

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории  
Степуриноского участкового лесничества Навашинского районного лесничества Нижегородской области**

Система координат МСК521

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				
1	1	446643,62	1312534,73	2	36	446933,96	1312634,52	3	71	446716,43	1312797,14	5	105	446360,52	1317219,96	6	140	446055,49	1318352,64
1	2	446645,31	1312537,03	2	37	446911,93	1312650,03	3	72	446707,12	1312768,33	5	106	446349,68	1317227,37	6	141	446137,29	1318238,99
1	3	446662,70	1312575,78	2	38	446893,72	1312654,40	3	73	446719,33	1312751,30	5	107	446331,77	1317232,79	6	142	446147,09	1318227,52
1	4	446665,26	1312585,99	2	39	446892,93	1312654,59	3	74	446715,89	1312740,33	5	108	446320,95	1317249,23	6	143	446150,14	1318227,91
1	5	446620,83	1312612,81	2	40	446873,76	1312655,55	3	75	446715,60	1312734,36	5	109	446318,71	1317268,44	6	144	446161,56	1318230,64
1	6	446618,40	1312617,94	2	41	446857,97	1312651,56	3	76	446708,94	1312721,48	5	110	446316,07	1317279,14	6	145	446168,65	1318235,13
1	7	446666,84	1312617,50	2	42	446855,96	1312664,99	3	77	446714,67	1312713,57	5	111	446281,17	1317280,88	6	146	446186,86	1318246,60
1	8	446664,86	1312691,89	2	43	446853,34	1312668,09	3	78	446747,76	1312729,98	5	112	446267,49	1317303,83	6	147	446200,73	1318245,91
1	9	446644,39	1312701,58	2	44	446853,79	1312674,29	3	64	446778,05	1312749,03	5	113	446232,74	1317308,73	6	148	446207,54	1318236,32
1	10	446647,67	1312713,62	2	45	446852,14	1312679,45	4	79	447503,93	1312849,53	5	114	446181,56	1317216,95	6	149	446207,46	1318224,53
1	11	446691,57	1312755,46	2	46	446842,95	1312679,01	4	80	447520,42	1312891,88	5	115	446196,62	1317200,32	6	150	446224,52	1318218,25
1	12	446709,54	1312845,15	2	47	446830,94	1312666,67	4	81	447572,74	1312970,37	5	116	446202,03	1317159,77	6	122	446236,51	1318219,63
1	13	446705,34	1312846,85	2	48	446826,15	1312663,95	4	82	447578,00	1313023,75	5	117	446199,03	1317099,50	7	151	446227,38	1318479,62
1	14	446674,50	1312855,38	2	49	446816,34	1312659,64	4	83	447551,82	1313023,75	5	118	446228,07	1317022,81	7	152	446230,28	1318498,03
1	15	446646,41	1312849,17	2	50	446810,73	1312643,13	4	84	447543,90	1312969,21	5	119	446200,96	1317010,38	7	153	446241,75	1318516,00
1	16	446638,59	1312839,16	2	51	446791,18	1312636,89	4	85	447510,80	1312935,53	5	120	446194,57	1316988,45	7	154	446250,82	1318524,82
1	17	446639,71	1312808,68	2	52	446782,45	1312630,15	4	86	447456,12	1312914,74	5	121	446308,91	1316985,93	7	155	446253,20	1318545,91
1	18	446644,42	1312802,16	2	53	446783,36	1312624,09	4	87	447450,52	1312775,05	5	88	446316,73	1316994,02	7	156	446262,34	1318556,72
1	19	446586,16	1312745,63	2	54	446808,16	1312615,65	4	79	447503,93	1312849,53	6	122	446236,51	1318219,63	7	157	446265,92	1318575,09
1	20	446590,15	1312735,43	2	55	446812,68	1312610,64	5	88	446316,73	1316994,02	6	123	446245,14	1318233,11	7	158	446264,12	1318592,40
1	21	446583,91	1312725,81	2	56	446836,93	1312601,78	5	89	446302,98	1317015,89	6	124	446244,39	1318271,57	7	159	446286,00	1318619,78
1	22	446574,20	1312721,76	2	57	446854,27	1312601,32	5	90	446294,23	1317032,23	6	125	446239,07	1318284,43	7	160	446281,42	1318633,93
1	23	446545,24	1312728,04	2	58	446860,41	1312600,60	5	91	446265,33	1317047,45	6	126	446230,48	1318298,10	7	161	446250,56	1318614,76
1	24	446541,38	1312717,64	2	59	446872,17	1312599,21	5	92	446268,65	1317092,85	6	127	446218,12	1318302,68	7	162	446217,95	1318596,68
1	25	446548,59	1312693,60	2	60	446891,94	1312586,23	5	93	446248,52	1317092,81	6	128	446200,31	1318304,22	7	163	446196,47	1318591,12
1	26	446560,12	1312683,58	2	61	446906,44	1312587,88	5	94	446232,97	1317099,94	6	129	446171,51	1318323,39	7	164	446180,13	1318595,25
1	27	446556,75	1312653,66	2	62	446909,54	1312602,15	5	95	446214,57	1317113,58	6	130	446137,83	1318340,65	7	165	446163,85	1318600,69
1	28	446523,91	1312534,03	2	63	446915,63	1312605,79	5	96	446215,36	1317129,41	6	131	446117,77	1318349,41	7	166	446141,60	1318593,18
1	29	446513,51	1312476,39	2	34	446940,89	1312610,11	5	97	446218,26	1317145,19	6	132	446112,58	1318351,64	7	167	446139,19	1318590,42
1	30	446524,50	1312457,33	3	64	446778,05	1312749,03	5	98	446233,28	1317148,67	6	133	446113,77	1318362,18	7	168	446131,08	1318581,12
1	31	446581,27	1312453,45	3	65	446788,52	1312764,71	5	99	446246,01	1317149,09	6	134	446132,42	1318377,16	7	169	446126,86	1318543,68
1	32	446594,79	1312510,56	3	66	446790,62	1312775,21	5	100	446260,55	1317164,26	6	135	446124,27	1318386,84	7	170	446126,47	1318501,86
1	33	446625,88	1312536,28	3	67	446770,61	1312819,44	5	101	446289,50	1317150,12	6	136	446108,21	1318383,67	7	171	446147,37	1318496,18
1	1	446643,62	1312534,73	3	68	446756,98	1312818,68	5	102	446315,15	1317154,14	6	137	446090,67	1318377,24	7	172	446146,84	1318445,21
2	34	446940,89	1312610,11	3	69	446732,80	1312815,10	5	103	446336,17	1317172,18	6	138	446083,94	1318376,69	7	173	446155,02	1318436,85
2	35	446942,99	1312623,27	3	70	446723,41	1312807,01	5	104	446357,43	1317194,43	6	139	446070,73	1318375,58	7	151	446227,38	1318479,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	174	446382,69	1318480,80	8	174	446382,69	1318480,80	11	253	446490,66	1318837,38	14	291	446091,94	1323638,75	15	331	448192,70	1324176,23
8	175	446394,44	1318504,08	9	215	446541,29	1318633,74	11	254	446475,41	1318865,72	14	292	446112,79	1323635,21	15	332	448162,49	1324192,99
8	176	446399,50	1318525,67	9	216	446531,98	1318658,27	11	255	446468,21	1318872,07	14	293	446141,91	1323621,24	15	333	448156,03	1324173,89
8	177	446399,25	1318547,53	9	217	446528,58	1318665,89	11	256	446447,04	1318872,93	14	294	446156,70	1323627,51	15	334	448027,55	1324236,66
8	178	446394,46	1318557,71	9	218	446550,58	1318687,86	11	257	446436,48	1318856,44	14	295	446177,60	1323661,89	15	335	448003,22	1324232,80
8	179	446382,59	1318558,96	9	219	446563,27	1318717,46	11	258	446408,14	1318768,51	14	296	446161,91	1323680,63	15	336	448000,91	1324210,78
8	180	446376,51	1318553,79	9	220	446603,06	1318740,27	11	259	446384,03	1318725,81	14	297	446085,10	1323727,16	15	337	448012,25	1324191,76
8	181	446368,33	1318555,53	9	221	446635,21	1318777,46	11	260	446401,80	1318719,03	14	298	446061,00	1323799,22	15	338	448011,12	1324143,87
8	182	446362,91	1318559,77	9	222	446620,19	1318779,37	11	261	446402,66	1318697,04	14	299	446044,08	1323811,46	15	339	447999,53	1324133,39
8	183	446359,47	1318566,71	9	223	446596,48	1318768,39	11	262	446402,66	1318677,59	14	300	445967,12	1323791,92	15	340	447991,33	1324116,59
8	184	446356,76	1318572,17	9	224	446581,26	1318758,67	11	263	446426,36	1318661,51	14	301	445941,18	1323797,39	15	341	447987,96	1324098,31
8	185	446353,95	1318582,24	9	225	446505,74	1318671,11	11	264	446439,91	1318659,81	14	302	445922,67	1323814,59	15	342	448069,82	1324080,80
8	186	446356,85	1318613,91	9	226	446454,10	1318607,58	11	263	446485,61	1318714,75	14	303	445877,40	1323820,79	15	343	448082,47	1324039,13
8	187	446365,15	1318629,55	9	227	446473,59	1318586,42	12	265	446542,28	1318874,98	14	304	445824,64	1323776,67	15	344	448257,58	1323841,36
8	188	446379,52	1318659,14	9	228	446488,81	1318592,33	12	266	446546,08	1318904,16	14	305	445826,83	1323736,69	15	345	448372,32	1323735,61
8	189	446382,57	1318678,19	9	215	446541,29	1318633,74	12	267	446564,71	1318907,11	14	306	445812,61	1323734,04	15	346	448400,22	1323760,88
8	190	446381,19	1318690,86	10	229	446264,44	1318630,52	12	268	446564,28	1318915,57	14	307	445794,68	1323736,24	15	347	448431,34	1323716,66
8	191	446377,73	1318700,96	10	230	446272,63	1318648,66	12	269	446552,00	1318919,80	14	308	445788,76	1323725,45	15	348	448472,15	1323697,16
8	192	446378,15	1318709,56	10	231	446272,16	1318665,91	12	270	446523,65	1318914,74	14	309	445616,70	1323604,82	15	317	448498,85	1323691,84
8	193	446369,40	1318719,92	10	232	446261,63	1318667,10	12	271	446485,99	1318875,44	14	310	445649,09	1323443,64	16	349	447892,13	1324106,10
8	194	446352,23	1318720,78	10	233	446250,67	1318659,68	12	272	446488,96	1318867,83	14	311	445655,64	1323323,76	16	350	447941,25	1324253,62
8	195	446338,20	1318732,07	10	234	446237,27	1318657,05	12	273	446501,22	1318861,48	14	312	445674,88	1323317,02	16	351	447886,89	1324273,56
8	196	446321,16	1318722,31	10	235	446224,26	1318674,91	12	274	446526,62	1318859,77	14	313	445842,58	1323257,60	16	352	447869,09	1324162,59
8	197	446318,08	1318660,22	10	236	446207,21	1318678,43	12	265	446542,28	1318874,98	14	314	445970,38	1323212,32	16	353	447823,25	1324105,88
8	198	446337,66	1318667,83	10	237	446187,09	1318660,20	13	275	446388,63	1323538,44	14	315	445991,87	1323216,65	16	349	447892,13	1324106,10
8	199	446344,53	1318686,06	10	238	446186,20	1318642,37	13	276	446338,38	1323540,92	14	316	446002,14	1323223,50	17	354	448152,06	1324323,84
8	200	446357,20	1318687,40	10	239	446192,98	1318632,09	13	277	446322,47	1323525,99	14	283	446019,61	1323254,17	17	355	448186,73	1324346,38
8	201	446361,29	1318676,60	10	240	446208,82	1318630,63	13	278	446258,54	1323511,46	15	317	448498,85	1323691,84	17	356	448180,83	1324351,60
8	202	446357,99	1318663,52	10	241	446239,39	1318633,11	13	279	446214,56	1323519,17	15	318	448511,92	1323737,95	17	357	448152,57	1324376,36
8	203	446342,86	1318652,36	10	242	446252,78	1318622,50	13	280	446153,67	1323519,07	15	319	448531,95	1323794,73	17	358	448117,11	1324405,21
8	204	446334,87	1318638,18	10	229	446264,44	1318630,52	13	281	446120,62	1323463,42	15	320	448535,20	1323810,55	17	359	448092,15	1324422,44
8	205	446330,34	1318613,89	11	243	446485,61	1318714,75	13	282	446223,42	1323398,48	15	321	448533,17	1323819,27	17	360	448059,39	1324431,47
8	206	446334,15	1318570,66	11	244	446477,57	1318727,02	13	275	446388,63	1323538,44	15	322	448501,31	1323895,85	17	361	448039,21	1324421,40
8	207	446330,30	1318546,32	11	245	446473,33	1318741,40	14	283	446019,61	1323254,17	15	323	448487,96	1323949,40	17	362	448032,30	1324405,78
8	208	446344,68	1318542,29	11	246	446502,11	1318763,80	14	284	446023,81	1323313,01	15	324	448485,43	1323997,48	17	363	448029,80	1324380,09
8	209	446355,32	1318556,33	11	247	446535,10	1318787,03	14	285	445992,01	1323361,17	15	325	448487,88	1324021,93	17	364	448066,85	1324358,57
8	210	446359,74	1318552,15	11	248	446532,56	1318796,34	14	286	445986,81	1323386,03	15	326	448455,18	1324056,77	17	365	448035,87	1324353,98
8	211	446364,27	1318536,68	11	249	446498,71	1318793,82	14	287	446053,41	1323500,05	15	327	448405,82	1324083,00	17	366	448020,98	1324351,03
8	212	446360,45	1318513,05	11	250	446488,13	1318798,90	14	288	446120,53	1323581,18	15	328	448272,74	1324153,75	17	367	448008,90	1324330,73
8	213	446358,48	1318486,64	11	251	446502,94	1318814,96	14	289	446109,73	1323602,24	15	329	448235,57	1324172,85	17	368	448007,94	1324311,13
8	214	446373,53	1318470,00	11	252	446520,28	1318828,48	14	290	446078,44	1323616,81	15	330	448207,54	1324177,94	17	369	448036,82	1324298,60

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				
17	370	448065,10	1324298,41	18	410	445343,44	1309387,60	21	448	444643,60	1309660,02	22	488	445392,65	1309862,75	24	527	445172,43	1310532,83
17	371	448089,62	1324297,18	18	411	445345,06	1309388,36	21	449	444627,86	1309660,81	22	489	445393,57	1309935,93	24	528	445140,68	1310554,11
17	372	448127,03	1324307,59	18	412	445347,67	1309389,40	21	450	444615,56	1309704,85	22	490	445374,20	1310088,75	24	529	445107,96	1310555,76
17	354	448152,06	1324323,84	18	413	445349,59	1309390,03	21	451	444604,76	1309726,46	22	491	445346,23	1310100,75	24	530	445036,27	1310565,94
18	373	445366,33	1309385,27	18	414	445351,54	1309390,56	21	452	444573,26	1309728,06	22	492	445329,55	1310082,04	24	531	444995,15	1310583,75
18	374	445365,59	1309402,58	18	415	445354,19	1309389,92	21	453	444557,02	1309719,66	22	493	445321,40	1310087,54	24	532	444946,20	1310575,74
18	375	445358,60	1309399,10	18	416	445356,72	1309389,10	21	454	444549,82	1309706,86	22	494	445301,69	1310110,72	24	533	444934,52	1310575,56
18	376	445356,70	1309398,20	18	417	445357,49	1309388,80	21	455	444541,36	1309695,44	22	495	445258,97	1310051,22	24	534	444926,26	1310571,84
18	377	445355,81	1309397,74	18	418	445359,05	1309388,13	21	456	444515,07	1309696,76	22	496	445295,17	1309992,42	24	535	444918,80	1310575,33
18	378	445353,11	1309396,17	18	373	445366,33	1309385,27	21	457	444489,94	1309667,75	22	497	445301,36	1309962,22	24	536	444905,49	1310575,14
18	379	445350,59	1309394,45	19	419	445315,13	1309375,06	21	458	444477,28	1309651,26	22	498	445286,66	1309928,37	24	537	444886,35	1310586,62
18	380	445348,44	1309393,87	19	420	445319,06	1309398,26	21	459	444453,05	1309640,66	22	499	445272,30	1309925,69	24	538	444838,29	1310606,72
18	381	445346,32	1309393,17	19	421	445280,65	1309387,13	21	460	444436,05	1309616,50	22	500	445251,29	1309905,35	24	539	444798,49	1310606,98
18	382	445343,43	1309392,01	19	422	445296,35	1309373,67	21	461	444407,84	1309552,10	22	501	445276,47	1309870,79	24	540	444779,63	1310610,87
18	383	445341,65	1309391,17	19	423	445312,48	1309371,72	21	462	444415,65	1309550,38	22	502	445315,35	1309825,28	24	541	444710,22	1310666,86
18	384	445339,91	1309390,25	19	419	445315,13	1309375,06	21	463	444431,81	1309557,48	22	503	445318,04	1309826,55	24	542	444688,36	1310669,07
18	385	445338,22	1309389,24	20	424	445325,45	1309405,91	21	464	444444,87	1309555,50	22	504	445328,26	1309831,38	24	543	444686,10	1310662,99
18	386	445336,57	1309388,16	20	425	445320,43	1309550,56	21	465	444459,05	1309549,51	22	505	445329,86	1309877,01	24	544	444688,61	1310654,81
18	387	445335,04	1309387,05	20	426	445319,00	1309541,38	21	466	444466,87	1309547,79	22	506	445339,45	1309936,80	24	545	444711,08	1310626,96
18	388	445333,57	1309385,88	20	427	445318,34	1309500,07	21	467	444484,36	1309554,82	22	507	445339,97	1309960,61	24	546	444735,22	1310605,69
18	389	445332,15	1309384,64	20	428	445292,67	1309488,98	21	468	444500,56	1309563,21	22	508	445334,50	1309997,31	24	547	444790,87	1310570,72
18	390	445330,78	1309383,33	20	429	445285,75	1309460,50	21	469	444521,32	1309556,90	22	509	445318,68	1310024,18	24	548	444802,34	1310563,40
18	391	445329,48	1309381,97	20	430	445269,87	1309459,19	21	470	444535,51	1309550,94	22	510	445323,80	1310034,94	24	549	444810,02	1310562,10
18	392	445328,24	1309380,55	20	431	445253,38	1309494,05	21	471	444536,89	1309525,84	22	511	445338,00	1310027,62	24	550	444834,45	1310551,67
18	393	445327,06	1309379,08	20	432	445236,97	1309546,34	21	472	444547,46	1309526,63	22	512	445353,17	1310012,94	24	551	444843,10	1310540,75
18	394	445325,96	1309377,55	20	433	445238,60	1309600,71	21	473	444566,18	1309532,26	22	513	445359,94	1310002,68	24	552	444838,05	1310518,69
18	395	445322,74	1309372,92	20	434	445220,82	1309611,64	21	474	444569,60	1309547,90	22	514	445358,03	1309951,10	24	553	444840,29	1310510,70
18	396	445321,18	1309370,67	20	435	445206,29	1309595,17	21	475	444572,58	1309581,97	22	515	445361,26	1309909,22	24	554	444846,58	1310505,14
18	397	445324,00	1309370,33	20	436	445207,34	1309577,52	21	476	444591,37	1309588,91	22	516	445356,53	1309862,32	24	555	444884,29	1310498,00
18	398	445326,26	1309370,97	20	437	445207,30	1309567,54	21	477	444595,19	1309586,10	22	517	445384,53	1309855,16	24	556	444870,09	1310476,39
18	399	445329,24	1309375,27	20	438	445213,81	1309512,26	21	478	444602,47	1309573,89	22	487	445394,57	1309855,41	24	557	444822,12	1310461,76
18	400	445330,25	1309376,65	20	439	445256,96	1309407,44	21	479	444605,57	1309556,60	23	518	445434,77	1309856,40	24	558	444699,19	1310418,08
18	401	445331,31	1309377,99	20	440	445279,43	1309388,18	21	480	444595,72	1309543,94	23	519	445444,60	1309867,07	24	559	444674,03	1310411,46
18	402	445332,43	1309379,27	20	441	445280,00	1309404,55	21	481	444591,40	1309536,24	23	520	445441,78	1309866,81	24	560	444669,94	1310410,38
18	403	445333,61	1309380,50	20	424	445325,45	1309405,91	21	482	444588,97	1309514,02	23	521	445420,01	1309857,04	24	561	444639,69	1310409,27
18	404	445334,85	1309381,68	21	442	444668,90	1309506,04	21	483	444599,01	1309504,28	23	522	445406,45	1309855,71	24	562	444608,46	1310414,78
18	405	445336,13	1309382,80	21	443	444682,34	1309538,27	21	484	444619,60	1309494,05	23	518	445434,77	1309856,40	24	563	444567,56	1310384,02
18	406	445337,47	1309383,87	21	444	444675,69	1309563,62	21	485	444644,21	1309486,23	24	523	445402,12	1310241,78	24	564	444519,66	1310370,72
18	407	445338,85	1309384,87	21	445	444658,35	1309585,54	21	486	444654,97	1309490,94	24	524	445402,54	1310355,93	24	565	444513,56	1310353,96
18	408	445340,34	1309385,85	21	446	444662,01	1309632,75	21	442	444668,90	1309506,04	24	525	445345,21	1310444,09	24	566	444517,07	1310318,36
18	409	445341,87	1309386,76	21	447	444659,04	1309652,66	22	487	445394,57	1309855,41	24	526	445266,58	1310499,24	24	567	444523,62	1310291,76

