

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Быстряговского участкового лесничества Орчевского лесничества Кировской области

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	550039,16	1313582,21	3	35	539544,91	1315363,37	3	71	539754,04	1315596,85	3	107	539535,40	1315442,73	3	143	539407,30	1315563,75
1	2	550044,58	1313606,91	3	36	539545,72	1315363,84	3	72	539754,41	1315597,12	3	108	539529,82	1315436,60	3	144	539406,66	1315565,30
1	3	550014,03	1313620,62	3	37	539546,59	1315364,20	3	73	539755,07	1315597,72	3	109	539519,93	1315429,37	3	145	539406,12	1315566,90
1	4	549977,03	1313623,24	3	38	539555,96	1315369,29	3	74	539752,94	1315612,22	3	110	539514,69	1315426,53	3	146	539404,75	1315569,93
1	5	549943,39	1313625,02	3	39	539556,86	1315369,91	3	75	539748,95	1315616,35	3	111	539505,09	1315422,21	3	147	539400,82	1315578,60
1	1	550039,16	1313582,21	3	40	539557,83	1315370,41	3	76	539745,75	1315619,65	3	112	539494,54	1315418,17	3	148	539399,90	1315580,15
2	6	549751,74	1313710,37	3	41	539566,66	1315376,25	3	77	539744,02	1315621,44	3	113	539486,38	1315415,52	3	149	539399,09	1315581,76
2	7	549748,32	1313718,74	3	42	539567,61	1315377,03	3	78	539739,32	1315626,31	3	114	539478,63	1315413,61	3	150	539381,81	1315608,71
2	8	549747,50	1313721,25	3	43	539568,65	1315377,72	3	79	539738,51	1315627,14	3	115	539471,20	1315412,39	3	151	539377,20	1315616,13
2	9	549741,07	1313740,94	3	44	539575,82	1315383,56	3	80	539730,11	1315635,82	3	116	539465,18	1315411,93	3	152	539371,88	1315626,02
2	10	549740,33	1313743,47	3	45	539576,76	1315384,51	3	81	539721,45	1315644,77	3	117	539453,26	1315412,69	3	153	539369,85	1315630,45
2	11	549651,73	1313783,23	3	46	539577,80	1315385,35	3	82	539712,72	1315653,80	3	118	539444,34	1315414,91	3	154	539372,57	1315635,27
2	12	549428,79	1313871,62	3	47	539584,37	1315391,99	3	83	539708,03	1315649,55	3	119	539436,93	1315417,64	3	155	539372,69	1315635,52
2	13	549427,67	1313880,27	3	48	539585,15	1315392,96	3	84	539670,23	1315617,74	3	120	539425,68	1315422,81	3	156	539372,84	1315635,76
2	14	549427,37	1313882,53	3	49	539586,03	1315393,84	3	85	539657,79	1315607,72	3	121	539417,71	1315427,00	3	157	539373,73	1315637,92
2	15	549423,70	1313910,81	3	50	539590,51	1315399,12	3	86	539620,81	1315577,99	3	122	539411,13	1315430,62	3	158	539374,66	1315640,06
2	16	549202,28	1313999,91	3	51	539590,90	1315400,04	3	87	539619,45	1315576,63	3	123	539408,27	1315432,86	3	159	539374,71	1315640,33
2	17	549140,99	1313997,93	3	52	539591,61	1315400,88	3	88	539618,01	1315575,36	3	124	539407,58	1315433,80	3	160	539374,82	1315640,60
2	18	549141,98	1313972,59	3	53	539598,89	1315411,67	3	89	539603,36	1315559,33	3	125	539405,79	1315437,62	3	161	539379,74	1315657,53
2	19	549142,37	1313962,47	3	54	539599,40	1315412,62	3	90	539602,37	1315557,98	3	126	539405,63	1315438,47	3	162	539380,09	1315659,47
2	20	549143,36	1313937,42	3	55	539600,01	1315413,50	3	91	539601,28	1315556,72	3	127	539408,20	1315459,09	3	163	539380,54	1315661,39
2	21	549182,07	1313938,80	3	56	539608,94	1315429,58	3	92	539592,47	1315544,04	3	128	539412,22	1315481,39	3	164	539380,55	1315662,04
2	22	549193,00	1313939,18	3	57	539609,20	1315430,19	3	93	539592,12	1315543,40	3	129	539412,26	1315481,99	3	165	539380,66	1315662,67
2	23	549264,27	1313910,59	3	58	539609,55	1315430,76	3	94	539591,68	1315542,81	3	130	539412,40	1315482,57	3	166	539380,60	1315664,64
2	24	549419,48	1313848,42	3	59	539622,58	1315457,46	3	95	539590,26	1315540,50	3	131	539414,75	1315500,52	3	167	539380,64	1315666,62
2	25	549485,08	1313822,41	3	60	539630,57	1315472,25	3	96	539575,82	1315516,83	3	132	539414,77	1315501,14	3	168	539379,65	1315678,33
