265,77	34	1507	384608,16	1320435,33	34	1548	382913,43	1320752,16
33	1386	385041,41	1318747,41	33	1427	385734,68	1317603,84	33	1468	386194,02	1317259,59	34	1508	384599,19	1320441,30	34	1549	382900,25	1320669,96
33	1387	385049,44	1318745,43	33	1428	385769,43	1317568,83	33	1469	386197,75	1317256,53	34	1509	384588,09	1320456,87	34	1550	382902,75	1320605,52
33	1388	385088,76	1318735,89	33	1429	385786,57	1317551,58	33	1470	386196,66	1317255,30	34	1510	384586,62	1320458,91	34	1551	382904,09	1320595,86
33	1389	385092,72	1318734,93	33	1430	385801,62	1317536,40	33	1471	386192,46	1317250,62	34	1511	384553,13	1320505,89	34	1552	382908,19	1320565,89
33	1390	385127,70	1318726,41	33	1431	385804,31	1317533,70	33	1220	386183,89	1317244,50	34	1512	384534,23	1320524,91	34	1553	382868,95	1320567,99
33	1391	385097,94	1318653,51	33	1432	385806,93	1317531,03	34	1472	385985,14	1321279,62	34	1513	384499,73	1320559,56	34	1554	382824,66	1320567,21
33	1392	385094,55	1318645,20	33	1433	385811,56	1317526,41	34	1473	385921,29	1321308,36	34	1514	384445,91	1320585,78	34	1555	382793,87	1320566,67
33	1393	385092,33	1318639,74	33	1434	385812,80	1317525,15	34	1474	385832,31	1321342,44	34	1515	384356,94	1320613,53	34	1556	382745,54	1320565,83
33	1394	385091,42	1318637,49	33	1435	385814,72	1317523,23	34	1475	385796,75	1321348,38	34	1516	384284,75	1320628,44	34	1557	382722,68	1320606,18
33	1395	385096,68	1318593,57	33	1436	385819,67	1317518,22	34	1476	385748,06	1321348,23	34	1517	384224,06	1320637,14	34	1558	382753,94	1320674,49
33	1396	385099,14	1318573,08	33	1437	385823,78	1317514,11	34	1477	385630,39	1321330,17	34	1518	384116,04	1320643,89	34	1559	382791,56	1320752,16
33	1397	385100,89	1318558,44	33	1438	385827,82	1317510,03	34	1478	385584,80	1321308,27	34	1519	383965,77	1320633,90	34	1560	382856,12	1320854,49
33	1398	385104,38	1318529,52	33	1439	385841,84	1317495,90	34	1479	385547,25	1321279,74	34	1520	383923,88	1320622,62	34	1561	382855,63	1320857,52
33	1399	385107,50	1318503,63	33	1440	385844,42	1317493,29	34	1480	385518,53	1321257,90	34	1521	383866,61	1320618,96	34	1562	382844,48	1320929,01
33	1400	385123,39	1318371,42	33	1441	385855,97	1317481,68	34	1481	385464,84	1321190,67	34	1522	383843,73	1320617,52	34	1563	382838,58	1320966,75
33	1401	385125,03	1318357,74	33	1442	385859,79	1317479,13	34	1482	385431,60	1321145,58	34	1523	383789,18	1320609,84	34	1564	382823,81	1321022,73
33	1402	385141,94	1318332,63	33	1443	385862,48	1317477,33	34	1483	385393,73	1321108,83	34	1524	383730,68	1320601,59	34	1565	382816,61	1321072,59
33	1403	385176,42	1318281,45	33	1444	385869,93	1317470,01	34	1484	385187,97	1320956,64	34	1525	383728,04	1320601,26	34	1566	382881,29	1321158,06
33	1404	385185,56	1318267,86	33	1445	385878,35	1317461,67	34	1485	385176,00	1320938,88	34	1526	383704,74	1320647,22	34	1567	383054,58	1321213,86
33	1405	385210,51	1318221,90	33	1446	385888,88	1317451,26	34	1486	385101,74	1320828,48	34	1527	383679,70	1320693,30	34	1568	383087,20	1321145,25
33	1406	385227,05	1318182,84	33	1447	385931,66	1317409,02	34	1487	385083,50	1320718,11	34	1528	383651,70	1320731,97	34	1569	383102,60	1321098,72
33	1407	385230,56	1318174,50	33	1448	385943,00	1317401,10	34	1488	385087,65	1320676,77	34	1529	383649,07	1320734,25	34	1570	383119,39	1321047,93
33	1408	385236,17	1318161,24	33	1449	385945,11	1317399,63	34	1489	385096,65	1320642,15	34	1530	383644,06	1320738,57	34	1571	383128,28	1321021,08
33	1409	385237,20	1318157,91	33	1450	385950,05	1317396,60	34	1490	385101,11	1320644,43	34	1531	383615,87	1320770,46	34	1572	383128,69	1321021,17
33	1410	385245,66	1318130,28	33	1451	385959,88	1317390,57	34	1491	385101,13	1320644,34	34	1532	383609,44	1320776,10	34	1573	383190,29	1321030,71
33	1411	385254,59	1318101,15	33	1452	385960,89	1317389,94	34	1492	385096,68	1320642,00	34	1533	383563,73	1320816,33	34	1574	383243,01	1321042,98
33	1412	385267,62	1318044,15	33	1453	385971,25	1317383,58	34	1493	385101,82	1320622,26	34	1534	383539,23	1320832,56	34	1575	383295,31	1321055,16
33	1413	385268,20	1318029,42	33	1454	385976,69	1317381,06	34	1494	385109,42	1320593,01	34	1535	383524,34	1320839,25	34	1576	383340,24	1321065,60
33	1414	385270,37	1317977,07	33	1455	386076,29	1317322,77	34	1495	385062,70	1320590,91	34	1536	383458,69	1320868,68	34	1577	383514,96	1321110,57
33	1415	385321,94	1317941,55	33	1456	386092,35	1317313,38	34	1496	385050,09	1320588,57	34	1537	383432,31	1320882,27	34	1578	383536,74	1321116,18
33	1416	385399,68	1317887,97	33	1457	386102,56	1317307,41	34	1497	384996,17	1320575,19	34	1538	383428,57	1320883,35	34	1579	383540,66	1321117,20
33	1417	385447,13	1317850,83	33	1458	386107,05	1317304,77	34	1498	384928,43	1320565,86	34	1539	383327,70	1320933,66	34	1580	383552,37	1321119,81
33	1418	385466,09	1317840,99	33	1459	386113,81	1317300,81	34	1499	384915,69	1320564,09	34	1540	383314,85	1320941,04	34	1581	383637,17	1321140,36
33	1419	385506,93	1317819,78	33	1460	386117,69	1317299,10	34	1500	384804,24	1320523,02	34	1541	383284,22	1320945,69	34	1582	383705,50	1321156,92

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
34	1583	383730,84	1321163,04	34	1624	383079,25	1322151,18	34	1665	383728,31	1322679,03	34	1706	384693,62	1321894,56	34	1747	386045,95	1321666,65
34	1584	383788,88	1321189,83	34	1625	383078,84	1322151,30	34	1666	383841,54	1322525,43	34	1707	384798,88	1321946,31	34	1748	386042,40	1321663,23
34	1585	383788,68	1321192,77	34	1626	382983,74	1322192,19	34	1667	383885,12	1322470,23	34	1708	384898,28	1321995,90	34	1749	386028,68	1321651,92
34	1586	383784,57	1321256,91	34	1627	382969,04	1322198,49	34	1668	383914,26	1322433,33	34	1709	385123,91	1322108,49	34	1750	385955,66	1321649,70
34	1587	383783,63	1321271,76	34	1628	382842,39	1322252,97	34	1669	383969,18	1322363,79	34	1710	385241,70	1322167,29	34	1751	385898,58	1321633,20
34	1588	383782,06	1321296,12	34	1629	382838,63	1322254,59	34	1670	383980,68	1322349,42	34	1711	385255,71	1322174,28	34	1752	385863,59	1321607,13
34	1589	383803,05	1321303,95	34	1630	382831,74	1322257,53	34	1671	383987,70	1322340,66	34	1712	385256,44	1322174,70	34	1753	385822,91	1321536,54
34	1590	383908,49	1321343,22	34	1631	382818,05	1322263,41	34	1672	384017,14	1322303,97	34	1713	385278,86	1322187,87	34	1754	385823,78	1321485,48
34	1591	383966,64	1321318,14	34	1632	382800,35	1322255,55	34	1673	384021,72	1322301,30	34	1714	385355,48	1322172,06	34	1755	385839,17	1321424,76
34	1592	383971,45	1321316,04	34	1633	382758,69	1322237,13	34	1674	384072,05	1322271,75	34	1715	385432,19	1322156,19	34	1756	385862,24	1321381,20
34	1593	383988,01	1321308,90	34	1634	382722,82	1322334,48	34	1675	384098,13	1322256,42	34	1716	385451,30	1322155,14	34	1757	385906,86	1321336,29
34	1594	383989,38	1321311,06	34	1635	382751,97	1322360,67	34	1676	384110,95	1322248,86	34	1717	385497,78	1322177,31	34	1758	385962,45	1321306,14
34	1595	384002,60	1321332,06	34	1636	382769,94	1322376,81	34	1677	384118,50	1322244,48	34	1718	385533,18	1322193,48	34	1759	385985,14	1321279,62
34	1596	384040,88	1321392,81	34	1637	382789,26	1322394,12	34	1678	384195,09	1322199,48	34	1719	385546,57	1322199,57	35	1759	384181,80	1300279,17
34	1597	384073,49	1321444,53	34	1638	382798,83	1322409,69	34	1679	384221,38	1322184,03	34	1720	385557,44	1322215,95	35	1760	384016,71	1300339,38
34	1598	384109,75	1321502,13	34	1639	382848,19	1322490,93	34	1680	384241,04	1322172,51	34	1721	385568,73	1322220,18	35	1761	383881,11	1300367,31
34	1599	384111,82	1321505,40	34	1640	382875,96	1322536,62	34	1681	384311,32	1322131,20	34	1722	385595,60	1322214,99	35	1762	383854,13	1300372,89
34	1600	384078,25	1321576,50	34	1641	382883,22	1322548,59	34	1682	384331,51	1322110,74	34	1723	385626,01	1322194,68	35	1763	383800,00	1300390,98
34	1601	384031,19	1321631,52	34	1642	382937,03	1322634,93	34	1683	384349,25	1322097,96	34	1724	385635,78	1322189,73	35	1764	383779,35	1300404,72
34	1602	383950,57	1321735,41	34	1643	382950,44	1322654,64	34	1684	384352,57	1322095,77	34	1725	385641,56	1322186,85	35	1765	383760,19	1300421,97
34	1603	383942,99	1321745,22	34	1644	383009,94	1322741,94	34	1685	384405,80	1322060,37	34	1726	385655,93	1322167,50	35	1766	383752,67	1300428,78
34	1604	383870,48	1321838,70	34	1645	383031,94	1322774,25	34	1686	384389,28	1321974,99	34	1727	385671,11	1322139,57	35	1767	383736,00	1300451,97
34	1605	383861,32	1321850,49	34	1646	383047,79	1322797,44	34	1687	384380,28	1321928,46	34	1728	385665,72	1322087,97	35	1768	383732,91	1300456,29
34	1606	383840,22	1321877,70	34	1647	383107,19	1322884,59	34	1688	384386,36	1321903,44	34	1729	385675,57	1322051,91	35	1769	383724,27	1300492,38
34	1607	383795,66	1321921,53	34	1648	383121,00	1322904,84	34	1689	384390,38	1321897,83	34	1730	385698,53	1322010,60	35	1770	383705,48	1300515,66
34	1608	383724,42	1321988,70	34	1649	383144,84	1322939,82	34	1690	384394,28	1321892,40	34	1731	385703,63	1321975,62	35	1771	383678,75	1300536,27
34	1609	383663,36	1322008,14	34	1650	383167,10	1322972,46	34	1691	384438,60	1321830,48	34	1732	385709,79	1321933,44	35	1772	383638,34	1300545,75
34	1610	383648,54	1322012,85	34	1651	383172,94	1322981,07	34	1692	384443,24	1321824,00	34	1733	385730,09	1321899,69	35	1773	383592,76	1300550,04
34	1611	383648,03	1322013,03	34	1652	383177,82	1322988,21	34	1693	384446,58	1321819,32	34	1734	385747,47	1321885,71	35	1774	383511,31	1300551,54
34	1612	383637,87	1322016,45	34	1653	383184,87	1322982,66	34	1694	384458,16	1321803,69	34	1735	385764,01	1321876,71	35	1775	383621,69	1300760,40
34	1613	383601,64	1322028,72	34	1654	383198,00	1322972,34	34	1695	384461,55	1321799,16	34	1736	385779,87	1321868,10	35	1776	383628,88	1300774,02
34	1614	383583,64	1322034,81	34	1655	383224,16	1322951,79	34	1696	384463,95	1321795,89	34	1737	385828,34	1321859,07	35	1777	383656,45	1300771,89
34	1615	383571,35	1322039,58	34	1656	383244,11	1322936,10	34	1697	384464,46	1321795,20	34	1738	385838,91	1321855,62	35	1778	383668,51	1300764,99
34	1616	383510,69	1322053,29	34	1657	383313,47	1322881,59	34	1698	384467,87	1321790,64	34	1739	385846,41	1321858,41	35	1779	383671,92	1300749,54
34	1617	383379,94	1322079,36	34	1658	383497,63	1322905,14	34	1699	384475,55	1321780,26	34	1740	385882,63	1321867,98	35	1780	383682,27	1300716,81
34	1618	383305,13	1322099,67	34	1659	383556,11	1322912,61	34	1700	384477,25	1321777,98	34	1741	385907,85	1321858,32	35	1781	383699,38	1300692,78
34	1619	383269,28	1322107,80	34	1660	383561,54	1322905,23	34	1701	384477,25	1321777,95	34	1742	385930,61	1321797,27	35	1782	383740,69	1300673,85
34	1620	383243,88	1322113,50	34	1661	383563,61	1322902,41	34	1702	384483,69	1321769,28	34	1743	385965,36	1321744,71	35	1783	383766,48	1300670,40
34	1621	383197,97	1322123,91	34	1662	383590,00	1322866,62	34	1703	384485,06	1321770,06	34	1744	385987,39	1321728,24	35	1784	383793,82	1300676,16
34	1622	383169,56	1322130,45	34	1663	383591,75	1322864,28	34	1704	384585,30	1321829,91	34	1745	386027,75	1321698,03	35	1785	383799,15	1300677,27
34	1623	383103,78	1322145,54	34	1664	383594,73	1322860,23	34	1705	384660,35	1321874,70	34	1746	386034,01	1321687,23	35	1786	383807,38	1300684,62

