

Перечень координат поворотных точек границ особо защитных участков лесов «полосы лесов по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами», на территории Боровенковского участкового лесничества Окуловского лесничества Новгородской области

Система координат МСК-53.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	582278,14	2287108,31	1	37	581775,15	2287282,69	1	73	581701,43	2287201,25	1	109	582023,22	2287064,45	2	144	581626,51	2287594,82
1	2	582283,15	2287109,80	1	38	581751,54	2287292,79	1	74	581707,18	2287184,66	1	110	582039,23	2287053,74	2	145	581600,42	2287620,18
1	3	582284,27	2287117,22	1	39	581749,24	2287297,54	1	75	581715,75	2287169,35	1	111	582062,56	2287037,11	2	146	581592,28	2287631,54
1	4	582280,56	2287122,92	1	40	581748,33	2287310,04	1	76	581725,16	2287155,74	1	112	582065,96	2287035,99	2	147	581588,07	2287650,81
1	5	582256,11	2287131,89	1	41	581750,40	2287319,01	1	77	581734,92	2287143,69	1	113	582112,21	2287018,94	2	148	581588,92	2287665,54
1	6	582243,39	2287145,65	1	42	581776,39	2287348,98	1	78	581747,51	2287132,62	1	114	582134,34	2287019,23	2	149	581594,65	2287682,20
1	7	582234,11	2287150,23	1	43	581783,26	2287361,81	1	79	581761,79	2287123,81	1	115	582138,18	2287020,14	2	150	581602,39	2287688,49
1	8	582210,43	2287154,16	1	44	581782,37	2287372,65	1	80	581768,04	2287120,64	1	116	582137,66	2287026,37	2	151	581615,64	2287696,46
1	9	582199,92	2287156,26	1	45	581769,98	2287398,18	1	81	581769,91	2287121,41	1	117	582138,76	2287036,10	2	152	581642,38	2287704,44
1	10	582168,48	2287179,96	1	46	581752,01	2287434,76	1	82	581777,68	2287123,87	1	118	582141,74	2287045,43	2	153	581649,25	2287708,15
1	11	582143,58	2287189,07	1	47	581749,37	2287443,87	1	83	581785,75	2287125,04	1	119	582148,16	2287060,33	2	154	581652,81	2287715,93
1	12	582085,55	2287190,95	1	48	581749,06	2287457,21	1	84	581800,90	2287125,99	1	120	582152,16	2287067,79	2	155	581655,62	2287727,06
1	13	582046,23	2287187,79	1	49	581751,93	2287461,56	1	85	581812,03	2287133,74	1	121	582157,36	2287074,48	2	156	581652,11	2287737,00
1	14	582032,76	2287192,31	1	50	581742,51	2287460,32	1	86	581819,70	2287138,13	1	122	582163,62	2287080,19	2	157	581620,45	2287781,60
1	15	582024,62	2287201,26	1	51	581724,43	2287454,41	1	87	581828,04	2287141,11	1	123	582170,75	2287084,76	2	158	581612,13	2287788,67
1	16	582018,87	2287215,94	1	52	581699,45	2287439,88	1	88	581842,80	2287144,94	1	124	582178,55	2287088,06	2	159	581598,73	2287795,57
1	17	582016,95	2287223,22	1	53	581661,87	2287418,03	1	89	581853,06	2287145,55	1	125	582186,80	2287090,01	2	160	581586,00	2287798,67
1	18	581997,38	2287237,48	1	54	581654,31	2287412,61	1	90	581862,93	2287145,16	1	126	582189,08	2287090,29	2	161	581560,00	2287801,03
1	19	581980,10	2287239,94	1	55	581658,39	2287398,55	1	91	581869,31	2287143,62	1	127	582189,08	2287094,84	2	162	581542,68	2287804,53
1	20	581940,31	2287240,86	1	56	581669,30	2287376,60	1	92	581878,30	2287170,35	1	128	582186,03	2287096,19	2	163	581523,60	2287809,79
1	21	581930,20	2287239,67	1	57	581665,24	2287371,43	1	93	581893,92	2287180,38	1	129	582186,03	2287104,98	2	164	581507,09	2287818,24
1	22	581912,55	2287242,05	1	58	581657,88	2287356,96	1	94	581895,99	2287180,50	1	130	582188,77	2287107,60	2	165	581488,24	2287833,78
1	23	581882,78	2287246,06	1	59	581652,96	2287341,50	1	95	581920,98	2287182,01	1	131	582199,34	2287117,73	2	166	581475,89	2287851,35