2	26	549667,57	1313748,72	3	61	539633,37	1315476,77	3	97	539573,52	1315513,07	3	133	539414,88	1315501,74	3	169	539378,48	1315692,14
2	27	549737,29	1313716,95	3	62	539650,74	1315505,21	3	98	539573,32	1315512,64	3	134	539415,99	1315515,27	3	170	539378,19	1315693,65
2	6	549751,74	1313710,37	3	63	539657,37	1315514,76	3	99	539573,05	1315512,26	3	135	539415,95	1315517,16	3	171	539378,03	1315695,18
3	28	539517,26	1315351,95	3	64	539662,77	1315521,20	3	100	539562,26	1315492,99	3	136	539416,01	1315519,05	3	172	539375,12	1315708,99
3	29	539517,86	1315352,22	3	65	539666,81	1315525,16	3	101	539560,80	1315490,39	3	137	539414,79	1315536,69	3	173	539374,73	1315710,18
3	30	539518,50	1315352,39	3	66	539701,68	1315553,18	3	102	539560,52	1315489,73	3	138	539414,76	1315537,00	3	174	539374,48	1315711,41
3	31	539531,34	1315357,31	3	67	539714,53	1315563,54	3	103	539560,14	1315489,13	3	139	539414,31	1315539,41	3	175	539370,74	1315723,20
3	32	539531,96	1315357,63	3	68	539714,72	1315563,73	3	104	539547,16	1315462,52	3	140	539413,88	1315541,84	3	176	539370,34	1315724,10
3	33	539532,63	1315357,85	3	69	539714,94	1315563,88	3	105	539540,53	1315450,58	3	141	539413,79	1315542,13	3	177	539370,07	1315725,05
3	34	539543,21	1315362,60	3	70	539753,73	1315596,52	3	106	539539,75	1315449,19	3	142	539413,03	1315544,67	3	178	539364,89	1315737,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	179	539363,97	1315739,49	3	220	539187,65	1315787,56	3	261	538929,74	1315614,93	3	302	538691,57	1315204,78	3	343	538399,70	1315116,00
3	180	539363,15	1315741,25	3	221	539186,78	1315787,29	3	262	538916,77	1315611,11	3	303	538686,29	1315199,02	3	344	538399,01	1315114,76
3	181	539352,00	1315759,74	3	222	539172,20	1315781,30	3	263	538909,74	1315609,04	3	304	538678,20	1315191,39	3	345	538398,20	1315113,60
3	182	539351,68	1315760,17	3	223	539171,21	1315780,77	3	264	538908,81	1315608,66	3	305	538665,71	1315181,04	3	346	538393,65	1315105,33
3	183	539351,43	1315760,65	3	224	539170,17	1315780,36	3	265	538907,85	1315608,41	3	306	538652,31	1315170,73	3	347	538391,65	1315104,59
3	184	539350,10	1315762,26	3	225	539157,53	1315773,77	3	266	538906,40	1315607,67	3	307	538642,73	1315163,82	3	348	538385,19	1315102,83
3	185	539348,85	1315763,92	3	226	539156,76	1315773,26	3	267	538904,90	1315607,05	3	308	538633,92	1315158,29	3	349	538376,68	1315101,23
3	186	539348,44	1315764,27	3	227	539155,94	1315772,86	3	268	538904,08	1315606,49	3	309	538627,24	1315154,81	3	350	538365,72	1315100,01
3	187	539348,10	1315764,68	3	228	539143,11	1315764,93	3	269	538903,19	1315606,03	3	310	538620,76	1315152,12	3	351	538355,95	1315099,44
3	188	539333,91	1315778,62	3	229	539142,46	1315764,43	3	270	538886,40	1315595,15	3	311	538614,24	1315150,22	3	352	538330,04	1315098,50
3	189	539333,72	1315778,77	3	230	539141,74	1315764,01	3	271	538886,10	1315594,91	3	312	538610,11	1315149,60	3	353	538279,25	1315097,40
3	190	539333,57	1315778,95	3	231	539129,65	1315755,39	3	272	538885,77	1315594,73	3	313	538592,48	1315149,46	3	354	538273,95	1315097,63
3	191	539331,68	1315780,40	3	232	539128,92	1315754,76	3	273	538884,07	1315593,27	3	314	538578,73	1315150,83	3	355	538254,16	1315098,48
3	192	539329,81	1315781,87	3	233	539128,13	1315754,22	3	274	538882,34	1315591,87	3	315	538570,53	1315152,61	3	356	538253,56	1315098,45
3	193	539329,60	1315781,98	3	234	539118,41	1315746,11	3	275	538882,09	1315591,57	3	316	538568,43	1315153,06	3	357	538252,96	1315098,50
3	194	539329,41	1315782,12	3	235	539117,69	1315745,36	3	276	538881,80	1315591,32	3	317	538541,11	1315159,81	3	358	538248,14	1315098,48
3	195	539312,58	1315792,39	3	236	539116,88	1315744,72	3	277	538886,24	1315572,68	3	318	538539,59	1315160,02	3	359	538236,00	1315098,42