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	568	444535,55	1310283,77	24	609	445272,03	1310196,86	26	648	444033,59	1311660,15	30	685	445817,92	1315342,16	32	724	444886,98	1316053,14
24	569	444542,67	1310279,00	24	610	445308,47	1310191,08	26	649	444031,55	1311650,76	30	686	445769,53	1315360,58	32	725	444843,58	1316031,09
24	570	444565,86	1310269,95	24	611	445321,85	1310169,39	26	650	444041,05	1311635,30	30	687	445790,20	1315339,19	32	726	444856,00	1316006,39
24	571	444578,94	1310269,28	24	523	445402,12	1310241,78	26	651	444043,04	1311635,13	30	685	445817,92	1315342,16	32	727	444870,07	1316013,38
24	572	444598,70	1310270,91	25	612	445031,86	1310635,72	26	652	444052,57	1311644,97	31	688	445301,55	1315752,23	32	719	444925,77	1316044,84
24	573	444619,60	1310268,56	25	613	445043,18	1310652,21	26	653	444071,61	1311647,17	31	689	445309,02	1315790,37	33	728	444916,85	1316095,49
24	574	444625,94	1310264,30	25	614	445041,21	1310665,43	26	654	444105,74	1311650,97	31	690	445329,33	1315820,39	33	729	444923,17	1316099,02
24	575	444658,56	1310260,04	25	615	445031,50	1310681,67	26	631	444118,61	1311655,85	31	691	445220,22	1315877,83	33	730	444931,15	1316110,29
24	576	444694,68	1310273,96	25	616	445031,23	1310702,66	27	655	444309,15	1311688,23	31	692	445171,76	1315883,04	33	731	444921,84	1316136,17
24	577	444718,37	1310301,65	25	617	445024,15	1310718,75	27	656	444346,85	1311702,19	31	693	445163,12	1315885,36	33	732	444883,30	1316157,38
24	578	444733,79	1310321,85	25	618	444948,49	1310727,82	27	657	444347,44	1311714,06	31	694	445175,14	1315893,61	33	733	444813,04	1316164,91
24	579	444739,69	1310334,69	25	619	444883,52	1310794,08	27	658	444338,47	1311719,80	31	695	445135,29	1315891,60	33	734	444805,12	1316164,78
24	580	444751,09	1310326,23	25	620	444854,45	1310790,28	27	659	444305,66	1311724,08	31	696	445098,76	1315876,21	33	735	444794,10	1316129,48
24	581	444749,39	1310318,46	25	621	444837,38	1310763,58	27	660	444252,14	1311710,92	31	697	445095,83	1315873,68	33	736	444831,65	1316054,81
24	582	444766,61	1310321,52	25	622	444866,39	1310739,83	27	661	444244,70	1311704,19	31	698	445065,54	1315847,40	33	737	444872,21	1316070,57
24	583	444775,18	1310309,27	25	623	444873,28	1310719,81	27	662	444228,62	1311689,65	31	699	445044,92	1315832,51	33	728	444916,85	1316095,49
24	584	444759,81	1310290,37	25	624	444879,78	1310691,93	27	663	444187,06	1311677,21	31	700	444984,98	1315811,82	34	738	445261,45	1316079,62
24	585	444706,67	1310251,06	25	625	444892,34	1310680,78	27	664	444152,26	1311668,40	31	701	444963,08	1315803,12	34	739	445266,99	1316087,05
24	586	444726,11	1310246,13	25	626	444973,40	1310647,84	27	665	444155,10	1311645,78	31	702	444988,16	1315756,81	34	740	445269,95	1316121,03
24	587	444778,46	1310269,75	25	627	444990,03	1310639,12	27	666	444215,66	1311641,44	31	703	445012,40	1315781,45	34	741	445272,17	1316139,60
24	588	444788,48	1310286,29	25	628	444991,07	1310633,82	27	667	444238,96	1311649,41	31	704	445076,64	1315815,76	34	742	445281,95	1316155,22
24	589	444793,63	1310310,96	25	629	445002,28	1310621,45	27	668	444249,27	1311652,94	31	705	445085,24	1315819,19	34	743	445275,59	1316179,74
24	590	444774,96	1310357,83	25	630	445016,68	1310620,73	27	669	444281,16	1311683,03	31	706	445088,90	1315814,06	34	744	445261,69	1316185,59
24	591	444796,61	1310397,43	25	612	445031,86	1310635,72	27	655	444309,15	1311688,23	31	707	445089,56	1315813,09	34	745	445208,23	1316185,73
24	592	444843,50	1310407,73	26	631	444118,61	1311655,85	28	670	445392,79	1315322,75	31	708	445088,48	1315804,11	34	746	445196,34	1316192,76
24	593	444869,60	1310413,42	26	632	444129,42	1311667,13	28	671	445189,27	1315390,50	31	709	445077,69	1315794,97	34	747	445194,28	1316203,16
24	594	444978,60	1310414,52	26	633	444130,67	1311676,55	28	672	445187,94	1315402,87	31	710	445048,59	1315782,66	34	748	445200,47	1316224,12
24	595	445009,62	1310405,07	26	634	444129,50	1311684,48	28	673	445187,78	1315404,24	31	711	445036,77	1315777,63	34	749	445199,52	1316244,12
24	596	445016,77	1310390,27	26	635	444116,94	1311685,92	28	674	445190,37	1315407,26	31	712	445031,99	1315769,72	34	750	445189,72	1316251,42
24	597	445005,45	1310386,97	26	636	444092,78	1311676,08	28	675	445159,67	1315397,74	31	713	445016,35	1315743,79	34	751	445182,75	1316256,56
24	598	444890,24	1310353,34	26	637	444084,31	1311680,46	28	676	445170,64	1315369,75	31	714	445003,29	1315728,77	34	752	445143,80	1316289,45
24	599	444832,13	1310319,52	26	638	444074,74	1311694,36	28	677	445370,23	1315327,54	31	715	445064,79	1315609,20	34	753	445115,66	1316306,96
24	600	444831,54	1310307,77	26	639	444054,55	1311700,87	28	670	445392,79	1315322,75	31	716	445094,24	1315630,48	34	754	445103,86	1316308,03
24	601	444848,32	1310301,65	26	640	444031,73	1311702,04	29	678	445753,76	1315366,58	31	717	445139,46	1315653,00	34	755	445098,21	1316298,01
24	602	444868,40	1310309,84	26	641	444014,14	1311697,42	29	679	445690,86	1315390,52	31	718	445190,45	1315670,16	34	756	445089,20	1316284,95
24	603	445001,27	1310368,76	26	642	443992,82	1311696,90	29	680	445550,52	1315443,99	31	688	445301,55	1315752,23	34	757	445087,95	1316246,38
24	604	445030,32	1310372,52	26	643	443982,97	1311689,51	29	681	445492,72	1315465,26	32	719	444925,77	1316044,84	34	758	445093,47	1316228,08
24	605	445046,76	1310359,89	26	644	443981,09	1311683,29	29	682	445482,01	1315410,70	32	720	444927,17	1316046,48	34	759	445116,90	1316175,21
24	606	445126,08	1310291,61	26	645	443979,67	1311670,73	29	683	445516,46	1315378,07	32	721	444943,81	1316066,20	34	760	445130,69	1316144,14
24	607	445208,04	1310276,98	26	646	443985,19	1311670,45	29	684	445683,32	1315330,16	32	722	444936,71	1316072,90	34	761	445158,14	1316100,27
24	608	445240,71	1310247,75	26	647	444034,10	1311670,36	29	678	445753,76	1315366,58	32	723	444920,74	1316071,60	34	762	445181,18	1316071,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	763	445188,09	1316067,85	37	801	445011,57	1316915,38	40	839	444300,33	1321749,68	44	876	445319,45	1323259,95	44	917	445041,76	1323196,88
34	764	445196,69	1316072,59	37	802	445008,91	1316875,89	40	840	444334,25	1321745,52	44	877	445294,01	1323228,11	44	918	445051,11	1323187,51
34	765	445217,95	1316098,54	37	803	445033,34	1316836,58	40	841	444365,65	1321740,28	44	878	445278,87	1323230,28	44	919	445124,63	1323114,09
34	766	445234,34	1316117,05	37	804	445030,06	1316792,14	40	824	444403,37	1321763,96	44	879	445274,79	1323241,00	44	920	445149,15	1323089,57
34	767	445247,39	1316120,90	37	805	445039,21	1316766,22	41	842	444374,28	1321956,59	44	880	445276,39	1323253,03	44	921	445154,69	1323083,58
34	768	445255,61	1316117,90	37	798	445105,28	1316754,70	41	843	444397,19	1322017,54	44	881	445276,89	1323256,77	44	922	445166,87	1323070,37
34	769	445254,18	1316101,88	38	806	444391,91	1316822,91	41	844	444352,09	1322034,64	44	882	445302,93	1323274,05	44	923	445258,26	1323099,53
34	770	445253,22	1316082,61	38	807	444401,89	1316825,70	41	845	444328,83	1321964,49	44	883	445317,12	1323277,26	44	924	445298,53	1323117,36
34	738	445261,45	1316079,62	38	808	444393,69	1316850,51	41	846	444350,20	1321960,78	44	884	445319,20	1323286,76	44	866	445302,03	1323118,62
35	771	445188,43	1316488,19	38	809	444383,03	1316883,31	41	842	444374,28	1321956,59	44	885	445322,61	1323302,43	45	925	444842,02	1323149,73
35	772	445219,16	1316536,21	38	810	444366,29	1316881,50	42	847	444394,83	1322080,33	44	886	445312,86	1323375,78	45	926	444864,01	1323191,79
35	773	445223,90	1316592,66	38	811	444361,63	1316866,14	42	848	444338,88	1322147,31	44	887	445310,61	1323392,65	45	927	444870,14	1323203,45
35	774	445280,09	1316634,92	38	812	444357,43	1316833,89	42	849	444430,25	1322165,75	44	888	445262,13	1323697,94	45	928	444815,02	1323267,67
35	775	445284,92	1316641,11	38	813	444348,49	1316810,96	42	850	444388,54	1322179,48	44	889	445222,59	1323714,82	45	929	444799,53	1323275,86
35	776	445278,71	1316645,95	38	814	444324,84	1316805,65	42	851	444362,53	1322210,45	44	890	445196,64	1323701,39	45	930	444758,47	1323275,16
35	777	445264,87	1316639,56	38	815	444306,12	1316820,90	42	852	444356,99	1322211,13	44	891	445162,23	1323697,93	45	931	444751,80	1323275,04
35	778	445232,75	1316615,40	38	816	444294,67	1316813,40	42	853	444347,66	1322193,55	44	892	445148,98	1323719,47	45	932	444754,78	1323295,21
35	779	445214,11	1316616,33	38	817	444297,38	1316781,97	42	854	444330,76	1322139,64	44	893	445130,24	1323749,62	45	933	444691,47	1323143,07
35	780	445207,01	1316616,05	38	818	444300,34	1316767,64	42	855	444321,26	1322106,34	44	894	445124,04	1323778,04	45	934	444700,47	1323141,63
35	781	445203,36	1316581,47	38	806	444391,91	1316822,91	42	856	444370,89	1322092,19	44	895	445130,36	1323786,34	45	935	444705,91	1323161,81
35	782	445200,89	1316570,64	39	819	444216,51	1321707,11	42	847	444394,83	1322080,33	44	896	445163,11	1323794,18	45	936	444739,89	1323142,11
35	783	445173,91	1316546,21	39	820	444215,72	1321717,74	43	857	444701,80	1323040,35	44	897	445162,70	1323805,18	45	937	444755,44	1323156,15
35	784	445174,51	1316532,01	39	821	444210,97	1321723,45	43	858	444725,10	1323077,33	44	898	445160,93	1323853,59	45	938	444767,90	1323193,69
35	785	445173,70	1316515,96	39	822	444208,64	1321714,20	43	859	444729,18	1323095,42	44	899	445133,20	1323928,96	45	939	444795,63	1323240,01
35	786	445169,63	1316498,77	39	823	444203,10	1321694,66	43	860	444728,13	1323106,61	44	900	445113,41	1324028,32	45	940	444811,70	1323243,46
35	787	445134,08	1316444,54	39	819	444216,51	1321707,11	43	861	444687,46	1323103,85	44	901	445072,84	1323958,14	45	941	444822,87	1323233,37
35	788	445128,39	1316437,92	40	824	444403,37	1321763,96	43	862	444678,20	1323111,18	44	902	445066,98	1323940,23	45	942	444828,36	1323211,04
35	789	445129,09	1316426,30	40	825	444361,88	1321909,75	43	863	444638,13	1323014,89	44	903	445057,16	1323922,93	45	943	444826,33	1323153,68
35	790	445139,62	1316413,32	40	826	444354,77	1321889,42	43	864	444687,78	1323034,73	44	904	445044,04	1323909,61	45	944	444833,05	1323152,01
35	791	445145,66	1316418,17	40	827	444335,83	1321875,76	43	865	444690,18	1323035,70	44	905	445020,36	1323865,39	45	925	444842,02	1323149,73
35	771	445188,43	1316488,19	40	828	444312,92	1321880,55	43	857	444701,80	1323040,35	44	906	444912,46	1323663,95	46	945	444932,35	1323346,62
36	792	444533,56	1316507,82	40	829	444303,79	1321888,97	44	866	445302,03	1323118,62	44	907	444927,26	1323656,47	46	946	444943,92	1323366,19
36	793	444509,00	1316565,17	40	830	444286,50	1321836,83	44	867	445290,41	1323141,07	44	908	444910,15	1323622,34	46	947	444949,34	1323395,85
36	794	444504,79	1316557,39	40	831	444319,19	1321835,19	44	868	445279,50	1323162,60	44	909	445050,82	1323559,70	46	948	444951,21	1323406,09
36	795	444493,44	1316539,54	40	832	444339,85	1321834,14	44	869	445284,37	1323166,97	44	910	445047,08	1323544,36	46	949	444944,92	1323428,66
36	796	444505,30	1316521,98	40	833	444355,23	1321824,84	44	870	445300,85	1323152,25	44	911	445032,91	1323486,50	46	950	444890,91	1323453,65
36	797	444523,13	1316517,92	40	834	444364,22	1321809,77	44	871	445327,24	1323150,28	44	912	445021,59	1323451,19	46	951	444831,40	1323479,35
36	792	444533,56	1316507,82	40	835	444363,68	1321798,83	44	872	445338,40	1323161,64	44	913	444974,26	1323325,03	46	952	444795,96	1323394,19
37	798	445105,28	1316754,70	40	836	444358,04	1321783,29	44	873	445338,12	1323210,80	44	914	444979,69	1323274,41	46	953	444815,65	1323385,48
37	799	445120,00	1316979,27	40	837	444289,08	1321792,85	44	874	445338,06	1323221,27	44	915	444983,54	1323268,43	46	954	444887,78	1323353,60
37	800	445073,50	1316971,83	40	838	444285,88	1321777,20	44	875	445332,70	1323246,72	44	916	445007,98	1323230,63	46	945	444932,35	1323346,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
47	955	440995,87	1309866,64	49	994	440213,52	1310539,08	50	1034	439771,53	1310671,26	51	1074	439252,44	1310975,39	51	1115	439082,91	1311221,15
47	956	440997,45	1309880,09	49	995	440201,08	1310529,11	50	1035	439782,14	1310650,53	51	1075	439262,54	1310989,21	51	1116	439098,44	1311221,47
47	957	440986,24	1309886,83	49	996	440200,56	1310517,13	50	1036	439803,48	1310634,60	51	1076	439300,10	1311013,11	51	1117	439133,33	1311206,72
47	958	440961,96	1309880,62	49	997	440209,43	1310502,23	50	1037	439807,20	1310616,68	51	1077	439319,47	1311021,04	51	1118	439157,61	1311201,16
47	959	440944,47	1309869,87	49	998	440201,75	1310486,81	50	1038	439804,36	1310608,79	51	1078	439343,51	1311021,75	51	1119	439179,63	1311201,21
47	960	440924,78	1309865,46	49	999	440166,65	1310461,80	50	1039	439790,73	1310582,86	51	1079	439367,53	1311021,71	51	1120	439206,51	1311209,80
47	961	440906,43	1309858,00	49	1000	440165,40	1310432,83	50	1040	439769,50	1310566,26	51	1080	439387,53	1311021,59	51	1121	439230,67	1311236,03
47	962	440903,84	1309844,35	49	1001	440183,41	1310398,03	50	1041	439737,03	1310567,66	51	1081	439405,98	1311020,05	51	1122	439246,35	1311251,37
47	963	440905,21	1309829,78	49	1002	440214,49	1310353,15	50	1042	439696,70	1310572,16	51	1082	439421,75	1311014,12	51	1123	439244,57	1311268,21
47	964	440913,49	1309824,17	49	1003	440235,81	1310325,21	50	1043	439696,14	1310570,93	51	1083	439437,68	1311012,42	51	1124	439230,62	1311269,57
47	965	440937,95	1309834,62	49	1004	440259,08	1310342,73	50	1044	439681,99	1310533,01	51	1084	439443,44	1311018,43	51	1125	439206,49	1311267,10
47	955	440995,87	1309866,64	49	1005	440288,11	1310342,97	50	1045	439682,38	1310518,74	51	1085	439443,04	1311032,46	51	1126	439181,80	1311251,40
48	966	440621,26	1309981,82	49	1006	440301,25	1310334,39	50	1046	439704,51	1310509,77	51	1086	439435,70	1311047,78	51	1127	439165,54	1311245,85
48	967	440621,34	1310006,84	49	1007	440323,28	1310322,94	50	1047	439725,14	1310500,87	51	1087	439418,84	1311062,78	51	1128	439147,03	1311245,90
48	968	440623,13	1310025,03	49	1008	440353,36	1310289,86	50	1048	439736,87	1310482,86	51	1088	439392,97	1311066,40	51	1129	439128,08	1311247,47
48	969	440636,17	1310036,98	49	1009	440377,00	1310280,83	50	1049	439734,19	1310466,96	51	1089	439361,04	1311080,29	51	1130	439106,69	1311250,14
48	970	440595,41	1310078,02	49	981	440389,99	1310280,27	50	1050	439752,90	1310460,15	51	1090	439340,95	1311101,42	51	1131	439077,71	1311251,39
48	971	440575,07	1310070,89	50	1010	439804,24	1310524,99	50	1051	439770,79	1310503,41	51	1091	439331,58	1311116,08	51	1132	439056,71	1311251,55
48	972	440547,82	1310049,77	50	1011	439821,95	1310540,98	50	1052	439784,31	1310515,33	51	1092	439321,47	1311125,28	51	1133	439046,72	1311251,98
48	973	440532,91	1310030,00	50	1012	439823,63	1310568,43	50	1010	439804,24	1310524,99	51	1093	439310,00	1311126,52	51	1134	439022,73	1311264,53
48	974	440534,05	1310013,12	50	1013	439836,19	1310592,65	51	1053	439120,50	1310701,12	51	1094	439295,03	1311127,17	51	1135	439001,19	1311275,21
48	975	440549,76	1310005,93	50	1014	439853,99	1310634,17	51	1054	439123,42	1310710,75	51	1095	439280,24	1311132,31	51	1136	438970,25	1311277,30
48	976	440569,90	1310009,07	50	1015	439872,23	1310662,65	51	1055	439126,52	1310736,14	51	1096	439271,32	1311145,96	51	1137	438953,55	1311261,26
48	977	440580,39	1310008,61	50	1016	439874,83	1310699,57	51	1056	439113,62	1310785,23	51	1097	439264,19	1311166,53	51	1138	438951,86	1311245,31
48	978	440586,32	1309995,09	50	1017	439876,82	1310734,01	51	1057	439100,45	1310804,57	51	1098	439252,43	1311183,80	51	1139	438942,06	1311238,74
48	979	440595,29	1309982,69	50	1018	439853,30	1310757,05	51	1058	439084,92	1310827,25	51	1099	439237,57	1311187,19	51	1140	438925,65	1311229,69
48	980	440614,19	1309968,62	50	1019	439832,19	1310766,71	51	1059	439089,41	1310838,32	51	1100	439221,23	1311179,89	51	1141	438923,33	1311222,03
48	966	440621,26	1309981,82	50	1020	439810,15	1310777,42	51	1060	439129,20	1310844,61	51	1101	439206,75	1311169,01	51	1142	438930,62	1311205,71
49	981	440389,99	1310280,27	50	1021	439788,78	1310781,10	51	1061	439140,16	1310854,89	51	1102	439193,25	1311157,34	51	1143	438932,05	1311192,38
49	982	440405,43	1310302,12	50	1022	439765,31	1310782,12	51	1062	439146,94	1310861,61	51	1103	439189,49	1311139,74	51	1144	438935,25	1311162,23
49	983	440408,91	1310324,49	50	1023	439736,79	1310782,34	51	1063	439148,17	1310878,31	51	1104	439181,12	1311131,34	51	1145	438934,64	1311147,98
49	984	440402,49	1310349,79	50	1024	439722,81	1310782,94	51	1064	439146,87	1310894,63	51	1105	439164,97	1311140,04	51	1146	438931,08	1311135,13
49	985	440370,05	1310363,20	50	1025	439708,46	1310774,81	51	1065	439146,59	1310899,64	51	1106	439139,07	1311177,44	51	1147	438924,92	1311131,65
49	986	440345,60	1310388,02	50	1026	439703,38	1310761,77	51	1066	439158,87	1310917,64	51	1107	439124,34	1311184,07	51	1148	438906,45	1311132,44
49	987	440357,15	1310400,78	50	1027	439725,93	1310739,28	51	1067	439171,89	1310917,83	51	1108	439111,43	1311174,88	51	1149	438902,53	1311145,87
49	988	440320,65	1310505,44	50	1028	439740,41	1310715,39	51	1068	439182,98	1310907,84	51	1109	439097,63	1311156,21	51	1150	438897,30	1311163,86
49	989	440288,91	1310512,06	50	1029	439744,37	1310702,96	51	1069	439189,55	1310909,30	51	1110	439088,49	1311153,10	51	1151	438887,95	1311179,28
49	990	440258,27	1310509,38	50	1030	439741,02	1310694,84	51	1070	439206,85	1310927,82	51	1111	439080,56	1311155,20	51	1152	438864,53	1311181,28
49	991	440249,28	1310509,76	50	1031	439738,23	1310688,21	51	1071	439219,33	1310927,28	51	1112	439071,79	1311172,33	51	1153	438839,81	1311165,35
49	992	440250,08	1310528,25	50	1032	439751,55	1310683,63	51	1072	439232,95	1310929,44	51	1113	439068,25	1311194,51	51	1154	438847,05	1311147,51
49	993	440242,66	1310541,83	50	1033	439760,43	1310680,49	51	1073	439243,27	1310948,51	51	1114	439069,12	1311214,73	51	1155	438846,10	1311125,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	1156	438835,49	1311123,25	51	1197	438438,25	1310927,49	51	1238	438548,03	1310584,49	51	1278	438710,12	1310676,31	51	1318	438879,65	1310986,99
51	1157	438821,02	1311123,87	51	1198	438427,51	1310922,45	51	1239	438541,19	1310565,27	51	1279	438711,40	1310647,98	51	1319	438892,66	1310998,69
51	1158	438817,60	1311125,77	51	1199	438405,98	1310898,85	51	1240	438569,43	1310570,30	51	1280	438728,92	1310636,72	51	1320	438894,38	1311015,37
51	1159	438807,33	1311131,47	51	1200	438402,52	1310876,74	51	1241	438590,79	1310566,62	51	1281	438747,28	1310633,18	51	1321	438888,58	1311031,63
51	1160	438790,72	1311129,43	51	1201	438412,21	1310857,80	51	1242	438607,70	1310552,64	51	1271	438776,94	1310647,90	51	1322	438884,11	1311044,09
51	1161	438749,97	1311112,67	51	1202	438434,68	1310821,56	51	1243	438607,01	1310536,65	51	1282	438710,95	1310799,87	51	1323	438884,69	1311057,32
51	1162	438722,14	1311082,11	51	1203	438466,11	1310796,43	51	1244	438605,18	1310517,47	51	1283	438713,37	1310809,52	51	1324	438889,45	1311063,38
51	1163	438714,97	1311055,14	51	1204	438494,27	1310776,45	51	1245	438609,95	1310500,49	51	1284	438712,06	1310825,59	51	1325	438903,34	1311060,27
51	1164	438705,47	1311044,04	51	1205	438500,43	1310768,43	51	1246	438621,02	1310490,26	51	1285	438692,53	1310848,46	51	1326	438908,34	1311037,04
51	1165	438691,52	1311045,39	51	1206	438492,81	1310766,01	51	1247	438645,88	1310474,93	51	1286	438673,86	1310856,26	51	1327	438906,30	1311024,61
51	1166	438673,44	1311055,18	51	1207	438474,49	1310770,30	51	1248	438676,51	1310489,12	51	1287	438651,37	1310857,23	51	1328	438925,54	1311018,53
51	1167	438644,49	1311057,19	51	1208	438463,00	1310770,80	51	1249	438715,67	1310503,69	51	1288	438633,39	1310869,52	51	1329	438931,58	1311019,27
51	1168	438627,68	1311038,40	51	1209	438447,29	1310766,22	51	1250	438738,98	1310510,43	51	1289	438628,86	1310880,23	51	1330	438937,83	1311025,00
51	1169	438601,24	1311040,54	51	1210	438446,57	1310749,49	51	1251	438771,06	1310511,80	51	1290	438640,55	1310907,99	51	1331	438938,40	1311038,23
51	1170	438586,89	1311032,41	51	1211	438464,82	1310743,44	51	1252	438812,14	1310501,28	51	1291	438661,53	1310907,09	51	1332	438939,32	1311059,47
51	1171	438594,91	1311021,30	51	1212	438487,68	1310739,71	51	1253	438834,04	1310498,58	51	1292	438680,01	1310906,29	51	1333	438929,67	1311079,40
51	1172	438612,54	1311012,53	51	1213	438498,86	1310732,22	51	1254	438836,85	1310505,72	51	1293	438702,38	1310891,31	51	1334	438909,93	1311085,51
51	1173	438627,55	1311000,62	51	1214	438501,71	1310717,08	51	1255	438845,49	1310520,35	51	1294	438718,26	1310864,86	51	1335	438893,56	1311077,46
51	1174	438637,03	1310988,70	51	1215	438490,23	1310706,07	51	1256	438860,28	1310526,71	51	1295	438735,85	1310866,85	51	1336	438876,65	1311079,93
51	1175	438636,39	1310973,72	51	1216	438478,56	1310690,56	51	1257	438873,29	1310526,90	51	1296	438739,30	1310900,22	51	1337	438852,30	1311083,49
51	1176	438626,17	1310968,66	51	1217	438470,34	1310685,91	51	1258	438892,77	1310514,30	51	1297	438743,01	1310928,34	51	1338	438817,18	1311093,02
51	1177	438613,25	1310970,97	51	1218	438491,09	1310679,77	51	1259	438889,00	1310542,99	51	1298	438755,85	1310935,79	51	1339	438815,23	1311094,10
51	1178	438600,30	1310984,03	51	1219	438507,57	1310667,30	51	1260	438882,86	1310586,29	51	1299	438768,69	1310931,73	51	1340	438805,96	1311099,76
51	1179	438584,25	1310994,49	51	1220	438515,98	1310688,20	51	1261	438882,44	1310588,06	51	1300	438774,94	1310926,21	51	1341	438783,25	1311106,98
51	1180	438570,95	1310999,32	51	1221	438529,81	1310695,61	51	1262	438886,82	1310608,39	51	1301	438786,39	1310913,21	51	1342	438765,43	1311099,76
51	1181	438557,95	1310999,88	51	1222	438545,90	1310697,41	51	1263	438906,98	1310635,03	51	1302	438800,99	1310915,33	51	1343	438750,87	1311087,12
51	1182	438535,26	1311007,11	51	1223	438555,20	1310692,75	51	1264	438931,91	1310667,73	51	1303	438808,68	1310919,24	51	1344	438745,73	1311072,33
51	1183	438534,10	1311026,67	51	1224	438560,05	1310677,54	51	1265	438953,87	1310689,55	51	1304	438814,94	1310936,74	51	1345	438743,08	1311057,44
51	1184	438533,06	1311037,23	51	1225	438564,35	1310672,85	51	1266	438995,52	1310726,78	51	1305	438814,81	1310957,01	51	1346	438748,00	1311043,96
51	1185	438515,39	1311022,24	51	1226	438579,29	1310671,20	51	1267	439036,71	1310742,02	51	1306	438803,47	1310972,51	51	1347	438746,58	1311034,26
51	1186	438500,64	1311005,10	51	1227	438596,09	1310677,73	51	1268	439059,29	1310743,79	51	1307	438785,13	1310988,31	51	1348	438736,52	1311021,44
51	1187	438509,13	1310993,23	51	1228	438620,52	1310687,18	51	1269	439087,28	1310731,08	51	1308	438773,70	1310989,81	51	1349	438716,94	1311019,53
51	1188	438527,60	1310957,16	51	1229	438644,56	1310710,92	51	1270	439106,64	1310716,23	51	1309	438768,90	1310994,52	51	1350	438687,55	1311011,29
51	1189	438546,27	1310937,83	51	1230	438678,82	1310727,95	51	1053	439120,50	1310701,12	51	1310	438770,38	1311005,71	51	1351	438676,30	1310994,02
51	1190	438550,07	1310921,66	51	1231	438694,42	1310718,52	51	1271	438776,94	1310647,90	51	1311	438774,11	1311011,06	51	1352	438674,28	1310970,34
51	1191	438534,42	1310906,57	51	1232	438686,05	1310710,13	51	1272	438786,65	1310664,25	51	1312	438789,20	1311012,91	51	1353	438672,71	1310957,14
51	1192	438520,81	1310892,90	51	1233	438670,08	1310687,79	51	1273	438786,02	1310696,04	51	1313	438805,04	1311008,72	51	1354	438680,30	1310947,80
51	1193	438507,13	1310888,98	51	1234	438632,68	1310644,38	51	1274	438779,71	1310712,09	51	1314	438818,91	1311005,61	51	1355	438687,46	1310928,24
51	1194	438488,48	1310885,53	51	1235	438629,59	1310642,51	51	1275	438751,93	1310717,79	51	1315	438837,04	1310996,84	51	1356	438685,15	1310921,08
51	1195	438471,94	1310896,76	51	1236	438582,74	1310612,01	51	1276	438733,61	1310710,57	51	1316	438856,71	1310988,73	51	1357	438670,25	1310923,47
51	1196	438456,37	1310918,69	51	1237	438546,96	1310594,54	51	1277	438713,07	1310698,20	51	1317	438869,16	1310987,44	51	1358	438642,74	1310923,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	1359	438611,31	1310926,02	51	1400	438620,05	1310826,81	51	1439	438881,63	1310754,72	51	1476	439010,25	1310975,34	51	1515	439010,26	1311056,65
51	1360	438602,94	1310917,62	51	1401	438613,46	1310836,85	51	1440	438908,13	1310754,32	51	1477	439016,19	1310985,59	51	1516	439023,89	1311048,06
51	1361	438605,94	1310905,98	51	1402	438613,34	1310845,62	51	1420	438927,49	1310762,25	51	1478	439017,98	1311003,78	51	1517	439032,88	1311047,67
51	1362	438619,44	1310893,89	51	1403	438621,22	1310854,03	51	1441	439111,28	1310881,65	51	1479	439018,76	1311010,25	51	1518	439053,83	1311045,76
51	1363	438618,22	1310877,18	51	1404	438629,25	1310854,69	51	1442	439117,96	1310897,14	51	1480	439010,00	1311027,39	51	1504	439062,88	1311047,12
51	1364	438607,54	1310861,88	51	1405	438650,23	1310842,27	51	1443	439118,07	1310899,88	51	1481	438997,67	1311031,43	52	1519	439488,53	1310676,49
51	1365	438583,76	1310844,14	51	1406	438659,11	1310827,88	51	1444	439118,15	1310913,13	51	1482	438984,98	1311027,48	52	1520	439500,58	1310688,98
51	1366	438589,15	1310806,88	51	1407	438658,45	1310812,65	51	1445	439103,46	1310920,78	51	1483	438980,83	1311012,63	52	1521	439510,42	1310708,06
51	1367	438607,03	1310792,10	51	1408	438676,60	1310804,11	51	1446	439083,07	1310923,41	51	1484	438986,49	1310993,13	52	1522	439526,39	1310730,40
51	1368	438625,81	1310786,79	51	1409	438689,70	1310794,53	51	1447	439073,04	1310911,58	51	1485	439004,87	1310978,07	52	1523	439537,10	1310735,18
51	1369	438624,30	1310774,59	51	1410	438697,66	1310793,44	51	1448	439067,25	1310904,82	51	1476	439010,25	1310975,34	52	1524	439539,87	1310741,32
51	1370	438598,89	1310765,93	51	1282	438710,95	1310799,87	51	1449	439063,83	1310883,71	51	1486	439228,19	1311004,71	52	1525	439550,35	1310752,37
51	1371	438579,37	1310765,77	51	1411	439037,65	1310752,23	51	1450	439067,37	1310872,79	51	1487	439247,38	1311020,64	52	1526	439536,89	1310788,23
51	1372	438563,71	1310762,19	51	1412	439040,76	1310777,88	51	1451	439081,82	1310871,42	51	1488	439248,99	1311046,34	52	1527	439524,93	1310801,01
51	1373	438556,75	1310751,73	51	1413	439025,72	1310800,54	51	1452	439099,42	1310873,42	51	1489	439219,82	1311077,62	52	1528	439496,05	1310804,26
51	1374	438549,61	1310748,54	51	1414	439008,81	1310803,02	51	1441	439111,28	1310881,65	51	1490	439191,86	1311090,35	52	1529	439460,43	1310802,04
51	1375	438539,42	1310755,99	51	1415	438997,91	1310793,73	51	1453	439015,89	1310885,78	51	1491	439166,45	1311093,20	52	1530	439430,93	1310791,06
51	1376	438521,17	1310762,03	51	1416	438991,08	1310774,51	51	1454	439025,33	1310895,87	51	1492	439147,91	1311092,25	52	1531	439382,96	1310769,36
51	1377	438510,27	1310752,99	51	1417	438993,78	1310755,88	51	1455	439028,32	1310907,26	51	1493	439138,07	1311096,17	52	1532	439360,64	1310739,30
51	1378	438509,65	1310738,76	51	1418	439007,22	1310743,04	51	1456	439027,40	1310920,56	51	1494	439136,02	1311106,77	52	1533	439337,92	1310699,76
51	1379	438517,30	1310730,42	51	1419	439024,24	1310743,06	51	1457	439021,46	1310933,82	51	1495	439123,03	1311107,33	52	1534	439317,80	1310651,08
51	1380	438532,90	1310732,51	51	1411	439037,65	1310752,23	51	1458	439010,96	1310934,03	51	1496	439103,29	1311101,92	52	1535	439305,97	1310643,59
51	1381	438547,65	1310738,12	51	1420	438927,49	1310762,25	51	1459	439008,11	1310925,89	51	1497	439098,30	1311090,63	52	1536	439282,99	1310656,09
51	1382	438553,38	1310731,62	51	1421	438939,59	1310775,99	51	1460	439009,15	1310915,10	51	1498	439101,27	1311078,24	52	1537	439269,85	1310676,17
51	1383	438573,68	1310714,73	51	1422	438947,47	1310795,91	51	1461	439008,89	1310909,10	51	1499	439118,17	1311064,26	52	1538	439251,10	1310682,24
51	1384	438592,99	1310710,39	51	1423	438947,73	1310813,67	51	1462	438998,21	1310905,06	51	1500	439117,52	1311049,27	52	1539	439212,52	1310681,15
51	1385	438596,30	1310717,51	51	1424	438934,39	1310817,75	51	1463	438984,45	1310910,90	51	1501	439115,46	1311013,08	52	1540	439140,68	1310674,49
51	1386	438595,71	1310727,04	51	1425	438924,78	1310815,41	51	1464	438975,00	1310900,81	51	1502	439148,06	1310991,40	52	1541	439158,19	1310628,20
51	1387	438594,83	1310752,85	51	1426	438906,21	1310802,20	51	1465	438981,53	1310889,76	51	1503	439189,89	1310986,85	52	1542	439177,39	1310597,60
51	1388	438601,55	1310757,81	51	1427	438890,82	1310793,85	51	1466	438990,38	1310885,88	51	1486	439228,19	1311004,71	52	1543	439206,61	1310567,56
51	1389	438617,26	1310762,38	51	1428	438876,96	1310797,20	51	1467	439005,28	1310883,48	51	1504	439062,88	1311047,12	52	1544	439229,43	1310585,85
51	1390	438630,74	1310761,81	51	1429	438866,27	1310816,18	51	1453	439015,89	1310885,78	51	1505	439063,36	1311058,11	52	1545	439266,00	1310587,01
51	1391	438643,50	1310755,99	51	1430	438853,09	1310835,27	51	1468	439100,39	1310953,69	51	1506	439063,65	1311064,86	52	1546	439292,62	1310577,86
51	1392	438658,36	1310752,60	51	1431	438846,21	1310838,31	51	1469	439101,68	1310960,63	51	1507	439055,51	1311084,72	52	1547	439302,04	1310564,20
51	1393	438669,91	1310753,10	51	1432	438833,95	1310844,10	51	1470	439092,35	1310976,05	51	1508	439035,75	1311090,83	52	1548	439302,47	1310539,41
51	1394	438672,42	1310753,75	51	1433	438823,73	1310839,28	51	1471	439079,90	1310989,35	51	1509	439023,98	1311108,10	52	1549	439329,92	1310549,22
51	1395	438677,99	1310755,26	51	1434	438817,02	1310822,81	51	1472	439058,65	1310972,25	51	1510	439014,49	1311108,51	52	1550	439354,98	1310561,90
51	1396	438681,99	1310766,59	51	1435	438824,67	1310791,45	51	1473	439061,54	1310958,12	51	1511	439003,44	1311107,24	52	1551	439344,84	1310581,86
51	1397	438675,46	1310777,63	51	1436	438837,43	1310774,15	51	1474	439065,62	1310948,18	51	1512	438997,72	1311090,72	52	1552	439346,86	1310605,54
51	1398	438651,48	1310790,18	51	1437	438847,59	1310765,95	51	1475	439087,45	1310943,74	51	1513	438998,03	1311074,69	52	1553	439349,97	1310619,67
51	1399	438630,83	1310810,34	51	1438	438855,32	1310759,36	51	1468	439100,39	1310953,69	51	1514	439003,72	1311067,44	52	1554	439373,75	1310637,15