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				
35	1787	383814,64	1300691,04	37	1826	384345,76	1301836,65	38	1866	384697,65	1304611,11	39	1906	383715,42	1304919,30	39	1947	383536,32	1305358,35
35	1788	383830,06	1300718,61	37	1827	384337,22	1301827,98	38	1867	384673,62	1304621,49	39	1907	383672,44	1304967,48	39	1948	383554,81	1305360,54
35	1789	383902,35	1300714,23	37	1828	384325,19	1301827,17	38	1868	384586,61	1304682,54	39	1908	383648,30	1305007,86	39	1949	383570,09	1305362,37
35	1790	383921,22	1300698,75	37	1829	384312,86	1301839,50	38	1869	384578,84	1304704,05	39	1909	383709,76	1305140,64	39	1950	383579,95	1305353,46
35	1791	383928,06	1300681,56	37	1830	384284,19	1301918,13	38	1870	384577,16	1304723,85	39	1910	383718,36	1305173,31	39	1951	383681,40	1305261,87
35	1792	383931,50	1300659,21	37	1831	384248,22	1302063,75	38	1871	384596,18	1304792,76	39	1911	383714,12	1305191,37	39	1952	383737,34	1305297,15
35	1793	383932,69	1300637,94	37	1832	384230,87	1302138,30	38	1872	384625,13	1304724,75	39	1912	383699,48	1305196,50	39	1953	383662,50	1305392,61
35	1794	383934,13	1300611,90	37	1833	384199,79	1302242,25	38	1873	384637,17	1304717,52	39	1913	383688,35	1305196,47	39	1954	383706,11	1305399,00
35	1795	383942,75	1300573,20	37	1834	384107,85	1302439,23	38	1874	384703,69	1304713,44	39	1914	383678,89	1305187,02	39	1955	383758,00	1305404,64
35	1796	383953,88	1300550,91	37	1835	384080,34	1302501,75	38	1875	384716,00	1304720,52	39	1915	383659,88	1305168,15	39	1956	383807,79	1305340,14
35	1797	384050,18	1300467,51	37	1836	384073,61	1302558,18	38	1876	384719,03	1304742,21	39	1916	383636,69	1305162,93	39	1957	383825,84	1305330,66
35	1798	384081,62	1300437,03	37	1837	384075,82	1302631,17	38	1877	384701,63	1304808,42	39	1917	383627,25	1305165,57	39	1958	383843,93	1305326,37
35	1799	384090,72	1300428,15	37	1838	384087,92	1302689,82	38	1878	384697,68	1304825,25	39	1918	383620,37	1305177,60	39	1959	383892,99	1305324,66
35	1800	384106,05	1300413,33	37	1839	384104,94	1302742,11	38	1879	384696,01	1304845,86	39	1919	383610,01	1305217,14	39	1960	383919,68	1305322,92
35	1801	384154,19	1300366,02	37	1840	384137,63	1302843,57	38	1880	384704,54	1304861,40	39	1920	383600,66	1305236,10	39	1961	383935,06	1305316,08
35	1802	384167,99	1300344,54	37	1841	384171,05	1302941,58	38	1881	384712,34	1304871,66	39	1921	383591,14	1305242,04	39	1962	383942,79	1305300,57
35	1803	384180,01	1300322,16	37	1842	384188,30	1302991,47	38	1882	384740,69	1304879,40	39	1922	383578,25	1305242,07	39	1963	383942,87	1305267,90
35	1759	384181,80	1300279,17	37	1843	384215,03	1302952,77	38	1883	384760,51	1304880,27	39	1923	383567,94	1305236,94	39	1964	383940,24	1305261,03
36	1804	385019,50	1301543,01	37	1844	384219,29	1302925,26	38	1884	384787,16	1304875,98	39	1924	383545,51	1305231,81	39	1965	383920,53	1305249,84
36	1805	384951,54	1301534,43	37	1845	384216,56	1302899,07	38	1885	384822,39	1304861,37	39	1925	383517,68	1305228,75	39	1966	383904,13	1305246,42
36	1806	384816,56	1301522,40	37	1846	384185,76	1302817,80	38	1886	384842,20	1304840,70	39	1926	383513,76	1305228,33	39	1967	383851,67	1305242,97
36	1807	384774,36	1301521,56	37	1847	384168,38	1302668,79	38	1887	384774,25	1304844,99	39	1927	383494,55	1305224,49	39	1968	383789,78	1305240,39
36	1808	384713,94	1301522,73	37	1848	384163,74	1302610,29	38	1888	384745,59	1304840,94	39	1928	383475,31	1305220,62	39	1969	383783,81	1305234,39
36	1809	384670,31	1301530,95	37	1849	384165,44	1302559,68	38	1889	384739,59	1304831,46	39	1929	383475,06	1305220,59	39	1970	383776,89	1305222,33
36	1810	384632,78	1301549,76	37	1850	384175,17	1302513,03	38	1890	384739,59	1304821,17	39	1930	383438,95	1305215,40	39	1971	383781,13	1305204,27
36	1811	384597,15	1301581,44	37	1851	384202,39	1302455,55	38	1891	384749,18	1304812,65	39	1931	383435,54	1305214,92	39	1972	383803,57	1305191,40
36	1812	384584,22	1301600,34	37	1852	384298,68	1302269,79	38	1892	384814,63	1304794,29	39	1932	383432,93	1305214,56	39	1973	383852,56	1305182,79
36	1813	384535,22	1301682,93	37	1853	384247,17	1302238,83	38	1893	384861,98	1304777,91	39	1933	383418,13	1305215,01	39	1974	383892,11	1305186,24
36	1814	384502,50	1301725,11	37	1854	384263,22	1302147,30	38	1894	384891,19	1304762,46	39	1934	383402,78	1305215,43	39	1975	383976,31	1305203,37
36	1815	384462,94	1301762,91	37	1855	384291,09	1302066,90	38	1895	384910,92	1304746,95	39	1935	383387,07	1305220,95	39	1976	384002,14	1305203,37
36	1816	384494,75	1301824,86	37	1856	384332,34	1301925,87	38	1896	384935,84	1304734,95	39	1936	383368,43	1305227,49	39	1977	384016,79	1305199,11
36	1817	384551,52	1301784,42	37	1857	384349,08	1301855,31	38	1897	385004,69	1304722,05	39	1937	383308,37	1305261,90	39	1978	384027,09	1305186,21
36	1818	384585,33	1301749,20	37	1826	384345,76	1301836,65	38	1898	385031,30	1304711,73	39	1938	383332,74	1305287,52	39	1979	384028,86	1305165,54
36	1819	384620,66	1301689,77	38	1858	385010,69	1304590,47	38	1899	385041,64	1304692,86	39	1939	383359,49	1305307,71	39	1980	384015,50	1305123,93
36	1820	384650,00	1301654,40	38	1859	384996,93	1304583,57	38	1900	385042,51	1304669,58	39	1940	383412,98	1305332,94	39	1981	383997,44	1305102,48
36	1821	384684,69	1301631,12	38	1860	384979,80	1304585,34	38	1858	385010,69	1304590,47	39	1941	383437,69	1305340,26	39	1982	383978,54	1305093,03
36	1822	384728,81	1301614,38	38	1861	384955,63	1304593,05	39	1901	383855,56	1304933,10	39	1942	383469,30	1305349,59	39	1983	383956,14	1305090,42
36	1823	384806,18	1301604,93	38	1862	384910,13	1304603,37	39	1902	383831,43	1304903,82	39	1943	383478,33	1305350,85	39	1984	383880,54	1305076,65
36	1824	384943,77	1301589,42	38	1863	384849,86	1304606,85	39	1903	383806,51	1304894,34	39	1944	383497,13	1305353,46	39	1985	383856,39	1305067,23
36	1825	385017,70	1301583,42	38	1864	384831,03	1304606,85	39	1904	383776,45	1304893,53	39	1945	383498,56	1305353,64	39	1986	383842,61	1305059,46
36	1804	385019,50	1301543,01	38	1865	384723,53	1304605,98	39	1905	383749,83	1304901,24	39	1946	383508,23	1305354,99	39	1987	383838,35	1305045,75

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				
39	1988	383840,07	1305020,82	40	2028	383567,28	1315248,24	40	2069	383934,35	1316356,89	40	2110	383790,81	1316936,13	40	2151	385097,89	1316614,11
39	1989	383856,47	1304983,80	40	2029	383526,80	1315258,47	40	2070	383906,50	1316371,35	40	2111	383874,59	1316801,64	40	2152	385084,04	1316336,04
39	1990	383860,71	1304953,71	40	2030	383514,93	1315261,47	40	2071	383883,63	1316383,26	40	2112	383876,70	1316794,17	40	2153	385075,88	1316217,30
39	1901	383855,56	1304933,10	40	2031	383506,81	1315263,51	40	2072	383803,00	1316411,16	40	2113	383897,20	1316747,31	40	2154	385067,56	1316094,45
40	1991	384568,97	1314924,57	40	2032	383517,51	1315289,25	40	2073	383793,41	1316414,49	40	2114	383906,34	1316721,72	40	2155	385065,05	1316057,13
40	1992	384408,54	1314767,82	40	2033	383523,50	1315303,68	40	2074	383796,62	1316448,39	40	2115	383987,38	1316757,63	40	2156	385026,15	1315936,23
40	1993	384391,35	1314755,10	40	2034	383535,64	1315332,81	40	2075	383796,92	1316495,10	40	2116	384013,91	1316748,66	40	2157	385000,35	1315836,51
40	1994	384085,92	1314521,04	40	2035	383560,43	1315392,39	40	2076	383797,26	1316549,79	40	2117	384051,31	1316736,09	40	2158	384965,14	1315766,49
40	1995	384131,72	1314465,93	40	2036	383568,63	1315437,36	40	2077	383769,90	1316614,86	40	2118	384111,59	1316649,39	40	2159	384988,53	1315769,49
40	1996	384073,49	1314412,86	40	2037	383569,37	1315441,35	40	2078	383742,42	1316649,00	40	2119	384117,36	1316641,08	40	2160	385214,40	1315798,26
40	1997	384045,24	1314379,32	40	2038	383569,86	1315444,11	40	2079	383700,50	1316689,53	40	2120	384120,13	1316644,68	40	2161	385204,81	1315771,08
40	1998	384010,41	1314337,11	40	2039	383572,39	1315458,00	40	2080	383636,99	1316728,41	40	2121	384173,43	1316713,74	40	2162	385182,44	1315707,78
40	1999	383967,18	1314401,82	40	2040	383583,82	1315458,03	40	2081	383625,78	1316731,89	40	2122	384181,38	1316724,03	40	2163	385078,79	1315414,35
40	2000	383887,34	1314423,45	40	2041	383678,26	1315455,39	40	2082	383580,86	1316745,78	40	2123	384244,67	1316806,02	40	2164	385110,93	1315372,77
40	2001	383885,09	1314427,71	40	2042	383702,14	1315460,16	40	2083	383541,45	1316753,76	40	2124	384334,56	1316745,57	40	2165	385121,18	1315323,21
40	2002	383869,43	1314457,32	40	2043	383722,49	1315463,34	40	2084	383506,94	1316751,60	40	2125	384448,69	1316768,82	40	2166	385105,81	1315296,27
40	2003	383845,35	1314489,63	40	2044	383763,70	1315469,73	40	2085	383435,72	1316735,82	40	2126	384464,01	1316771,94	40	2167	385065,33	1315290,03
40	2004	383815,16	1314520,53	40	2045	383784,44	1315476,21	40	2086	383429,54	1316734,44	40	2127	384487,88	1316747,49	40	2168	385027,89	1315339,86
40	2005	383794,86	1314535,20	40	2046	383818,85	1315491,96	40	2087	383428,69	1316762,70	40	2128	384499,47	1316735,64	40	2169	385019,07	1315351,59
40	2006	383750,42	1314549,48	40	2047	383844,76	1315511,25	40	2088	383428,13	1316781,93	40	2129	384502,55	1316745,09	40	2170	384961,37	1315339,77
40	2007	383715,41	1314560,25	40	2048	383878,97	1315547,67	40	2089	383412,72	1316848,35	40	2130	384515,14	1316783,79	40	2171	384945,44	1315336,86
40	2008	383683,49	1314562,44	40	2049	383911,43	1315601,34	40	2090	383387,76	1316902,53	40	2131	384536,16	1316856,72	40	2172	384847,19	1315321,23
40	2009	383631,60	1314559,86	40	2050	383933,78	1315678,11	40	2091	383372,38	1316927,25	40	2132	384593,60	1316923,41	40	2173	384792,59	1315242,03
40	2010	383682,17	1314648,36	40	2051	383937,00	1315735,59	40	2092	383338,28	1316967,66	40	2133	384678,68	1316902,77	40	2174	384739,73	1315165,35
40	2011	383798,00	1314753,54	40	2052	383933,95	1315752,78	40	2093	383324,09	1316984,49	40	2134	384710,19	1316977,86	40	2175	384732,01	1315154,16
40	2012	383860,45	1314810,21	40	2053	383930,20	1315773,78	40	2094	383287,55	1317001,41	40	2135	384769,91	1316986,47	40	2176	384718,41	1315134,66
40	2013	383792,63	1314875,04	40	2054	383928,39	1315783,95	40	2095	383246,24	1317020,49	40	2136	384779,88	1316987,91	40	2177	384713,72	1315127,94
40	2014	383776,79	1314868,50	40	2055	383964,62	1315837,29	40	2096	383271,47	1317069,78	40	2137	384807,82	1316991,96	40	2178	384711,05	1315124,13
40	2015	383639,00	1314811,56	40	2056	383979,11	1315858,65	40	2097	383277,41	1317081,39	40	2138	384841,44	1316996,82	40	2179	384706,17	1315117,14
40	2016	383520,30	1314832,29	40	2057	384002,37	1315906,95	40	2098	383306,54	1317105,78	40	2139	384868,04	1316973,21	40	2180	384659,76	1315050,63
40	2017	383500,31	1314878,73	40	2058	384005,93	1315915,32	40	2099	383317,71	1317115,17	40	2140	384891,03	1316952,81	40	2181	384646,16	1315031,13
40	2018	383526,54	1314920,40	40	2059	384020,58	1315949,85	40	2100	383373,88	1317121,92	40	2141	384936,82	1316922,30	40	1991	384568,97	1314924,57
40	2019	383551,06	1314974,28	40	2060	384047,72	1315991,73	40	2101	383405,76	1317110,16	40	2142	384942,87	1316918,28	41	2182	383444,50	1317739,08
40	2020	383561,28	1315030,68	40	2061	384053,60	1316000,79	40	2102	383452,62	1317092,85	40	2143	384946,02	1316919,93	41	2183	383341,11	1317641,28
40	2021	383561,04	1315073,31	40	2062	384077,87	1316067,78	40	2103	383515,00	1317066,09	40	2144	384971,78	1316933,28	41	2184	383310,01	1317660,63
40	2022	383568,36	1315075,62	40	2063	384077,54	1316130,60	40	2104	383550,62	1316961,33	40	2145	384984,74	1316940,00	41	2185	383306,48	1317662,85
40	2023	383599,59	1315085,55	40	2064	384068,60	1316187,72	40	2105	383559,54	1316935,02	40	2146	384988,22	1316941,80	41	2186	383259,41	1317713,91
40	2024	383612,26	1315089,54	40	2065	384052,55	1316229,66	40	2106	383682,38	1317004,98	40	2147	385015,75	1316956,11	41	2187	383229,25	1317746,61
40	2025	383617,85	1315091,31	40	2066	384021,13	1316281,71	40	2107	383691,44	1317010,14	40	2148	385047,48	1316972,55	41	2188	383112,23	1317654,45
40	2026	383573,61	1315228,59	40	2067	383970,63	1316334,39	40	2108	383729,54	1317030,03	40	2149	385125,44	1317013,02	41	2189	383085,03	1317633,06
40	2027	383568,29	1315245,12	40	2068	383959,61	1316342,25	40	2109	383750,61	1317000,45	40	2150	385116,92	1316810,94	41	2190	383176,61	1317598,98

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
41	2191	383103,21	1317538,05	41	2232	382200,84	1317615,69	41	2273	380982,88	1318490,16	41	2314	381236,69	1319261,31	41	2355	381178,68	1319856,12
41	2192	383173,39	1317469,62	41	2233	382151,73	1317705,69	41	2274	380965,13	1318486,23	41	2315	381207,62	1319261,58	41	2356	381183,82	1319865,60
41	2193	383207,54	1317434,67	41	2234	382112,76	1317748,56	41	2275	380933,12	1318504,14	41	2316	381185,60	1319263,74	41	2357	381217,14	1319884,17
41	2194	383233,73	1317380,55	41	2235	382087,79	1317765,30	41	2276	380863,06	1318522,86	41	2317	381166,67	1319270,64	41	2358	381256,37	1319903,16
41	2195	383237,61	1317289,92	41	2236	382045,91	1317786,09	41	2277	380802,64	1318528,08	41	2318	381127,83	1319286,60	41	2359	381249,29	1319912,16
41	2196	383239,92	1317236,34	41	2237	382041,88	1317788,07	41	2278	380720,58	1318521,33	41	2319	381098,37	1319303,88	41	2360	381291,35	1319916,30
41	2197	383240,73	1317217,23	41	2238	382020,68	1317793,50	41	2279	380667,62	1318574,58	41	2320	381091,02	1319319,90	41	2361	381317,84	1319912,40
41	2198	383204,64	1317099,45	41	2239	381970,00	1317808,44	41	2280	380638,67	1318595,13	41	2321	381090,59	1319335,80	41	2362	381320,04	1319907,39
41	2199	383200,56	1317086,19	41	2240	381894,87	1317799,89	41	2281	380632,00	1318607,40	41	2322	381100,62	1319361,21	41	2363	381323,09	1319911,65
41	2200	383192,12	1317071,10	41	2241	381791,44	1317762,09	41	2282	380628,12	1318614,51	41	2323	381108,76	1319378,97	41	2364	381354,01	1319907,12
41	2201	383174,63	1317053,52	41	2242	381776,20	1317756,54	41	2283	380636,40	1318618,05	41	2324	381130,28	1319404,89	41	2365	381449,84	1319902,41
41	2202	383053,38	1317068,94	41	2243	381663,74	1317695,10	41	2284	380695,88	1318643,49	41	2325	381152,38	1319426,10	41	2366	381472,00	1319899,20
41	2203	383039,48	1317085,14	41	2244	381664,13	1317726,69	41	2285	380761,04	1318672,92	41	2326	381165,75	1319435,13	41	2367	381481,35	1319897,85
41	2204	383012,24	1317108,54	41	2245	381659,75	1317761,88	41	2286	380665,93	1318759,44	41	2327	381202,81	1319442,45	41	2368	381554,60	1319891,10
41	2205	383002,25	1317121,77	41	2246	381657,24	1317781,98	41	2287	380866,69	1318760,10	41	2328	381225,30	1319445,51	41	2369	381570,09	1319879,01
41	2206	382999,86	1317128,25	41	2247	381654,33	1317795,03	41	2288	380919,12	1318813,50	41	2329	381256,77	1319449,83	41	2370	381581,87	1319869,83
41	2207	382996,16	1317138,39	41	2248	381633,41	1317889,02	41	2289	380981,75	1318888,44	41	2330	381301,69	1319463,18	41	2371	381597,92	1319840,31
41	2208	382982,30	1317204,33	41	2249	381614,32	1317959,64	41	2290	381081,74	1318965,12	41	2331	381350,84	1319483,85	41	2372	381592,37	1319828,70
41	2209	382969,06	1317236,55	41	2250	381595,23	1318008,99	41	2291	381115,43	1319038,98	41	2332	381366,01	1319494,68	41	2373	381586,11	1319815,62
41	2210	382931,85	1317297,42	41	2251	381586,75	1318030,89	41	2292	381125,30	1319087,91	41	2333	381372,98	1319506,35	41	2374	381586,11	1319800,05
41	2211	382896,59	1317324,81	41	2252	381579,62	1318038,75	41	2293	381125,87	1319090,76	41	2334	381379,41	1319520,54	41	2375	381605,85	1319792,55
41	2212	382869,82	1317345,66	41	2253	381533,14	1318090,08	41	2294	381126,59	1319128,50	41	2335	381377,36	1319541,57	41	2376	381610,23	1319790,90
41	2213	382830,72	1317361,26	41	2254	381495,25	1318118,76	41	2295	381121,31	1319154,45	41	2336	381365,19	1319561,91	41	2377	381622,13	1319773,74
41	2214	382795,97	1317376,17	41	2255	381428,07	1318169,55	41	2296	381126,36	1319156,91	41	2337	381328,83	1319588,34	41	2378	381618,21	1319756,19
41	2215	382772,99	1317375,60	41	2256	381349,37	1318194,06	41	2297	381130,14	1319157,21	41	2338	381284,75	1319610,75	41	2379	381610,79	1319751,27
41	2216	382718,63	1317374,19	41	2257	381306,05	1318207,53	41	2298	381159,68	1319159,43	41	2339	381267,09	1319629,71	41	2380	381602,03	1319745,48
41	2217	382611,35	1317345,66	41	2258	381273,29	1318217,76	41	2299	381197,66	1319153,46	41	2340	381266,44	1319655,45	41	2381	381606,17	1319730,75
41	2218	382603,31	1317340,29	41	2259	381264,11	1318220,61	41	2300	381236,93	1319137,05	41	2341	381284,50	1319689,47	41	2382	381611,00	1319727,24
41	2219	382566,64	1317315,87	41	2260	381261,21	1318224,21	41	2301	381271,95	1319126,70	41	2342	381299,60	1319725,71	41	2383	381636,35	1319708,76
41	2220	382559,20	1317308,49	41	2261	381254,66	1318232,82	41	2302	381296,50	1319123,67	41	2343	381303,48	1319756,31	41	2384	381637,20	1319701,89
41	2221	382544,76	1317381,21	41	2262	381250,77	1318249,32	41	2303	381306,15	1319125,77	41	2344	381301,38	1319773,20	41	2385	381647,44	1319619,36
41	2222	382543,00	1317390,00	41	2263	381249,19	1318269,93	41	2304	381316,37	1319127,96	41	2345	381298,34	1319785,65	41	2386	381630,01	1319582,49
41	2223	382516,28	1317447,21	41	2264	381248,32	1318281,33	41	2305	381322,29	1319134,05	41	2346	381280,22	1319804,31	41	2387	381605,13	1319570,40
41	2224	382492,81	1317480,93	41	2265	381241,49	1318302,63	41	2306	381342,92	1319155,11	41	2347	381269,87	1319810,79	41	2388	381580,73	1319573,55
41	2225	382489,81	1317485,22	41	2266	381221,18	1318347,66	41	2307	381343,61	1319190,69	41	2348	381250,74	1319815,44	41	2389	381548,14	1319577,75
41	2226	382455,27	1317519,03	41	2267	381194,85	1318390,80	41	2308	381343,68	1319194,68	41	2349	381245,13	1319816,82	41	2390	381548,14	1319573,64
41	2227	382439,37	1317534,57	41	2268	381171,13	1318415,04	41	2309	381339,78	1319210,25	41	2350	381220,98	1319816,82	41	2391	381548,12	1319561,19
41	2228	382374,57	1317569,64	41	2269	381148,59	1318427,82	41	2310	381328,53	1319225,79	41	2351	381204,63	1319817,24	41	2392	381548,09	1319543,07
41	2229	382384,47	1317580,98	41	2270	381114,05	1318447,38	41	2311	381306,86	1319243,22	41	2352	381190,80	1319822,82	41	2393	381548,09	1319542,14
41	2230	382242,23	1317571,47	41	2271	381060,53	1318471,11	41	2312	381275,44	1319257,50	41	2353	381179,97	1319836,65	41	2394	381559,08	1319505,54
41	2231	382214,42	1317565,23	41	2272	381019,57	1318488,00	41	2313	381246,12	1319261,19	41	2354	381176,54	1319846,58	41	2395	381563,38	1319491,20