3	196	539312,16	1315792,60	3	237	539107,64	1315735,60	3	278	538863,38	1315571,55	3	319	538538,09	1315160,37	3	360	538235,69	1315098,39
3	197	539311,77	1315792,87	3	238	539106,79	1315734,56	3	279	538862,42	1315570,51	3	320	538512,95	1315163,38	3	361	538235,37	1315098,41
3	198	539309,80	1315793,71	3	239	539105,83	1315733,61	3	280	538853,89	1315559,10	3	321	538511,89	1315163,39	3	362	538233,09	1315098,10
3	199	539307,86	1315794,64	3	240	539085,57	1315708,77	3	281	538853,39	1315558,26	3	322	538510,84	1315163,53	3	363	538230,81	1315097,85
3	200	539307,40	1315794,74	3	241	539085,27	1315708,31	3	282	538852,78	1315557,49	3	323	538496,85	1315164,02	3	364	538230,51	1315097,75
3	201	539306,97	1315794,93	3	242	539084,90	1315707,90	3	283	538845,46	1315545,93	3	324	538495,19	1315163,90	3	365	538230,19	1315097,71
3	202	539289,01	1315800,51	3	243	539064,43	1315680,43	3	284	538845,04	1315545,08	3	325	538493,54	1315163,91	3	366	538213,98	1315093,74
3	203	539286,56	1315800,99	3	244	539064,20	1315680,06	3	285	538844,51	1315544,30	3	326	538477,21	1315162,31	3	367	538212,89	1315093,36
3	204	539284,13	1315801,50	3	245	539063,92	1315679,73	3	286	538837,36	1315530,82	3	327	538474,58	1315161,77	3	368	538211,76	1315093,09
3	205	539278,83	1315802,04	3	246	539035,63	1315638,86	3	287	538837,03	1315530,02	3	328	538471,94	1315161,22	3	369	538210,43	1315092,47
3	206	539250,91	1315792,17	3	247	539030,59	1315632,13	3	288	538836,60	1315529,27	3	329	538452,29	1315154,85	3	370	538209,06	1315091,98
3	207	539250,15	1315791,90	3	248	539022,37	1315623,37	3	289	538830,38	1315515,30	3	330	538450,01	1315153,83	3	371	538208,07	1315091,37
3	208	539250,02	1315792,07	3	249	539021,43	1315622,70	3	290	538830,22	1315514,80	3	331	538447,71	1315152,84	3	372	538207,02	1315090,88
3	209	539242,80	1315801,84	3	250	539016,81	1315621,09	3	291	538829,98	1315514,34	3	332	538447,51	1315152,73	3	373	538188,54	1315079,76
3	210	539238,42	1315801,33	3	251	539012,08	1315620,21	3	292	538829,11	1315512,15	3	333	538431,67	1315143,79	3	374	538186,79	1315078,44
3	211	539237,28	1315801,08	3	252	538994,35	1315618,63	3	293	538817,20	1315482,09	3	334	538430,20	1315142,74	3	375	538184,99	1315077,17
3	212	539236,12	1315800,96	3	253	538966,40	1315618,63	3	294	538789,85	1315412,97	3	335	538428,67	1315141,80	3	376	538129,92	1315029,07
3	213	539223,03	1315798,20	3	254	538965,80	1315618,56	3	295	538750,03	1315319,70	3	336	538418,58	1315134,01	3	377	538129,72	1315028,86
3	214	539222,29	1315797,96	3	255	538965,18	1315618,60	3	296	538731,88	1315278,86	3	337	538417,79	1315133,26	3	378	538129,49	1315028,69
3	215	539221,54	1315797,84	3	256	538949,12	1315617,81	3	297	538729,17	1315272,76	3	338	538416,92	1315132,61	3	379	538122,12	1315021,95
3	216	539204,15	1315793,04	3	257	538948,00	1315617,64	3	298	538721,39	1315256,02	3	339	538403,16	1315119,93	3	380	538095,23	1314997,37
3	217	539203,58	1315792,82	3	258	538946,87	1315617,60	3	299	538712,17	1315237,98	3	340	538402,22	1315118,86	3	381	538092,06	1314995,36
3	218	539202,98	1315792,69	3	259	538933,33	1315615,70	3	300	538710,31	1315234,34	3	341	538401,18	1315117,89	3	382	538081,38	1314991,90
3	219	539188,49	1315787,93	3	260	538931,55	1315615,26	3	301	538700,51	1315217,19	3	342	538400,50	1315116,90	3	383	538073,20	1314990,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	384	538064,25	1314989,59	3	425	537723,82	1315095,48	3	466	537548,22	1315066,76	3	507	537403,39	1314838,13	3	548	537356,64	1314643,45
3	385	538062,17	1314989,80	3	426	537723,28	1315095,82	3	467	537547,57	1315066,14	3	508	537401,66	1314830,18	3	549	537359,28	1314643,77
3	386	538060,86	1314990,29	3	427	537722,80	1315096,24	3	468	537546,85	1315065,61	3	509	537395,41	1314809,92	3	550	537363,27	1314644,27