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
52	1555	439401,91	1310651,95	53	1595	440258,55	1310574,42	54	1635	439692,52	1310981,98	54	1676	439611,76	1311035,01	54	1717	439481,81	1310969,06
52	1556	439419,88	1310673,95	53	1560	440266,64	1310576,57	54	1636	439686,43	1310968,24	54	1677	439609,83	1311025,33	54	1718	439462,25	1310968,15
52	1557	439436,89	1310685,73	54	1596	439859,68	1310785,61	54	1637	439683,51	1310958,60	54	1678	439600,84	1311025,72	54	1719	439448,88	1310959,73
52	1558	439457,40	1310685,59	54	1597	439858,72	1310798,16	54	1638	439674,31	1310942,23	54	1679	439590,43	1311027,91	54	1720	439441,36	1310959,30
52	1559	439472,01	1310676,20	54	1598	439843,46	1310815,58	54	1639	439659,63	1310938,37	54	1680	439553,00	1311041,80	54	1721	439434,67	1310966,59
52	1519	439488,53	1310676,49	54	1599	439847,84	1310835,66	54	1640	439638,64	1310939,27	54	1681	439541,01	1311053,81	54	1722	439433,71	1310979,15
53	1560	440266,64	1310576,57	54	1600	439864,46	1310849,95	54	1641	439603,83	1310955,79	54	1682	439549,11	1311079,24	54	1723	439413,71	1310991,26
53	1561	440267,49	1310584,53	54	1601	439881,23	1310855,99	54	1642	439596,18	1310964,12	54	1683	439554,47	1311133,80	54	1724	439392,94	1310996,67
53	1562	440268,14	1310599,52	54	1602	439885,82	1310857,79	54	1643	439589,49	1310971,41	54	1684	439551,53	1311169,96	54	1725	439367,42	1310997,02
53	1563	440276,55	1310608,92	54	1603	439890,73	1310867,33	54	1644	439586,61	1310985,80	54	1685	439548,72	1311186,08	54	1726	439336,97	1310975,31
53	1564	440283,50	1310619,38	54	1604	439886,62	1310888,03	54	1645	439593,51	1310995,01	54	1686	439535,20	1311185,67	54	1727	439276,04	1310931,91
53	1565	440283,18	1310635,15	54	1605	439874,97	1310907,80	54	1646	439627,40	1311003,30	54	1687	439524,84	1311165,86	54	1728	439240,77	1310891,16
53	1566	440270,24	1310648,22	54	1606	439876,33	1310939,51	54	1647	439637,42	1311015,38	54	1688	439523,17	1311127,15	54	1729	439237,83	1310881,02
53	1567	440249,41	1310652,62	54	1607	439877,33	1310962,49	54	1648	439638,25	1311034,61	54	1689	439520,83	1311096,22	54	1730	439232,58	1310863,98
53	1568	440239,30	1310661,81	54	1608	439879,82	1310985,40	54	1649	439633,34	1311048,08	54	1690	439515,83	1311084,93	54	1731	439219,38	1310824,77
53	1569	440235,23	1310671,74	54	1609	439892,30	1311019,38	54	1650	439639,32	1311059,33	54	1691	439496,89	1311098,25	54	1732	439201,15	1310808,04
53	1570	440235,80	1310684,98	54	1610	439904,11	1311072,67	54	1651	439658,16	1311066,53	54	1692	439457,88	1311133,47	54	1733	439190,28	1310788,00
53	1571	440237,29	1310696,43	54	1611	439902,30	1311088,76	54	1652	439671,29	1311080,97	54	1693	439401,25	1311154,43	54	1734	439181,55	1310771,61
53	1572	440248,04	1310701,97	54	1612	439893,99	1311104,88	54	1653	439671,36	1311105,74	54	1694	439334,12	1311187,35	54	1735	439180,83	1310754,88
53	1573	440257,10	1310702,99	54	1613	439881,50	1311105,41	54	1654	439670,46	1311142,81	54	1695	439304,27	1311191,40	54	1736	439190,41	1310744,71
53	1574	440238,73	1310752,91	54	1614	439875,51	1311082,65	54	1655	439672,67	1311170,99	54	1696	439299,16	1311177,36	54	1737	439217,04	1310735,80
53	1575	440216,50	1310747,61	54	1615	439858,59	1311061,37	54	1656	439679,62	1311192,69	54	1697	439318,30	1311157,26	54	1738	439255,22	1310739,41
53	1576	440200,13	1310716,55	54	1616	439851,65	1311039,66	54	1657	439687,06	1311203,13	54	1698	439354,30	1311144,95	54	1739	439297,45	1310732,33
53	1577	440186,23	1310684,37	54	1617	439846,50	1311024,87	54	1658	439684,18	1311217,27	54	1699	439389,81	1311132,91	54	1740	439312,01	1310721,95
53	1578	440169,89	1310653,30	54	1618	439834,86	1311021,87	54	1659	439670,24	1311218,87	54	1700	439425,58	1311115,35	54	1741	439330,64	1310724,40
53	1579	440152,87	1310630,27	54	1619	439823,40	1311023,11	54	1660	439653,82	1311209,82	54	1701	439456,71	1311083,23	54	1742	439335,56	1310733,94
53	1580	440133,95	1310597,56	54	1620	439808,89	1311034,49	54	1661	439650,49	1311190,46	54	1702	439482,23	1311059,86	54	1743	439330,59	1310757,92
53	1581	440100,26	1310570,75	54	1621	439816,56	1311049,93	54	1662	439651,23	1311172,91	54	1703	439494,33	1311050,58	54	1744	439320,98	1310767,34
53	1582	440126,82	1310548,33	54	1622	439836,60	1311062,32	54	1663	439650,12	1311147,18	54	1704	439495,69	1311024,01	54	1745	439292,97	1310767,56
53	1583	440149,17	1310556,11	54	1623	439843,32	1311078,79	54	1664	439649,52	1311133,20	54	1705	439514,33	1311003,93	54	1746	439259,97	1310768,23
53	1584	440165,71	1310556,41	54	1624	439843,43	1311104,56	54	1665	439648,90	1311118,97	54	1706	439531,82	1311003,18	54	1747	439241,15	1310772,55
53	1585	440179,21	1310556,58	54	1625	439830,94	1311116,61	54	1666	439647,45	1311108,52	54	1707	439550,56	1310985,35	54	1748	439230,37	1310789,77
53	1586	440191,47	1310562,30	54	1626	439811,47	1311117,45	54	1667	439633,36	1311106,38	54	1708	439557,80	1310967,53	54	1749	439231,17	1310808,25
53	1587	440203,26	1310568,80	54	1627	439791,49	1311106,80	54	1668	439625,48	1311120,98	54	1709	439557,50	1310949,02	54	1750	439261,93	1310848,46
53	1588	440209,10	1310576,56	54	1628	439773,48	1311095,07	54	1669	439613,67	1311137,25	54	1710	439557,46	1310925,01	54	1751	439266,62	1310852,75
53	1589	440209,75	1310591,54	54	1629	439771,53	1311073,13	54	1670	439597,80	1311140,69	54	1711	439556,97	1310913,53	54	1752	439295,77	1310878,77
53	1590	440212,63	1310600,17	54	1630	439770,91	1311058,90	54	1671	439584,63	1311136,75	54	1712	439550,67	1310906,79	54	1753	439330,07	1310908,31
53	1591	440229,75	1310602,93	54	1631	439734,22	1311043,73	54	1672	439579,99	1311121,95	54	1713	439541,33	1310922,21	54	1754	439350,03	1310930,22
53	1592	440235,52	1310597,43	54	1632	439714,11	1311029,59	54	1673	439593,71	1311103,83	54	1714	439535,31	1310933,47	54	1755	439369,93	1310939,12
53	1593	440237,60	1310587,59	54	1633	439713,35	1311012,11	54	1674	439611,23	1311080,81	54	1715	439522,77	1310955,79	54	1756	439403,04	1310929,68
53	1594	440250,59	1310575,52	54	1634	439706,55	1310993,64	54	1675	439614,78	1311058,64	54	1716	439501,13	1310964,73	54	1757	439426,38	1310913,66

