

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Кулаковского участкового лесничества Мотыгинского лесничества Красноярского края**

Система координат МСК-167

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	875522,11	126811,90	1	37	875398,21	127578,19	1	73	875422,29	126913,59	2	108	875078,91	127085,94	2	144	874472,77	127276,02
1	2	875544,47	126848,96	1	38	875390,05	127560,40	1	74	875430,21	126923,83	2	109	875080,80	127247,74	2	145	874473,34	127268,90
1	3	875558,25	126865,65	1	39	875389,80	127559,96	1	75	875443,81	126943,32	2	110	875062,67	127227,79	2	146	874470,48	127255,46
1	4	875543,91	126870,37	1	40	875365,50	127526,82	1	76	875448,51	126950,55	2	111	875046,91	127217,64	2	147	874483,01	127234,36
1	5	875533,46	126873,06	1	41	875364,73	127526,13	1	77	875476,12	126999,50	2	112	875017,69	127209,73	2	148	874489,40	127229,91
1	6	875524,99	126874,75	1	42	875364,00	127525,86	1	78	875479,93	127007,21	2	113	874979,67	127202,69	2	149	874495,55	127218,96
1	7	875510,08	126876,89	1	43	875302,31	127512,63	1	79	875492,40	127041,75	2	114	874942,38	127185,65	2	150	874500,33	127218,14
1	8	875490,71	126878,75	1	44	875240,62	127490,35	1	80	875495,20	127052,13	2	115	874935,35	127183,21	2	151	874501,20	127211,68
1	9	875479,01	126878,75	1	45	875239,80	127490,05	1	81	875500,76	127086,23	2	116	874903,54	127172,32	2	152	874498,36	127200,61
1	10	875473,44	126879,66	1	46	875238,90	127489,73	1	82	875503,54	127134,25	2	117	874876,12	127165,94	2	153	874496,65	127191,64
1	11	875469,34	126883,68	1	47	875222,98	127483,98	1	83	875504,75	127134,12	2	118	874854,72	127163,28	2	154	874496,43	127177,63
1	12	875469,04	126889,80	1	48	875096,79	127433,39	1	84	875502,73	127101,77	2	119	874802,82	127164,54	2	155	874491,40	127176,03
1	13	875472,42	126896,84	1	49	875086,76	127414,15	1	85	875501,76	127086,10	2	120	874789,15	127169,44	2	156	874479,35	127180,14
1	14	875477,80	126903,98	1	50	875084,85	127252,20	1	86	875496,18	127051,91	2	121	874777,16	127178,09	2	157	874468,35	127185,57
1	15	875492,06	126925,67	1	51	875082,85	127081,07	1	87	875493,35	127041,44	2	122	874744,28	127215,55	2	158	874457,89	127189,94
1	16	875520,72	126976,51	1	52	875081,68	126982,15	1	88	875480,85	127006,81	2	123	874716,23	127242,46	2	159	874445,46	127183,99
1	17	875527,14	126990,18	1	53	875093,33	126972,81	1	89	875477,00	126999,03	2	124	874702,28	127258,87	2	160	874438,64	127174,23
1	18	875533,24	127006,38	1	54	875122,32	126935,13	1	90	875449,36	126950,03	2	125	874688,23	127275,48	2	161	874436,93	127171,07
1	19	875539,68	127024,64	1	55	875130,71	126920,15	1	91	875444,64	126942,76	2	126	874669,45	127306,69	2	162	874433,52	127160,00
1	20	875587,44	127106,18	1	56	875157,91	126858,91	1	92	875431,01	126923,23	2	127	874667,90	127308,46	2	163	874431,81	127151,82
1	21	875597,94	127134,35	1	57	875172,06	126837,49	1	93	875423,05	126912,95	2	128	874659,59	127317,50	2	164	874431,24	127148,65
1	22	875608,81	127163,23	1	58	875186,14	126824,30	1	94	875388,59	126874,15	2	129	874627,26	127334,85	2	165	874428,97	127149,71
1	23	875628,42	127299,50	1	59	875234,74	126788,13	1	95	875364,55	126843,57	2	130	874607,09	127352,95	2	166	874423,84	127152,88
1	24	875634,68	127411,96	1	60	875245,74	126782,25	1	96	875360,87	126838,28	2	131	874602,37	127355,75	2	167	874416,50	127157,43
1	25	875629,56	127475,61	1	61	875257,76	126778,90	1	97	875358,82	126834,55	2	132	874597,90	127353,29	2	168	874408,48	127162,89
1	26	875627,74	127533,89	1	62	875270,78	126778,18	1	98	875354,31	126822,46	2	133	874580,27	127352,23	2	169	874402,23	127167,64
1	27	875622,38	127594,13	1	63	875289,94	126779,97	1	99	875351,84	126812,00	2	134	874558,65	127354,61	2	170	874397,70	127110,02
1	28	875615,17	127643,27	1	64	875328,99	126793,12	1	100	875349,16	126791,48	2	135	874534,20	127361,20	2	171	874480,52	127087,96
1	29	875594,83	127736,12	1	65	875338,68	126794,37	1	101	875376,02	126775,94	2	136	874532,49	127361,46	2	172	874544,29	127071,04
1	30	875585,00	127769,33	1	66	875348,18	126791,69	1	102	875394,37	126770,38	2	137	874525,67	127357,51	2	173	874590,88	127058,01
1	31	875559,76	127740,93	1	67	875350,85	126812,17	1	103	875439,59	126768,98	2	138	874510,87	127345,90	2	174	874672,51	127035,32
1	32	875559,17	127740,44	1	68	875353,35	126822,74	1	104	875464,78	126773,21	2	139	874506,32	127340,63	2	175	874886,11	126968,12
1	33	875504,21	127707,46	1	69	875357,90	126834,95	1	105	875494,69	126785,52	2	140	874490,60	127312,44	2	176	874903,37	126986,42
1	34	875451,46	127654,71	1	70	875360,01	126838,79	1	106	875510,23	126796,97	2	141	874478,46	127296,85	2	177	874921,91	126994,32
1	35	875414,19	127613,07	1	71	875363,74	126844,16	1	107	875522,11	126811,90	2	142	874471,63	127286,31	2	178	874969,27	126999,43
1	36	875398,94	127579,78	1	72	875387,82	126874,79	2	107	875077,72	126985,42	2	143	874471,05	127280,77	2	179	875018,95	127000,00

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	875040,55	126998,60	3	220	874817,33	128507,44	3	261	874393,21	128744,93	3	302	874440,36	127904,32	3	343	874514,85	127681,85
2	181	875057,24	126994,86	3	221	874768,17	128534,61	3	262	874348,39	128760,71	3	303	874437,85	127899,59	3	344	874519,98	127676,58
2	182	875075,14	126987,48	3	222	874762,18	128536,94	3	263	874325,37	128766,48	3	304	874434,65	127895,19	3	345	874522,85	127673,37
2	107	875077,72	126985,42	3	223	874745,62	128541,87	3	264	874310,45	128768,74	3	305	874429,94	127891,04	3	346	874525,38	127669,46
3	183	875041,07	127402,99	3	224	874731,59	128547,58	3	265	874295,43	128770,31	3	306	874423,84	127884,38	3	347	874527,27	127664,26
3	184	875053,60	127414,69	3	225	874711,21	128554,77	3	266	874278,19	128771,40	3	307	874422,70	127884,12	3	348	874528,92	127659,52
3	185	875077,15	127442,85	3	226	874701,24	128559,06	3	267	874255,04	128771,95	3	308	874415,31	127877,26	3	349	874530,51	127651,74
3	186	875082,07	127447,12	3	227	874693,80	128563,54	3	268	874326,52	128500,25	3	309	874413,03	127873,57	3	350	874530,96	127648,96
3	187	875083,17	127448,04	3	228	874679,88	128573,84	3	269	874353,38	128302,04	3	310	874411,33	127868,03	3	351	874531,36	127645,47
3	188	875090,13	128045,22	3	229	874670,94	128579,87	3	270	874354,44	128290,61	3	311	874409,62	127861,96	3	352	874531,70	127641,02
3	189	875094,67	128432,56	3	230	874654,34	128589,96	3	271	874354,09	128271,50	3	312	874408,48	127855,90	3	353	874531,64	127635,53
3	190	875095,17	128482,58	3	231	874644,71	128594,76	3	272	874342,51	128127,75	3	313	874407,35	127844,83	3	354	874531,72	127629,63
3	191	875076,32	128480,00	3	232	874634,70	128598,70	3	273	874330,49	128053,35	3	314	874407,35	127837,44	3	355	874530,93	127626,12
3	192	875067,67	128479,15	3	233	874618,22	128603,85	3	274	874322,88	128022,56	3	315	874408,26	127832,77	3	356	874530,38	127622,28
3	193	875056,85	128479,48	3	234	874605,71	128607,19	3	275	874315,37	127992,29	3	316	874409,39	127828,96	3	357	874530,07	127615,70
3	194	875037,52	128481,85	3	235	874588,82	128610,86	3	276	874320,14	127992,07	3	317	874410,12	127825,69	3	358	874530,22	127611,29
3	195	875031,10	128482,33	3	236	874580,43	128613,06	3	277	874315,72	127976,40	3	318	874410,41	127822,51	3	359	874530,50	127607,15
3	196	875022,53	128481,91	3	237	874572,31	128616,16	3	278	874313,72	127962,97	3	319	874410,76	127818,45	3	360	874530,68	127602,29
3	197	875014,01	128480,73	3	238	874566,52	128619,20	3	279	874309,35	127936,72	3	320	874411,33	127812,65	3	361	874531,14	127598,48
3	198	875009,90	128479,66	3	239	874562,90	128621,66	3	280	874341,98	127949,31	3	321	874411,57	127808,37	3	362	874531,64	127596,79
3	199	875005,97	128478,04	3	240	874558,05	128626,06	3	281	874410,22	127985,64	3	322	874411,74	127803,14	3	363	874532,57	127594,67
3	200	875002,28	128475,92	3	241	874555,28	128629,47	3	282	874494,31	127980,97	3	323	874411,90	127798,15	3	364	874534,09	127591,85
3	201	874997,21	128471,99	3	242	874552,99	128633,21	3	283	874496,43	127979,38	3	324	874412,14	127794,67	3	365	874536,16	127588,28
3	202	874987,97	128462,99	3	243	874549,76	128641,30	3	284	874494,95	127972,72	3	325	874413,03	127789,19	3	366	874539,33	127584,50
3	203	874985,25	128459,69	3	244	874546,11	128656,02	3	285	874490,40	127961,91	3	326	874414,42	127785,96	3	367	874542,74	127579,78
3	204	874977,76	128449,04	3	245	874544,18	128662,16	3	286	874486,99	127958,48	3	327	874416,37	127781,79	3	368	874536,41	127550,57
3	205	874974,60	128445,96	3	246	874541,62	128668,05	3	287	874481,30	127955,58	3	328	874418,72	127775,73	3	369	874559,17	127501,65
3	206	874970,85	128443,64	3	247	874538,42	128673,62	3	288	874475,04	127955,05	3	329	874421,00	127771,25	3	370	874593,87	127484,40
3	207	874968,77	128442,81	3	248	874534,57	128678,75	3	289	874468,78	127955,32	3	330	874423,84	127765,72	3	371	874595,65	127472,95
3	208	874964,47	128441,83	3	249	874528,56	128684,85	3	290	874463,66	127956,11	3	331	874426,12	127761,23	3	372	874615,86	127476,95
3	209	874960,11	128441,69	3	250	874523,48	128688,77	3	291	874447,17	127957,95	3	332	874428,97	127755,96	3	373	874630,00	127475,41
3	210	874953,63	128442,71	3	251	874517,91	128691,93	3	292	874443,19	127957,42	3	333	874431,81	127753,58	3	374	874627,19	127447,55
3	211	874947,36	128444,57	3	252	874511,96	128694,38	3	293	874443,19	127954,00	3	334	874435,22	127750,94	3	375	874630,80	127437,06
3	212	874933,13	128449,81	3	253	874503,79	128697,08	3	294	874444,32	127948,73	3	335	874437,50	127748,84	3	376	874629,43	127429,48
3	213	874925,22	128453,37	3	254	874480,75	128702,90	3	295	874446,03	127944,50	3	336	874440,91	127746,20	3	377	874617,59	127401,36
3	214	874907,96	128462,41	3	255	874472,51	128705,62	3	296	874446,60	127936,59	3	337	874444,89	127740,40	3	378	874616,18	127388,49
3	215	874884,33	128477,66	3	256	874454,68	128713,50	3	297	874445,46	127930,00	3	338	874449,75	127744,28	3	379	874618,33	127373,65
3	216	874876,93	128482,06	3	257	874442,97	128719,11	3	298	874442,62	127927,63	3	339	874472,64	127735,81	3	380	874624,71	127357,86
3	217	874869,13	128485,69	3	258	874429,63	128726,30	3	299	874443,19	127919,71	3	340	874478,31	127733,72	3	381	874634,12	127346,17
3	218	874836,91	128498,21	3	259	874412,83	128736,10	3	300	874442,62	127915,76	3	341	874490,86	127705,06	3	382	874645,77	127336,99
3	219	874826,93	128502,42	3	260	874403,21	128740,94	3	301	874442,08	127910,61	3	342	874504,62	127689,50	3	383	874670,31	127323,21

Порядковый номер контура	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				
3	384	874682,21	127319,51	3	424	874476,18	128185,54	4	464	875094,14	128045,23	5	504	874413,32	128736,98	5	545	874837,28	128499,14
3	385	874692,79	127318,51	3	394	874521,31	128220,05	4	465	875087,21	127451,56	5	505	874430,12	128727,17	5	546	874869,53	128486,61
3	386	874755,41	127323,19	4	425	875385,61	127562,71	4	466	875086,89	127425,22	5	506	874443,42	128720,00	5	547	874877,41	128482,94
3	387	874782,52	127329,92	4	426	875394,39	127581,87	4	467	875092,80	127436,55	5	507	874455,09	128714,41	5	548	874884,86	128478,51
3	388	874818,12	127344,91	4	427	875394,95	127583,07	4	468	875093,83	127437,57	5	508	874472,86	128706,55	5	549	874908,45	128463,28
3	389	874798,04	127317,49	4	428	875409,83	127615,55	4	469	875221,18	127488,65	5	509	874481,02	128703,86	5	550	874925,65	128454,27
3	390	874842,75	127325,08	4	429	875410,22	127616,13	4	470	875238,09	127494,75	5	510	874504,08	128698,03	5	551	874933,50	128450,73
3	391	874927,52	127350,58	4	430	875447,80	127658,12	4	471	875240,24	127495,53	5	511	874512,32	128695,31	5	552	874947,67	128445,52
3	392	874983,45	127373,59	4	431	875500,89	127711,22	4	472	875300,85	127517,42	5	512	874518,36	128692,82	5	553	874953,84	128443,69
3	393	875026,55	127394,01	4	432	875501,37	127711,59	4	473	875362,03	127530,54	5	513	874524,05	128689,59	5	554	874960,15	128442,69
3	183	875041,07	127402,99	4	433	875556,27	127744,54	4	425	875385,61	127562,71	5	514	874529,23	128685,59	5	555	874964,37	128442,82
3	394	874521,31	128220,05	4	434	875582,48	127774,02	5	474	875095,18	128483,59	5	515	874535,34	128679,39	5	556	874968,49	128443,77
3	395	874542,22	128272,91	4	435	875583,44	127775,09	5	475	875095,78	128533,64	5	516	874539,26	128674,15	5	557	874970,42	128444,54
3	396	874541,81	128273,35	4	436	875582,90	127776,58	5	476	875095,81	128536,34	5	517	874542,52	128668,49	5	558	874974,00	128446,76
3	397	874541,07	128282,77	4	437	875580,83	127783,77	5	477	875022,85	128578,92	5	518	874545,12	128662,50	5	559	874977,02	128449,71
3	398	874550,41	128293,63	4	438	875562,60	127834,61	5	478	874971,30	128603,09	5	519	874547,08	128656,28	5	560	874984,45	128460,28
3	399	874555,06	128305,38	4	439	875524,41	127921,55	5	479	874915,88	128632,20	5	520	874550,71	128641,62	5	561	874987,22	128463,65
3	400	874596,52	128422,78	4	440	875508,83	127951,03	5	480	874872,67	128651,91	5	521	874553,88	128633,68	5	562	874996,55	128472,73
3	401	874602,46	128439,62	4	441	875479,04	127928,58	5	481	874773,85	128689,74	5	522	874556,09	128630,06	5	563	875001,71	128476,74
3	402	874551,26	128492,95	4	442	875443,52	127969,32	5	482	874597,60	128741,36	5	523	874558,76	128626,76	5	564	875005,51	128478,93
3	403	874511,37	128514,04	4	443	875403,01	128020,29	5	483	874504,81	128761,64	5	524	874563,50	128622,46	5	565	875009,56	128480,60
3	404	874472,21	128540,56	4	444	875401,60	128021,23	5	484	874468,99	128766,54	5	525	874567,02	128620,06	5	566	875013,81	128481,70
3	405	874431,51	128573,45	4	445	875401,50	128021,30	5	485	874468,99	128768,19	5	526	874572,71	128617,08	5	567	875022,42	128482,91
3	406	874404,03	128600,00	4	446	875407,52	128074,44	5	486	874465,69	128775,79	5	527	874580,73	128614,01	5	568	875031,10	128483,33
3	407	874380,53	128627,43	4	447	875410,34	128092,52	5	487	874461,77	128790,70	5	528	874589,05	128611,84	5	569	875037,63	128482,84
3	408	874346,17	128620,42	4	448	875414,52	128095,68	5	488	874449,40	128831,76	5	529	874605,96	128608,17	5	570	875056,92	128480,47
3	409	874346,19	128615,60	4	449	875408,00	128105,70	5	489	874382,00	128807,84	5	530	874618,50	128604,81	5	571	875067,65	128480,15
3	410	874350,84	128568,67	4	450	875359,75	128204,70	5	490	874318,18	128787,67	5	531	874635,04	128599,64	5	572	875076,21	128481,00
3	411	874366,55	128476,83	4	451	875342,76	128233,07	5	491	874301,33	128784,29	5	532	874645,13	128595,67	5	573	875095,18	128483,59
3	412	874374,17	128468,83	4	452	875341,22	128235,61	5	492	874252,33	128779,83	5	533	874654,83	128590,83	6	574	875146,08	128488,10
3	413	874422,48	128452,51	4	453	875309,75	128288,06	5	493	874253,70	128775,84	5	534	874671,48	128580,71	6	575	875099,79	128534,21
3	414	874454,95	128445,46	4	454	875281,23	128328,74	5	494	874254,18	128774,45	5	535	874680,46	128574,65	6	576	875099,19	128484,14
3	415	874454,98	128444,01	4	455	875241,07	128379,53	5	495	874254,71	128772,92	5	536	874694,34	128564,38	6	577	875127,61	128488,03
3	416	874476,13	128442,93	4	456	875218,85	128409,41	5	496	874269,56	128772,60	5	537	874701,69	128559,95	6	578	875136,29	128488,40
3	417	874487,00	128437,48	4	457	875206,47	128426,06	5	497	874278,24	128772,40	5	538	874711,56	128555,70	6	579	875146,08	128488,10
3	418	874497,18	128424,20	4	458	875193,51	128440,84	5	498	874295,52	128771,31	5	539	874731,95	128548,51	7	580	865168,61	149692,12
3	419	874497,98	128366,36	4	459	875147,11	128487,07	5	499	874310,59	128769,73	5	540	874745,94	128542,81	7	581	865170,34	149692,83
3	420	874490,94	128321,04	4	460	875136,30	128487,40	5	500	874325,58	128767,46	5	541	874762,52	128537,88	7	582	865221,21	149713,63
3	421	874476,84	128289,03	4	461	875127,71	128487,03	5	501	874348,69	128761,67	5	542	874768,61	128535,51	7	583	865218,70	149718,68
3	422	874443,26	128235,88	4	462	875099,17	128483,13	5	502	874393,56	128745,87	5	543	874817,80	128508,32	7	584	865195,20	149768,82
3	423	874433,88	128220,07	4	463	875098,57	128433,12	5	503	874403,63	128741,85	5	544	874827,35	128503,33	7	585	865185,70	149788,67

Порядковый номер контура	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				
7	584	865171,93	149785,91	7	625	864512,63	150763,55	7	666	863719,63	150410,24	7	707	864223,71	149550,17	10	745	863595,10	150393,06
7	585	865119,60	149797,15	7	626	864495,06	150767,26	7	667	863712,93	150389,97	7	708	864238,97	149550,66	10	746	863592,33	150406,14
7	586	865103,24	149825,71	7	627	864496,05	150793,08	7	668	863707,62	150362,33	7	709	864303,43	149556,87	10	747	863588,85	150417,17
7	587	865103,01	149832,54	7	628	864496,13	150795,28	7	669	863701,20	150345,89	7	710	864365,25	149566,94	10	748	863577,05	150425,47
7	588	865104,49	149864,19	7	629	864430,17	150782,20	7	670	863686,52	150326,87	7	711	864442,97	149585,32	10	749	863559,03	150432,37
7	589	865092,46	149883,05	7	630	864353,34	150753,80	7	671	863679,42	150294,50	7	712	864490,58	149599,79	10	750	863530,52	150450,98
7	590	865073,46	149895,84	7	631	864324,48	150743,09	7	672	863675,25	150270,60	7	713	864499,86	149603,23	10	751	863519,42	150454,43
7	591	865061,30	149898,93	7	632	864254,59	150716,98	7	673	863672,76	150256,74	7	714	864687,44	149541,59	10	752	863493,72	150453,06
7	592	865038,50	149938,74	7	633	864258,27	150711,53	7	674	863668,94	150223,10	7	715	864761,04	149561,68	10	753	863475,67	150447,53
7	593	864973,72	149953,37	7	634	864259,20	150703,31	7	675	863668,18	150204,76	7	716	864914,67	149603,55	10	754	863462,48	150437,18
7	594	864972,48	149962,85	7	635	864256,45	150692,36	7	676	863668,57	150148,72	7	717	865028,81	149634,69	10	755	863437,48	150410,27
7	595	864977,96	149996,98	7	636	864244,48	150669,50	7	677	863664,47	150068,77	7	718	865168,61	149692,12	10	756	863410,91	150375,29
7	596	864989,46	150033,52	7	637	864227,93	150659,47	7	678	863661,07	150022,34	8	719	863593,04	149708,13	10	757	863404,66	150356,68
7	597	864992,47	150066,41	7	638	864214,14	150660,39	7	679	863669,19	150015,88	8	720	863601,46	149732,76	10	758	863402,57	150329,08
7	598	864983,96	150089,23	7	639	864194,82	150669,50	7	680	863667,64	150000,83	8	721	863596,46	149745,43	10	759	863406,74	150313,92
7	599	864966,52	150109,61	7	640	864185,50	150678,12	7	681	863661,79	149963,52	8	722	863578,96	149763,32	10	760	863415,07	150297,36
7	600	864945,65	150143,39	7	641	864169,07	150682,29	7	682	863658,21	149923,34	8	723	863573,44	149765,07	10	761	863416,84	150292,10
7	601	864930,38	150172,90	7	642	864161,72	150679,56	7	683	863671,15	149845,16	8	724	863562,95	149723,56	10	762	863417,85	150289,10
7	602	864912,99	150196,26	7	643	864127,72	150643,02	7	684	863679,43	149802,24	8	725	863558,75	149706,83	10	763	863416,46	150278,75
7	603	864900,09	150217,14	7	644	864120,41	150628,38	7	685	863680,53	149792,39	8	726	863566,04	149704,64	10	764	863403,96	150266,31
7	604	864886,38	150253,04	7	645	864114,55	150607,93	7	686	863677,18	149764,93	8	727	863593,04	149708,13	10	765	863393,06	150258,87
7	605	864870,37	150294,92	7	646	864109,72	150595,09	7	687	863677,90	149761,45	9	728	863607,13	149804,77	10	766	863419,20	150229,38
7	606	864843,38	150344,53	7	647	864090,41	150582,30	7	688	863667,79	149747,45	9	729	863610,60	149810,27	10	767	863428,29	150220,26
7	607	864805,88	150396,80	7	648	864048,41	150568,08	7	689	863647,53	149728,72	9	730	863611,30	149817,85	10	768	863451,32	150212,85
7	608	864775,38	150439,35	7	649	864032,73	150579,48	7	690	863640,95	149715,57	9	731	863607,83	149826,15	10	769	863461,91	150205,47
7	609	864756,88	150465,54	7	650	863999,74	150600,05	7	691	863635,82	149687,05	9	732	863593,41	149837,84	10	770	863460,06	150191,46
7	610	864732,21	150481,15	7	651	863996,21	150601,60	7	692	863632,17	149667,27	9	733	863582,30	149797,33	10	771	863458,50	150189,91
7	611	864729,86	150483,62	7	652	863981,42	150624,01	7	693	863674,60	149655,49	9	734	863584,71	149796,95	10	772	863476,24	150172,11
7	612	864719,40	150510,23	7	653	863965,03	150640,82	7	694	863711,45	149644,39	9	735	863599,98	149800,40	10	773	863517,32	150129,60
7	613	864719,88	150554,47	7	654	863953,08	150644,47	7	695	863794,55	149613,82	9	736	863607,13	149804,77	10	774	863535,39	150111,53
7	614	864711,37	150588,72	7	655	863941,12	150644,47	7	696	863888,07	149587,99	10	737	863597,40	150039,76	10	775	863582,18	150060,65
7	615	864688,88	150635,73	7	656	863921,45	150636,44	7	697	863900,50	149606,35	10	738	863598,90	150082,68	10	776	863597,40	150039,76
7	616	864656,12	150687,27	7	657	863906,82	150626,22	7	698	863893,60	149640,12	10	739	863594,40	150121,99	11	777	863532,93	150081,63
7	617	864626,13	150714,14	7	658	863883,08	150584,30	7	699	863887,63	149657,01	10	740	863595,91	150167,51	11	778	863441,33	150173,14
7	618	864610,49	150719,73	7	659	863877,57	150577,92	7	700	863883,22	149670,16	10	741	863597,40	150189,05	11	779	863437,05	150168,96
7	619	864605,13	150727,53	7	660	863848,12	150559,92	7	701	863899,74	149686,27	10	742	863598,89	150213,00	11	780	863403,08	150155,40
7	620	864585,19	150745,42	7	661	863830,65	150550,77	7	702	863948,75	149637,74	10	743	863612,40	150263,45	11	781	863391,87	150146,56
7	621	864582,37	150747,95	7	662	863804,90	150535,25	7	703	863995,03	149580,81	10	744	863618,90	150312,75	11	782	863387,07	150142,78
7	622	864571,12	150754,57	7	663	863773,71	150513,55	7	704	864019,25	149551,02	10	745	863602,88	150333,13	11	783	863390,57	150128,83
7	623	864551,95	150762,31	7	664	863746,64	150479,90	7	705	864109,43	149550,64	10	746	863590,91	150342,16	11	784	863410,04	150128,63
7	624	864541,97	150763,55	7	665	863733,47	150452,10	7	706	864173,79	149548,53	10	747	863596,32	150367,99	11	785	863413,55	150128,59