3	387	538049,89	1314996,19	3	428	537710,91	1315104,57	3	469	537535,72	1315055,62	3	510	537393,29	1314807,07	3	551	537366,54	1314644,67
3	388	538049,66	1314996,29	3	429	537707,03	1315107,28	3	470	537535,09	1315054,91	3	511	537384,82	1314799,86	3	552	537375,52	1314645,78
3	389	538049,45	1314996,42	3	430	537705,36	1315108,21	3	471	537534,36	1315054,30	3	512	537383,29	1314798,25	3	553	537381,06	1314646,47
3	390	538047,24	1314997,28	3	431	537703,74	1315109,23	3	472	537525,25	1315044,77	3	513	537381,70	1314796,69	3	554	537385,18	1314646,98
3	391	538045,05	1314998,18	3	432	537703,08	1315109,48	3	473	537524,66	1315044,02	3	514	537368,85	1314781,01	3	555	537407,56	1314649,75
3	392	538044,81	1314998,22	3	433	537702,46	1315109,81	3	474	537523,98	1315043,35	3	515	537368,51	1314780,50	3	556	537410,72	1314655,65
3	393	538044,58	1314998,31	3	434	537700,63	1315110,37	3	475	537515,58	1315033,10	3	516	537368,09	1314780,04	3	557	537411,16	1314656,71
3	394	538029,47	1315002,40	3	435	537698,83	1315111,04	3	476	537515,03	1315032,27	3	517	537367,08	1314778,32	3	558	537411,71	1314657,73
3	395	538029,02	1315002,47	3	436	537677,71	1315116,39	3	477	537514,38	1315031,51	3	518	537365,98	1314776,65	3	559	537414,87	1314665,19
3	396	538028,58	1315002,62	3	437	537675,47	1315116,72	3	478	537506,62	1315020,34	3	519	537365,75	1314776,07	3	560	537416,25	1314668,45
3	397	538026,44	1315002,89	3	438	537673,25	1315117,11	3	479	537506,03	1315019,28	3	520	537365,44	1314775,54	3	561	537416,55	1314669,43
3	398	538024,31	1315003,23	3	439	537672,89	1315117,09	3	480	537505,33	1315018,30	3	521	537364,80	1314773,65	3	562	537416,97	1314670,37
3	399	538023,85	1315003,21	3	440	537672,53	1315117,14	3	481	537498,66	1315006,38	3	522	537364,07	1314771,78	3	563	537420,61	1314681,45
3	400	538023,39	1315003,27	3	441	537670,28	1315116,99	3	482	537497,74	1315004,25	3	523	537363,97	1314771,17	3	564	537420,74	1314682,03
3	401	538006,87	1315003,56	3	442	537668,02	1315116,91	3	483	537496,78	1315002,14	3	524	537363,78	1314770,59	3	565	537420,95	1314682,58
3	402	538006,50	1315003,53	3	443	537663,99	1315116,33	3	484	537490,62	1314983,89	3	525	537359,07	1314749,43	3	566	537424,85	1314696,65
3	403	538006,13	1315003,56	3	444	537646,18	1315113,78	3	485	537490,53	1314983,50	3	526	537359,04	1314749,11	3	567	537426,38	1314702,19
3	404	537984,43	1315003,31	3	445	537644,95	1315113,47	3	486	537490,38	1314983,14	3	527	537358,94	1314748,80	3	568	537426,54	1314703,16
3	405	537984,14	1315003,27	3	446	537643,69	1315113,30	3	487	537487,82	1314974,66	3	528	537358,74	1314746,52	3	569	537426,83	1314704,10
3	406	537983,84	1315003,30	3	447	537629,73	1315109,82	3	488	537485,61	1314969,67	3	529	537358,48	1314744,23	3	570	537427,94	1314709,82
3	407	537895,33	1315000,13	3	448	537629,04	1315109,57	3	489	537480,20	1314960,74	3	530	537358,51	1314743,92	3	571	537428,09	1314711,54
3	408	537887,90	1315000,06	3	449	537628,33	1315109,43	3	490	537471,41	1314948,47	3	531	537358,48	1314743,60	3	572	537428,37	1314713,25
3	409	537884,35	1315000,63	3	450	537614,87	1315105,24	3	491	537466,75	1314943,26	3	532	537358,56	1314738,41	3	573	537428,79	1314720,98
3	410	537880,77	1315002,28	3	451	537614,01	1315104,87	3	492	537451,63	1314928,68	3	533	537358,79	1314724,53	3	574	537428,74	1314721,87
3	411	537860,50	1315013,52	3	452	537613,11	1315104,62	3	493	537451,20	1314928,17	3	534	537357,98	1314717,47	3	575	537428,82	1314722,74
3	412	537835,24	1315027,77	3	453	537612,21	1315104,26	3	494	537450,70	1314927,74	3	535	537353,78	1314702,30	3	576	537428,53	1314740,62
3	413	537818,64	1315037,14	3	454	537599,68	1315099,30	3	495	537439,21	1314915,42	3	536	537351,06	1314694,00	3	577	537429,05	1314744,76