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				
54	1758	439424,36	1310889,98	54	1799	439571,76	1310804,05	54	1838	439755,73	1310997,01	56	1877	439662,95	1311466,11	57	1917	439404,73	1311608,72
54	1759	439420,98	1310869,86	54	1800	439586,29	1310792,91	54	1839	439747,26	1310998,12	56	1878	439661,31	1311428,14	57	1918	439390,32	1311634,37
54	1760	439425,11	1310860,93	54	1801	439603,57	1310787,67	54	1840	439725,49	1310992,07	56	1879	439660,36	1311406,18	57	1919	439387,09	1311640,51
54	1761	439436,51	1310858,43	54	1802	439624,05	1310786,79	54	1841	439705,99	1310969,14	56	1880	439654,64	1311378,15	57	1920	439370,93	1311660,47
54	1762	439450,45	1310857,08	54	1803	439648,86	1310805,22	54	1842	439703,51	1310946,72	56	1881	439644,42	1311361,82	57	1921	439353,45	1311661,23
54	1763	439469,20	1310862,52	54	1804	439665,96	1310818,50	54	1834	439739,61	1310925,15	56	1882	439640,13	1311343,50	57	1922	439327,91	1311649,07
54	1764	439471,66	1310872,92	54	1805	439684,93	1310829,19	55	1843	439432,66	1311166,63	56	1883	439647,12	1311331,69	57	1923	439301,41	1311649,46
54	1765	439467,61	1310883,61	54	1806	439700,83	1310826,74	55	1844	439442,44	1311184,72	56	1884	439671,03	1311328,91	57	1924	439284,07	1311653,71
54	1766	439451,82	1310888,79	54	1807	439713,98	1310818,17	55	1845	439439,28	1311204,13	56	1885	439692,96	1311326,95	57	1925	439284,31	1311635,94
54	1767	439449,59	1310895,15	54	1808	439726,05	1310819,65	55	1846	439416,61	1311223,87	56	1886	439714,56	1311317,27	57	1926	439290,08	1311607,42
54	1768	439456,96	1310903,58	54	1809	439743,44	1310828,41	55	1847	439388,22	1311238,35	56	1887	439738,15	1311307,49	57	1927	439304,89	1311579,50
54	1769	439469,06	1310917,32	54	1810	439755,66	1310844,65	55	1848	439358,70	1311238,63	56	1888	439755,52	1311303,99	57	1928	439319,30	1311565,63
54	1770	439472,02	1310927,70	54	1811	439757,47	1310863,33	55	1849	439334,50	1311245,93	56	1889	439767,51	1311314,98	57	1929	439326,42	1311545,05
54	1771	439482,59	1310928,99	54	1812	439768,99	1310863,83	55	1850	439310,59	1311248,71	57	1889	439436,31	1311308,62	57	1930	439324,00	1311535,40
54	1772	439494,53	1310916,22	54	1813	439790,74	1310846,13	55	1851	439303,92	1311232,98	57	1890	439437,65	1311316,57	57	1931	439306,33	1311531,66
54	1773	439494,86	1310912,20	54	1814	439800,09	1310830,72	55	1852	439304,84	1311219,68	57	1891	439438,61	1311327,29	57	1932	439283,16	1311528,16
54	1774	439496,04	1310893,14	54	1815	439799,48	1310816,48	55	1853	439317,83	1311207,62	57	1892	439430,53	1311337,15	57	1933	439255,55	1311503,07
54	1775	439498,85	1310877,00	54	1816	439780,65	1310809,55	55	1854	439332,82	1311206,97	57	1893	439424,35	1311344,67	57	1934	439250,60	1311492,53
54	1776	439517,38	1310854,18	54	1817	439760,19	1310810,43	55	1855	439358,33	1311206,87	57	1894	439415,42	1311358,31	57	1935	439261,48	1311478,05
54	1777	439530,50	1310833,36	54	1818	439744,85	1310803,09	55	1856	439383,81	1311205,77	57	1895	439417,46	1311370,49	57	1936	439270,46	1311477,66
54	1778	439539,83	1310817,93	54	1819	439763,90	1310792,50	55	1857	439401,51	1311187,24	57	1896	439411,37	1311392,02	57	1937	439279,49	1311489,54
54	1779	439550,17	1310813,99	54	1820	439793,95	1310792,96	55	1858	439418,67	1311167,24	57	1897	439401,16	1311398,72	57	1938	439295,92	1311499,34
54	1780	439560,30	1310828,56	54	1821	439824,88	1310790,87	55	1843	439432,66	1311166,63	57	1898	439402,39	1311403,92	57	1939	439307,41	1311498,83
54	1781	439562,95	1310843,47	54	1822	439844,17	1310785,53	56	1859	439767,51	1311314,98	57	1899	439401,92	1311416,19	57	1940	439318,40	1311487,10
54	1782	439576,09	1310857,90	54	1596	439859,68	1310785,61	56	1860	439768,35	1311334,47	57	1900	439404,69	1311422,33	57	1941	439324,72	1311470,82
54	1783	439582,03	1310879,66	54	1823	439794,80	1310893,75	56	1861	439748,09	1311352,09	57	1901	439424,62	1311431,98	57	1942	439323,92	1311452,34
54	1784	439590,39	1310911,09	54	1824	439799,93	1310908,03	56	1862	439727,22	1311355,50	57	1902	439428,69	1311445,06	57	1943	439322,97	1311430,36
54	1785	439607,94	1310923,58	54	1825	439799,95	1310908,54	56	1863	439712,16	1311354,40	57	1903	439430,26	1311458,25	57	1944	439322,55	1311420,62
54	1786	439635,83	1310920,63	54	1826	439801,39	1310942,00	56	1864	439695,17	1311355,13	57	1904	439436,52	1311464,24	57	1945	439332,19	1311412,21
54	1787	439658,67	1310916,13	54	1827	439791,85	1310952,92	56	1865	439682,89	1311360,16	57	1905	439448,13	1311466,49	57	1946	439350,75	1311401,65
54	1788	439669,89	1310909,40	54	1828	439771,45	1310944,05	56	1866	439679,97	1311373,56	57	1906	439459,79	1311470,24	57	1947	439367,45	1311394,67
54	1789	439672,58	1310902,28	54	1829	439760,79	1310928,74	56	1867	439680,81	1311393,04	57	1907	439462,28	1311481,64	57	1948	439374,81	1311379,34
54	1790	439662,72	1310882,44	54	1830	439740,15	1310923,23	56	1868	439684,56	1311410,38	57	1908	439462,79	1311493,12	57	1949	439373,90	1311358,36
54	1791	439663,53	1310866,39	54	1831	439748,00	1310899,27	56	1869	439688,93	1311430,46	57	1909	439463,31	1311505,37	57	1950	439383,78	1311343,67
54	1792	439669,41	1310852,13	54	1832	439767,29	1310893,94	56	1870	439693,18	1311448,04	57	1910	439470,58	1311511,31	57	1951	439395,81	1311332,64
54	1793	439665,42	1310840,79	54	1833	439782,24	1310892,53	56	1871	439694,20	1311471,76	57	1911	439475,34	1311517,36	57	1952	439400,27	1311319,94
54	1794	439647,86	1310828,29	54	1823	439794,80	1310893,75	56	1872	439694,89	1311487,75	57	1912	439475,87	1311529,59	57	1953	439416,72	1311306,97
54	1795	439624,46	1310819,54	54	1834	439739,61	1310925,15	56	1873	439687,22	1311495,09	57	1913	439464,92	1311542,58	57	1954	439425,67	1311305,58
54	1796	439600,99	1310820,56	54	1835	439738,18	1310949,98	56	1874	439679,27	1311496,43	57	1914	439461,94	1311554,96	57	1889	439436,31	1311308,62
54	1797	439577,44	1310831,33	54	1836	439747,44	1310967,35	56	1875	439668,74	1311495,89	57	1915	439442,66	1311583,31	57	1955	439395,31	1311529,57
54	1798	439567,96	1310820,24	54	1837	439753,59	1310982,10	56	1876	439663,56	1311480,35	57	1916	439427,59	1311593,48	57	1956	439393,68	1311549,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	1957	439388,32	1311553,14	59	1995	440242,26	1311464,16	60	2034	439073,61	1311687,42	60	2075	439075,96	1311452,13	62	2113	440023,19	1311562,54
57	1958	439374,67	1311561,49	59	1996	440236,85	1311443,13	60	2035	439063,65	1311700,11	60	2076	439061,70	1311469,52	62	2114	440028,07	1311548,06
57	1959	439359,79	1311564,63	59	1997	440235,83	1311419,41	60	2036	439056,50	1311719,93	60	2077	439058,82	1311483,90	62	2115	440039,15	1311538,08
57	1960	439351,50	1311557,98	59	1998	440244,87	1311408,51	60	2037	439050,04	1311732,47	60	2078	439068,76	1311493,98	62	2116	440056,39	1311543,33
57	1961	439355,42	1311544,55	59	1999	440256,42	1311409,76	60	2038	439027,95	1311730,92	60	2079	439084,66	1311491,54	62	2117	440069,45	1311544,52
57	1962	439369,68	1311527,17	59	1988	440274,55	1311435,50	60	2039	439010,48	1311720,17	60	2080	439110,65	1311467,40	62	2106	440084,94	1311553,56
57	1963	439370,61	1311525,38	59	2000	440275,80	1311464,47	60	2040	439007,76	1311703,53	60	2081	439129,05	1311453,35	63	2118	439677,22	1311559,62
57	1964	439386,05	1311523,72	59	2001	440283,41	1311478,40	60	2041	439007,99	1311685,75	60	2082	439152,88	1311460,32	63	2119	439664,72	1311582,63
57	1955	439395,31	1311529,57	59	2002	440286,59	1311494,02	60	2042	439021,40	1311671,92	60	2083	439172,32	1311481,75	63	2120	439695,60	1311602,86
57	1965	439369,65	1311607,48	59	2003	440284,32	1311499,38	60	2043	439035,44	1311660,80	60	2010	439198,96	1311507,87	63	2121	439691,51	1311612,54
57	1966	439375,03	1311616,26	59	2004	440278,79	1311498,87	60	2044	439054,64	1311653,71	60	2084	439058,22	1311539,47	63	2122	439682,03	1311636,22
57	1967	439373,98	1311626,81	59	2005	440269,11	1311494,78	60	2045	439070,75	1311644,26	60	2085	439057,64	1311549,25	63	2123	439662,45	1311669,58
57	1968	439362,07	1311640,59	59	2006	440259,27	1311475,69	60	2046	439076,17	1311630,77	60	2086	439041,99	1311569,44	63	2124	439649,85	1311690,65
57	1969	439342,36	1311647,70	59	2007	440256,55	1311470,55	60	2047	439075,45	1311614,03	60	2087	439020,32	1311577,38	63	2125	439630,17	1311698,51
57	1970	439340,52	1311628,26	59	2008	440256,86	1311454,78	60	2048	439065,34	1311600,21	60	2088	439014,83	1311577,62	63	2126	439618,76	1311700,75
57	1971	439338,57	1311606,33	59	2009	440262,78	1311452,77	60	2049	439055,98	1311591,86	60	2089	438993,84	1311578,53	63	2127	439608,36	1311702,94
57	1972	439346,49	1311604,23	59	2000	440275,80	1311464,47	60	2050	439024,89	1311601,96	60	2090	438973,19	1311575,17	63	2128	439579,15	1311721,98
57	1973	439354,59	1311606,39	60	2010	439198,96	1311507,87	60	2051	439015,53	1311605,36	60	2091	438971,05	1311560,24	63	2129	439566,07	1311755,06
57	1965	439369,65	1311607,48	60	2011	439241,68	1311535,30	60	2052	438979,55	1311618,17	60	2092	438978,65	1311550,91	63	2130	439560,69	1311769,56
58	1974	439280,28	1311322,58	60	2012	439264,41	1311563,34	60	2053	438915,69	1311634,19	60	2093	439000,55	1311536,71	63	2131	439533,43	1311810,52
58	1975	439282,53	1311328,48	60	2013	439274,91	1311586,65	60	2054	438841,88	1311639,88	60	2094	439026,49	1311534,84	63	2132	439498,65	1311827,78
58	1976	439280,18	1311343,60	60	2014	439269,69	1311604,64	60	2055	438799,63	1311623,20	60	2095	439050,19	1311539,06	63	2133	439448,12	1311839,72
58	1977	439262,24	1311379,89	60	2015	439251,14	1311603,69	60	2056	438800,63	1311611,65	60	2084	439058,22	1311539,47	63	2134	439396,95	1311859,70
58	1978	439254,96	1311408,49	60	2016	439227,37	1311586,21	60	2057	438822,58	1311586,93	61	2096	440155,86	1311486,07	63	2135	439346,78	1311845,10
58	1979	439241,65	1311447,84	60	2017	439212,12	1311557,59	60	2058	438844,24	1311590,25	61	2097	440158,66	1311515,98	63	2136	439305,83	1311823,85
58	1980	439237,15	1311471,05	60	2018	439178,62	1311523,76	60	2059	438865,61	1311598,33	61	2098	440157,23	1311540,81	63	2137	439303,69	1311820,69
58	1981	439217,55	1311480,66	60	2019	439165,00	1311509,34	60	2060	438877,86	1311592,29	61	2099	440145,58	1311560,83	63	2138	439307,61	1311818,76
58	1982	439207,72	1311461,56	60	2020	439151,67	1311513,41	60	2061	438893,74	1311577,59	61	2100	440124,87	1311567,98	63	2139	439321,07	1311817,68
58	1983	439207,58	1311435,30	60	2021	439142,64	1311524,57	60	2062	438912,22	1311576,80	61	2101	440116,42	1311557,58	63	2140	439323,08	1311817,85
58	1984	439226,64	1311390,19	60	2022	439140,24	1311550,19	60	2063	438928,05	1311572,62	61	2102	440117,96	1311535,50	63	2141	439351,32	1311811,13
58	1985	439242,07	1311353,25	60	2023	439120,18	1311572,31	60	2064	438943,11	1311550,70	61	2103	440124,78	1311507,94	63	2142	439376,28	1311809,54
58	1986	439258,53	1311328,77	60	2024	439106,35	1311587,93	60	2065	438959,30	1311519,97	61	2104	440131,47	1311488,88	63	2143	439390,97	1311813,91
58	1987	439270,70	1311321,23	60	2025	439098,66	1311595,26	60	2066	438973,41	1311499,09	61	2105	440147,54	1311478,68	63	2144	439424,48	1311813,48
58	1974	439280,28	1311322,58	60	2026	439153,39	1311634,44	60	2067	438992,59	1311468,25	61	2096	440155,86	1311486,07	63	2145	439452,90	1311811,24
59	1988	440274,55	1311435,50	60	2027	439135,33	1311644,97	60	2068	439012,81	1311449,61	62	2106	440084,94	1311553,56	63	2146	439484,30	1311808,39
59	1989	440290,64	1311460,33	60	2028	439135,71	1311653,72	60	2069	439039,08	1311444,23	62	2107	440081,66	1311560,77	63	2147	439520,91	1311787,05
59	1990	440296,58	1311482,09	60	2029	439154,56	1311661,65	60	2070	439055,66	1311433,75	62	2108	440059,03	1311569,74	63	2148	439535,27	1311771,91
59	1991	440297,50	1311503,31	60	2030	439168,74	1311677,05	60	2071	439083,00	1311418,30	62	2109	440043,09	1311582,95	63	2149	439533,00	1311765,75
59	1992	440287,73	1311520,50	60	2031	439160,13	1311686,19	60	2072	439098,84	1311414,12	62	2110	440035,47	1311592,02	63	2150	439514,05	1311767,07
59	1993	440271,70	1311520,19	60	2032	439141,65	1311686,99	60	2073	439106,18	1311421,81	62	2111	440026,44	1311591,41	63	2151	439492,21	1311783,02
59	1994	440254,32	1311499,93	60	2033	439116,57	1311685,57	60	2074	439105,29	1311435,86	62	2112	440023,87	1311578,27	63	2152	439474,46	1311789,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
63	2153	439447,67	1311794,45	63	2194	439538,48	1311545,09	63	2233	439645,05	1311591,04	63	2271	439544,15	1311676,46	64	2310	440433,75	1311784,06
63	2154	439415,79	1311797,83	63	2195	439533,33	1311564,84	63	2225	439656,87	1311598,28	63	2272	439543,13	1311664,24	64	2311	440432,59	1311803,63
63	2155	439388,30	1311798,52	63	2196	439523,76	1311586,51	63	2234	439524,63	1311629,76	63	2273	439547,74	1311655,28	64	2312	440415,91	1311822,86
63	2156	439355,75	1311797,93	63	2197	439525,21	1311596,96	63	2235	439525,08	1311640,24	63	2274	439551,05	1311650,63	64	2313	440384,91	1311823,45
63	2157	439328,31	1311799,61	63	2198	439537,12	1311594,69	63	2236	439517,43	1311648,58	63	2266	439555,74	1311654,93	64	2314	440342,07	1311827,81
63	2158	439309,64	1311796,17	63	2199	439547,89	1311577,47	63	2237	439502,75	1311656,22	63	2275	439559,02	1311707,84	64	2315	440315,65	1311829,95
63	2159	439289,39	1311779,28	63	2200	439560,85	1311553,14	63	2238	439489,76	1311656,78	63	2276	439565,50	1311718,82	64	2316	440302,60	1311852,53
63	2160	439273,68	1311774,70	63	2201	439567,07	1311546,61	63	2239	439467,12	1311653,51	63	2277	439568,04	1311731,22	64	2317	440313,05	1311874,10
63	2161	439256,66	1311774,43	63	2202	439574,10	1311547,06	63	2240	439455,88	1311648,49	63	2278	439560,48	1311741,30	64	2318	440330,49	1311884,10
63	2162	439245,13	1311773,93	63	2203	439578,59	1311546,86	63	2241	439455,65	1311643,24	63	2279	439546,71	1311747,14	64	2319	440336,48	1311883,85
63	2163	439238,15	1311774,24	63	2204	439585,40	1311542,31	63	2242	439471,87	1311636,29	63	2280	439527,18	1311746,99	64	2320	440345,97	1311883,43
63	2164	439231,51	1311771,51	63	2205	439592,50	1311544,51	63	2243	439491,31	1311634,70	63	2281	439512,67	1311746,86	64	2321	440373,94	1311870,71
63	2165	439225,72	1311764,77	63	2206	439593,92	1311554,21	63	2244	439500,50	1311627,29	63	2282	439485,51	1311732,02	64	2322	440397,72	1311865,18
63	2166	439219,64	1311751,51	63	2207	439591,34	1311564,08	63	2245	439511,87	1311624,06	63	2283	439467,58	1311722,30	64	2323	440414,22	1311864,47
63	2167	439226,36	1311744,97	63	2208	439591,19	1311572,09	63	2234	439524,63	1311629,76	63	2284	439463,50	1311709,21	64	2324	440426,77	1311865,67
63	2168	439243,24	1311741,74	63	2209	439592,22	1311584,30	63	2246	439614,13	1311639,90	63	2285	439472,23	1311702,57	64	2325	440428,23	1311876,37
63	2169	439257,52	1311748,13	63	2210	439604,90	1311588,26	63	2247	439614,48	1311647,89	63	2286	439490,05	1311709,82	64	2326	440418,50	1311882,80
63	2170	439274,93	1311757,13	63	2211	439616,19	1311583,27	63	2248	439614,75	1311654,13	63	2287	439505,53	1311720,66	64	2327	440403,48	1311882,70
63	2171	439292,41	1311756,38	63	2212	439620,50	1311578,83	63	2249	439618,00	1311660,00	63	2288	439514,83	1311727,26	64	2328	440396,79	1311889,99
63	2172	439305,77	1311753,05	63	2213	439624,23	1311560,91	63	2250	439628,38	1311657,05	63	2289	439525,36	1311727,80	64	2329	440403,09	1311896,72
63	2173	439309,17	1311738,90	63	2214	439644,91	1311553,01	63	2251	439634,45	1311658,55	63	2290	439532,38	1311728,25	64	2330	440414,09	1311896,25
63	2174	439302,83	1311731,16	63	2215	439667,81	1311550,27	63	2252	439634,83	1311667,28	63	2291	439525,20	1311724,30	64	2331	440424,03	1311906,58
63	2175	439274,06	1311713,88	63	2118	439677,22	1311559,62	63	2253	439628,03	1311672,08	63	2292	439516,91	1311717,41	64	2332	440419,94	1311916,27
63	2176	439229,81	1311697,28	63	2216	439573,28	1311586,13	63	2254	439617,54	1311672,53	63	2293	439515,73	1311713,21	64	2333	440404,96	1311916,91
63	2177	439203,23	1311672,66	63	2217	439573,54	1311592,12	63	2255	439608,98	1311682,66	63	2294	439528,05	1311709,17	64	2334	440387,48	1311917,67
63	2178	439199,82	1311651,78	63	2218	439574,35	1311599,33	63	2256	439592,79	1311690,36	63	2295	439545,04	1311708,44	64	2335	440370,48	1311917,65
63	2179	439214,69	1311648,39	63	2219	439567,85	1311622,64	63	2257	439580,26	1311689,90	63	2275	439559,02	1311707,84	64	2336	440359,06	1311931,40
63	2180	439236,97	1311654,44	63	2220	439554,29	1311621,47	63	2258	439581,28	1311678,60	64	2296	440461,31	1311564,70	64	2337	440358,73	1311947,18
63	2181	439259,98	1311677,46	63	2221	439545,18	1311619,12	63	2259	439590,80	1311667,43	64	2297	440469,95	1311579,35	64	2338	440380,82	1311972,00
63	2182	439286,32	1311696,59	63	2222	439540,84	1311611,30	63	2260	439593,88	1311657,54	64	2298	440463,28	1311645,19	64	2339	440391,95	1311986,53
63	2183	439322,96	1311710,77	63	2223	439550,38	1311588,87	63	2261	439588,97	1311648,24	64	2299	440462,69	1311654,72	64	2340	440383,19	1312003,68
63	2184	439362,00	1311710,84	63	2224	439564,10	1311582,01	63	2262	439586,05	1311638,62	64	2300	440467,65	1311665,27	64	2341	440372,80	1312017,87
63	2185	439403,43	1311685,28	63	2216	439573,28	1311586,13	63	2263	439590,78	1311632,16	64	2301	440472,35	1311720,73	64	2342	440365,71	1312027,44
63	2186	439425,18	1311656,06	63	2225	439656,87	1311598,28	63	2264	439598,47	1311624,82	64	2302	440463,25	1311725,49	64	2343	440325,05	1312047,71
63	2187	439431,08	1311642,06	63	2226	439659,98	1311612,40	63	2265	439610,33	1311633,06	64	2303	440433,74	1311725,77	64	2344	440288,50	1312059,05
63	2188	439433,83	1311636,18	63	2227	439654,67	1311628,40	63	2246	439614,13	1311639,90	64	2304	440410,20	1311725,04	64	2345	440264,64	1312062,58
63	2189	439449,29	1311623,26	63	2228	439638,65	1311628,34	63	2266	439555,74	1311654,93	64	2305	440393,75	1311715,24	64	2346	440235,27	1312054,34
63	2190	439469,34	1311612,63	63	2229	439626,59	1311615,60	63	2267	439561,84	1311668,68	64	2306	440379,07	1311722,88	64	2347	440224,24	1312030,80
63	2191	439493,90	1311578,79	63	2230	439624,02	1311602,44	63	2268	439566,25	1311678,25	64	2307	440374,10	1311735,35	64	2348	440238,50	1312013,42
63	2192	439508,36	1311554,40	63	2231	439623,30	1311597,22	63	2269	439558,76	1311678,57	64	2308	440384,86	1311741,14	64	2349	440262,86	1311998,36
63	2193	439530,27	1311540,19	63	2232	439630,56	1311591,66	63	2270	439549,81	1311679,95	64	2309	440417,62	1311758,24	64	2350	440281,43	1311976,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	2351	440301,86	1311962,90	64	2392	440001,44	1312143,76	64	2433	440155,28	1311720,28	64	2472	440286,34	1312008,86	65	2511	439918,94	1311808,53
64	2352	440310,18	1311946,77	64	2393	440035,87	1312141,52	64	2434	440166,73	1311695,77	64	2473	440301,98	1311988,66	65	2512	439936,48	1311808,78
64	2353	440321,76	1311913,50	64	2394	440063,88	1312118,29	64	2435	440188,72	1311671,81	64	2474	440328,08	1311978,77	65	2513	439948,61	1311800,24
64	2354	440313,47	1311906,85	64	2395	440085,65	1312089,07	64	2436	440205,02	1311666,85	64	2475	440343,13	1311979,88	65	2514	439960,30	1311781,23
64	2355	440283,69	1311889,62	64	2396	440089,99	1312073,63	64	2437	440215,04	1311667,16	64	2476	440352,38	1311985,49	65	2515	439968,56	1311775,62
64	2356	440261,22	1311879,09	64	2397	440082,69	1312066,94	64	2438	440226,59	1311691,43	64	2477	440143,45	1312002,52	65	2516	439975,43	1311784,07
64	2357	440248,61	1311876,88	64	2398	440063,63	1312066,01	64	2439	440245,46	1311699,62	64	2478	440146,91	1312013,12	65	2517	439990,96	1311784,40
64	2358	440244,22	1311879,57	64	2399	440056,40	1312066,32	64	2440	440263,51	1311712,11	64	2479	440146,13	1312018,16	65	2518	439985,75	1311744,86
64	2359	440230,56	1311887,42	64	2400	440046,66	1312066,74	64	2441	440265,12	1311726,05	64	2480	440144,64	1312029,98	65	2519	439965,77	1311745,72
64	2360	440233,42	1311907,56	64	2401	440022,67	1312067,78	64	2442	440266,73	1311739,99	64	2481	440130,34	1312046,36	65	2520	439949,67	1311743,65
64	2361	440254,77	1311938,41	64	2402	440013,07	1312065,69	64	2443	440265,75	1311752,04	64	2482	440109,58	1312052,51	65	2521	439942,30	1311735,22
64	2362	440268,34	1311962,59	64	2403	440009,11	1312055,10	64	2444	440269,69	1311750,61	64	2483	440091,62	1312042,03	65	2522	439942,88	1311725,44
64	2363	440258,33	1311974,53	64	2404	440008,47	1312040,11	64	2445	440302,03	1311746,47	64	2484	440092,49	1312033,50	65	2523	439942,38	1311713,96
64	2364	440248,07	1311980,23	64	2405	440007,02	1312029,68	64	2446	440349,60	1311735,66	64	2485	440094,09	1312017,91	65	2524	439933,80	1311700,31
64	2365	440233,92	1311965,09	64	2406	439989,63	1312009,16	64	2447	440375,77	1311704,51	64	2486	440111,83	1312000,38	65	2525	439919,15	1311697,44
64	2366	440219,81	1311962,93	64	2407	439976,33	1311991,22	64	2448	440394,84	1311659,40	64	2487	440124,63	1311995,32	65	2526	439910,07	1311707,34
64	2367	440200,74	1311973,52	64	2408	439990,68	1311975,59	64	2449	440411,95	1311626,88	64	2488	440143,45	1312002,52	65	2527	439910,79	1311724,07
64	2368	440191,55	1312003,94	64	2409	440007,69	1311964,09	64	2450	440432,29	1311587,97	65	2489	439990,07	1311694,37	65	2528	439912,78	1311747,00
64	2369	440184,49	1312014,00	64	2410	440034,17	1311962,95	64	2451	440450,09	1311571,45	65	2490	439996,40	1311701,86	65	2529	439903,79	1311770,41
64	2370	440170,83	1312034,11	64	2411	440052,96	1311946,38	64	2296	440461,31	1311564,70	65	2491	439995,24	1311721,43	65	2530	439880,57	1311800,68
64	2371	440144,40	1312059,02	64	2412	440062,99	1311935,43	64	2452	440409,33	1311774,61	65	2492	439999,96	1311737,99	65	2531	439850,94	1311809,72
64	2372	440106,62	1312088,17	64	2413	440081,16	1311950,42	64	2453	440416,86	1311786,79	65	2493	440007,57	1311751,92	65	2532	439827,13	1311814,50
64	2373	440105,67	1312089,46	64	2414	440102,98	1311957,47	64	2454	440413,32	1311797,45	65	2494	440021,39	1311770,59	65	2533	439806,87	1311832,14
64	2374	440087,63	1312111,76	64	2415	440122,68	1311950,37	64	2455	440396,60	1311804,44	65	2495	440020,93	1311783,11	65	2534	439729,75	1311865,49
64	2375	440074,43	1312142,36	64	2416	440139,87	1311931,12	64	2456	440380,00	1311790,89	65	2496	440020,92	1311794,62	65	2535	439644,95	1311894,68
64	2376	440056,41	1312153,89	64	2417	440162,47	1311909,87	64	2457	440377,28	1311785,76	65	2497	440025,50	1311807,69	65	2536	439603,42	1311894,72
64	2377	440021,80	1312163,39	64	2418	440181,39	1311895,79	64	2458	440368,36	1311799,40	65	2498	440036,05	1311820,50	65	2537	439592,13	1311876,69
64	2378	439985,23	1312162,21	64	2419	440184,18	1311879,66	64	2459	440353,53	1311803,55	65	2499	440048,07	1311832,23	65	2538	439598,47	1311861,41
64	2379	439955,57	1312147,49	64	2420	440177,48	1311863,18	64	2460	440340,92	1311801,34	65	2500	440051,17	1311846,11	65	2539	439634,91	1311847,58
64	2380	439960,41	1312120,75	64	2421	440166,95	1311839,87	64	2461	440337,87	1311776,94	65	2501	440041,95	1311852,77	65	2540	439642,78	1311844,48
64	2381	439971,25	1312105,27	64	2422	440186,32	1311824,78	64	2462	440340,68	1311760,82	65	2502	440024,54	1311843,76	65	2541	439707,69	1311806,40
64	2382	439982,13	1312090,80	64	2423	440204,07	1311830,26	64	2463	440350,32	1311752,40	65	2503	440011,41	1311829,31	65	2542	439770,33	1311762,16
64	2383	439996,75	1312081,40	64	2424	440208,08	1311830,59	64	2464	440361,86	1311752,89	65	2504	440010,88	1311817,07	65	2543	439840,58	1311708,59
64	2384	440020,67	1312079,37	64	2425	440235,23	1311833,43	64	2465	440384,13	1311758,94	65	2505	440005,27	1311803,06	65	2544	439878,91	1311680,92
64	2385	440038,39	1312083,86	64	2426	440247,67	1311831,89	64	2466	440409,33	1311774,61	65	2506	439992,71	1311801,85	65	2545	439891,04	1311672,13
64	2386	440038,65	1312101,61	64	2427	440249,44	1311815,04	64	2467	440352,38	1311985,49	65	2507	439983,54	1311809,50	65	2546	439925,01	1311647,65
64	2387	440028,23	1312115,32	64	2428	440245,73	1311786,93	64	2468	440347,35	1311996,46	65	2508	439971,50	1311820,52	65	2547	439946,44	1311645,73
64	2388	440005,11	1312124,33	64	2429	440242,59	1311760,55	64	2469	440325,30	1312018,68	65	2509	439950,60	1311823,18	65	2548	439958,15	1311650,47
64	2389	439993,58	1312123,83	64	2430	440218,70	1311751,82	64	2470	440308,19	1312028,18	65	2510	439933,85	1311829,16	65	2549	439970,64	1311661,44
64	2390	439985,74	1312127,66	64	2431	440181,05	1311737,69	64	2471	440290,74	1312029,69	65	2511	439921,28	1311827,95	65	2550	439990,07	1311694,37
64	2391	439986,16	1312137,41	64	2432	440162,23	1311730,49	64	2472	440284,98	1312023,92	65	2512	439916,83	1311817,63	66	2551	440107,00	1311657,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	2551	440121,78	1311675,47	68	2590	438766,35	1311809,12	68	2631	438722,02	1311964,65	68	2672	438605,69	1312237,39	68	2713	438282,31	1312153,27
66	2552	440134,02	1311696,24	68	2591	438749,58	1311826,61	68	2632	438733,24	1311958,16	68	2673	438594,86	1312252,86	68	2714	438277,51	1312146,47
66	2553	440131,42	1311713,08	68	2592	438743,11	1311839,14	68	2633	438735,35	1311949,06	68	2674	438580,10	1312258,76	68	2715	438281,31	1312130,30
66	2554	440116,85	1311723,46	68	2593	438735,59	1311850,23	68	2634	438744,16	1311944,43	68	2675	438567,53	1312257,54	68	2716	438298,28	1312117,30
66	2555	440099,72	1311720,70	68	2594	438746,30	1311855,02	68	2635	438750,68	1311956,41	68	2676	438550,98	1312256,51	68	2717	438309,76	1312116,81
66	2556	440084,02	1311704,62	68	2595	438756,29	1311854,59	68	2636	438751,40	1311973,15	68	2677	438529,09	1312247,95	68	2718	438322,54	1312123,26
66	2557	440075,18	1311685,48	68	2596	438772,58	1311849,38	68	2637	438736,22	1311992,31	68	2678	438497,70	1312251,06	68	2719	438333,03	1312122,81
66	2558	440072,99	1311669,56	68	2597	438790,80	1311842,59	68	2638	438711,28	1312005,90	68	2679	438480,26	1312241,05	68	2720	438342,19	1312114,41
66	2559	440078,15	1311650,07	68	2598	438806,63	1311838,16	68	2639	438683,39	1312008,86	68	2680	438470,26	1312229,97	68	2721	438359,13	1312112,93
66	2560	440089,52	1311646,84	68	2599	438819,15	1311838,62	68	2640	438659,76	1312017,88	68	2681	438476,68	1312216,43	68	2722	438372,30	1312116,86
66	2550	440107,00	1311657,59	68	2600	438830,21	1311851,40	68	2641	438646,07	1312048,50	68	2682	438482,58	1312190,66	68	2723	438390,25	1312115,09
67	2561	438557,40	1311688,29	68	2601	438836,93	1311867,87	68	2642	438643,63	1312073,12	68	2683	438467,98	1312177,03	68	2724	438407,45	1312108,08
67	2562	438560,51	1311702,41	68	2602	438833,93	1311879,51	68	2643	438650,12	1312084,35	68	2684	438429,11	1312157,69	68	2725	438417,79	1312104,14
67	2563	438538,87	1311711,10	68	2603	438826,31	1311888,59	68	2644	438670,22	1312097,75	68	2685	438407,03	1312155,89	68	2726	438435,09	1312110,40
67	2564	438542,66	1311740,97	68	2604	438814,91	1311902,34	68	2645	438678,79	1312110,63	68	2686	438394,92	1312165,17	68	2727	438446,22	1312124,93
67	2565	438544,57	1311785,17	68	2605	438796,48	1311927,91	68	2646	438682,03	1312139,51	68	2687	438387,50	1312178,75	68	2728	438464,51	1312119,89
67	2566	438546,16	1311822,13	68	2606	438786,84	1311936,34	68	2647	438691,71	1312143,60	68	2688	438406,29	1312185,20	68	2729	438489,99	1312118,79
67	2567	438541,39	1311850,60	68	2607	438770,17	1311932,55	68	2648	438704,62	1312141,29	68	2689	438434,18	1312193,75	68	2730	438507,41	1312128,54
67	2568	438528,63	1311876,92	68	2608	438769,65	1311920,31	68	2649	438720,19	1312130,87	68	2690	438453,38	1312209,69	68	2731	438538,26	1312147,47
67	2569	438508,96	1311876,02	68	2609	438774,06	1311906,86	68	2650	438744,04	1312127,08	68	2691	438454,29	1312230,67	68	2732	438550,13	1312144,45
67	2570	438483,80	1311884,12	68	2610	438773,44	1311892,63	68	2651	438773,79	1312120,54	68	2692	438453,17	1312251,23	68	2733	438558,82	1312137,08
67	2571	438455,35	1311886,10	68	2611	438760,59	1311872,92	68	2652	438800,14	1312116,90	68	2693	438431,09	1312273,19	68	2734	438563,70	1312122,60
67	2572	438443,87	1311886,59	68	2612	438746,02	1311871,80	68	2653	438814,96	1312135,52	68	2694	438404,86	1312279,58	68	2735	438586,27	1312100,36
67	2573	438420,13	1311870,10	68	2613	438726,09	1311873,66	68	2654	438814,16	1312151,57	68	2695	438384,73	1312276,94	68	2736	438604,91	1312080,30
67	2574	438411,03	1311856,23	68	2614	438710,29	1311878,59	68	2655	438790,97	1312171,09	68	2696	438372,21	1312253,71	68	2737	438607,37	1312056,17
67	2575	438410,35	1311840,50	68	2615	438695,88	1311892,47	68	2656	438762,63	1312175,07	68	2697	438367,42	1312223,91	68	2738	438624,03	1312024,68
67	2576	438407,36	1311817,61	68	2616	438691,68	1311899,66	68	2657	438726,67	1312176,62	68	2698	438366,47	1312201,93	68	2739	438640,44	1311976,18
67	2577	438406,60	1311799,88	68	2617	438694,49	1311906,80	68	2658	438701,61	1312164,44	68	2699	438359,72	1312195,96	68	2740	438651,33	1311961,70
67	2578	438407,18	1311790,35	68	2618	438703,44	1311905,40	68	2659	438686,41	1312159,84	68	2700	438348,88	1312188,42	68	2741	438653,98	1311942,07
67	2579	438407,50	1311762,81	68	2619	438713,02	1311895,23	68	2660	438667,34	1312170,17	68	2701	438333,93	1312190,08	68	2742	438645,85	1311915,90
67	2580	438413,04	1311740,55	68	2620	438725,04	1311895,72	68	2661	438636,50	1312174,26	68	2702	438322,55	1312193,07	68	2743	438645,66	1311899,90
67	2581	438437,76	1311721,73	68	2621	438727,41	1311904,37	68	2662	438608,97	1312174,45	68	2703	438310,77	1312198,08	68	2744	438649,36	1311881,23
67	2582	438468,96	1311702,86	68	2622	438710,20	1311922,88	68	2663	438585,28	1312170,22	68	2704	438278,84	1312200,46	68	2745	438648,44	1311859,99
67	2583	438500,08	1311693,52	68	2623	438692,47	1311941,16	68	2664	438562,27	1312170,45	68	2705	438235,76	1312211,07	68	2746	438649,49	1311837,93
67	2584	438517,06	1311692,78	68	2624	438681,63	1311956,64	68	2665	438548,09	1312178,07	68	2706	438210,11	1312207,68	68	2747	438653,34	1311811,25
67	2585	438527,16	1311683,34	68	2625	438680,63	1311968,19	68	2666	438544,82	1312194,98	68	2707	438202,51	1312194,00	68	2748	438670,19	1311784,00
67	2586	438538,50	1311679,34	68	2626	438689,51	1311965,31	68	2667	438551,34	1312207,20	68	2708	438206,36	1312178,82	68	2749	438679,67	1311783,59
67	2561	438557,40	1311688,29	68	2627	438696,59	1311955,25	68	2668	438563,28	1312217,20	68	2709	438226,25	1312164,70	68	2750	438681,93	1311789,75
68	2587	438796,96	1311776,77	68	2628	438702,08	1311955,01	68	2669	438580,85	1312218,19	68	2710	438245,24	1312163,88	68	2751	438676,32	1311810,26
68	2588	438796,35	1311785,81	68	2629	438711,60	1311955,35	68	2670	438593,37	1312218,40	68	2711	438279,50	1312157,89	68	2752	438683,72	1311831,20
68	2589	438782,70	1311794,16	68	2630	438714,80	1311959,71	68	2671	438602,66	1312225,25	68	2712	438282,46	1312156,77	68	2753	438689,99	1311837,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	2754	438702,62	1311840,14	70	2793	439618,00	1312068,71	72	2832	439290,75	1312250,43	72	2873	439029,84	1312454,35	72	2914	438914,62	1312335,47
68	2755	438716,58	1311838,54	70	2794	439626,07	1312047,35	72	2833	439290,25	1312261,96	72	2874	439006,34	1312443,11	72	2915	438914,02	1312321,49
68	2756	438724,33	1311832,95	70	2795	439640,82	1312041,21	72	2834	439280,67	1312272,13	72	2875	438986,40	1312433,21	72	2916	438914,13	1312312,48
68	2757	438724,96	1311812,66	70	2796	439655,93	1312043,30	72	2835	439253,66	1312272,30	72	2876	438976,08	1312414,38	72	2917	438921,59	1312299,90
68	2758	438724,50	1311802,17	70	2797	439667,02	1312056,84	72	2836	439244,21	1312285,21	72	2877	438974,24	1312394,95	72	2918	438925,94	1312296,21
68	2759	438731,00	1311790,38	70	2798	439666,91	1312077,36	72	2837	439240,02	1312303,91	72	2878	438954,38	1312387,05	72	2919	438938,37	1312294,67
68	2760	438743,99	1311778,31	70	2799	439664,71	1312107,48	72	2838	439239,36	1312311,95	72	2879	438915,96	1312377,94	72	2920	438947,14	1312289,03
68	2761	438763,56	1311767,71	70	2800	439665,86	1312110,93	72	2839	439251,35	1312322,94	72	2880	438929,21	1312371,88	72	2921	438963,98	1312273,29
68	2762	438777,76	1311760,84	70	2801	439671,12	1312116,96	72	2840	439261,09	1312328,51	72	2881	438965,06	1312356,32	72	2922	438968,02	1312262,61
68	2763	438789,87	1311763,07	70	2802	439681,21	1312119,02	72	2841	439275,03	1312338,67	72	2882	439014,66	1312346,17	72	2923	438967,38	1312247,63
68	2587	438796,96	1311776,77	70	2803	439721,29	1312108,54	72	2842	439280,41	1312347,20	72	2883	439023,50	1312365,31	72	2924	438956,05	1312217,10
69	2764	439428,45	1311927,22	70	2804	439791,42	1312098,51	72	2843	439280,60	1312351,70	72	2884	439038,23	1312382,18	72	2925	438945,78	1312199,78
69	2765	439438,24	1311945,31	70	2805	439878,69	1312091,98	72	2844	439265,78	1312358,84	72	2885	439053,11	1312390,54	72	2926	438921,10	1312184,08
69	2766	439429,74	1311968,70	70	2806	439925,79	1312093,45	72	2845	439230,84	1312358,10	72	2886	439065,28	1312394,27	72	2927	438889,63	1312173,93
69	2767	439404,50	1311975,04	70	2779	439939,86	1312094,60	72	2846	439210,88	1312347,70	72	2887	439084,41	1312385,69	72	2928	438862,56	1312161,09
69	2768	439355,47	1311975,41	71	2807	440400,78	1312067,21	72	2847	439199,23	1312344,45	72	2888	439095,91	1312385,20	72	2929	438858,33	1312144,51
69	2769	439318,52	1311977,00	71	2808	440400,70	1312088,48	72	2848	439195,90	1312348,35	72	2889	439100,78	1312393,73	72	2930	438856,65	1312170,66
69	2770	439297,58	1311978,91	71	2809	440374,39	1312116,89	72	2849	439196,55	1312363,33	72	2890	439101,24	1312404,23	72	2931	438872,16	1312093,62
69	2771	439278,11	1311979,75	71	2810	440332,20	1312159,49	72	2850	439197,27	1312380,06	72	2891	439114,26	1312416,18	72	2932	438899,97	1312077,41
69	2772	439270,47	1311965,06	71	2811	440303,23	1312183,76	72	2851	439197,87	1312394,05	72	2892	439124,75	1312415,73	72	2933	438926,32	1312073,51
69	2773	439270,93	1311952,54	71	2812	440287,93	1312177,17	72	2852	439191,45	1312407,58	72	2893	439135,96	1312408,99	72	2934	438946,83	1312084,89
69	2774	439284,72	1311947,68	71	2813	440291,82	1312151,48	72	2853	439174,01	1312420,85	72	2894	439143,04	1312387,41	72	2935	438958,33	1312084,39
69	2775	439290,60	1311944,68	71	2814	440321,58	1312121,93	72	2854	439159,48	1312431,99	72	2895	439142,40	1312372,43	72	2936	438971,32	1312072,32
69	2776	439337,97	1311929,38	71	2815	440337,53	1312097,46	72	2855	439134,03	1312433,83	72	2896	439139,74	1312357,53	72	2937	438984,96	1312063,98
69	2777	439372,72	1311922,62	71	2816	440355,06	1312074,44	72	2856	439121,21	1312438,14	72	2897	439152,31	1312358,73	72	2938	439002,37	1312061,48
69	2778	439392,15	1311920,78	71	2817	440373,00	1312061,40	72	2857	439108,45	1312455,45	72	2898	439177,28	1312346,15	72	2939	439016,16	1312067,89
69	2764	439428,45	1311927,22	71	2818	440388,83	1312057,22	72	2858	439107,83	1312464,24	72	2899	439206,16	1312319,38	72	2940	439028,51	1312076,11
70	2779	439939,86	1312094,60	71	2807	440400,78	1312067,21	72	2859	439122,89	1312465,34	72	2900	439228,36	1312300,66	72	2941	439015,23	1312092,69
70	2780	439944,78	1312104,14	72	2819	439401,59	1312117,55	72	2860	439137,74	1312461,95	72	2901	439229,30	1312276,11	72	2942	438986,90	1312108,93
70	2781	439930,21	1312114,53	72	2820	439411,76	1312132,87	72	2861	439158,82	1312451,53	72	2902	439220,92	1312267,46	72	2943	438967,00	1312134,56
70	2782	439898,86	1312129,90	72	2821	439412,18	1312142,61	72	2862	439175,30	1312450,82	72	2903	439203,10	1312271,73	72	2944	438971,22	1312151,14
70	2783	439827,27	1312152,50	72	2822	439395,90	1312147,81	72	2863	439182,97	1312454,74	72	2904	439183,33	1312289,34	72	2945	439014,23	1312185,56
70	2784	439756,97	1312158,29	72	2823	439359,21	1312144,14	72	2864	439179,44	1312465,65	72	2905	439176,11	1312295,91	72	2946	439048,84	1312199,07
70	2785	439720,42	1312169,38	72	2824	439335,51	1312151,42	72	2865	439164,11	1312492,83	72	2906	439155,56	1312318,06	72	2947	439086,29	1312197,46
70	2786	439687,18	1312176,31	72	2825	439320,24	1312157,33	72	2866	439146,31	1312509,36	72	2907	439129,23	1312322,71	72	2948	439119,52	1312190,52
70	2787	439666,40	1312169,96	72	2826	439305,68	1312167,72	72	2867	439114,34	1312510,74	72	2908	439114,80	1312312,82	72	2949	439151,92	1312187,37
70	2788	439649,81	1312156,66	72	2827	439280,08	1312189,09	72	2868	439081,77	1312509,65	72	2909	439092,25	1312300,53	72	2950	439197,15	1312168,66
70	2789	439647,69	1312142,49	72	2828	439263,48	1312198,57	72	2869	439066,51	1312504,05	72	2910	439054,22	1312300,43	72	2951	439215,47	1312141,34
70	2790	439642,55	1312127,70	72	2829	439263,20	1312215,34	72	2870	439065,72	1312485,57	72	2911	439017,56	1312309,01	72	2952	439224,86	1312115,42
70	2791	439626,89	1312112,62	72	2830	439268,19	1312226,64	72	2871	439063,58	1312459,14	72	2912	438980,02	1312320,39	72	2953	439244,47	1312105,81
70	2792	439619,11	1312094,44	72	2831	439281,07	1312235,08	72	2872	439047,32	1312453,59	72	2913	438942,70	1312337,02	72	2954	439261,52	1312106,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	2955	439289,00	1312105,64	73	2993	439813,07	1312273,86	75	3032	440017,08	1312552,78	76	3072	439726,08	1312556,65	79	3110	439045,64	1313039,34
72	2956	439308,39	1312103,05	73	2994	439825,05	1312250,32	75	3033	439998,71	1312556,07	76	3073	439711,58	1312545,26	79	3111	439069,18	1313051,59
72	2957	439326,03	1312105,80	73	2995	439843,97	1312236,24	75	3034	439975,16	1312543,83	76	3074	439685,95	1312542,87	79	3112	439090,27	1313064,69
72	2958	439350,65	1312108,23	73	2996	439867,74	1312230,71	75	3035	439950,71	1312510,61	76	3075	439675,52	1312533,06	79	3113	439106,78	1313088,00
72	2959	439366,90	1312113,79	73	2997	439889,02	1312229,33	75	3036	439936,38	1312468,69	76	3076	439676,28	1312515,76	79	3114	439115,30	1313099,88
72	2960	439385,42	1312113,74	73	2998	439902,18	1312228,47	75	3037	439923,89	1312457,23	76	3077	439684,40	1312506,91	79	3115	439116,07	1313117,61
72	2819	439401,59	1312117,55	73	2999	439921,92	1312222,36	75	3038	439885,90	1312423,59	76	3078	439691,46	1312508,35	79	3116	439098,20	1313132,40
72	2961	439236,52	1312199,73	73	3000	439933,03	1312212,89	75	3039	439858,49	1312402,76	76	3079	439734,29	1312515,01	79	3117	439068,49	1313139,94
72	2962	439237,44	1312220,96	73	3001	439958,27	1312195,03	75	3040	439843,77	1312386,63	76	3080	439776,15	1312534,22	79	3118	439043,61	1313131,25
72	2963	439230,84	1312230,74	73	3002	439971,73	1312182,18	75	3041	439845,77	1312375,03	76	3081	439785,34	1312538,58	79	3119	439030,39	1313115,06
72	2964	439216,28	1312229,62	73	2979	439994,91	1312185,69	75	3042	439861,76	1312374,34	76	3082	439811,11	1312544,22	79	3120	439029,40	1313092,09
72	2965	439200,78	1312229,55	74	3003	438865,22	1312213,07	75	3043	439893,48	1312390,48	76	3060	439825,03	1312542,12	79	3121	439019,03	1313072,27
72	2966	439190,64	1312226,48	74	3004	438862,82	1312238,69	75	3044	439935,72	1312430,19	77	3083	440429,50	1312578,53	79	3122	439003,60	1313062,18
72	2967	439191,49	1312222,95	74	3005	438851,59	1312268,45	75	3045	439951,93	1312457,77	77	3084	440427,87	1312585,52	79	3123	438985,00	1313060,48
72	2968	439203,78	1312206,40	74	3006	438832,04	1312267,55	75	3046	439959,03	1312494,74	77	3085	440423,24	1312605,39	79	3124	438973,16	1313052,98
72	2969	439214,88	1312197,16	74	3007	438796,03	1312268,10	75	3047	439971,39	1312514,47	77	3086	440387,36	1312647,00	79	3125	438962,30	1313033,18
72	2970	439227,22	1312193,13	74	3008	438766,72	1312272,87	75	3048	439985,48	1312516,37	77	3087	440350,17	1312648,60	79	3126	438959,04	1313015,56
72	2961	439236,52	1312199,73	74	3009	438745,48	1312267,79	75	3049	440026,17	1312520,11	77	3088	440319,68	1312637,66	79	3127	438957,33	1312998,87
72	2971	439171,98	1312246,55	74	3010	438733,20	1312249,80	75	3050	440058,25	1312521,22	77	3089	440309,84	1312618,58	79	3128	438965,93	1312989,74
72	2972	439181,43	1312256,90	74	3011	438740,84	1312241,46	75	3051	440078,88	1312512,33	77	3090	440309,23	1312604,34	79	3129	438983,92	1312977,46
72	2973	439168,95	1312280,46	74	3012	438768,32	1312240,28	75	3052	440143,41	1312488,52	77	3091	440331,98	1312598,11	79	3130	439003,89	1312976,59
72	2974	439152,84	1312289,91	74	3013	438809,62	1312234,99	75	3053	440173,30	1312462,46	77	3092	440359,45	1312596,92	79	3131	439022,40	1312988,05
72	2975	439142,78	1312288,60	74	3014	438835,97	1312219,59	75	3054	440194,71	1312448,28	77	3093	440400,38	1312582,90	79	3108	439037,96	1313000,64
72	2976	439143,01	1312270,83	74	3015	438857,03	1312208,93	75	3055	440226,10	1312445,17	77	3083	440429,50	1312578,53	80	3132	438221,98	1310270,06
72	2977	439150,43	1312257,24	74	3003	438865,22	1312213,07	75	3056	440293,34	1312426,26	78	3094	438546,37	1312880,95	80	3133	438229,39	1310279,49
72	2978	439159,85	1312243,57	75	3016	440427,28	1312388,03	75	3057	440351,17	1312398,24	78	3095	438563,54	1312896,21	80	3134	438199,49	1310317,07
72	2971	439171,98	1312246,55	75	3017	440429,65	1312403,58	75	3058	440385,29	1312388,76	78	3096	438561,88	1312915,55	80	3135	438194,17	1310321,55
73	2979	439994,91	1312185,69	75	3018	440429,62	1312404,08	75	3059	440413,64	1312384,78	78	3097	438547,39	1312927,69	80	3136	438168,75	1310323,64
73	2980	440000,38	1312208,22	75	3019	440427,42	1312402,45	75	3060	440427,28	1312388,03	78	3098	438543,54	1312942,86	80	3137	438157,76	1310335,63
73	2981	439999,18	1312226,79	75	3020	440409,90	1312402,46	76	3060	439825,03	1312542,12	78	3099	438537,87	1312950,37	80	3138	438156,80	1310359,69
73	2982	439987,78	1312229,28	75	3021	440386,96	1312404,20	76	3061	439830,24	1312546,89	78	3100	438527,83	1312949,79	80	3139	438175,76	1310381,64
73	2983	439948,66	1312238,72	75	3022	440332,59	1312442,83	76	3062	439827,19	1312557,29	78	3101	438521,46	1312941,32	80	3140	438183,97	1310409,55
73	2984	439934,47	1312257,85	75	3023	440294,77	1312459,47	76	3063	439810,51	1312565,02	78	3102	438514,04	1312931,88	80	3141	438142,13	1310425,62
73	2985	439933,69	1312286,16	75	3024	440278,98	1312464,65	76	3064	439798,22	1312558,53	78	3103	438507,67	1312923,40	80	3142	438086,92	1310433,26
73	2986	439925,15	1312308,79	75	3025	440260,30	1312460,96	76	3065	439778,11	1312567,91	78	3104	438488,09	1312909,98	80	3143	438049,34	1310443,64
73	2987	439895,95	1312327,57	75	3026	440241,68	1312458,27	76	3066	439758,15	1312580,78	78	3105	438485,91	1312894,31	80	3144	438012,37	1310468,26
73	2988	439861,25	1312346,83	75	3027	440201,87	1312463,49	76	3067	439732,69	1312593,90	78	3106	438500,19	1312877,69	80	3145	437992,79	1310443,58
73	2989	439836,66	1312345,14	75	3028	440168,85	1312486,93	76	3068	439716,15	1312604,86	78	3107	438512,99	1312872,63	80	3146	437978,04	1310437,96
73	2990	439818,99	1312333,87	75	3029	440132,74	1312519,52	76	3069	439707,60	1312603,73	78	3094	438546,37	1312880,95	80	3147	437968,82	1310444,61
73	2991	439813,51	1312330,38	75	3030	440102,95	1312536,56	76	3070	439705,08	1312591,84	79	3108	439037,96	1313000,64	80	3148	437967,12	1310463,20
73	2992	439809,67	1312299,52	75	3031	440055,74	1312544,11	76	3071	439724,97	1312577,21	79	3109	439040,31	1313020,06	80	3149	437963,04	1310473,14