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				
11	785	863451,56	150126,98	12	825	862863,68	150333,18	14	864	863220,50	150929,41	14	905	864022,05	152279,62	14	946	863824,51	152295,20
11	786	863468,58	150121,21	12	826	862846,67	150322,11	14	865	863218,51	150962,30	14	906	863999,67	152289,20	14	947	863736,44	152257,34
11	787	863487,06	150115,23	12	827	862845,62	150316,21	14	866	863222,52	150996,43	14	907	863979,70	152287,60	14	948	863706,57	152217,76
11	788	863504,57	150102,39	12	828	862842,12	150297,01	14	867	863229,48	151007,22	14	908	863966,93	152283,63	14	949	863688,73	152194,12
11	789	863514,56	150083,26	12	829	862839,26	150294,05	14	868	863240,58	151024,41	14	909	863945,51	152266,22	14	950	863545,29	152149,54
11	776	863532,93	150081,63	12	830	862869,56	150200,37	14	869	863347,59	151115,43	14	910	863939,19	152264,07	14	951	863449,76	152101,47
12	790	863206,85	150185,71	12	831	862870,49	150197,52	14	870	863355,63	151136,81	14	911	863932,71	152267,70	14	952	863401,80	152077,85
12	791	863226,33	150201,75	12	832	862888,27	150199,16	14	871	863360,17	151205,16	14	912	863935,39	152259,49	14	953	863401,85	152026,73
12	792	863253,33	150224,01	12	833	862935,27	150221,10	14	872	863378,18	151231,51	14	913	863938,17	152250,90	14	954	863401,39	152005,97
12	793	863253,83	150239,21	12	834	862972,27	150238,70	14	873	863442,36	151291,32	14	914	863942,95	152241,69	14	955	863400,29	151948,64
12	794	863242,05	150244,42	12	835	863018,43	150271,25	14	874	863442,52	151291,44	14	915	863948,83	152233,00	14	956	863400,11	151941,54
12	795	863249,88	150250,47	12	836	863013,47	150263,55	14	875	863499,00	151351,60	14	916	863950,83	152230,54	14	957	863403,42	151943,87
12	796	863241,19	150270,80	12	837	863013,47	150252,67	14	876	863555,50	151409,24	14	917	863955,24	152222,81	14	958	863411,86	151949,81
12	797	863226,67	150278,79	12	838	863019,28	150243,97	14	877	863600,50	151454,29	14	918	863958,45	152221,16	14	959	863429,81	151965,47
12	798	863203,55	150280,95	12	839	863033,45	150238,21	14	878	863601,00	151454,81	14	919	863971,72	152204,81	14	960	863443,74	151975,79
12	799	863183,07	150287,53	12	840	863026,33	150222,53	14	879	863626,41	151474,41	14	920	863976,19	152201,09	14	961	863472,58	151995,03
12	800	863140,81	150313,76	12	841	863036,29	150208,99	14	880	863662,57	151495,15	14	921	863979,36	152199,56	14	962	863483,86	152001,51
12	801	863126,31	150322,47	12	842	863053,07	150171,47	14	881	863733,91	151548,03	14	922	863985,05	152198,53	14	963	863497,25	152008,65
12	802	863109,63	150324,63	12	843	863073,46	150131,77	14	882	863777,17	151573,25	14	923	864001,94	152198,59	14	964	863497,39	152046,90
12	803	863095,13	150321,02	12	844	863101,85	150139,58	14	883	863843,69	151630,81	14	924	864008,14	152199,14	14	965	863585,53	152049,93
12	804	863051,53	150295,98	12	845	863105,81	150140,30	14	884	863902,67	151680,83	14	925	864012,61	152199,90	14	966	863600,07	152054,28
12	805	863061,90	150304,52	12	846	863125,85	150144,51	14	885	863927,14	151697,38	14	926	864020,57	152198,36	14	967	863606,43	152055,91
12	806	863067,41	150323,13	12	847	863158,84	150151,25	14	886	863961,67	151720,70	14	927	864028,46	152196,79	14	968	863612,93	152056,51
12	807	863071,40	150338,53	12	848	863166,83	150152,82	14	887	864019,17	151755,53	14	928	864021,18	152195,32	14	969	863636,76	152054,92
12	808	863064,67	150351,03	12	849	863179,84	150163,64	14	888	864038,18	151774,30	14	929	864008,80	152193,17	14	970	863647,49	152053,36
12	809	863061,13	150352,24	12	790	863206,85	150185,71	14	889	864039,32	151778,14	14	930	864002,08	152192,59	14	971	863670,93	152049,04
12	810	863071,10	150363,22	13	850	863402,24	150210,03	14	890	864044,97	151783,74	14	931	863984,25	152192,58	14	972	863677,30	152047,55
12	811	863077,50	150382,39	13	851	863372,37	150233,17	14	891	864072,37	151821,08	14	932	863977,12	152193,98	14	973	863681,43	152046,09
12	812	863077,50	150391,54	13	852	863363,67	150221,31	14	892	864081,97	151863,40	14	933	863972,63	152196,25	14	974	863685,37	152044,19
12	813	863070,20	150405,25	13	853	863355,14	150206,59	14	893	864083,51	151900,30	14	934	863967,25	152200,80	14	975	863690,96	152040,81
12	814	863058,32	150411,63	13	854	863351,66	150194,88	14	894	864081,97	151967,28	14	935	863943,93	152229,53	14	976	863706,88	152029,46
12	815	863046,45	150414,36	13	855	863357,47	150185,65	14	895	864087,56	151982,44	14	936	863942,59	152231,52	14	977	863737,60	151998,98
12	816	863015,42	150402,48	13	856	863369,27	150182,20	14	896	864120,30	152043,97	14	937	863937,70	152238,77	14	978	863742,35	151994,59
12	817	862933,82	150371,16	13	850	863402,24	150210,03	14	897	864134,52	152086,93	14	938	863932,54	152248,81	14	979	863749,05	151989,17
12	818	862923,41	150365,06	14	857	863233,48	150699,06	14	898	864146,67	152135,82	14	939	863929,68	152257,64	14	980	863757,93	151983,10
12	819	862917,93	150355,96	14	858	863238,51	150761,63	14	899	864145,07	152152,59	14	940	863925,86	152269,88	14	981	863766,74	151979,06
12	820	862913,17	150338,23	14	859	863239,64	150777,81	14	900	864137,21	152170,28	14	941	863925,47	152271,77	14	982	863767,30	151982,78
12	821	862908,60	150328,16	14	860	863247,17	150797,77	14	901	864115,51	152205,33	14	942	863915,77	152277,25	14	983	863770,09	151989,14
12	822	862895,82	150321,78	14	861	863247,42	150835,15	14	902	864095,54	152214,12	14	943	863905,45	152283,06	14	984	863774,91	151996,65
12	823	862893,81	150321,37	14	862	863236,78	150871,25	14	903	864068,38	152230,08	14	944	863881,75	152304,49	14	985	863781,78	152005,41
12	824	862884,19	150328,93	14	863	863227,48	150894,00	14	904	864046,02	152262,05	14	945	863873,03	152316,56	14	986	863788,17	152011,88

Порядковый номер контура	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				
14	987	863793,79	152016,05	14	1028	863882,36	152075,65	14	1069	864051,56	152176,33	14	1110	863884,37	152073,57	14	1151	863795,13	152013,41
14	988	863800,13	152019,18	14	1029	863884,26	152077,45	14	1070	864054,62	152175,85	14	1111	863881,88	152070,00	14	1152	863789,85	152009,52
14	989	863804,94	152020,44	14	1030	863888,16	152080,17	14	1071	864055,15	152173,73	14	1112	863881,07	152068,00	14	1153	863783,88	152003,39
14	990	863810,04	152020,58	14	1031	863894,21	152083,23	14	1072	864055,55	152169,48	14	1113	863880,47	152063,76	14	1154	863777,20	151994,86
14	991	863814,94	152019,40	14	1032	863900,76	152085,73	14	1073	864054,94	152165,18	14	1114	863881,20	152059,51	14	1155	863772,56	151987,60
14	992	863819,21	152017,20	14	1033	863907,70	152087,03	14	1074	864053,22	152161,19	14	1115	863881,96	152057,49	14	1156	863770,04	151981,67
14	993	863829,47	152009,68	14	1034	863912,39	152086,97	14	1075	864049,38	152156,04	14	1116	863884,03	152053,76	14	1157	863769,44	151977,37
14	994	863832,82	152008,00	14	1035	863916,92	152086,35	14	1076	864042,75	152150,51	14	1117	863888,43	152048,92	14	1158	863769,83	151973,06
14	995	863836,30	152007,11	14	1036	863935,80	152082,20	14	1077	864037,25	152147,15	14	1118	863893,28	152044,68	14	1159	863770,48	151971,04
14	996	863839,95	152007,12	14	1037	863941,87	152081,38	14	1078	864031,43	152144,15	14	1119	863914,27	152029,46	14	1160	863772,65	151967,25
14	997	863850,63	152009,08	14	1038	863947,79	152081,51	14	1079	864025,39	152141,92	14	1120	863918,56	152024,64	14	1161	863777,05	151962,48
14	998	863855,23	152009,42	14	1039	863951,44	152082,36	14	1080	864021,15	152141,44	14	1121	863921,39	152018,76	14	1162	863780,48	151959,90
14	999	863868,49	152009,09	14	1040	863952,93	152083,00	14	1081	864016,81	152141,90	14	1122	863922,66	152012,49	14	1163	863782,37	151958,94
14	1000	863873,24	152008,48	14	1041	863956,06	152085,07	14	1082	864004,48	152145,88	14	1123	863922,38	152008,14	14	1164	863786,47	151957,53
14	1001	863875,95	152007,62	14	1042	863957,27	152086,25	14	1083	863998,03	152146,72	14	1124	863921,80	152006,08	14	1165	863790,81	151956,95
14	1002	863880,36	152005,05	14	1043	863958,35	152087,60	14	1084	863993,80	152146,53	14	1125	863920,89	152004,08	14	1166	863825,33	151956,32
14	1003	863886,35	151999,06	14	1044	863960,17	152090,89	14	1085	863989,56	152145,63	14	1126	863918,62	152000,45	14	1167	863846,68	151952,90
14	1004	863889,36	151996,70	14	1045	863962,02	152096,65	14	1086	863985,53	152144,03	14	1127	863915,69	151997,30	14	1168	863852,67	151950,41
14	1005	863892,69	151995,04	14	1046	863967,33	152119,85	14	1087	863981,94	152141,64	14	1128	863912,20	151994,68	14	1169	863867,15	151940,92
14	1006	863896,29	151994,05	14	1047	863969,79	152128,50	14	1088	863978,79	152138,67	14	1129	863908,39	151992,72	14	1170	863875,42	151933,94
14	1007	863900,00	151993,79	14	1048	863971,59	152132,79	14	1089	863976,19	152135,17	14	1130	863904,26	151991,35	14	1171	863878,40	151930,89
14	1008	863903,71	151994,26	14	1049	863973,89	152136,91	14	1090	863974,14	152131,41	14	1131	863900,02	151990,81	14	1172	863881,15	151927,49
14	1009	863907,31	151995,43	14	1050	863976,79	152140,75	14	1091	863972,53	152127,42	14	1132	863895,68	151991,15	14	1173	863883,11	151923,64
14	1010	863910,72	151997,18	14	1051	863980,35	152144,10	14	1092	863970,21	152119,13	14	1133	863891,57	151992,27	14	1174	863883,76	151921,57
14	1011	863913,75	151999,45	14	1052	863984,46	152146,71	14	1093	863964,82	152095,89	14	1134	863887,70	151994,20	14	1175	863884,26	151917,31
14	1012	863916,31	152002,22	14	1053	863989,00	152148,51	14	1094	863962,85	152089,78	14	1135	863884,28	151996,89	14	1176	863884,13	151915,13
14	1013	863918,33	152005,41	14	1054	863993,68	152149,43	14	1095	863960,80	152085,97	14	1136	863878,22	152002,97	14	1177	863882,63	151911,08
14	1014	863918,98	152007,01	14	1055	863998,52	152149,61	14	1096	863959,45	152084,28	14	1137	863874,45	152005,08	14	1178	863880,14	151907,57
14	1015	863919,44	152008,64	14	1056	864005,47	152148,68	14	1097	863957,87	152082,82	14	1138	863872,34	152005,64	14	1179	863878,57	151906,11
14	1016	863919,73	152012,22	14	1057	864017,52	152144,79	14	1098	863954,28	152080,38	14	1139	863868,11	152006,16	14	1180	863874,97	151903,68
14	1017	863918,57	152017,76	14	1058	864021,16	152144,40	14	1099	863952,27	152079,58	14	1140	863855,08	152006,48	14	1181	863869,03	151900,97
14	1018	863916,11	152022,88	14	1059	864024,76	152144,82	14	1100	863948,14	152078,56	14	1141	863850,74	152006,17	14	1182	863846,46	151893,68
14	1019	863912,31	152027,14	14	1060	864030,33	152146,85	14	1101	863941,68	152078,46	14	1142	863840,14	152004,17	14	1183	863824,41	151884,79
14	1020	863891,37	152042,34	14	1061	864035,82	152149,69	14	1102	863935,23	152079,30	14	1143	863835,90	152004,16	14	1184	863820,81	151882,34
14	1021	863886,22	152046,85	14	1062	864041,07	152152,91	14	1103	863916,22	152083,47	14	1144	863831,68	152005,21	14	1185	863819,46	151880,71
14	1022	863881,54	152052,18	14	1063	864047,28	152158,04	14	1104	863911,88	152084,05	14	1145	863827,80	152007,14	14	1186	863818,55	151878,77
14	1023	863879,17	152056,37	14	1064	864050,71	152162,64	14	1105	863907,65	152084,10	14	1146	863817,42	152014,81	14	1187	863818,19	151876,71
14	1024	863878,26	152058,97	14	1065	864052,07	152165,90	14	1106	863901,29	152082,81	14	1147	863813,54	152016,80	14	1188	863818,70	151872,40
14	1025	863877,57	152064,15	14	1066	864052,55	152169,47	14	1107	863895,25	152080,52	14	1148	863809,32	152017,73	14	1189	863821,08	151866,36
14	1026	863878,40	152069,08	14	1067	864052,23	152173,18	14	1108	863889,42	152077,58	14	1149	863804,97	152017,49	14	1190	863824,36	151860,78
14	1027	863879,53	152071,66	14	1068	864051,66	152175,77	14	1109	863885,94	152075,08	14	1150	863800,84	152016,35	14	1191	863826,99	151857,27

Порядковый номер контура	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
14	1192	863837,23	151846,12	14	1233	863840,35	151748,00	14	1274	863720,65	151612,62	14	1315	863589,64	151532,68	14	1356	863520,74	151427,28
14	1193	863841,97	151841,70	14	1234	863839,08	151743,88	14	1275	863721,85	151610,84	14	1316	863581,35	151547,82	14	1357	863516,12	151422,73
14	1194	863845,39	151839,18	14	1235	863837,95	151742,01	14	1276	863722,61	151608,81	14	1317	863578,38	151550,98	14	1358	863504,43	151413,12
14	1195	863856,45	151832,28	14	1236	863834,91	151739,04	14	1277	863722,92	151606,69	14	1318	863576,50	151552,06	14	1359	863494,05	151402,10
14	1196	863859,87	151829,64	14	1237	863833,00	151738,00	14	1278	863722,20	151602,45	14	1319	863574,50	151552,67	14	1360	863490,57	151399,60
14	1197	863862,96	151826,67	14	1238	863828,86	151736,80	14	1279	863720,82	151598,34	14	1320	863572,38	151552,75	14	1361	863488,56	151398,74
14	1198	863865,48	151823,10	14	1239	863824,51	151736,61	14	1280	863718,88	151594,47	14	1321	863570,26	151552,25	14	1362	863484,32	151398,08
14	1199	863866,24	151821,08	14	1240	863820,17	151736,96	14	1281	863715,15	151589,26	14	1322	863568,36	151551,21	14	1363	863480,09	151398,83
14	1200	863866,44	151818,96	14	1241	863803,29	151740,51	14	1282	863712,00	151586,23	14	1323	863565,43	151548,06	14	1364	863478,10	151399,68
14	1201	863866,19	151816,84	14	1242	863798,95	151740,98	14	1283	863708,52	151583,73	14	1324	863564,40	151546,18	14	1365	863476,33	151400,82
14	1202	863865,39	151814,84	14	1243	863796,83	151740,94	14	1284	863691,92	151573,65	14	1325	863563,02	151542,07	14	1366	863473,13	151403,69
14	1203	863864,03	151813,15	14	1244	863792,59	151740,10	14	1285	863688,65	151570,80	14	1326	863562,53	151537,76	14	1367	863470,50	151407,14
14	1204	863862,34	151811,75	14	1245	863790,58	151739,30	14	1286	863687,41	151569,04	14	1327	863562,18	151526,97	14	1368	863468,31	151410,88
14	1205	863858,54	151809,91	14	1246	863786,88	151737,04	14	1287	863686,02	151564,99	14	1328	863561,93	151524,85	14	1369	863464,84	151418,77
14	1206	863852,07	151808,86	14	1247	863785,30	151735,58	14	1288	863685,68	151554,20	14	1329	863560,66	151520,74	14	1370	863460,55	151433,26
14	1207	863845,61	151809,16	14	1248	863782,59	151732,19	14	1289	863685,07	151549,90	14	1330	863558,62	151516,93	14	1371	863458,86	151441,72
14	1208	863839,28	151810,48	14	1249	863777,79	151722,51	14	1290	863683,36	151545,96	14	1331	863556,24	151513,30	14	1372	863457,89	151454,65
14	1209	863833,18	151812,67	14	1250	863775,52	151718,88	14	1291	863680,65	151542,97	14	1332	863551,04	151506,39	14	1373	863456,93	151458,85
14	1210	863823,19	151816,97	14	1251	863774,06	151717,25	14	1292	863678,96	151541,24	14	1333	863546,74	151501,55	14	1374	863454,86	151462,65
14	1211	863816,97	151818,34	14	1252	863764,05	151708,99	14	1293	863675,15	151539,27	14	1334	863543,48	151498,81	14	1375	863451,77	151465,57
14	1212	863810,40	151818,59	14	1253	863751,35	151697,27	14	1294	863673,14	151538,70	14	1335	863541,46	151497,83	14	1376	863447,77	151467,21
14	1213	863806,17	151817,99	14	1254	863736,50	151684,64	14	1295	863668,80	151538,40	14	1336	863537,33	151496,76	14	1377	863445,55	151467,41
14	1214	863802,14	151816,38	14	1255	863729,64	151679,46	14	1296	863664,57	151538,98	14	1337	863533,10	151496,51	14	1378	863443,43	151467,14
14	1215	863800,45	151815,05	14	1256	863723,93	151676,34	14	1297	863654,25	151542,22	14	1338	863520,07	151496,77	14	1379	863439,51	151465,42
14	1216	863799,10	151813,40	14	1257	863718,00	151673,88	14	1298	863650,03	151543,22	14	1339	863513,71	151495,96	14	1380	863437,94	151464,01
14	1217	863797,96	151811,53	14	1258	863707,71	151670,45	14	1299	863645,69	151543,26	14	1340	863511,70	151495,16	14	1381	863435,23	151460,62
14	1218	863797,38	151809,48	14	1259	863699,87	151666,77	14	1300	863643,68	151542,81	14	1341	863509,90	151493,99	14	1382	863431,35	151452,88
14	1219	863797,11	151805,17	14	1260	863692,91	151661,71	14	1301	863641,65	151541,95	14	1342	863507,19	151490,66	14	1383	863419,63	151420,39
14	1220	863797,42	151802,99	14	1261	863685,02	151654,25	14	1302	863638,06	151539,51	14	1343	863505,81	151486,55	14	1384	863418,36	151416,22
14	1221	863798,71	151798,90	14	1262	863682,53	151650,74	14	1303	863630,73	151531,57	14	1344	863505,27	151477,94	14	1385	863417,75	151411,98
14	1222	863801,88	151793,26	14	1263	863681,62	151648,80	14	1304	863627,47	151528,72	14	1345	863505,67	151473,64	14	1386	863417,49	151407,79
14	1223	863804,96	151790,16	14	1264	863680,90	151644,56	14	1305	863622,31	151524,89	14	1346	863506,96	151469,56	14	1387	863416,61	151389,04
14	1224	863808,50	151787,76	14	1265	863681,10	151642,38	14	1306	863618,61	151522,57	14	1347	863509,26	151465,93	14	1388	863416,49	151388,28
14	1225	863822,81	151782,76	14	1266	863682,39	151638,23	14	1307	863614,80	151520,72	14	1348	863516,63	151458,00	14	1389	863416,47	151366,68
14	1226	863830,46	151778,84	14	1267	863686,85	151628,39	14	1308	863610,55	151519,71	14	1349	863526,56	151449,75	14	1390	863415,64	151362,45
14	1227	863835,53	151774,77	14	1268	863689,38	151624,88	14	1309	863608,44	151519,67	14	1350	863528,97	151446,12	14	1391	863414,84	151360,45
14	1228	863838,05	151771,27	14	1269	863692,47	151621,96	14	1310	863606,32	151519,87	14	1351	863529,39	151444,05	14	1392	863412,24	151357,00
14	1229	863839,04	151769,37	14	1270	863696,11	151619,67	14	1311	863602,11	151521,16	14	1352	863529,37	151441,93	14	1393	863408,98	151354,20
14	1230	863840,21	151765,22	14	1271	863702,10	151617,25	14	1312	863598,34	151523,20	14	1353	863529,01	151439,81	14	1394	863407,06	151353,16
14	1231	863840,83	151760,91	14	1272	863715,00	151615,45	14	1313	863595,02	151525,90	14	1354	863527,18	151435,88	14	1395	863405,05	151352,30
14	1232	863841,09	151754,42	14	1273	863718,99	151613,93	14	1314	863592,16	151529,18	14	1355	863524,80	151432,25	14	1396	863400,92	151351,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	1397	863391,66	151350,27	14	1438	863240,29	151259,93	14	1479	863119,89	151142,04	14	1520	863120,30	151038,91	14	1561	863127,43	150967,75
14	1398	863386,75	151349,20	14	1439	863238,93	151258,23	14	1480	863112,82	151137,10	14	1521	863123,28	151035,81	14	1562	863133,65	150966,02
14	1399	863384,06	151347,93	14	1440	863235,67	151255,50	14	1481	863107,00	151134,22	14	1522	863125,35	151032,02	14	1563	863137,53	150964,09
14	1400	863382,27	151346,71	14	1441	863233,77	151254,52	14	1482	863092,80	151129,00	14	1523	863125,88	151029,95	14	1564	863140,84	150961,40
14	1401	863379,34	151343,62	14	1442	863229,63	151253,32	14	1483	863089,10	151126,92	14	1524	863125,95	151025,64	14	1565	863143,14	150957,78
14	1402	863377,73	151339,62	14	1443	863225,29	151253,13	14	1484	863085,62	151124,43	14	1525	863125,26	151023,58	14	1566	863143,98	150953,58
14	1403	863377,80	151335,32	14	1444	863221,07	151253,95	14	1485	863080,89	151119,95	14	1526	863124,34	151021,65	14	1567	863144,00	150944,90
14	1404	863381,56	151322,94	14	1445	863215,18	151256,61	14	1486	863076,93	151114,80	14	1527	863121,52	151018,37	14	1568	863143,21	150934,12
14	1405	863381,95	151318,64	14	1446	863209,88	151260,27	14	1487	863073,97	151109,05	14	1528	863116,03	151015,01	14	1569	863142,13	150927,76
14	1406	863381,02	151314,46	14	1447	863205,48	151265,09	14	1488	863069,38	151096,95	14	1529	863106,07	151010,82	14	1570	863140,75	150923,70
14	1407	863379,99	151312,58	14	1448	863202,31	151270,68	14	1489	863067,00	151093,37	14	1530	863102,15	151008,85	14	1571	863136,52	150913,72
14	1408	863378,53	151311,01	14	1449	863197,52	151280,40	14	1490	863065,42	151091,86	14	1531	863098,78	151006,24	14	1572	863132,33	150896,95
14	1409	863376,73	151309,84	14	1450	863196,20	151282,07	14	1491	863061,72	151089,60	14	1532	863096,18	151002,84	14	1573	863129,21	150886,61
14	1410	863372,60	151308,66	14	1451	863194,55	151283,45	14	1492	863049,75	151084,89	14	1533	863094,25	150998,97	14	1574	863126,57	150880,73
14	1411	863366,14	151308,66	14	1452	863192,55	151284,30	14	1493	863045,94	151082,81	14	1534	863088,74	150984,87	14	1575	863123,97	150877,28
14	1412	863359,68	151309,62	14	1453	863190,44	151284,68	14	1494	863041,00	151078,67	14	1535	863081,47	150971,67	14	1576	863120,82	150874,36
14	1413	863355,69	151311,02	14	1454	863188,32	151284,58	14	1495	863037,15	151073,47	14	1536	863078,97	150968,11	14	1577	863117,34	150871,81
14	1414	863351,93	151313,25	14	1455	863184,19	151283,32	14	1496	863035,55	151069,48	14	1537	863076,15	150964,83	14	1578	863113,53	150869,84
14	1415	863350,27	151314,63	14	1456	863180,38	151281,24	14	1497	863034,92	151062,99	14	1538	863069,85	150959,00	14	1579	863111,41	150869,22
14	1416	863347,41	151317,79	14	1457	863175,54	151277,00	14	1498	863035,11	151050,07	14	1539	863066,92	150955,79	14	1580	863105,05	150868,41
14	1417	863340,82	151326,35	14	1458	863168,65	151268,69	14	1499	863036,39	151035,01	14	1540	863064,76	150952,10	14	1581	863092,13	150868,25
14	1418	863337,85	151329,45	14	1459	863165,60	151265,66	14	1500	863037,68	151030,93	14	1541	863064,18	150950,04	14	1582	863085,67	150867,86
14	1419	863334,43	151332,08	14	1460	863162,23	151262,98	14	1501	863039,98	151027,24	14	1542	863063,91	150945,68	14	1583	863079,19	150866,74
14	1420	863330,55	151334,08	14	1461	863154,94	151258,23	14	1502	863043,07	151024,25	14	1543	863064,87	150941,48	14	1584	863075,05	150865,50
14	1421	863326,33	151335,07	14	1462	863150,33	151253,73	14	1503	863046,71	151021,85	14	1544	863066,94	150937,68	14	1585	863071,35	150863,35
14	1422	863322,10	151335,00	14	1463	863149,19	151251,92	14	1504	863050,71	151020,22	14	1545	863068,48	150936,18	14	1586	863069,89	150861,78
14	1423	863317,86	151333,92	14	1464	863147,37	151247,98	14	1505	863052,70	151019,67	14	1546	863070,25	150935,05	14	1587	863068,86	150859,90
14	1424	863314,04	151331,90	14	1465	863146,43	151243,81	14	1506	863057,04	151019,38	14	1547	863074,36	150933,94	14	1588	863068,28	150857,84
14	1425	863310,78	151329,16	14	1466	863145,22	151235,26	14	1507	863063,51	151020,25	14	1548	863076,59	150933,92	14	1589	863068,37	150855,66
14	1426	863306,59	151323,37	14	1467	863143,26	151229,09	14	1508	863069,55	151022,31	14	1549	863080,84	150934,52	14	1590	863068,91	150853,58
14	1427	863301,84	151316,94	14	1468	863140,99	151225,40	14	1509	863075,26	151025,38	14	1550	863084,86	150935,95	14	1591	863071,09	150849,91
14	1428	863299,03	151313,72	14	1469	863138,06	151222,24	14	1510	863080,44	151029,33	14	1551	863086,77	150937,04	14	1592	863076,06	150845,66
14	1429	863295,77	151310,81	14	1470	863131,76	151216,31	14	1511	863083,37	151032,54	14	1552	863090,03	150939,84	14	1593	863081,71	150842,65
14	1430	863288,59	151306,05	14	1471	863129,49	151212,67	14	1512	863088,68	151039,33	14	1553	863092,52	150943,35	14	1594	863090,04	150840,20
14	1431	863264,15	151292,28	14	1472	863128,22	151208,55	14	1513	863091,83	151042,24	14	1554	863095,25	150949,23	14	1595	863096,49	150839,35
14	1432	863258,76	151288,68	14	1473	863127,95	151204,25	14	1514	863093,63	151043,34	14	1555	863099,04	150959,39	14	1596	863100,72	150839,43
14	1433	863255,50	151285,90	14	1474	863127,86	151156,76	14	1515	863097,76	151044,65	14	1556	863101,09	150963,20	14	1597	863115,78	150841,27
14	1434	863252,57	151282,68	14	1475	863127,15	151152,52	14	1516	863102,11	151044,78	14	1557	863104,13	150966,17	14	1598	863120,12	150841,39
14	1435	863250,19	151279,11	14	1476	863126,45	151150,46	14	1517	863106,44	151044,38	14	1558	863106,03	150967,15	14	1599	863124,35	150841,00
14	1436	863247,01	151273,48	14	1477	863124,40	151146,65	14	1518	863112,66	151042,90	14	1559	863110,16	150968,18	14	1600	863128,46	150839,65
14	1437	863242,56	151263,61	14	1478	863123,04	151144,96	14	1519	863116,66	151041,20	14	1560	863120,97	150968,29	14	1601	863130,23	150838,39



