

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозионные леса), на территории Большевьяского-Ломовского участкового лесничества (Большевьяский участок) Большевьяского лесничества Пензенской области

Система координат МСК-58 (2 зона)

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	461171,48	2267948,37	1	37	460547,73	2270173,46	1	73	460309,16	2269185,27	1	109	460458,02	2268314,47	2	144	458373,22	2262531,32
1	2	461163,46	2268100,65	1	38	460540,86	2270158,37	1	74	460305,80	2269177,52	1	110	460460,40	2268306,78	2	145	458369,93	2262563,92
1	3	461157,18	2268219,89	1	39	460531,59	2270144,65	1	75	460301,80	2269170,09	1	111	460462,15	2268298,92	2	146	458359,22	2262670,08
1	4	461146,72	2268418,47	1	40	460519,03	2270130,94	1	76	460234,72	2269057,07	1	112	460463,26	2268290,95	2	147	458351,16	2262750,20
1	5	461142,74	2268494,00	1	41	460512,02	2270123,68	1	77	460230,48	2269050,53	1	113	460463,73	2268282,91	2	148	458346,60	2262795,43
1	6	461135,44	2268632,52	1	42	460491,24	2270102,19	1	78	460225,76	2269044,34	1	114	460463,55	2268274,86	2	149	458343,78	2262823,33
1	7	461134,42	2268651,69	1	43	460478,45	2270092,48	1	79	460220,55	2269038,53	1	115	460462,73	2268266,85	2	150	458335,38	2262906,70
1	8	461126,97	2268792,94	1	44	460461,74	2270083,25	1	80	460203,16	2269020,57	1	116	460461,26	2268258,94	2	151	458320,16	2263057,60
1	9	461126,07	2268810,04	1	45	460456,85	2270071,63	1	81	460183,48	2269000,26	1	117	460459,16	2268251,17	2	152	458296,72	2263290,23
1	10	461115,26	2269015,20	1	46	460406,23	2269951,23	1	82	460176,62	2268968,42	1	118	460456,44	2268243,59	2	153	458287,45	2263382,19
1	11	461099,76	2269251,97	1	47	460341,91	2269612,90	1	83	460174,41	2268958,15	1	119	460425,19	2268166,40	2	154	458280,65	2263449,70
1	12	461098,52	2269270,85	1	48	460357,75	2269593,49	1	84	460209,83	2268893,68	1	120	460422,59	2268160,50	2	155	458266,42	2263590,73
1	13	461089,49	2269408,88	1	49	460411,71	2269527,37	1	85	460246,61	2268841,30	1	121	460419,60	2268154,80	2	156	458169,82	2263580,55
1	14	461086,12	2269460,33	1	50	460416,91	2269520,42	1	86	460250,05	2268836,07	1	122	460400,62	2268121,13	2	157	457960,07	2263558,45
1	15	461054,68	2269940,10	1	51	460421,47	2269513,05	1	87	460253,15	2268830,62	1	123	460379,17	2268083,12	2	158	457812,46	2263542,89
1	16	461048,85	2270029,16	1	52	460425,38	2269505,30	1	88	460255,91	2268824,99	1	124	460375,11	2268076,53	2	159	457459,15	2263505,66
1	17	461044,79	2270091,09	1	53	460428,60	2269497,26	1	89	460260,65	2268814,49	1	125	460370,54	2268070,26	2	160	457230,13	2263481,53
1	18	461035,49	2270233,14	1	54	460431,12	2269488,95	1	90	460341,63	2268635,18	1	126	460365,51	2268064,37	2	161	457203,57	2263478,72
1	19	461018,37	2270494,68	1	55	460432,91	2269480,46	1	91	460454,10	2268508,86	1	127	460360,04	2268058,89	2	162	457158,79	2263474,10
1	20	460952,72	2270497,43	1	56	460433,16	2269478,41	1	92	460459,67	2268502,01	1	128	460354,16	2268053,86	2	163	457130,12	2263471,13