3	414	537817,53	1315037,62	3	455	537598,78	1315098,83	3	496	537438,55	1314914,55	3	537	537348,55	1314688,09	3	578	537429,33	1314745,20
3	415	537816,48	1315038,22	3	456	537597,84	1315098,49	3	497	537437,79	1314913,76	3	538	537334,49	1314665,14	3	579	537432,54	1314748,56
3	416	537791,13	1315049,45	3	457	537586,56	1315092,94	3	498	537428,90	1314902,38	3	539	537330,52	1314659,02	3	580	537442,53	1314757,07
3	417	537790,77	1315049,56	3	458	537585,71	1315092,40	3	499	537428,39	1314901,54	3	540	537318,79	1314640,92	3	581	537443,42	1314758,00
3	418	537790,44	1315049,74	3	459	537584,78	1315091,98	3	500	537427,76	1314900,79	3	541	537318,50	1314640,36	3	582	537444,40	1314758,83
3	419	537776,90	1315055,26	3	460	537573,89	1315085,49	3	501	537420,64	1314890,03	3	542	537318,13	1314639,84	3	583	537450,20	1314764,89
3	420	537771,44	1315057,94	3	461	537573,24	1315084,99	3	502	537419,75	1314888,32	3	543	537317,40	1314638,58	3	584	537451,67	1314766,79
3	421	537762,77	1315063,70	3	462	537572,52	1315084,60	3	503	537418,77	1314886,67	3	544	537333,26	1314640,55	3	585	537453,17	1314768,66
3	422	537737,12	1315085,11	3	463	537561,28	1315076,87	3	504	537410,78	1314869,29	3	545	537335,88	1314640,88	3	586	537456,10	1314773,23
3	423	537736,77	1315085,34	3	464	537560,74	1315076,40	3	505	537409,98	1314866,88	3	546	537346,85	1314642,24	3	587	537457,02	1314775,07
3	424	537736,47	1315085,64	3	465	537560,12	1315076,02	3	506	537409,14	1314864,33	3	547	537349,65	1314642,58	3	588	537458,02	1314776,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	589	537459,10	1314779,36	3	630	537583,77	1315004,69	3	671	537875,55	1314930,71	3	712	538121,90	1314931,77	3	753	538424,07	1315041,95
3	590	537459,45	1314780,49	3	631	537592,44	1315012,48	3	672	537882,31	1314930,11	3	713	538123,43	1314932,41	3	754	538425,06	1315042,43
3	591	537459,93	1314781,57	3	632	537602,05	1315019,95	3	673	537883,53	1314930,14	3	714	538129,95	1314936,02	3	755	538426,10	1315042,80
3	592	537466,71	1314802,62	3	633	537611,01	1315026,12	3	674	537884,74	1314930,02	3	715	538131,35	1314936,99	3	756	538434,35	1315046,70
3	593	537466,83	1314803,18	3	634	537619,08	1315030,93	3	675	537896,63	1314930,14	3	716	538132,81	1314937,86	3	757	538434,75	1315046,95
3	594	537467,04	1314803,71	3	635	537627,11	1315034,88	3	676	537896,95	1314930,19	3	717	538137,62	1314941,45	3	758	538435,19	1315047,12
3	595	537469,34	1314812,16	3	636	537637,30	1315038,90	3	677	537897,26	1314930,16	3	718	538138,54	1314942,30	3	759	538436,98	1315048,30
3	596	537469,45	1314812,81	3	637	537647,90	1315042,21	3	678	537985,80	1314933,32	3	719	538139,55	1314943,04	3	760	538438,81	1315049,41
3	597	537469,65	1314813,43	3	638	537658,94	1315044,96	3	679	537987,85	1314933,35	3	720	538141,20	1314944,55	3	761	538439,15	1315049,74
3	598	537470,60	1314817,79	3	639	537666,43	1315046,40	3	680	538006,28	1314933,56	3	721	538176,38	1314976,71	3	762	538439,55	1315050,00
3	599	537471,78	1314823,23	3	640	537670,36	1315046,72	3	681	538017,75	1314933,35	3	722	538225,12	1315019,53	3	763	538442,07	1315052,08
3	600	537471,82	1314823,52	3	641	537671,65	1315046,60	3	682	538019,09	1314933,12	3	723	538228,26	1315022,09	3	764	538443,15	1315053,18
3	601	537471,90	1314823,81	3	642	537681,71	1315039,56	3	683	538020,10	1314932,73	3	724	538233,54	1315025,73	3	765	538444,33	1315054,19
3	602	537474,83	1314838,98	3	643	537692,85	1315030,88	3	684	538030,38	1314927,20	3	725	538237,16	1315027,57	3	766	538444,98	1315055,04
3	603	537476,40	1314844,76	3	644	537719,81	1315008,37	3	685	538031,50	1314926,74	3	726	538239,34	1315028,27	3	767	538445,73	1315055,81
3	604	537477,92	1314848,67	3	645	537720,55	1315007,88	3	686	538032,56	1314926,16	3	727	538240,51	1315028,44	3	768	538446,56	1315057,11