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				
41	2396	381573,62	1319457,18	41	2437	382061,49	1319181,54	41	2478	382896,06	1319336,19	41	2519	384528,39	1318691,91	41	2560	383094,99	1318148,31
41	2397	381593,84	1319451,78	41	2438	382064,63	1319191,86	41	2479	382903,79	1319325,78	41	2520	384534,07	1318687,77	41	2561	382969,75	1318153,02
41	2398	381631,13	1319441,82	41	2439	382065,13	1319193,54	41	2480	382907,63	1319320,59	41	2521	384530,52	1318680,72	41	2562	382917,64	1318177,74
41	2399	381704,84	1319422,14	41	2440	382073,03	1319219,43	41	2481	383005,75	1319207,97	41	2522	384512,12	1318644,18	41	2563	382913,52	1318179,69
41	2400	381710,99	1319420,49	41	2441	382075,02	1319225,97	41	2482	383022,75	1319187,57	41	2523	384522,17	1318501,29	41	2564	382864,05	1318203,15
41	2401	381711,05	1319369,13	41	2442	382076,46	1319230,74	41	2483	383027,14	1319182,29	41	2524	384523,71	1318483,83	41	2565	382762,95	1318272,66
41	2402	381745,57	1319356,53	41	2443	382077,06	1319230,80	41	2484	383098,41	1319096,67	41	2525	384524,09	1318479,66	41	2566	382633,45	1318365,00
41	2403	381745,57	1319300,88	41	2444	382084,56	1319231,61	41	2485	383161,39	1319021,01	41	2526	384524,76	1318472,07	41	2567	382558,25	1318289,28
41	2404	381743,72	1319270,94	41	2445	382094,07	1319232,63	41	2486	383281,22	1318874,73	41	2527	384453,05	1318469,79	41	2568	382552,67	1318283,67
41	2405	381743,00	1319259,36	41	2446	382107,50	1319234,07	41	2487	383347,81	1318789,02	41	2528	384459,93	1318420,08	41	2569	382656,35	1318224,93
41	2406	381743,00	1319259,30	41	2447	382206,87	1319244,75	41	2488	383363,12	1318771,14	41	2529	384410,01	1318415,07	41	2570	382714,63	1318190,79
41	2407	381718,55	1319256,30	41	2448	382210,81	1319240,25	41	2489	383374,62	1318757,67	41	2530	384388,55	1318412,91	41	2571	382748,72	1318168,83
41	2408	381718,49	1319256,27	41	2449	382270,63	1319171,97	41	2490	383404,98	1318722,18	41	2531	384377,36	1318411,80	41	2572	382755,23	1318156,32
41	2409	381735,59	1319239,20	41	2450	382451,26	1318965,87	41	2491	383411,63	1318717,14	41	2532	384375,69	1318411,65	41	2573	382756,51	1318136,43
41	2410	381748,55	1319226,24	41	2451	382661,09	1318920,48	41	2492	383416,75	1318713,24	41	2533	384373,28	1318411,38	41	2574	382755,24	1318092,36
41	2411	381760,63	1319230,98	41	2452	382638,96	1319139,66	41	2493	383423,93	1318707,81	41	2534	384367,23	1318410,78	41	2575	382761,23	1318074,27
41	2412	381784,65	1319245,05	41	2453	382625,49	1319273,10	41	2494	383502,11	1318648,56	41	2535	384342,96	1318408,32	41	2576	382771,63	1318063,08
41	2413	381830,25	1319235,66	41	2454	382623,93	1319288,52	41	2495	383575,79	1318617,18	41	2536	384299,81	1318404,03	41	2577	382799,63	1318050,54
41	2414	381828,98	1319226,45	41	2455	382623,23	1319294,22	41	2496	383644,16	1318595,28	41	2537	384297,01	1318403,73	41	2578	382889,42	1318024,80
41	2415	381828,53	1319223,21	41	2456	382622,64	1319298,78	41	2497	383646,15	1318594,86	41	2538	384191,31	1318393,11	41	2579	382885,16	1317924,66
41	2416	381833,61	1319223,69	41	2457	382601,91	1319463,21	41	2498	383669,24	1318590,00	41	2539	384075,94	1318381,53	41	2580	382893,39	1317919,41
41	2417	381837,68	1319205,99	41	2458	382591,47	1319565,84	41	2499	383677,86	1318590,00	41	2540	383932,49	1318367,13	41	2581	382918,98	1317902,97
41	2418	381870,82	1319209,47	41	2459	382589,99	1319580,54	41	2500	383704,73	1318590,00	41	2541	383623,20	1318336,11	41	2582	382972,74	1317868,53
41	2419	382053,41	1319228,64	41	2460	382589,36	1319586,75	41	2501	383737,83	1318593,72	41	2542	383562,31	1318325,88	41	2583	382997,93	1317825,78
41	2420	382064,43	1319229,81	41	2461	382589,03	1319589,84	41	2502	383751,76	1318595,28	41	2543	383551,97	1318324,14	41	2584	383022,45	1317784,17
41	2421	382056,05	1319207,04	41	2462	382588,71	1319593,08	41	2503	383813,64	1318610,61	41	2544	383493,19	1318314,21	41	2585	383002,77	1317774,69
41	2422	382038,07	1319158,17	41	2463	382587,82	1319601,81	41	2504	383898,35	1318637,55	41	2545	383453,87	1318307,61	41	2586	382925,78	1317737,52
41	2423	382035,38	1319145,24	41	2464	382581,74	1319661,78	41	2505	383969,37	1318660,14	41	2546	383430,50	1318303,68	41	2587	382936,31	1317688,86
41	2424	382033,31	1319135,31	41	2465	382576,13	1319717,13	41	2506	383988,69	1318666,29	41	2547	383377,74	1318294,80	41	2588	382936,97	1317685,77
41	2425	382030,68	1319108,10	41	2466	382575,94	1319718,72	41	2507	384192,38	1318731,57	41	2548	383348,69	1318289,88	41	2589	382943,09	1317687,84
41	2426	382028,58	1319093,91	41	2467	382574,95	1319728,44	41	2508	384394,37	1318796,04	41	2549	383336,72	1318253,19	41	2590	383014,81	1317712,26
41	2427	382022,09	1319050,26	41	2468	382574,43	1319733,69	41	2509	384579,84	1318854,27	41	2550	383265,88	1318222,47	41	2591	383056,16	1317726,30
41	2428	382088,14	1319041,77	41	2469	382600,04	1319710,74	41	2510	384548,95	1318806,36	41	2551	383252,93	1318216,83	41	2592	383063,00	1317819,18
41	2429	382095,70	1319040,81	41	2470	382674,50	1319639,34	41	2511	384523,37	1318761,54	41	2552	383249,66	1318215,42	41	2593	383239,63	1317798,00
41	2430	382143,41	1319034,69	41	2471	382695,17	1319613,45	41	2512	384518,78	1318753,47	41	2553	383248,39	1318214,85	41	2594	383336,75	1317785,07
41	2431	382143,30	1319037,36	41	2472	382716,62	1319581,05	41	2513	384514,37	1318743,18	41	2554	383243,50	1318212,75	41	2595	383404,06	1317792,39
41	2432	382139,12	1319149,53	41	2473	382732,00	1319557,80	41	2514	384512,32	1318732,20	41	2555	383235,80	1318209,42	41	2596	383436,31	1317749,88
41	2433	382122,92	1319148,36	41	2474	382735,16	1319553,09	41	2515	384512,81	1318721,01	41	2556	383233,56	1318208,43	41	2182	383444,50	1317739,08
41	2434	382118,09	1319148,00	41	2475	382738,91	1319548,05	41	2516	384513,86	1318717,17	41	2557	383220,68	1318202,85	42	2597	384671,40	1318909,80
41	2435	382096,88	1319146,47	41	2476	382889,32	1319345,25	41	2517	384515,78	1318710,21	41	2558	383142,31	1318168,83	42	2598	384662,93	1318904,79
41	2436	382049,76	1319143,05	41	2477	382894,04	1319338,89	41	2518	384521,06	1318700,37	41	2559	383139,50	1318167,63	42	2599	384611,93	1318903,17

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	2600	384609,53	1318900,32	42	2641	383997,39	1318775,79	42	2682	383096,58	1319126,91	42	2723	383199,38	1319985,96	42	2764	383525,66	1319624,91
42	2601	384604,39	1318892,37	42	2642	383997,94	1318770,36	42	2683	383020,81	1319217,93	42	2724	383212,81	1319974,89	42	2765	383540,75	1319596,98
42	2602	384597,38	1318881,48	42	2643	383998,02	1318769,64	42	2684	382931,48	1319322,45	42	2725	383255,20	1319951,76	42	2766	383610,70	1319467,71
42	2603	384580,94	1318879,26	42	2644	384002,13	1318769,97	42	2685	382927,06	1319328,42	42	2726	383278,28	1319943,72	42	2767	383600,22	1319385,33
42	2604	384496,69	1318880,91	42	2645	384003,23	1318770,03	42	2686	382919,38	1319338,86	42	2727	383314,69	1319928,12	42	2768	383599,05	1319376,06
42	2605	384493,59	1318880,97	42	2646	384005,81	1318770,27	42	2687	382915,25	1319344,47	42	2728	383396,70	1319928,09	42	2769	383598,50	1319371,65
42	2606	384456,38	1318885,65	42	2647	384066,23	1318775,22	42	2688	382912,73	1319347,92	42	2729	383418,03	1319929,05	42	2770	383597,03	1319360,22
42	2607	384449,16	1318886,55	42	2648	384114,17	1318781,64	42	2689	382865,32	1319412,30	42	2730	383468,89	1319943,93	42	2771	383596,81	1319358,48
42	2608	384433,34	1318885,71	42	2649	384143,10	1318781,67	42	2690	382760,60	1319554,59	42	2731	383491,11	1319950,44	42	2772	383596,17	1319353,41
42	2609	384414,44	1318882,80	42	2650	384170,22	1318787,28	42	2691	382751,26	1319567,28	42	2732	383569,26	1319983,38	42	2773	383595,44	1319347,59
42	2610	384408,13	1318881,81	42	2651	384187,56	1318793,79	42	2692	382715,44	1319623,41	42	2733	383614,67	1320015,48	42	2774	383594,28	1319338,53
42	2611	384251,84	1318845,45	42	2652	384288,96	1318826,58	42	2693	382693,28	1319653,59	42	2734	383640,81	1320044,58	42	2775	383593,83	1319335,02
42	2612	384128,81	1318818,63	42	2653	384296,61	1318829,25	42	2694	382627,51	1319715,03	42	2735	383667,18	1320082,32	42	2776	383593,43	1319331,96
42	2613	384026,18	1318800,96	42	2654	384389,14	1318861,53	42	2695	382575,53	1319763,57	42	2736	383684,38	1320107,85	42	2777	383567,38	1319113,83
42	2614	383971,71	1318797,42	42	2655	384422,67	1318869,75	42	2696	382570,34	1319814,48	42	2737	383701,45	1320140,88	42	2778	383567,09	1319111,34
42	2615	383937,59	1318801,29	42	2656	384426,23	1318870,65	42	2697	382558,73	1319842,71	42	2738	383751,93	1320153,30	42	2779	383579,37	1319106,81
42	2616	383874,94	1318807,74	42	2657	384432,38	1318871,16	42	2698	382546,71	1319859,93	42	2739	383775,87	1320159,30	42	2780	383649,27	1319080,95
42	2617	383827,91	1318812,57	42	2658	384451,31	1318872,75	42	2699	382487,94	1319922,15	42	2740	383810,69	1320168,12	42	2781	383675,82	1319071,14
42	2618	383772,13	1318819,02	42	2659	384458,93	1318872,60	42	2700	382431,01	1319955,56	42	2741	383870,00	1320183,09	42	2782	383788,97	1319029,29
42	2619	383739,45	1318822,05	42	2660	384512,61	1318871,49	42	2701	382417,39	1320023,61	42	2742	383899,00	1320187,26	42	2783	383816,63	1319144,97
42	2620	383719,37	1318821,54	42	2661	384573,81	1318870,92	42	2702	382499,13	1319994,03	42	2743	383982,93	1320199,26	42	2784	383867,63	1319258,58
42	2621	383706,17	1318821,18	42	2662	384566,87	1318868,82	42	2703	382529,50	1319992,95	42	2744	383977,06	1320196,98	42	2785	383942,75	1319290,26
42	2622	383696,91	1318819,71	42	2663	384459,19	1318836,00	42	2704	382571,50	1319991,39	42	2745	383959,50	1320190,08	42	2786	383962,53	1319359,38
42	2623	383635,35	1318809,96	42	2664	384390,96	1318815,18	42	2705	382583,87	1319990,94	42	2746	383922,90	1320175,74	42	2787	384008,84	1319375,31
42	2624	383560,45	1318794,87	42	2665	384289,34	1318783,95	42	2706	382646,14	1320002,37	42	2747	383917,13	1320173,46	42	2788	384036,44	1319297,40
42	2625	383454,36	1318768,71	42	2666	384258,84	1318774,59	42	2707	382672,91	1320010,62	42	2748	383913,78	1320172,14	42	2789	384066,21	1319213,40
42	2626	383412,63	1318768,14	42	2667	384189,78	1318753,38	42	2708	382690,38	1320015,99	42	2749	383925,80	1320144,06	42	2790	384052,91	1319207,73
42	2627	383411,60	1318758,24	42	2668	384018,63	1318697,70	42	2709	382707,18	1320021,18	42	2750	383949,18	1320089,34	42	2791	383908,57	1319146,11
42	2628	383453,81	1318760,28	42	2669	383983,19	1318686,18	42	2710	382743,24	1320001,38	42	2751	383995,86	1319980,20	42	2792	383912,00	1319141,55
42	2629	383560,67	1318785,84	42	2670	383882,19	1318655,10	42	2711	382766,72	1319988,45	42	2752	383929,29	1319805,78	42	2793	383926,63	1319122,05
42	2630	383640,78	1318801,20	42	2671	383811,06	1318633,20	42	2712	382789,91	1319982,00	42	2753	384095,13	1319727,21	42	2794	383960,81	1319076,60
42	2631	383700,07	1318810,95	42	2672	383747,48	1318614,93	42	2713	382819,25	1319973,78	42	2754	384089,93	1319698,11	42	2795	384039,96	1319128,71
42	2632	383707,81	1318812,21	42	2673	383705,70	1318611,48	42	2714	382902,94	1319968,86	42	2755	383895,18	1319606,55	42	2796	384057,21	1319140,08
42	2633	383729,78	1318811,79	42	2674	383673,56	1318612,29	42	2715	382924,57	1319974,23	42	2756	383775,68	1319550,42	42	2797	384088,61	1319160,78
42	2634	383737,63	1318811,64	42	2675	383650,71	1318618,32	42	2716	382989,19	1319990,34	42	2757	383609,84	1319628,15	42	2798	384109,56	1319165,79
42	2635	383740,75	1318811,49	42	2676	383582,10	1318638,45	42	2717	383019,84	1320011,52	42	2758	383590,68	1319673,57	42	2799	384186,42	1319184,27
42	2636	383770,00	1318809,90	42	2677	383509,31	1318668,99	42	2718	383047,56	1320030,66	42	2759	383574,57	1319711,73	42	2800	384233,24	1319195,52
42	2637	383826,54	1318801,53	42	2678	383410,61	1318743,60	42	2719	383063,34	1320024,69	42	2760	383572,68	1319716,20	42	2801	384217,26	1319214,51
42	2638	383932,75	1318789,89	42	2679	383302,91	1318879,95	42	2720	383124,72	1320001,41	42	2761	383536,02	1319712,51	42	2802	384203,72	1319230,68
42	2639	383991,06	1318783,56	42	2680	383176,89	1319030,40	42	2721	383156,89	1319994,75	42	2762	383439,50	1319685,54	42	2803	384178,49	1319260,71
42	2640	383996,66	1318782,93	42	2681	383117,14	1319102,19	42	2722	383176,31	1319990,73	42	2763	383368,77	1319571,57	42	2804	384125,52	1319368,92