1	21	460838,09	2270502,24	1	57	460433,96	2269471,85	1	93	460464,63	2268494,68	1	129	460347,90	2268049,29	2	164	456939,55	2263451,45
1	22	460833,33	2270489,97	1	58	460434,26	2269463,18	1	94	460468,91	2268486,94	1	130	460341,32	2268045,21	2	165	456748,92	2263431,76
1	23	460785,47	2270495,94	1	59	460433,79	2269454,52	1	95	460472,50	2268478,88	1	131	460271,64	2268005,80	2	166	456748,77	2263431,75
1	24	460559,83	2270524,05	1	60	460432,59	2269445,93	1	96	460475,36	2268470,51	1	132	460230,76	2267956,24	2	167	456652,50	2263421,80
1	25	460537,86	2270526,79	1	61	460430,64	2269437,48	1	97	460477,48	2268461,92	1	133	460230,30	2267955,83	2	168	456600,84	2263416,47
1	26	460559,25	2270494,85	1	62	460427,96	2269429,24	1	98	460478,82	2268453,19	1	134	460180,61	2267892,35	2	169	456528,48	2263409,00
1	27	460566,50	2270478,57	1	63	460424,59	2269421,24	1	99	460479,39	2268444,36	1	135	460180,04	2267891,63	2	170	456150,53	2263369,96
1	28	460570,74	2270461,27	1	64	460420,53	2269413,57	1	100	460479,17	2268435,53	1	136	460179,81	2267891,35	2	171	455643,01	2263318,70
1	29	460571,49	2270430,31	1	65	460375,59	2269336,90	1	101	460478,18	2268426,74	1	137	460463,99	2267907,68	2	172	455537,49	2263308,05
1	30	460574,54	2270393,57	1	66	460372,78	2269332,36	1	102	460476,41	2268418,08	1	138	460492,47	2267909,32	2	173	455520,01	2263306,27
1	31	460576,31	2270374,54	1	67	460371,39	2269330,33	1	103	460473,89	2268409,60	1	139	460619,02	2267916,61	2	174	455416,83	2263295,85
1	32	460568,97	2270337,61	1	68	460320,57	2269257,32	1	104	460470,62	2268401,38	1	140	460649,69	2267918,37	2	175	455407,30	2263294,90
1	33	460567,25	2270274,32	1	69	460317,85	2269233,36	1	105	460466,65	2268393,49	1	141	460830,44	2267928,76	2	176	455407,21	2263294,89
1	34	460566,17	2270245,57	1	70	460315,17	2269209,81	1	106	460449,99	2268363,75	1	142	460989,66	2267937,92	2	177	455176,89	2263271,62
1	35	460555,78	2270202,12	1	71	460313,86	2269201,47	1	107	460446,40	2268347,32	1	1	461171,48	2267948,37	2	178	455106,44	2263264,51
1	36	460550,93	2270184,87	1	72	460311,85	2269193,27	1	108	460456,90	2268317,65	2	143	458381,77	2262444,23	2	179	455099,44	2263327,38

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
2	180	455092,37	2263390,72	2	221	452747,40	2265194,80	2	262	452734,42	2265276,79	2	303	451994,07	2266110,21	2	344	452203,61	2264595,65
2	181	455081,09	2263492,00	2	222	452741,28	2265260,34	2	263	452736,61	2265270,91	2	304	451982,29	2266106,24	2	345	452265,28	2264591,36
2	182	455065,27	2263634,04	2	223	452738,31	2265296,55	2	264	452738,04	2265264,79	2	305	451963,70	2266105,99	2	346	452277,47	2264589,48
2	183	455065,16	2263635,01	2	224	452718,26	2265540,74	2	265	452738,42	2265261,35	2	306	451929,64	2266111,97	2	347	452284,74	2264587,03
2	184	455042,94	2263834,44	2	225	452712,86	2265606,56	2	266	452741,28	2265260,34	2	307	451919,86	2266112,82	2	348	452301,00	2264581,54