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				
80	3150	437946,09	1310474,62	80	3191	437852,48	1310693,83	80	3232	437734,53	1310801,25	80	3273	437192,33	1310621,01	80	3314	437661,59	1310212,94
80	3151	437931,73	1310466,48	80	3192	437843,44	1310704,73	80	3233	437712,27	1310818,97	80	3274	437201,61	1310604,33	80	3315	437674,97	1310221,87
80	3152	437921,24	1310466,93	80	3193	437842,86	1310714,51	80	3234	437683,42	1310845,99	80	3275	437220,89	1310587,24	80	3316	437682,58	1310235,56
80	3153	437918,39	1310482,07	80	3194	437824,75	1310688,76	80	3235	437663,76	1310866,10	80	3276	437238,02	1310578,25	80	3317	437688,17	1310260,83
80	3154	437928,18	1310500,16	80	3195	437815,61	1310674,40	80	3236	437654,32	1310867,52	80	3277	437272,96	1310564,73	80	3318	437688,81	1310287,07
80	3155	437942,17	1310499,56	80	3196	437814,53	1310672,45	80	3237	437647,03	1310849,31	80	3278	437316,51	1310553,59	80	3319	437685,02	1310315,25
80	3156	437955,73	1310489,21	80	3197	437795,85	1310668,75	80	3238	437653,25	1310831,28	80	3279	437348,64	1310544,45	80	3320	437689,05	1310350,62
80	3157	437973,29	1310490,20	80	3198	437777,53	1310673,04	80	3239	437650,08	1310815,66	80	3280	437386,46	1310527,80	80	3321	437702,71	1310365,78
80	3158	437987,27	1310501,11	80	3199	437772,64	1310687,52	80	3240	437634,71	1310807,31	80	3281	437417,82	1310512,44	80	3322	437734,81	1310379,16
80	3159	437972,82	1310525,76	80	3200	437780,89	1310716,18	80	3241	437611,57	1310827,82	80	3282	437445,42	1310502,99	80	3323	437789,81	1310401,30
80	3160	437970,90	1310550,85	80	3201	437803,32	1310737,48	80	3242	437577,75	1310855,80	80	3283	437468,04	1310505,02	80	3324	437828,87	1310413,63
80	3161	437976,86	1310572,87	80	3202	437824,06	1310754,10	80	3243	437558,68	1310889,16	80	3284	437497,85	1310511,74	80	3325	437879,04	1310428,23
80	3162	437988,77	1310593,87	80	3203	437840,08	1310754,40	80	3244	437558,21	1310913,19	80	3285	437530,19	1310519,09	80	3326	437918,80	1310433,52
80	3163	438005,29	1310617,17	80	3204	437857,78	1310793,42	80	3245	437560,85	1310939,60	80	3286	437566,28	1310520,54	80	3327	437955,33	1310433,69
80	3164	438023,25	1310639,17	80	3205	437872,87	1310818,29	80	3246	437545,73	1310960,02	80	3287	437609,71	1310518,16	80	3328	437970,17	1310429,55
80	3165	438001,74	1310650,85	80	3206	437882,54	1310833,89	80	3247	437522,12	1310981,31	80	3288	437626,21	1310517,71	80	3329	437990,81	1310386,12
80	3166	437983,98	1310656,88	80	3207	437874,32	1310851,75	80	3248	437493,84	1310998,29	80	3289	437631,62	1310527,23	80	3330	438006,82	1310363,17
80	3167	437975,02	1310669,53	80	3208	437859,59	1310870,16	80	3249	437466,66	1311006,46	80	3290	437648,22	1310540,77	80	3331	438006,13	1310335,42
80	3168	437973,25	1310686,36	80	3209	437856,74	1310873,78	80	3250	437440,33	1311010,85	80	3291	437662,16	1310539,17	80	3332	438000,75	1310315,14
80	3169	437985,23	1310697,35	80	3210	437842,68	1310895,66	80	3251	437473,88	1310988,14	80	3292	437675,92	1310533,32	80	3333	438029,91	1310295,12
80	3170	438003,71	1310696,55	80	3211	437825,04	1310915,68	80	3252	437481,12	1310970,31	80	3293	437689,13	1310526,50	80	3334	438071,22	1310278,32
80	3171	438024,73	1310696,64	80	3212	437823,41	1310947,53	80	3253	437477,08	1310957,98	80	3294	437711,57	1310536,28	80	3335	438117,64	1310264,06
80	3172	438040,37	1310687,97	80	3213	437793,00	1310973,60	80	3254	437463,57	1310946,31	80	3295	437730,08	1310536,24	80	3336	438150,33	1310256,14
80	3173	438050,14	1310670,78	80	3214	437766,87	1311005,76	80	3255	437450,05	1310945,88	80	3296	437739,92	1310532,30	80	3337	438197,10	1310261,63
80	3174	438055,68	1310659,78	80	3215	437742,97	1311020,06	80	3256	437426,22	1310950,42	80	3297	437742,92	1310520,67	80	3338	438221,98	1310270,06
80	3175	438067,49	1310667,03	80	3216	437734,13	1310977,40	80	3257	437421,41	1310955,13	80	3298	437734,10	1310501,79	80	3339	437886,23	1310490,46
80	3176	438093,02	1310678,93	80	3217	437722,25	1310957,40	80	3258	437426,77	1310928,37	80	3299	437707,39	1310497,43	80	3340	437894,22	1310501,63
80	3177	438082,37	1310698,91	80	3218	437748,60	1310953,52	80	3259	437438,30	1310894,11	80	3300	437690,88	1310485,89	80	3341	437896,59	1310510,28
80	3178	438044,24	1310731,33	80	3219	437765,58	1310952,78	80	3260	437432,64	1310855,82	80	3301	437684,89	1310474,64	80	3342	437891,26	1310525,77
80	3179	438007,51	1310749,68	80	3220	437772,81	1310934,70	80	3261	437424,54	1310772,59	80	3302	437641,44	1310465,00	80	3343	437879,30	1310538,55
80	3180	437977,58	1310751,97	80	3221	437767,33	1310912,17	80	3262	437415,67	1310729,20	80	3303	437641,45	1310441,99	80	3344	437864,35	1310539,94
80	3181	437957,57	1310728,81	80	3222	437756,96	1310880,59	80	3263	437403,51	1310702,46	80	3304	437637,02	1310408,90	80	3345	437843,26	1310538,36
80	3182	437949,32	1310723,17	80	3223	437762,43	1310856,59	80	3264	437381,04	1310680,66	80	3305	437623,33	1310381,47	80	3346	437831,36	1310529,11
80	3183	437939,59	1310729,60	80	3224	437783,57	1310836,16	80	3265	437351,90	1310666,15	80	3306	437597,30	1310369,83	80	3347	437826,91	1310507,29
80	3184	437921,69	1310743,63	80	3225	437810,39	1310819,99	80	3266	437321,65	1310660,96	80	3307	437578,81	1310358,88	80	3348	437841,25	1310491,66
80	3185	437905,62	1310742,57	80	3226	437812,62	1310813,89	80	3267	437289,51	1310658,34	80	3308	437562,93	1310327,03	80	3349	437857,58	1310487,45
80	3186	437898,22	1310733,38	80	3227	437814,85	1310807,54	80	3268	437257,14	1310661,98	80	3309	437555,63	1310285,32	80	3350	437872,52	1310485,81
80	3187	437904,64	1310719,84	80	3228	437809,14	1310791,02	80	3269	437218,37	1310667,92	80	3310	437559,39	1310244,88	80	3351	437886,23	1310490,46
80	3188	437907,72	1310709,95	80	3229	437788,54	1310789,16	80	3270	437201,86	1310667,88	80	3311	437572,82	1310220,27	80	3352	437860,53	1310590,65
80	3189	437887,74	1310710,81	80	3230	437787,55	1310789,45	80	3271	437193,52	1310660,23	80	3312	437601,35	1310208,54	80	3353	437867,32	1310608,87
80	3190	437866,54	1310694,97	80	3231	437755,57	1310802,09	80	3272	437189,59	1310650,40	80	3313	437636,87	1310208,25	80	3354	437870,55	1310637,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	3353	437856,17	1310651,89	80	3393	437589,05	1310665,17	81	3431	438153,91	1310719,59	83	3470	438385,08	1310967,45	86	3508	438399,71	1312343,02
80	3354	437828,85	1310656,57	80	3394	437598,76	1310646,98	81	3416	438176,41	1310730,88	83	3471	438365,74	1310971,78	86	3509	438390,72	1312354,92
80	3355	437819,29	1310655,23	80	3395	437619,96	1310651,33	82	3432	438106,54	1310884,14	83	3472	438338,52	1310978,46	86	3510	438368,81	1312357,62
80	3356	437791,59	1310651,16	80	3368	437645,97	1310674,22	82	3433	438119,18	1310933,13	83	3473	438292,90	1310988,19	86	3511	438341,43	1312360,55
80	3357	437763,05	1310650,65	80	3396	437744,39	1310705,25	82	3434	438129,79	1310970,70	83	3474	438271,03	1310991,89	86	3512	438325,02	1312351,75
80	3358	437744,48	1310649,46	80	3397	437755,79	1310726,03	82	3435	438148,95	1310985,63	83	3475	438252,49	1310990,93	86	3513	438312,16	1312331,79
80	3359	437742,34	1310646,29	80	3398	437751,02	1310754,50	82	3436	438179,49	1310997,58	83	3476	438240,50	1310979,94	86	3514	438306,34	1312301,27
80	3360	437736,96	1310637,52	80	3399	437725,15	1310758,12	82	3437	438208,16	1311023,86	83	3477	438246,81	1310963,66	86	3515	438298,21	1312263,58
80	3361	437742,11	1310617,78	80	3400	437706,56	1310756,43	82	3438	438216,06	1311044,53	83	3478	438257,71	1310949,93	86	3516	438306,33	1312242,98
80	3362	437751,87	1310612,10	80	3401	437702,43	1310718,57	82	3439	438213,75	1311060,64	83	3479	438265,55	1310946,08	86	3517	438313,35	1312243,42
80	3363	437768,32	1310610,64	80	3402	437713,07	1310698,59	82	3440	438203,02	1311067,37	83	3480	438314,89	1310941,45	86	3518	438316,96	1312246,02
80	3364	437789,56	1310604,23	80	3403	437727,96	1310695,45	82	3441	438180,16	1311059,35	83	3481	438362,64	1310946,40	86	3519	438317,56	1312260,00
80	3365	437800,33	1310586,99	80	3396	437744,39	1310705,25	82	3442	438142,45	1311020,44	83	3469	438381,08	1310956,11	86	3520	438321,47	1312292,61
80	3366	437818,55	1310580,20	80	3404	437541,03	1310746,81	82	3443	438122,86	1311018,54	84	3482	438386,80	1311046,81	86	3521	438336,48	1312304,22
80	3367	437843,17	1310582,64	80	3405	437542,52	1310758,00	82	3444	438077,76	1311016,98	84	3483	438377,14	1311066,74	86	3522	438346,90	1312302,02
80	3350	437860,53	1310590,65	80	3406	437530,26	1310764,04	82	3445	438022,86	1311031,86	84	3484	438353,52	1311075,51	86	3523	438345,41	1312290,58
80	3368	437645,97	1310674,22	80	3407	437507,31	1310765,77	82	3446	437999,75	1311053,12	84	3485	438339,61	1311077,94	86	3524	438343,66	1312273,14
80	3369	437672,35	1310694,10	80	3408	437468,63	1310768,63	82	3447	437975,17	1311074,71	84	3486	438327,53	1311088,14	86	3525	438336,62	1312249,42
80	3370	437674,00	1310709,04	80	3409	437465,40	1310768,58	82	3448	437953,56	1311084,38	84	3487	438316,09	1311089,64	86	3526	438341,59	1312236,95
80	3371	437670,28	1310727,21	80	3410	437458,45	1310758,13	82	3449	437921,48	1311094,53	84	3488	438299,96	1311086,83	86	3527	438352,08	1312236,49
80	3372	437668,61	1310735,03	80	3411	437470,71	1310752,34	82	3450	437908,46	1311082,83	84	3489	438298,47	1311075,39	86	3503	438361,03	1312246,62
80	3373	437660,96	1310754,88	80	3412	437492,68	1310751,39	82	3451	437900,90	1311069,91	84	3490	438315,79	1311059,63	87	3528	438350,28	1312722,19
80	3374	437636,95	1310777,94	80	3413	437505,06	1310748,36	82	3452	437917,76	1311054,91	84	3491	438327,28	1311047,62	87	3529	438368,38	1312735,67
80	3375	437615,84	1310799,12	80	3414	437507,25	1310741,01	82	3453	437954,42	1311046,32	84	3492	438346,47	1311039,79	87	3530	438382,78	1312744,80
80	3376	437594,44	1310813,30	80	3415	437519,47	1310734,47	82	3454	437976,95	1311034,84	84	3493	438371,86	1311036,95	87	3531	438385,85	1312769,19
80	3377	437575,95	1310814,10	80	3404	437541,03	1310746,81	82	3455	437997,05	1311002,20	84	3482	438386,80	1311046,81	87	3532	438387,64	1312810,65
80	3378	437559,20	1310820,08	81	3416	438176,41	1310730,88	82	3456	438004,78	1310961,08	85	3494	438141,45	1311295,40	87	3533	438388,63	1312833,62
80	3379	437540,42	1310836,90	81	3417	438098,29	1310787,30	82	3457	438003,61	1310933,87	85	3495	438148,43	1311306,62	87	3534	438380,47	1312853,49
80	3380	437517,73	1310844,89	81	3418	438059,78	1310810,97	82	3458	437985,49	1310919,64	85	3496	438138,55	1311309,55	87	3535	438366,56	1312855,84
80	3381	437491,49	1310851,28	81	3419	438039,77	1310822,60	82	3459	437958,14	1310900,55	85	3497	438117,09	1311310,47	87	3536	438340,37	1312863,23
80	3382	437457,43	1310850,24	81	3420	438011,41	1310814,82	82	3460	437927,91	1310884,09	85	3498	438103,93	1311307,28	87	3537	438324,18	1312859,42
80	3383	437452,55	1310841,44	81	3421	437998,51	1310805,86	82	3461	437914,23	1310868,67	85	3499	438097,83	1311305,04	87	3538	438317,89	1312841,18
80	3384	437455,32	1310824,56	81	3422	437997,05	1310795,17	82	3462	437904,59	1310854,07	85	3500	438095,11	1311300,16	87	3539	438316,94	1312819,20
80	3385	437476,41	1310803,39	81	3423	438008,46	1310792,92	82	3463	437903,94	1310839,09	85	3501	438099,83	1311293,45	87	3540	438317,83	1312793,39
80	3386	437536,85	1310789,27	81	3424	438033,25	1310787,60	82	3464	437922,67	1310820,77	85	3502	438121,10	1311287,53	87	3541	438312,65	1312777,86
80	3387	437581,26	1310774,84	81	3425	438048,42	1310779,69	82	3465	437952,40	1310813,98	85	3494	438141,45	1311295,40	87	3542	438299,10	1312765,18
80	3388	437593,61	1310770,80	81	3426	438062,24	1310763,33	82	3466	437978,07	1310817,37	86	3503	438361,03	1312246,62	87	3543	438288,41	1312772,64
80	3389	437616,20	1310749,56	81	3427	438068,42	1310733,04	82	3467	438047,01	1310849,68	86	3504	438366,39	1312266,90	87	3544	438288,75	1312792,14
80	3390	437620,94	1310731,84	81	3428	438082,79	1310718,16	82	3468	438086,46	1310870,99	86	3505	438367,15	1312284,38	87	3545	438280,44	1312808,27
80	3391	437613,41	1310708,16	81	3429	438102,00	1310711,08	82	3432	438106,54	1310884,14	86	3506	438379,51	1312304,11	87	3546	438269,00	1312809,76
80	3392	437593,79	1310682,48	81	3430	438130,40	1310708,10	83	3469	438381,08	1310956,11	86	3507	438398,72	1312331,56	87	3547	438256,24	1312804,06

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
87	3548	438238,58	131277,55	90	3586	437171,65	1313095,00	91	3626	436328,32	1313560,47	92	3666	437420,58	1313313,58	94	3705	437431,87	1313493,94
87	3549	438242,27	1312758,63	90	3587	437165,60	1313105,52	91	3627	436330,27	1313570,89	92	3667	437410,53	1313312,51	94	3706	437424,11	1313499,79
87	3550	438261,30	1312735,79	90	3588	437164,68	1313119,07	91	3628	436329,25	1313581,94	92	3668	437406,15	1313303,94	94	3707	437420,26	1313514,97
87	3551	438277,51	1312717,32	90	3589	437174,54	1313127,15	91	3629	436322,81	1313594,98	92	3669	437425,43	1313298,36	94	3708	437420,02	1313532,49
87	3552	438277,91	1312703,29	90	3590	437196,68	1313141,46	91	3630	436318,70	1313603,92	92	3670	437460,12	1313290,60	94	3709	437414,56	1313533,48
87	3553	438280,76	1312688,16	90	3591	437208,04	1313149,72	91	3631	436319,64	1313614,13	92	3671	437498,07	1313288,96	94	3710	437404,12	1313523,66
87	3554	438297,17	1312685,70	90	3592	437209,78	1313155,15	91	3632	436324,25	1313628,20	92	3672	437517,16	1313290,40	94	3711	437396,99	1313508,96
87	3555	438316,57	1312683,11	90	3593	437199,32	1313156,36	91	3633	436324,49	1313633,69	92	3673	437539,50	1313298,18	94	3712	437389,89	1313506,77
87	3556	438327,43	1312691,40	90	3594	437186,67	1313152,89	91	3634	436323,22	1313639,25	92	3674	437552,22	1313302,65	94	3713	437377,10	1313512,08
87	3557	438330,12	1312707,30	90	3595	437174,17	1313153,44	91	3635	436320,57	1313647,37	93	3674	437543,11	1313347,02	94	3714	437370,05	1313510,88
87	3528	438350,28	1312722,19	90	3596	437162,07	1313139,70	91	3636	436322,87	1313654,28	93	3675	437525,01	1313379,58	94	3715	437365,49	1313498,31
88	3558	437272,20	1312769,40	90	3597	437152,56	1313128,10	91	3637	436324,04	1313658,23	93	3676	437514,48	1313379,03	94	3716	437373,52	1313486,96
88	3559	437278,51	1312776,88	90	3598	437141,89	1313124,05	91	3638	436321,46	1313667,85	93	3677	437502,46	1313378,80	94	3717	437388,53	1313475,30
88	3560	437274,90	1312785,79	90	3599	437132,33	1313122,72	91	3639	436323,97	1313679,75	93	3678	437491,64	1313383,27	94	3718	437395,88	1313471,73
88	3561	437257,12	1312791,32	90	3600	437133,01	1313103,67	91	3640	436343,54	1313704,18	93	3679	437476,16	1313383,94	94	3719	437387,25	1313434,08
88	3562	437235,25	1312794,76	90	3601	437125,45	1313079,48	91	3641	436358,08	1313728,07	93	3680	437460,18	1313384,64	94	3720	437360,83	1313401,94
88	3563	437228,55	1312790,29	90	3602	437128,57	1313070,58	91	3642	436358,95	1313736,53	93	3681	437443,69	1313385,35	94	3721	437341,64	1313386,01
88	3564	437226,72	1312782,37	90	3603	437139,62	1313059,86	91	3643	436360,24	1313743,23	93	3682	437424,13	1313395,70	94	3722	437332,77	1313377,63
88	3565	437240,29	1312772,28	90	3604	437147,63	1313060,26	91	3644	436338,73	1313710,90	93	3683	437415,40	1313390,57	94	3723	437331,23	1313365,19
88	3566	437259,20	1312769,96	90	3585	437159,10	1313070,77	91	3645	436308,29	1313710,70	93	3684	437416,91	1313379,24	94	3724	437342,32	1313366,97
88	3558	437272,20	1312769,40	91	3605	436541,77	1313277,04	91	3646	436287,17	1313685,34	93	3685	437424,14	1313372,67	94	3725	437362,87	1313379,58
89	3567	438264,45	1312831,98	91	3606	436549,08	1313295,48	91	3647	436280,11	1313660,62	93	3686	437424,05	1313359,17	94	3726	437379,24	1313387,64
89	3568	438276,93	1312854,46	91	3607	436519,44	1313327,79	91	3648	436286,06	1313647,86	93	3687	437417,65	1313349,94	94	3698	437394,36	1313390,24
89	3569	438293,37	1312887,27	91	3608	436476,67	1313368,67	91	3649	436295,04	1313635,46	93	3688	437426,70	1313339,29	95	3727	437048,31	1313423,85
89	3570	438295,81	1312920,69	91	3609	436422,06	1313436,83	91	3650	436302,60	1313613,62	93	3689	437438,87	1313331,76	95	3728	437065,24	1313433,38
89	3571	438289,76	1312942,97	91	3610	436379,92	1313457,41	91	3651	436305,70	1313569,45	93	3690	437454,90	1313331,82	95	3729	437064,21	1313444,43
89	3572	438283,91	1312969,74	91	3611	436328,29	1313513,43	91	3652	436316,15	1313521,71	93	3691	437466,19	1313338,34	95	3730	437047,89	1313460,40
89	3573	438272,81	1312979,23	91	3612	436337,29	1313513,29	91	3653	436319,50	1313506,56	93	3692	437479,58	1313335,50	95	3731	437031,63	1313466,60
89	3574	438255,87	1312992,22	91	3613	436341,30	1313513,12	91	3654	436339,18	1313417,63	93	3693	437494,52	1313334,11	95	3732	437009,87	1313472,30
89	3575	438247,80	1312990,82	91	3614	436354,19	1313510,31	91	3655	436372,21	1313371,67	93	3694	437504,99	1313344,66	95	3733	436998,71	1313468,78
89	3576	438253,03	1312972,83	91	3615	436360,15	1313509,30	91	3656	436403,95	1313330,02	93	3695	437518,12	1313347,35	95	3734	436993,36	1313461,01
89	3577	438269,55	1312950,10	91	3616	436372,98	1313493,74	91	3657	436434,28	1313313,95	93	3696	437530,39	1313342,07	95	3735	436996,55	1313441,85
89	3578	438272,79	1312932,45	91	3617	436379,59	1313484,69	91	3658	436492,58	1313296,68	93	3697	437533,17	1313348,45	95	3736	436991,13	1313420,82
89	3579	438267,11	1312905,17	91	3618	436393,09	1313484,11	91	3605	436541,77	1313277,04	93	3674	437543,11	1313347,02	95	3737	436986,40	1313392,50
89	3580	438258,20	1312884,29	91	3619	436401,60	1313495,76	92	3659	437552,22	1313302,65	94	3698	437394,36	1313390,24	95	3738	436990,99	1313382,79
89	3581	438251,06	1312869,59	91	3620	436399,31	1313512,36	92	3660	437555,45	1313331,88	94	3699	437399,18	1313397,78	95	3739	437003,45	1313381,51
89	3582	438245,20	1312849,57	91	3621	436382,12	1313520,12	92	3661	437534,08	1313334,94	94	3700	437399,73	1313410,52	95	3740	437012,98	1313393,60
89	3583	438246,13	1312836,27	91	3622	436361,87	1313525,99	92	3662	437517,62	1313312,64	94	3701	437398,71	1313421,57	95	3741	437012,80	1313412,63
89	3584	438256,73	1312827,06	91	3623	436350,73	1313546,24	92	3663	437496,25	1313304,80	94	3702	437410,54	1313463,85	95	3742	437012,49	1313428,65
89	3567	438264,45	1312831,98	91	3624	436338,40	1313550,53	92	3664	437472,68	1313303,32	94	3703	437425,58	1313475,96	95	3743	437023,42	1313438,44
90	3585	437159,10	1313070,77	91	3625	436331,48	1313552,58	92	3665	437444,78	1313306,28	94	3704	437430,59	1313487,50	95	3744	437038,05	1313429,80