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	2805	384111,09	1319398,44	42	2846	384746,34	1319078,73	44	2885	383191,04	1301168,82	45	2925	383298,41	1302473,07	47	2964	382630,47	1304765,22
42	2806	384213,93	1319533,95	42	2847	384842,34	1319124,21	44	2886	383206,37	1301174,52	45	2926	383318,54	1302389,61	47	2965	382606,39	1304771,22
42	2807	384272,22	1319563,50	42	2848	384845,75	1319118,09	44	2887	383221,59	1301173,53	45	2927	383264,38	1302297,57	47	2966	382581,47	1304771,22
42	2808	384277,17	1319701,50	42	2849	384864,19	1319084,91	44	2888	383267,44	1301163,57	45	2889	383197,25	1302147,96	47	2967	382565,16	1304765,19
42	2809	384277,34	1319705,94	42	2850	384776,10	1319004,42	44	2879	383291,95	1301156,64	46	2928	382785,00	1302209,55	47	2968	382540,29	1304740,29
42	2810	384315,64	1319723,16	42	2851	384677,37	1318915,23	45	2889	383197,25	1302147,96	46	2929	382776,69	1302208,74	47	2969	382515,31	1304726,49
42	2811	384317,66	1319721,84	42	2597	384671,40	1318909,80	45	2890	383098,28	1302153,15	46	2930	382768,08	1302205,29	47	2970	382478,38	1304717,07
42	2812	384490,06	1319607,81	43	2852	383263,85	1300629,06	45	2891	383080,13	1302164,19	46	2931	382749,19	1302187,26	47	2971	382478,37	1304696,43
42	2813	384490,25	1319607,69	43	2853	383202,13	1300579,68	45	2892	383066,54	1302193,29	46	2932	382734,59	1302183,81	47	2972	382480,95	1304677,47
42	2814	384498,35	1319602,35	43	2854	383171,36	1300617,54	45	2893	383065,65	1302225,96	46	2933	382719,06	1302188,97	47	2973	382490,40	1304637,09
42	2815	384455,84	1319458,32	43	2855	383151,13	1300654,23	45	2894	383059,57	1302252,60	46	2934	382575,13	1302333,24	47	2974	382486,02	1304613,00
42	2816	384454,53	1319453,88	43	2856	383127,39	1300681,86	45	2895	383043,31	1302272,40	46	2935	382700,89	1302491,19	47	2975	382459,39	1304570,01
42	2817	384418,06	1319330,43	43	2857	383060,48	1300753,41	45	2896	383012,30	1302284,40	46	2936	382750,08	1302533,46	47	2976	382438,79	1304558,85
42	2818	384378,35	1319226,78	43	2858	383050,85	1300763,73	45	2897	382979,69	1302284,40	46	2937	382850,69	1302597,45	47	2977	382410,41	1304557,14
42	2819	384377,78	1319225,13	43	2859	383036,14	1300779,48	45	2898	382965,03	1302277,53	46	2938	382896,27	1302645,63	47	2978	382404,66	1304558,22
42	2820	384370,65	1319204,13	43	2860	383023,38	1300804,86	45	2899	382963,37	1302266,34	46	2939	382920,31	1302678,24	47	2979	382398,42	1304559,42
42	2821	384333,17	1319093,64	43	2861	383024,24	1300823,73	45	2900	382971,93	1302244,83	46	2940	382931,49	1302703,17	47	2980	382392,30	1304560,59
42	2822	384323,55	1319065,32	43	2862	383033,73	1300837,50	45	2901	382973,66	1302230,22	46	2941	382951,35	1302749,79	47	2981	382350,35	1304591,07
42	2823	384308,20	1319053,08	43	2863	383090,55	1300865,94	45	2902	382964,99	1302219,93	46	2942	382972,49	1302790,02	47	2982	382345,16	1304634,93
42	2824	384302,40	1319048,49	43	2864	383102,58	1300867,65	45	2903	382952,95	1302219,12	46	2943	383006,66	1302833,28	47	2983	382339,16	1304646,15
42	2825	384313,57	1319041,35	43	2865	383107,65	1300863,30	45	2904	382931,43	1302214,77	46	2944	383068,00	1302909,72	47	2984	382321,13	1304654,73
42	2826	384320,48	1319036,97	43	2866	383108,50	1300849,56	45	2905	382914,30	1302195,00	46	2945	383100,19	1302964,02	47	2985	382267,79	1304671,92
42	2827	384346,16	1319020,62	43	2867	383110,97	1300842,09	45	2906	382904,94	1302188,13	46	2946	383145,57	1303085,82	47	2986	382254,80	1304797,02
42	2828	384353,44	1319015,97	43	2868	383121,05	1300811,22	45	2907	382886,26	1302299,82	46	2947	383162,42	1303157,43	47	2987	382197,96	1304798,73
42	2829	384353,84	1319015,70	43	2869	383129,63	1300790,52	45	2908	382949,20	1302418,80	46	2948	383163,50	1303162,02	47	2988	382196,28	1304757,48
42	2830	384366,70	1319007,54	43	2870	383152,85	1300766,46	45	2909	382993,49	1302440,46	46	2949	383165,40	1303170,09	47	2989	382185,11	1304742,87
42	2831	384373,35	1319003,82	43	2871	383228,19	1300734,42	45	2910	383045,38	1302491,07	46	2950	383184,74	1303231,65	47	2990	382147,31	1304727,39
42	2832	384393,23	1318992,69	43	2872	383236,73	1300719,81	45	2911	383054,63	1302584,31	46	2951	383199,82	1303210,92	47	2991	382131,81	1304703,33
42	2833	384409,85	1318966,59	43	2873	383239,31	1300700,97	45	2912	383115,51	1302624,72	46	2952	383178,23	1303155,63	47	2992	382131,75	1304678,34
42	2834	384417,93	1318953,93	43	2874	383239,31	1300682,40	45	2913	383130,38	1302694,17	46	2953	383171,18	1303137,60	47	2993	382139,54	1304637,09
42	2835	384425,37	1318943,13	43	2875	383239,32	1300676,82	45	2914	383195,63	1302774,00	46	2954	383151,80	1303004,28	47	2994	382161,84	1304612,13
42	2836	384446,63	1318912,32	43	2876	383239,34	1300669,98	45	2915	383289,23	1302950,55	46	2955	383079,50	1302809,28	47	2995	382263,30	1304548,50
42	2837	384498,94	1318940,73	43	2877	383243,66	1300648,50	45	2916	383316,75	1302932,52	46	2956	383045,70	1302788,97	47	2996	382305,51	1304510,67
42	2838	384515,06	1318949,46	43	2878	383247,59	1300644,72	45	2917	383335,68	1302912,72	46	2957	382941,51	1302671,43	47	2997	382320,07	1304477,97
42	2839	384516,94	1318950,51	43	2852	383263,85	1300629,06	45	2918	383343,38	1302882,60	46	2958	382938,38	1302539,13	47	2998	382320,98	1304448,78
42	2840	384527,38	1318956,51	44	2879	383291,95	1301156,64	45	2919	383347,73	1302831,24	46	2959	382882,63	1302517,11	47	2999	381984,31	1304538,81
42	2841	384583,00	1318988,46	44	2880	383127,75	1301106,75	45	2920	383334,76	1302745,08	46	2960	382801,79	1302388,86	47	3000	381960,27	1304588,55
42	2842	384590,32	1318992,75	44	2881	383104,37	1301190,72	45	2921	383295,23	1302657,33	46	2961	382772,44	1302322,74	47	3001	381954,25	1304628,15
42	2843	384687,92	1319049,90	44	2882	383129,04	1301188,77	45	2922	383278,34	1302617,94	46	2928	382785,00	1302209,55	47	3002	381979,20	1304750,94
42	2844	384701,38	1319057,76	44	2883	383151,66	1301180,88	45	2923	383270,22	1302575,70	47	2962	382671,82	1304769,48	47	3003	381983,88	1304871,81
42	2845	384730,19	1319071,08	44	2884	383171,37	1301160,15	45	2924	383281,28	1302528,45	47	2963	382653,75	1304765,16	47	3004	381983,00	1304933,76

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				
47	3005	381981,35	1304942,25	47	3046	382163,60	1305221,82	47	3087	382535,37	1305143,58	48	3127	381339,30	1310779,05	49	3167	381152,07	1314182,88
47	3006	381960,68	1305048,12	47	3047	382205,70	1305215,82	47	3088	382576,94	1305143,58	48	3128	381349,11	1310798,43	49	3168	381203,22	1314166,26
47	3007	381948,62	1305142,74	47	3048	382231,51	1305204,63	47	3089	382583,13	1305142,92	48	3129	381365,91	1310808,15	49	3169	381298,83	1314152,43
47	3008	381948,62	1305148,14	47	3049	382255,63	1305192,60	47	3090	382610,38	1305140,13	48	3130	381391,14	1310814,30	49	3139	381275,87	1314081,09
47	3009	381948,59	1305171,12	47	3050	382276,22	1305191,70	47	3091	382624,20	1305132,42	48	3131	381420,93	1310811,69	50	3170	382065,54	1314683,01
47	3010	381953,81	1305190,02	47	3051	382302,87	1305197,76	47	3092	382627,68	1305127,41	48	3132	381469,11	1310784,06	50	3171	382021,16	1314674,22
47	3011	381964,06	1305191,70	47	3052	382329,60	1305208,89	47	3093	382636,25	1305115,20	48	3133	381485,78	1310762,49	50	3172	381987,15	1314671,22
47	3012	381980,48	1305185,70	47	3053	382333,92	1305215,61	47	3094	382661,99	1305077,37	48	3134	381490,68	1310749,38	50	3173	381951,41	1314668,07
47	3013	382014,84	1305154,74	47	3054	382340,70	1305226,14	47	3095	382689,82	1305018,87	48	3135	381509,04	1310700,30	50	3174	381753,88	1314632,64
47	3014	382041,94	1305136,56	47	3055	382342,49	1305247,62	47	3096	382707,07	1304999,07	48	3136	381532,41	1310654,67	50	3175	381718,81	1314627,81
47	3015	382085,32	1305107,46	47	3056	382348,41	1305279,48	47	3097	382737,19	1304985,36	48	3137	381534,25	1310642,37	50	3176	381526,22	1314623,34
47	3016	382102,56	1305107,49	47	3057	382354,37	1305294,09	47	3098	382793,09	1304977,59	48	3138	381531,07	1310637,90	50	3177	381360,54	1314630,78
47	3017	382107,76	1305114,33	47	3058	382368,27	1305302,67	47	3099	382792,22	1304868,39	48	3109	381525,88	1310630,67	50	3178	381327,19	1314642,06
47	3018	382111,19	1305131,55	47	3059	382391,48	1305319,02	47	3100	382773,33	1304852,10	49	3139	381275,87	1314081,09	50	3179	381251,42	1314658,47
47	3019	382111,38	1305133,71	47	3060	382404,35	1305335,37	47	3101	382750,04	1304838,30	49	3140	381135,05	1314086,55	50	3180	381226,75	1314664,74
47	3020	382113,19	1305152,88	47	3061	382406,88	1305352,53	47	3102	382712,20	1304828,82	49	3141	381094,44	1314088,14	50	3181	381214,34	1314667,92
47	3021	382107,01	1305162,51	47	3062	382399,14	1305357,66	47	3103	382700,13	1304824,59	49	3142	380959,60	1314136,17	50	3182	381192,60	1314673,47
47	3022	382102,59	1305169,41	47	3063	382390,57	1305357,72	47	3104	382699,69	1304823,54	49	3143	380750,66	1314163,53	50	3183	381187,05	1314676,11
47	3023	382025,42	1305209,73	47	3064	382380,21	1305355,98	47	3105	382697,93	1304819,16	49	3144	380609,03	1314192,54	50	3184	381167,84	1314683,10
47	3024	381933,64	1305257,70	47	3065	382349,48	1305323,91	47	3106	382695,90	1304814,27	49	3145	380527,75	1314242,19	50	3185	381163,06	1314684,63
47	3025	381944,66	1305282,75	47	3066	382315,88	1305305,85	47	3107	382693,31	1304800,50	49	3146	380305,85	1314248,85	50	3186	381154,35	1314687,45
47	3026	381968,01	1305335,94	47	3067	382281,45	1305301,50	47	3108	382685,24	1304785,32	49	3147	380147,60	1314258,81	50	3187	381129,80	1314698,10
47	3027	382043,56	1305493,92	47	3068	382254,86	1305303,27	47	2962	382671,82	1304769,48	49	3148	380025,72	1314342,48	50	3188	381105,59	1314704,43
47	3028	382045,43	1305498,18	47	3069	382230,84	1305314,37	48	3109	381525,88	1310630,67	49	3149	379953,68	1314345,54	50	3189	381098,00	1314706,41
47	3029	382079,00	1305486,21	47	3070	382210,88	1305331,05	48	3110	381490,51	1310604,39	49	3150	379823,69	1314351,06	50	3190	381066,07	1314714,54
47	3030	382108,69	1305486,48	47	3071	382194,74	1305358,95	48	3111	381473,00	1310600,52	49	3151	379698,70	1314356,37	50	3191	380976,01	1314744,15
47	3031	382155,42	1305490,62	47	3072	382196,49	1305407,10	48	3112	381461,99	1310601,15	49	3152	379678,74	1314409,29	50	3192	380945,67	1314749,07
47	3032	382150,13	1305470,76	47	3073	382209,31	1305479,31	48	3113	381448,43	1310611,56	49	3153	379676,30	1314415,77	50	3193	380844,72	1314772,89
47	3033	382146,07	1305406,50	47	3074	382222,73	1305518,52	48	3114	381423,53	1310669,52	49	3154	380085,98	1314442,95	50	3194	380887,91	1314772,32
47	3034	382143,25	1305393,42	47	3075	382259,66	1305525,90	48	3115	381409,19	1310715,36	49	3155	380308,91	1314415,29	50	3195	380947,28	1314771,54
47	3035	382133,95	1305386,70	47	3076	382286,81	1305533,73	48	3116	381406,28	1310732,13	49	3156	380309,30	1314415,20	50	3196	381031,88	1314770,40
47	3036	382116,82	1305378,09	47	3077	382318,49	1305543,15	48	3117	381409,19	1310743,08	49	3157	380364,13	1314403,20	50	3197	381065,24	1314785,70
47	3037	382107,27	1305370,38	47	3078	382361,72	1305567,60	48	3118	381422,44	1310762,67	49	3158	380370,36	1314401,82	50	3198	381113,25	1314807,78
47	3038	382101,33	1305345,45	47	3079	382365,68	1305538,59	48	3119	381420,80	1310772,36	49	3159	380523,39	1314363,78	50	3199	381183,13	1314839,88
47	3039	382096,11	1305316,20	47	3080	382379,42	1305493,92	48	3120	381415,04	1310774,97	49	3160	380747,12	1314292,86	50	3200	381315,88	1314837,81
47	3040	382088,42	1305295,56	47	3081	382397,50	1305450,84	48	3121	381408,59	1310775,39	49	3161	380783,03	1314283,65	50	3201	381370,05	1314836,97
47	3041	382065,56	1305286,77	47	3082	382424,97	1305408,36	48	3122	381395,06	1310769,96	49	3162	380829,56	1314271,74	50	3202	381376,22	1314836,34
47	3042	382063,50	1305266,34	47	3083	382463,63	1305371,07	48	3123	381376,92	1310762,19	49	3163	380831,78	1314274,38	50	3203	381412,63	1314832,77
47	3043	382063,94	1305266,13	47	3084	382551,19	1305320,40	48	3124	381359,38	1310756,34	49	3164	380913,29	1314258,87	50	3204	381484,41	1314824,25
47	3044	382111,20	1305243,30	47	3085	382495,32	1305220,80	48	3125	381347,75	1310759,55	49	3165	380975,22	1314243,06	50	3205	381536,46	1314813,48
47	3045	382130,99	1305230,43	47	3086	382532,19	1305143,61	48	3126	381341,94	1310767,32	49	3166	381105,23	1314202,29	50	3206	381536,79	1314806,58