2	185	455042,88	2263835,00	2	226	452697,48	2265793,68	2	267	452738,24	2265260,09	2	308	451858,93	2266124,37	2	349	452350,11	2264561,93
2	186	455034,96	2263906,13	2	227	452690,18	2265882,58	2	268	452738,58	2265252,28	2	309	451659,57	2266139,49	2	350	452386,28	2264553,56
2	187	455025,81	2263988,31	2	228	452672,75	2266094,84	2	269	452737,66	2265246,06	2	310	451657,46	2266138,49	2	351	452403,78	2264552,15
2	188	455019,20	2264047,72	2	229	452669,36	2266136,25	2	270	452733,55	2265234,23	2	311	451633,05	2266145,36	2	352	452408,58	2264551,76
2	189	454999,61	2264223,50	2	230	452667,72	2266156,14	2	271	452726,62	2265223,78	2	312	451636,73	2266040,69	2	353	452415,63	2264550,82
2	190	454990,98	2264300,95	2	231	452658,88	2266263,64	2	272	452722,24	2265219,29	2	313	451639,73	2265955,03	2	354	452425,50	2264543,30
2	191	454987,62	2264331,13	2	232	452654,26	2266319,94	2	273	452715,30	2265214,47	2	314	451641,87	2265893,91	2	355	452441,49	2264521,68
2	192	454987,62	2264331,15	2	233	452645,96	2266319,26	2	274	452711,95	2265212,13	2	315	451645,83	2265781,20	2	356	452442,77	2264509,95
2	193	454982,79	2264374,50	2	234	452642,23	2266309,98	2	275	452699,97	2265207,21	2	316	451648,39	2265708,21	2	357	452443,84	2264500,06
2	194	454589,60	2264342,58	2	235	452306,61	2266280,77	2	276	452681,47	2265206,96	2	317	451657,17	2265457,60	2	358	452438,20	2264477,03
2	195	454539,62	2264338,60	2	236	452213,71	2266270,22	2	277	452667,15	2265211,45	2	318	451659,90	2265379,89	2	359	452426,44	2264463,38
2	196	454522,14	2264337,19	2	237	452182,65	2266266,70	2	278	452658,54	2265216,59	2	319	451661,98	2265320,93	2	360	452413,28	2264456,81
2	197	454427,87	2264329,64	2	238	452179,01	2266251,64	2	279	452630,64	2265243,53	2	320	451663,57	2265275,07	2	361	452392,67	2264453,43
2	198	454176,44	2264309,56	2	239	452122,19	2266173,24	2	280	452623,15	2265250,78	2	321	451665,61	2265216,97	2	362	452373,95	2264453,77
2	199	454115,99	2264304,72	2	240	452277,08	2266074,18	2	281	452614,52	2265259,09	2	322	451667,14	2265173,47	2	363	452320,11	2264466,23
2	200	453902,88	2264287,69	2	241	452345,49	2266017,44	2	282	452563,71	2265309,20	2	323	451684,78	2264984,66	2	364	452256,14	2264491,78
2	201	453731,83	2264274,01	2	242	452377,83	2265990,61	2	283	452540,80	2265336,96	2	324	451687,63	2264954,25	2	365	452136,52	2264495,72
2	202	453512,21	2264256,46	2	243	452455,50	2265925,19	2	284	452508,35	2265376,31	2	325	451695,62	2264868,75	2	366	452074,72	2264512,67
2	203	453374,55	2264245,45	2	244	452562,93	2265792,47	2	285	452498,43	2265388,78	2	326	451698,16	2264841,50	2	367	452035,77	2264506,80
2	204	453187,43	2264230,50	2	245	452587,88	2265761,13	2	286	452493,53	2265398,34	2	327	451709,04	2264725,02	2	368	451984,21	2264502,73
2	205	453106,18	2264224,00	2	246	452592,66	2265751,62	2	287	452474,95	2265467,40	2	328	451709,46	2264720,52	2	369	451931,84	2264509,23
2	206	453079,80	2264221,89	2	247	452595,81	2265736,02	2	288	452473,90	2265472,36	2	329	451760,99	2264684,43	2	370	451855,41	2264531,26