1	24	581875,06	2287242,53	1	60	581650,89	2287332,53	1	96	581940,80	2287180,38	1	132	582215,33	2287121,61	2	167	581472,11	2287862,93
1	25	581873,01	2287233,27	1	61	581648,62	2287317,74	1	97	581952,83	2287167,88	1	133	582242,96	2287116,84	2	168	581472,50	2287876,51
1	26	581869,33	2287223,21	1	62	581648,59	2287302,78	1	98	581957,84	2287151,31	1	134	582248,22	2287116,96	2	169	581471,75	2287882,92
1	27	581862,61	2287217,82	1	63	581649,50	2287290,28	1	99	581965,77	2287119,73	1	135	582266,75	2287111,35	2	170	581465,47	2287894,28
1	28	581843,76	2287209,64	1	64	581652,64	2287271,65	1	100	581964,97	2287103,84	1	136	582278,14	2287108,31	2	171	581455,62	2287900,15
1	29	581827,81	2287205,87	1	65	581658,37	2287256,29	1	101	581967,66	2287101,03	2	137	581777,66	2287526,60	2	172	581425,21	2287904,56
1	30	581817,68	2287207,59	1	66	581659,24	2287253,96	1	102	581971,92	2287094,99	2	138	581785,54	2287544,18	2	173	581404,11	2287904,55
1	31	581807,01	2287213,00	1	67	581661,54	2287249,21	1	103	581975,26	2287088,40	2	139	581782,48	2287558,83	2	174	581362,28	2287895,58
1	32	581798,41	2287225,63	1	68	581670,72	2287233,88	1	104	581976,73	2287084,87	2	140	581762,37	2287559,46	2	175	581350,85	2287895,58
1	33	581793,59	2287244,80	1	69	581682,50	2287220,44	1	105	581977,53	2287084,06	2	141	581722,14	2287558,43	2	176	581335,20	2287897,74
1	34	581795,52	2287259,74	1	70	581691,91	2287212,94	1	106	581986,63	2287078,48	2	142	581702,02	2287559,06	2	177	581325,78	2287904,63
1	35	581796,69	2287263,51	1	71	581696,47	2287209,31	1	107	582011,14	2287070,36	2	143	581689,50	2287562,83	2	178	581323,05	2287913,18
1	36	581794,75	2287268,24	1	72	581699,84	2287207,58	1	108	582017,37	2287067,81	2	144	581665,82	2287572,88	2	179	581324,50	2287922,65

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				
2	180	581333,04	2287935,88	2	221	581151,27	2288037,43	2	262	581116,48	2287873,42	2	303	581566,77	2287514,61	4	342	580511,90	2287966,41
2	181	581347,45	2287950,50	2	222	581148,65	2288026,22	2	263	581128,44	2287875,77	2	304	581577,77	2287507,50	4	343	580518,14	2287970,66
2	182	581348,28	2287956,42	2	223	581140,06	2288019,99	2	264	581141,64	2287879,40	2	305	581621,76	2287482,95	4	344	580521,36	2287974,71
2	183	581344,67	2287962,96	2	224	581120,45	2288017,19	2	265	581159,57	2287886,24	2	306	581641,75	2287474,47	4	345	580521,05	2287982,30
2	184	581338,29	2287966,76	2	225	581116,80	2288015,01	2	266	581175,87	2287896,39	2	307	581701,38	2287500,24	4	346	580520,20	2288003,11
2	185	581288,36	2287969,49	2	226	581114,12	2288005,34	2	267	581189,94	2287909,47	2	308	581725,26	2287508,49	4	347	580506,95	2288013,02
2	186	581275,01	2287972,03	2	227	581115,36	2287998,07	2	268	581191,44	2287911,16	2	136	581777,66	2287526,60	4	348	580485,52	2288020,75
2	187	581267,97	2287974,74	2	228	581118,61	2287992,14	2	269	581198,32	2287902,97	3	309	580837,99	2287714,71	4	349	580459,77	2288018,63
2	188	581263,52	2287981,26	2	229	581120,53	2287987,20	2	270	581214,09	2287890,49	3	310	580836,30	2287717,82	4	350	580370,55	2288001,46
2	189	581264,07	2287988,42	2	230	581120,29	2287981,65	2	271	581227,57	2287883,68	3	311	580833,12	2287752,48	4	351	580344,63	2287996,47
2	190	581270,16	2287999,70	2	231	581115,12	2287975,82	2	272	581227,79	2287882,76	3	312	580835,13	2287822,61	4	352	580322,47	2287985,14
2	191	581289,05	2288017,47	2	232	581101,92	2287972,19	2	273	581230,52	2287874,21	3	313	580832,56	2287866,66	4	353	580256,03	2287949,12