3	605	537480,57	1314853,76	3	646	537721,21	1315007,28	3	687	538039,69	1314923,17	3	728	538252,07	1315028,50	3	769	538447,51	1315058,35
3	606	537485,15	1314860,68	3	647	537727,78	1315002,56	3	688	538041,62	1314922,59	3	729	538255,90	1315028,29	3	770	538449,02	1315060,82
3	607	537491,75	1314869,12	3	648	537728,63	1315002,07	3	689	538043,52	1314921,91	3	730	538268,70	1315027,59	3	771	538450,16	1315063,23
3	608	537501,08	1314879,12	3	649	537729,41	1315001,48	3	690	538045,98	1314921,32	3	731	538269,15	1315027,60	3	772	538451,26	1315065,54
3	609	537516,53	1314894,02	3	650	537736,00	1314997,48	3	691	538046,90	1314921,19	3	732	538269,60	1315027,55	3	773	538453,06	1315070,70
3	610	537517,12	1314894,72	3	651	537737,00	1314997,00	3	692	538047,80	1314920,95	3	733	538278,29	1315027,38	3	774	538453,28	1315070,92
3	611	537517,80	1314895,34	3	652	537737,94	1314996,41	3	693	538050,78	1314920,47	3	734	538278,80	1315027,43	3	775	538462,92	1315079,81
3	612	537525,18	1314903,59	3	653	537747,41	1314991,75	3	694	538051,78	1314920,41	3	735	538279,31	1315027,38	3	776	538469,30	1315084,74
3	613	537525,98	1314904,69	3	654	537748,24	1314991,45	3	695	538052,76	1314920,22	3	736	538331,89	1315028,53	3	777	538474,38	1315087,90
3	614	537526,87	1314905,70	3	655	537749,01	1314991,03	3	696	538061,65	1314919,49	3	737	538332,26	1315028,53	3	778	538478,18	1315089,77
3	615	537538,12	1314921,37	3	656	537763,58	1314985,09	3	697	538063,09	1314919,53	3	738	538359,00	1315029,51	3	779	538482,57	1315091,49
3	616	537538,60	1314922,22	3	657	537782,01	1314977,29	3	698	538064,53	1314919,43	3	739	538359,27	1315029,55	3	780	538488,87	1315093,22
3	617	537539,19	1314922,99	3	658	537785,44	1314975,50	3	699	538073,52	1314919,73	3	740	538359,55	1315029,53	3	781	538493,34	1315093,86
3	618	537546,99	1314935,88	3	659	537826,34	1314952,43	3	700	538074,79	1314919,91	3	741	538370,98	1315030,21	3	782	538496,66	1315093,98
3	619	537547,66	1314937,31	3	660	537848,30	1314940,24	3	701	538076,08	1314919,95	3	742	538371,63	1315030,31	3	783	538506,82	1315093,64
3	620	537548,46	1314938,69	3	661	537848,95	1314939,97	3	702	538082,72	1314920,86	3	743	538372,28	1315030,32	3	784	538519,20	1315092,46
3	621	537552,96	1314948,85	3	662	537849,55	1314939,60	3	703	538083,43	1314921,04	3	744	538386,08	1315031,85	3	785	538526,57	1315091,29
3	622	537553,43	1314950,32	3	663	537857,35	1314935,83	3	704	538084,16	1314921,10	3	745	538386,99	1315032,05	3	786	538552,27	1315084,95
3	623	537554,03	1314951,75	3	664	537858,21	1314935,51	3	705	538097,54	1314923,74	3	746	538387,92	1315032,12	3	787	538552,62	1315084,90
3	624	537557,19	1314962,22	3	665	537859,02	1314935,09	3	706	538098,35	1314923,99	3	747	538399,87	1315034,36	3	788	538552,97	1315084,79
3	625	537561,91	1314976,23	3	666	537861,87	1314933,96	3	707	538099,19	1314924,12	3	748	538400,85	1315034,65	3	789	538566,41	1315081,87
3	626	537563,25	1314978,84	3	667	537863,56	1314933,49	3	708	538109,45	1314926,89	3	749	538401,85	1315034,82	3	790	538567,83	1315081,73
3	627	537565,05	1314981,76	3	668	537865,22	1314932,91	3	709	538110,72	1314927,37	3	750	538411,98	1315037,58	3	791	538569,22	1315081,44
3	628	537570,83	1314990,08	3	669	537871,86	1314931,31	3	710	538112,04	1314927,74	3	751	538413,00	1315037,98	3	792	538587,99	1315079,56
3	629	537577,01	1314997,62	3	670	537873,71	1314931,06	3	711	538120,43	1314931,00	3	752	538414,06	1315038,25	3	793	538588,95	1315079,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	794	538589,98	1315079,44	3	835	538754,27	1315171,53	3	876	539022,29	1315550,95	3	917	539271,25	1315732,62	3	958	539309,24	1315594,86
3	795	538604,05	1315079,20	3	836	538754,92	1315172,32	3	877	539022,84	1315551,00	3	918	539272,70	1315732,40	3	959	539309,55	1315594,12