Порядковый номер контура	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				
14	1602	863131,66	150836,78	14	1643	863028,21	150678,94	14	1684	863028,29	150605,48	14	1724	863171,29	150541,84	15	1764	863028,78	150681,83
14	1603	863132,64	150834,88	14	1644	863023,88	150679,75	14	1685	863021,83	150604,90	14	1725	863177,74	150550,45	15	1765	863033,23	150680,52
14	1604	863133,29	150832,81	14	1645	863017,42	150680,12	14	1686	863017,69	150603,47	14	1713	863183,30	150559,70	15	1766	863051,24	150672,86
14	1605	863133,57	150828,51	14	1646	863013,18	150679,52	14	1687	863014,21	150601,03	15	1726	863094,04	150611,63	15	1767	863059,18	150670,63
14	1606	863132,39	150822,15	14	1647	863011,28	150678,53	14	1688	863002,75	150591,13	15	1727	863094,16	150612,98	15	1768	863073,75	150668,49
14	1607	863130,79	150818,15	14	1648	863009,82	150677,07	14	1689	863000,04	150587,80	15	1728	863093,95	150614,41	15	1769	863092,86	150668,10
14	1608	863128,30	150814,64	14	1649	863008,79	150675,19	14	1690	862997,41	150581,93	15	1729	863093,40	150615,81	15	1770	863096,87	150668,39
14	1609	863124,81	150812,02	14	1650	863008,52	150670,90	14	1691	862992,22	150565,40	15	1730	863092,55	150617,12	15	1771	863100,67	150669,06
14	1610	863120,78	150810,53	14	1651	863009,14	150666,58	14	1692	862988,65	150555,24	15	1731	863089,88	150619,82	15	1772	863106,07	150671,16
14	1611	863116,54	150810,04	14	1652	863010,21	150662,38	14	1693	862987,40	150552,66	15	1732	863076,53	150630,20	15	1773	863110,79	150674,54
14	1612	863107,86	150809,79	14	1653	863012,37	150656,28	14	1694	862992,27	150549,89	15	1733	863073,14	150632,23	15	1774	863111,89	150675,69
14	1613	863103,72	150808,66	14	1654	863014,33	150652,43	14	1695	863042,93	150517,53	15	1734	863069,56	150633,82	15	1775	863113,93	150678,85
14	1614	863101,82	150807,62	14	1655	863017,61	150646,90	14	1696	863094,24	150484,87	15	1735	863061,62	150636,09	15	1776	863114,58	150680,37
14	1615	863098,78	150804,58	14	1656	863021,57	150641,73	14	1697	863095,06	150485,63	15	1736	863057,69	150636,76	15	1777	863115,48	150684,08
14	1616	863092,86	150793,08	14	1657	863024,65	150638,74	14	1698	863105,79	150490,98	15	1737	863053,77	150636,99	15	1778	863115,91	150690,18
14	1617	863086,78	150786,95	14	1658	863028,41	150636,57	14	1699	863111,11	150493,62	15	1738	863049,98	150636,64	15	1779	863115,88	150726,64
14	1618	863085,64	150785,14	14	1659	863032,64	150635,70	14	1700	863111,50	150491,41	15	1739	863037,50	150633,16	15	1780	863115,46	150730,55
14	1619	863084,95	150783,14	14	1660	863036,88	150636,13	14	1701	863117,90	150482,26	15	1740	863035,73	150632,97	15	1781	863115,05	150732,11
14	1620	863084,93	150781,02	14	1661	863049,39	150639,65	14	1702	863126,08	150479,82	15	1741	863032,64	150632,73	15	1782	863113,42	150735,41
14	1621	863085,46	150779,00	14	1662	863053,63	150640,07	14	1703	863122,56	150463,89	15	1742	863029,82	150633,23	15	1783	863106,93	150743,65
14	1622	863086,45	150777,05	14	1663	863057,97	150639,79	14	1704	863146,56	150450,32	15	1743	863027,59	150633,73	15	1784	863101,95	150750,89
14	1623	863104,33	150752,67	14	1664	863062,20	150639,09	14	1705	863175,80	150428,77	15	1744	863024,43	150635,43	15	1785	863084,05	150775,23
14	1624	863109,26	150745,59	14	1665	863070,52	150636,70	14	1706	863188,56	150456,87	15	1745	863023,08	150636,22	15	1786	863082,71	150777,90
14	1625	863115,85	150737,09	14	1666	863074,40	150634,95	14	1707	863188,83	150484,36	15	1746	863019,55	150639,47	15	1787	863082,31	150779,29
14	1626	863117,81	150733,23	14	1667	863078,16	150632,72	14	1708	863189,07	150507,49	15	1747	863015,31	150645,00	15	1788	863082,04	150780,46
14	1627	863118,35	150731,16	14	1668	863091,75	150622,13	14	1709	863203,45	150579,86	15	1748	863011,80	150650,81	15	1789	863082,00	150781,92
14	1628	863118,86	150726,84	14	1669	863094,84	150619,09	14	1710	863209,46	150618,40	15	1749	863009,79	150654,94	15	1790	863082,06	150783,42
14	1629	863118,79	150690,15	14	1670	863096,04	150617,24	14	1711	863212,46	150635,53	15	1750	863007,48	150661,32	15	1791	863082,60	150785,27
14	1630	863118,38	150683,67	14	1671	863096,80	150615,23	14	1712	863214,47	150649,37	15	1751	863006,36	150665,82	15	1792	863082,96	150786,27
14	1631	863117,33	150679,49	14	1672	863097,11	150613,16	14	1713	863233,48	150699,06	15	1752	863005,66	150670,58	15	1793	863083,83	150787,70
14	1632	863116,53	150677,49	14	1673	863096,87	150610,98	14	1714	863183,30	150559,70	15	1753	863005,77	150672,53	15	1794	863084,55	150788,74
14	1633	863114,15	150673,86	14	1674	863095,37	150606,99	14	1715	863187,75	150569,51	15	1754	863006,08	150675,68	15	1795	863090,48	150794,81
14	1634	863112,69	150672,34	14	1675	863094,13	150605,17	14	1716	863192,36	150583,86	15	1755	863006,73	150677,33	15	1796	863096,44	150806,12
14	1635	863107,41	150668,56	14	1676	863091,20	150602,01	14	1717	863193,99	150590,15	15	1756	863007,37	150678,58	15	1797	863098,69	150808,48
14	1636	863101,37	150666,21	14	1677	863087,61	150599,70	14	1718	863196,52	150607,17	15	1757	863008,64	150679,97	15	1798	863100,06	150809,81
14	1637	863097,13	150665,49	14	1678	863085,60	150598,90	14	1719	863198,86	150617,35	15	1758	863009,52	150680,79	15	1799	863101,50	150810,70
14	1638	863092,90	150665,19	14	1679	863081,36	150598,17	14	1720	863203,81	150632,75	15	1759	863011,01	150681,62	15	1800	863102,55	150811,27
14	1639	863073,40	150665,58	14	1680	863068,31	150598,02	14	1721	863206,00	150644,37	15	1760	863012,19	150682,16	15	1801	863105,39	150812,10
14	1640	863058,50	150667,74	14	1681	863059,74	150598,47	14	1722	863144,01	150687,93	15	1761	863015,55	150682,76	15	1802	863107,38	150812,62
14	1641	863050,18	150670,08	14	1682	863051,18	150599,92	14	1723	863101,21	150583,30	15	1762	863017,35	150683,02	15	1803	863116,38	150812,97
14	1642	863032,32	150677,71	14	1683	863034,65	150604,82	14	1724	863170,18	150540,66	15	1763	863024,18	150682,67	15	1804	863120,17	150813,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	1805	863123,43	150814,63	15	1846	863115,84	150874,34	15	1887	863063,24	150938,36	15	1928	863076,99	151022,81	15	1969	863123,78	151151,58
15	1806	863126,14	150816,71	15	1847	863119,03	150876,60	15	1888	863062,24	150940,26	15	1929	863071,07	151019,61	15	1970	863124,30	151153,14
15	1807	863128,19	150819,57	15	1848	863121,83	150879,23	15	1889	863061,52	150943,24	15	1930	863064,22	151017,30	15	1971	863124,92	151156,93
15	1808	863129,60	150822,93	15	1849	863124,05	150882,22	15	1890	863061,10	150945,28	15	1931	863060,76	151016,80	15	1972	863124,98	151204,21
15	1809	863130,61	150828,60	15	1850	863126,51	150887,62	15	1891	863061,20	150948,56	15	1932	863057,27	151016,34	15	1973	863125,42	151209,05
15	1810	863130,35	150832,21	15	1851	863129,54	150897,70	15	1892	863061,30	150950,33	15	1933	863052,60	151016,63	15	1974	863126,02	151211,20
15	1811	863129,92	150833,67	15	1852	863133,67	150914,39	15	1893	863061,69	150951,83	15	1934	863050,04	151017,21	15	1975	863126,79	151213,71
15	1812	863129,21	150835,00	15	1853	863137,97	150924,68	15	1894	863062,06	150953,04	15	1935	863045,34	151019,19	15	1976	863128,49	151216,50
15	1813	863128,25	150836,09	15	1854	863139,25	150928,44	15	1895	863063,50	150955,66	15	1936	863043,35	151020,48	15	1977	863129,50	151218,03
15	1814	863127,15	150836,88	15	1855	863140,30	150934,45	15	1896	863064,52	150957,40	15	1937	863041,30	151021,87	15	1978	863136,03	151224,27
15	1815	863123,85	150838,00	15	1856	863141,08	150944,96	15	1897	863067,72	150960,95	15	1938	863039,48	151023,60	15	1979	863138,67	151227,16
15	1816	863120,07	150838,30	15	1857	863141,10	150953,17	15	1898	863074,11	150966,84	15	1939	863037,85	151025,23	15	1980	863140,57	151230,27
15	1817	863116,05	150838,20	15	1858	863140,36	150956,56	15	1899	863076,69	150969,87	15	1940	863036,42	151027,41	15	1981	863142,33	151235,85
15	1818	863101,20	150838,39	15	1859	863138,67	150959,34	15	1900	863078,96	150973,18	15	1941	863035,15	151029,45	15	1982	863143,53	151244,16
15	1819	863096,56	150836,31	15	1860	863135,98	150961,50	15	1901	863086,12	150986,09	15	1942	863034,24	151032,15	15	1983	863144,67	151248,87
15	1820	863089,71	150837,19	15	1861	863132,66	150963,14	15	1902	863091,49	151000,00	15	1943	863033,58	151034,35	15	1984	863145,64	151251,15
15	1821	863080,72	150839,87	15	1862	863126,97	150964,73	15	1903	863093,70	151004,36	15	1944	863032,16	151049,73	15	1985	863146,63	151253,33
15	1822	863077,38	150841,58	15	1863	863120,96	150965,23	15	1904	863095,18	151006,33	15	1945	863031,95	151062,91	15	1986	863147,28	151254,33
15	1823	863074,55	150843,09	15	1864	863110,62	150965,11	15	1905	863096,66	151008,18	15	1946	863032,75	151069,93	15	1987	863148,13	151255,54
15	1824	863072,10	150845,16	15	1865	863107,14	150964,29	15	1906	863099,14	151010,15	15	1947	863033,69	151072,55	15	1988	863150,71	151258,11
15	1825	863069,08	150847,83	15	1866	863105,97	150963,66	15	1907	863100,68	151011,31	15	1948	863034,53	151074,68	15	1989	863153,17	151260,49
15	1826	863067,39	150850,46	15	1867	863103,54	150961,28	15	1908	863104,74	151013,44	15	1949	863037,23	151078,44	15	1990	863160,51	151265,37
15	1827	863066,33	150852,26	15	1868	863101,82	150958,07	15	1909	863114,69	151017,63	15	1950	863038,79	151080,52	15	1991	863163,68	151267,83
15	1828	863065,79	150854,03	15	1869	863098,12	150948,13	15	1910	863119,62	151020,64	15	1951	863042,01	151083,27	15	1992	863166,52	151270,63
15	1829	863065,53	150855,09	15	1870	863095,12	150941,83	15	1911	863121,88	151023,26	15	1952	863044,31	151085,17	15	1993	863173,31	151278,82
15	1830	863065,46	150856,58	15	1871	863093,88	150940,02	15	1912	863122,56	151024,60	15	1953	863048,33	151087,44	15	1994	863178,76	151283,60
15	1831	863065,47	150857,96	15	1872	863092,37	150937,91	15	1913	863122,97	151026,01	15	1954	863060,50	151092,25	15	1995	863180,86	151284,80
15	1832	863065,80	150859,56	15	1873	863090,16	150935,92	15	1914	863122,98	151029,48	15	1955	863063,67	151094,19	15	1996	863183,10	151286,01
15	1833	863066,13	150860,79	15	1874	863088,54	150934,54	15	1915	863122,61	151030,84	15	1956	863064,75	151095,23	15	1997	863185,81	151286,86
15	1834	863066,90	150862,31	15	1875	863087,41	150933,85	15	1916	863120,94	151033,96	15	1957	863066,75	151098,25	15	1998	863187,76	151287,41
15	1835	863067,51	150863,36	15	1876	863086,22	150933,19	15	1917	863118,48	151036,50	15	1958	863071,21	151110,05	15	1999	863189,36	151287,54
15	1836	863068,47	150864,45	15	1877	863084,00	150932,37	15	1918	863115,36	151038,48	15	1959	863074,39	151116,12	15	2000	863190,62	151287,59
15	1837	863069,48	150865,47	15	1878	863081,62	150931,56	15	1919	863111,83	151039,94	15	1960	863078,58	151121,68	15	2001	863192,07	151287,38
15	1838	863072,40	150867,25	15	1879	863077,05	150930,85	15	1920	863105,97	151041,35	15	1961	863083,56	151126,51	15	2002	863193,39	151287,12
15	1839	863073,88	150868,09	15	1880	863074,18	150930,92	15	1921	863102,08	151041,73	15	1962	863087,37	151129,31	15	2003	863194,96	151286,47
15	1840	863078,45	150869,54	15	1881	863071,89	150931,49	15	1922	863098,37	151041,58	15	1963	863091,48	151131,57	15	2004	863196,05	151285,95
15	1841	863085,18	150870,73	15	1882	863069,27	150932,23	15	1923	863095,00	151040,54	15	1964	863105,90	151136,93	15	2005	863197,25	151285,05
15	1842	863091,97	150871,17	15	1883	863067,67	150933,16	15	1924	863093,75	151039,77	15	1965	863111,35	151139,66	15	2006	863198,35	151284,12
15	1843	863104,91	150871,31	15	1884	863066,66	150933,84	15	1925	863090,98	151037,19	15	1966	863118,12	151144,31	15	2007	863199,37	151282,92
15	1844	863110,88	150872,08	15	1885	863065,73	150934,71	15	1926	863085,75	151030,60	15	1967	863120,94	151146,93	15	2008	863200,04	151282,06
15	1845	863112,43	150872,57	15	1886	863064,76	150935,73	15	1927	863082,67	151027,26	15	1968	863121,97	151148,25	15	2009	863205,00	151272,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	2010	863208,03	151266,80	15	2051	863360,53	151312,47	15	2092	863055,65	151337,26	15	2133	863068,49	150600,98	16	2173	863706,80	151673,24
15	2011	863211,90	151262,49	15	2052	863366,42	151311,58	15	2093	863053,44	151317,70	15	2134	863081,12	150601,11	16	2174	863716,96	151676,63
15	2012	863216,70	151259,17	15	2053	863372,27	151311,60	15	2094	863035,28	151258,90	15	2135	863084,85	150601,76	16	2175	863722,70	151678,98
15	2013	863222,02	151256,78	15	2054	863375,55	151312,53	15	2095	863019,32	151198,83	15	2136	863086,30	150602,31	16	2176	863728,03	151681,95
15	2014	863225,59	151256,11	15	2055	863376,65	151313,25	15	2096	863018,16	151194,45	15	2137	863089,33	150604,28	16	2177	863734,73	151686,94
15	2015	863229,20	151256,23	15	2056	863377,63	151314,32	15	2097	863017,22	151190,90	15	2138	863091,84	150606,98	16	2178	863749,45	151699,45
15	2016	863232,68	151257,24	15	2057	863378,31	151315,49	15	2098	863016,16	151136,75	15	2139	863092,72	150608,32	16	2179	863762,26	151711,21
15	2017	863234,05	151257,97	15	2058	863379,02	151318,78	15	2099	863015,09	151067,37	15	1726	863094,04	150611,63	16	2180	863772,05	151719,36
15	2018	863236,90	151260,31	15	2059	863378,70	151322,30	15	2100	863015,06	151028,60	16	2140	863678,62	151544,67	16	2181	863773,18	151720,64
15	2019	863237,92	151261,59	15	2060	863374,96	151334,68	15	2101	862992,54	150909,65	16	2141	863680,85	151547,43	16	2182	863775,29	151723,92
15	2020	863239,96	151264,97	15	2061	863374,89	151337,13	15	2102	862971,27	150852,45	16	2142	863682,20	151550,68	16	2183	863780,33	151734,01
15	2021	863244,38	151274,64	15	2062	863374,94	151339,90	15	2103	862969,32	150847,22	16	2143	863682,79	151554,41	16	2184	863783,36	151737,78
15	2022	863247,58	151280,51	15	2063	863375,93	151342,74	15	2104	862958,36	150817,77	16	2144	863683,28	151565,90	16	2185	863785,39	151739,52
15	2023	863250,20	151284,33	15	2064	863376,85	151344,93	15	2105	862933,08	150740,23	16	2145	863685,03	151570,66	16	2186	863789,55	151742,05
15	2024	863253,32	151287,84	15	2065	863379,49	151347,94	15	2106	862930,93	150733,64	16	2146	863686,72	151572,98	16	2187	863792,08	151742,99
15	2025	863256,89	151290,91	15	2066	863380,38	151348,86	15	2107	862926,28	150719,40	16	2147	863690,38	151576,18	16	2188	863796,84	151743,87
15	2026	863262,57	151294,71	15	2067	863382,53	151350,35	15	2108	862914,05	150691,81	16	2148	863706,92	151586,17	16	2189	863799,36	151743,89
15	2027	863287,13	151308,54	15	2068	863384,20	151409,29	15	2109	862909,64	150681,85	16	2149	863710,14	151588,49	16	2190	863803,97	151743,39
15	2028	863294,04	151313,14	15	2069	863385,72	151455,77	15	2110	862904,08	150669,30	16	2150	863712,91	151591,16	16	2191	863820,69	151739,86
15	2029	863296,96	151315,76	15	2070	863387,15	151513,53	15	2111	862890,11	150637,77	16	2151	863716,41	151595,96	16	2192	863824,62	151739,57
15	2030	863299,62	151318,75	15	2071	863387,69	151541,15	15	2112	862888,57	150634,68	16	2152	863718,12	151599,44	16	2193	863828,43	151739,74
15	2031	863304,21	151325,08	15	2072	863388,19	151550,91	15	2113	862888,33	150634,21	16	2153	863719,38	151603,09	16	2194	863831,93	151740,71
15	2032	863308,59	151331,01	15	2073	863388,71	151562,62	15	2114	862879,35	150625,45	16	2154	863719,91	151606,67	16	2195	863833,14	151741,38
15	2033	863310,88	151333,01	15	2074	863389,85	151673,81	15	2115	862901,25	150608,82	16	2155	863719,75	151608,06	16	2196	863835,63	151743,83
15	2034	863312,39	151334,26	15	2075	863390,64	151702,38	15	2116	862936,03	150582,31	16	2156	863719,26	151609,37	16	2197	863836,36	151745,07
15	2035	863314,93	151335,61	15	2076	863378,20	151715,32	15	2117	862984,92	150554,10	16	2157	863718,49	151610,47	16	2198	863837,52	151748,55
15	2036	863316,79	151336,56	15	2077	863343,93	151752,30	15	2118	862985,95	150556,30	16	2158	863717,54	151611,26	16	2199	863838,11	151754,47
15	2037	863319,52	151337,30	15	2078	863300,11	151730,81	15	2119	862989,49	150566,29	16	2159	863714,30	151612,45	16	2200	863837,90	151760,58
15	2038	863321,62	151337,82	15	2079	863289,81	151725,70	15	2120	862994,61	150582,74	16	2160	863701,08	151614,39	16	2201	863837,32	151764,50
15	2039	863324,26	151337,92	15	2080	863286,46	151724,04	15	2121	862997,54	150589,18	16	2161	863694,58	151617,06	16	2202	863836,26	151768,23
15	2040	863326,63	151337,95	15	2081	863180,11	151671,31	15	2122	863000,55	150592,96	16	2162	863690,54	151619,72	16	2203	863835,57	151769,69
15	2041	863329,50	151337,33	15	2082	863179,13	151671,05	15	2123	863012,30	150603,24	16	2163	863686,99	151623,09	16	2204	863833,42	151772,62
15	2042	863331,54	151336,84	15	2083	863141,97	151669,10	15	2124	863016,36	150605,97	16	2164	863684,14	151627,10	16	2205	863828,93	151776,23
15	2043	863334,21	151335,53	15	2084	863107,88	151640,15	15	2125	863019,09	150607,00	16	2165	863679,54	151637,35	16	2206	863821,68	151779,92
15	2044	863336,07	151334,56	15	2085	863086,80	151610,64	15	2126	863021,10	150607,69	16	2166	863678,21	151642,06	16	2207	863806,95	151785,22
15	2045	863339,73	151331,79	15	2086	863069,88	151578,92	15	2127	863025,43	150608,12	16	2167	863678,03	151644,95	16	2208	863802,83	151788,01
15	2046	863343,06	151328,40	15	2087	863063,41	151560,46	15	2128	863028,34	150608,36	16	2168	863678,93	151649,97	16	2209	863799,38	151791,73
15	2047	863349,73	151319,65	15	2088	863060,97	151553,47	15	2129	863031,82	150608,04	16	2169	863680,13	151652,47	16	2210	863795,97	151797,92
15	2048	863352,45	151316,73	15	2089	863051,34	151525,96	15	2130	863035,31	150607,66	16	2170	863683,04	151656,34	16	2211	863794,52	151802,51
15	2049	863353,76	151315,61	15	2090	863041,81	151452,84	15	2131	863051,99	150602,78	16	2171	863691,19	151664,06	16	2212	863794,17	151805,27
15	2050	863356,99	151313,71	15	2091	863049,24	151385,89	15	2132	863060,14	150601,37	16	2172	863698,66	151669,41	16	2213	863794,56	151810,31