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	3207	381540,56	1314726,45	51	3247	381902,78	1316287,86	51	3288	382104,29	1316988,75	51	3329	383251,25	1316221,32	52	3369	381144,62	1316533,53
50	3208	381822,29	1314832,56	51	3248	381890,42	1316289,18	51	3289	382108,31	1316989,17	51	3330	383163,44	1316172,45	52	3370	381211,13	1316513,79
50	3209	381900,12	1314835,83	51	3249	381853,71	1316358,78	51	3290	382153,28	1316993,82	51	3331	383158,28	1316169,57	52	3371	381223,88	1316510,01
50	3210	382057,31	1314690,60	51	3250	381844,62	1316376,00	51	3291	382209,06	1317012,12	51	3332	383136,93	1316157,69	52	3372	381263,03	1316498,37
50	3170	382065,54	1314683,01	51	3251	381844,63	1316376,18	51	3292	382290,31	1316943,00	51	3333	383133,17	1316155,59	52	3373	381268,97	1316496,63
51	3211	383126,16	1315520,28	51	3252	381858,88	1316526,66	51	3293	382238,13	1316902,50	51	3334	383031,59	1316099,07	52	3374	381314,91	1316482,98
51	3212	383111,54	1315514,16	51	3253	381870,88	1316523,63	51	3294	382393,16	1316849,13	51	3335	383017,81	1316091,42	52	3375	381318,45	1316481,93
51	3213	383046,29	1315482,09	51	3254	381913,19	1316512,89	51	3295	382439,12	1316821,29	51	3336	382949,58	1316053,44	52	3376	381351,31	1316472,18
51	3214	383010,78	1315450,74	51	3255	382015,28	1316487,00	51	3296	382480,67	1316806,17	51	3337	382939,37	1316047,74	52	3377	381352,38	1316471,85
51	3215	382989,76	1315432,17	51	3256	382054,81	1316476,98	51	3297	382505,50	1316800,89	51	3338	382893,47	1316022,18	52	3378	381394,34	1316459,40
51	3216	382956,76	1315381,80	51	3257	382102,44	1316464,89	51	3298	382525,89	1316796,57	51	3339	382900,19	1316010,69	52	3379	381423,29	1316450,79
51	3217	382937,54	1315352,43	51	3258	382113,44	1316462,16	51	3299	382580,25	1316798,58	51	3340	382921,45	1315974,15	52	3380	381383,01	1316335,23
51	3218	382855,80	1315340,22	51	3259	382299,63	1316415,60	51	3300	382629,57	1316811,90	51	3341	382923,48	1315970,70	52	3381	381285,41	1316055,03
51	3219	382869,11	1315480,83	51	3260	382300,98	1316415,27	51	3301	382680,50	1316804,01	51	3342	382969,88	1315891,14	52	3382	381282,78	1316047,59
51	3220	382869,54	1315485,45	51	3261	382477,00	1316373,45	51	3302	382690,28	1316790,39	51	3343	382993,55	1315850,52	52	3383	381246,98	1315940,10
51	3221	382869,82	1315488,33	51	3262	382481,03	1316372,52	51	3303	382697,26	1316768,79	51	3344	383007,38	1315826,79	52	3384	381244,17	1315931,73
51	3222	382872,41	1315515,69	51	3263	382524,41	1316359,56	51	3304	382700,52	1316758,74	51	3345	383051,09	1315822,44	52	3385	381210,63	1315831,14
51	3223	382874,43	1315537,14	51	3264	382564,83	1316347,50	51	3305	382708,71	1316743,38	51	3346	383201,56	1315807,50	53	3386	381619,19	1316577,06
51	3224	382909,13	1315586,61	51	3265	382563,51	1316368,05	51	3306	382731,72	1316730,27	51	3347	383228,43	1315804,83	53	3387	381437,46	1316619,51
51	3225	382926,47	1315611,33	51	3266	382558,67	1316443,56	51	3307	382731,38	1316703,36	51	3348	383237,99	1315772,91	53	3388	381329,66	1316647,29
51	3226	383004,53	1315722,69	51	3267	382558,08	1316452,65	51	3308	382743,64	1316691,69	51	3349	383231,84	1315767,54	53	3389	381315,35	1316650,98
51	3227	383008,49	1315728,30	51	3268	382553,42	1316525,34	51	3309	382791,57	1316645,67	51	3350	383229,35	1315765,32	53	3390	381306,76	1316652,75
51	3228	383012,04	1315733,40	51	3269	382550,94	1316563,77	51	3310	382810,37	1316636,73	51	3351	383210,93	1315749,12	53	3391	381302,48	1316653,65
51	3229	383014,67	1315737,12	51	3270	382547,46	1316575,08	51	3311	382807,65	1316597,07	51	3352	383199,21	1315736,55	53	3392	381287,24	1316656,77
51	3230	383015,20	1315737,90	51	3271	382511,31	1316692,89	51	3312	382812,31	1316528,40	51	3353	383187,78	1315724,31	53	3393	381207,25	1316673,27
51	3231	382991,61	1315753,23	51	3272	382505,44	1316712,00	51	3313	382820,43	1316495,91	51	3354	383157,53	1315680,60	53	3394	381195,74	1316675,61
51	3232	382842,98	1315849,86	51	3273	382505,20	1316712,78	51	3314	382834,39	1316439,99	51	3355	383133,76	1315630,14	53	3395	381146,56	1316685,75
51	3233	382838,94	1315852,47	51	3274	382478,09	1316708,49	51	3315	382845,38	1316426,37	51	3356	383124,50	1315572,90	53	3396	381136,41	1316688,45
51	3234	382834,26	1315855,53	51	3275	382454,87	1316704,80	51	3316	382861,83	1316399,61	51	3357	383126,16	1315520,28	53	3397	381079,69	1316703,60
51	3235	382722,42	1315738,92	51	3276	382364,48	1316690,43	51	3317	382896,23	1316366,73	52	3358	381210,63	1315831,14	53	3398	381060,54	1316708,73
51	3236	382567,05	1315861,29	51	3277	382322,95	1316683,83	51	3318	382932,99	1316336,13	52	3359	381177,88	1315732,89	53	3399	381052,75	1316710,80
51	3237	382556,26	1315869,78	51	3278	382291,74	1316732,55	51	3319	382942,00	1316331,27	52	3360	380878,34	1315837,08	53	3400	380979,88	1316730,27
51	3238	382410,19	1315984,83	51	3279	382265,18	1316774,04	51	3320	382972,56	1316314,92	52	3361	380919,82	1315944,87	53	3401	380967,80	1316733,51
51	3239	382362,29	1315948,14	51	3280	382247,63	1316795,31	51	3321	383019,82	1316296,83	52	3362	380961,76	1316053,83	53	3402	380807,16	1316680,77
51	3240	382283,28	1315939,68	51	3281	382191,29	1316863,62	51	3322	383075,25	1316286,00	52	3363	380968,19	1316070,57	53	3403	380607,31	1316714,94
51	3241	382274,26	1316107,65	51	3282	382065,64	1316873,19	51	3323	383087,42	1316282,64	52	3364	380980,39	1316102,28	53	3404	380562,17	1316700,84
51	3242	382189,25	1316181,09	51	3283	382060,34	1316899,02	51	3324	383110,65	1316284,29	52	3365	381002,93	1316160,84	53	3405	380551,75	1316771,43
51	3243	382164,88	1316196,66	51	3284	382057,97	1316910,60	51	3325	383127,41	1316285,49	52	3366	381011,50	1316183,10	53	3406	380432,01	1316893,23
51	3244	382046,67	1316272,41	51	3285	382050,64	1316946,21	51	3326	383166,21	1316266,11	52	3367	381032,09	1316237,31	53	3407	380420,91	1316904,54
51	3245	381946,85	1316283,12	51	3286	382041,17	1316992,38	51	3327	383205,11	1316239,98	52	3368	381035,81	1316247,09	53	3408	380369,42	1316956,92
51	3246	381910,35	1316287,05	51	3287	382050,99	1316991,81	51	3328	383255,09	1316223,45	52	3369	381067,38	1316330,22	53	3409	380599,85	1317036,84

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
53	3409	380625,19	1317109,14	53	3450	380667,39	1317909,42	53	3491	381636,57	1317046,38	55	3530	381589,02	1320935,16	55	3571	381610,49	1322688,12
53	3410	380641,80	1317156,54	53	3451	380692,73	1317882,36	53	3492	381635,50	1317010,38	55	3531	381579,31	1320927,27	55	3572	381635,36	1322727,54
53	3411	380656,81	1317199,38	53	3452	380705,24	1317869,01	53	3493	381632,87	1316920,44	55	3532	381562,11	1320937,26	55	3573	381700,77	1322831,10
53	3412	380747,24	1317201,60	53	3453	380736,88	1317849,66	53	3494	381629,56	1316807,97	55	3533	381488,54	1320979,95	55	3574	381703,39	1322835,27
53	3413	380786,38	1317202,56	53	3454	380753,32	1317839,61	53	3495	381625,47	1316668,50	55	3534	381433,73	1321011,78	55	3575	381741,36	1322853,51
53	3414	380959,38	1317206,82	53	3455	380807,73	1317814,20	53	3496	381625,17	1316658,21	55	3535	381425,46	1321016,58	55	3576	381866,69	1322913,78
53	3415	380972,87	1317207,15	53	3456	380918,37	1317784,44	53	3385	381619,19	1316577,06	55	3536	381376,28	1321017,21	55	3577	382090,55	1323021,45
53	3416	380981,46	1317207,39	53	3457	380947,14	1317779,16	54	3497	381022,51	1320887,25	55	3537	381264,75	1321156,17	55	3578	382122,63	1323007,56
53	3417	381011,50	1317208,08	53	3458	380978,79	1317773,37	54	3498	380979,56	1320840,93	55	3538	381216,51	1321136,46	55	3579	382200,24	1322973,96
53	3418	381009,48	1317248,40	53	3459	381015,57	1317770,01	54	3499	380968,26	1320834,66	55	3539	381172,39	1321118,43	55	3580	382205,20	1322960,94
53	3419	381003,33	1317249,78	53	3460	381072,17	1317776,40	54	3500	380709,68	1320958,92	55	3540	381181,31	1321326,21	55	3581	382213,10	1322940,24
53	3420	380917,28	1317268,62	53	3461	381153,45	1317785,58	54	3501	380681,38	1320999,06	55	3541	381182,61	1321356,63	55	3582	382195,92	1322839,26
53	3421	380891,81	1317274,80	53	3462	381192,90	1317766,17	54	3502	380678,94	1321002,54	55	3542	381115,16	1321386,84	55	3583	382291,34	1322742,78
53	3422	380710,97	1317318,72	53	3463	381199,68	1317762,84	54	3503	380654,18	1321052,13	55	3543	381127,75	1321422,72	55	3584	382423,38	1322603,31
53	3423	380591,72	1317347,64	53	3464	381215,84	1317752,88	54	3504	380635,81	1321115,70	55	3544	381194,63	1321613,04	55	3585	382426,35	1322538,36
53	3424	380589,69	1317386,85	53	3465	381218,07	1317742,65	54	3505	380670,62	1321198,65	55	3545	381194,87	1321613,70	55	3586	382431,23	1322431,86
53	3425	380603,00	1317586,53	53	3466	381224,26	1317714,36	54	3506	380827,28	1321179,12	55	3546	381198,13	1321623,03	55	3587	382303,85	1322405,52
53	3426	380721,00	1317584,58	53	3467	381186,76	1317624,42	54	3507	380833,13	1321178,37	55	3547	381195,60	1321637,97	55	3588	382131,92	1322451,75
53	3427	380724,70	1317584,52	53	3468	381178,77	1317608,10	54	3508	381042,00	1321152,36	55	3548	381183,06	1321711,59	55	3589	382127,52	1322440,68
53	3428	380724,82	1317585,78	53	3469	381132,15	1317551,01	54	3509	381055,88	1321003,83	55	3549	381177,56	1321743,96	55	3590	382110,42	1322397,78
53	3429	380741,87	1317781,41	53	3470	381101,14	1317488,97	54	3510	381056,00	1321002,57	55	3550	381172,91	1321771,20	55	3591	382143,87	1322387,31
53	3430	380742,86	1317792,96	53	3471	381084,13	1317413,04	54	3511	381044,09	1320941,13	55	3551	381163,37	1321827,21	55	3592	382233,84	1322359,14
53	3431	380744,89	1317816,45	53	3472	381085,88	1317388,65	54	3497	381022,51	1320887,25	55	3552	381069,05	1321821,36	55	3593	382239,21	1322345,82
53	3432	380732,56	1317825,84	53	3473	381088,28	1317355,05	55	3512	382568,31	1320900,81	55	3553	381053,30	1321820,34	55	3594	382277,40	1322251,26
53	3433	380716,69	1317836,79	53	3474	381092,60	1317325,41	55	3513	382346,93	1320922,11	55	3554	381011,99	1321817,79	55	3595	382293,13	1322212,32
53	3434	380675,60	1317829,62	53	3475	381116,75	1317260,43	55	3514	382291,04	1320916,32	55	3555	381016,08	1321834,56	55	3596	382051,31	1322148,45
53	3435	380485,45	1317796,50	53	3476	381146,84	1317211,50	55	3515	382281,96	1320915,36	55	3556	381033,64	1321906,44	55	3597	382047,90	1322147,55
53	3436	380470,71	1317793,92	53	3477	381172,98	1317183,99	55	3516	382247,95	1320911,82	55	3557	381056,56	1321906,74	55	3598	382066,49	1322110,02
53	3437	380345,88	1317763,47	53	3478	381184,53	1317171,84	55	3517	382208,30	1320903,63	55	3558	381130,37	1321907,76	55	3599	382100,30	1322074,14
53	3438	380336,66	1317845,31	53	3479	381244,32	1317135,75	55	3518	382204,86	1320902,94	55	3559	381143,75	1321978,11	55	3600	382183,06	1321986,24
53	3439	380322,80	1317968,37	53	3480	381293,82	1317124,02	55	3519	382051,13	1320892,05	55	3560	381136,94	1322175,39	55	3601	382217,26	1321949,94
53	3440	380313,82	1318047,90	53	3481	381304,44	1317123,33	55	3520	382045,23	1320891,63	55	3561	381139,97	1322179,17	55	3602	382225,19	1321941,51
53	3441	380444,52	1318106,34	53	3482	381325,55	1317121,95	55	3521	381973,10	1320845,28	55	3562	381313,55	1322396,19	55	3603	382231,88	1321934,43
53	3442	380492,81	1318128,00	53	3483	381351,03	1317120,33	55	3522	381965,04	1320848,82	55	3563	381343,47	1322417,70	55	3604	382246,23	1321920,81
53	3443	380574,69	1318083,93	53	3484	381379,95	1317123,90	55	3523	381932,89	1320862,92	55	3564	381358,63	1322428,56	55	3605	382257,33	1321910,34
53	3444	380597,44	1318076,91	53	3485	381431,49	1317130,26	55	3524	381916,17	1320870,24	55	3565	381361,69	1322430,75	55	3606	382310,54	1321859,94
53	3445	380600,76	1318065,90	53	3486	381471,80	1317135,24	55	3525	381899,66	1320877,47	55	3566	381374,46	1322439,93	55	3607	382337,81	1321834,11
53	3446	380614,83	1318018,92	53	3487	381482,93	1317127,41	55	3526	381827,56	1320909,09	55	3567	381439,38	1322486,52	55	3608	382309,06	1321724,91
53	3447	380622,00	1317994,95	53	3488	381501,50	1317112,29	55	3527	381727,16	1321008,36	55	3568	381519,50	1322544,06	55	3609	382330,71	1321715,43
53	3448	380640,50	1317943,38	53	3489	381532,43	1317087,09	55	3528	381716,32	1321019,07	55	3569	381574,37	1322630,97	55	3610	382359,36	1321702,80
53	3449	380644,25	1317938,64	53	3490	381575,00	1317070,08	55	3529	381705,44	1321029,84	55	3570	381582,81	1322644,32	55	3611	382454,54	1321661,01

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				
55	3612	382460,34	1321658,46	57	3651	379923,17	1307611,17	58	3691	379568,50	1308504,15	58	3732	379662,82	1309472,25	58	3773	380269,69	1309498,68
55	3613	382515,21	1321634,37	57	3639	379912,81	1307591,73	58	3692	379537,04	1308468,51	58	3733	379718,60	1309537,68	58	3774	380272,88	1309501,02
55	3614	382516,29	1321630,47	58	3652	379943,69	1307700,66	58	3693	379522,31	1308464,34	58	3734	379736,79	1309579,14	58	3775	380274,09	1309501,95
55	3615	382521,24	1321612,62	58	3653	379856,81	1307702,88	58	3694	379510,22	1308466,59	58	3735	379760,09	1309656,84	58	3776	380290,31	1309513,89
55	3616	382558,04	1321479,99	58	3654	379840,67	1307703,09	58	3695	379502,73	1308474,81	58	3736	379774,28	1309660,77	58	3777	380305,81	1309515,36
55	3617	382574,34	1321421,22	58	3655	379823,20	1307703,27	58	3696	379499,78	1308508,02	58	3737	379791,19	1309660,77	58	3778	380314,29	1309499,55
55	3618	382584,80	1321412,40	58	3656	379805,10	1307696,79	58	3697	379495,92	1308519,69	58	3738	379807,95	1309647,78	58	3779	380316,19	1309482,81
55	3619	382589,84	1321409,58	58	3657	379781,78	1307673,42	58	3698	379477,79	1308528,78	58	3739	379814,50	1309619,31	58	3780	380306,63	1309453,08
55	3620	382623,72	1321390,65	58	3658	379748,87	1307636,67	58	3699	379422,44	1308539,79	58	3740	379804,79	1309560,36	58	3781	380305,13	1309448,37
55	3621	382627,51	1321388,52	58	3659	379728,94	1307655,21	58	3700	379397,95	1308544,68	58	3741	379808,63	1309538,34	58	3782	380304,53	1309446,54
55	3622	382604,84	1321353,87	58	3660	379726,08	1307657,91	58	3701	379381,11	1308560,10	58	3742	379827,12	1309509,30	58	3783	380288,52	1309272,12
55	3623	382599,03	1321345,02	58	3661	379702,91	1307694,00	58	3702	379372,00	1308589,92	58	3743	379838,24	1309491,87	58	3784	380284,80	1309238,73
55	3624	382531,67	1321242,15	58	3662	379679,58	1307766,84	58	3703	379373,10	1308605,16	58	3744	379843,94	1309466,01	58	3785	380283,78	1309229,58
55	3625	382526,93	1321234,89	58	3663	379652,24	1307852,25	58	3704	379374,53	1308624,87	58	3745	379840,34	1309443,66	58	3786	380279,94	1309195,11
55	3626	382532,30	1321175,16	58	3664	379631,55	1307949,36	58	3705	379354,34	1308658,08	58	3746	379793,72	1309388,76	58	3787	380273,07	1309133,52
55	3627	382559,34	1320997,23	58	3665	379632,18	1307954,97	58	3706	379346,66	1308695,67	58	3747	379778,22	1309340,79	58	3788	380260,02	1309046,73
55	3628	382578,11	1320974,88	58	3666	379635,39	1307983,05	58	3707	379351,74	1308721,56	58	3748	379784,66	1309311,00	58	3789	380241,99	1308981,93
55	3629	382584,33	1320967,44	58	3667	379640,60	1307999,88	58	3708	379361,69	1308732,51	58	3749	379806,74	1309287,66	58	3790	380244,48	1308957,33
55	3630	382605,41	1320942,33	58	3668	379656,12	1308023,25	58	3709	379365,74	1308736,98	58	3750	379820,93	1309274,73	58	3791	380253,44	1308924,93
55	3631	382583,73	1320918,06	58	3669	379657,55	1308026,76	58	3710	379423,11	1308762,12	58	3751	379823,50	1309256,61	58	3792	380253,48	1308908,88
55	3512	382568,31	1320900,81	58	3670	379662,23	1308038,40	58	3711	379445,82	1308781,62	58	3752	379828,56	1309204,56	58	3793	380247,94	1308893,37
56	3632	380076,29	1307497,38	58	3671	379666,55	1308049,14	58	3712	379467,82	1308816,60	58	3753	379831,35	1309168,89	58	3794	380233,91	1308881,58
56	3633	380071,00	1307489,37	58	3672	379666,47	1308071,13	58	3713	379499,00	1308958,08	58	3754	379843,17	1309141,62	58	3795	380160,35	1308853,74
56	3634	379960,94	1307537,31	58	3673	379656,11	1308087,99	58	3714	379502,75	1308974,67	58	3755	379865,31	1309123,35	58	3796	380125,41	1308825,27
56	3635	379970,18	1307553,90	58	3674	379627,61	1308134,64	58	3715	379513,92	1309024,20	58	3756	379913,76	1309099,14	58	3797	380119,65	1308816,39
56	3636	379992,64	1307594,31	58	3675	379626,31	1308138,60	58	3716	379513,91	1309069,62	58	3757	379945,37	1309079,37	58	3798	380111,12	1308803,16
56	3637	380111,20	1307550,24	58	3676	379613,20	1308179,10	58	3717	379504,16	1309119,93	58	3758	379998,38	1309054,50	58	3799	380109,84	1308770,82
56	3638	380104,17	1307539,62	58	3677	379581,03	1308310,53	58	3718	379476,41	1309163,10	58	3759	380050,47	1309047,18	58	3800	380112,63	1308759,99
56	3632	380076,29	1307497,38	58	3678	379580,44	1308322,35	58	3719	379466,56	1309177,89	58	3760	380082,56	1309050,63	58	3801	380120,18	1308730,68
57	3639	379912,81	1307591,73	58	3679	379579,69	1308338,01	58	3720	379466,26	1309190,25	58	3761	380094,41	1309058,73	58	3802	380113,65	1308698,28
57	3640	379896,66	1307580,06	58	3680	379586,20	1308353,58	58	3721	379469,50	1309200,81	58	3762	380103,31	1309064,85	58	3803	380061,88	1308611,46
57	3641	379885,65	1307580,03	58	3681	379625,09	1308423,09	58	3722	379477,34	1309213,14	58	3763	380135,52	1309151,31	58	3804	380037,31	1308584,28
57	3642	379857,17	1307609,19	58	3682	379606,28	1308458,70	58	3723	379497,41	1309226,49	58	3764	380147,30	1309197,09	58	3805	380008,81	1308566,16
57	3643	379844,78	1307615,01	58	3683	379604,66	1308481,92	58	3724	379545,74	1309248,09	58	3765	380151,09	1309208,46	58	3806	379962,17	1308554,46
57	3644	379801,37	1307615,73	58	3684	379611,17	1308497,13	58	3725	379604,84	1309275,21	58	3766	380159,43	1309233,45	58	3807	379876,61	1308546,75
57	3645	379796,87	1307619,60	58	3685	379634,18	1308513,96	58	3726	379625,56	1309288,11	58	3767	380161,55	1309239,78	58	3808	379861,11	1308544,11
57	3646	379796,20	1307629,92	58	3686	379638,47	1308528,39	58	3727	379642,62	1309308,75	58	3768	380204,55	1309368,81	58	3809	379841,64	1308535,05
57	3647	379827,35	1307667,51	58	3687	379632,01	1308538,68	58	3728	379646,70	1309352,07	58	3769	380219,69	1309411,14	58	3810	379815,76	1308529,92
57	3648	379841,52	1307679,78	58	3688	379624,74	1308538,71	58	3729	379638,35	1309398,18	58	3770	380232,53	1309447,14	58	3811	379780,79	1308528,54
57	3649	379860,33	1307681,13	58	3689	379620,35	1308538,71	58	3730	379643,50	1309430,07	58	3771	380252,88	1309479,72	58	3812	379732,85	1308511,77
57	3650	379925,72	1307677,23	58	3690	379599,21	1308531,42	58	3731	379651,73	1309446,30	58	3772	380260,45	1309491,87	58	3813	379679,72	1308488,43