2	207	452981,27	2264214,01	2	248	452596,31	2265723,36	2	289	452473,33	2265482,48	2	330	451782,17	2264680,11	2	371	451817,45	2264547,24
2	208	452945,31	2264211,14	2	249	452596,93	2265707,50	2	290	452474,82	2265492,51	2	331	451799,56	2264674,84	2	372	451798,30	2264559,30
2	209	452913,43	2264208,59	2	250	452600,02	2265611,15	2	291	452480,07	2265513,14	2	332	451824,28	2264661,13	2	373	451762,01	2264582,16
2	210	452858,69	2264204,21	2	251	452600,61	2265611,13	2	292	452486,25	2265537,45	2	333	451857,12	2264640,43	2	374	451721,61	2264590,40
2	211	452839,98	2264202,72	2	252	452601,40	2265588,30	2	293	452501,24	2265596,42	2	334	451887,91	2264624,09	2	375	451724,15	2264563,24
2	212	452833,25	2264274,90	2	253	452598,58	2265575,86	2	294	452496,54	2265715,52	2	335	451951,97	2264607,51	2	376	451729,81	2264502,71
2	213	452827,08	2264341,00	2	254	452598,75	2265574,99	2	295	452455,68	2265766,13	2	336	451986,46	2264603,22	2	377	451743,29	2264358,39
2	214	452824,40	2264369,75	2	255	452574,94	2265480,44	2	296	452384,06	2265854,86	2	337	452010,60	2264605,13	2	378	451744,57	2264344,72
2	215	452821,19	2264404,09	2	256	452585,74	2265439,63	2	297	452203,71	2266005,47	2	338	452024,37	2264606,21	2	379	451749,92	2264287,42
2	216	452803,57	2264592,97	2	257	452639,12	2265374,92	2	298	452131,65	2266114,20	2	339	452055,47	2264610,90	2	380	451753,38	2264250,44
2	217	452798,53	2264646,86	2	258	452700,35	2265315,03	2	299	452123,78	2266126,07	2	340	452075,89	2264612,67	2	381	451756,56	2264216,37
2	218	452791,52	2264722,06	2	259	452717,78	2265297,98	2	300	452112,48	2266152,45	2	341	452087,32	2264611,88	2	382	451759,70	2264182,77
2	219	452776,37	2264884,39	2	260	452727,93	2265287,51	2	301	452016,61	2266114,04	2	342	452115,38	2264605,22	2	383	451763,01	2264147,29
2	220	452759,89	2265061,05	2	261	452731,50	2265282,35	2	302	451994,59	2266110,47	2	343	452151,61	2264595,27	2	384	451765,85	2264116,85

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
2	385	451773,56	2264031,38	2	426	453960,13	2263488,42	2	467	456568,60	2262278,05	2	508	456865,91	2262807,34	3	548	456904,59	2266642,51
2	386	451774,34	2264022,76	2	427	453963,28	2263487,57	2	468	456671,75	2262300,17	2	509	456879,85	2262733,35	3	549	456899,18	2266695,83
2	387	451779,57	2263964,49	2	428	454063,37	2263454,06	2	469	456676,88	2262294,27	2	510	456890,25	2262678,06	3	550	456897,53	2266712,09
2	388	451785,77	2263895,51	2	429	454088,76	2263493,74	2	470	456715,41	2262249,90	2	511	456907,13	2262628,84	3	551	456871,58	2266946,00
2	389	451787,39	2263877,52	2	430	454133,39	2263460,48	2	471	456730,58	2262255,86	2	512	456924,42	2262578,41	3	552	456870,39	2266956,69
2	390	451806,69	2263660,51	2	431	454191,87	2263416,91	2	472	456733,71	2262275,53	2	513	456928,05	2262567,80	3	553	456859,38	2267055,94
2	391	451822,32	2263633,90	2	432	454228,12	2263389,80	2	473	456736,64	2262292,09	2	514	456930,75	2262552,58	3	554	456848,54	2267153,72