Порядковый номер контура	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
16	2214	863795,46	151812,91	16	2255	863881,20	151915,75	16	2296	863444,31	151974,97	16	2337	863453,83	151467,70	16	2378	863540,50	151500,59
16	2215	863796,86	151815,30	16	2256	863881,35	151917,23	16	2297	863430,42	151964,67	16	2338	863457,57	151464,00	16	2379	863541,86	151501,30
16	2216	863798,70	151817,33	16	2257	863880,91	151920,89	16	2298	863412,46	151949,01	16	2339	863459,90	151459,49	16	2380	863544,76	151503,64
16	2217	863801,10	151819,07	16	2258	863880,42	151922,43	16	2299	863404,00	151943,06	16	2340	863460,99	151454,81	16	2381	863548,78	151508,25
16	2218	863805,83	151820,91	16	2259	863878,67	151925,79	16	2300	863400,09	151940,43	16	2341	863461,91	151442,06	16	2382	863553,89	151514,96
16	2219	863810,61	151821,50	16	2260	863876,27	151928,83	16	2301	863399,23	151902,05	16	2342	863463,50	151433,92	16	2383	863556,12	151518,35
16	2220	863817,65	151821,21	16	2261	863873,44	151931,70	16	2302	863398,69	151875,62	16	2343	863467,76	151419,76	16	2384	863557,89	151521,82
16	2221	863824,50	151819,63	16	2262	863865,43	151938,46	16	2303	863396,26	151769,24	16	2344	863471,07	151412,17	16	2385	863559,02	151525,46
16	2222	863834,33	151815,39	16	2263	863851,35	151947,69	16	2304	863396,33	151756,08	16	2345	863473,06	151408,74	16	2386	863559,28	151527,19
16	2223	863840,15	151813,33	16	2264	863845,96	151949,91	16	2305	863394,72	151705,57	16	2346	863475,39	151405,67	16	2387	863559,60	151538,11
16	2224	863846,07	151812,10	16	2265	863825,17	151953,25	16	2306	863394,54	151699,56	16	2347	863478,16	151403,16	16	2388	863560,28	151542,94
16	2225	863851,99	151811,82	16	2266	863790,42	151953,91	16	2307	863393,85	151673,75	16	2348	863479,59	151402,29	16	2389	863561,85	151547,55
16	2226	863857,66	151812,77	16	2267	863785,61	151954,63	16	2308	863392,71	151562,50	16	2349	863481,05	151401,66	16	2390	863563,31	151550,03
16	2227	863860,86	151814,27	16	2268	863781,08	151956,19	16	2309	863392,27	151553,30	16	2350	863484,45	151401,07	16	2391	863567,00	151553,79
16	2228	863861,98	151815,18	16	2269	863778,74	151957,44	16	2310	863391,69	151541,04	16	2351	863487,86	151401,59	16	2392	863569,63	151555,11
16	2229	863862,85	151816,30	16	2270	863774,89	151960,40	16	2311	863391,15	151513,44	16	2352	863489,19	151402,15	16	2393	863572,50	151555,68
16	2230	863863,36	151817,53	16	2271	863770,08	151965,73	16	2312	863389,72	151455,65	16	2353	863492,16	151404,29	16	2394	863575,41	151555,48
16	2231	863863,53	151818,85	16	2272	863767,72	151970,06	16	2313	863388,20	151409,18	16	2354	863502,56	151415,42	16	2395	863578,13	151554,56
16	2232	863863,34	151820,27	16	2273	863766,95	151972,71	16	2314	863386,82	151352,21	16	2355	863514,16	151424,88	16	2396	863580,62	151552,97
16	2233	863862,82	151821,63	16	2274	863766,53	151977,69	16	2315	863391,44	151353,21	16	2356	863518,55	151429,21	16	2397	863584,08	151549,23
16	2234	863860,75	151824,62	16	2275	863766,59	151978,09	16	2316	863400,45	151354,16	16	2357	863522,45	151433,97	16	2398	863592,31	151534,22
16	2235	863857,95	151827,30	16	2276	863757,40	151982,25	16	2317	863404,18	151355,11	16	2358	863524,60	151437,27	16	2399	863594,59	151530,95
16	2236	863854,77	151829,76	16	2277	863748,44	151988,38	16	2318	863405,81	151355,81	16	2359	863526,17	151440,70	16	2400	863597,17	151528,02
16	2237	863843,72	151836,70	16	2278	863741,68	151993,84	16	2319	863407,32	151356,65	16	2360	863526,49	151442,17	16	2401	863600,09	151525,62
16	2238	863839,97	151839,48	16	2279	863736,90	151998,26	16	2320	863410,13	151358,98	16	2361	863526,49	151443,64	16	2402	863603,36	151523,86
16	2239	863835,06	151844,06	16	2280	863706,21	152028,72	16	2321	863412,24	151361,90	16	2362	863526,19	151444,87	16	2403	863606,94	151522,79
16	2240	863824,61	151855,43	16	2281	863690,39	152039,99	16	2322	863412,85	151363,29	16	2363	863524,38	151447,65	16	2404	863608,61	151522,61
16	2241	863821,82	151859,19	16	2282	863684,87	152043,32	16	2323	863413,58	151366,90	16	2364	863514,51	151455,91	16	2405	863610,25	151522,65
16	2242	863818,39	151865,22	16	2283	863681,02	152045,18	16	2324	863413,66	151389,15	16	2365	863506,79	151464,25	16	2406	863613,82	151523,49
16	2243	863815,85	151871,93	16	2284	863677,00	152046,60	16	2325	863414,60	151407,89	16	2366	863504,17	151468,56	16	2407	863617,25	151525,15
16	2244	863815,26	151877,15	16	2285	863670,71	152048,06	16	2326	863414,84	151412,39	16	2367	863502,70	151473,36	16	2408	863620,67	151527,33
16	2245	863815,86	151879,97	16	2286	863647,31	152052,38	16	2327	863415,60	151417,00	16	2368	863502,39	151478,06	16	2409	863625,71	151531,02
16	2246	863817,18	151882,61	16	2287	863636,63	152053,92	16	2328	863416,86	151421,34	16	2369	863503,07	151487,44	16	2410	863628,74	151533,67
16	2247	863819,18	151884,80	16	2288	863612,93	152055,50	16	2329	863428,76	151454,15	16	2370	863504,41	151491,52	16	2411	863636,44	151541,88
16	2248	863823,32	151887,50	16	2289	863606,56	152054,92	16	2330	863432,94	151462,38	16	2371	863504,92	151492,47	16	2412	863640,55	151544,70
16	2249	863845,59	151896,49	16	2290	863600,32	152053,31	16	2331	863436,03	151466,23	16	2372	863508,30	151496,44	16	2413	863643,02	151545,66
16	2250	863868,07	151903,75	16	2291	863585,83	152048,98	16	2332	863438,38	151468,06	16	2373	863510,64	151497,89	16	2414	863645,81	151546,21
16	2251	863873,57	151906,25	16	2292	863577,76	152045,97	16	2333	863443,18	151470,06	16	2374	863513,36	151498,86	16	2415	863650,77	151546,10
16	2252	863876,74	151908,44	16	2293	863497,69	152007,75	16	2334	863445,95	151470,31	16	2375	863520,22	151499,70	16	2416	863655,18	151545,05
16	2253	863877,96	151909,55	16	2294	863484,33	152000,63	16	2335	863448,94	151469,90	16	2376	863533,07	151499,44	16	2417	863665,25	151541,88
16	2254	863880,06	151912,44	16	2295	863473,10	151994,17	16	2336	863452,92	151468,28	16	2377	863536,96	151499,66	16	2418	863668,96	151541,35

Порядковый номер контура	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				
16	2419	863672,66	151541,62	17	2459	862698,48	151108,97	18	2499	863192,43	151807,29	20	2538	863395,92	151938,59	21	2578	863186,79	152126,96
16	2420	863674,15	151542,02	17	2460	862702,86	150962,43	18	2500	863183,74	151807,26	20	2539	863397,33	152002,63	21	2579	863183,18	152191,34
16	2421	863677,43	151543,71	17	2461	862705,44	150883,50	18	2501	863175,09	151808,27	20	2540	863397,85	152026,78	21	2580	863186,69	152205,86
16	2140	863678,62	151544,67	17	2462	862705,94	150868,28	18	2502	863168,74	151809,91	20	2541	863397,79	152080,06	21	2581	863249,19	152461,24
17	2422	862924,13	150728,00	17	2463	862719,70	150822,40	18	2503	863160,53	151812,81	20	2542	863398,21	152117,74	21	2582	863253,52	152478,95
17	2423	862926,18	150735,19	17	2464	862733,86	150783,54	18	2504	863154,75	151815,90	20	2543	863245,27	152078,12	21	2583	863269,61	152530,80
17	2424	862953,63	150819,39	17	2465	862775,78	150726,50	18	2505	863134,97	151829,19	20	2544	863209,89	152062,24	21	2584	863162,07	152469,09
17	2425	862966,58	150854,19	17	2466	862820,83	150669,89	18	2506	863127,59	151833,62	20	2545	863193,94	152049,85	21	2585	863155,57	152465,39
17	2426	862969,02	150860,77	17	2467	862875,46	150628,49	18	2507	863123,68	151835,31	20	2546	863193,04	152049,10	21	2586	863100,73	152432,80
17	2427	862987,75	150911,09	17	2468	862884,50	150637,45	18	2508	863119,57	151836,47	20	2547	863188,65	152045,67	21	2587	863061,67	152407,29
17	2428	863010,09	151029,18	17	2469	862885,54	150639,79	18	2509	863104,71	151839,37	20	2548	863181,80	152040,26	21	2588	863024,02	152378,22
17	2429	863010,09	151067,40	17	2470	862899,98	150672,39	18	2510	863100,56	151840,80	20	2549	863119,51	151960,91	21	2589	862988,80	152346,47
17	2430	863011,16	151136,83	17	2471	862909,48	150693,83	18	2511	863096,59	151842,68	20	2550	863088,75	151909,57	21	2590	862976,37	152331,57
17	2431	863012,31	151191,88	17	2472	862915,30	150706,95	18	2512	863089,29	151847,43	20	2551	863063,22	151867,01	21	2591	862961,23	152313,39
17	2432	863013,33	151195,73	17	2473	862916,98	150712,49	18	2513	863070,47	151862,02	20	2552	863065,44	151866,23	21	2592	862939,62	152274,58
17	2433	863030,47	151260,25	17	2474	862920,19	150720,48	18	2514	863064,99	151865,33	20	2553	863071,05	151862,84	21	2593	862921,70	152236,94
17	2434	863048,57	151318,83	17	2475	862923,31	150726,39	18	2515	863062,80	151866,10	20	2554	863089,86	151848,25	21	2594	862912,81	152218,49
17	2435	863050,65	151337,51	17	2422	862924,13	150728,00	18	2516	863035,62	151820,98	20	2555	863097,07	151843,56	21	2595	862902,94	152201,90
17	2436	863044,28	151385,27	18	2476	863342,71	151757,27	18	2517	862996,02	151754,72	20	2556	863100,92	151841,73	21	2596	862986,07	152185,58
17	2437	863036,81	151453,18	18	2477	863383,62	151829,17	18	2518	863040,94	151732,56	20	2557	863104,95	151840,34	21	2597	862894,31	152182,21
17	2438	863046,54	151527,37	18	2478	863390,77	151867,48	18	2519	863141,61	151674,09	20	2558	863119,82	151837,45	21	2598	862898,99	152165,77
17	2439	863056,25	151555,12	18	2479	863391,50	151871,41	18	2520	863178,35	151676,02	20	2559	863124,03	151836,24	21	2599	862915,44	152114,34
17	2440	863057,96	151560,01	18	2480	863392,29	151875,66	18	2521	863284,43	151728,61	20	2560	863128,06	151834,51	21	2600	862927,13	152079,56
17	2441	863065,26	151580,84	18	2481	863394,98	151890,12	18	2522	863287,59	151730,18	20	2561	863135,51	151830,03	21	2601	862943,18	152046,54
17	2442	863082,51	151613,21	18	2482	863395,18	151899,77	18	2523	863297,89	151735,29	20	2562	863155,26	151816,76	21	2602	862961,55	152002,65
17	2443	863104,00	151643,31	18	2483	863395,97	151937,40	18	2476	863342,71	151757,27	20	2563	863160,92	151813,73	21	2603	862967,35	151981,84
17	2444	863136,68	151671,17	18	2484	863389,46	151932,82	19	2524	863390,85	151709,53	20	2564	863169,02	151810,87	21	2604	862970,85	151971,65
17	2445	863038,54	151728,17	18	2485	863379,28	151924,80	19	2525	863392,33	151756,14	20	2565	863175,25	151809,26	21	2605	862976,31	151957,54
17	2446	862993,57	151750,35	18	2486	863369,42	151916,36	19	2526	863392,26	151769,25	20	2566	863183,78	151808,26	21	2606	862979,62	151947,22
17	2447	862979,07	151726,45	18	2487	863363,08	151910,51	19	2527	863394,31	151859,25	20	2567	863192,36	151808,29	21	2607	862981,69	151938,80
17	2448	862893,60	151623,87	18	2488	863357,09	151904,30	19	2528	863388,25	151827,48	20	2568	863198,71	151809,34	21	2608	862984,95	151921,84
17	2449	862813,72	151539,80	18	2489	863341,64	151886,19	19	2529	863347,58	151755,72	20	2569	863232,55	151816,64	21	2609	862986,66	151915,66
17	2450	862801,97	151527,43	18	2490	863332,92	151876,53	19	2530	863381,81	151718,77	20	2570	863247,19	151820,40	21	2610	862988,47	151911,85
17	2451	862772,25	151500,51	18	2491	863311,40	151855,15	19	2524	863390,85	151709,53	20	2571	863255,27	151823,40	21	2611	862992,31	151906,75
17	2452	862746,05	151476,78	18	2492	863301,60	151846,56	20	2531	863332,20	151877,22	20	2572	863277,08	151832,88	21	2612	863008,88	151889,93
17	2453	862692,69	151428,30	18	2493	863287,21	151836,81	20	2532	863340,89	151886,85	20	2573	863286,72	151837,68	21	2613	863015,65	151884,46
17	2454	862695,44	151326,02	18	2494	863277,50	151831,97	20	2533	863356,34	151904,97	20	2574	863301,00	151847,36	21	2614	863021,31	151880,43
17	2455	862695,41	151243,53	18	2495	863255,63	151822,47	20	2534	863362,38	151911,22	20	2575	863310,73	151855,88	21	2615	863048,68	151922,36
17	2456	862695,26	151230,14	18	2496	863247,48	151819,45	20	2535	863368,76	151917,11	20	2531	863332,20	151877,22	21	2576	863062,96	151944,08
17	2457	862696,16	151210,89	18	2497	863232,78	151815,66	20	2536	863378,64	151925,57	21	2576	863062,96	151944,08	22	2616	863085,93	152197,04
17	2458	862697,59	151139,26	18	2498	863198,90	151808,36	20	2537	863388,86	151933,62	21	2577	863163,15	152075,99	22	2617	863729,02	152254,15