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
95	3727	437048,31	1313423,85	96	3785	436927,80	1313467,08	97	3825	436588,32	1313791,56	97	3866	436419,06	1313586,35	98	3906	437285,20	1313523,06
96	3745	436946,90	1313469,25	96	3745	436946,90	1313469,25	97	3826	436572,21	1313788,79	97	3867	436414,52	1313574,03	98	3907	437289,65	1313510,37
96	3746	436960,84	1313478,91	97	3786	436659,92	1313634,31	97	3827	436572,57	1313776,99	97	3868	436428,00	1313573,44	98	3908	437300,09	1313497,15
96	3747	436961,83	1313501,88	97	3787	436678,44	1313642,14	97	3828	436561,71	1313772,84	97	3869	436440,83	1313580,65	98	3909	437310,37	1313491,95
96	3748	436935,85	1313549,04	97	3788	436690,57	1313656,28	97	3829	436547,59	1313758,69	97	3870	436448,60	1313586,82	98	3910	437315,97	1313494,22
96	3749	436911,94	1313586,35	97	3789	436687,23	1313666,60	97	3830	436539,08	1313747,04	97	3871	436445,88	1313558,67	98	3896	437338,40	1313503,51
96	3750	436904,90	1313597,16	97	3790	436664,62	1313664,82	97	3831	436526,12	1313736,85	97	3872	436446,39	1313535,63	99	3911	437176,80	1313522,24
96	3751	436903,08	1313613,01	97	3791	436634,73	1313667,60	97	3832	436488,67	1313738,46	97	3873	436438,01	1313503,72	99	3912	437181,69	1313530,79
96	3752	436905,19	1313627,17	97	3792	436599,91	1313660,85	97	3833	436474,66	1313726,81	97	3874	436451,03	1313492,40	99	3913	437182,13	1313541,03
96	3753	436891,85	1313631,00	97	3793	436556,56	1313653,47	97	3834	436443,05	1313713,41	97	3875	436469,03	1313503,88	99	3914	437159,43	1313548,51
96	3754	436867,30	1313630,31	97	3794	436529,23	1313646,39	97	3835	436421,74	1313741,35	97	3876	436486,35	1313499,13	99	3915	437141,45	1313549,28
96	3755	436855,45	1313634,08	97	3795	436507,65	1313644,83	97	3836	436422,96	1313769,57	97	3877	436500,97	1313490,24	99	3916	437128,08	1313541,10
96	3756	436852,65	1313638,95	97	3796	436484,43	1313651,83	97	3837	436456,94	1313780,11	97	3878	436513,08	1313492,47	99	3917	437117,03	1313539,83
96	3757	436846,85	1313632,20	97	3797	436486,00	1313641,76	97	3838	436473,44	1313791,41	97	3879	436521,41	1313500,12	99	3918	437112,06	1313529,04
96	3758	436845,17	1313616,26	97	3798	436484,28	1313611,76	97	3839	436478,19	1313808,71	97	3880	436522,05	1313515,10	99	3919	437113,49	1313527,47
96	3759	436843,27	1313606,83	97	3799	436477,58	1313619,90	97	3840	436460,59	1313829,74	97	3881	436512,85	1313522,00	99	3920	437129,68	1313520,27
96	3760	436836,31	1313604,20	97	3800	436450,00	1313639,27	97	3841	436445,08	1313853,19	97	3882	436486,07	1313527,40	99	3921	437155,16	1313519,17
96	3761	436831,87	1313597,81	97	3801	436447,66	1313658,05	97	3842	436430,43	1313861,58	97	3883	436467,69	1313530,70	99	3911	437176,80	1313522,24
96	3762	436832,33	1313585,28	97	3802	436447,06	1313675,06	97	3843	436425,80	1313812,24	97	3884	436458,44	1313536,61	100	3922	437178,98	1313676,93
96	3763	436833,20	1313570,73	97	3803	436449,42	1313689,73	97	3844	436419,21	1313798,51	97	3885	436457,46	1313548,66	100	3923	437285,19	1313693,18
96	3764	436846,40	1313552,15	97	3804	436462,91	1313686,80	97	3845	436401,59	1313773,00	97	3886	436468,22	1313577,73	100	3924	437287,79	1313718,58
96	3765	436848,78	1313549,30	97	3805	436477,58	1313687,97	97	3846	436394,21	1313764,31	97	3887	436481,19	1313600,18	100	3925	437279,71	1313728,44
96	3766	436859,25	1313536,59	97	3806	436492,96	1313695,81	97	3847	436381,59	1313750,09	97	3888	436484,66	1313610,79	100	3926	437267,28	1313730,48
96	3767	436860,34	1313527,03	97	3807	436502,81	1313704,99	97	3848	436396,91	1313734,16	97	3889	436503,20	1313611,24	100	3927	437265,31	1313719,55
96	3768	436859,43	1313517,56	97	3808	436548,58	1313700,88	97	3849	436411,74	1313706,75	97	3890	436520,90	1313615,98	100	3928	437263,87	1313709,36
96	3769	436867,01	1313507,73	97	3809	436556,79	1313710,86	97	3850	436400,84	1313697,72	97	3891	436529,13	1313620,88	100	3929	437251,28	1313707,41
96	3770	436876,42	1313493,81	97	3810	436551,19	1313726,26	97	3851	436361,82	1313697,99	97	3892	436543,94	1313616,23	100	3930	437240,52	1313713,36
96	3771	436877,07	1313485,78	97	3811	436553,10	1313735,68	97	3852	436359,70	1313683,48	97	3893	436560,90	1313615,21	100	3931	437232,74	1313718,46
96	3772	436873,23	1313477,93	97	3812	436563,84	1313738,43	97	3853	436367,97	1313654,86	97	3894	436594,34	1313610,52	100	3932	437223,00	1313713,38
96	3773	436852,44	1313471,82	97	3813	436599,04	1313770,12	97	3854	436363,56	1313657,04	97	3895	436616,78	1313622,59	100	3933	437219,28	1313708,03
96	3774	436840,05	1313474,61	97	3814	436612,79	1313776,14	97	3855	436359,32	1313663,23	97	3896	436659,92	1313634,31	100	3934	437219,07	1313703,29
96	3775	436820,48	1313496,23	97	3815	436618,47	1313789,40	97	3856	436353,69	1313671,73	98	3896	437338,40	1313503,51	100	3935	437228,19	1313694,13
96	3776	436811,52	1313497,36	97	3816	436623,48	1313801,20	97	3857	436342,76	1313673,71	98	3897	437354,99	1313517,04	100	3936	437241,77	1313695,80
96	3777	436808,07	1313487,26	97	3817	436617,54	1313825,72	97	3858	436333,85	1313664,58	98	3898	437357,74	1313534,45	100	3937	437258,59	1313691,33
96	3778	436824,63	1313465,02	97	3818	436588,99	1313848,48	97	3859	436333,30	1313651,85	98	3899	437346,59	1313542,68	100	3938	437271,06	1313678,78
96	3779	436844,56	1313451,65	97	3819	436564,10	1313863,05	97	3860	436344,47	1313643,61	98	3900	437334,34	1313536,96	100	3922	437278,98	1313676,93
96	3780	436862,01	1313449,89	97	3820	436554,26	1313855,22	97	3861	436358,20	1313625,50	98	3901	437329,00	1313529,19	101	3939	436414,61	1313956,73
96	3781	436888,08	1313451,27	97	3821	436561,16	1313838,17	97	3862	436365,93	1313607,65	98	3902	437318,76	1313524,12	101	3940	436417,05	1313968,60
96	3782	436902,78	1313455,40	97	3822	436587,71	1313818,76	97	3863	436396,94	1313607,32	98	3903	437304,52	1313530,24	101	3941	436417,12	1313975,21
96	3783	436905,45	1313470,79	97	3823	436592,98	1313813,28	97	3864	436418,34	1313604,64	98	3904	437286,75	1313535,76	101	3942	436392,37	1313999,18
96	3784	436907,42	1313470,20	97	3824	436584,65	1313804,42	97	3865	436424,85	1313593,36	98	3905	437279,66	1313533,81	101	3943	436373,84	1314016,80

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
101	3944	436369,34	1314014,25	102	3984	436180,39	1313930,08	105	4022	436919,60	1314101,64	107	4061	435946,12	1314260,91	108	4101	432520,71	1319400,95
101	3945	436364,38	1314008,09	102	3985	436169,57	1313934,55	105	4023	436918,19	1314115,47	107	4062	435947,27	1314245,13	108	4102	432492,13	1319376,42
101	3946	436368,36	1314001,39	102	3986	436140,44	1313943,57	105	4024	436909,89	1314120,08	107	4063	435960,82	1314234,29	108	4103	432485,89	1319371,18
101	3947	436380,10	1313989,60	102	3987	436123,40	1313954,55	105	4025	436902,35	1314119,40	107	4064	435979,31	1314233,49	108	4104	432433,40	1319349,17
101	3948	436379,78	1313982,36	102	3988	436107,86	1313976,74	105	4026	436890,91	1314113,92	107	4041	435991,37	1314246,48	108	4105	432392,31	1319336,18
101	3949	436374,19	1313980,35	102	3989	436093,46	1313979,62	105	4027	436889,67	1314103,94	108	4065	432630,68	1319108,22	108	4106	432365,29	1319336,10
101	3950	436350,76	1313982,63	102	3990	436099,26	1313963,36	105	4028	436891,52	1314097,15	108	4066	432653,62	1319129,75	108	4107	432354,18	1319322,32
101	3951	436326,51	1313977,17	102	3991	436110,24	1313939,36	105	4029	436905,20	1314092,51	108	4067	432646,66	1319130,80	108	4108	432358,56	1319307,86
101	3952	436293,82	1313973,07	102	3992	436130,17	1313926,00	105	4021	436912,79	1314094,43	108	4068	432637,50	1319127,20	108	4109	432363,14	1319286,40
101	3953	436266,48	1313977,50	102	3993	436146,38	1313918,79	106	4030	436107,67	1314290,06	108	4069	432601,87	1319113,22	108	4110	432345,16	1319264,16
101	3954	436239,57	1313980,17	102	3994	436154,39	1313918,94	106	4031	436116,98	1314304,20	108	4070	432541,26	1319100,32	108	4111	432340,11	1319251,36
101	3955	436228,24	1313972,65	102	3995	436172,92	1313919,40	106	4032	436116,98	1314319,03	108	4071	432500,26	1319101,09	108	4112	432347,88	1319245,77
101	3956	436211,25	1313961,63	102	3983	436181,15	1313924,54	106	4033	436111,48	1314327,30	108	4072	432481,86	1319103,88	108	4113	432387,51	1319248,44
101	3957	436182,43	1313954,87	103	3996	436080,64	1314009,06	106	4034	436102,16	1314329,37	108	4073	432466,05	1319120,08	108	4114	432387,08	1319249,84
101	3958	436176,56	1313946,36	103	3997	436081,58	1314019,27	106	4035	436098,38	1314328,14	108	4074	432454,49	1319142,09	108	4115	432400,62	1319238,75
101	3959	436179,29	1313939,99	103	3998	436069,58	1314031,05	106	4036	436093,30	1314320,40	108	4075	432460,74	1319170,85	108	4116	432405,28	1319230,79
101	3960	436191,81	1313940,20	103	3999	436037,18	1314056,97	106	4037	436088,92	1314311,83	108	4076	432458,98	1319199,70	108	4117	432419,63	1319215,41
101	3961	436219,06	1313945,53	103	4000	436005,30	1314083,62	106	4038	436086,08	1314303,94	108	4077	432456,96	1319210,79	108	4118	432430,54	1319213,19
101	3962	436252,83	1313951,07	103	4001	435984,26	1314094,78	106	4039	436085,61	1314302,82	108	4078	432455,39	1319220,88	108	4119	432430,65	1319204,17
101	3963	436271,71	1313948,01	103	4002	435975,78	1314095,15	106	4040	436094,48	1314287,58	108	4079	432457,48	1319234,54	108	4120	432411,75	1319171,97
101	3964	436272,80	1313938,46	103	4003	435960,05	1314090,33	106	4030	436107,67	1314290,06	108	4080	432453,39	1319243,98	108	4121	432405,49	1319166,22
101	3965	436262,10	1313934,16	103	4004	435961,02	1314089,53	107	4041	435991,37	1314246,48	108	4081	432449,76	1319252,63	108	4122	432397,74	1319160,56
101	3966	436245,79	1313926,86	103	4005	435959,79	1314084,33	107	4042	435991,62	1314248,98	108	4082	432453,52	1319270,24	108	4123	432405,41	1319129,45
101	3967	436230,68	1313925,01	103	4006	435963,31	1314084,68	107	4043	435996,35	1314269,28	108	4083	432463,47	1319269,06	108	4124	432411,31	1319092,17
101	3968	436220,63	1313923,94	103	4007	435973,19	1314081,51	107	4044	436004,61	1314272,63	108	4084	432467,74	1319263,28	108	4125	432419,81	1319057,28
101	3969	436210,94	1313919,61	103	4008	435979,03	1314077,75	107	4045	436013,57	1314274,05	108	4085	432572,25	1319239,16	108	4126	432430,25	1319032,81
101	3970	436201,14	1313913,03	103	4009	435992,56	1314066,65	107	4046	436023,18	1314276,13	108	4086	432611,10	1319237,82	108	4127	432448,79	1319009,99
101	3971	436188,07	1313911,59	103	4010	436026,73	1314046,92	107	4047	436023,62	1314286,37	108	4087	432633,91	1319247,21	108	4128	432469,29	1318997,84
101	3972	436177,02	1313910,57	103	4011	436057,98	1314028,80	107	4048	436008,24	1314301,29	108	4088	432659,33	1319273,62	108	4129	432484,88	1318988,41
101	3973	436208,14	1313901,21	103	4012	436076,90	1314014,98	107	4049	435995,40	1314316,86	108	4089	432677,21	1319293,62	108	4130	432510,78	1318985,29
101	3974	436228,57	1313899,33	103	3996	436080,64	1314009,06	107	4050	435976,29	1314337,45	108	4090	432711,70	1319327,66	108	4131	432524,97	1318989,68
101	3975	436247,49	1313908,52	104	4013	436985,62	1314044,56	107	4051	435957,75	1314351,33	108	4091	432724,12	1319360,40	108	4132	432537,39	1318998,90
101	3976	436271,56	1313921,50	104	4014	436992,45	1314050,37	107	4052	435944,97	1314353,82	108	4092	432725,35	1319365,60	108	4133	432548,47	1319012,19
101	3977	436291,98	1313942,13	104	4015	436993,52	1314063,67	107	4053	435943,64	1314346,11	108	4093	432731,96	1319391,34	108	4134	432564,29	1319031,03
101	3978	436311,19	1313958,56	104	4016	436991,99	1314073,38	107	4054	435947,37	1314340,20	108	4094	432732,12	1319418,10	108	4135	432581,77	1319053,29
101	3979	436331,53	1313965,95	104	4017	436975,39	1314071,58	107	4055	435950,67	1314338,52	108	4095	432722,41	1319448,04	108	4136	432605,03	1319082,06
101	3980	436352,28	1313971,30	104	4018	436966,09	1314058,90	107	4056	435964,18	1314311,79	108	4096	432712,86	1319458,96	108	4065	432630,68	1319108,22
101	3981	436376,73	1313969,75	104	4019	436965,95	1314044,28	107	4057	435965,04	1314295,85	108	4097	432686,42	1319460,86	108	4137	432630,59	1319314,37
101	3982	436402,93	1313962,36	104	4020	436977,10	1314039,06	107	4058	435965,66	1314283,07	108	4098	432637,87	1319460,45	108	4138	432659,32	1319342,16
101	3939	436414,61	1313956,73	104	4013	436985,62	1314044,56	107	4059	435952,80	1314269,78	108	4099	432600,90	1319450,29	108	4139	432675,38	1319354,72
102	3983	436181,15	1313924,54	105	4021	436912,79	1314094,43	107	4060	435957,62	1314257,98	108	4100	432559,34	1319426,55	108	4140	432676,70	1319362,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
108	4141	432679,19	1319373,32	110	4180	433071,66	1319309,79	111	4220	432452,83	1319590,77	111	4261	432686,58	1320021,05	111	4302	432383,13	1319680,11
108	4142	432680,85	1319388,77	110	4181	433062,99	1319305,91	111	4221	432423,58	1319620,31	111	4262	432664,27	1320060,80	111	4303	432380,92	1319675,20
108	4143	432681,11	1319406,53	110	4182	433050,42	1319293,19	111	4222	432413,45	1319640,52	111	4263	432657,12	1320068,86	111	4304	432374,13	1319668,75
108	4144	432673,57	1319417,36	110	4183	433035,94	1319293,82	111	4223	432416,59	1319643,88	111	4264	432651,05	1320078,88	111	4305	432360,64	1319657,31
108	4145	432658,72	1319421,00	110	4184	433020,35	1319291,99	111	4224	432447,68	1319633,54	111	4265	432628,65	1320081,60	111	4306	432393,37	1319604,36
108	4146	432640,72	1319421,28	110	4185	433022,99	1319283,62	111	4225	432490,81	1319624,17	111	4266	432604,67	1320082,63	111	4307	432426,57	1319573,65
108	4147	432621,01	1319416,87	110	4186	433034,60	1319262,60	111	4226	432522,13	1319631,07	111	4267	432574,62	1320070,67	111	4308	432464,32	1319543,75
108	4148	432604,19	1319409,84	110	4187	433051,41	1319246,37	111	4227	432552,84	1319647,01	111	4268	432535,50	1320045,09	111	4309	432515,23	1319517,53
108	4149	432588,01	1319405,78	110	4188	433060,40	1319245,98	111	4228	432587,39	1319682,05	111	4269	432509,20	1320038,72	111	4310	432518,67	1319504,63
108	4150	432575,39	1319403,33	110	4176	433069,31	1319255,35	111	4229	432595,70	1319700,71	111	4270	432502,67	1320038,25	111	4311	432519,08	1319502,36
108	4151	432564,75	1319400,28	111	4189	432659,79	1319481,52	111	4230	432582,82	1319703,76	111	4271	432486,61	1320037,19	111	4312	432510,77	1319495,45
108	4152	432554,45	1319393,47	111	4190	432680,23	1319502,65	111	4231	432566,44	1319695,46	111	4272	432452,18	1320039,43	111	4313	432497,06	1319490,79
108	4153	432539,90	1319381,09	111	4191	432682,68	1319524,57	111	4232	432548,18	1319689,50	111	4273	432411,45	1320034,68	111	4314	432476,10	1319480,44
108	4154	432535,72	1319365,25	111	4192	432682,34	1319551,61	111	4233	432533,90	1319683,61	111	4274	432374,87	1320021,99	111	4315	432465,65	1319481,89
108	4155	432542,85	1319356,69	111	4193	432653,29	1319585,88	111	4234	432520,56	1319687,44	111	4275	432350,79	1319997,51	111	4316	432458,35	1319474,94
108	4156	432566,60	1319350,41	111	4194	432651,84	1319610,46	111	4235	432510,97	1319697,11	111	4276	432343,11	1319958,81	111	4317	432458,90	1319464,67
108	4157	432578,60	1319338,64	111	4195	432666,12	1319628,11	111	4236	432496,02	1319698,50	111	4277	432346,74	1319938,64	111	4318	432456,55	1319456,52
108	4158	432579,60	1319326,83	111	4196	432671,12	1319651,17	111	4237	432487,88	1319695,60	111	4278	432345,89	1319918,91	111	4319	432446,97	1319454,92
108	4159	432577,26	1319319,18	111	4197	432654,37	1319668,91	111	4238	432484,03	1319687,51	111	4279	432338,29	1319916,74	111	4320	432423,63	1319458,93
108	4160	432576,60	1319303,70	111	4198	432647,70	1319676,70	111	4239	432493,21	1319679,61	111	4280	432328,55	1319922,91	111	4321	432384,52	1319468,88
108	4161	432578,24	1319295,37	111	4199	432645,93	1319693,79	111	4240	432495,74	1319668,75	111	4281	432319,57	1319946,56	111	4322	432363,09	1319470,80
108	4162	432586,00	1319289,77	111	4200	432651,93	1319716,80	111	4241	432490,14	1319666,48	111	4282	432311,90	1319965,91	111	4323	432333,72	1319462,81
108	4163	432599,07	1319290,97	111	4201	432656,25	1319793,67	111	4242	432476,97	1319674,56	111	4283	432292,77	1319974,99	111	4324	432306,85	1319454,72
108	4164	432615,48	1319300,27	111	4202	432670,79	1319840,83	111	4243	432454,82	1319694,52	111	4284	432261,67	1319973,08	111	4325	432285,46	1319457,64
108	4137	432630,59	1319314,37	111	4203	432700,40	1319877,59	111	4244	432451,11	1319712,96	111	4285	432248,13	1319961,16	111	4326	432260,97	1319469,95
109	4165	433189,26	1319169,44	111	4204	432729,59	1319927,62	111	4245	432463,26	1319716,43	111	4286	432244,85	1319954,54	111	4327	432250,98	1319470,39
109	4166	433192,84	1319182,54	111	4205	432735,87	1319968,88	111	4246	432475,14	1319713,42	111	4287	432240,77	1319941,20	111	4328	432248,90	1319468,47
109	4167	433190,46	1319197,15	111	4206	432724,47	1319982,89	111	4247	432515,85	1319729,18	111	4288	432236,90	1319909,60	111	4329	432242,16	1319463,01
109	4168	433175,65	1319213,30	111	4207	432720,96	1319983,04	111	4248	432544,51	1319755,21	111	4289	432231,67	1319881,05	111	4330	432240,13	1319450,83
109	4169	433155,48	1319221,43	111	4208	432720,23	1319966,06	111	4249	432579,04	1319790,25	111	4290	432233,52	1319854,45	111	4331	432239,55	1319437,35
109	4170	433125,20	1319215,48	111	4209	432705,84	1319922,39	111	4250	432587,22	1319805,66	111	4291	432243,25	1319824,76	111	4332	432245,01	1319424,86
109	4171	433119,76	1319205,47	111	4210	432675,94	1319878,65	111	4251	432588,54	1319836,38	111	4292	432261,15	1319798,71	111	4333	432250,98	1319412,34
109	4172	433122,60	1319178,32	111	4211	432646,54	1319823,62	111	4252	432588,63	1319873,16	111	4293	432279,47	1319782,67	111	4334	432251,35	1319397,81
109	4173	433141,58	1319166,24	111	4212	432638,85	1319784,66	111	4253	432614,30	1319853,78	111	4294	432304,09	1319773,35	111	4335	432241,04	1319390,75
109	4174	433156,81	1319159,32	111	4213	432635,20	1319734,78	111	4254	432622,12	1319849,44	111	4295	432333,40	1319768,57	111	4336	432229,01	1319390,27
109	4175	433175,38	1319160,77	111	4214	432630,90	1319695,19	111	4255	432629,52	1319869,89	111	4296	432360,29	1319765,16	111	4337	432215,04	1319402,88
109	4165	433189,26	1319169,44	111	4215	432630,05	1319639,34	111	4256	432657,89	1319912,95	111	4297	432375,48	1319758,00	111	4338	432209,09	1319415,39
110	4176	433069,31	1319255,35	111	4216	432589,40	1319612,66	111	4257	432671,49	1319938,13	111	4298	432386,44	1319745,27	111	4339	432204,64	1319416,85
110	4177	433066,11	1319274,00	111	4217	432549,40	1319590,37	111	4258	432684,01	1319961,36	111	4299	432392,09	1319725,51	111	4340	432195,72	1319407,47
110	4178	433075,12	1319285,63	111	4218	432517,35	1319578,24	111	4259	432688,20	1319988,96	111	4300	432391,92	1319698,24	111	4341	432178,48	1319378,94
110	4179	433074,74	1319299,90	111	4219	432489,39	1319579,45	111	4260	432688,78	1320002,45	111	4301	432383,67	1319681,09	111	4342	432150,87	1319365,37