2	192	581309,73	2288041,78	2	233	581088,27	2287974,62	2	274	581236,47	2287859,64	3	314	580831,58	2287872,82	4	354	580273,56	2287947,16
2	193	581324,47	2288055,85	2	234	581070,62	2287980,55	2	275	581244,63	2287846,18	3	315	580818,45	2287891,16	4	355	580282,68	2287947,35
2	194	581328,37	2288063,89	2	235	581029,96	2287981,71	2	276	581254,80	2287834,18	3	316	580810,66	2287902,26	4	356	580298,58	2287948,96
2	195	581328,09	2288071,97	2	236	581023,85	2287980,70	2	277	581266,74	2287823,92	3	317	580792,59	2287949,54	4	357	580314,03	2287953,08
2	196	581322,26	2288080,87	2	237	581014,49	2287975,18	2	278	581276,16	2287817,03	3	318	580785,15	2287974,45	4	358	580328,62	2287959,61
2	197	581291,53	2288091,00	2	238	581010,03	2287969,24	2	279	581290,20	2287808,43	3	319	580785,71	2287979,06	4	359	580336,67	2287964,90
2	198	581283,17	2288096,99	2	239	581009,27	2287963,89	2	280	581305,46	2287802,26	3	320	580790,11	2287983,37	4	360	580341,74	2287960,14
2	199	581272,81	2288111,28	2	240	581023,13	2287921,85	2	281	581321,53	2287798,68	3	321	580792,86	2287987,77	4	361	580354,94	2287951,23
2	200	581263,88	2288121,45	2	241	581023,85	2287914,09	2	282	581343,99	2287795,58	3	322	580792,64	2287992,17	4	362	580365,46	2287945,28
2	201	581254,40	2288129,63	2	242	581022,08	2287905,33	2	283	581372,90	2287795,58	3	323	580787,24	2287998,56	4	363	580380,92	2287938,19
2	202	581236,40	2288138,33	2	243	580987,79	2287850,92	2	284	581390,76	2287799,41	3	324	580773,83	2288008,79	4	364	580397,37	2287933,83
2	203	581221,79	2288145,15	2	244	580980,70	2287838,70	2	285	581394,08	2287793,84	3	325	580754,83	2288017,16	4	365	580411,10	2287932,61
2	204	581206,71	2288157,17	2	245	580962,31	2287822,19	2	286	581406,43	2287776,27	3	326	580731,61	2288019,37	4	366	580423,65	2287937,71
2	205	581199,59	2288164,03	2	246	580949,52	2287810,20	2	287	581414,86	2287765,83	3	327	580685,11	2288019,04	4	367	580428,93	2287942,23
2	206	581187,14	2288169,87	2	247	580945,18	2287804,27	2	288	581424,63	2287756,62	3	328	580662,09	2288020,25	4	368	580438,38	2287953,25
2	207	581179,91	2288172,07	2	248	580942,40	2287792,39	2	289	581451,87	2287734,17	3	329	580657,70	2288001,32	4	369	580455,42	2287955,12
2	208	581173,41	2288170,02	2	249	580942,57	2287765,03	2	290	581487,13	2287716,12	3	330	580661,62	2287985,82	4	342	580511,90	2287966,41
2	209	581171,10	2288166,24	2	250	580945,35	2287750,20	2	291	581499,41	2287712,74	3	331	580668,65	2287976,59	5	370	580242,66	2288078,90
2	210	581170,13	2288152,23	2	251	580945,25	2287748,47	2	292	581494,36	2287698,06	3	332	580685,82	2287974,70	5	371	580236,85	2288085,72
2	211	581169,80	2288137,60	2	252	580992,51	2287775,41	2	293	581491,94	2287685,06	3	333	580704,87	2287976,99	5	372	580233,77	2288092,20
2	212	581167,87	2288129,63	2	253	580995,67	2287777,21	2	294	581490,15	2287671,14	3	334	580716,23	2287970,78	5	373	580234,63	2288101,61
2	213	581163,12	2288124,46	2	254	581021,25	2287779,50	2	295	581489,75	2287655,69	3	335	580731,89	2287946,64	5	374	580239,75	2288109,91
2	214	581135,81	2288109,93	2	255	581031,35	2287782,41	2	296	581489,49	2287642,28	3	336	580761,26	2287871,22	5	375	580269,05	2288133,90
2	215	581133,62	2288106,88	2	256	581049,71	2287793,51	2	297	581490,37	2287629,47	3	337	580762,41	2287851,71	5	376	580274,55	2288146,32
2	216	581132,29	2288103,32	2	257	581059,63	2287795,59	2	298	581494,58	2287610,20	3	338	580759,59	2287811,65	5	377	580275,83	2288166,08