3	796	538604,85	1315079,27	3	837	538759,38	1315179,18	3	878	539033,02	1315552,91	3	919	539277,12	1315731,31	3	960	539316,22	1315581,73
3	797	538605,65	1315079,23	3	838	538759,71	1315179,83	3	879	539034,05	1315553,22	3	920	539280,96	1315729,85	3	961	539316,66	1315581,10
3	798	538614,83	1315079,65	3	839	538760,13	1315180,41	3	880	539035,11	1315553,39	3	921	539284,73	1315727,87	3	962	539317,00	1315580,39
3	799	538616,10	1315079,84	3	840	538771,62	1315200,54	3	881	539043,04	1315555,60	3	922	539288,65	1315725,14	3	963	539322,52	1315571,50
3	800	538617,38	1315079,90	3	841	538771,85	1315201,08	3	882	539044,68	1315556,25	3	923	539291,62	1315722,56	3	964	539322,81	1315571,13
3	801	538627,65	1315081,44	3	842	538772,16	1315201,55	3	883	539046,36	1315556,78	3	924	539295,26	1315718,63	3	965	539323,03	1315570,71
3	802	538628,98	1315081,79	3	843	538784,10	1315224,92	3	884	539052,45	1315559,45	3	925	539298,00	1315714,70	3	966	539335,26	1315552,57
3	803	538630,34	1315082,01	3	844	538784,27	1315225,35	3	885	539054,05	1315560,36	3	926	539301,09	1315708,82	3	967	539338,07	1315547,47
3	804	538638,01	1315084,03	3	845	538784,51	1315225,76	3	886	539055,71	1315561,17	3	927	539304,55	1315700,31	3	968	539341,40	1315540,14
3	805	538638,81	1315084,35	3	846	538792,81	1315243,60	3	887	539060,07	1315563,91	3	928	539307,08	1315692,35	3	969	539343,84	1315533,32
3	806	538639,65	1315084,54	3	847	538792,87	1315243,81	3	888	539061,18	1315564,78	3	929	539309,04	1315683,07	3	970	539345,50	1315526,89
3	807	538643,76	1315085,93	3	848	538792,98	1315243,99	3	889	539062,37	1315565,54	3	930	539310,15	1315673,55	3	971	539345,98	1315522,06
3	808	538644,50	1315086,28	3	849	538814,14	1315291,58	3	890	539067,78	1315569,85	3	931	539310,39	1315667,96	3	972	539345,98	1315521,84
3	809	538645,29	1315086,51	3	850	538814,28	1315291,92	3	891	539068,64	1315570,71	3	932	539309,73	1315666,36	3	973	539346,01	1315518,38
3	810	538655,88	1315090,91	3	851	538854,47	1315386,03	3	892	539069,60	1315571,46	3	933	539302,84	1315654,17	3	974	539345,20	1315508,53
3	811	538656,85	1315091,43	3	852	538854,57	1315386,35	3	893	539076,45	1315578,10	3	934	539302,09	1315652,43	3	975	539343,13	1315492,72
3	812	538657,89	1315091,84	3	853	538854,72	1315386,65	3	894	539077,20	1315578,99	3	935	539301,23	1315650,73	3	976	539339,10	1315470,28
3	813	538667,91	1315097,07	3	854	538882,28	1315456,33	3	895	539078,04	1315579,79	3	936	539298,97	1315644,76	3	977	539339,05	1315470,04
3	814	538668,74	1315097,62	3	855	538894,70	1315487,67	3	896	539084,14	1315586,91	3	937	539298,81	1315644,16	3	978	539335,79	1315450,76
3	815	538669,64	1315098,07	3	856	538899,92	1315499,36	3	897	539084,61	1315587,60	3	938	539298,56	1315643,60	3	979	539335,74	1315449,90
3	816	538681,19	1315105,32	3	857	538905,55	1315509,97	3	898	539085,17	1315588,21	3	939	539298,15	1315641,64	3	980	539335,56	1315449,05
3	817	538681,82	1315105,81	3	858	538911,00	1315518,59	3	899	539092,21	1315597,64	3	940	539297,64	1315639,70	3	981	539335,28	1315446,25
3	818	538682,52	1315106,21	3	859	538917,17	1315526,85	3	900	539092,43	1315598,01	3	941	539297,61	1315639,09	3	982	539335,29	1315445,12
3	819	538693,82	1315114,37	3	860	538924,30	1315534,89	3	901	539092,72	1315598,35	3	942	539297,48	1315638,49	3	983	539335,16	1315443,99
3	820	538694,10	1315114,62	3	861	538929,29	1315539,77	3	902	539121,02	1315639,24	3	943	539297,02	1315634,03	3	984	539335,11	1315437,24
3	821	538694,42	1315114,82	3	862	538932,63	1315542,32	3	903	539140,51	1315665,39	3	944	539297,02	1315633,32	3	985	539335,27	1315435,62
3	822	538709,03	1315126,04	3	863	538935,32	1315543,75	3	904	539154,79	1315683,25	3	945	539296,91	1315632,62	3	986	539335,29	1315433,99