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	2618	863685,26	152235,33	24	2657	863636,05	152668,50	25	2697	862886,45	152518,53	27	2736	863743,68	152853,27	27	2777	863748,09	153302,80
22	2619	863668,92	152228,32	24	2658	863618,66	152669,48	25	2698	862887,81	152516,73	27	2737	863722,83	152855,43	27	2778	863729,72	153338,76
22	2620	863408,94	152120,51	24	2659	863611,93	152673,81	25	2699	862889,77	152512,78	27	2738	863732,18	152859,16	27	2779	863728,82	153344,00
22	2621	863402,23	152118,75	24	2660	863600,26	152698,20	25	2700	862890,36	152510,61	27	2739	863752,66	152882,94	27	2780	863727,82	153348,89
22	2622	863401,82	152082,30	24	2661	863601,42	152709,67	25	2701	862890,66	152506,21	27	2740	863753,01	152898,53	27	2781	863726,82	153385,59
22	2623	863447,98	152105,06	24	2662	863594,06	152705,63	25	2702	862890,38	152503,97	27	2741	863762,69	152906,09	27	2782	863739,82	153404,40
22	2624	863543,95	152153,31	24	2663	863587,02	152701,88	25	2703	862889,04	152499,76	27	2742	863783,25	152929,83	27	2783	863752,53	153422,79
22	2616	863685,93	152197,04	24	2664	863494,99	152651,74	25	2704	862886,82	152495,96	27	2743	863787,98	152941,87	27	2784	863759,38	153426,17
23	2625	863375,90	152173,39	24	2665	863407,67	152604,60	25	2705	862883,98	152492,61	27	2744	863783,73	152952,66	27	2785	863641,91	153598,71
23	2626	863399,07	152181,06	24	2666	863406,48	152546,98	25	2706	862880,75	152489,65	27	2745	863771,21	152957,83	27	2786	863600,91	153673,69
23	2627	863400,12	152255,53	24	2667	863406,13	152528,82	25	2707	862877,16	152487,15	27	2746	863681,74	152941,87	27	2787	863595,02	153684,56
23	2628	863400,20	152262,28	24	2668	863405,67	152498,21	25	2708	862873,33	152485,06	27	2747	863678,39	152943,75	27	2788	863564,24	153745,13
23	2629	863400,16	152297,78	24	2669	863405,64	152466,00	25	2709	862859,52	152478,94	27	2748	863685,17	152952,01	27	2789	863495,57	153773,95
23	2630	863401,64	152466,02	24	2670	863404,16	152297,77	25	2710	862858,33	152478,29	27	2749	863699,14	152986,52	27	2790	863397,53	153815,09
23	2631	863401,67	152498,23	24	2671	863404,21	152255,43	25	2711	862870,38	152423,48	27	2750	863699,03	152988,50	27	2791	863363,37	153829,43
23	2632	863402,13	152528,89	24	2672	863403,19	152182,44	25	2712	862889,85	152334,68	27	2751	863725,67	153004,16	27	2792	863273,20	153860,69
23	2633	863402,45	152544,80	24	2673	863556,59	152233,20	25	2713	862882,38	152324,27	27	2752	863731,26	153012,94	27	2793	863272,48	153861,08
23	2634	863403,63	152602,47	24	2642	863780,47	152320,25	25	2714	862878,62	152316,69	27	2753	863733,67	153029,75	27	2794	863251,26	153877,58
23	2635	863334,83	152565,27	25	2674	863160,93	152495,53	25	2715	862865,96	152290,17	27	2754	863729,26	153040,82	27	2795	863230,58	153882,22
23	2636	863330,68	152562,60	25	2675	863162,24	152496,35	25	2716	862861,39	152280,62	27	2755	863694,52	153058,51	27	2796	863192,84	153890,69
23	2637	863309,88	152496,08	25	2676	863279,44	152562,66	25	2717	862843,34	152243,11	27	2756	863686,54	153068,85	27	2797	863192,15	153890,96
23	2638	863264,76	152351,63	25	2677	863301,06	152632,20	25	2718	862876,05	152214,00	27	2757	863683,87	153077,94	27	2798	863100,54	153943,31
23	2639	863211,13	152191,89	25	2678	863316,98	152641,32	25	2719	862880,57	152209,30	27	2758	863694,65	153080,92	27	2799	863078,88	153955,69
23	2640	863217,85	152141,48	25	2679	863303,73	152640,78	25	2720	862881,83	152207,74	27	2759	863715,13	153094,60	27	2800	863043,28	153920,85
23	2641	863242,79	152124,52	25	2680	863163,09	152635,03	25	2721	862904,36	152255,12	27	2760	863714,15	153111,05	27	2801	863047,69	153904,75
23	2625	863375,90	152173,39	25	2681	863133,89	152633,83	25	2722	862925,42	152298,69	27	2761	863709,60	153115,71	27	2802	863058,16	153867,57
24	2642	863780,47	152320,25	25	2682	863123,40	152632,76	25	2723	862970,58	152361,66	27	2762	863726,18	153121,60	27	2803	863062,22	153852,48
24	2643	863857,93	152354,51	25	2683	863109,58	152631,45	25	2724	863009,90	152399,74	27	2763	863741,65	153127,98	27	2804	863092,11	153741,86
24	2644	863855,08	152368,44	25	2684	863018,02	152622,48	25	2725	863046,97	152426,75	27	2764	863746,63	153135,27	27	2805	863110,68	153673,98
24	2645	863849,45	152401,44	25	2685	862954,49	152619,14	25	2726	863088,72	152454,42	27	2765	863748,84	153154,37	27	2806	863114,95	153688,29
24	2646	863838,42	152439,59	25	2686	862935,21	152618,12	25	2727	863143,78	152485,88	27	2766	863743,25	153168,73	27	2807	863127,03	153652,84
24	2647	863833,93	152496,01	25	2687	862876,40	152615,00	25	2674	863160,93	152495,53	27	2767	863730,64	153180,68	27	2808	863172,02	153632,60
24	2648	863829,44	152547,95	25	2688	862865,08	152601,08	26	2728	863404,30	152631,42	27	2768	863737,34	153191,90	27	2809	863237,60	153601,81
24	2649	863817,43	152589,20	25	2689	862854,10	152586,43	26	2729	863404,56	152643,22	27	2769	863734,72	153204,19	27	2810	863593,31	153434,75
24	2650	863814,93	152596,21	25	2690	862855,95	152522,19	26	2730	863355,77	152642,60	27	2770	863745,48	153210,64	27	2811	863583,49	153376,17
24	2651	863798,64	152645,49	25	2691	862860,02	152523,88	26	2731	863341,55	152597,11	27	2771	863752,97	153223,28	27	2812	863546,86	153254,02
24	2652	863788,64	152656,52	25	2692	862864,23	152525,08	26	2728	863404,30	152631,42	27	2772	863748,05	153237,44	27	2813	863382,05	152726,88
24	2653	863776,15	152669,83	25	2693	862870,82	152525,70	27	2732	863661,15	152773,64	27	2773	863740,41	153250,03	27	2814	863395,58	152683,80
24	2654	863743,14	152680,30	25	2694	862875,19	152525,12	27	2733	863716,21	152810,92	27	2774	863749,33	153258,84	27	2815	863407,95	152645,28
24	2655	863697,63	152674,49	25	2695	862879,37	152523,71	27	2734	863724,20	152816,35	27	2775	863753,32	153279,02	27	2816	863408,61	152643,22
24	2656	863647,67	152667,84	25	2696	862883,20	152521,51	27	2735	863754,02	152843,56	27	2776	863748,82	153301,84	27	2817	863408,41	152633,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2818	863479,98	152672,79	28	2858	862914,01	152854,91	30	2897	863357,29	152813,49	31	2937	863365,75	154236,48	32	2977	863302,08	154174,13
27	2819	863575,47	152723,89	28	2859	862914,82	152850,59	30	2898	863429,37	153045,55	31	2938	863360,94	154231,77	32	2978	863093,71	153970,20
27	2732	863661,15	152773,64	28	2860	862914,97	152844,03	30	2899	863541,66	153409,40	31	2939	863384,75	154203,92	32	2979	863082,59	153959,32
28	2820	863304,37	152642,81	28	2861	862913,48	152835,46	30	2900	863356,12	153497,35	31	2940	863413,51	154149,37	32	2980	863098,57	153950,19
28	2821	863356,23	152809,93	28	2862	862910,10	152825,16	30	2901	863214,52	153562,08	31	2941	863460,93	154034,84	32	2981	863194,31	153895,49
28	2822	863350,23	152830,87	28	2863	862899,95	152798,99	30	2902	863130,99	153600,28	31	2942	863496,89	153949,34	32	2982	863232,01	153887,03
28	2823	863328,71	152905,69	28	2864	862897,70	152790,72	30	2903	863138,16	153575,25	31	2943	863505,24	153929,48	32	2983	863252,90	153882,34
28	2824	863293,30	153031,41	28	2865	862896,84	152784,37	30	2904	863144,67	153551,51	31	2944	863516,83	153901,85	32	2984	863253,89	153881,87
28	2825	863277,78	153085,56	28	2866	862896,87	152777,96	30	2905	863157,41	153507,47	31	2945	863551,97	153821,21	32	2985	863275,22	153865,28
28	2826	863272,71	153103,19	28	2867	862897,81	152771,62	30	2906	863159,65	153499,71	31	2946	863563,92	153796,05	32	2986	863365,23	153834,07
28	2827	863214,30	153307,24	28	2868	862899,51	152765,42	30	2907	863168,65	153469,46	31	2947	863582,61	153756,78	32	2987	863400,75	153819,14
28	2828	863194,72	153375,24	28	2869	862905,34	152749,13	30	2908	863196,64	153375,80	31	2948	863614,07	153694,07	32	2988	863492,68	153780,52
28	2829	863167,42	153466,58	28	2870	862906,36	152744,88	30	2909	863216,22	153307,79	31	2949	863632,17	153661,29	32	2989	863560,77	153751,91
28	2830	863157,73	153499,15	28	2871	862906,90	152740,53	30	2910	863224,78	153103,22	31	2950	863660,10	153610,76	33	2989	863012,20	150406,35
28	2831	863155,49	153506,92	28	2872	862906,81	152734,01	30	2911	863279,70	153086,11	31	2951	863779,80	153435,39	33	2990	863007,56	150406,82
28	2832	863142,75	153550,96	28	2873	862905,14	152716,80	30	2912	863295,22	153031,95	31	2952	863791,59	153440,71	33	2991	863052,56	150446,32
28	2833	863136,23	153574,71	28	2874	862903,82	152693,06	30	2913	863330,63	152906,24	31	2953	863814,61	153460,73	33	2992	863059,07	150451,86
28	2834	863129,63	153597,80	28	2875	862901,46	152675,89	30	2914	863352,15	152831,42	31	2954	863817,61	153469,23	33	2993	863075,66	150467,46
28	2835	863128,55	153601,46	28	2876	862897,59	152659,02	30	2897	863357,29	152813,49	31	2955	863822,61	153484,67	33	2994	862979,38	150522,83
28	2836	863110,60	153609,61	28	2877	862895,04	152650,73	31	2915	863931,78	153610,50	31	2956	863822,13	153491,89	33	2995	862979,57	150520,53
28	2837	862942,53	153686,45	28	2878	862892,04	152642,60	31	2916	863941,36	153624,05	31	2957	863820,61	153504,89	33	2996	862980,42	150516,27
28	2838	862896,11	153520,75	28	2879	862889,50	152636,61	31	2917	863944,06	153647,60	31	2958	863814,82	153548,00	33	2997	862981,93	150512,25
28	2839	862855,59	153376,13	28	2880	862885,64	152628,84	31	2918	863949,47	153661,74	31	2959	863814,68	153549,04	33	2998	862984,34	150508,67
28	2840	862854,75	153373,14	28	2881	862881,25	152621,36	31	2919	863967,10	153672,35	31	2960	863824,69	153552,18	33	2999	862987,44	150505,70
28	2841	862862,64	153094,14	28	2882	862879,54	152618,79	31	2920	864000,49	153692,47	31	2961	863821,51	153561,76	33	3000	862996,62	150499,99
28	2842	862864,61	153024,48	28	2883	862878,38	152617,11	31	2921	864085,70	153730,22	31	2962	863825,26	153572,15	33	3001	863000,05	150497,41
28	2843	862866,92	153019,81	28	2884	862936,07	152620,17	31	2922	864117,52	153755,09	31	2963	863851,60	153586,79	33	3002	863003,13	150494,37
28	2844	862868,43	153015,70	28	2885	862954,47	152621,15	31	2923	864116,71	153907,67	31	2964	863856,11	153587,03	33	3003	863004,45	150492,65
28	2845	862869,93	153009,33	28	2886	863017,87	152624,48	31	2924	864115,92	154045,85	31	2965	863887,11	153588,92	33	3004	863006,07	150488,68
28	2846	862870,47	153002,80	28	2887	863109,39	152633,44	31	2925	864113,51	154087,40	31	2966	863911,61	153598,71	33	3005	863006,27	150486,55
28	2847	862870,10	152998,42	28	2888	863123,20	152634,75	31	2926	864103,14	154125,74	31	2967	863920,48	153605,39	33	3006	863006,03	150484,43
28	2848	862869,06	152994,16	28	2889	863133,72	152635,83	31	2927	864091,15	154143,31	31	2915	863931,78	153610,50	33	3007	863005,34	150482,37
28	2849	862867,44	152990,08	28	2890	863163,12	152637,04	31	2928	864060,67	154221,89	32	2968	863560,77	153751,91	33	3008	863004,20	150480,55
28	2850	862865,66	152987,02	28	2820	863304,37	152642,81	31	2929	864051,20	154286,94	32	2969	863554,52	153763,84	33	3009	863002,74	150478,92
28	2851	862867,54	152920,64	29	2891	863405,74	152645,25	31	2930	864052,94	154331,85	32	2970	863540,08	153796,46	33	3010	862999,48	150476,24
28	2852	862872,10	152914,79	29	2892	863393,78	152682,82	31	2931	864040,59	154337,76	32	2971	863498,21	153891,51	33	3011	862992,08	150471,66
28	2853	862883,81	152902,07	29	2893	863380,92	152723,25	31	2932	864026,09	154341,45	32	2972	863488,78	153913,63	33	3012	862990,42	150466,01
28	2854	862902,18	152878,01	29	2894	863363,17	152666,29	31	2933	863937,43	154354,66	32	2973	863477,08	153941,37	33	3013	862974,39	150463,71
28	2855	862905,91	152872,67	29	2895	863357,04	152646,60	31	2934	863868,20	154364,98	32	2974	863441,65	154025,04	33	3014	862965,90	150461,86
28	2856	862909,25	152867,06	29	2896	863356,41	152644,61	31	2935	863853,92	154361,33	32	2975	863386,38	154144,97	33	3015	862955,30	150460,20
28	2857	862912,01	152861,14	29	2891	863405,74	152645,25	31	2936	863411,49	154248,18	32	2976	863337,76	154209,05	33	3016	862925,19	150457,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	3017	862920,95	150456,51	34	3057	863002,70	150483,64	34	3098	862842,86	150473,30	35	3138	862676,74	150914,33	37	3177	862606,28	151871,66
33	3018	862918,94	150455,65	34	3058	863003,20	150485,05	34	3099	862847,22	150476,19	35	3139	862675,34	150914,74	37	3178	862539,21	151736,66
33	3019	862917,14	150454,54	34	3059	863003,38	150486,49	34	3100	862851,84	150478,07	35	3140	862625,08	150948,48	37	3179	862532,94	151724,24
33	3020	862913,88	150451,69	34	3060	863003,23	150487,84	34	3101	862857,15	150478,52	35	3141	862625,62	150936,50	37	3180	862498,16	151556,33
33	3021	862902,82	150438,41	34	3061	863001,85	150491,08	34	3102	862859,96	150477,84	35	3142	862611,45	150945,91	37	3181	862454,62	151346,17
33	3022	862898,10	150433,98	34	3062	863000,92	150492,37	34	3103	862862,51	150476,46	35	3143	862574,74	150969,39	37	3182	862459,98	151277,44
33	3023	862894,51	150431,72	34	3063	862998,20	150495,09	34	3104	862864,60	150474,51	35	3144	862560,35	150978,52	37	3169	862622,60	151425,12
33	3024	862892,49	150430,92	34	3064	862994,99	150497,43	34	3105	862866,21	150472,06	35	3145	862546,88	150989,05	38	3183	862831,01	151614,42
33	3025	862888,25	150430,31	34	3065	862985,44	150503,45	34	3106	862867,82	150467,20	35	3146	862537,19	150999,68	38	3184	862899,41	151695,02
33	3026	862884,02	150431,13	34	3066	862981,97	150506,80	34	3107	862869,72	150452,41	35	3147	862531,68	151002,30	38	3185	862950,51	151772,81
33	3027	862882,03	150431,98	34	3067	862979,21	150511,13	34	3108	862870,74	150448,71	35	3148	862522,11	151006,84	38	3186	862905,73	151802,35
33	3028	862878,38	150434,32	34	3068	862977,55	150515,65	34	3109	862872,34	150445,33	35	3149	862623,32	150719,33	38	3187	862902,79	151804,85
33	3029	862873,64	150438,68	34	3069	862976,70	150519,96	34	3110	862875,92	150440,67	35	3150	862740,40	150599,27	38	3188	862882,38	151822,34
33	3030	862869,69	150443,79	34	3070	862976,91	150524,26	34	3111	862880,30	150436,62	35	3151	862756,75	150548,77	38	3189	862861,68	151838,68
33	3031	862867,84	150447,71	34	3071	862973,62	150526,14	34	3112	862883,50	150434,55	35	3152	862787,17	150563,45	38	3190	862854,76	151841,71
33	3032	862866,66	150451,91	34	3072	862926,97	150558,45	34	3113	862884,95	150433,93	35	3153	862816,42	150580,90	38	3191	862849,80	151843,87
33	3033	862864,82	150466,86	34	3073	862892,95	150584,67	34	3114	862888,36	150433,27	35	3127	862842,35	150596,36	38	3192	862837,71	151843,46
33	3034	862863,41	150470,95	34	3074	862892,49	150583,38	34	3115	862891,76	150433,77	36	3154	862676,49	150919,99	38	3193	862826,91	151843,75
33	3035	862862,21	150472,73	34	3075	862889,65	150578,45	34	3116	862893,19	150434,34	36	3155	862672,51	151006,66	38	3194	862816,24	151845,06
33	3036	862860,55	150474,17	34	3076	862887,28	150576,00	34	3117	862896,37	150436,31	36	3156	862672,66	151410,24	38	3195	862805,80	151847,77
33	3037	862858,67	150475,19	34	3077	862884,59	150574,20	34	3118	862900,73	150440,43	36	3157	862622,48	151364,76	38	3196	862797,81	151851,10
33	3038	862856,56	150475,62	34	3078	862879,90	150572,84	34	3119	862911,67	150453,57	36	3158	862464,25	151221,29	38	3197	862795,16	151852,62
33	3039	862852,32	150475,20	34	3079	862874,22	150572,96	34	3120	862915,66	150457,07	36	3159	862468,24	151169,60	38	3198	862792,28	151854,30
33	3040	862848,29	150473,47	34	3080	862856,76	150575,39	34	3121	862917,50	150458,18	36	3160	862508,31	151046,19	38	3199	862787,09	151858,19
33	3041	862844,69	150471,09	34	3081	862846,06	150574,80	34	3122	862920,41	150459,39	36	3161	862516,72	151022,15	38	3200	862777,49	151866,55
33	3042	862839,86	150466,84	34	3082	862835,35	150573,09	34	3123	862924,62	150460,29	36	3162	862519,77	151013,49	38	3201	862772,41	151870,33
33	3043	862825,10	150451,07	34	3083	862828,67	150571,44	34	3124	862954,98	150463,09	36	3163	862528,31	151009,43	38	3202	862769,45	151872,28
33	3044	862820,37	150446,64	34	3084	862825,40	150570,63	34	3125	862965,46	150464,75	36	3164	862533,82	151006,81	38	3203	862769,20	151872,33
33	3045	862815,11	150442,92	34	3085	862824,85	150570,49	34	3126	862973,59	150466,54	36	3165	862547,72	151000,20	38	3204	862763,08	151873,63
33	3046	862795,14	150430,13	34	3086	862814,58	150567,24	34	3052	862979,31	150468,71	36	3166	862587,79	150976,95	38	3205	862757,96	151874,76
33	3047	862817,99	150359,70	34	3087	862806,52	150564,14	35	3127	862842,35	150596,36	36	3167	862616,36	150960,36	38	3206	862751,54	151873,86
33	3048	862840,71	150358,54	34	3088	862798,90	150560,33	35	3128	862858,02	150611,64	36	3168	862624,80	150954,69	38	3207	862750,70	151874,61
33	3049	862895,22	150382,73	34	3089	862791,50	150555,81	35	3129	862795,43	150660,02	36	3154	862676,49	150919,99	38	3208	862736,41	151838,94
33	3050	862940,69	150393,60	34	3090	862781,06	150548,08	35	3130	862794,11	150661,28	37	3169	862622,60	151425,12	38	3209	862715,77	151776,45
33	3051	862976,71	150393,28	34	3091	862774,54	150542,43	35	3131	862754,54	150708,74	37	3170	862672,67	151470,66	38	3210	862703,77	151730,20
33	2989	863012,20	150406,35	34	3092	862762,60	150530,71	35	3132	862726,21	150756,66	37	3171	862672,79	151659,51	38	3211	862695,43	151682,39
34	3052	862979,31	150468,71	34	3093	862794,21	150433,01	35	3133	862722,06	150763,56	37	3172	862681,93	151748,98	38	3212	862691,53	151632,28
34	3053	862990,72	150474,23	34	3094	862813,49	150445,35	35	3134	862697,19	150822,11	37	3173	862719,15	151868,39	38	3213	862692,44	151515,39
34	3054	862997,75	150478,59	34	3095	862818,56	150448,93	35	3135	862678,86	150876,84	37	3174	862720,11	151870,47	38	3214	862695,06	151491,00
34	3055	863000,77	150481,06	34	3096	862823,06	150453,13	35	3136	862678,44	150878,91	37	3175	862667,66	151871,10	38	3215	862742,33	151533,89
34	3056	863001,87	150482,30	34	3097	862837,72	150468,85	35	3137	862677,36	150902,16	37	3176	862635,96	151871,48	38	3216	862796,34	151582,90



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				
38	3183	862831,01	151614,42	40	3256	862752,33	151962,65	41	3296	862813,44	151902,15	43	3335	862878,94	152522,81	45	3374	862911,08	152860,79
39	3217	862992,46	151836,45	40	3257	862746,55	151965,41	41	3297	862816,17	151898,93	43	3336	862874,94	152524,15	45	3375	862908,36	152866,60
39	3218	863020,75	151879,60	40	3258	862703,10	151978,34	41	3298	862819,54	151896,46	43	3337	862870,77	152524,70	45	3376	862905,06	152872,13
39	3219	863015,05	151883,66	40	3259	862690,56	151981,55	41	3299	862823,45	151894,93	43	3338	862864,44	152524,10	45	3377	862901,37	152877,42
39	3220	863008,48	151889,01	40	3260	862671,06	151985,49	41	3300	862827,62	151894,22	43	3339	862860,36	152522,94	45	3378	862883,04	152901,43
39	3221	862978,48	151886,71	40	3261	862654,90	151969,66	41	3301	862836,21	151893,82	43	3340	862855,98	152521,12	45	3379	862871,34	152914,14
39	3222	862952,53	151886,96	40	3262	862640,77	151941,09	41	3302	862868,59	151894,98	43	3341	862857,04	152484,16	45	3380	862867,59	152918,96
39	3223	862939,57	151887,80	40	3263	862608,75	151876,64	41	3303	862877,27	151894,86	43	3342	862858,11	152479,31	45	3381	862868,56	152884,46
39	3224	862909,51	151891,34	40	3264	862636,00	151876,48	41	3304	862909,61	151892,34	43	3343	862859,06	152479,83	45	3382	862853,63	152615,87
39	3225	862877,22	151893,86	40	3265	862669,20	151876,08	41	3305	862939,65	151888,80	43	3344	862872,90	152485,96	45	3383	862859,22	152616,10
39	3226	862868,61	151893,98	40	3266	862721,42	151875,45	41	3306	862952,56	151887,96	43	3345	862876,65	152488,00	45	3384	862860,87	152616,20
39	3227	862836,21	151892,82	40	3267	862722,13	151874,74	41	3307	862978,45	151887,71	43	3324	862880,14	152490,44	45	3385	862877,12	152617,04
39	3228	862827,53	151893,22	40	3254	862735,34	151902,32	41	3268	863007,52	151889,95	44	3346	862864,29	152601,70	45	3386	862878,66	152619,36
39	3229	862823,21	151893,96	41	3268	863007,52	151889,95	42	3308	862783,49	152002,72	44	3347	862875,38	152614,95	45	3387	862880,41	152621,90
39	3230	862819,09	151895,57	41	3269	862991,56	151906,08	42	3309	862852,41	152146,49	44	3348	862853,52	152613,86	45	3351	862884,76	152629,32
39	3231	862815,52	151898,18	41	3270	862987,63	151911,31	42	3310	862881,38	152206,81	44	3349	862853,38	152611,33	46	3388	862866,55	152990,54
39	3232	862812,64	151901,54	41	3271	862985,73	151915,29	42	3311	862879,82	152208,65	44	3350	862854,05	152588,04	46	3389	862868,11	152994,48
39	3233	862804,42	151914,23	41	3272	862983,98	151921,60	42	3312	862875,35	152213,29	44	3346	862864,29	152601,70	46	3390	862869,12	152998,60
39	3234	862801,36	151917,00	41	3273	862980,71	151938,59	42	3313	862842,89	152242,17	45	3351	862884,76	152629,32	46	3391	862869,47	153002,82
39	3235	862797,51	151918,44	41	3274	862978,65	151946,95	42	3314	862820,57	152195,78	45	3352	862888,59	152637,03	46	3392	862868,94	153009,19
39	3236	862786,79	151919,66	41	3275	862975,37	151957,21	42	3315	862809,37	152172,05	45	3353	862891,11	152642,97	46	3393	862867,47	153015,43
39	3237	862782,66	151921,29	41	3276	862969,92	151971,31	42	3316	862763,16	152075,65	45	3354	862894,09	152651,06	46	3394	862866,00	153019,43
39	3238	862779,16	151924,03	41	3277	862966,40	151981,54	42	3317	862714,03	152027,58	45	3355	862896,63	152659,28	46	3395	862864,67	153022,10
39	3239	862777,71	151925,77	41	3278	862960,60	152002,33	42	3318	862671,92	151986,33	45	3356	862900,48	152676,09	46	3396	862865,61	152988,92
39	3240	862775,91	151929,28	41	3279	862942,27	152046,13	42	3319	862690,79	151982,53	45	3357	862902,82	152693,16	46	3388	862866,55	152990,54
39	3241	862758,20	151893,50	41	3280	862926,21	152079,17	42	3320	862703,37	151979,31	45	3358	862904,15	152716,87	47	3397	863112,59	153659,35
39	3242	862753,62	151881,98	41	3281	862914,49	152114,02	42	3321	862746,93	151966,34	45	3359	862905,81	152734,07	47	3398	863108,75	153673,46
39	3243	862757,91	151879,57	41	3282	862898,03	152165,48	42	3322	862752,83	151963,52	45	3360	862905,90	152740,49	47	3399	863090,18	153741,34
39	3244	862764,32	151878,48	41	3283	862893,78	152181,23	42	3323	862761,90	151957,73	45	3361	862905,37	152744,71	47	3400	863060,12	153852,60
39	3245	862801,03	151870,75	41	3284	862880,13	152155,91	42	3308	862783,49	152002,72	45	3362	862904,38	152748,86	47	3401	863056,23	153867,04
39	3246	862828,63	151858,60	41	3285	862861,97	152115,82	43	3324	862880,14	152490,44	45	3363	862898,56	152765,11	47	3402	863045,76	153904,22
39	3247	862856,76	151846,29	41	3286	862803,59	151987,21	43	3325	862883,27	152493,31	45	3364	862896,83	152771,40	47	3403	863041,65	153919,25
39	3248	862861,38	151844,27	41	3287	862793,53	151965,08	43	3326	862886,01	152496,56	45	3365	862895,88	152777,87	47	3404	862994,86	153873,46
39	3249	862863,98	151843,13	41	3288	862776,36	151930,19	43	3327	862888,14	152500,19	45	3366	862895,84	152784,41	47	3405	862990,27	153857,09
39	3250	862885,58	151826,18	41	3289	862778,53	151926,34	43	3328	862889,41	152504,21	45	3367	862896,72	152790,90	47	3406	862954,74	153730,39
39	3251	862906,04	151808,65	41	3290	862779,84	151924,76	43	3329	862889,66	152506,26	45	3368	862899,00	152799,29	47	3397	863112,59	153659,35
39	3252	862908,68	151806,39	41	3291	862783,13	151922,18	43	3330	862889,37	152510,46	45	3369	862909,16	152825,50	48	3407	855638,72	169724,91
39	3253	862953,26	151776,99	41	3292	862787,00	151920,64	43	3331	862888,82	152512,45	45	3370	862912,51	152835,72	48	3408	855528,12	169817,84
39	3217	862992,46	151836,45	41	3293	862797,77	151919,41	43	3332	862886,95	152516,23	45	3371	862913,98	152844,13	48	3409	855599,51	169919,32
40	3254	862735,34	151902,32	41	3294	862801,92	151917,83	43	3333	862885,70	152517,87	45	3372	862913,82	152850,50	48	3410	855359,80	169946,92
40	3255	862761,47	151956,82	41	3295	862805,20	151914,85	43	3334	862882,59	152520,71	45	3373	862913,03	152854,68	48	3411	855325,44	169789,08