2	217	581134,15	2288096,53	2	258	581068,87	2287791,40	2	299	581500,90	2287590,90	3	339	580783,44	2287742,64	5	378	580277,69	2288204,55
2	218	581139,22	2288083,42	2	259	581073,38	2287799,16	2	300	581510,99	2287573,29	3	340	580795,42	2287718,28	5	379	580276,07	2288218,46
2	219	581147,27	2288072,65	2	260	581106,68	2287852,01	2	301	581524,31	2287554,70	3	341	580804,55	2287711,48	5	380	580270,50	2288233,98
2	220	581151,36	2288058,49	2	261	581114,91	2287868,15	2	302	581556,81	2287523,11	3	309	580837,99	2287714,71	5	381	580261,95	2288251,10

Порядковый номер контура	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				
5	382	580247,75	2288267,12	5	423	580129,56	2288430,07	5	464	579832,29	2288598,65	5	505	579713,38	2289013,48	5	546	579407,01	2289337,56
5	383	580237,83	2288278,89	5	424	580105,99	2288441,65	5	465	579830,75	2288608,61	5	506	579699,45	2289021,55	5	547	579409,19	2289349,49
5	384	580230,65	2288295,65	5	425	580095,10	2288443,43	5	466	579828,28	2288612,78	5	507	579690,66	2289030,21	5	548	579407,77	2289366,95
5	385	580231,41	2288301,84	5	426	580076,29	2288442,31	5	467	579810,67	2288623,99	5	508	579671,09	2289063,33	5	549	579400,93	2289395,26
5	386	580236,06	2288306,42	5	427	580070,57	2288439,61	5	468	579806,55	2288625,88	5	509	579665,24	2289073,23	5	550	579404,33	2289443,33
5	387	580258,35	2288308,72	5	428	580059,83	2288421,09	5	469	579802,24	2288630,19	5	510	579660,56	2289078,62	5	551	579403,62	2289444,87
5	388	580263,55	2288311,62	5	429	580051,47	2288403,69	5	470	579801,08	2288635,47	5	511	579650,69	2289081,88	5	552	579256,54	2289357,95
5	389	580268,68	2288320,02	5	430	580048,56	2288401,08	5	471	579802,93	2288648,25	5	512	579597,75	2289077,91	5	553	579146,86	2289293,14
5	390	580269,77	2288336,29	5	431	580040,82	2288398,32	5	472	579805,65	2288651,46	5	513	579576,09	2289080,89	5	554	579150,26	2289292,27
5	391	580267,23	2288350,76	5	432	580031,63	2288399,56	5	473	579811,03	2288654,24	5	514	579565,90	2289086,28	5	555	579171,08	2289289,24
5	392	580263,24	2288356,37	5	433	580026,67	2288403,53	5	474	579819,14	2288654,42	5	515	579556,86	2289100,50	5	556	579192,09	2289290,64
5	393	580257,84	2288360,76	5	434	580014,75	2288434,39	5	475	579828,27	2288657,63	5	516	579553,59	2289116,46	5	557	579196,41	2289291,39
5	394	580243,64	2288368,31	5	435	580011,55	2288442,25	5	476	579855,36	2288679,40	5	517	579582,60	2289184,59	5	558	579216,73	2289297,18
5	395	580223,40	2288383,87	5	436	580001,24	2288451,85	5	477	579859,84	2288684,54	5	518	579608,97	2289224,59	5	559	579235,38	2289307,13
5	396	580207,81	2288391,17	5	437	579993,08	2288461,51	5	478	579860,26	2288691,13	5	519	579617,24	2289245,03	5	560	579238,17	2289309,02
5	397	580202,89	2288391,47	5	438	579990,01	2288480,51	5	479	579854,09	2288705,47	5	520	579618,69	2289255,28	5	561	579255,70	2289307,43
5	398	580199,91	2288389,89	5	439	579992,41	2288495,43	5	480	579847,26	2288717,38	5	521	579615,46	2289268,47	5	562	579278,01	2289310,30
5	399	580196,45	2288379,83	5	440	579999,10	2288512,71	5	481	579839,82	2288738,31	5	522	579613,26	2289277,46	5	563	579297,08	2289314,70
5	400	580196,21	2288375,23	5	441	580000,02	2288522,27	5	482	579835,34	2288746,17	5	523	579608,85	2289281,95	5	564	579298,75	2289315,45
5	401	580198,24	2288367,39	5	442	579997,78	2288528,51	5	483	579822,95	2288756,03	5	524	579598,21	2289284,67	5	565	579298,47	2289313,00
5	402	580199,22	2288363,69	5	443	579994,18	2288531,29	5	484	579806,74	2288758,39	5	525	579593,60	2289285,86	5	566	579301,84	2289282,98