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
111	4343	432122,59	1319359,33	111	4384	432468,15	1319377,45	111	4423	432599,53	1320021,55	112	4463	433052,26	1319335,52	115	4501	432470,34	1319509,46
111	4344	432093,01	1319358,10	111	4385	432488,17	1319388,85	111	4424	432542,02	1320010,78	112	4464	433053,74	1319323,46	115	4502	432478,36	1319521,37
111	4345	432052,66	1319362,35	111	4386	432497,88	1319405,44	111	4425	432497,23	1320004,95	112	4465	433063,50	1319317,52	115	4503	432470,35	1319532,72
111	4346	431989,38	1319368,59	111	4387	432495,70	1319412,79	111	4426	432494,72	1320004,56	112	4434	433074,62	1319320,30	115	4504	432419,74	1319531,16
111	4347	431957,76	1319366,44	111	4388	432486,77	1319414,68	111	4427	432472,58	1319990,51	113	4466	432962,64	1319425,92	115	4505	432369,79	1319533,32
111	4348	431935,78	1319344,13	111	4389	432497,12	1319422,48	111	4428	432473,62	1319979,70	113	4467	432966,76	1319440,25	115	4506	432341,77	1319533,27
111	4349	431932,39	1319323,50	111	4390	432515,23	1319436,46	111	4429	432478,68	1319969,47	113	4468	432949,85	1319454,24	115	4507	432325,37	1319547,49
111	4350	431948,85	1319310,54	111	4391	432533,47	1319453,19	111	4430	432484,57	1319966,72	113	4469	432924,42	1319467,84	115	4508	432324,23	1319556,04
111	4351	431994,97	1319301,03	111	4392	432539,81	1319472,43	111	4431	432514,01	1319952,93	113	4470	432924,08	1319483,13	115	4509	432327,68	1319577,91
111	4352	432005,23	1319306,85	111	4393	432542,38	1319485,83	111	4432	432565,31	1319935,96	113	4471	432935,59	1319494,89	115	4510	432348,07	1319598,06
111	4353	432018,83	1319308,76	111	4394	432545,62	1319491,20	111	4433	432588,50	1319916,69	113	4472	432935,67	1319543,17	115	4511	432364,83	1319615,60
111	4354	432044,30	1319307,67	111	4395	432549,53	1319500,79	111	4410	432594,05	1319929,22	113	4473	432925,67	1319554,86	115	4512	432362,97	1319630,44
111	4355	432060,33	1319307,97	111	4396	432596,10	1319478,27	112	4434	433074,62	1319320,30	113	4474	432914,36	1319547,60	115	4513	432349,88	1319651,52
111	4356	432083,20	1319304,74	111	4397	432631,67	1319478,98	112	4435	433077,24	1319334,44	113	4475	432912,58	1319529,65	115	4514	432337,66	1319646,79
111	4357	432098,45	1319310,08	111	4189	432659,79	1319481,52	112	4436	433083,39	1319349,44	113	4476	432912,71	1319509,39	115	4515	432309,06	1319644,77
111	4358	432124,61	1319324,96	111	4398	432478,75	1319831,86	112	4437	433090,34	1319359,90	113	4477	432909,73	1319498,26	115	4516	432279,89	1319641,78
111	4359	432135,91	1319331,73	111	4399	432495,84	1319845,13	112	4438	433092,92	1319373,31	113	4478	432880,80	1319489,25	115	4517	432264,52	1319633,18
111	4360	432145,95	1319332,55	111	4400	432500,74	1319854,18	112	4439	433085,83	1319382,87	113	4479	432871,54	1319483,38	115	4518	432253,43	1319619,91
111	4361	432162,88	1319330,57	111	4401	432494,07	1319861,98	112	4440	433089,86	1319394,95	113	4480	432868,34	1319464,53	115	4519	432246,40	1319596,18
111	4362	432168,51	1319321,82	111	4402	432466,37	1319869,67	112	4441	433079,12	1319412,93	113	4481	432876,61	1319462,98	115	4520	432244,55	1319564,99
111	4363	432173,87	1319306,83	111	4403	432434,69	1319889,31	112	4442	433067,33	1319429,70	113	4482	432878,22	1319437,25	115	4521	432250,62	1319531,71
111	4364	432189,65	1319301,40	111	4404	432409,94	1319906,89	112	4443	433058,16	1319425,85	113	4483	432890,28	1319406,43	115	4522	432252,75	1319499,83
111	4365	432203,13	1319300,81	111	4405	432392,60	1319911,14	112	4444	433048,11	1319413,26	113	4484	432900,24	1319402,03	115	4523	432245,48	1319482,14
111	4366	432210,88	1319306,46	111	4406	432392,27	1319903,65	112	4445	433042,80	1319406,24	113	4485	432917,75	1319406,08	115	4524	432280,20	1319498,15
111	4367	432222,87	1319329,24	111	4407	432407,98	1319884,70	112	4446	433038,45	1319398,17	113	4486	432942,81	1319418,51	115	4525	432296,44	1319503,45
111	4368	432237,47	1319331,11	111	4408	432430,12	1319841,47	112	4447	433034,96	1319398,32	113	4466	432962,64	1319425,92	115	4526	432316,72	1319497,83
111	4369	432252,06	1319332,98	111	4409	432450,50	1319814,82	112	4448	433030,79	1319394,50	114	4487	432997,04	1319458,60	115	4527	432343,53	1319492,91
111	4370	432272,08	1319333,11	111	4398	432478,75	1319831,86	112	4449	433022,66	1319391,59	114	4488	432999,03	1319472,28	115	4528	432401,18	1319495,18
111	4371	432286,25	1319325,25	111	4410	432594,05	1319929,22	112	4450	433028,89	1319373,82	114	4489	432990,64	1319483,25	115	4529	432455,60	1319504,10
111	4372	432307,81	1319314,55	111	4411	432595,18	1319932,17	112	4451	433019,29	1319359,96	114	4490	432995,99	1319491,29	115	4501	432470,34	1319509,46
111	4373	432324,95	1319317,57	111	4412	432613,49	1319950,90	112	4452	433010,53	1319330,81	114	4491	433008,92	1319500,98	116	4530	433246,05	1319545,79
111	4374	432324,32	1319326,10	111	4413	432615,11	1319965,34	112	4453	433012,88	1319315,71	114	4492	433007,24	1319508,31	116	4531	433263,27	1319585,58
111	4375	432306,42	1319340,39	111	4414	432604,99	1319974,03	112	4454	433018,16	1319310,47	114	4493	432994,97	1319514,09	116	4532	433270,29	1319620,81
111	4376	432282,52	1319354,68	111	4415	432601,25	1319980,20	112	4455	433025,55	1319319,41	114	4494	432980,30	1319510,47	116	4533	433270,18	1319629,82
111	4377	432276,74	1319359,93	111	4416	432601,56	1319987,44	112	4456	433031,25	1319335,67	114	4495	432955,47	1319503,29	116	4534	433269,81	1319656,11
111	4378	432282,05	1319366,96	111	4417	432607,60	1319988,18	112	4457	433031,56	1319342,92	114	4496	432952,99	1319492,13	116	4535	433262,39	1319704,46
111	4379	432305,02	1319365,97	111	4418	432616,91	1319983,78	112	4458	433031,04	1319353,95	114	4497	432953,67	1319484,84	116	4536	433263,80	1319725,43
111	4380	432321,53	1319354,26	111	4419	432619,99	1319985,65	112	4459	433041,49	1319364,26	114	4498	432970,80	1319475,85	116	4537	433264,57	1319743,41
111	4381	432347,56	1319354,37	111	4420	432621,39	1319994,84	112	4460	433054,48	1319363,70	114	4499	432982,76	1319463,07	116	4538	433265,99	1319764,61
111	4382	432365,54	1319353,60	111	4421	432614,80	1320004,38	112	4461	433061,69	1319356,88	114	4500	432993,44	1319455,36	116	4539	433252,88	1319773,68
111	4383	432417,46	1319362,38	111	4422	432608,12	1320011,68	112	4462	433060,13	1319343,94	114	4487	432997,04	1319458,60	116	4540	433226,88	1319797,57

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	4541	433189,95	1319834,70	116	4582	432974,52	1319701,13	116	4623	433171,66	1319561,51	118	4660	433094,56	1319936,47	119	4700	432804,10	1320031,00
116	4542	433176,78	1319842,52	116	4583	432983,69	1319693,48	116	4624	433179,30	1319541,41	118	4661	433090,96	1319957,39	119	4701	432805,67	1320044,19
116	4543	433152,68	1319840,56	116	4584	432983,38	1319686,23	116	4625	433193,34	1319530,31	118	4662	433083,59	1319972,22	119	4702	432827,94	1320038,22
116	4544	433137,00	1319848,49	116	4585	432973,85	1319685,65	116	4626	433221,43	1319532,09	118	4663	433066,26	1319987,73	119	4703	432835,39	1320036,90
116	4545	433124,05	1319861,56	116	4586	432958,46	1319688,30	116	4530	433246,05	1319545,79	118	4664	433040,90	1320003,34	119	4704	432839,78	1320045,97
116	4546	433117,03	1319860,85	116	4587	432941,97	1319689,01	116	4627	433235,57	1319593,03	118	4665	433022,70	1320010,38	119	4705	432835,19	1320055,42
116	4547	433110,17	1319852,65	116	4588	432932,39	1319687,43	116	4628	433241,65	1319606,28	118	4666	433004,74	1320035,17	119	4706	432822,23	1320068,24
116	4548	433115,68	1319829,64	116	4589	432932,12	1319681,19	116	4629	433242,42	1319624,02	118	4667	432989,54	1320042,08	119	4707	432824,67	1320078,40
116	4549	433132,29	1319808,91	116	4590	432940,03	1319667,33	116	4630	433239,86	1319645,89	118	4668	432977,74	1320035,33	119	4708	432839,86	1320094,25
116	4550	433151,84	1319797,81	116	4591	432960,62	1319645,68	116	4631	433233,91	1319647,40	118	4669	432969,66	1320022,17	119	4709	432847,23	1320099,85
116	4551	433176,93	1319799,73	116	4592	432998,08	1319621,04	116	4632	433222,55	1319650,89	118	4670	432970,75	1320012,62	119	4710	432839,85	1320117,02
116	4552	433191,43	1319799,10	116	4593	433010,23	1319589,25	116	4633	433198,47	1319602,89	118	4671	432977,12	1319997,84	119	4711	432821,90	1320130,31
116	4553	433210,19	1319781,79	116	4594	433023,17	1319576,18	116	4634	433192,63	1319583,37	118	4672	432976,44	1319982,10	119	4712	432806,70	1320114,45
116	4554	433209,25	1319759,80	116	4595	433021,86	1319545,96	116	4635	433196,22	1319573,96	118	4673	432987,26	1319966,12	119	4713	432789,69	1320102,67
116	4555	433193,09	1319744,99	116	4596	433029,82	1319533,10	116	4636	433205,70	1319573,56	118	4674	433005,63	1319963,08	119	4714	432776,16	1320102,25
116	4556	433178,46	1319742,37	116	4597	433039,31	1319532,69	116	4627	433235,57	1319593,03	118	4675	433035,52	1319948,28	119	4715	432770,60	1320112,75
116	4557	433163,07	1319745,28	116	4598	433058,16	1319540,39	116	4637	433161,88	1319671,27	118	4676	433054,38	1319932,95	119	4716	432780,35	1320129,85
116	4558	433145,73	1319760,53	116	4599	433060,86	1319556,79	116	4638	433206,77	1319725,63	118	4677	433064,98	1319911,72	119	4717	432781,46	1320155,57
116	4559	433138,84	1319786,86	116	4600	433063,17	1319575,45	116	4639	433199,00	1319731,22	118	4678	433085,41	1319898,33	119	4718	432767,65	1320160,42
116	4560	433121,26	1319796,88	116	4601	433064,71	1319587,89	116	4640	433193,51	1319731,46	118	4679	433096,67	1319892,59	119	4719	432760,81	1320164,21
116	4561	433101,02	1319803,00	116	4602	433066,87	1319614,82	116	4641	433175,57	1319721,73	118	4657	433102,86	1319896,59	119	4720	432756,23	1320173,92
116	4562	433077,03	1319827,06	116	4603	433065,46	1319628,65	116	4642	433160,77	1319715,11	119	4680	432875,88	1319896,79	119	4721	432799,14	1320182,58
116	4563	433046,56	1319828,37	116	4604	433062,73	1319646,27	116	4643	433147,30	1319692,68	119	4681	432878,50	1319911,18	119	4722	432822,44	1320200,84
116	4564	433038,15	1319842,25	116	4605	433063,50	1319664,01	116	4644	433132,14	1319677,81	119	4682	432864,33	1319919,05	119	4723	432836,28	1320220,00
116	4565	433021,18	1319842,99	116	4606	433058,13	1319678,75	116	4645	433130,69	1319667,37	119	4683	432852,19	1319927,83	119	4724	432829,94	1320235,30
116	4566	433012,69	1319831,83	116	4607	433048,90	1319685,41	116	4646	433143,91	1319660,54	119	4684	432847,55	1319936,29	119	4725	432811,45	1320236,10
116	4567	432999,38	1319836,67	116	4608	433031,05	1319700,94	116	4637	433161,88	1319671,27	119	4685	432853,07	1319948,31	119	4726	432797,61	1320239,94
116	4568	432989,62	1319830,83	116	4609	433026,41	1319720,91	117	4647	432958,04	1319574,23	119	4686	432869,06	1319959,13	119	4727	432792,15	1320252,69
116	4569	432989,21	1319821,34	116	4610	433031,40	1319732,20	117	4648	432972,28	1319591,38	119	4687	432874,40	1319966,91	119	4728	432803,04	1320272,98
116	4570	432997,39	1319813,73	116	4611	433053,02	1319734,27	117	4649	432972,77	1319602,62	119	4688	432874,85	1319977,40	119	4729	432812,40	1320293,09
116	4571	432993,76	1319810,89	116	4612	433073,72	1319727,13	117	4650	432972,39	1319617,15	119	4689	432869,95	1319979,62	119	4730	432814,69	1320311,27
116	4572	432983,27	1319811,34	116	4613	433102,62	1319700,85	117	4651	432964,63	1319622,49	119	4690	432855,32	1319977,24	119	4731	432811,49	1320318,16
116	4573	432967,49	1319804,77	116	4614	433120,57	1319653,29	117	4652	432949,82	1319615,87	119	4691	432845,15	1319973,43	119	4732	432803,43	1320316,76
116	4574	432961,73	1319787,25	116	4615	433126,20	1319644,54	117	4653	432942,57	1319598,67	119	4692	432833,63	1319972,92	119	4733	432787,16	1320310,95
116	4575	432985,88	1319767,44	116	4616	433140,55	1319640,92	117	4654	432938,05	1319586,61	119	4693	432833,07	1319983,21	119	4734	432778,77	1320325,32
116	4576	433009,29	1319752,92	116	4617	433145,21	1319620,95	117	4655	432938,65	1319577,33	119	4694	432846,77	1319987,87	119	4735	432778,31	1320349,36
116	4577	433011,70	1319739,30	116	4618	433144,31	1319600,22	117	4656	432947,91	1319571,67	119	4695	432849,13	1319996,02	119	4736	432776,28	1320360,22
116	4578	432997,94	1319733,64	116	4619	433140,71	1319586,62	117	4647	432958,04	1319574,23	119	4696	432842,96	1320003,54	119	4737	432752,16	1320392,78
116	4579	432977,86	1319732,26	116	4620	433144,55	1319582,45	118	4657	433102,86	1319896,59	119	4697	432829,83	1320000,85	119	4738	432739,86	1320397,56
116	4580	432967,21	1319717,20	116	4621	433156,93	1319579,66	118	4658	433103,26	1319905,83	119	4698	432819,30	1320000,31	119	4739	432730,26	1320395,47
116	4581	432967,86	1319708,92	116	4622	433166,02	1319570,02	118	4659	433093,84	1319919,73	119	4699	432808,42	1320015,30	119	4740	432719,84	1320362,65



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
119	4741	432711,38	1320340,74	119	4782	432615,45	1320193,26	119	4823	432728,71	1320046,50	120	4863	432376,65	1320308,47	120	4904	432106,37	1320585,35
119	4742	432697,75	1320326,32	119	4783	432606,81	1320201,89	119	4824	432736,29	1320036,42	120	4864	432383,18	1320308,94	120	4905	432100,81	1320595,60
119	4743	432693,08	1320310,76	119	4784	432594,08	1320196,68	119	4825	432748,51	1320029,89	120	4865	432401,66	1320296,64	120	4906	432090,16	1320604,07
119	4744	432693,93	1320295,71	119	4785	432592,05	1320172,75	119	4826	432758,00	1320041,24	120	4866	432412,80	1320287,89	120	4907	432083,21	1320605,37
119	4745	432729,68	1320277,65	119	4786	432593,83	1320156,16	119	4827	432769,66	1320032,98	120	4867	432425,24	1320286,36	120	4908	432089,68	1320581,32
119	4746	432756,62	1320252,47	119	4787	432585,55	1320149,76	119	4828	432776,64	1320020,67	120	4868	432438,32	1320288,30	120	4909	432090,70	1320570,27
119	4747	432757,12	1320240,94	119	4788	432574,02	1320161,02	119	4829	432772,03	1320006,60	120	4869	432446,22	1320297,21	120	4910	432097,60	1320567,72
119	4748	432705,89	1320224,89	119	4789	432550,41	1320182,06	119	4830	432758,18	1319989,95	120	4870	432444,33	1320311,31	120	4911	432113,95	1320552,25
119	4749	432695,18	1320231,85	119	4790	432517,20	1320189,24	119	4831	432754,78	1319989,84	120	4871	432422,60	1320341,27	120	4912	432119,44	1320528,49
119	4750	432689,65	1320254,61	119	4791	432487,68	1320189,76	119	4832	432754,33	1319979,35	120	4872	432387,58	1320376,06	120	4913	432104,58	1320497,61
119	4751	432680,62	1320277,27	119	4792	432486,69	1320189,81	119	4833	432747,53	1319960,63	120	4873	432364,31	1320393,57	120	4914	432083,15	1320464,76
119	4752	432669,71	1320279,49	119	4793	432455,12	1320188,66	119	4834	432742,53	1319937,56	120	4874	432348,68	1320391,00	120	4915	432069,15	1320453,10
119	4753	432644,84	1320271,31	119	4794	432416,05	1320164,58	119	4835	432756,15	1319928,72	120	4875	432337,98	1320374,70	120	4916	432049,56	1320451,69
119	4754	432614,98	1320275,09	119	4795	432400,03	1320117,98	119	4836	432768,55	1319926,19	120	4876	432329,27	1320370,06	120	4917	432030,68	1320454,76
119	4755	432586,22	1320281,34	119	4796	432376,33	1320090,74	119	4837	432778,36	1319933,03	120	4877	432315,14	1320367,43	120	4918	432016,09	1320453,13
119	4756	432568,49	1320276,35	119	4797	432347,97	1320071,19	119	4838	432779,16	1319951,50	120	4878	432302,90	1320373,71	120	4919	432005,37	1320436,59
119	4757	432564,96	1320264,00	119	4798	432309,59	1320039,82	119	4839	432774,33	1319967,22	120	4879	432290,71	1320380,99	120	4920	432002,10	1320418,72
119	4758	432573,38	1320250,37	119	4799	432294,81	1320010,69	119	4840	432774,69	1319975,46	120	4880	432291,03	1320399,99	120	4921	431999,19	1320397,57
119	4759	432609,98	1320217,26	119	4800	432298,84	1319999,76	119	4841	432776,54	1319983,65	120	4881	432289,56	1320424,07	120	4922	431988,71	1320386,77
119	4760	432635,88	1320202,89	119	4801	432308,94	1319990,06	119	4842	432787,66	1319986,16	120	4882	432278,01	1320434,58	120	4923	431978,03	1320382,72
119	4761	432646,80	1320200,91	119	4802	432318,04	1319992,17	119	4843	432806,82	1319978,08	120	4883	432258,42	1320444,44	120	4924	431970,34	1320378,55
119	4762	432662,32	1320201,00	119	4803	432336,51	1320014,64	119	4844	432819,39	1319956,03	120	4884	432223,85	1320431,91	120	4925	431969,95	1320369,56
119	4763	432676,80	1320211,88	119	4804	432372,60	1320038,86	119	4845	432815,09	1319926,18	120	4885	432200,84	1320432,16	120	4926	431974,87	1320367,84
119	4764	432686,19	1320209,22	119	4805	432419,54	1320071,61	119	4846	432810,56	1319914,12	120	4886	432182,64	1320439,45	120	4927	431982,28	1320365,27
119	4765	432699,57	1320194,38	119	4806	432445,69	1320097,75	119	4847	432816,94	1319899,34	120	4887	432159,31	1320455,47	120	4928	431983,31	1320354,47
119	4766	432701,52	1320181,79	119	4807	432475,56	1320140,50	119	4848	432822,30	1319895,67	120	4888	432145,76	1320466,06	120	4929	431991,27	1320341,62
119	4767	432716,19	1320173,90	119	4808	432480,97	1320150,02	119	4849	432852,72	1319893,79	120	4889	432137,31	1320478,93	120	4930	431980,57	1320325,57
119	4768	432726,64	1320172,45	119	4809	432483,99	1320150,64	119	4850	432870,26	1319894,03	120	4890	432135,42	1320481,51	120	4931	431945,25	1320318,84
119	4769	432727,85	1320165,64	119	4810	432484,50	1320150,87	119	4851	432875,88	1319896,79	120	4891	432125,91	1320493,18	120	4932	431873,18	1320306,92
119	4770	432726,84	1320153,93	119	4811	432515,20	1320154,55	120	4852	432861,67	1320214,48	120	4892	432125,55	1320507,96	120	4933	431833,57	1320305,38
119	4771	432738,26	1320128,67	119	4812	432534,09	1320151,98	120	4853	432844,08	1320216,21	120	4893	432138,45	1320528,67	120	4934	431793,76	1320310,36
119	4772	432751,55	1320100,31	119	4813	432540,41	1320147,46	120	4854	432848,38	1320230,76	120	4894	432155,07	1320542,71	120	4935	431766,22	1320321,56
119	4773	432759,99	1320087,44	119	4814	432540,99	1320137,68	120	4855	432849,50	1320244,76	120	4895	432167,27	1320570,21	120	4936	431748,13	1320343,10
119	4774	432760,25	1320081,67	119	4815	432530,49	1320126,37	120	4856	432843,60	1320259,07	120	4896	432181,33	1320583,12	120	4937	431737,17	1320355,83
119	4775	432748,41	1320085,43	119	4816	432526,39	1320112,53	120	4857	432846,59	1320258,97	120	4897	432171,83	1320594,79	120	4938	431722,73	1320368,97
119	4776	432728,25	1320093,82	119	4817	432530,59	1320105,60	120	4858	432845,76	1320255,56	120	4898	432157,92	1320608,90	120	4939	431718,09	1320365,91
119	4777	432680,77	1320118,38	119	4818	432545,80	1320098,44	120	4859	432839,25	1320251,73	120	4899	432135,64	1320614,37	120	4940	431704,64	1320355,73
119	4778	432659,26	1320153,34	119	4819	432576,12	1320105,39	120	4860	432827,63	1320248,98	120	4900	432130,95	1320610,06	120	4941	431688,44	1320328,17
119	4779	432647,06	1320160,37	119	4820	432630,65	1320104,79	120	4861	432807,94	1320256,59	120	4901	432125,03	1320600,31	120	4942	431684,82	1320302,30
119	4780	432635,64	1320162,61	119	4821	432666,02	1320101,50	120	4862	432839,46	1320280,64	120	4902	432121,86	1320584,68	120	4943	431687,65	1320286,66
119	4781	432622,07	1320172,96	119	4822	432708,73	1320070,63	120	4863	432735,15	1320296,78	120	4903	432116,22	1320581,42	120	4944	431693,78	1320278,14