3	823	538709,37	1315126,36	3	864	538940,04	1315545,43	3	905	539158,22	1315687,16	3	946	539297,02	1315630,71	3	987	539336,12	1315427,29
3	824	538709,76	1315126,62	3	865	538945,63	1315546,75	3	906	539164,72	1315693,58	3	947	539297,02	1315628,80	3	988	539336,48	1315425,71
3	825	538723,98	1315138,42	3	866	538954,57	1315548,00	3	907	539171,69	1315699,41	3	948	539297,17	1315628,11	3	989	539336,72	1315424,11
3	826	538724,54	1315138,99	3	867	538963,28	1315548,42	3	908	539181,18	1315706,17	3	949	539297,21	1315627,41	3	990	539337,66	1315420,42
3	827	538725,17	1315139,47	3	868	538967,50	1315548,63	3	909	539191,34	1315712,45	3	950	539297,69	1315624,45	3	991	539338,42	1315417,46
3	828	538735,50	1315149,20	3	869	538996,34	1315548,63	3	910	539200,72	1315717,34	3	951	539298,26	1315622,38	3	992	539338,97	1315415,99
3	829	538736,10	1315149,91	3	870	538997,12	1315548,71	3	911	539211,90	1315721,94	3	952	539298,74	1315620,30	3	993	539339,39	1315414,48
3	830	538736,79	1315150,52	3	871	538997,89	1315548,68	3	912	539223,80	1315725,85	3	953	539301,21	1315613,18	3	994	539341,99	1315407,92
3	831	538744,96	1315159,44	3	872	539012,52	1315549,58	3	913	539238,81	1315729,99	3	954	539302,20	1315610,32	3	995	539342,67	1315406,61
3	832	538745,59	1315160,29	3	873	539013,51	1315549,75	3	914	539248,50	1315732,03	3	955	539302,71	1315609,23	3	996	539343,24	1315405,24
3	833	538746,32	1315161,06	3	874	539014,51	1315549,79	3	915	539256,76	1315732,98	3	956	539303,09	1315608,09	3	997	539346,83	1315398,61
3	834	538753,74	1315170,67	3	875	539021,76	1315550,82	3	916	539264,95	1315733,12	3	957	539308,83	1315595,56	3	998	539347,51	1315397,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	999	539348,17	1315396,43	3	1040	539491,76	1315344,84												
3	1000	539352,56	1315390,07	3	1041	539492,71	1315345,09												
3	1001	539353,36	1315389,14	3	1042	539493,69	1315345,23												
3	1002	539354,04	1315388,14	3	1043	539504,73	1315347,95												
3	1003	539356,49	1315385,23	3	1044	539505,57	1315348,26												
3	1004	539357,78	1315383,98	3	1045	539506,44	1315348,44												
3	1005	539358,86	1315382,77	3	1046	539510,84	1315349,87												
3	1006	539363,95	1315378,15	3	28	539517,26	1315351,95												
3	1007	539365,40	1315377,07																
3	1008	539366,78	1315375,92																
3	1009	539372,18	1315372,26																
3	1010	539373,19	1315371,73																
3	1011	539374,13	1315371,08																
3	1012	539384,35	1315365,46																
3	1013	539384,56	1315365,37																
3	1014	539384,76	1315365,24																
3	1015	539394,16	1315360,29																
3	1016	539394,79	1315360,04																
3	1017	539395,37	1315359,69																
3	1018	539409,33	1315353,28																
3	1019	539410,26	1315352,98																
3	1020	539411,14	1315352,54																
3	1021	539422,48	1315348,37																
3	1022	539423,39	1315348,14																
3	1023	539424,27	1315347,79																
3	1024	539432,93	1315345,34																
3	1025	539433,85	1315345,17																
3	1026	539434,75	1315344,89																
3	1027	539441,32	1315343,55																
3	1028	539442,43	1315343,44																
3	1029	539443,52	1315343,20																
3	1030	539453,00	1315342,14																
3	1031	539454,20	1315342,13																
3	1032	539455,39	1315341,98																
3	1033	539465,04	1315341,82																
3	1034	539466,18	1315341,92																
3	1035	539467,34	1315341,89																
3	1036	539474,19	1315342,41																
3	1037	539478,46	1315342,73																
3	1038	539479,54	1315342,93																
3	1039	539480,64	1315343,00																