5	403	580198,33	2288359,57	5	444	579958,19	2288545,04	5	485	579778,80	2288749,56	5	526	579568,63	2289284,52	5	567	579304,52	2289268,60
5	404	580195,27	2288355,77	5	445	579946,09	2288548,16	5	486	579758,27	2288746,94	5	527	579558,28	2289285,63	5	568	579309,29	2289254,78
5	405	580187,44	2288355,12	5	446	579935,37	2288547,42	5	487	579749,01	2288748,74	5	528	579544,88	2289291,16	5	569	579317,65	2289235,26
5	406	580172,43	2288362,14	5	447	579930,49	2288548,79	5	488	579740,37	2288754,55	5	529	579513,37	2289312,41	5	570	579324,82	2289221,53
5	407	580167,94	2288374,10	5	448	579927,27	2288554,77	5	489	579736,60	2288766,02	5	530	579499,52	2289318,65	5	571	579334,04	2289209,09
5	408	580168,08	2288387,25	5	449	579925,89	2288568,39	5	490	579737,97	2288779,53	5	531	579472,79	2289324,09	5	572	579343,48	2289198,21
5	409	580177,98	2288413,19	5	450	579927,02	2288580,49	5	491	579750,84	2288797,83	5	532	579463,95	2289322,69	5	573	579355,86	2289186,20
5	410	580183,19	2288423,61	5	451	579929,88	2288587,11	5	492	579764,11	2288819,17	5	533	579457,84	2289318,73	5	574	579370,13	2289176,50
5	411	580190,95	2288430,71	5	452	579941,49	2288594,33	5	493	579775,10	2288851,73	5	534	579451,34	2289304,71	5	575	579385,85	2289169,41
5	412	580202,43	2288435,51	5	453	579946,97	2288602,08	5	494	579782,69	2288862,93	5	535	579449,51	2289290,88	5	576	579394,30	2289166,44
5	413	580203,85	2288438,47	5	454	579946,23	2288606,82	5	495	579796,21	2288891,59	5	536	579449,38	2289285,52	5	577	579410,63	2289162,20
5	414	580203,26	2288443,03	5	455	579942,73	2288609,96	5	496	579799,05	2288904,88	5	537	579447,84	2289280,75	5	578	579427,44	2289160,78
5	415	580197,12	2288452,09	5	456	579929,64	2288612,05	5	497	579798,24	2288917,18	5	538	579440,74	2289270,40	5	579	579444,25	2289162,20
5	416	580190,95	2288461,20	5	457	579907,17	2288606,46	5	498	579787,77	2288943,68	5	539	579435,15	2289263,48	5	580	579460,59	2289166,43
5	417	580186,51	2288463,74	5	458	579897,17	2288599,35	5	499	579780,92	2288949,11	5	540	579427,46	2289260,78	5	581	579467,13	2289168,75
5	418	580178,99	2288463,74	5	459	579886,66	2288585,67	5	500	579744,03	2288965,52	5	541	579419,01	2289263,75	5	582	579461,58	2289155,64
5	419	580151,80	2288451,71	5	460	579880,57	2288582,35	5	501	579738,43	2288970,45	5	542	579409,57	2289274,63	5	583	579455,60	2289136,42
5	420	580144,99	2288446,92	5	461	579862,92	2288579,72	5	502	579731,95	2288986,55	5	543	579401,21	2289294,15	5	584	579453,59	2289116,40
5	421	580137,75	2288432,92	5	462	579853,31	2288581,16	5	503	579726,11	2288996,11	5	544	579399,10	2289312,93	5	585	579455,63	2289096,39
5	422	580134,62	2288430,07	5	463	579838,44	2288590,77	5	504	579718,83	2289008,03	5	545	579400,06	2289321,39	5	586	579458,90	2289080,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	587	579464,14	2289063,01	5	628	579703,41	2288614,01	5	669	580064,47	2288342,92	6	709	579883,23	2288740,42	6	750	579838,92	2288759,42
5	588	579472,47	2289046,85	5	629	579704,57	2288608,73	5	670	580066,17	2288335,45	6	710	579791,39	2289011,72	6	751	579847,41	2288748,42
5	589	579481,51	2289032,63	5	630	579710,36	2288590,69	5	671	580066,70	2288327,82	6	711	579761,58	2289099,75	6	752	579854,00	2288728,36
5	590	579491,98	2289018,92	5	631	579719,46	2288574,08	5	672	580066,08	2288320,20	6	712	579745,99	2289145,84	6	753	579867,26	2288699,94