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				
58	3814	379669,45	1308475,50	59	3854	379650,56	1310127,87	59	3895	379883,93	1310207,25	60	3935	380247,78	1309982,61	61	3975	378462,11	1311284,49
58	3815	379669,34	1308457,35	59	3855	379661,61	1310145,06	59	3896	379883,72	1310206,98	60	3936	380261,43	1309997,61	61	3976	378465,60	1311242,94
58	3816	379673,24	1308446,97	59	3856	379720,14	1310204,37	59	3897	379880,20	1310202,66	60	3937	380274,80	1310044,98	61	3977	378483,92	1311185,73
58	3817	379683,62	1308440,52	59	3857	379723,08	1310207,34	59	3898	379877,66	1310199,54	60	3938	380302,49	1310143,50	61	3978	378481,69	1311158,16
58	3818	379701,78	1308443,10	59	3858	379730,56	1310214,90	59	3899	379874,44	1310195,55	60	3939	380367,19	1310119,92	61	3979	378474,62	1311135,36
58	3819	379715,99	1308458,64	59	3859	379750,95	1310216,58	59	3900	379871,73	1310192,22	60	3940	380334,41	1310041,65	61	3980	378443,78	1311089,22
58	3820	379720,95	1308460,77	59	3860	379750,97	1310216,58	59	3901	379869,17	1310189,07	60	3941	380305,75	1309954,20	61	3981	378395,24	1311122,88
58	3821	379734,11	1308466,41	59	3861	379752,17	1310214,87	59	3902	379860,86	1310178,84	60	3919	380288,30	1309872,93	61	3982	378376,14	1311046,47
58	3822	379752,68	1308464,61	59	3862	379757,95	1310206,86	59	3903	379858,29	1310175,66	61	3942	378181,10	1310767,53	61	3983	378291,42	1310888,10
58	3823	379765,22	1308405,27	59	3863	379753,38	1310188,02	59	3904	379855,10	1310171,40	61	3943	378133,81	1310696,04	61	3984	378261,47	1310868,99
58	3824	379815,70	1308327,18	59	3864	379742,66	1310166,54	59	3905	379846,68	1310160,15	61	3944	378100,86	1310659,53	61	3985	378242,33	1310849,01
58	3825	379831,35	1308295,14	59	3865	379740,36	1310161,95	59	3906	379836,38	1310146,35	61	3945	378002,25	1310585,31	61	3986	378211,62	1310809,02
58	3826	379855,83	1308218,91	59	3866	379727,26	1310135,73	59	3907	379834,65	1310144,04	61	3946	377975,44	1310576,43	61	3942	378181,10	1310767,53
58	3827	379864,19	1308171,39	59	3867	379722,68	1310123,22	59	3908	379830,64	1310139,00	61	3947	377725,73	1310553,84	62	3987	380900,06	1312062,84
58	3828	379864,11	1308109,23	59	3868	379712,20	1310094,54	59	3909	379822,20	1310128,29	61	3948	377697,74	1310551,29	62	3988	380885,38	1312055,52
58	3829	379860,82	1308058,13	59	3869	379708,05	1310083,20	59	3910	379818,96	1310123,28	61	3949	377804,12	1310612,13	62	3989	380866,63	1312060,65
58	3830	379857,82	1307973,36	59	3870	379706,12	1310077,86	59	3911	379814,26	1310116,02	61	3950	377910,53	1310684,10	62	3990	380837,50	1312089,30
58	3831	379854,29	1307896,44	59	3871	379701,81	1310066,10	59	3912	379796,48	1310088,42	61	3951	377958,45	1310730,90	62	3991	380788,39	1312131,36
58	3832	379849,16	1307810,79	59	3872	379700,10	1310061,45	59	3913	379795,53	1310087,01	61	3952	378015,63	1310799,27	62	3992	380734,43	1312186,77
58	3833	379868,63	1307771,94	59	3873	379701,35	1310043,72	59	3914	379794,12	1310084,82	61	3953	378050,64	1310858,97	62	3993	380703,25	1312218,75
58	3834	379893,19	1307751,21	59	3874	379717,11	1310032,20	59	3915	379788,87	1310076,69	61	3954	378121,44	1310958,09	62	3994	380681,66	1312253,19
58	3835	379945,02	1307738,25	59	3875	379728,72	1310036,01	59	3916	379755,64	1309962,15	61	3955	378145,86	1311001,68	62	3995	380651,50	1312325,49
58	3652	379943,69	1307700,66	59	3876	379742,03	1310068,77	59	3917	379753,89	1309917,57	61	3956	378156,87	1311021,30	62	3996	380643,92	1312367,58
59	3836	379756,39	1309839,27	59	3877	379749,53	1310089,41	59	3918	379756,51	1309868,31	61	3957	378176,48	1311055,14	62	3997	380640,56	1312418,07
59	3837	379749,82	1309828,89	59	3878	379752,98	1310098,83	59	3836	379756,39	1309839,27	61	3958	378180,53	1311062,10	62	3998	380642,54	1312442,70
59	3838	379737,31	1309826,58	59	3879	379753,88	1310100,75	60	3919	380288,30	1309872,93	61	3959	378208,28	1311109,95	62	3999	380647,38	1312518,30
59	3839	379725,56	1309838,76	59	3880	379756,59	1310106,54	60	3920	380276,32	1309849,47	61	3960	378264,81	1311207,57	62	4000	380639,64	1312539,69
59	3840	379699,79	1309897,08	59	3881	379761,23	1310116,41	60	3921	380263,55	1309842,24	61	3961	378295,94	1311309,69	62	4001	380621,49	1312557,78
59	3841	379685,43	1309925,91	59	3882	379762,47	1310119,05	60	3922	380244,15	1309848,42	61	3962	378303,92	1311306,60	62	4002	380600,79	1312574,64
59	3842	379661,54	1309963,83	59	3883	379763,46	1310121,18	60	3923	380215,00	1309875,93	61	3963	378325,88	1311296,31	62	4003	380546,89	1312607,01
59	3843	379658,55	1309968,87	59	3884	379775,12	1310145,96	60	3924	380196,88	1309906,74	61	3964	378381,92	1311270,00	62	4004	380518,85	1312624,23
59	3844	379646,93	1309988,52	59	3885	379777,00	1310149,98	60	3925	380162,78	1310019,96	61	3965	378392,06	1311315,48	62	4005	380510,70	1312639,92
59	3845	379636,34	1310024,64	59	3886	379793,09	1310184,27	60	3926	380156,52	1310064,78	61	3966	378393,41	1311353,10	62	4006	380509,16	1312658,76
59	3846	379635,62	1310033,79	59	3887	379804,49	1310208,54	60	3927	380161,75	1310083,50	61	3967	378392,12	1311428,19	62	4007	380520,35	1312672,74
59	3847	379635,00	1310041,68	59	3888	379840,79	1310237,07	60	3928	380174,54	1310100,06	61	3968	378393,86	1311478,98	62	4008	380525,20	1312678,92
59	3848	379634,66	1310045,97	59	3889	379845,64	1310237,55	60	3929	380188,32	1310099,88	61	3969	378406,81	1311493,26	62	4009	380542,32	1312693,65
59	3849	379634,56	1310047,20	59	3890	379854,31	1310238,42	60	3930	380198,37	1310093,22	61	3970	378435,29	1311499,71	62	4010	380542,89	1312738,50
59	3850	379633,86	1310056,32	59	3891	379864,06	1310239,38	60	3931	380205,03	1310074,08	61	3971	378453,42	1311499,71	62	4011	380533,49	1312796,34
59	3851	379633,05	1310066,67	59	3892	379868,91	1310237,52	60	3932	380212,68	1310005,92	61	3972	378465,03	1311484,14	62	4012	380546,00	1312800,39
59	3852	379642,32	1310115,12	59	3893	379874,14	1310235,48	60	3933	380223,11	1309985,49	61	3973	378463,81	1311458,25	62	4013	380559,56	1312798,47
59	3853	379649,19	1310125,77	59	3894	379887,11	1310220,39	60	3934	380234,49	1309978,26	61	3974	378464,38	1311352,32	62	4014	380570,63	1312785,45

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				
62	4015	380683,81	1312557,36	63	4055	378990,09	1313549,79	64	4095	377608,88	1315508,88	64	4136	377208,59	1315934,37	64	4177	378767,82	1315408,92
62	4016	380689,06	1312541,10	63	4056	379008,03	1313551,59	64	4096	377496,48	1315527,12	64	4137	377279,81	1315900,41	64	4178	378795,41	1315310,76
62	4017	380696,73	1312495,89	63	4057	379011,36	1313547,51	64	4097	377492,50	1315527,75	64	4138	377280,92	1315904,01	64	4179	378814,67	1315303,35
62	4018	380698,28	1312472,40	63	4058	379049,30	1313501,01	64	4098	377451,54	1315526,01	64	4139	377288,18	1315927,29	64	4180	378839,93	1315293,63
62	4019	380698,88	1312463,40	63	4059	379074,74	1313469,81	64	4099	377401,23	1315515,09	64	4140	377298,17	1315943,07	64	4181	378922,19	1315264,59
62	4020	380702,14	1312396,68	63	4060	379040,94	1313438,07	64	4100	377356,37	1315517,52	64	4141	377300,42	1315946,07	64	4182	378956,38	1315252,50
62	4021	380719,41	1312317,93	63	4061	379031,32	1313429,04	64	4101	377327,24	1315520,37	64	4142	377306,56	1315954,26	64	4183	379000,43	1315236,93
62	4022	380751,86	1312261,26	63	4062	379026,88	1313424,87	64	4102	377276,46	1315587,24	64	4143	377358,19	1316062,53	64	4184	379114,79	1315224,57
62	4023	380788,43	1312212,33	63	4063	379040,56	1313337,00	64	4103	377178,00	1315684,71	64	4144	377390,69	1316094,84	64	4185	379176,86	1315221,78
62	4024	380801,75	1312198,74	63	4064	378976,16	1313261,79	64	4104	377138,13	1315732,47	64	4145	377400,74	1316104,83	64	4186	379216,65	1315219,41
62	4025	380887,86	1312111,05	63	4065	378859,23	1313254,89	64	4105	377115,38	1315763,31	64	4146	377442,33	1316146,20	64	4187	379240,10	1315218,00
62	4026	380904,45	1312093,59	63	4028	378890,81	1313156,94	64	4106	377106,30	1315773,57	64	4147	377580,17	1316284,14	64	4188	379419,94	1315207,17
62	4027	380905,44	1312075,26	64	4066	379693,80	1314911,37	64	4107	377099,00	1315841,85	64	4148	377594,00	1316279,55	64	4189	379434,64	1315209,24
62	3987	380900,06	1312062,84	64	4067	379671,01	1314918,93	64	4108	377089,75	1315881,06	64	4149	377853,17	1316193,18	64	4190	379464,39	1315211,16
63	4028	378890,81	1313156,94	64	4068	379578,05	1314933,21	64	4109	377069,03	1315941,99	64	4150	377967,50	1316145,60	64	4191	379468,28	1315209,09
63	4029	378852,38	1313127,30	64	4069	379572,56	1314934,05	64	4110	377018,20	1316024,52	64	4151	377984,26	1316138,61	64	4192	379586,76	1315145,31
63	4030	378770,93	1313088,12	64	4070	379476,86	1314958,80	64	4111	377014,37	1316030,76	64	4152	378029,69	1316119,71	64	4193	379701,70	1315083,51
63	4031	378728,07	1313067,48	64	4071	379406,06	1314975,72	64	4112	376976,84	1316102,28	64	4153	378060,42	1316106,42	64	4194	379707,82	1315080,18
63	4032	378711,18	1313070,78	64	4072	379334,30	1314992,82	64	4113	376945,63	1316151,84	64	4154	378223,11	1316036,19	64	4195	379737,88	1315064,01
63	4033	378704,18	1313072,16	64	4073	379223,09	1315015,35	64	4114	376941,86	1316157,90	64	4155	378224,20	1316035,68	64	4066	379693,80	1314911,37
63	4034	378678,12	1313077,20	64	4074	379114,63	1315026,15	64	4115	376925,04	1316184,54	64	4156	378230,09	1316033,16	65	4196	376440,86	1309532,52
63	4035	378674,13	1313078,04	64	4075	379028,38	1315039,56	64	4116	376879,25	1316244,66	64	4157	378323,89	1315992,63	65	4197	376428,60	1309521,51
63	4036	378616,51	1313090,16	64	4076	378957,94	1315052,88	64	4117	376871,00	1316255,52	64	4158	378391,63	1315964,19	65	4198	376412,42	1309517,64
63	4037	378615,29	1313150,16	64	4077	378870,51	1315078,44	64	4118	376859,24	1316266,77	64	4159	378454,92	1315927,56	65	4199	376392,27	1309517,64
63	4038	378601,74	1313153,22	64	4078	378843,31	1315087,74	64	4119	376825,75	1316298,90	64	4160	378525,07	1315871,76	65	4200	376370,24	1309527,36
63	4039	378504,31	1313175,39	64	4079	378801,36	1315102,08	64	4120	376832,43	1316309,88	64	4161	378528,68	1315868,94	65	4201	376325,55	1309558,44
63	4040	378406,11	1313249,10	64	4080	378718,02	1315134,12	64	4121	376857,44	1316364,54	64	4162	378538,79	1315861,05	65	4202	376370,36	1309564,53
63	4041	378395,82	1313402,40	64	4081	378703,25	1315139,37	64	4122	376869,15	1316376,27	64	4163	378604,59	1315809,66	65	4203	376439,50	1309577,01
63	4042	378457,08	1313623,14	64	4082	378643,25	1315160,67	64	4123	376886,36	1316388,75	64	4164	378617,56	1315787,19	65	4204	376448,63	1309549,29
63	4043	378607,43	1313694,93	64	4083	378575,03	1315200,57	64	4124	376906,63	1316391,12	64	4165	378630,44	1315764,87	65	4196	376440,86	1309532,52
63	4044	378640,16	1313710,53	64	4084	378494,66	1315234,92	64	4125	376920,76	1316382,54	64	4166	378633,07	1315760,31	66	4205	376592,94	1309926,12
63	4045	378726,11	1313747,34	64	4085	378447,35	1315246,08	64	4126	376930,80	1316359,32	64	4167	378636,18	1315754,97	66	4206	376554,74	1309895,37
63	4046	378759,23	1313761,56	64	4086	378365,69	1315276,08	64	4127	376949,36	1316314,59	64	4168	378703,16	1315639,02	66	4207	376545,25	1310032,35
63	4047	378764,03	1313763,60	64	4087	378242,19	1315329,90	64	4128	377035,45	1316154,69	64	4169	378732,80	1315533,51	66	4208	376596,13	1310034,33
63	4048	378797,64	1313764,77	64	4088	378155,79	1315368,36	64	4129	377060,20	1316108,79	64	4170	378734,72	1315526,70	66	4209	376603,22	1310031,09
63	4049	378846,42	1313766,51	64	4089	378145,06	1315373,13	64	4130	377087,70	1316057,79	64	4171	378739,91	1315508,22	66	4210	376607,75	1310018,13
63	4050	378899,10	1313743,26	64	4090	378098,60	1315392,75	64	4131	377117,38	1316017,47	64	4172	378746,38	1315485,12	66	4211	376607,78	1309955,97
63	4051	378941,38	1313623,35	64	4091	378004,55	1315426,35	64	4132	377127,38	1316003,91	64	4173	378747,98	1315479,51	66	4212	376602,63	1309936,53
63	4052	378943,13	1313618,40	64	4092	377932,79	1315439,07	64	4133	377161,28	1315968,69	64	4174	378750,09	1315472,01	66	4205	376592,94	1309926,12
63	4053	378952,04	1313593,14	64	4093	377807,38	1315461,27	64	4134	377167,23	1315962,54	64	4175	378758,12	1315443,45	67	4213	377636,67	131007,80
63	4054	378963,35	1313547,06	64	4094	377721,80	1315481,58	64	4135	377194,63	1315943,85	64	4176	378764,88	1315419,39	67	4214	377604,36	1310990,79