2	392	451828,78	2263622,29	2	433	454453,24	2263221,54	2	474	456740,91	2262316,10	2	515	456929,84	2262541,99	3	555	456847,18	2267165,99
2	393	451864,40	2263558,20	2	434	454468,70	2263254,56	2	475	456767,76	2262362,22	2	516	456927,41	2262529,92	3	556	456840,26	2267228,39
2	394	452060,24	2263506,90	2	435	454498,54	2263247,46	2	476	456782,73	2262385,25	2	517	456989,66	2262501,12	3	557	456833,67	2267287,75
2	395	452095,11	2263497,76	2	436	454533,26	2263239,21	2	477	456786,75	2262390,76	2	518	456991,24	2262398,73	3	558	456830,49	2267316,40
2	396	452141,22	2263487,57	2	437	454535,33	2263198,01	2	478	456814,13	2262428,28	2	519	457110,31	2262414,86	3	559	456827,44	2267344,01
2	397	452196,80	2263475,27	2	438	454535,40	2263189,14	2	479	456818,65	2262487,13	2	520	457236,82	2262428,57	3	560	456809,38	2267502,86
2	398	452324,63	2263446,98	2	439	454541,39	2263048,17	2	480	456827,04	2262536,16	2	521	457242,07	2262429,15	3	561	456803,82	2267556,77
2	399	452509,76	2263455,48	2	440	454545,44	2262952,94	2	481	456829,08	2262548,15	2	522	457341,15	2262435,11	3	562	456799,32	2267597,28
2	400	452524,84	2263456,16	2	441	454638,42	2262894,86	2	482	456814,46	2262590,77	2	523	457479,22	2262413,03	3	563	456782,02	2267753,29
2	401	452616,31	2263460,36	2	442	454827,34	2262829,70	2	483	456800,30	2262632,07	2	524	457494,22	2262410,63	3	564	456776,60	2267803,63
2	402	452726,77	2263524,52	2	443	454883,57	2262689,93	2	484	456788,74	2262665,70	2	525	457574,42	2262524,69	3	565	456770,14	2267863,68
2	403	452895,28	2263721,60	2	444	454977,21	2262744,88	2	485	456767,02	2262770,29	2	526	457635,97	2262652,10	3	566	456767,68	2267886,55
2	404	452896,72	2263735,82	2	445	455069,23	2262885,61	2	486	456770,87	2262940,31	2	527	457665,95	2262714,18	3	567	456757,15	2267984,54
2	405	452903,44	2263743,62	2	446	455105,29	2262940,76	2	487	456805,32	2263048,89	2	528	457688,03	2262759,88	3	568	456754,75	2268006,80
2	406	452955,20	2263803,62	2	447	455222,51	2262907,69	2	488	456837,66	2263142,95	2	529	457914,25	2262853,15	3	569	456746,00	2268088,14
2	407	453161,97	2263575,31	2	448	455297,97	2262886,40	2	489	456839,46	2263146,80	2	530	458035,58	2262860,62	3	570	456739,87	2268145,08
2	408	453166,64	2263570,17	2	449	455247,66	2262764,85	2	490	456845,55	2263165,93	2	531	458075,38	2262863,07	3	571	456737,41	2268168,02
2	409	453250,34	2263465,14	2	450	455197,37	2262643,38	2	491	456859,58	2263228,42	2	532	458046,70	2262711,49	3	572	456731,73	2268220,74
2	410	453331,71	2263428,24	2	451	455250,81	2262497,32	2	492	456862,24	2263234,81	2	533	458024,05	2262591,88	3	573	456725,56	2268278,05
2	411	453369,46	2263442,25	2	452	455363,52	2262371,38	2	493	456866,15	2263244,25	2	534	458072,33	2262539,62	3	574	456724,08	2268291,81
2	412	453527,36	2263500,86	2	453	455468,80	2262275,14	2	494	456876,57	2263256,04	2	535	458125,91	2262505,89	3	575	456715,97	2268367,18