5	591	579504,65	2289007,23	5	632	579731,53	2288559,48	5	673	580065,85	2288318,77	6	713	579672,28	2289215,09	6	754	579871,55	2288687,58
5	592	579519,14	2288997,88	5	633	579735,84	2288555,17	5	674	580063,72	2288310,34	6	714	579630,45	2289254,39	6	755	579871,43	2288681,90
5	593	579526,23	2288994,15	5	634	579748,72	2288544,39	5	675	580060,18	2288302,42	6	715	579626,60	2289235,43	6	756	579866,24	2288674,59
5	594	579529,33	2288992,49	5	635	579753,46	2288537,12	5	676	580058,26	2288299,58	6	716	579620,55	2289220,93	6	757	579837,10	2288652,18
5	595	579545,42	2288985,70	5	636	579759,61	2288529,24	5	677	580074,41	2288304,13	6	717	579603,43	2289190,06	6	758	579828,58	2288647,83
5	596	579562,46	2288981,82	5	637	579770,94	2288516,98	5	678	580082,15	2288306,89	6	718	579568,96	2289113,88	6	759	579814,69	2288644,88
5	597	579594,62	2288977,39	5	638	579784,16	2288506,78	5	679	580087,49	2288309,40	6	719	579571,61	2289104,06	6	760	579811,98	2288641,27
5	598	579605,46	2288978,19	5	639	579799,03	2288497,17	5	680	580099,00	2288294,24	6	720	579581,98	2289091,81	6	761	579811,06	2288634,31
5	599	579611,21	2288968,10	5	640	579817,96	2288487,61	5	681	580113,43	2288281,39	6	721	579588,32	2289090,34	6	762	579812,59	2288632,45
5	600	579630,53	2288949,07	5	641	579838,49	2288482,26	5	682	580130,07	2288271,56	6	722	579654,40	2289093,48	6	763	579830,97	2288625,13
5	601	579638,32	2288941,39	5	642	579848,10	2288480,82	5	683	580134,37	2288269,55	6	723	579663,03	2289091,53	6	764	579838,69	2288618,19
5	602	579643,55	2288938,36	5	643	579858,23	2288480,07	5	684	580138,73	2288266,27	6	724	579671,59	2289085,12	6	765	579841,32	2288609,86
5	603	579645,66	2288933,11	5	644	579861,91	2288476,00	5	685	580145,91	2288259,51	6	725	579682,87	2289070,92	6	766	579849,06	2288598,77
5	604	579652,56	2288919,20	5	645	579874,44	2288465,97	5	686	580152,71	2288256,40	6	726	579683,99	2289068,80	6	767	579864,93	2288590,60
5	605	579661,52	2288906,52	5	646	579888,40	2288458,07	5	687	580161,37	2288244,44	6	727	579698,61	2289040,21	6	768	579874,73	2288581,25
5	606	579672,35	2288895,39	5	647	579892,59	2288456,52	5	688	580171,99	2288241,83	6	728	579708,05	2289031,66	6	769	579882,44	2288595,16
5	607	579677,95	2288890,46	5	648	579894,36	2288445,56	5	689	580177,16	2288196,01	6	729	579729,66	2289015,08	6	770	579893,96	2288610,17
5	608	579681,98	2288887,82	5	649	579898,82	2288428,10	5	690	580176,75	2288187,57	6	730	579737,74	2289002,17	6	771	579903,30	2288616,49
5	609	579680,35	2288883,71	5	650	579906,34	2288411,73	5	691	580176,40	2288187,28	6	731	579738,74	2288999,13	6	772	579911,31	2288619,41
5	610	579673,07	2288862,13	5	651	579916,69	2288396,98	5	692	580164,48	2288175,75	6	732	579744,45	2288981,87	6	773	579930,41	2288622,45
5	611	579667,44	2288853,09	5	652	579926,54	2288385,28	5	693	580154,64	2288162,41	6	733	579749,82	2288974,77	6	774	579944,29	2288622,96
5	612	579656,17	2288837,06	5	653	579933,39	2288367,50	5	694	580149,52	2288154,11	6	734	579789,24	2288958,61	6	775	579952,70	2288618,96
5	613	579647,59	2288822,33	5	654	579941,12	2288351,74	5	695	580142,47	2288140,44	6	735	579798,52	2288950,34	6	776	579957,37	2288613,52
5	614	579641,63	2288806,36	5	655	579947,73	2288342,35	5	696	580137,61	2288125,86	6	736	579802,66	2288939,27	6	777	579959,31	2288604,56
5	615	579638,48	2288789,62	5	656	579954,70	2288342,35	5	697	580135,05	2288110,71	6	737	579808,02	2288914,70	6	778	579958,54	2288599,64