Порядковый номер контура	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				
48	3412	855592,06	169713,00	50	3451	854873,49	170219,31	50	3492	854658,48	170441,61	51	3532	854157,74	170635,63	53	3571	854171,67	170865,99
48	3413	855629,41	169722,40	50	3452	854843,03	170243,65	50	3493	854636,40	170468,98	51	3533	854192,12	170734,19	53	3572	854274,69	170862,26
48	3407	855638,72	169724,91	50	3453	854832,17	170250,73	50	3494	854624,02	170472,19	51	3521	854293,24	170780,24	53	3550	854315,22	170846,96
49	3414	855293,00	169798,35	50	3454	854832,72	170251,57	50	3495	854612,44	170472,19	52	3534	854153,77	170641,22	54	3573	854166,93	170866,49
49	3415	855334,05	169964,75	50	3455	854843,63	170244,46	50	3496	854601,86	170465,33	52	3535	854159,89	170709,40	54	3574	854168,72	170916,08
49	3416	855297,26	169990,39	50	3456	854874,08	170220,12	50	3497	854592,24	170446,12	52	3536	854169,48	170816,00	54	3575	854172,97	170954,35
49	3417	855251,73	170013,58	50	3457	854906,26	170198,17	50	3498	854579,56	170443,39	52	3537	854169,46	170816,45	54	3576	854111,91	170961,11
49	3418	855233,35	170029,54	50	3458	854921,01	170189,05	50	3499	854544,70	170457,92	52	3538	854167,27	170865,55	54	3577	854080,38	170975,31
49	3419	855205,39	170052,73	50	3459	854945,72	170171,47	50	3500	854532,56	170462,98	52	3539	854138,76	170866,29	54	3578	854007,65	170993,49
49	3420	855183,83	170075,11	50	3460	854962,04	170160,80	50	3501	854527,77	170466,54	52	3540	854130,15	170865,89	54	3579	853979,68	170994,17
49	3421	855173,23	170045,17	50	3461	855016,53	170121,49	50	3502	854496,02	170496,50	52	3541	854080,57	170861,31	54	3580	853950,14	170994,89
49	3422	855170,67	170034,17	50	3462	855029,84	170110,43	50	3503	854486,04	170503,68	52	3542	854066,10	170860,68	54	3581	853920,19	170998,41
49	3423	855161,62	169987,43	50	3463	855038,75	170104,35	50	3504	854470,46	170510,06	52	3543	854054,61	170860,19	54	3582	853922,57	170988,13
49	3424	855158,67	169974,77	50	3464	855066,28	170087,46	50	3505	854443,77	170513,63	52	3544	854013,53	170859,28	54	3583	853953,06	170922,95
49	3425	855151,12	169947,65	50	3465	855070,12	170085,11	50	3506	854422,45	170509,58	52	3545	854007,13	170858,45	54	3584	853963,17	170901,32
49	3426	855133,90	169894,07	50	3466	855090,93	170073,51	50	3507	854392,96	170500,07	52	3546	853986,77	170854,82	54	3585	853981,71	170861,69
49	3427	855131,05	169885,87	50	3467	855116,84	170057,78	50	3508	854344,06	170472,75	52	3547	854020,03	170809,70	54	3586	853986,11	170855,72
49	3428	855127,69	169877,88	50	3468	855136,02	170047,78	50	3509	854325,48	170463,05	52	3548	854070,91	170740,67	54	3587	854006,97	170859,44
49	3429	855114,83	169849,18	50	3469	855145,83	170043,26	50	3510	854313,01	170456,54	52	3549	854087,14	170718,65	54	3588	854013,44	170860,27
49	3414	855293,00	169798,35	50	3470	855153,86	170040,09	50	3511	854324,18	170443,17	52	3534	854153,77	170641,22	54	3589	854054,58	170861,19
50	3430	855126,77	169878,28	50	3471	855169,81	170034,92	50	3512	854352,02	170410,81	53	3550	854315,22	170846,96	54	3590	854066,09	170861,69
50	3431	855130,12	169886,24	50	3472	855172,27	170045,45	50	3513	854378,80	170392,47	53	3551	854287,15	170907,98	54	3591	854080,51	170862,31
50	3432	855132,96	169894,39	50	3473	855183,00	170075,35	50	3514	854411,49	170339,56	53	3552	854286,37	170913,95	54	3592	854130,07	170866,89
50	3433	855150,16	169947,94	50	3474	855140,66	170087,43	50	3515	854772,17	169966,39	53	3553	854272,76	171017,64	54	3593	854138,75	170867,29
50	3434	855157,70	169975,02	50	3475	855104,42	170106,31	50	3516	854952,74	169914,88	53	3554	854273,26	171026,72	54	3573	854166,93	170866,49
50	3435	855160,64	169987,64	50	3476	855081,40	170124,57	50	3517	855067,50	169882,14	53	3555	854280,92	171033,50	55	3594	854272,06	171061,49
50	3436	855169,60	170033,94	50	3477	855047,93	170151,11	50	3518	855072,43	169877,03	53	3556	854375,05	171116,76	55	3595	854316,68	171089,66
50	3437	855153,53	170039,15	50	3478	854968,90	170251,00	50	3519	855093,36	169855,31	53	3557	854368,98	171128,96	55	3596	854331,72	171096,52
50	3438	855145,45	170042,34	50	3479	854947,43	170280,08	50	3520	855113,86	169849,46	53	3558	854346,67	171133,20	55	3597	854334,24	171100,43
50	3439	855135,59	170046,88	50	3480	854909,42	170332,23	50	3430	855126,77	169878,28	53	3559	854345,78	171133,30	55	3598	854340,79	171133,84
50	3440	855116,36	170056,90	50	3481	854857,52	170390,19	51	3521	854293,24	170780,24	53	3560	854338,70	171098,13	55	3599	854320,87	171136,00
50	3441	855090,43	170072,65	50	3482	854852,25	170396,08	51	3522	854283,10	170808,71	53	3561	854335,53	171093,20	55	3600	854314,47	171137,26
50	3442	855069,62	170084,24	50	3483	854839,35	170393,03	51	3523	854300,82	170819,33	53	3562	854334,46	171092,27	55	3601	854306,12	171139,67
50	3443	855065,88	170086,54	50	3484	854832,14	170402,08	51	3524	854301,46	170819,35	53	3563	854319,13	171085,30	55	3602	854297,97	171142,66
50	3444	855038,21	170103,51	50	3485	854822,35	170401,40	51	3525	854322,35	170831,46	53	3564	854273,65	171056,58	55	3603	854290,11	171146,38
50	3445	855029,24	170109,63	50	3486	854776,33	170394,70	51	3526	854316,13	170844,98	53	3565	854265,89	171051,68	55	3604	854284,42	171149,58
50	3446	855015,91	170120,71	50	3487	854759,47	170395,74	51	3527	854274,32	170860,87	53	3566	854231,32	171024,02	55	3605	854277,33	171154,61
50	3447	854961,47	170159,98	50	3488	854748,86	170395,42	51	3528	854171,68	170865,28	53	3567	854217,00	171012,57	55	3606	854264,13	171165,86
50	3448	854945,16	170170,65	50	3489	854728,24	170383,99	51	3529	854173,96	170816,55	53	3568	854178,15	170955,66	55	3607	854233,51	171196,48
50	3449	854920,45	170188,22	50	3490	854719,04	170383,34	51	3530	854173,99	170815,88	53	3569	854173,71	170915,73	55	3608	854228,26	171203,42
50	3450	854905,72	170197,32	50	3491	854689,74	170434,83	51	3531	854164,37	170708,99	53	3570	854170,77	170886,37	55	3609	854216,46	171221,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	3610	854213,25	171227,26	55	3651	854210,64	171235,59	55	3692	853832,87	171648,61	57	3731	854108,84	171736,37	58	3771	851390,91	176437,77
55	3611	854209,72	171235,21	55	3652	854214,14	171227,72	55	3693	853824,94	171537,43	57	3732	854119,35	171672,62	58	3772	851428,28	176396,16
55	3612	854199,68	171261,49	55	3653	854217,31	171222,11	55	3694	853828,55	171435,39	57	3733	854221,30	171462,40	58	3773	851687,27	176067,60
55	3613	854192,24	171279,47	55	3654	854229,08	171204,00	55	3695	853828,61	171433,81	57	3734	854254,39	171389,89	58	3774	851704,83	176046,04
55	3614	854149,83	171397,54	55	3655	854234,25	171197,14	55	3696	853859,26	171262,16	57	3714	854257,65	171384,35	58	3775	851761,97	175981,20
55	3615	854138,76	171423,38	55	3656	854264,80	171166,60	55	3697	853919,00	171003,58	58	3735	852756,51	175352,20	58	3776	851824,49	175918,57
55	3616	854131,25	171443,66	55	3657	854277,93	171155,40	55	3698	853950,44	170999,88	58	3736	852733,14	175374,82	58	3777	851883,80	175830,97
55	3617	854121,42	171465,32	55	3658	854284,95	171150,43	55	3699	853978,05	170999,21	58	3737	852686,90	175440,10	58	3778	851930,47	175772,25
55	3618	854119,49	171471,56	55	3659	854290,56	171147,27	55	3700	854008,05	170998,48	58	3738	852597,75	175565,96	58	3779	851968,53	175724,43
55	3619	854114,94	171490,49	55	3660	854298,34	171143,59	55	3701	854082,14	170979,99	58	3739	852567,38	175601,49	58	3780	852014,42	175672,57
55	3620	854105,80	171517,03	55	3661	854306,42	171140,62	55	3702	854112,86	170966,04	58	3740	852455,62	175815,33	58	3781	852018,68	175667,82
55	3621	854102,60	171525,04	55	3662	854314,70	171138,24	55	3703	854174,51	170959,21	58	3741	852422,28	175879,13	58	3782	852041,12	175644,47
55	3622	854099,84	171530,87	55	3663	854321,01	171136,99	55	3704	854213,09	171015,70	58	3742	852397,68	175932,76	58	3783	852075,53	175611,75
55	3623	854096,71	171536,51	55	3664	854340,98	171134,82	55	3705	854228,20	171027,93	58	3743	852268,70	176094,28	58	3784	852126,70	175688,56
55	3624	854087,11	171550,89	55	3665	854341,01	171135,66	55	3706	854262,94	171055,71	58	3744	852222,52	176103,47	58	3785	852189,41	175522,69
55	3625	854083,90	171556,57	55	3666	854341,84	171164,59	55	3594	854272,06	171061,49	58	3745	852171,39	176071,54	58	3786	852201,86	175515,03
55	3626	854082,20	171560,60	55	3667	854330,18	171201,29	56	3707	854368,59	171129,73	58	3746	852096,97	176117,03	58	3787	852255,77	175482,09
55	3627	854072,18	171589,18	55	3668	854329,90	171202,45	56	3708	854339,76	171187,66	58	3747	852074,18	176155,88	58	3788	852313,07	175451,93
55	3628	854067,76	171598,97	55	3669	854331,57	171204,12	56	3709	854346,72	171165,30	58	3748	852072,89	176177,21	58	3789	852370,46	175426,74
55	3629	854065,40	171602,49	55	3670	854284,65	171298,38	56	3710	854346,38	171148,68	58	3749	852072,89	176214,70	58	3790	852433,23	175403,54
55	3630	854062,60	171605,72	55	3671	854264,79	171361,61	56	3711	854345,99	171135,01	58	3750	852072,89	176253,82	58	3791	852497,51	175384,75
55	3631	854050,38	171618,44	55	3672	854262,09	171361,97	56	3712	854345,97	171134,28	58	3751	852053,33	176301,09	58	3792	852558,67	175371,04
55	3632	854063,34	171606,40	55	3673	854249,86	171387,78	56	3713	854346,82	171134,19	58	3752	852030,51	176345,10	58	3793	852624,76	175360,80
55	3633	854066,20	171603,09	55	3674	854216,77	171460,28	56	3707	854368,59	171129,73	58	3753	851983,24	176394,00	58	3794	852685,04	175355,20
55	3634	854068,65	171599,43	55	3675	854114,69	171670,77	57	3714	854257,65	171384,35	58	3754	851914,78	176446,16	58	3795	852695,74	175354,91
55	3635	854073,12	171589,54	55	3676	854103,92	171735,46	57	3715	854183,74	171619,73	58	3755	851860,99	176475,50	58	3735	852756,51	175352,20
55	3636	854083,13	171560,97	55	3677	854085,59	171820,77	57	3716	854131,58	171844,67	58	3756	851803,94	176490,17	59	3796	851333,06	176557,05
55	3637	854084,79	171557,02	55	3678	854083,57	171830,17	57	3717	854076,91	171954,00	58	3757	851757,08	176504,81	59	3797	851338,08	176564,00
55	3638	854087,95	171551,42	55	3679	854064,68	171870,76	57	3718	854020,74	172066,35	58	3758	851725,74	176548,24	59	3798	851344,38	176575,26
55	3639	854097,57	171537,02	55	3680	854052,88	171897,16	57	3719	853990,59	172141,31	58	3759	851686,89	176556,98	59	3799	851354,94	176598,89
55	3640	854100,74	171531,32	55	3681	854035,55	171915,86	57	3720	853956,44	172071,81	58	3760	851415,09	176617,25	59	3800	851365,46	176628,28
55	3641	854103,52	171525,43	55	3682	854025,84	171926,19	57	3721	853963,73	172042,25	58	3761	851366,45	176628,06	59	3801	851316,78	176639,09
55	3642	854106,74	171517,37	55	3683	854012,99	171939,86	57	3722	853989,57	171977,32	58	3762	851355,86	176598,51	59	3802	851232,45	176657,77
55	3643	854115,91	171490,76	55	3684	854002,32	171954,75	57	3723	854006,29	171957,79	58	3763	851345,27	176574,80	59	3803	851198,82	176665,24
55	3644	854120,45	171471,84	55	3685	853985,50	171974,38	57	3724	854016,80	171943,10	58	3764	851338,92	176563,45	59	3804	851275,82	176570,98
55	3645	854122,35	171465,69	55	3686	853959,00	172040,64	57	3725	854030,41	171928,63	58	3765	851333,83	176556,40	59	3805	851307,20	176532,60
55	3646	854132,18	171444,03	55	3687	853953,02	172064,85	57	3726	854039,21	171919,27	58	3766	851327,97	176549,99	59	3806	851327,27	176550,71
55	3647	854139,69	171423,75	55	3688	853918,37	171994,33	57	3727	854057,27	171899,58	58	3767	851307,83	176531,82	59	3796	851333,06	176557,05
55	3648	854150,76	171397,90	55	3689	853889,60	171882,03	57	3728	854069,22	171872,85	58	3768	851339,19	176493,47	60	3807	851722,09	176553,30
55	3649	854193,17	171279,83	55	3690	853879,87	171844,03	57	3729	854088,40	171831,49	58	3769	851340,16	176494,42	60	3808	851681,54	176609,49
55	3650	854200,61	171261,85	55	3691	853856,87	171754,27	57	3730	854090,48	171821,82	58	3770	851362,28	176469,62	60	3809	851676,45	176668,53

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
60	3810	851660,32	176730,94	60	3807	851722,09	176553,30	61	3891	850716,34	177671,66	61	3932	851440,64	176793,34	61	3972	851068,92	177394,62
60	3811	851655,22	176735,12	61	3851	851659,89	176732,60	61	3892	850712,20	177670,67	61	3933	851446,73	176799,51	61	3973	851009,08	177424,69
60	3812	851648,07	176739,87	61	3852	851659,56	176733,87	61	3893	850667,94	177668,96	61	3934	851456,50	176808,07	61	3974	850963,65	177444,78
60	3813	851640,51	176743,97	61	3853	851541,51	176819,31	61	3894	850614,26	177663,53	61	3935	851463,37	176813,37	61	3975	850893,24	177482,55
60	3814	851639,30	176744,52	61	3854	851492,98	176891,66	61	3895	850595,36	177659,36	61	3936	851468,98	176816,73	61	3976	850879,78	177489,42
60	3815	851630,71	176748,41	61	3855	851488,28	176926,46	61	3896	850579,75	177652,36	61	3937	851476,94	176820,24	61	3977	850862,09	177497,48
60	3816	851599,99	176758,62	61	3856	851485,00	176950,74	61	3897	850567,46	177645,81	61	3938	851485,24	176822,82	61	3978	850812,44	177518,60
60	3817	851586,00	176764,44	61	3857	851536,69	177038,91	61	3898	850562,68	177638,15	61	3939	851491,73	176823,82	61	3979	850787,04	177530,89
60	3818	851578,26	176768,38	61	3858	851528,21	177094,82	61	3899	850569,37	177607,19	61	3940	851498,30	176823,81	61	3980	850783,17	177532,26
60	3819	851571,05	176773,24	61	3859	851492,15	177148,12	61	3900	850575,34	177579,38	61	3941	851504,78	176822,78	61	3981	850779,28	177533,04
60	3820	851566,14	176777,55	61	3860	851438,12	177211,10	61	3901	850591,80	177521,14	61	3942	851519,13	176817,87	61	3982	850775,28	177533,34
60	3821	851561,63	176782,25	61	3861	851408,19	177264,24	61	3902	850610,04	177469,20	61	3943	851530,92	176812,37	61	3983	850769,25	177532,86
60	3822	851548,83	176796,87	61	3862	851341,13	177296,37	61	3903	850631,57	177452,30	61	3944	851536,50	176808,99	61	3984	850760,96	177530,70
60	3823	851539,38	176805,65	61	3863	851298,69	177340,49	61	3904	850717,53	177379,93	61	3945	851540,03	176806,41	61	3985	850748,63	177526,24
60	3824	851535,94	176808,17	61	3864	851148,61	177401,98	61	3905	850736,38	177362,14	61	3946	851549,55	176797,56	61	3986	850742,92	177524,51
60	3825	851530,43	176811,49	61	3865	851054,15	177465,63	61	3906	850754,09	177343,24	61	3947	851562,36	176782,93	61	3987	850725,78	177519,36
60	3826	851518,75	176816,95	61	3866	850965,65	177501,29	61	3907	850789,30	177299,35	61	3948	851566,83	176778,28	61	3988	850722,54	177518,83
60	3827	851504,51	176821,81	61	3867	850829,90	177570,59	61	3908	850797,59	177289,32	61	3949	851571,65	176774,04	61	3989	850728,26	177495,29
60	3828	851498,20	176822,82	61	3868	850800,13	177579,31	61	3909	850792,02	177264,03	61	3950	851578,76	176769,25	61	3990	850734,46	177480,20
60	3829	851491,81	176822,82	61	3869	850788,26	177584,43	61	3910	850786,96	177255,18	61	3951	851586,41	176765,35	61	3991	850736,48	177475,25
60	3830	851485,48	176821,85	61	3870	850784,16	177585,60	61	3911	850779,92	177247,55	61	3952	851600,33	176759,56	61	3992	850745,76	177458,28
60	3831	851477,30	176819,31	61	3871	850779,95	177586,29	61	3912	850758,38	177232,96	61	3953	851631,09	176749,33	61	3993	850756,55	177444,89
60	3832	851469,45	176815,85	61	3872	850775,71	177586,32	61	3913	850743,10	177225,41	61	3954	851639,71	176745,43	61	3994	850790,73	177411,73
60	3833	851463,95	176812,55	61	3873	850771,50	177585,70	61	3914	850784,83	177171,75	61	3955	851640,97	176744,87	61	3995	850797,67	177401,07
60	3834	851457,14	176807,31	61	3874	850767,37	177584,58	61	3915	850864,10	177074,70	61	3956	851648,59	176740,72	61	3996	850811,63	177371,88
60	3835	851447,42	176798,79	61	3875	850751,06	177578,78	61	3916	851167,74	176703,31	61	3957	851655,83	176735,91	61	3997	850822,27	177355,65
60	3836	851441,37	176792,67	61	3876	850712,06	177566,76	61	3917	851194,69	176670,27	61	3851	851659,89	176732,60	61	3998	850837,66	177337,62
60	3837	851435,74	176786,16	61	3877	850711,76	177567,72	61	3918	851229,63	176662,51	61	3958	851389,82	176980,77	61	3999	850860,02	177317,23
60	3838	851426,55	176774,18	61	3878	850750,75	177579,73	61	3919	851318,19	176642,85	61	3959	851384,42	176990,05	61	4000	850880,92	177301,89
60	3839	851421,68	176767,09	61	3879	850767,06	177585,53	61	3920	851366,81	176632,03	61	3960	851309,28	177113,75	61	4001	850901,43	177289,86
60	3840	851413,89	176754,16	61	3880	850771,28	177586,67	61	3921	851375,32	176655,81	61	3961	851296,49	177133,75	61	4002	850980,22	177254,08
60	3841	851408,83	176744,65	61	3881	850775,64	177587,32	61	3922	851385,22	176686,66	61	3962	851243,52	177212,63	61	4003	851032,57	177215,99
60	3842	851405,21	176736,83	61	3882	850780,06	177587,28	61	3923	851390,92	176702,99	61	3963	851233,62	177226,83	61	4004	851081,43	177188,08
60	3843	851399,48	176722,85	61	3883	850784,39	177586,57	61	3924	851397,40	176720,18	61	3964	851224,48	177238,89	61	4005	851123,79	177151,40
60	3844	851398,34	176719,83	61	3884	850788,61	177585,37	61	3925	851398,55	176723,22	61	3965	851153,44	177329,09	61	4006	851146,67	177128,45
60	3845	851391,86	176702,65	61	3885	850822,32	177574,47	61	3926	851404,29	176737,22	61	3966	851130,99	177357,66	61	4007	851158,77	177119,72
60	3846	851386,17	176686,35	61	3886	850775,52	177598,36	61	3927	851407,93	176745,09	61	3967	851123,04	177368,16	61	4008	851209,82	177096,03
60	3847	851376,27	176655,49	61	3887	850756,58	177633,88	61	3928	851413,02	176754,64	61	3968	851115,94	177375,74	61	4009	851284,67	177057,20
60	3848	851367,77	176631,76	61	3888	850745,54	177654,59	61	3929	851420,83	176767,62	61	3969	851110,88	177379,26	61	4010	851317,97	177037,43
60	3849	851416,50	176621,07	61	3889	850720,26	177680,55	61	3930	851425,74	176774,77	61	3970	851105,47	177381,96	61	4011	851351,22	177021,87
60	3850	851682,20	176562,14	61	3890	850718,04	177673,52	61	3931	851434,96	176786,79	61	3971	851082,74	177388,58	61	4012	851361,22	177014,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
61	4013	851372,13	177001,38	63	4052	845651,98	177186,59	63	4093	845605,84	177071,41	65	4132	845819,42	178274,92	65	4173	844969,35	178369,06
61	3958	851389,82	176980,77	63	4053	845583,47	177162,36	63	4094	845630,27	177047,03	65	4133	845791,64	178278,79	65	4174	844951,41	178374,32
62	4014	845636,26	177013,76	63	4054	845537,55	177160,60	63	4095	845648,54	177023,49	65	4134	845772,55	178282,51	65	4175	844948,05	178375,30
62	4015	845645,41	177021,01	63	4055	845505,55	177196,78	63	4096	845678,62	177047,34	65	4135	845749,47	178287,91	65	4176	844944,96	178375,98
62	4016	845627,19	177044,47	63	4056	845493,52	177222,33	63	4097	845720,61	177084,59	65	4136	845697,12	178301,11	65	4177	844942,84	178372,45
62	4017	845603,38	177068,26	63	4057	845516,54	177239,73	63	4028	845839,23	177204,29	65	4137	845622,25	178317,43	65	4178	844941,77	178371,57
62	4018	845547,87	177123,78	63	4058	845592,00	177228,30	64	4098	846062,99	177587,28	65	4138	845624,15	178315,05	65	4179	844933,30	178369,79
62	4019	845528,55	177136,20	63	4059	845665,55	177237,29	64	4099	846082,65	177653,55	65	4139	845699,46	178220,66	65	4180	844924,03	178368,09
62	4020	845442,09	177164,57	63	4060	845721,54	177259,11	64	4100	846096,44	177714,63	65	4140	845749,50	178171,60	65	4181	844920,19	178366,72
62	4021	845461,29	177085,80	63	4061	845762,97	177309,28	64	4101	846106,00	177773,45	65	4141	845834,51	178121,71	65	4182	844919,07	178363,81
62	4022	845478,14	177039,43	63	4062	845789,46	177364,84	64	4102	846044,51	177741,80	65	4142	845847,26	178095,93	65	4183	844919,47	178361,36
62	4023	845485,41	177012,60	63	4063	845793,05	177423,16	64	4103	845970,02	177679,54	65	4143	845922,03	177944,78	65	4184	844921,13	178357,39
62	4024	845503,54	176946,35	63	4064	845762,98	177436,43	64	4104	845923,49	177637,10	65	4144	845922,53	177937,51	65	4185	844921,27	178351,95
62	4025	845506,68	176931,57	63	4065	845740,98	177464,79	64	4105	845918,04	177599,04	65	4145	845924,18	177914,39	65	4186	844921,22	178345,96
62	4026	845522,33	176939,59	63	4066	845756,48	177502,69	64	4106	845929,93	177571,96	65	4146	845924,05	177914,39	65	4187	844919,79	178341,14
62	4027	845566,80	176966,08	63	4067	845767,97	177573,45	64	4107	845930,05	177571,95	65	4147	845924,06	177914,22	65	4188	844922,55	178338,00
62	4014	845636,26	177013,76	63	4068	845769,11	177574,44	64	4108	846055,61	177566,76	65	4148	845866,04	177915,22	65	4189	844927,40	178335,31
63	4028	845839,23	177204,29	63	4069	845613,30	177574,74	64	4109	846056,32	177568,73	65	4149	845805,97	177951,84	65	4190	844936,92	178332,01
63	4029	845879,13	177249,76	63	4070	845549,81	177571,36	64	4098	846062,99	177587,28	65	4150	845786,23	177973,38	65	4191	844943,95	178329,50
63	4030	845915,03	177295,71	63	4071	845549,61	177572,89	65	4110	845912,48	177700,86	65	4151	845760,95	178000,98	65	4192	844952,87	178327,12
63	4031	845945,56	177340,51	63	4072	845532,55	177578,58	65	4111	845957,00	177786,59	65	4152	845721,06	178019,43	65	4193	844960,95	178323,62
63	4032	845951,51	177349,24	63	4073	845533,10	177576,72	65	4112	846016,50	177856,78	65	4153	845656,48	178003,95	65	4194	844961,75	178322,71
63	4033	845977,21	177391,75	63	4074	845520,39	177576,31	65	4113	846077,52	177886,22	65	4154	845632,11	177998,11	65	4195	844962,83	178318,57
63	4034	846003,49	177441,37	63	4075	845131,72	177598,12	65	4114	846117,43	177893,98	65	4155	845598,63	178016,76	65	4196	844962,45	178317,15
63	4035	846019,34	177474,51	63	4076	845122,26	177575,98	65	4115	846114,82	177903,53	65	4156	845597,07	178017,63	65	4197	844958,93	178313,59
63	4036	846040,37	177524,21	63	4077	845118,12	177561,49	65	4116	846113,04	177959,68	65	4157	845594,50	178019,07	65	4198	844954,68	178309,07
63	4037	846054,20	177562,81	63	4078	845115,35	177531,01	65	4117	846109,72	177998,50	65	4158	845592,52	178045,80	65	4199	844951,52	178302,50
63	4038	845935,65	177567,66	63	4079	845119,48	177512,46	65	4118	846107,13	178028,52	65	4159	845590,55	178072,53	65	4200	844950,88	178298,18
63	4039	845931,76	177567,82	63	4080	845126,36	177495,26	65	4119	846097,77	178090,57	65	4160	845573,50	178109,99	65	4201	844952,00	178296,04
63	4040	845932,49	177566,15	63	4081	845139,47	177478,00	65	4120	846097,70	178105,50	65	4161	845533,03	178096,44	65	4202	844953,67	178293,65
63	4041	845995,06	177539,23	63	4082	845158,24	177459,93	65	4121	846100,85	178120,14	65	4162	845491,96	178079,35	65	4203	844956,76	178291,20
63	4042	845984,46	177506,38	63	4083	845175,01	177448,75	65	4122	846119,29	178173,27	65	4163	845375,37	178281,98	65	4204	844959,32	178289,31
63	4043	845940,98	177491,82	63	4084	845253,86	177394,54	65	4123	846128,76	178204,86	65	4164	845333,73	178270,51	65	4205	844962,33	178285,85
63	4044	845906,00	177497,56	63	4085	845300,10	177341,26	65	4124	846092,56	178211,55	65	4165	845227,46	178233,37	65	4206	844963,81	178279,92
63	4045	845880,03	177472,53	63	4086	845325,37	177304,41	65	4125	846005,27	178226,27	65	4166	845106,45	178207,46	65	4207	844960,71	178269,42
63	4046	845881,95	177429,29	63	4087	845332,41	177294,22	65	4126	845986,17	178229,92	65	4167	845065,64	178200,16	65	4208	844957,45	178264,47
63	4047	845915,55	177344,78	63	4088	845381,75	177247,64	65	4127	845967,20	178234,41	65	4168	845037,16	178195,07	65	4209	844956,49	178263,83
63	4048	845887,02	177299,54	63	4089	845412,03	177201,89	65	4128	845898,10	178251,94	65	4169	845035,08	178262,09	65	4210	844950,90	178262,73
63	4049	845829,98	177236,93	63	4090	845440,44	177169,32	65	4129	845881,59	178256,80	65	4170	845032,98	178329,55	65	4211	844940,54	178261,67
63	4050	845788,96	177209,61	63	4091	845530,50	177139,70	65	4130	845840,39	178270,04	65	4171	845027,27	178343,91	65	4212	844933,39	178258,09
63	4051	845728,55	177208,21	63	4092	845550,46	177126,83	65	4131	845832,07	178272,32	65	4172	845082,04	178335,68	65	4213	844931,99	178255,06