2	413	453638,61	2263589,84	2	454	455486,82	2262258,67	2	495	456889,14	2263263,61	2	536	458260,85	2262443,70	3	576	456711,07	2268412,77
2	414	453656,15	2263603,87	2	455	455744,52	2262255,49	2	496	456902,32	2263267,10	2	537	458381,77	2262444,23	3	577	456703,94	2268479,09
2	415	453678,68	2263621,89	2	456	455805,91	2262184,06	2	497	456915,76	2263266,91	3	537	457007,86	2265625,31	3	578	456702,96	2268488,20
2	416	453698,89	2263615,89	2	457	455933,44	2262136,43	2	498	456915,79	2263266,91	3	538	456998,00	2265722,47	3	579	456684,66	2268658,25
2	417	453783,29	2263590,86	2	458	455960,47	2262238,68	2	499	456926,67	2263263,99	3	539	456985,06	2265849,94	3	580	456682,33	2268679,94
2	418	453805,96	2263655,65	2	459	455971,07	2262278,78	2	500	456935,77	2263258,32	3	540	456977,96	2265919,90	3	581	456674,21	2268755,43
2	419	453791,28	2263738,20	2	460	455878,20	2262386,73	2	501	456942,14	2263254,33	3	541	456974,58	2265953,10	3	582	456667,51	2268817,72
2	420	453735,72	2263815,99	2	461	455948,06	2262455,80	2	502	456951,69	2263242,41	3	542	456958,44	2266112,10	3	583	456594,72	2268808,52
2	421	453794,07	2263837,91	2	462	455981,39	2262356,18	2	503	456957,74	2263225,35	3	543	456951,79	2266177,62	3	584	456434,05	2268788,21
2	422	453863,51	2263864,01	2	463	456124,26	2262343,47	2	504	456957,15	2263206,50	3	544	456946,02	2266234,49	3	585	456335,03	2268775,70
2	423	453872,64	2263621,52	2	464	456233,66	2262296,65	2	505	456939,29	2263126,92	3	545	456937,67	2266316,76	3	586	456156,00	2268753,08
2	424	453892,49	2263545,32	2	465	456242,69	2262292,77	2	506	456921,79	2263075,53	3	546	456917,15	2266518,86	3	587	456082,51	2268743,79
2	425	453940,23	2263493,79	2	466	456399,63	2262241,83	2	507	456868,83	2262920,06	3	547	456914,79	2266542,05	3	588	456045,47	2268739,12

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	455895,50	2268720,16	3	630	454393,87	2271190,44	3	671	454877,20	2269427,91	3	712	455177,22	2269048,51	3	753	455919,85	2268260,97
3	590	455740,01	2268700,52	3	631	454423,87	2270928,74	3	672	454871,14	2269423,14	3	713	455177,23	2269048,51	3	754	455919,85	2268212,89
3	591	455733,04	2268766,59	3	632	454431,04	2270866,12	3	673	454862,57	2269416,94	3	714	455204,15	2269027,73	3	755	455922,33	2268191,83
3	592	455719,79	2268892,31	3	633	454443,59	2270756,79	3	674	454852,92	2269409,97	3	715	455210,08	2269022,78	3	756	455923,60	2268181,05
3	593	455716,10	2268927,34	3	634	454457,31	2270618,99	3	675	454828,60	2269392,37	3	716	455215,60	2269017,39	3	757	455964,34	2268141,89
3	594	455711,19	2268973,87	3	635	454472,81	2270463,26	3	676	454825,07	2269389,93	3	717	455220,69	2269011,59	3	758	455997,76	2268097,34
3	595	455705,91	2269023,98	3	636	454482,30	2270367,89	3	677	454792,42	2269368,39	3	718	455225,31	2269005,42	3	759	455997,91	2268097,08
3	596	455695,56	2269122,17	3	637	454491,83	2270272,30	3	678	454781,92	2269355,65	3	719	455259,26	2268956,28	3	760	456004,49	2268088,22