5	616	579637,11	2288776,11	5	657	580006,07	2288342,43	5	698	580134,19	2288101,30	6	738	579808,83	2288894,72	6	779	579950,39	2288587,22
5	617	579637,18	2288755,21	5	658	580002,58	2288357,17	5	699	580134,14	2288083,49	6	739	579804,94	2288877,14	6	780	579939,74	2288580,46
5	618	579641,60	2288734,80	5	659	580002,54	2288359,10	5	700	580137,27	2288065,96	6	740	579786,23	2288845,01	6	781	579937,53	2288577,89
5	619	579645,37	2288723,33	5	660	580007,89	2288355,55	5	701	580143,45	2288049,27	6	741	579775,29	2288814,64	6	782	579935,88	2288565,81
5	620	579651,80	2288708,12	5	661	580016,16	2288352,01	5	702	580145,21	2288045,57	6	742	579762,21	2288788,09	6	783	579938,45	2288561,55
5	621	579660,65	2288694,17	5	662	580024,94	2288350,01	5	703	580191,68	2288064,29	6	743	579750,37	2288774,80	6	784	579949,07	2288560,71
5	622	579671,67	2288681,88	5	663	580034,13	2288348,77	5	704	580199,28	2288067,37	6	744	579749,94	2288766,18	6	785	579957,09	2288557,24
5	623	579684,57	2288671,57	5	664	580042,05	2288348,33	5	705	580242,66	2288078,90	6	745	579753,56	2288760,08	6	786	579975,42	2288547,89
5	624	579693,21	2288665,76	5	665	580049,94	2288349,15	6	706	580188,73	2288474,26	6	746	579758,56	2288758,98	6	787	579997,12	2288541,83
5	625	579703,61	2288660,18	5	666	580057,61	2288351,22	6	707	580192,49	2288512,30	6	747	579808,27	2288768,54	6	788	580007,09	2288535,75
5	626	579702,11	2288649,80	5	667	580060,75	2288352,34	6	708	580175,88	2288524,56	6	748	579819,65	2288768,27	6	789	580012,21	2288528,78
5	627	579701,14	2288631,84	5	668	580064,08	2288344,18	6	709	579914,03	2288717,70	6	749	579828,11	2288765,63	6	790	580013,55	2288522,03

Порядковый номер контура	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				
6	791	580012,85	2288516,99	7	831	579445,65	2289321,22	8	871	578376,31	2290805,32	8	912	578385,46	2290629,96	9	952	577943,43	2291520,64
6	792	580008,36	2288505,10	7	832	579453,24	2289329,61	8	872	578367,29	2290827,08	8	913	578441,60	2290568,40	9	953	577931,96	2291569,26
6	793	580001,04	2288486,80	7	833	579463,35	2289334,35	8	873	578362,92	2290834,99	8	914	578468,39	2290538,85	9	954	577926,61	2291573,18
6	794	579998,88	2288476,40	7	834	579483,79	2289334,93	8	874	578354,68	2290847,02	8	915	578477,55	2290536,58	9	955	577918,45	2291575,12
6	795	580003,57	2288463,50	7	835	579512,72	2289329,06	8	875	578344,35	2290858,42	8	916	578500,73	2290538,28	9	956	577910,86	2291573,20
6	796	580019,01	2288447,33	7	836	579536,16	2289313,09	8	876	578332,40	2290868,10	8	917	578513,29	2290533,42	9	957	577910,11	2291570,96
6	797	580024,34	2288439,50	7	837	579554,78	2289298,54	8	877	578323,39	2290874,14	8	918	578520,43	2290520,29	9	958	577912,77	2291546,80
6	798	580031,15	2288411,73	7	812	579565,69	2289296,71	8	878	578325,87	2290886,42	8	919	578521,32	2290506,02	9	959	577913,82	2291505,43
6	799	580037,85	2288409,41	8	838	578669,12	2290374,37	8	879	578328,00	2290905,14	8	920	578513,67	2290485,77	9	960	577908,12	2291483,38
6	800	580041,68	2288410,65	8	839	578667,49	2290394,86	8	880	578327,85	2290911,96	8	921	578513,67	2290479,63	9	961	577897,74	2291464,25
6	801	580061,47	2288446,16	8	840	578665,45	2290413,98	8	881	578327,21	2290917,42	8	922	578520,71	2290462,56	9	962	577890,18	2291455,12
6	802	580069,68	2288452,04	8	841	578662,57	2290425,78	8	882	578326,52	2290923,10	8	923	578526,89	2290457,84	9	963	577894,22	2291448,49
6	803	580091,90	2288455,20	8	842	578654,62	2290443,92	8	883	578325,95	2290928,57	8	924	578560,14	2290433,90	9	964	577896,44	2291427,74