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
67	4215	377562,81	1310968,92	67	4256	376812,19	1311447,30	67	4297	374892,51	1310848,35	67	4338	374019,84	1312632,24	67	4379	372115,65	1313356,26
67	4216	377546,20	1310990,16	67	4257	376828,28	1311419,64	67	4298	374870,32	1311042,78	67	4339	373956,05	1312647,09	67	4380	372114,59	1313380,44
67	4217	377542,73	1310994,72	67	4258	376844,24	1311392,25	67	4299	374864,09	1311097,59	67	4340	373914,05	1312661,55	67	4381	372112,31	1313431,92
67	4218	377476,97	1311080,85	67	4259	376867,91	1311351,57	67	4300	374817,87	1311502,74	67	4341	373883,72	1312682,64	67	4382	372208,71	1313673,09
67	4219	377424,96	1311117,72	67	4260	376879,22	1311332,16	67	4301	374819,12	1311510,87	67	4342	373869,01	1312708,68	67	4383	372220,65	1313702,97
67	4220	377424,86	1311152,76	67	4261	376868,12	1311317,07	67	4302	374878,98	1311906,15	67	4343	373861,22	1312734,78	67	4384	372222,93	1313708,67
67	4221	377418,23	1311210,78	67	4262	376865,07	1311312,99	67	4303	374637,32	1311968,55	67	4344	373864,02	1312762,89	67	4385	372236,25	1313742,03
67	4222	377409,98	1311227,19	67	4263	376856,01	1311300,69	67	4304	374522,57	1311998,22	67	4345	373871,79	1312805,10	67	4386	372389,44	1313824,92
67	4223	377400,42	1311236,61	67	4264	376808,12	1311235,74	67	4305	374587,95	1312093,74	67	4346	373862,54	1312803,27	67	4387	372406,32	1313834,07
67	4224	377382,56	1311241,35	67	4265	376787,14	1311207,27	67	4306	374657,36	1312195,11	67	4347	373707,25	1312772,34	67	4388	372455,24	1313860,53
67	4225	377407,20	1311300,36	67	4266	376773,32	1311188,52	67	4307	374760,74	1312482,03	67	4348	373619,76	1312754,91	67	4389	372468,80	1313867,88
67	4226	377441,79	1311383,19	67	4267	376728,80	1311128,13	67	4308	374817,64	1312640,01	67	4349	373574,57	1312746,36	67	4390	372595,97	1314046,77
67	4227	377443,10	1311386,31	67	4268	376721,10	1311117,72	67	4309	374829,81	1312673,76	67	4350	373420,86	1312717,26	67	4391	372647,79	1314147,66
67	4228	377392,28	1311434,46	67	4269	376721,69	1311056,04	67	4310	374857,43	1312750,41	67	4351	373400,99	1312711,44	67	4392	372677,32	1314198,90
67	4229	377255,44	1311564,03	67	4270	376725,88	1310963,82	67	4311	374807,43	1312783,56	67	4352	373343,14	1312746,30	67	4393	372728,16	1314287,16
67	4230	377007,25	1311687,42	67	4271	376720,62	1310924,88	67	4312	374790,03	1312815,03	67	4353	373332,29	1312752,84	67	4394	372763,79	1314349,02
67	4231	376972,04	1311727,23	67	4272	376691,46	1310888,52	67	4313	374789,97	1312837,38	67	4354	373266,82	1312777,68	67	4395	372817,63	1314441,39
67	4232	376911,19	1311794,91	67	4273	376664,93	1310820,39	67	4314	374803,13	1312865,19	67	4355	373258,85	1312776,93	67	4396	372842,43	1314466,23
67	4233	376901,06	1311806,22	67	4274	376460,69	1310764,47	67	4315	374822,26	1312892,10	67	4356	373249,45	1312776,06	67	4397	372926,01	1314410,97
67	4234	376827,92	1311887,55	67	4275	376124,97	1310685,00	67	4316	374831,24	1312900,50	67	4357	373226,24	1312770,27	67	4398	373028,81	1314342,99
67	4235	376801,28	1311917,04	67	4276	375854,43	1310692,89	67	4317	374856,88	1312924,68	67	4358	373214,19	1312762,80	67	4399	372992,85	1314317,31
67	4236	376724,36	1312002,09	67	4277	375853,68	1310689,53	67	4318	374879,06	1312945,56	67	4359	373198,08	1312752,84	67	4400	372998,87	1314306,69
67	4237	376692,88	1312036,92	67	4278	375851,20	1310678,28	67	4319	374881,19	1312947,60	67	4360	373171,51	1312720,56	67	4401	373012,32	1314283,05
67	4238	376614,32	1311988,62	67	4279	375831,09	1310586,81	67	4320	374825,60	1312979,94	67	4361	373158,90	1312699,74	67	4402	373024,41	1314261,72
67	4239	376591,39	1311974,58	67	4280	375821,32	1310542,41	67	4321	374717,12	1312896,33	67	4362	373150,91	1312674,24	67	4403	373051,61	1314213,78
67	4240	376584,86	1311986,10	67	4281	375726,92	1310533,05	67	4322	374713,45	1312893,51	67	4363	373088,36	1312622,07	67	4404	373110,98	1314105,54
67	4241	376568,12	1312015,71	67	4282	375715,29	1310531,91	67	4323	374669,57	1312881,09	67	4364	373055,57	1312606,05	67	4405	373118,24	1314092,31
67	4242	376550,06	1311996,87	67	4283	375630,47	1310523,48	67	4324	374631,38	1312880,22	67	4365	372928,77	1312577,22	67	4406	373150,79	1314032,97
67	4243	376553,60	1311979,89	67	4284	375473,24	1310582,73	67	4325	374576,26	1312895,94	67	4366	372886,51	1312579,20	67	4407	373201,98	1313939,67
67	4244	376555,83	1311969,12	67	4285	375378,30	1310618,52	67	4326	374551,28	1312902,78	67	4367	372804,39	1312583,01	67	4408	373224,12	1313947,41
67	4245	376562,44	1311891,69	67	4286	375341,97	1310632,23	67	4327	374544,76	1312904,55	67	4368	372785,52	1312583,88	67	4409	373563,05	1314065,49
67	4246	376563,70	1311832,02	67	4287	375329,82	1310636,79	67	4328	374519,38	1312903,65	67	4369	372608,20	1312650,93	67	4410	373538,48	1314075,72
67	4247	376567,47	1311812,97	67	4288	375293,14	1310650,62	67	4329	374409,94	1312855,86	67	4370	372433,41	1312786,86	67	4411	373420,23	1314123,54
67	4248	376574,10	1311800,13	67	4289	375280,51	1310655,39	67	4330	374394,90	1312837,26	67	4371	372408,56	1312810,02	67	4412	373427,81	1314208,86
67	4249	376588,92	1311783,93	67	4290	375149,36	1310704,80	67	4331	374331,53	1312752,93	67	4372	372387,35	1312840,08	67	4413	373463,66	1314230,70
67	4250	376614,25	1311762,84	67	4291	375067,25	1310717,58	67	4332	374296,13	1312708,62	67	4373	372343,75	1312901,85	67	4414	373518,13	1314263,91
67	4251	376645,73	1311743,82	67	4292	375013,75	1310725,89	67	4333	374260,08	1312724,04	67	4374	372340,73	1312906,14	67	4415	373533,36	1314273,18
67	4252	376649,44	1311737,94	67	4293	375007,63	1310726,85	67	4334	374193,41	1312752,57	67	4375	372276,93	1312996,56	67	4416	373537,95	1314276,00
67	4253	376649,84	1311726,18	67	4294	374908,56	1310742,27	67	4335	374180,20	1312755,06	67	4376	372243,48	1313043,84	67	4417	373443,19	1314308,40
67	4254	376662,57	1311704,34	67	4295	374896,37	1310820,45	67	4336	374149,51	1312757,52	67	4377	372150,00	1313175,72	67	4418	373315,02	1314352,20
67	4255	376681,44	1311671,94	67	4296	374893,80	1310837,01	67	4337	374016,01	1312691,10	67	4378	372120,35	1313249,52	67	4419	373444,10	1314468,66

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				
67	4420	373459,55	1314482,58	67	4461	374067,41	1315843,41	67	4502	375412,91	1315471,41	67	4543	374583,54	1314124,83	67	4584	375987,32	1313303,49
67	4421	373468,39	1314490,56	67	4462	374118,03	1315860,09	67	4503	375406,73	1315466,79	67	4544	374632,04	1314075,90	67	4585	375989,09	1313300,85
67	4422	373520,20	1314532,05	67	4463	374204,87	1315886,10	67	4504	375349,10	1315470,21	67	4545	374676,38	1314044,82	67	4586	376019,26	1313255,34
67	4423	373555,34	1314560,16	67	4464	374349,94	1315925,79	67	4505	375312,15	1315466,64	67	4546	374706,05	1314032,01	67	4587	376022,24	1313235,03
67	4424	373608,88	1314602,43	67	4465	374643,93	1316006,19	67	4506	375287,36	1315465,08	67	4547	374722,67	1314024,84	67	4588	376026,99	1313202,78
67	4425	373666,39	1314647,85	67	4466	374653,44	1316022,18	67	4507	375272,61	1315464,15	67	4548	374760,11	1314016,44	67	4589	376039,68	1313147,25
67	4426	373683,88	1314661,65	67	4467	374672,04	1316053,41	67	4508	375120,13	1315436,67	67	4549	374793,06	1314008,88	67	4590	376081,45	1313077,23
67	4427	373689,59	1314666,15	67	4468	374758,88	1316073,06	67	4509	375088,89	1315431,06	67	4550	374827,50	1314002,34	67	4591	376136,89	1313026,38
67	4428	373651,79	1314683,01	67	4469	374961,25	1316118,87	67	4510	374971,86	1315425,69	67	4551	374930,04	1314003,54	67	4592	376143,12	1313007,00
67	4429	373641,45	1314687,63	67	4470	374986,19	1316109,03	67	4511	374860,67	1315401,03	67	4552	374963,26	1314011,49	67	4593	376142,32	1312970,25
67	4430	373581,88	1314714,21	67	4471	375054,80	1316081,94	67	4512	374760,93	1315378,89	67	4553	375071,57	1314054,06	67	4594	376142,00	1312954,95
67	4431	373465,51	1314766,11	67	4472	375114,15	1316055,15	67	4513	374677,26	1315338,12	67	4554	375133,41	1314057,84	67	4595	376143,23	1312916,58
67	4432	373468,82	1314803,31	67	4473	375199,61	1316016,57	67	4514	374596,04	1315269,84	67	4555	375138,92	1314015,00	67	4596	376145,03	1312860,69
67	4433	373477,55	1314901,92	67	4474	375209,44	1316012,13	67	4515	374560,13	1315215,66	67	4556	375170,22	1313945,67	67	4597	376160,30	1312809,66
67	4434	373478,85	1314916,62	67	4475	375218,19	1315991,46	67	4516	374537,54	1315173,21	67	4557	375201,74	1313904,57	67	4598	376187,28	1312756,29
67	4435	373479,35	1314922,05	67	4476	375220,62	1315987,92	67	4517	374527,41	1315142,64	67	4558	375255,59	1313858,13	67	4599	376233,05	1312708,89
67	4436	373486,79	1315005,30	67	4477	375225,62	1315980,69	67	4518	374520,06	1315120,44	67	4559	375271,25	1313850,45	67	4600	376276,49	1312665,51
67	4437	373528,79	1315042,62	67	4478	375242,57	1315974,45	67	4519	374509,88	1315059,66	67	4560	375295,45	1313838,63	67	4601	376290,06	1312656,72
67	4438	373559,42	1315069,86	67	4479	375291,88	1315976,52	67	4520	374506,45	1314966,24	67	4561	375332,73	1313826,42	67	4602	376307,84	1312654,20
67	4439	373566,01	1315075,83	67	4480	375346,04	1315997,22	67	4521	374512,22	1314947,94	67	4562	375392,48	1313823,69	67	4603	376343,50	1312622,07
67	4440	373602,92	1315109,31	67	4481	375381,44	1316015,88	67	4522	374526,76	1314901,80	67	4563	375458,85	1313828,52	67	4604	376351,55	1312574,94
67	4441	373615,85	1315121,01	67	4482	375427,45	1316027,49	67	4523	374563,55	1314825,90	67	4564	375543,25	1313817,93	67	4605	376365,70	1312527,93
67	4442	373614,44	1315125,90	67	4483	375476,34	1316031,15	67	4524	374575,17	1314804,90	67	4565	375597,11	1313821,98	67	4606	376374,56	1312498,56
67	4443	373603,62	1315162,71	67	4484	375495,41	1316025,36	67	4525	374588,89	1314780,06	67	4566	375658,88	1313840,31	67	4607	376399,79	1312465,17
67	4444	373596,45	1315187,13	67	4485	375539,24	1316007,15	67	4526	374603,84	1314744,30	67	4567	375701,34	1313866,05	67	4608	376415,49	1312444,38
67	4445	373579,82	1315243,95	67	4486	375605,89	1315965,96	67	4527	374628,13	1314706,56	67	4568	375740,12	1313903,04	67	4609	376469,26	1312402,08
67	4446	373577,72	1315251,06	67	4487	375626,44	1315953,27	67	4528	374676,88	1314665,55	67	4569	375768,44	1313887,05	67	4610	376545,84	1312369,53
67	4447	373591,94	1315353,00	67	4488	375633,47	1315951,32	67	4529	374735,70	1314629,58	67	4570	375810,86	1313826,27	67	4611	376622,52	1312341,06
67	4448	373594,19	1315368,93	67	4489	375601,67	1315938,57	67	4530	374739,12	1314618,39	67	4571	375825,90	1313803,74	67	4612	376632,21	1312330,74
67	4449	373603,08	1315415,43	67	4490	375574,28	1315919,07	67	4531	374688,05	1314583,80	67	4572	375834,56	1313790,78	67	4613	376684,61	1312274,85
67	4450	373622,30	1315515,60	67	4491	375532,00	1315888,98	67	4532	374642,18	1314552,75	67	4573	375830,12	1313779,68	67	4614	376718,75	1312247,37
67	4451	373623,47	1315521,72	67	4492	375504,29	1315855,62	67	4533	374593,22	1314506,34	67	4574	375811,45	1313733,21	67	4615	376721,14	1312245,42
67	4452	373628,64	1315634,46	67	4493	375486,33	1315833,96	67	4534	374570,69	1314477,03	67	4575	375794,72	1313682,12	67	4616	376746,23	1312225,26
67	4453	373631,44	1315695,30	67	4494	375471,98	1315812,81	67	4535	374541,24	1314427,38	67	4576	375790,26	1313627,13	67	4617	376751,09	1312221,33
67	4454	373632,13	1315710,72	67	4495	375456,44	1315789,86	67	4536	374535,62	1314409,77	67	4577	375800,78	1313573,34	67	4618	376752,81	1312203,90
67	4455	373635,64	1315786,80	67	4496	375417,44	1315703,55	67	4537	374526,07	1314379,80	67	4578	375809,10	1313543,55	67	4619	376764,62	1312131,81
67	4456	373794,50	1315891,08	67	4497	375409,20	1315687,44	67	4538	374525,09	1314372,39	67	4579	375838,13	1313486,79	67	4620	376784,12	1312086,33
67	4457	373895,24	1315879,26	67	4498	375392,20	1315614,06	67	4539	374518,83	1314325,41	67	4580	375876,68	1313444,85	67	4621	376807,83	1312031,01
67	4458	373933,73	1315874,73	67	4499	375392,09	1315553,49	67	4540	374521,04	1314278,43	67	4581	375939,78	1313411,34	67	4622	376829,93	1312006,38
67	4459	373996,07	1315867,41	67	4500	375401,07	1315508,31	67	4541	374542,69	1314196,56	67	4582	375966,68	1313341,56	67	4623	376857,68	1311975,48
67	4460	374059,82	1315840,92	67	4501	375409,57	1315481,79	67	4542	374583,12	1314125,58	67	4583	375985,17	1313307,45	67	4624	376980,44	1311906,60