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	4214	844933,70	178248,94	65	4255	845004,36	178002,84	65	4296	844846,25	177825,03	65	4337	844698,86	177761,43	65	4378	844570,66	177706,43
65	4215	844936,46	178242,16	65	4256	845006,24	178001,81	65	4297	844841,55	177817,83	65	4338	844694,52	177761,56	65	4379	844571,11	177699,96
65	4216	844944,31	178238,27	65	4257	845007,77	178000,30	65	4298	844839,37	177814,13	65	4339	844688,30	177763,22	65	4380	844575,04	177676,53
65	4217	844956,42	178230,61	65	4258	845008,85	177998,44	65	4299	844837,63	177810,19	65	4340	844682,56	177766,28	65	4381	844576,11	177661,46
65	4218	844966,56	178220,82	65	4259	845009,55	177994,22	65	4300	844833,92	177795,49	65	4341	844679,50	177769,30	65	4382	844577,26	177657,34
65	4219	844972,91	178206,12	65	4260	845008,92	177989,96	65	4301	844830,13	177783,11	65	4342	844677,45	177773,07	65	4383	844582,10	177647,66
65	4220	844973,29	178200,80	65	4261	845007,40	177985,90	65	4302	844829,46	177776,72	65	4343	844676,41	177777,23	65	4384	844582,92	177643,43
65	4221	844971,45	178177,71	65	4262	845004,51	177980,08	65	4303	844829,11	177763,75	65	4344	844676,15	177781,57	65	4385	844582,47	177637,03
65	4222	844963,71	178167,89	65	4263	844999,82	177972,88	65	4304	844828,48	177759,43	65	4345	844676,34	177792,36	65	4386	844580,69	177630,78
65	4223	844954,80	178158,80	65	4264	844996,98	177969,67	65	4305	844827,67	177757,43	65	4346	844675,53	177796,58	65	4387	844580,11	177629,66
65	4224	844951,42	178154,21	65	4265	844985,23	177960,16	65	4306	844826,41	177755,67	65	4347	844674,45	177798,44	65	4388	844579,12	177627,73
65	4225	844950,92	178150,91	65	4266	844978,77	177954,40	65	4307	844824,83	177754,33	65	4348	844672,91	177799,95	65	4389	844588,68	177627,14
65	4226	844953,67	178145,46	65	4267	844974,13	177949,86	65	4308	844822,92	177753,42	65	4349	844671,04	177800,87	65	4390	844681,11	177623,35
65	4227	844952,76	178137,86	65	4268	844971,39	177946,53	65	4309	844818,57	177752,97	65	4350	844668,93	177801,32	65	4391	844903,65	177614,18
65	4228	844948,27	178131,11	65	4269	844967,73	177941,15	65	4310	844812,24	177754,26	65	4351	844664,58	177800,93	65	4392	844898,15	177637,58
65	4229	844943,19	178127,95	65	4270	844959,11	177926,24	65	4311	844808,37	177755,99	65	4352	844660,54	177799,39	65	4393	844870,20	177665,54
65	4230	844936,98	178125,08	65	4271	844957,93	177923,61	65	4312	844804,97	177758,72	65	4353	844647,81	177791,26	65	4394	844842,28	177693,48
65	4231	844930,12	178123,59	65	4272	844956,44	177920,30	65	4313	844803,66	177760,40	65	4354	844643,99	177789,37	65	4395	844841,99	177693,78
65	4232	844927,51	178123,69	65	4273	844955,59	177916,10	65	4314	844801,61	177764,18	65	4355	844639,84	177788,02	65	4396	844827,55	177727,03
65	4233	844926,20	178123,28	65	4274	844955,14	177909,59	65	4315	844799,38	177770,32	65	4356	844631,35	177786,63	65	4397	844843,52	177767,50
65	4234	844927,10	178121,46	65	4275	844954,98	177900,53	65	4316	844798,45	177774,55	65	4357	844614,08	177786,35	65	4398	844882,72	177786,24
65	4235	844927,85	178118,50	65	4276	844954,94	177892,35	65	4317	844797,83	177783,15	65	4358	844610,06	177785,82	65	4399	844884,51	177787,10
65	4236	844927,39	178117,02	65	4277	844954,21	177888,62	65	4318	844796,90	177787,37	65	4359	844607,60	177785,51	65	4400	844901,50	177763,97
65	4237	844925,36	178115,21	65	4278	844953,71	177885,97	65	4319	844795,93	177789,29	65	4360	844595,07	177782,59	65	4401	844912,16	177704,62
65	4238	844920,61	178110,95	65	4279	844951,86	177882,03	65	4320	844794,51	177790,98	65	4361	844591,03	177780,95	65	4402	844920,18	177659,64
65	4239	844921,85	178098,43	65	4280	844948,10	177876,88	65	4321	844792,86	177792,25	65	4362	844587,53	177778,40	65	4403	844923,49	177653,29
65	4240	844921,42	178097,22	65	4281	844943,01	177872,82	65	4322	844790,88	177793,06	65	4363	844586,17	177776,82	65	4404	844928,16	177644,59
65	4241	844913,12	178088,88	65	4282	844938,08	177870,95	65	4323	844788,77	177793,44	65	4364	844583,87	177773,13	65	4405	844930,61	177640,03
65	4242	844910,93	178078,59	65	4283	844936,96	177870,55	65	4324	844786,55	177793,49	65	4365	844582,46	177769,06	65	4406	844945,43	177612,44
65	4243	844936,19	178069,28	65	4284	844936,78	177870,52	65	4325	844782,40	177792,61	65	4366	844582,09	177766,93	65	4407	844945,59	177612,43
65	4244	844963,74	178062,75	65	4285	844924,22	177868,59	65	4326	844772,20	177789,00	65	4367	844581,94	177764,75	65	4408	845085,28	177604,66
65	4245	844976,39	178050,72	65	4286	844917,84	177867,22	65	4327	844767,95	177787,89	65	4368	844582,54	177760,52	65	4409	845086,89	177604,57
65	4246	844976,79	178049,52	65	4287	844911,68	177865,20	65	4328	844753,10	177785,72	65	4369	844585,17	177752,24	65	4410	845128,44	177602,31
65	4247	844980,16	178032,56	65	4288	844907,75	177863,42	65	4329	844746,83	177783,88	65	4370	844585,99	177748,02	65	4411	845129,73	177602,24
65	4248	844982,98	178015,50	65	4289	844900,43	177858,87	65	4330	844734,71	177779,17	65	4371	844586,03	177743,68	65	4412	845131,63	177604,96
65	4249	844984,24	178011,38	65	4290	844879,99	177842,82	65	4331	844730,88	177777,23	65	4372	844585,02	177737,30	65	4413	845147,55	177627,70
65	4250	844986,18	178007,55	65	4291	844874,68	177839,24	65	4332	844727,39	177774,79	65	4373	844583,72	177733,18	65	4414	845165,12	177658,62
65	4251	844987,71	178005,99	65	4292	844868,84	177836,49	65	4333	844719,24	177767,71	65	4374	844581,76	177729,36	65	4415	845182,11	177684,80
65	4252	844989,47	178004,77	65	4293	844854,39	177832,00	65	4334	844715,64	177765,34	65	4375	844574,55	177718,57	65	4416	845213,26	177719,52
65	4253	844991,46	178004,02	65	4294	844852,37	177831,03	65	4335	844709,47	177763,14	65	4376	844572,48	177714,81	65	4417	845250,56	177752,61
65	4254	845002,25	178003,36	65	4295	844849,09	177828,36	65	4336	844703,21	177761,88	65	4377	844571,07	177710,69	65	4418	845292,57	177807,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	4419	845322,73	177867,56	65	4459	845718,12	177904,03	66	4499	845103,48	178545,09	66	4540	845455,07	178365,73	67	4580	844944,51	177366,56
65	4420	845335,96	177898,20	65	4460	845731,09	177932,50	66	4500	845095,49	178545,09	66	4541	845473,71	178392,61	67	4581	844940,50	177417,50
65	4421	845337,26	177909,82	65	4461	845731,37	177944,13	66	4501	845091,43	178543,16	66	4542	845473,17	178399,20	67	4582	844924,15	177431,42
65	4422	845337,72	177913,35	65	4462	845718,33	177953,91	66	4502	845076,68	178542,49	66	4543	845509,69	178405,42	67	4583	844874,46	177405,91
65	4423	845322,44	177950,00	65	4463	845697,95	177954,72	66	4503	845068,49	178536,02	66	4544	845531,69	178431,50	67	4584	844848,59	177398,34
65	4424	845341,39	177972,16	65	4464	845668,42	177951,12	66	4504	845060,99	178535,24	66	4545	845534,23	178451,30	67	4585	844841,53	177396,28
65	4425	845340,16	177999,60	65	4465	845678,12	177916,34	66	4505	845049,11	178529,16	66	4546	845556,41	178469,22	67	4586	844788,96	177422,59
65	4426	845335,98	178032,27	65	4466	845695,65	177899,82	66	4506	845045,50	178523,18	66	4467	845665,39	178464,76	67	4587	844710,99	177403,38
65	4427	845318,97	178066,76	65	4459	845718,12	177904,03	66	4507	845044,78	178512,08	67	4547	845463,09	176909,16	67	4588	844680,08	177419,43
65	4428	845303,43	178098,06	66	4467	845665,39	178464,76	66	4508	845045,49	178507,59	67	4548	845502,98	176929,67	67	4589	844675,57	177473,69
65	4429	845264,08	178159,91	66	4468	845671,39	178475,67	66	4509	845049,79	178501,73	67	4549	845499,66	176945,35	67	4590	844698,02	177545,61
65	4430	845249,83	178181,82	66	4469	845547,79	178504,55	66	4510	845061,19	178494,22	67	4550	845480,94	177013,95	67	4591	844764,52	177595,91
65	4431	845253,35	178183,79	66	4470	845548,84	178532,47	66	4511	845066,56	178483,63	67	4551	845474,35	177038,14	67	4592	844845,04	177581,83
65	4432	845267,45	178162,07	66	4471	845366,54	178585,29	66	4512	845078,47	178464,23	67	4552	845457,48	177084,59	67	4593	844895,52	177583,51
65	4433	845306,95	178099,97	66	4472	845265,02	178591,84	66	4513	845080,86	178443,90	67	4553	845437,47	177166,64	67	4594	844904,98	177608,54
65	4434	845324,11	178065,46	66	4473	845261,11	178592,87	66	4514	845080,20	178442,47	67	4554	845408,89	177199,42	67	4595	844904,61	177610,11
65	4435	845339,76	178033,42	66	4474	845162,32	178604,91	66	4515	845060,36	178429,29	67	4555	845378,62	177245,15	67	4596	844680,59	177619,37
65	4436	845344,15	177999,90	66	4475	845157,40	178597,96	66	4516	845016,49	178415,33	67	4556	845329,44	177291,53	67	4597	844680,47	177619,37
65	4437	845345,40	177976,85	66	4476	845156,28	178596,48	66	4517	845005,74	178416,19	67	4557	845323,73	177299,78	67	4598	844766,77	177623,15
65	4438	845346,00	177977,55	66	4477	845145,20	178581,70	66	4518	845004,80	178416,63	67	4558	845296,90	177338,85	67	4599	844575,97	177621,98
65	4439	845378,97	177977,03	66	4478	845142,88	178559,24	66	4519	845000,94	178420,51	67	4559	845251,39	177391,39	67	4600	844572,07	177615,89
65	4440	845410,96	177953,53	66	4479	845142,17	178558,11	66	4520	844992,61	178420,47	67	4560	845172,76	177445,44	67	4601	844566,50	177609,22
65	4441	845471,05	177899,10	66	4480	845141,10	178557,47	66	4521	844983,07	178418,00	67	4561	845155,80	177456,75	67	4602	844561,63	177604,98
65	4442	845500,47	177855,42	66	4481	845139,26	178556,66	66	4522	844976,33	178418,55	67	4562	845136,53	177475,29	67	4603	844557,81	177603,15
65	4443	845525,99	177799,87	66	4482	845137,98	178555,54	66	4523	844956,83	178402,94	67	4563	845122,74	177493,53	67	4604	844553,56	177602,22
65	4444	845548,73	177780,22	66	4483	845136,90	178553,10	66	4524	844954,60	178393,64	67	4564	845115,68	177511,20	67	4605	844529,83	177602,10
65	4445	845586,30	177764,83	66	4484	845137,49	178548,08	66	4525	844952,17	178387,94	67	4565	845111,34	177531,06	67	4606	844525,36	177601,35
65	4446	845615,64	177755,86	66	4485	845141,66	178538,85	66	4526	844947,08	178379,49	67	4566	845114,17	177562,13	67	4607	844523,24	177599,17
65	4447	845651,06	177740,04	66	4486	845146,25	178531,12	66	4527	844950,25	178378,79	67	4567	845118,47	177577,25	67	4608	844520,19	177594,41
65	4448	845649,94	177728,07	66	4487	845147,09	178529,59	66	4528	844978,54	178370,51	67	4568	845127,32	177598,36	67	4609	844518,48	177587,19
65	4449	845625,64	177663,97	66	4488	845147,36	178528,05	66	4529	845099,40	178335,07	67	4569	845085,06	177600,67	67	4610	844516,96	177579,96
65	4450	845612,71	177632,41	66	4489	845147,62	178525,68	66	4530	845110,99	178331,44	67	4570	845083,45	177600,76	67	4611	844516,96	177572,92
65	4451	845562,43	177584,98	66	4490	845140,26	178505,95	66	4531	845111,74	178331,21	67	4571	844947,74	177608,13	67	4612	844517,91	177563,98
65	4452	845614,31	177582,84	66	4491	845138,86	178504,98	66	4532	845113,33	178330,97	67	4572	844948,51	177606,70	67	4613	844519,39	177559,90
65	4453	845614,27	177582,65	66	4492	845123,58	178511,63	66	4533	845133,16	178327,99	67	4573	845030,89	177538,39	67	4614	844521,46	177557,37
65	4454	845562,23	177584,79	66	4493	845118,45	178519,96	66	4534	845181,24	178320,66	67	4574	845031,52	177537,87	67	4615	844526,40	177553,19
65	4455	845552,43	177575,55	66	4494	845118,21	178522,20	66	4535	845288,82	178343,48	67	4575	845060,49	177481,48	67	4616	844531,91	177549,78
65	4456	845613,67	177578,74	66	4495	845118,17	178523,49	66	4536	845345,44	178367,32	67	4576	845056,95	177425,64	67	4617	844537,77	177547,06
65	4457	845773,90	177578,42	66	4496	845117,67	178531,11	66	4537	845381,73	178382,60	67	4577	844994,80	177293,96	67	4618	844549,82	177542,29
65	4458	845837,49	177630,92	66	4497	845114,57	178537,30	66	4538	845423,34	178390,16	67	4578	844970,99	177282,17	67	4619	844553,47	177540,03
65	4110	845912,48	177700,86	66	4498	845110,32	178541,90	66	4539	845428,32	178371,11	67	4579	844948,00	177305,92	67	4620	844555,11	177538,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	4621	844557,95	177535,38	67	4662	844416,00	177325,11	67	4703	844496,13	177181,48	67	4744	844408,47	177119,35	67	4785	844973,64	176815,12
67	4622	844560,22	177531,08	67	4663	844418,38	177321,51	67	4704	844495,38	177177,22	67	4745	844399,57	177113,27	67	4786	845038,44	176813,27
67	4623	844562,05	177527,78	67	4664	844425,03	177313,03	67	4705	844493,86	177173,16	67	4746	844396,18	177110,61	67	4787	845098,85	176815,30
67	4624	844563,83	177521,59	67	4665	844429,42	177303,17	67	4706	844491,57	177169,53	67	4747	844393,45	177107,28	67	4788	845152,62	176820,00
67	4625	844564,28	177515,11	67	4666	844430,84	177301,61	67	4707	844488,62	177166,38	67	4748	844391,82	177103,33	67	4789	845197,51	176826,38
67	4626	844564,16	177508,60	67	4667	844432,60	177300,45	67	4708	844485,34	177163,65	67	4749	844391,74	177099,00	67	4790	845202,64	176827,46
67	4627	844563,49	177502,15	67	4668	844438,57	177297,74	67	4709	844480,05	177160,48	67	4750	844392,15	177096,87	67	4791	845210,02	176835,59
67	4628	844560,67	177487,31	67	4669	844440,33	177296,58	67	4710	844474,09	177156,91	67	4751	844393,75	177092,92	67	4792	845302,06	176861,98
67	4629	844559,55	177474,41	67	4670	844441,87	177295,07	67	4711	844472,40	177155,87	67	4752	844397,45	177087,59	67	4793	845339,97	176876,63
67	4630	844557,88	177468,16	67	4671	844443,92	177291,30	67	4712	844469,23	177152,90	67	4753	844412,62	177069,36	67	4794	845409,12	176913,48
67	4631	844556,96	177466,22	67	4672	844447,75	177281,16	67	4713	844468,30	177151,02	67	4754	844416,09	177063,84	67	4795	845436,41	176931,69
67	4632	844554,33	177462,83	67	4673	844448,64	177274,80	67	4714	844468,94	177149,12	67	4755	844417,15	177060,86	67	4547	845463,09	176909,16
67	4633	844550,95	177460,16	67	4674	844448,34	177270,47	67	4715	844470,59	177147,78	67	4756	844417,58	177059,78	68	4796	844440,16	176964,56
67	4634	844547,00	177458,21	67	4675	844447,37	177266,28	67	4716	844476,66	177145,07	67	4757	844418,06	177055,51	68	4797	844440,43	176968,33
67	4635	844542,86	177457,10	67	4676	844445,52	177262,40	67	4717	844478,20	177143,73	67	4758	844418,02	177053,37	68	4798	844440,27	176969,99
67	4636	844530,03	177455,84	67	4677	844439,84	177255,86	67	4718	844479,17	177141,94	67	4759	844414,94	177036,35	68	4799	844439,31	176973,78
67	4637	844512,94	177453,18	67	4678	844438,91	177253,93	67	4719	844479,58	177139,80	67	4760	844414,49	177029,89	68	4800	844437,90	176977,42
67	4638	844508,91	177451,59	67	4679	844438,54	177251,85	67	4720	844478,84	177135,54	67	4761	844414,67	177021,30	68	4801	844434,92	176982,52
67	4639	844507,21	177450,32	67	4680	844438,84	177249,72	67	4721	844477,80	177133,60	67	4762	844415,12	177014,83	68	4802	844432,39	176985,25
67	4640	844505,63	177448,81	67	4681	844439,58	177247,69	67	4722	844474,85	177130,57	67	4763	844415,93	177010,54	68	4803	844424,00	176991,80
67	4641	844503,10	177445,29	67	4682	844440,67	177245,89	67	4723	844470,81	177128,87	67	4764	844417,31	177006,49	68	4804	844420,64	176995,06
67	4642	844493,78	177428,27	67	4683	844449,52	177236,43	67	4724	844466,57	177128,29	67	4765	844420,33	177000,74	68	4805	844417,76	176998,87
67	4643	844486,69	177417,42	67	4684	844451,68	177232,66	67	4725	844460,11	177128,64	67	4766	844422,94	176997,31	68	4806	844414,52	177005,04
67	4644	844483,74	177414,27	67	4685	844452,32	177230,63	67	4726	844455,89	177129,78	67	4767	844426,01	176994,24	68	4807	844413,00	177009,56
67	4645	844482,04	177413,00	67	4686	844452,91	177226,35	67	4727	844454,01	177130,70	67	4768	844434,47	176987,63	68	4808	844412,10	177014,16
67	4646	844470,57	177406,92	67	4687	844452,09	177211,24	67	4728	844450,72	177133,43	67	4769	844437,42	176984,50	68	4809	844411,56	177020,92
67	4647	844468,88	177405,64	67	4688	844452,90	177207,02	67	4729	844448,11	177136,91	67	4770	844440,66	176978,86	68	4810	844411,40	177029,77
67	4648	844466,04	177402,37	67	4689	844454,73	177203,08	67	4730	844442,70	177146,26	67	4771	844442,26	176974,87	68	4811	844411,88	177036,50
67	4649	844457,97	177387,09	67	4690	844457,24	177199,60	67	4731	844439,64	177149,33	67	4772	844443,30	176970,64	68	4812	844414,92	177053,55
67	4650	844448,67	177365,27	67	4691	844458,77	177198,03	67	4732	844437,88	177150,49	67	4773	844443,49	176968,50	68	4813	844414,99	177055,27
67	4651	844445,45	177359,57	67	4692	844462,29	177195,71	67	4733	844433,78	177151,63	67	4774	844443,19	176964,24	68	4814	844414,57	177058,95
67	4652	844441,79	177354,24	67	4693	844464,40	177195,08	67	4734	844431,55	177151,67	67	4775	844440,45	176953,79	68	4815	844413,31	177062,37
67	4653	844437,15	177349,76	67	4694	844468,63	177195,12	67	4735	844427,30	177150,73	67	4776	844537,15	176928,92	68	4816	844410,14	177067,41
67	4654	844433,43	177347,63	67	4695	844477,13	177197,11	67	4736	844425,39	177149,88	67	4777	844568,33	176915,21	68	4817	844395,00	177085,54
67	4655	844431,08	177346,72	67	4696	844481,37	177197,63	67	4737	844421,79	177147,51	67	4778	844625,12	176894,54	68	4818	844391,18	177091,03
67	4656	844426,81	177345,94	67	4697	844485,71	177197,38	67	4738	844418,84	177144,36	67	4779	844723,93	176862,82	68	4819	844389,25	177095,61
67	4657	844420,73	177343,85	67	4698	844489,81	177196,18	67	4739	844417,69	177142,54	67	4780	844784,12	176845,59	68	4820	844388,68	177098,29
67	4658	844416,16	177339,67	67	4699	844493,33	177193,68	67	4740	844416,06	177138,54	67	4781	844832,49	176834,13	68	4821	844388,77	177103,25
67	4659	844413,50	177335,29	67	4700	844494,64	177192,00	67	4741	844414,76	177127,83	67	4782	844858,91	176829,28	68	4822	844388,98	177104,26
67	4660	844413,77	177331,20	67	4701	844495,50	177190,03	67	4742	844413,13	177123,89	67	4783	844879,24	176825,61	68	4823	844390,61	177108,34
67	4661	844415,03	177327,02	67	4702	844496,31	177185,80	67	4743	844411,76	177122,19	67	4784	844969,74	176815,54	68	4824	844393,83	177112,37