6	804	580108,36	2288454,45	8	843	578643,15	2290462,21	8	884	578322,99	2290943,88	8	925	578577,46	2290415,40	9	965	577892,35	2291407,61
6	805	580116,97	2288450,86	8	844	578628,04	2290476,96	8	885	578321,45	2290949,48	8	926	578587,95	2290400,49	9	966	577881,93	2291383,12
6	806	580125,71	2288445,33	8	845	578613,62	2290488,62	8	886	578313,83	2290966,57	8	927	578592,12	2290381,32	9	967	577877,92	2291366,74
6	807	580128,48	2288445,33	8	846	578597,31	2290497,44	8	887	578309,99	2290972,44	8	928	578594,54	2290356,71	9	968	577877,56	2291354,81
6	808	580132,72	2288447,76	8	847	578588,65	2290501,12	8	888	578294,19	2290993,15	8	929	578619,37	2290362,33	9	969	577917,46	2291298,26
6	809	580142,93	2288459,51	8	848	578587,46	2290515,77	8	889	578286,11	2291000,82	8	938	578669,12	2290374,37	9	970	577936,96	2291277,60
6	810	580158,49	2288467,36	8	849	578585,41	2290526,18	8	890	578261,85	2291025,65	9	930	578118,78	2291229,20	9	971	577975,25	2291257,12
6	811	580184,12	2288475,39	8	850	578576,06	2290548,93	8	891	578254,45	2291051,19	9	931	578121,81	2291253,18	9	972	578074,82	2291219,44
6	705	580188,73	2288474,26	8	851	578568,51	2290562,23	8	892	578252,50	2291067,11	9	932	578124,00	2291268,85	9	973	578100,78	2291216,80
7	812	579565,69	2289296,71	8	852	578561,73	2290570,95	8	893	578235,15	2291114,52	9	933	578116,09	2291305,67	9	930	578118,78	2291229,20
7	813	579585,67	2289296,44	8	853	578546,72	2290585,54	8	894	578206,90	2291062,22	9	934	578099,22	2291307,03				
7	814	579417,95	2289453,35	8	854	578534,00	2290595,53	8	895	578202,40	2291042,77	9	935	578079,28	2291304,58				
7	815	579419,02	2289449,73	8	855	578521,62	2290603,84	8	896	578205,51	2291030,92	9	936	578072,65	2291311,30				
7	816	579419,02	2289442,69	8	856	578508,14	2290610,21	8	897	578214,44	2291012,16	9	937	578057,85	2291321,69				
7	817	579414,76	2289429,96	8	857	578493,87	2290614,52	8	898	578273,54	2290945,74	9	938	578026,23	2291339,83				
7	818	579412,85	2289416,68	8	858	578471,91	2290619,39	8	899	578309,25	2290908,00	9	939	578009,92	2291346,91				
7	819	579411,95	2289399,85	8	859	578433,96	2290618,05	8	900	578314,11	2290895,46	9	940	577990,43	2291353,08				
7	820	579419,94	2289358,03	8	860	578436,18	2290631,79	8	901	578312,35	2290888,67	9	941	577970,11	2291355,17				
7	821	579419,94	2289347,02	8	861	578437,20	2290645,15	8	902	578296,56	2290862,76	9	942	577968,44	2291355,17				
7	822	579411,38	2289324,36	8	862	578437,16	2290660,85	8	903	578296,38	2290850,15	9	943	577964,19	2291369,54				
7	823	579411,12	2289311,90	8	863	578434,66	2290676,35	8	904	578325,75	2290773,48	9	944	577944,52	2291412,98				
7	824	579417,65	2289286,50	8	864	578429,77	2290691,27	8	905	578340,03	2290763,88	9	945	577933,44	2291435,28				
7	825	579424,80	2289277,08	8	865	578422,61	2290705,24	8	906	578344,46	2290756,06	9	946	577933,36	2291435,90				
7	826	579431,53	2289276,90	8	866	578408,97	2290724,26	8	907	578348,19	2290742,73	9	947	577937,65	2291447,62				
7	827	579436,67	2289282,39	8	867	578395,74	2290736,52	8	908	578346,58	2290733,73	9	948	577940,70	2291464,59				
7	828	579440,09	2289290,26	8	868	578379,15	2290746,77	8	909	578344,87	2290723,38	9	949	577940,80	2291481,82				
7	829	579440,68	2289302,20	8	869	578380,00	2290774,80	8	910	578350,71	2290704,01	9	950	577937,93	2291498,82				
7	830	579441,57	2289311,63	8	870	578378,95	2290792,59	8	911	578382,54	2290633,17	9	951	577934,38	2291508,88				