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				
67	4625	377073,96	1311909,24	67	4665	376232,09	1311106,32	67	4705	376460,91	1312200,66	67	4745	375403,73	1311118,89	68	4785	376934,50	1312777,26
67	4626	377150,00	1311935,40	67	4666	376144,35	1311130,35	67	4706	376371,47	1312237,59	67	4746	375381,78	1311017,88	68	4786	376908,27	1312839,81
67	4627	377168,60	1311915,72	67	4667	376127,82	1311134,85	67	4707	376268,57	1312278,75	67	4747	375422,00	1311014,61	68	4787	376865,87	1312893,96
67	4628	377202,96	1311879,30	67	4668	375797,99	1311225,24	67	4708	376257,53	1312283,19	67	4741	375446,49	1311012,63	68	4788	376857,41	1312902,24
67	4629	377241,35	1311838,62	67	4669	375774,74	1311231,21	67	4709	376255,08	1312284,15	68	4748	378055,75	1311996,45	68	4789	376823,97	1312935,09
67	4630	377333,32	1311785,43	67	4670	375768,17	1311232,92	67	4710	376252,28	1312282,50	68	4749	378031,91	1312006,65	68	4790	376832,99	1312941,00
67	4631	377381,26	1311767,25	67	4671	375733,88	1311241,77	67	4711	376245,33	1312278,45	68	4750	377998,04	1312017,24	68	4791	376860,68	1312957,80
67	4632	377436,72	1311760,14	67	4672	375726,84	1311243,57	67	4712	376144,53	1312219,47	68	4751	377948,81	1312015,14	68	4792	376866,17	1312964,19
67	4633	377457,23	1311757,50	67	4673	375600,59	1311276,15	67	4713	376139,06	1312216,26	68	4752	377905,29	1312013,25	68	4793	376886,30	1312987,56
67	4634	377461,88	1311748,83	67	4674	375564,94	1311285,33	67	4714	376116,76	1312143,21	68	4753	377863,94	1312003,20	68	4794	376928,44	1313036,55
67	4635	377492,34	1311692,25	67	4675	375521,66	1311296,52	67	4715	376109,97	1312120,92	68	4754	377833,34	1311995,76	68	4795	376940,18	1313060,79
67	4636	377504,66	1311669,36	67	4676	375507,38	1311293,40	67	4716	376060,83	1311959,88	68	4755	377801,61	1312055,04	68	4796	376953,74	1313088,84
67	4637	377507,75	1311664,86	67	4677	375500,94	1311286,17	67	4717	376042,00	1311954,03	68	4756	377772,35	1312085,94	68	4797	376963,19	1313119,83
67	4638	377528,49	1311634,50	67	4678	375499,69	1311274,98	67	4718	375909,59	1311913,23	68	4757	377763,19	1312095,63	68	4798	376966,81	1313196,42
67	4639	377588,25	1311564,78	67	4679	375506,13	1311265,38	67	4719	375876,11	1311920,34	68	4758	377722,53	1312132,08	68	4799	376974,11	1313191,14
67	4640	377633,94	1311536,51	67	4680	375520,98	1311261,18	67	4720	375816,44	1311933,06	68	4759	377688,78	1312152,69	68	4800	377048,10	1313137,71
67	4641	377691,48	1311508,32	67	4681	375721,16	1311204,15	67	4721	375636,98	1311971,22	68	4760	377686,39	1312154,25	68	4801	377048,00	1313132,91
67	4642	377746,13	1311496,08	67	4682	375729,56	1311201,78	67	4722	375675,57	1311942,27	68	4761	377653,04	1312176,03	68	4802	377046,21	1313050,56
67	4643	377810,36	1311499,92	67	4683	375755,66	1311194,34	67	4723	375681,23	1311939,45	68	4762	377614,75	1312190,04	68	4803	377083,37	1313060,10
67	4644	377855,43	1311503,85	67	4684	375760,73	1311192,90	67	4724	375704,32	1311928,02	68	4763	377570,31	1312203,15	68	4804	377154,29	1313078,37
67	4645	377866,92	1311504,84	67	4685	375793,35	1311183,60	67	4725	375734,14	1311918,96	68	4764	377549,32	1312203,60	68	4805	377158,68	1313081,25
67	4646	377872,05	1311496,62	67	4686	375875,72	1311161,82	67	4726	375897,25	1311906,48	68	4765	377508,39	1312204,44	68	4806	377261,81	1313149,56
67	4647	377872,02	1311492,93	67	4687	375902,55	1311154,74	67	4727	375954,98	1311912,24	68	4766	377497,28	1312227,66	68	4807	377311,20	1313182,26
67	4648	377871,96	1311484,71	67	4688	375943,50	1311143,91	67	4728	376008,03	1311910,89	68	4767	377484,93	1312251,06	68	4808	377380,62	1313195,97
67	4649	377871,62	1311435,12	67	4689	376174,14	1311082,98	67	4729	376037,82	1311899,25	68	4768	377465,25	1312279,56	68	4809	377471,52	1313213,91
67	4650	377867,93	1311393,66	67	4690	376223,73	1311069,84	67	4730	376061,42	1311873,60	68	4769	377461,43	1312284,81	68	4810	377492,88	1313218,41
67	4651	377867,52	1311389,28	67	4661	376520,42	1311005,01	67	4731	376067,66	1311866,82	68	4770	377426,84	1312332,27	68	4811	377538,74	1313228,07
67	4652	377857,80	1311360,21	67	4691	376397,94	1311872,43	67	4732	376084,26	1311848,73	68	4771	377398,57	1312358,46	68	4812	377542,04	1313228,79
67	4653	377862,12	1311347,13	67	4692	376397,99	1311885,27	67	4733	376085,87	1311845,91	68	4772	377391,70	1312364,85	68	4813	377582,63	1313213,22
67	4654	377861,93	1311346,86	67	4693	376402,56	1311903,93	67	4734	376097,50	1311825,60	68	4773	377366,42	1312383,72	68	4814	377642,72	1313190,12
67	4655	377857,19	1311359,25	67	4694	376411,67	1311941,67	67	4735	376102,79	1311816,39	68	4774	377319,09	1312400,22	68	4815	377656,00	1313185,05
67	4656	377791,71	1311258,21	67	4695	376419,47	1311973,92	67	4736	376130,49	1311789,87	68	4775	377249,07	1312413,60	68	4816	377682,57	1313174,67
67	4657	377777,56	1311236,37	67	4696	376432,34	1312041,87	67	4737	376183,89	1311784,35	68	4776	377160,35	1312406,19	68	4817	377689,55	1313171,91
67	4658	377714,20	1311135,06	67	4697	376434,42	1312092,81	67	4738	376193,95	1311783,33	68	4777	377111,31	1312476,06	68	4818	377699,01	1313168,10
67	4659	377712,03	1311131,16	67	4698	376431,13	1312123,89	67	4739	376266,50	1311798,87	68	4778	377060,07	1312528,38	68	4819	377709,92	1313163,72
67	4660	377669,07	1311054,63	67	4699	376423,25	1312160,76	67	4740	376323,50	1311828,66	68	4779	377010,35	1312561,02	68	4820	377748,57	1313177,55
67	4213	377636,67	1311007,80	67	4700	376423,25	1312169,43	67	4691	376397,94	1311872,43	68	4780	376997,48	1312569,48	68	4821	377766,15	1313183,85
67	4661	376520,42	1311005,01	67	4701	376426,50	1312180,20	67	4741	375446,49	1311012,63	68	4781	376942,69	1312656,45	68	4822	377832,86	1313151,15
67	4662	376526,73	1311017,01	67	4702	376432,77	1312183,92	67	4742	375475,02	1311107,22	68	4782	376942,29	1312697,07	68	4823	377877,64	1313074,68
67	4663	376529,42	1311022,08	67	4703	376438,13	1312184,34	67	4743	375447,09	1311111,81	68	4783	376941,93	1312733,61	68	4824	377882,63	1313066,19
67	4664	376533,32	1311032,28	67	4704	376447,67	1312182,66	67	4744	375414,98	1311117,03	68	4784	376939,37	1312765,62	68	4825	377890,45	1313052,78

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				
68	4826	377964,90	1313025,63	69	4866	376951,11	1313296,38	69	4907	375418,19	1314523,71	69	4948	376025,13	1314584,82	69	4989	376455,19	1314634,08
68	4827	377939,18	1312962,96	69	4867	376915,02	1313351,94	69	4908	375368,26	1314544,02	69	4949	376036,17	1314569,64	69	4990	376467,35	1314574,56
68	4828	378035,13	1312990,77	69	4868	376856,13	1313430,99	69	4909	375313,94	1314552,96	69	4950	376047,30	1314554,31	69	4991	376502,04	1314404,43
68	4829	378096,00	1312956,33	69	4869	376828,79	1313470,08	69	4910	375293,93	1314556,26	69	4951	376057,04	1314556,74	69	4992	376506,87	1314380,79
68	4830	378140,93	1312892,37	69	4870	376824,78	1313474,43	69	4911	375286,69	1314557,43	69	4952	376232,30	1314599,97	69	4993	376784,81	1314316,38
68	4831	378126,62	1312781,07	69	4871	376802,76	1313501,13	69	4912	375250,85	1314556,20	69	4953	376261,82	1314611,34	69	4994	376790,61	1314291,96
68	4832	378007,38	1312812,84	69	4872	376739,22	1313546,34	69	4913	375211,79	1314552,87	69	4954	376274,28	1314629,01	69	4995	376826,57	1314069,69
68	4833	377935,19	1312847,04	69	4873	376676,19	1313564,79	69	4914	375187,74	1314550,80	69	4955	376309,49	1314683,64	69	4996	376777,61	1314037,74
68	4834	377924,31	1312852,20	69	4874	376650,59	1313597,64	69	4915	375187,73	1314611,43	69	4956	376321,34	1314695,43	69	4997	376769,91	1314032,70
68	4835	377906,58	1312796,82	69	4875	376637,18	1313622,33	69	4916	375176,69	1314669,69	69	4957	376328,36	1314695,40	69	4998	376738,82	1314012,39
68	4836	377994,12	1312730,82	69	4876	376603,51	1313668,68	69	4917	375175,10	1314678,09	69	4958	376335,57	1314694,68	69	4999	376734,57	1314009,30
68	4837	378010,53	1312718,46	69	4877	376598,97	1313741,88	69	4918	375170,69	1314701,37	69	4959	376342,38	1314687,72	69	5000	376722,50	1314000,42
68	4838	378016,65	1312702,77	69	4878	376585,79	1313785,56	69	4919	375156,86	1314802,68	69	4960	376343,63	1314671,82	69	5001	376676,69	1313966,82
68	4839	378026,48	1312677,51	69	4879	376559,66	1313854,47	69	4920	375146,81	1314836,19	69	4961	376347,56	1314666,33	69	5002	376693,75	1313954,10
68	4840	378073,45	1312682,25	69	4880	376492,07	1313973,15	69	4921	375134,44	1314877,38	69	4962	376356,80	1314666,90	69	5003	376713,18	1313939,64
68	4841	378113,67	1312686,27	69	4881	376426,61	1314033,09	69	4922	375078,35	1314949,56	69	4963	376382,04	1314674,01	69	5004	376780,28	1313889,75
68	4842	378125,09	1312687,41	69	4882	376374,53	1314073,80	69	4923	375012,92	1314991,17	69	4964	376406,93	1314679,23	69	5005	376833,54	1313850,12
68	4843	378131,09	1312698,60	69	4883	376353,62	1314085,53	69	4924	375062,48	1315005,54	69	4965	376449,33	1314688,77	69	5006	376841,87	1313844,45
68	4844	378166,25	1312674,15	69	4884	376302,93	1314105,03	69	4925	375331,35	1315043,73	69	4966	376470,44	1314693,54	69	5007	376857,92	1313833,56
68	4845	378158,82	1312852,89	69	4885	376242,57	1314118,92	69	4926	375389,32	1315040,46	69	4967	376486,35	1314702,03	69	5008	376867,17	1313791,68
68	4846	378148,37	1312977,93	69	4886	376228,63	1314119,07	69	4927	375477,42	1315045,26	69	4968	376503,32	1314714,60	69	5009	376868,12	1313786,85
68	4847	378155,03	1313011,11	69	4887	376148,55	1314120,00	69	4928	375545,84	1315057,08	69	4969	376517,36	1314731,91	69	5010	376876,16	1313745,84
68	4848	378168,21	1313020,35	69	4888	376139,99	1314136,02	69	4929	375578,54	1315062,75	69	4970	376528,00	1314755,52	69	5011	376877,88	1313737,05
68	4849	378174,23	1313024,55	69	4889	376070,55	1314212,61	69	4930	375634,85	1315094,55	69	4971	376535,01	1314780,60	69	5012	376920,23	1313520,93
68	4850	378193,65	1313031,06	69	4890	376054,92	1314223,20	69	4931	375642,12	1315079,10	69	4972	376540,57	1314823,35	69	5013	376952,31	1313357,31
68	4851	378213,12	1313020,68	69	4891	376046,38	1314228,96	69	4932	375649,79	1315062,78	69	4973	376548,82	1314893,85	69	4866	376951,11	1313296,38
68	4852	378223,06	1313005,95	69	4892	376025,30	1314243,93	69	4933	375666,30	1315027,65	69	4974	376554,35	1314931,77	70	5014	376017,98	1315932,18
68	4853	378264,44	1312863,96	69	4893	376003,97	1314262,80	69	4934	375668,06	1314992,85	69	4975	376559,57	1314947,61	70	5015	375891,35	1315910,49
68	4854	378274,85	1312816,08	69	4894	375968,36	1314294,30	69	4935	375670,05	1314953,37	69	4976	376563,60	1314958,35	70	5016	375822,47	1315944,30
68	4855	378271,02	1312786,26	69	4895	375948,88	1314309,90	69	4936	375675,93	1314836,37	69	4977	376576,69	1314981,57	70	5017	375853,04	1315946,64
68	4856	378246,29	1312739,04	69	4896	375901,51	1314338,22	69	4937	375706,97	1314818,37	69	4978	376587,03	1314955,05	70	5018	375910,57	1315953,75
68	4857	378324,98	1312705,11	69	4897	375818,58	1314365,07	69	4938	375731,42	1314804,21	69	4979	376585,79	1314926,97	70	5019	375955,51	1315956,75
68	4858	378305,18	1312606,80	69	4898	375714,53	1314386,64	69	4939	375778,43	1314776,94	69	4980	376583,30	1314899,01	70	5020	375966,13	1315957,44
68	4859	378293,24	1312547,49	69	4899	375659,36	1314387,18	69	4940	375881,13	1314741,90	69	4981	376570,63	1314807,21	70	5021	375995,50	1315955,34
68	4860	378290,66	1312534,62	69	4900	375634,57	1314387,42	69	4941	375927,05	1314729,60	69	4982	376565,67	1314785,40	70	5022	376015,43	1315938,84
68	4861	378249,07	1312529,82	69	4901	375576,84	1314377,85	69	4942	375928,89	1314726,12	69	4983	376553,10	1314752,19	70	5014	376017,98	1315932,18
68	4862	378209,95	1312454,82	69	4902	375549,21	1314367,77	69	4943	375945,39	1314694,53	69	4984	376532,87	1314719,04	71	5023	376383,70	1316167,53
68	4863	378203,24	1312442,22	69	4903	375511,28	1314441,87	69	4944	375964,37	1314668,43	69	4985	376516,56	1314697,59	71	5024	376354,97	1316143,74
68	4864	378151,43	1312374,99	69	4904	375475,43	1314481,26	69	4945	375990,05	1314633,09	69	4986	376490,07	1314680,67	71	5025	376318,37	1316113,44
68	4865	378096,13	1312173,27	69	4905	375467,40	1314490,08	69	4946	376003,37	1314614,76	69	4987	376455,90	1314665,70	71	5026	376313,85	1316109,72
68	4748	378055,75	1311996,45	69	4906	375422,24	1314520,95	69	4947	376018,51	1314593,91	69	4988	376453,14	1314664,47	71	5027	376247,72	1316109,69

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	5028	376213,51	1316109,69	71	5069	375514,63	1316239,53	71	5110	376325,95	1316632,77				
71	5029	376134,38	1316081,82	71	5070	375552,39	1316259,06	71	5111	376314,80	1316706,24				
71	5030	376064,66	1316023,38	71	5071	375565,19	1316267,25	71	5112	376322,88	1316713,14				
71	5031	376032,18	1315968,87	71	5072	375578,10	1316275,59	71	5113	376463,30	1316832,78				
71	5032	376029,24	1315970,01	71	5073	375601,28	1316293,77	71	5114	376575,11	1316754,93				
71	5033	376018,91	1315974,03	71	5074	375616,19	1316312,04	71	5115	376581,18	1316678,67				
71	5034	376011,86	1315980,69	71	5075	375625,31	1316335,23	71	5116	376586,44	1316612,91				
71	5035	376003,08	1315989,75	71	5076	375634,14	1316372,43	71	5117	376589,19	1316578,47				
71	5036	375997,74	1315998,09	71	5077	375649,05	1316413,05	71	5118	376608,35	1316394,48				
71	5037	375986,94	1315997,64	71	5078	375659,81	1316427,09	71	5119	376612,73	1316352,39				
71	5038	375977,55	1315992,93	71	5079	375689,63	1316442,84	71	5120	376578,35	1316345,94				
71	5039	375968,79	1315988,58	71	5080	375702,11	1316449,59	71	5121	376541,72	1316334,66				
71	5040	375944,25	1315984,71	71	5081	375709,57	1316453,64	71	5122	376488,03	1316304,45				
71	5041	375820,55	1315971,66	71	5082	375728,57	1316475,18	71	5123	376444,10	1316269,71				
71	5042	375739,75	1315967,43	71	5083	375756,72	1316500,83	71	5124	376406,81	1316206,59				
71	5043	375732,24	1315967,04	71	5084	375832,94	1316532,36	71	5023	376383,70	1316167,53				
71	5044	375684,17	1315966,59	71	5085	375914,20	1316551,35	72	5125	375844,97	1309340,79				
71	5045	375664,85	1315972,23	71	5086	375950,63	1316553,06	72	5126	375753,78	1309332,39				
71	5046	375654,11	1315975,38	71	5087	375967,16	1316549,67	72	5127	375738,01	1309330,92				
71	5047	375604,94	1316001,33	71	5088	375985,45	1316536,47	72	5128	375725,19	1309336,08				
71	5048	375526,23	1316041,95	71	5089	376002,03	1316519,07	72	5129	375716,78	1309339,44				
71	5049	375500,57	1316052,75	71	5090	376029,23	1316471,25	72	5130	375691,95	1309349,40				
71	5050	375458,84	1316061,39	71	5091	376036,49	1316458,53	72	5131	375677,09	1309362,06				
71	5051	375423,62	1316057,46	71	5092	376047,92	1316438,46	72	5132	375669,54	1309391,97				
71	5052	375391,61	1316051,97	71	5093	376085,12	1316383,59	72	5133	375670,32	1309429,26				
71	5053	375372,92	1316044,02	71	5094	376135,31	1316342,70	72	5134	375684,76	1309480,95				
71	5054	375365,87	1316041,02	71	5095	376165,02	1316316,69	72	5135	375688,94	1309495,86				
71	5055	375329,14	1316016,00	71	5096	376194,12	1316303,76	72	5136	375698,22	1309529,04				
71	5056	375307,32	1316007,03	71	5097	376225,62	1316304,57	72	5137	375713,01	1309612,05				
71	5057	375276,29	1316000,61	71	5098	376261,28	1316316,21	72	5138	375730,77	1309604,97				
71	5058	375248,14	1316000,55	71	5099	376290,25	1316342,22	72	5139	375811,92	1309572,66				
71	5059	375230,75	1316014,65	71	5100	376301,84	1316352,63	72	5140	375781,57	1309501,68				
71	5060	375224,94	1316038,65	71	5101	376366,04	1316435,16	72	5141	375759,13	1309430,79				
71	5061	375228,25	1316061,87	71	5102	376375,17	1316457,27	72	5142	375755,95	1309407,06				
71	5062	375245,03	1316092,59	71	5103	376394,67	1316504,46	72	5143	375770,42	1309396,44				
71	5063	375267,41	1316119,02	71	5104	376397,73	1316528,73	72	5144	375789,05	1309391,22				
71	5064	375310,10	1316174,37	71	5105	376400,89	1316553,78	72	5145	375831,35	1309391,88				
71	5065	375332,48	1316190,93	71	5106	376398,86	1316566,14	72	5146	375857,19	1309385,34				
71	5066	375360,62	1316206,71	71	5107	376396,79	1316578,65	72	5147	375864,44	1309376,25				
71	5067	375387,99	1316214,96	71	5108	376389,13	1316598,36	72	5148	375863,55	1309358,61				
71	5068	375471,92	1316225,52	71	5109	376365,94	1316618,82	72	5125	375844,97	1309340,79				