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				
120	4945	431700,13	1320274,36	120	4986	432180,00	1320354,99	120	5027	432399,59	1320190,64	121	5067	432500,41	1320288,11	121	5106	432507,72	1320469,19
120	4946	431717,61	1320273,60	120	4987	432193,74	1320348,64	120	5028	432403,94	1320198,71	121	5068	432512,73	1320295,34	121	5107	432516,21	1320468,83
120	4947	431744,04	1320271,47	120	4988	432205,64	1320334,87	120	5029	432439,39	1320208,68	121	5069	432538,46	1320323,50	121	5108	432536,76	1320469,44
120	4948	431766,37	1320267,01	120	4989	432213,57	1320332,78	120	4851	432461,67	1320214,48	121	5070	432562,91	1320344,96	121	5100	432548,25	1320468,95
120	4949	431774,70	1320262,89	120	4990	432227,05	1320332,19	121	5030	432636,93	1320367,04	121	5071	432577,94	1320356,82	122	5109	432623,63	1320295,47
120	4950	431782,42	1320256,55	120	4991	432241,30	1320337,59	121	5031	432645,05	1320369,68	121	5072	432582,97	1320369,11	122	5110	432625,30	1320310,91
120	4951	431792,69	1320250,86	120	4992	432249,21	1320347,00	121	5032	432648,93	1320390,03	121	5073	432579,33	1320389,04	122	5111	432624,52	1320315,95
120	4952	431805,57	1320247,79	120	4993	432259,81	1320349,04	121	5033	432659,00	1320403,12	121	5074	432568,55	1320406,02	122	5112	432615,84	1320323,58
120	4953	431834,96	1320244,53	120	4994	432269,73	1320347,11	121	5034	432652,09	1320416,92	121	5075	432567,21	1320421,33	122	5113	432601,53	1320328,20
120	4954	431873,99	1320244,84	120	4995	432276,08	1320320,32	121	5035	432636,63	1320441,11	121	5076	432568,08	1320441,57	122	5114	432579,00	1320339,69
120	4955	431908,60	1320246,60	120	4996	432285,32	1320302,41	121	5036	432608,17	1320466,11	121	5077	432566,03	1320451,92	122	5115	432565,92	1320337,99
120	4956	431933,84	1320251,52	120	4997	432297,26	1320289,38	121	5037	432572,23	1320491,43	121	5078	432574,50	1320451,05	122	5116	432558,67	1320320,79
120	4957	431966,74	1320260,36	120	4998	432317,10	1320285,27	121	5038	432540,65	1320524,81	121	5079	432576,49	1320450,96	122	5117	432556,06	1320306,65
120	4958	431995,66	1320269,37	120	4999	432333,05	1320272,07	121	5039	432513,10	1320533,49	121	5080	432589,99	1320450,38	122	5118	432568,15	1320296,87
120	4959	432014,64	1320280,30	120	5000	432339,01	1320259,56	121	5040	432490,87	1320517,62	121	5081	432592,85	1320447,25	122	5119	432591,40	1320290,60
120	4960	432035,88	1320296,91	120	5001	432325,67	1320251,88	121	5041	432490,05	1320500,23	121	5082	432598,70	1320443,75	122	5120	432613,37	1320289,65
120	4961	432055,48	1320310,57	120	5002	432311,22	1320253,25	121	5042	432484,28	1320494,22	121	5083	432609,53	1320428,02	122	5109	432623,63	1320295,47
120	4962	432074,45	1320321,01	120	5003	432267,20	1320265,16	121	5043	432475,29	1320494,61	121	5084	432620,52	1320416,04	123	5121	431687,86	1320510,25
120	4963	432079,03	1320322,82	120	5004	432246,67	1320265,04	121	5044	432470,50	1320498,62	121	5085	432625,08	1320405,58	123	5122	431701,13	1320516,45
120	4964	432068,04	1320358,32	120	5005	432234,08	1320263,09	121	5045	432454,89	1320487,98	121	5086	432623,50	1320392,14	123	5123	431707,83	1320532,42
120	4965	432054,06	1320381,94	120	5006	432234,90	1320258,80	121	5046	432456,65	1320480,15	121	5087	432623,10	1320382,89	123	5124	431712,60	1320550,23
120	4966	432041,58	1320394,24	120	5007	432235,84	1320257,50	121	5047	432436,50	1320477,02	121	5088	432631,56	1320370,27	123	5125	431710,14	1320562,84
120	4967	432027,56	1320394,09	120	5008	432241,84	1320234,22	121	5048	432416,00	1320477,40	121	5030	432636,93	1320367,04	123	5126	431703,98	1320582,37
120	4968	432023,30	1320399,79	120	5009	432241,68	1320218,97	121	5049	432399,45	1320464,86	121	5089	432532,49	1320382,06	123	5127	431699,31	1320601,60
120	4969	432015,20	1320409,14	120	5010	432238,68	1320195,83	121	5050	432392,29	1320438,14	121	5090	432527,86	1320390,76	123	5128	431702,05	1320607,23
120	4970	432017,08	1320418,07	120	5011	432243,91	1320177,84	121	5051	432387,71	1320424,83	121	5091	432515,21	1320399,06	123	5129	431696,86	1320614,21
120	4971	432024,67	1320419,99	120	5012	432255,51	1320156,82	121	5052	432389,06	1320409,76	121	5092	432493,52	1320406,76	123	5130	431681,94	1320616,60
120	4972	432034,62	1320418,56	120	5013	432269,75	1320138,70	121	5053	432406,22	1320389,75	121	5093	432483,97	1320405,67	123	5131	431667,80	1320613,71
120	4973	432041,71	1320420,51	120	5014	432272,07	1320134,60	121	5054	432423,77	1320378,99	121	5094	432481,06	1320396,28	123	5132	431651,58	1320597,15
120	4974	432052,99	1320426,78	120	5015	432295,01	1320156,12	121	5055	432438,34	1320380,37	121	5095	432483,93	1320381,65	123	5133	431641,76	1320566,79
120	4975	432072,27	1320421,44	120	5016	432313,54	1320179,34	121	5056	432454,42	1320381,92	121	5096	432489,57	1320373,14	123	5134	431634,58	1320551,34
120	4976	432082,07	1320416,52	120	5017	432327,27	1320184,50	121	5057	432460,52	1320372,65	121	5097	432496,83	1320367,58	123	5135	431627,74	1320543,38
120	4977	432077,23	1320408,71	120	5018	432342,07	1320179,86	121	5058	432461,17	1320364,36	121	5098	432505,30	1320366,71	123	5136	431619,17	1320542,01
120	4978	432072,25	1320397,67	120	5019	432352,88	1320151,87	121	5059	432460,97	1320348,10	121	5099	432515,31	1320366,78	123	5137	431604,69	1320554,38
120	4979	432078,55	1320392,90	120	5020	432353,25	1320137,10	121	5060	432461,50	1320337,33	121	5089	432532,49	1320382,06	123	5138	431594,92	1320559,81
120	4980	432084,74	1320397,14	120	5021	432355,42	1320129,50	121	5061	432471,12	1320328,40	121	5100	432548,25	1320468,95	123	5139	431589,28	1320556,80
120	4981	432099,84	1320410,74	120	5022	432362,77	1320125,93	121	5062	432482,32	1320321,17	121	5101	432536,86	1320483,45	123	5140	431582,00	1320550,36
120	4982	432104,51	1320414,79	120	5023	432371,76	1320125,54	121	5063	432488,96	1320312,62	121	5102	432526,61	1320489,39	123	5141	431579,47	1320538,21
120	4983	432137,86	1320399,09	120	5024	432383,61	1320133,28	121	5064	432488,78	1320308,38	121	5103	432519,12	1320489,71	123	5142	431572,81	1320522,98
120	4984	432157,27	1320384,99	120	5025	432400,87	1320162,31	121	5065	432489,29	1320297,09	121	5104	432511,79	1320482,28	123	5143	431561,45	1320514,72
120	4985	432169,22	1320360,45	120	5026	432402,44	1320175,50	121	5066	432493,55	1320291,65	121	5105	432506,95	1320474,48	123	5144	431549,57	1320506,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	5145	431539,11	1320495,66	125	5184	431381,02	1320797,75	126	5224	431259,37	1320853,59	127	5263	431288,74	1321435,27	127	5304	430871,65	1321517,35
123	5146	431539,57	1320471,62	125	5185	431395,53	1320797,87	126	5225	431286,92	1320854,15	127	5264	431276,91	1321439,78	127	5305	430857,71	1321518,96
123	5147	431545,71	1320463,10	125	5186	431412,34	1320793,14	126	5201	431303,76	1320850,41	127	5265	431263,87	1321438,84	127	5306	430845,55	1321515,49
123	5148	431562,52	1320458,37	125	5187	431419,30	1320780,33	126	5226	431255,14	1320871,53	127	5266	431236,61	1321421,76	127	5307	430836,15	1321506,38
123	5149	431574,74	1320463,35	125	5188	431413,76	1320768,06	126	5227	431265,52	1320880,34	127	5267	431225,97	1321407,20	127	5308	430826,13	1321494,55
123	5150	431584,05	1320470,20	125	5189	431382,12	1320753,66	126	5228	431266,09	1320893,57	127	5268	431226,12	1321387,43	127	5309	430812,82	1321475,87
123	5151	431596,95	1320479,40	125	5190	431349,57	1320741,81	126	5229	431258,17	1320907,18	127	5269	431233,90	1321358,82	127	5310	430794,85	1321465,38
123	5152	431614,29	1320486,92	125	5191	431335,24	1320734,17	126	5230	431248,24	1320908,61	127	5270	431238,18	1321342,13	127	5311	430759,36	1321454,65
123	5153	431631,51	1320491,68	125	5192	431340,72	1320710,66	126	5231	431241,78	1320909,64	127	5271	431238,97	1321325,57	127	5312	430728,07	1321448,50
123	5154	431647,23	1320496,25	125	5193	431348,51	1320705,58	126	5232	431226,67	1320919,30	127	5272	431233,00	1321314,82	127	5313	430695,38	1321433,14
123	5155	431665,04	1320503,24	125	5194	431364,55	1320706,13	126	5233	431216,71	1320920,47	127	5273	431222,58	1321305,52	127	5314	430672,98	1321412,83
123	5156	431679,30	1320509,13	125	5195	431391,13	1320707,48	126	5234	431209,44	1320914,28	127	5274	431198,93	1321302,28	127	5315	430659,46	1321389,65
123	5121	431687,86	1320510,25	125	5196	431411,46	1320703,11	126	5235	431213,62	1320895,09	127	5275	431178,51	1321327,93	127	5316	430657,72	1321360,71
124	5157	431974,99	1320603,76	125	5197	431430,62	1320706,53	126	5236	431222,85	1320877,18	127	5276	431174,29	1321368,91	127	5317	430660,60	1321346,31
124	5158	431993,64	1320618,47	125	5198	431462,06	1320704,68	126	5237	431220,92	1320867,26	127	5277	431174,93	1321395,39	127	5318	430664,79	1321338,88
124	5159	432015,69	1320630,77	125	5199	431493,77	1320708,81	126	5238	431226,67	1320861,25	127	5278	431156,01	1321420,98	127	5319	430675,42	1321330,16
124	5160	432023,96	1320636,92	125	5200	431516,18	1320717,60	126	5239	431237,24	1320862,55	127	5279	431139,61	1321423,44	127	5320	430703,57	1321321,69
124	5161	432007,58	1320639,87	125	5174	431544,85	1320732,87	126	5226	431255,14	1320871,53	127	5280	431120,48	1321420,76	127	5321	430728,83	1321315,35
124	5162	431967,94	1320649,10	126	5201	431303,76	1320850,41	127	5240	431353,55	1321027,01	127	5281	431103,31	1321405,74	127	5322	430754,85	1321315,48
124	5163	431926,52	1320651,64	126	5202	431293,29	1320897,41	127	5241	431363,35	1321045,61	127	5282	431093,47	1321397,91	127	5323	430781,42	1321316,58
124	5164	431900,90	1320649,49	126	5203	431280,65	1320929,48	127	5242	431300,12	1321076,10	127	5283	431076,92	1321397,12	127	5324	430813,40	1321315,46
124	5165	431868,19	1320621,87	126	5204	431269,91	1320947,21	127	5243	431399,86	1321126,09	127	5284	431050,37	1321396,52	127	5325	430836,27	1321311,97
124	5166	431832,58	1320596,89	126	5205	431262,51	1320949,78	127	5244	431389,77	1321159,06	127	5285	431025,37	1321396,85	127	5326	430852,65	1321314,22
124	5167	431832,26	1320566,37	126	5206	431242,80	1320956,63	127	5245	431388,80	1321194,63	127	5286	430988,98	1321376,90	127	5327	430856,74	1321304,29
124	5168	431840,26	1320554,27	126	5207	431218,50	1320961,93	127	5246	431395,72	1321215,84	127	5287	430969,78	1321349,45	127	5328	430857,68	1321291,24
124	5169	431852,69	1320552,74	126	5208	431199,18	1320954,51	127	5247	431409,53	1321246,02	127	5288	430956,40	1321329,26	127	5329	430854,93	1321274,09
124	5170	431890,27	1320553,62	126	5209	431174,44	1320938,07	127	5248	431415,34	1321264,79	127	5289	430917,97	1321320,16	127	5330	430846,80	1321259,68
124	5171	431912,12	1320561,44	126	5210	431157,25	1320933,80	127	5249	431412,63	1321283,18	127	5290	430874,13	1321324,56	127	5331	430830,18	1321245,39
124	5172	431934,18	1320573,75	126	5211	431133,12	1320931,59	127	5250	431400,01	1321291,98	127	5291	430841,66	1321337,47	127	5332	430812,68	1321234,13
124	5173	431957,29	1320587,75	126	5212	431102,59	1320931,16	127	5251	431383,74	1321286,17	127	5292	430821,43	1321355,85	127	5333	430803,97	1321229,75
124	5157	431974,99	1320603,76	126	5213	431107,49	1320917,19	127	5252	431362,87	1321266,30	127	5293	430807,19	1321385,49	127	5334	430784,47	1321218,08
125	5174	431544,85	1320732,87	126	5214	431108,50	1320894,12	127	5253	431348,38	1321255,17	127	5294	430810,23	1321420,88	127	5335	430758,25	1321202,20
125	5175	431560,07	1320737,48	126	5215	431108,74	1320864,84	127	5254	431334,22	1321251,77	127	5295	430815,90	1321436,40	127	5336	430740,06	1321174,72
125	5176	431545,38	1320745,12	126	5216	431114,38	1320833,57	127	5255	431320,50	1321258,87	127	5296	430830,42	1321448,30	127	5337	430714,74	1321133,27
125	5177	431508,44	1320758,97	126	5217	431126,39	1320821,79	127	5256	431310,74	1321264,29	127	5297	430852,99	1321457,07	127	5338	430700,30	1321100,12
125	5178	431454,19	1320788,84	126	5218	431140,41	1320810,43	127	5257	431300,01	1321282,28	127	5298	430880,77	1321461,92	127	5339	430687,98	1321057,86
125	5179	431415,55	1320809,52	126	5219	431148,27	1320806,83	127	5258	431291,48	1321313,31	127	5299	430905,74	1321472,35	127	5340	430683,80	1321030,52
125	5180	431391,93	1320818,79	126	5220	431161,22	1320805,77	127	5259	431296,59	1321338,85	127	5300	430914,43	1321476,49	127	5341	430692,89	1320997,85
125	5181	431377,38	1320817,67	126	5221	431182,40	1320809,36	127	5260	431319,83	1321355,87	127	5301	430905,64	1321493,12	127	5342	430712,83	1320949,70
125	5182	431373,99	1320808,81	126	5222	431208,55	1320824,00	127	5261	431322,98	1321370,74	127	5302	430897,02	1321502,25	127	5343	430735,17	1320910,46
125	5183	431376,20	1320801,96	126	5223	431235,34	1320841,86	127	5262	431302,47	1321417,17	127	5303	430886,88	1321510,70	127	5344	430752,81	1320890,43

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				
127	5345	430788,71	1320875,87	127	5386	431089,32	1321154,50	127	5425	430886,57	1321233,88	129	5464	431790,00	1322239,52	130	5504	430938,16	1322537,99
127	5346	430820,42	1320868,25	127	5387	431123,72	1321139,75	127	5426	430880,11	1321234,90	129	5465	431780,64	1322243,18	130	5505	430919,18	1322538,81
127	5347	430844,98	1320869,44	127	5388	431175,73	1321081,22	127	5427	430878,36	1321229,23	129	5466	431765,07	1322241,61	130	5506	430902,94	1322533,51
127	5348	430860,25	1320875,28	127	5389	431218,86	1321037,08	127	5428	430874,26	1321226,90	129	5467	431755,43	1322250,28	130	5507	430865,72	1322494,33
127	5349	430875,75	1320886,88	127	5390	431240,56	1321017,87	127	5429	430863,27	1321227,38	129	5468	431747,13	1322254,89	130	5508	430836,37	1322463,58
127	5350	430895,97	1320903,02	127	5391	431266,88	1321013,48	127	5430	430850,60	1321235,44	129	5469	431734,09	1322254,45	130	5509	430820,27	1322461,51
127	5351	430933,90	1320947,17	127	5392	431303,42	1321013,41	127	5431	430839,76	1321239,16	129	5470	431725,06	1322242,32	130	5510	430792,30	1322462,73
127	5352	430962,69	1320976,20	127	5393	431330,07	1321016,51	127	5432	430830,27	1321228,05	129	5471	431724,30	1322234,84	130	5511	430781,24	1322461,70
127	5353	430971,88	1320980,56	127	5394	431353,55	1321027,01	127	5433	430822,31	1321217,64	129	5472	431728,77	1322212,39	130	5512	430768,16	1322448,50
127	5354	430966,98	1320983,03	127	5394	431110,61	1321225,71	127	5434	430829,62	1321213,07	129	5473	431726,06	1322196,00	130	5513	430766,87	1322441,81
127	5355	430941,75	1320989,87	127	5395	431119,74	1321228,57	127	5435	430852,12	1321212,84	129	5474	431717,68	1322187,10	130	5514	430766,97	1322420,78
127	5356	430916,82	1320991,70	127	5396	431122,80	1321241,69	127	5436	430876,11	1321211,81	129	5475	431709,83	1322179,18	130	5515	430775,70	1322414,40
127	5357	430882,70	1320989,92	127	5397	431115,14	1321249,53	127	5437	430902,00	1321197,43	129	5476	431714,48	1322159,21	130	5516	430788,35	1322406,10
127	5358	430855,48	1320985,34	127	5398	431091,52	1321258,81	127	5438	430915,85	1321193,58	129	5477	431714,99	1322147,93	130	5517	430799,87	1322406,60
127	5359	430832,08	1320964,82	127	5399	431073,22	1321263,85	127	5439	430921,70	1321189,83	129	5478	431725,48	1322136,22	130	5518	430820,95	1322396,18
127	5360	430819,71	1320944,60	127	5400	431065,48	1321269,94	127	5440	430927,06	1321186,59	129	5479	431749,33	1322131,94	130	5519	430818,45	1322384,52
127	5361	430815,85	1320936,50	127	5401	431055,94	1321269,35	127	5441	430935,40	1321182,73	129	5480	431764,95	1322134,52	130	5520	430802,06	1322375,98
127	5362	430806,17	1320944,17	127	5402	431046,70	1321263,99	127	5442	430948,42	1321183,17	129	5481	431772,42	1322145,46	130	5521	430783,59	1322376,78
127	5363	430787,83	1320959,98	127	5403	431040,06	1321261,03	127	5443	430966,02	1321184,91	130	5482	431252,42	1322247,96	130	5522	430767,69	1322367,95
127	5364	430769,36	1320972,28	127	5404	431031,00	1321259,67	128	5443	431050,49	1321470,66	130	5482	431251,78	1322256,25	130	5523	430765,55	1322353,04
127	5365	430743,88	1320973,39	127	5405	431018,34	1321256,21	128	5444	431059,42	1321480,28	130	5483	431248,04	1322262,41	130	5524	430773,67	1322344,18
127	5366	430716,63	1320979,56	127	5406	431010,31	1321244,04	128	5445	431066,44	1321492,24	130	5484	431251,31	1322268,52	130	5525	430800,93	1322326,74
127	5367	430703,70	1320993,38	127	5407	431004,67	1321229,28	128	5446	431069,72	1321510,36	130	5485	431263,23	1322278,27	130	5526	430841,18	1322320,00
127	5368	430703,50	1321023,42	127	5408	430992,32	1321210,04	128	5447	431072,34	1321524,76	130	5486	431256,01	1322284,84	130	5527	430856,59	1322317,58
127	5369	430716,75	1321063,62	127	5409	430993,47	1321201,73	128	5448	431072,32	1321535,77	130	5487	431238,36	1322281,60	130	5528	430866,69	1322319,65
127	5370	430723,92	1321090,59	127	5410	430997,50	1321202,31	128	5449	431073,47	1321550,99	130	5488	431221,77	1322280,06	130	5529	430879,30	1322333,61
127	5371	430740,98	1321126,38	127	5411	431007,00	1321201,90	128	5450	431074,42	1321561,21	130	5489	431212,05	1322286,74	130	5530	430890,97	1322337,37
127	5372	430768,31	1321156,73	127	5412	431022,77	1321207,98	128	5451	431052,08	1321553,91	130	5490	431200,53	1322286,23	130	5531	430909,96	1322336,55
127	5373	430810,55	1321173,17	127	5413	431034,74	1321230,48	128	5452	431030,62	1321543,58	130	5491	431186,60	1322276,57	130	5532	430926,74	1322354,33
127	5374	430842,93	1321181,54	127	5414	431051,88	1321233,24	128	5453	431017,09	1321519,89	130	5492	431176,46	1322273,75	130	5533	430938,23	1322365,85
127	5375	430868,23	1321191,32	127	5415	431077,69	1321228,63	128	5454	431016,64	1321497,89	130	5493	431162,21	1322279,62	130	5534	430941,20	1322376,73
127	5376	430891,60	1321176,30	127	5394	431110,61	1321225,71	128	5455	431023,70	1321476,07	130	5494	431155,51	1322275,16	130	5535	430931,73	1322388,90
127	5377	430896,43	1321172,33	127	5416	430966,02	1321184,91	128	5456	431032,34	1321455,93	130	5495	431150,03	1322287,16	130	5536	430918,40	1322392,98
127	5378	430908,97	1321161,29	127	5417	430969,51	1321196,27	128	5457	431037,01	1321459,73	130	5496	431104,18	1322326,41	130	5537	430893,63	1322399,05
127	5379	430930,06	1321151,37	127	5418	430966,91	1321205,39	128	5443	431050,49	1321470,66	130	5497	431071,14	1322360,87	130	5538	430885,30	1322414,68
127	5380	430952,63	1321152,90	127	5419	430956,85	1321204,32	129	5458	431772,42	1322145,46	130	5498	431052,34	1322400,71	130	5539	430895,72	1322424,48
127	5381	430975,94	1321159,40	127	5420	430942,75	1321202,43	129	5459	431778,17	1322162,73	130	5499	431052,17	1322443,25	130	5540	430915,25	1322424,38
127	5382	431002,66	1321175,51	127	5421	430931,74	1321202,15	129	5460	431798,74	1322175,35	130	5500	431018,74	1322480,22	130	5541	430931,31	1322425,45
127	5383	431021,72	1321176,44	127	5422	430918,03	1321209,25	129	5461	431803,26	1322187,41	130	5501	430990,05	1322488,22	130	5542	430952,96	1322417,01
127	5384	431042,11	1321167,21	127	5423	430909,47	1321219,62	129	5462	431798,94	1322203,11	130	5502	430978,65	1322502,22	130	5543	430971,13	1322397,46
127	5385	431067,04	1321166,63	127	5424	430895,76	1321226,73	129	5463	431789,93	1322214,75	130	5503	430955,28	1322528,75	130	5544	430982,11	1322396,98

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
130	5545	431003,55	1322383,30	131	5585	430618,17	1322282,45	131	5625	430680,78	1322167,42	133	5664	430716,52	1322289,94	134	5703	430444,53	1322347,12
130	5546	431022,84	1322378,21	131	5586	430612,30	1322250,68	131	5626	430681,32	1322180,15	133	5665	430733,01	1322289,22	134	5704	430455,28	1322352,66
130	5547	431042,50	1322369,86	131	5587	430604,07	1322222,27	131	5627	430668,17	1322188,48	133	5666	430743,46	1322287,78	134	5705	430459,25	1322363,50
130	5548	431059,60	1322348,60	131	5588	430593,04	1322209,97	131	5628	430650,95	1322183,96	133	5667	430750,14	1322280,23	134	5706	430457,54	1322370,33
130	5549	431082,98	1322322,32	131	5589	430575,07	1322199,50	131	5629	430631,98	1322184,78	133	5668	430760,16	1322269,28	134	5707	430439,03	1322370,38
130	5550	431107,36	1322295,75	131	5590	430556,57	1322188,53	131	5630	430616,85	1322182,18	133	5669	430767,07	1322266,99	134	5708	430424,20	1322363,26
130	5551	431131,92	1322273,42	131	5591	430541,84	1322183,16	131	5631	430603,29	1322181,02	133	5670	430773,36	1322261,72	134	5709	430413,14	1322361,98
130	5552	431149,18	1322267,67	131	5592	430523,53	1322176,45	131	5632	430590,02	1322174,83	133	5671	430759,63	1322257,06	134	5710	430407,77	1322376,73
130	5553	431151,88	1322260,55	131	5593	430506,46	1322163,42	131	5633	430583,90	1322160,59	133	5672	430760,23	1322247,77	134	5711	430401,50	1322382,00
130	5554	431154,56	1322253,19	131	5594	430487,25	1322147,24	131	5634	430586,57	1322152,96	133	5673	430776,06	1322231,57	134	5712	430390,63	1322385,23
130	5555	431177,30	1322246,94	131	5595	430472,26	1322136,37	131	5635	430595,91	1322149,05	133	5674	430816,25	1322212,33	134	5713	430382,45	1322381,32
130	5556	431219,22	1322244,14	131	5596	430444,20	1322123,83	131	5636	430613,40	1322160,31	133	5675	430829,66	1322209,74	134	5714	430382,83	1322366,80
130	5557	431245,34	1322246,27	131	5597	430417,98	1322119,45	131	5637	430639,45	1322160,69	134	5676	430476,20	1322292,46	134	5715	430386,42	1322357,38
130	5481	431252,42	1322247,96	131	5598	430385,39	1322117,85	131	5638	430657,18	1322154,18	134	5676	430499,81	1322329,47	134	5716	430385,66	1322351,41
131	5558	430606,65	1321994,23	131	5599	430358,11	1322111,77	131	5624	430674,23	1322154,94	134	5677	430517,00	1322368,51	134	5717	430376,24	1322353,56
131	5559	430559,72	1322008,51	131	5600	430341,49	1322097,73	132	5639	430926,51	1322186,11	134	5678	430505,43	1322378,52	134	5718	430367,68	1322352,19
131	5560	430520,86	1322023,95	131	5601	430333,56	1322076,56	132	5640	430927,18	1322201,59	134	5679	430490,89	1322389,40	134	5719	430359,08	1322350,05
131	5561	430504,13	1322030,43	131	5602	430333,70	1322056,53	132	5641	430930,79	1322227,21	134	5680	430466,68	1322408,22	134	5720	430356,30	1322343,42
131	5562	430490,61	1322030,26	131	5603	430341,09	1322041,95	132	5642	430934,21	1322260,09	134	5681	430426,01	1322428,48	134	5721	430351,12	1322339,39
131	5563	430485,63	1322019,45	131	5604	430364,83	1322000,90	132	5643	430934,47	1322266,08	134	5682	430401,23	1322433,81	134	5722	430343,97	1322336,19
131	5564	430484,01	1322009,38	131	5605	430387,16	1321973,16	132	5644	430926,16	1322270,69	134	5683	430376,24	1322434,89	134	5723	430332,79	1322332,42
131	5565	430486,82	1322003,74	131	5606	430397,03	1321958,23	132	5645	430911,92	1322253,79	134	5684	430352,52	1322429,90	134	5724	430327,36	1322322,40
131	5566	430460,95	1322004,63	131	5607	430398,35	1321919,39	132	5646	430895,29	1322251,26	134	5685	430326,43	1322416,77	134	5725	430328,42	1322312,34
131	5567	430435,07	1322041,21	131	5608	430390,19	1321892,47	132	5647	430887,09	1322246,61	134	5686	430311,69	1322411,40	134	5726	430334,27	1322308,59
131	5568	430479,68	1322115,55	131	5609	430381,64	1321868,56	132	5648	430887,65	1322236,32	134	5687	430310,50	1322383,93	134	5727	430345,58	1322303,85
131	5569	430532,71	1322127,64	131	5610	430383,47	1321852,97	132	5649	430904,76	1322227,33	134	5688	430311,68	1322353,09	134	5728	430365,60	1322303,99
131	5570	430638,62	1322107,53	131	5611	430390,75	1321847,40	132	5650	430907,59	1322222,96	134	5689	430317,36	1322322,33	134	5729	430374,09	1322303,62
131	5571	430661,83	1322112,83	131	5612	430402,19	1321846,16	132	5651	430902,83	1322205,65	134	5690	430324,95	1322301,49	134	5730	430383,57	1322291,20
131	5572	430687,23	1322119,84	131	5613	430420,52	1321853,37	132	5652	430897,25	1322192,38	134	5691	430337,77	1322285,17	134	5731	430392,74	1322283,30
131	5573	430739,99	1322148,10	131	5614	430436,81	1321871,18	132	5653	430903,90	1322184,08	134	5692	430356,08	1322268,87	134	5732	430400,15	1322281,23
131	5574	430750,69	1322164,40	131	5615	430454,38	1321884,44	132	5654	430916,26	1322180,29	134	5693	430376,03	1322255,99	134	5698	430413,47	1322288,41
131	5575	430751,68	1322187,37	131	5616	430475,43	1321896,80	132	5639	430926,51	1322186,11	134	5694	430392,81	1322250,27	135	5733	430641,01	1322467,75
131	5576	430751,92	1322204,38	131	5617	430493,41	1321907,28	133	5655	430829,66	1322209,74	134	5695	430407,56	1322255,64	135	5734	430647,66	1322482,73
131	5577	430731,28	1322224,54	131	5618	430504,86	1321917,79	133	5656	430834,42	1322215,55	134	5696	430414,65	1322257,83	135	5735	430659,09	1322492,50
131	5578	430707,57	1322243,57	131	5619	430515,37	1321929,35	133	5657	430828,51	1322229,30	134	5697	430443,03	1322265,87	135	5736	430668,21	1322495,35
131	5579	430690,23	1322270,60	131	5620	430528,05	1321944,57	133	5658	430792,92	1322262,87	134	5675	430476,20	1322292,46	135	5737	430683,96	1322500,68
131	5580	430670,59	1322290,95	131	5621	430539,18	1321959,10	133	5659	430773,47	1322287,48	134	5698	430413,47	1322288,41	135	5738	430689,46	1322512,21
131	5581	430653,62	1322303,45	131	5622	430560,33	1321976,20	133	5660	430752,46	1322310,91	134	5699	430414,09	1322302,64	135	5739	430689,65	1322516,45
131	5582	430637,10	1322303,41	131	5623	430583,80	1321986,70	133	5661	430736,43	1322322,11	134	5700	430408,08	1322325,92	135	5740	430683,88	1322521,96
131	5583	430617,57	1322303,26	131	5588	430606,65	1321994,23	133	5662	430715,89	1322321,74	134	5701	430411,24	1322341,05	135	5741	430666,89	1322522,69
131	5584	430618,37	1322298,71	131	5624	430674,23	1322154,94	133	5663	430702,30	1322296,56	134	5702	430425,96	1322346,17	135	5742	430645,98	1322525,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
135	5743	430628,97	1322525,08	136	5783	430479,75	1322683,65	137	5823	430547,52	1322925,91				
135	5744	430623,26	1322532,08	136	5784	430469,80	1322685,07	137	5824	430547,34	1322921,66				
135	5745	430619,74	1322543,23	136	5785	430460,22	1322683,49	137	5825	430539,49	1322913,50				
135	5746	430612,73	1322554,55	136	5786	430454,51	1322690,24	137	5826	430526,90	1322900,28				
135	5747	430599,00	1322561,14	136	5787	430452,05	1322702,85	137	5827	430504,32	1322887,25				
135	5748	430591,51	1322561,46	136	5788	430452,55	1322714,59	137	5828	430494,73	1322873,65				
135	5749	430589,93	1322548,02	136	5789	430448,60	1322727,27	137	5829	430492,54	1322869,24				
135	5750	430592,72	1322531,64	136	5790	430440,98	1322736,36	137	5830	430546,16	1322871,18				
135	5751	430600,10	1322517,06	136	5791	430428,73	1322753,90	137	5831	430586,81	1322873,67				
135	5752	430599,22	1322496,58	136	5792	430423,78	1322766,88	137	5832	430606,24	1322871,84				
135	5753	430589,29	1322487,00	136	5793	430424,67	1322775,85	137	5833	430631,11	1322856,50				
135	5754	430581,54	1322481,34	136	5794	430426,17	1322787,29	137	5834	430648,46	1322853,00				
135	5755	430556,46	1322479,91	136	5795	430428,06	1322796,46	137	5815	430660,52	1322854,23				
135	5756	430539,94	1322479,63	136	5796	430428,12	1322809,47								
135	5757	430529,80	1322488,57	136	5797	430424,57	1322819,88								
135	5758	430525,33	1322500,77	136	5798	430413,31	1322837,38								
135	5759	430528,22	1322509,90	136	5799	430389,69	1322834,66								
135	5760	430544,80	1322522,70	136	5800	430381,45	1322829,50								
135	5761	430555,13	1322541,77	136	5801	430378,80	1322814,60								
135	5762	430555,57	1322552,01	136	5802	430380,87	1322804,51								
135	5763	430544,13	1322565,26	136	5803	430385,20	1322788,55								
135	5764	430528,38	1322571,69	136	5804	430393,25	1322778,20								
135	5765	430514,77	1322569,03	136	5805	430402,24	1322766,30								
135	5766	430498,56	1322564,47	136	5806	430411,30	1322755,91								
135	5767	430499,36	1322559,94	136	5807	430422,71	1322730,40								
135	5768	430499,97	1322539,15	136	5808	430425,69	1322706,75								
135	5769	430491,62	1322507,98	136	5809	430428,33	1322686,62								
135	5770	430477,79	1322477,55	136	5810	430431,56	1322668,46								
135	5771	430474,58	1322472,69	136	5811	430439,29	1322650,61								
135	5772	430485,91	1322468,44	136	5812	430458,37	1322629,02								
135	5773	430510,98	1322458,11	136	5813	430472,04	1322609,42								
135	5774	430551,97	1322445,32	136	5814	430486,04	1322586,04								
135	5775	430582,89	1322443,00	136	5778	430486,90	1322582,75								
135	5776	430609,41	1322442,85	137	5815	430660,52	1322854,23								
135	5777	430624,82	1322452,18	137	5816	430665,92	1322863,26								
135	5733	430641,01	1322467,75	137	5817	430663,18	1322869,38								
136	5778	430486,90	1322582,75	137	5818	430639,90	1322886,64								
136	5779	430494,00	1322608,22	137	5819	430609,97	1322900,45								
136	5780	430495,52	1322643,43	137	5820	430590,34	1322920,81								
136	5781	430491,07	1322667,89	137	5821	430588,58	1322937,91								
136	5782	430486,65	1322681,35	137	5822	430587,17	1322963,24								