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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	4825	844397,70	177115,50	68	4866	844294,14	177078,43	69	4906	844435,57	177251,79	69	4947	844468,78	177409,20	69	4988	844522,79	177602,44
68	4826	844406,62	177121,56	68	4867	844294,76	177075,39	69	4907	844435,79	177253,34	69	4948	844480,32	177415,37	69	4989	844524,74	177604,15
68	4827	844409,51	177124,10	68	4868	844296,95	177067,05	69	4908	844436,10	177254,70	69	4949	844481,66	177416,38	69	4990	844529,32	177604,91
68	4828	844410,43	177125,27	68	4869	844300,56	177056,85	69	4909	844436,68	177256,03	69	4950	844484,30	177419,11	69	4991	844533,15	177605,07
68	4829	844411,79	177128,45	68	4870	844308,42	177041,47	69	4910	844437,35	177257,31	69	4951	844491,15	177429,63	69	4992	844536,71	177605,82
68	4830	844412,98	177138,74	68	4871	844311,74	177033,77	69	4911	844442,92	177263,93	69	4952	844500,49	177446,65	69	4993	844539,89	177607,36
68	4831	844414,77	177143,49	68	4872	844314,57	177023,70	69	4912	844444,50	177267,12	69	4953	844503,15	177450,40	69	4994	844564,30	177611,18
68	4832	844416,22	177145,83	68	4873	844437,75	176955,29	69	4913	844445,33	177270,76	69	4954	844505,11	177452,37	69	4995	844569,58	177617,47
68	4833	844419,50	177149,39	68	4796	844440,16	176964,56	69	4914	844445,60	177274,51	69	4955	844507,08	177453,84	69	4996	844573,39	177623,41
68	4834	844423,62	177152,23	69	4874	844493,07	177181,61	69	4915	844444,73	177280,25	69	4956	844511,71	177455,82	69	4997	844574,06	177624,46
68	4835	844426,07	177153,35	69	4875	844493,19	177185,42	69	4916	844441,13	177289,87	69	4957	844529,50	177458,67	69	4998	844575,40	177627,05
68	4836	844430,87	177154,41	69	4876	844492,57	177188,97	69	4917	844439,33	177293,08	69	4958	844542,26	177459,87	69	4999	844577,37	177630,89
68	4837	844433,69	177154,44	69	4877	844491,96	177190,28	69	4918	844438,36	177294,08	69	4959	844545,89	177460,89	69	5000	844579,46	177637,38
68	4838	844438,58	177153,20	69	4878	844491,13	177191,37	69	4919	844437,04	177294,94	69	4960	844549,22	177462,52	69	5001	844579,85	177643,10
68	4839	844441,18	177151,74	69	4879	844488,43	177193,29	69	4920	844431,03	177297,71	69	4961	844552,06	177464,79	69	5002	844579,15	177646,52
68	4840	844444,77	177148,20	69	4880	844485,10	177194,24	69	4921	844430,31	177298,18	69	4962	844554,33	177467,70	69	5003	844574,48	177655,82
68	4841	844450,59	177138,42	69	4881	844481,38	177194,46	69	4922	844428,85	177299,25	69	4963	844555,03	177469,06	69	5004	844573,11	177660,47
68	4842	844452,84	177135,37	69	4882	844477,54	177194,01	69	4923	844428,00	177300,14	69	4964	844556,47	177474,76	69	5005	844571,99	177676,03
68	4843	844455,58	177133,08	69	4883	844468,92	177192,01	69	4924	844426,97	177301,43	69	4965	844557,66	177487,50	69	5006	844568,10	177699,38
68	4844	844456,93	177132,42	69	4884	844466,80	177191,98	69	4925	844426,65	177301,82	69	4966	844560,46	177502,44	69	5007	844567,57	177706,04
68	4845	844460,51	177131,46	69	4885	844463,90	177192,03	69	4926	844422,39	177311,33	69	4967	844561,09	177508,63	69	5008	844568,04	177710,88
68	4846	844466,38	177131,12	69	4886	844462,45	177192,38	69	4927	844415,89	177319,56	69	4968	844561,16	177514,85	69	5009	844569,54	177715,60
68	4847	844469,96	177131,62	69	4887	844461,05	177192,86	69	4928	844413,33	177323,36	69	4969	844560,75	177520,88	69	5010	844571,93	177719,94
68	4848	844473,02	177132,94	69	4888	844458,40	177194,49	69	4929	844412,14	177325,79	69	4970	844559,17	177526,47	69	5011	844579,13	177730,67
68	4849	844475,32	177135,22	69	4889	844456,76	177195,59	69	4930	844411,56	177327,69	69	4971	844557,52	177529,51	69	5012	844580,85	177734,17
68	4850	844475,87	177136,31	69	4890	844454,91	177197,41	69	4931	844410,79	177330,50	69	4972	844555,37	177533,50	69	5013	844582,04	177737,85
68	4851	844476,46	177139,64	69	4891	844452,06	177201,48	69	4932	844410,50	177334,37	69	4973	844552,94	177536,33	69	5014	844582,97	177743,73
68	4852	844476,25	177140,75	69	4892	844451,27	177203,15	69	4933	844412,55	177340,62	69	4974	844551,64	177537,42	69	5015	844582,88	177747,52
68	4853	844475,78	177141,64	69	4893	844450,04	177205,97	69	4934	844415,40	177343,09	69	4975	844548,38	177539,41	69	5016	844582,15	177751,36
68	4854	844474,96	177142,32	69	4894	844449,52	177208,46	69	4935	844419,02	177345,56	69	4976	844536,53	177544,14	69	5017	844579,60	177759,57
68	4855	844469,28	177144,86	69	4895	844449,11	177210,87	69	4936	844421,68	177347,46	69	4977	844530,47	177546,97	69	5018	844578,93	177764,18
68	4856	844466,96	177146,63	69	4896	844449,82	177226,06	69	4937	844424,91	177348,22	69	4978	844524,63	177550,52	69	5019	844579,01	177766,99
68	4857	844466,00	177148,03	69	4897	844449,33	177229,81	69	4938	844430,05	177349,75	69	4979	844519,40	177554,89	69	5020	844579,44	177769,52
68	4858	844465,39	177149,96	69	4898	844448,86	177231,30	69	4939	844433,08	177350,77	69	4980	844517,01	177557,87	69	5021	844580,97	177773,95
68	4859	844465,55	177152,19	69	4899	844447,05	177234,45	69	4940	844435,25	177352,02	69	4981	844515,82	177562,27	69	5022	844583,50	177778,21
68	4860	844466,47	177154,09	69	4900	844438,21	177243,95	69	4941	844439,42	177356,04	69	4982	844515,06	177567,60	69	5023	844585,24	177780,25
68	4861	844469,48	177157,21	69	4901	844437,55	177244,97	69	4942	844442,84	177361,01	69	4983	844514,11	177574,06	69	5024	844589,20	177783,21
68	4862	844313,96	177167,07	69	4902	844436,80	177246,25	69	4943	844445,85	177366,41	69	4984	844515,06	177580,72	69	5025	844593,77	177785,22
68	4863	844107,34	177179,82	69	4903	844436,37	177247,34	69	4944	844455,15	177388,17	69	4985	844515,63	177587,38	69	5026	844606,98	177788,27
68	4864	844197,48	177156,78	69	4904	844435,86	177248,88	69	4945	844463,35	177403,62	69	4986	844517,34	177594,60	69	5027	844609,54	177788,62
68	4865	844215,43	177144,79	69	4905	844435,68	177250,18	69	4946	844466,51	177407,41	69	4987	844519,24	177597,26	69	5028	844613,69	177789,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	5029	844631,01	177789,46	69	5070	844801,38	177774,81	69	5111	844952,03	177909,53	69	5152	844614,82	178138,10	69	5193	844131,11	177733,57
69	5030	844639,07	177790,76	69	5071	844802,23	177770,98	69	5112	844952,48	177916,23	69	5153	844600,15	178120,17	69	5194	844104,73	177696,79
69	5031	844642,75	177792,00	69	5072	844804,24	177765,27	69	5113	844953,47	177920,78	69	5154	844587,13	178093,40	69	5195	844099,25	177654,99
69	5032	844646,31	177793,71	69	5073	844806,09	177761,93	69	5114	844956,27	177927,33	69	5155	844581,08	178094,95	69	5196	844101,43	177647,65
69	5033	844658,88	177801,75	69	5074	844807,07	177760,69	69	5115	844965,12	177942,54	69	5156	844574,25	178099,20	69	5197	844106,84	177629,45
69	5034	844663,48	177803,55	69	5075	844809,84	177758,42	69	5116	844968,87	177948,09	69	5157	844570,69	178092,83	69	5198	844110,46	177585,84
69	5035	844668,55	177804,15	69	5076	844813,10	177756,95	69	5117	844971,81	177951,64	69	5158	844565,57	178083,85	69	5199	844110,46	177555,52
69	5036	844671,54	177803,67	69	5077	844818,68	177755,83	69	5118	844976,56	177956,41	69	5159	844547,17	178085,12	69	5200	844103,35	177525,37
69	5037	844674,20	177802,44	69	5078	844821,99	177756,17	69	5119	844983,15	177962,26	69	5160	844540,95	178090,76	69	5201	844079,12	177489,44
69	5038	844676,46	177800,46	69	5079	844823,12	177756,71	69	5120	844994,80	177971,70	69	5161	844544,64	178106,99	69	5202	844038,49	177415,31
69	5039	844678,05	177797,94	69	5080	844824,15	177757,58	69	5121	844997,39	177974,54	69	5162	844548,93	178122,87	69	5203	843994,54	177362,88
69	5040	844678,40	177797,00	69	5081	844824,94	177758,71	69	5122	845001,86	177981,43	69	5163	844553,78	178138,55	69	5204	843966,45	177339,00
69	5041	844679,21	177792,77	69	5082	844825,47	177760,08	69	5123	845004,60	177986,92	69	5164	844559,16	178153,19	69	5205	843935,59	177303,94
69	5042	844679,05	177781,46	69	5083	844826,06	177763,83	69	5124	845005,91	177990,55	69	5165	844558,11	178156,56	69	5206	843901,39	177278,69
69	5043	844679,32	177777,54	69	5084	844826,33	177776,67	69	5125	845006,45	177994,05	69	5166	844542,72	178161,45	69	5207	843943,18	177266,20
69	5044	844680,18	177773,99	69	5085	844827,05	177783,30	69	5126	845005,89	177997,26	69	5167	844522,72	178170,44	69	5208	844096,55	177184,91
69	5045	844681,86	177770,98	69	5086	844830,95	177796,16	69	5127	845005,29	177998,30	69	5168	844510,48	178159,13	69	5209	844106,18	177184,25
69	5046	844684,33	177768,57	69	5087	844834,63	177810,74	69	5128	845004,35	177999,21	69	5169	844501,79	178153,75	69	5210	844107,71	177184,17
69	5047	844689,34	177765,88	69	5088	844836,57	177815,24	69	5129	845003,14	177999,86	69	5170	844492,57	178148,34	69	5211	844314,22	177171,07
69	5048	844694,92	177764,40	69	5089	844838,87	177819,24	69	5130	845001,71	178000,25	69	5171	844479,90	178143,37	69	5212	844316,73	177170,89
69	5049	844698,68	177764,27	69	5090	844843,77	177826,61	69	5131	844991,22	178000,86	69	5172	844460,39	178136,03	69	5213	844474,62	177160,74
69	5050	844702,64	177764,69	69	5091	844846,65	177830,14	69	5132	844988,32	178001,82	69	5173	844439,70	178126,28	69	5214	844478,40	177162,89
69	5051	844708,65	177765,87	69	5092	844850,50	177833,24	69	5133	844985,93	178003,37	69	5174	844404,30	178108,51	69	5215	844483,49	177165,94
69	5052	844714,18	177767,88	69	5093	844853,06	177834,55	69	5134	844983,97	178005,36	69	5175	844387,20	178099,12	69	5216	844486,49	177168,43
69	5053	844717,33	177769,91	69	5094	844867,62	177839,14	69	5135	844981,49	178009,80	69	5176	844377,88	178094,35	69	5217	844489,12	177171,25
69	5054	844725,36	177776,93	69	5095	844873,09	177841,72	69	5136	844980,03	178014,61	69	5177	844375,46	178078,23	69	5218	844491,14	177174,37
69	5055	844729,22	177779,59	69	5096	844878,20	177845,11	69	5137	844977,14	178031,87	69	5178	844387,81	178001,70	69	5219	844492,44	177177,83
69	5056	844733,39	177781,72	69	5097	844898,54	177861,14	69	5138	844973,76	178048,54	69	5179	844355,75	177996,52	69	4874	844493,07	177181,61
69	5057	844745,72	177786,55	69	5098	844906,17	177865,88	69	5139	844934,30	178015,85	69	5180	844352,68	178024,44	69	5220	844473,88	177625,84
69	5058	844752,22	177788,46	69	5099	844910,48	177867,77	69	5140	844901,70	178012,59	69	5181	844335,12	178033,75	69	5221	844473,49	177626,04
69	5059	844767,32	177790,68	69	5100	844916,90	177869,92	69	5141	844880,51	178016,66	69	5182	844327,49	178061,94	69	5222	844411,71	177626,47
69	5060	844771,21	177791,71	69	5101	844923,52	177871,34	69	5142	844852,80	178031,33	69	5183	844319,59	178067,88	69	5223	844388,60	177626,63
69	5061	844781,39	177795,30	69	5102	844936,14	177873,29	69	5143	844825,90	178060,67	69	5184	844311,21	178060,78	69	5224	844388,41	177626,44
69	5062	844785,91	177796,25	69	5103	844938,29	177874,10	69	5144	844789,23	178112,83	69	5185	844303,28	178009,20	69	5225	844411,51	177626,28
69	5063	844788,67	177796,31	69	5104	844941,43	177875,28	69	5145	844755,81	178147,06	69	5186	844288,09	178004,58	69	5220	844473,88	177625,84
69	5064	844791,34	177795,87	69	5105	844945,79	177878,80	69	5146	844715,88	178160,92	69	5187	844279,04	178010,96	70	5226	844034,43	177418,24
69	5065	844793,95	177794,83	69	5106	844949,22	177883,42	69	5147	844694,85	178158,96	69	5188	844261,23	177993,20	70	5227	844074,83	177492,00
69	5066	844796,29	177793,19	69	5107	844950,71	177886,74	69	5148	844668,71	178173,89	69	5189	844224,82	177944,19	70	5228	844098,59	177526,98
69	5067	844798,17	177791,03	69	5108	844951,16	177889,07	69	5149	844656,70	178181,51	69	5190	844207,61	177913,90	70	5229	844105,46	177555,81
69	5068	844799,50	177788,55	69	5109	844951,83	177892,48	69	5150	844651,73	178164,90	69	5191	844206,73	177869,97	70	5230	844105,46	177585,69
69	5069	844800,69	177783,33	69	5110	844951,93	177900,39	69	5151	844641,95	178149,73	69	5192	844174,03	177791,29	70	5231	844101,97	177628,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	5232	844096,88	177645,40	70	5273	843427,71	177905,74	70	5313	843623,96	177834,44	72	5352	844369,04	178158,47	72	5393	844070,93	178336,69
70	5233	844094,30	177654,08	70	5274	843379,10	177909,27	70	5314	843686,95	177799,46	72	5353	844380,52	178168,55	72	5394	844069,35	178341,71
70	5234	844094,22	177655,12	70	5275	843347,99	177922,85	70	5315	843685,89	177776,68	72	5354	844380,65	178169,00	72	5395	844067,61	178351,05
70	5235	844099,85	177698,07	70	5276	843187,02	177997,15	70	5316	843673,01	177748,37	72	5355	844384,21	178181,03	72	5396	844065,77	178359,72
70	5236	844100,20	177699,04	70	5277	843193,16	177980,30	70	5317	843690,78	177732,28	72	5356	844387,61	178196,95	72	5397	844064,40	178364,49
70	5237	844127,06	177736,52	70	5278	843215,75	177928,83	70	5301	843711,64	177733,93	72	5357	844389,15	178208,70	72	5398	844061,67	178373,75
70	5238	844169,84	177794,02	70	5279	843253,22	177855,88	71	5318	845552,04	177580,45	72	5358	844379,95	178216,93	72	5399	844059,76	178385,15
70	5239	844201,93	177871,45	70	5280	843277,79	177815,17	71	5319	845550,48	177586,10	72	5359	844375,79	178228,16	72	5400	844059,12	178393,33
70	5240	844202,62	177914,62	70	5281	843320,87	177750,48	71	5320	845523,80	177586,38	72	5360	844372,62	178231,57	72	5401	844058,11	178404,88
70	5241	844202,95	177915,82	70	5282	843355,84	177693,29	71	5321	845523,88	177586,57	72	5361	844366,14	178230,04	72	5402	844057,43	178410,05
70	5242	844220,58	177946,85	70	5283	843386,25	177648,69	71	5322	845530,42	177586,30	72	5362	844356,88	178229,08	72	5403	844057,87	178416,03
70	5243	844257,38	177996,40	70	5284	843401,17	177629,33	71	5323	845529,61	177589,23	72	5363	844347,38	178234,21	72	5404	844058,22	178423,21
70	5244	844276,16	178015,48	70	5285	843425,77	177597,41	71	5324	845527,81	177595,76	72	5364	844344,24	178235,14	72	5405	844061,27	178431,87
70	5245	844270,42	178024,47	70	5286	843477,67	177539,39	71	5325	845534,95	177612,42	72	5365	844344,24	178242,42	72	5406	844054,93	178432,56
70	5246	844271,99	178046,19	70	5287	843519,27	177498,57	71	5326	845550,61	177661,37	72	5366	844341,79	178287,24	72	5407	844048,49	178434,16
70	5247	844259,88	178041,22	70	5288	843569,98	177454,86	71	5327	845558,34	177694,98	72	5367	844338,53	178308,43	72	5408	844042,64	178436,93
70	5248	844253,06	178038,22	70	5289	843609,32	177424,58	71	5328	845550,95	177712,11	72	5368	844329,57	178315,77	72	5409	844037,48	178441,42
70	5249	844165,60	178010,01	70	5290	843641,69	177402,66	71	5329	845513,05	177722,98	72	5369	844314,90	178313,32	72	5410	844034,69	178446,75
70	5250	844015,61	177975,51	70	5291	843657,65	177391,88	71	5330	845489,01	177799,67	72	5370	844297,78	178297,84	72	5411	844032,49	178454,78
70	5251	843969,34	177963,95	70	5292	843716,96	177356,38	71	5331	845457,49	177863,72	72	5371	844282,30	178297,02	72	5412	844010,04	178442,05
70	5252	843970,15	177951,46	70	5293	843776,70	177326,28	71	5332	845435,54	177894,69	72	5372	844261,11	178305,17	72	5413	843975,43	178429,31
70	5253	843966,89	177865,89	70	5294	843828,33	177303,97	71	5333	845382,04	177893,04	72	5373	844241,55	178306,80	72	5414	843949,68	178421,43
70	5254	843964,13	177816,20	70	5295	843881,02	177284,79	71	5334	845341,11	177908,37	72	5374	844228,65	178302,01	72	5415	843909,72	178409,22
70	5255	843946,71	177809,65	70	5296	843895,39	177280,49	71	5335	845339,79	177897,19	72	5375	844226,29	178302,60	72	5416	843877,40	178400,78
70	5256	843929,77	177816,63	70	5297	843896,75	177281,48	71	5336	845326,34	177865,83	72	5376	844220,68	178300,47	72	5417	843856,51	178393,82
70	5257	843918,28	177833,76	70	5298	843932,01	177307,44	71	5337	845295,91	177805,73	72	5377	844218,17	178298,12	72	5418	843818,63	178375,59
70	5258	843922,81	177863,60	70	5299	843962,87	177342,50	71	5338	845253,42	177749,82	72	5378	844213,02	178296,21	72	5419	843817,62	178375,34
70	5259	843924,89	177892,56	70	5300	843991,07	177366,49	71	5339	845216,12	177716,73	72	5379	844190,20	178292,13	72	5420	843765,47	178373,93
70	5260	843919,81	177951,44	70	5226	844034,43	177418,24	71	5340	845185,33	177682,43	72	5380	844181,24	178297,02	72	5421	843763,82	178374,53
70	5261	843880,57	177941,61	70	5301	843711,64	177733,93	71	5341	845168,55	177656,57	72	5381	844177,16	178316,58	72	5422	843734,22	178399,90
70	5262	843849,86	177933,94	70	5302	843738,61	177778,77	71	5342	845150,90	177625,52	72	5382	844173,09	178331,25	72	5423	843699,19	178433,53
70	5263	843830,96	177932,59	70	5303	843745,92	177785,49	71	5343	845134,42	177601,98	72	5383	844154,34	178334,51	72	5424	843677,27	178445,34
70	5264	843800,02	177930,40	70	5304	843749,29	177801,50	71	5344	845521,22	177580,28	72	5384	844139,67	178333,70	72	5425	843672,93	178447,67
70	5265	843718,71	177907,27	70	5305	843746,03	177829,21	71	5318	845532,04	177580,45	72	5385	844137,91	178332,37	72	5426	843644,47	178463,01
70	5266	843708,80	177903,60	70	5306	843725,65	177860,18	72	5345	844272,34	178051,05	72	5386	844133,02	178328,66	72	5427	843618,82	178484,34
70	5267	843699,12	177900,12	70	5307	843688,16	177881,37	72	5346	844275,05	178088,54	72	5387	844124,81	178335,09	72	5428	843578,99	178557,92
70	5268	843691,60	177899,52	70	5308	843657,19	177891,15	72	5347	844328,54	178120,38	72	5388	844114,55	178340,06	72	5429	843547,72	178586,46
70	5269	843654,55	177896,59	70	5309	843644,75	177891,45	72	5348	844321,72	178125,50	72	5389	844101,51	178352,26	72	5430	843484,12	178580,93
70	5270	843640,62	177897,04	70	5310	843622,96	177891,97	72	5349	844327,94	178129,13	72	5390	844097,29	178346,84	72	5431	843446,45	178575,35
70	5271	843638,35	177897,12	70	5311	843616,71	177889,68	72	5350	844337,19	178145,50	72	5391	844089,84	178341,71	72	5432	843406,17	178560,08
70	5272	843503,06	177901,52	70	5312	843610,38	177848,08	72	5351	844350,65	178142,32	72	5392	844083,32	178338,18	72	5433	843371,32	178534,98

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				
72	5434	843352,88	178519,40	72	5475	843918,81	178187,81	73	5514	843988,56	178590,07	74	5554	831555,22	187194,60	74	5595	830527,02	188538,54
72	5435	843268,45	178465,92	72	5476	843962,03	178192,84	73	5515	843980,74	178601,06	74	5555	831556,29	187202,08	74	5596	830526,89	188538,65
72	5436	843259,79	178458,89	72	5477	843989,69	178192,70	73	5516	843976,23	178610,56	74	5556	831548,00	187205,19	74	5597	830509,80	188535,90
72	5437	843257,46	178457,01	72	5478	843992,49	178153,94	73	5517	843973,84	178619,83	74	5557	831532,17	187228,40	74	5598	830489,04	188548,08
72	5438	843164,42	178381,57	72	5479	843993,98	178133,30	73	5518	843967,90	178630,02	74	5558	831508,82	187239,84	74	5599	830465,79	188574,53
72	5439	843120,12	178341,62	72	5480	843962,82	178063,93	73	5519	843961,41	178647,86	74	5559	831470,72	187258,52	74	5600	830463,08	188585,98
72	5440	843118,70	178340,34	72	5481	843969,01	177968,98	73	5520	843479,44	178665,63	74	5560	831138,18	187858,77	74	5601	830449,38	188625,41
72	5441	843121,21	178294,82	72	5482	844014,43	177980,37	73	5521	843110,37	178680,40	74	5561	831052,70	187989,84	74	5602	830420,93	188666,96
72	5442	843122,34	178283,00	72	5483	844164,33	178014,85	73	5522	843108,90	178459,90	74	5562	831000,40	188025,83	74	5603	830390,45	188676,64
72	5443	843127,34	178232,50	72	5484	844251,52	178042,98	73	5523	843116,92	178372,47	74	5563	830829,64	188143,34	74	5604	830364,69	188659,51
72	5444	843137,57	178168,51	72	5485	844257,52	178044,94	73	5524	843118,35	178346,75	74	5564	830792,65	188176,53	74	5605	830363,63	188658,50
72	5445	843140,36	178156,65	72	5486	844272,34	178051,05	73	5525	843161,14	178385,35	74	5565	830778,32	188205,21	74	5606	830325,25	188632,96
72	5446	843152,45	178103,24	72	5487	844140,42	178210,23	73	5526	843252,37	178459,31	74	5566	830825,51	188208,96	74	5607	830308,94	188613,39
72	5447	843170,21	178043,15	72	5488	844153,41	178220,93	73	5527	843254,32	178460,90	74	5567	830825,56	188209,08	74	5608	830296,87	188589,36
72	5448	843184,62	178003,72	72	5489	844130,87	178236,75	73	5528	843265,48	178469,93	74	5568	830834,82	188209,33	74	5609	830295,44	188587,16
72	5449	843186,70	178002,81	72	5490	844108,70	178242,42	73	5529	843349,99	178523,48	74	5569	830840,02	188219,73	74	5610	830294,85	188587,09
72	5450	843350,04	177927,42	72	5491	844039,43	178214,71	73	5530	843368,20	178538,89	74	5570	830831,32	188221,24	74	5611	830291,69	188582,11
72	5451	843379,89	177914,22	72	5492	844029,16	178209,27	73	5531	843404,09	178564,64	74	5571	830824,40	188231,30	74	5612	830271,88	188570,12
72	5452	843428,02	177910,73	72	5493	844072,34	178197,75	73	5532	843455,45	178580,25	74	5572	830825,17	188247,56	74	5613	830242,20	188559,61
72	5453	843503,30	177906,52	72	5494	844104,86	178209,06	73	5533	843483,50	178585,89	74	5573	830843,71	188270,01	74	5614	830218,93	188559,61
72	5454	843636,70	177902,17	72	5495	844140,42	178210,23	73	5534	843548,38	178591,54	74	5574	830852,25	188287,07	74	5615	830199,11	188567,37
72	5455	843638,51	177902,11	73	5496	844008,71	178446,62	73	5535	843550,29	178590,90	74	5575	830843,68	188314,20	74	5616	830183,65	188591,72
72	5456	843654,50	177901,59	73	5497	844031,24	178460,27	73	5536	843583,18	178560,68	74	5576	830843,15	188315,15	74	5617	830171,90	188598,79
72	5457	843698,38	177905,07	73	5498	844030,28	178468,41	73	5537	843622,39	178487,87	74	5577	830842,71	188316,55	74	5618	830171,33	188598,90
72	5458	843717,11	177912,00	73	5499	844029,87	178472,04	73	5538	843647,17	178467,22	74	5578	830841,47	188318,17	74	5619	830150,96	188611,23
72	5459	843798,91	177935,29	73	5500	844029,51	178475,23	73	5539	843679,64	178449,74	74	5579	830840,86	188319,26	74	5620	830121,72	188613,31
72	5460	843849,18	177938,89	73	5501	844028,99	178483,17	73	5540	843683,34	178447,74	74	5580	830825,14	188339,74	74	5621	830093,52	188593,45
72	5461	843880,35	177946,71	73	5502	844029,36	178498,05	73	5541	843701,86	178437,77	74	5581	830801,14	188370,75	74	5622	830078,36	188553,26
72	5462	843915,15	177955,45	73	5503	844029,43	178507,80	73	5542	843737,56	178403,63	74	5582	830778,72	188412,55	74	5623	830087,35	188492,42
72	5463	843886,75	177967,38	73	5504	844029,55	178514,42	73	5543	843766,35	178378,96	74	5583	830753,91	188475,31	74	5624	830115,59	188434,50
72	5464	843890,28	177978,36	73	5505	844030,10	178520,64	73	5544	843816,95	178380,33	74	5584	830746,92	188523,33	74	5625	830142,14	188389,27
72	5465	843880,50	177995,47	73	5506	844030,47	178528,86	73	5545	843854,56	178398,42	74	5585	830743,81	188551,19	74	5626	830158,29	188366,78
72	5466	843880,38	178001,35	73	5507	844031,88	178538,32	73	5546	843875,94	178405,56	74	5586	830732,81	188580,54	74	5627	830141,13	188362,68
72	5467	843887,66	178016,66	73	5508	844033,66	178545,02	73	5547	843908,39	178414,04	74	5587	830692,14	188635,24	74	5628	830140,18	188363,20
72	5468	843907,27	178048,71	73	5509	844035,98	178550,52	73	5548	843949,46	178426,06	74	5588	830650,71	188661,55	74	5629	830112,62	188374,52
72	5469	843899,53	178076,52	73	5510	844036,82	178553,81	73	5549	843975,05	178434,45	74	5589	830650,50	188661,37	74	5630	830087,77	188379,54
72	5470	843905,76	178089,23	73	5511	844037,43	178556,13	73	5550	844008,71	178446,62	74	5590	830635,51	188670,89	74	5631	830086,84	188379,54
72	5471	843899,57	178106,25	73	5512	844033,91	178558,82	74	5551	831714,09	187045,64	74	5591	830576,27	188583,67	74	5632	830082,11	188380,55
72	5472	843902,06	178125,28	73	5513	844028,93	178560,75	74	5552	831637,92	187140,28	74	5592	830553,33	188557,28	74	5633	830077,01	188381,58
72	5473	843897,04	178149,79	73	5514	844009,94	178576,91	74	5553	831582,17	187160,02	74	5593	830532,32	188539,40	74	5634	830049,99	188357,97
72	5474	843894,39	178162,70	73	5515	843997,83	178584,73	74	5554	831557,72	187190,94	74	5594	830528,13	188538,73	74	5635	830049,92	188316,06

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	5636	830066,90	188252,40												
74	5637	830072,74	188210,60												
74	5638	830073,71	188203,67												
74	5639	830179,86	188053,44												
74	5640	830225,82	187988,39												
74	5641	830234,83	187975,64												
74	5642	830238,35	187970,65												
74	5643	830413,64	187722,56												
74	5644	830609,47	187445,40												
74	5645	830790,93	187188,57												
74	5646	830884,10	187056,71												
74	5647	830937,09	187056,50												
74	5648	831257,74	187048,75												
74	5649	831492,21	187046,56												
74	5650	831575,10	187046,10												
74	5651	831689,17	187045,21												
74	5550	831714,09	187045,64												