3	597	455694,33	2269133,75	3	638	454496,10	2270229,37	3	679	454784,94	2269354,13	3	720	455260,04	2268953,00	3	761	456013,25	2268076,42
3	598	455692,94	2269146,97	3	639	454502,55	2270164,58	3	680	454819,27	2269336,06	3	721	455269,33	2268938,16	3	762	456042,84	2268017,96
3	599	455681,54	2269255,14	3	640	454523,22	2270033,45	3	681	454826,17	2269332,07	3	722	455294,72	2268878,69	3	763	456043,24	2268015,53
3	600	455664,33	2269418,30	3	641	454523,55	2270031,35	3	682	454832,73	2269327,54	3	723	455333,14	2268823,23	3	764	456045,38	2268002,18
3	601	455629,15	2269751,92	3	642	454699,69	2270045,49	3	683	454838,90	2270061,95	3	724	455371,94	2268767,79	3	765	456047,49	2267989,12
3	602	455591,57	2270082,69	3	643	454801,65	2270061,95	3	684	454844,65	2269317,00	3	725	455416,43	2268714,99	3	766	456052,63	2267938,88
3	603	455580,20	2270182,86	3	644	454881,18	2270058,00	3	685	454849,95	2269311,06	3	726	455426,99	2268690,97	3	767	456047,26	2267889,47
3	604	455567,91	2270291,01	3	645	454916,95	2270034,20	3	686	454854,76	2269304,70	3	727	455434,18	2268667,44	3	768	456044,96	2267878,16
3	605	455545,60	2270487,40	3	646	454937,30	2270006,11	3	687	454859,05	2269297,98	3	728	455434,56	2268648,21	3	769	456041,20	2267869,52
3	606	455540,50	2270532,30	3	647	455029,24	2270004,00	3	688	454862,79	2269290,95	3	729	455428,71	2268650,57	3	770	456033,44	2267858,23
3	607	455532,37	2270603,87	3	648	455025,11	2269951,83	3	689	454864,05	2269288,34	3	730	455434,94	2268648,05	3	771	455984,32	2267806,20
3	608	455501,71	2270873,68	3	649	455010,88	2269940,15	3	690	454878,20	2269277,62	3	731	455435,76	2268627,62	3	772	455985,62	2267794,62
3	609	455489,25	2270986,46	3	650	454942,83	2269884,14	3	691	454883,65	2269273,19	3	732	455460,56	2268609,12	3	773	455973,76	2267780,01
3	610	455466,51	2271192,24	3	651	454931,24	2269856,60	3	692	454887,40	2269269,74	3	733	455530,20	2268585,07	3	774	455964,81	2267755,65
3	611	455423,61	2271580,47	3	652	454919,91	2269820,54	3	693	454906,78	2269250,98	3	734	455690,80	2268582,18	3	775	455968,62	2267744,57
3	612	455405,60	2271743,52	3	653	454947,64	2269756,99	3	694	454922,63	2269241,70	3	735	455691,01	2268582,04	3	776	455998,43	2267703,16
3	613	455394,51	2271843,88	3	654	454954,46	2269728,66	3	695	454928,99	2269237,65	3	736	455749,64	2268605,12	3	777	456023,36	2267675,96
3	614	455380,97	2271966,50	3	655	454956,42	2269678,25	3	696	454935,02	2269233,12	3	737	455788,24	2268635,89	3	778	456040,27	2267657,51
3	615	455046,32	2271978,56	3	656	454962,96	2269656,78	3	697	454940,69	2269228,16	3	738	455854,07	2268645,64	3	779	456044,84	2267651,75
3	616	454912,61	2271983,37	3	657	454962,35	2269641,48	3	698	454945,98	2269222,77	3	739	455899,50	2268625,44	3	780	456046,67	2267648,81
3	617	454812,51	2271986,97	3	658	454961,16	2269633,92	3	699	454950,84	2269217,01	3	740	455899,52	2268624,91	3	781	456048,31	2267645,76
3	618	454791,45	2271987,73	3	659	454952,12	2269587,84	3	700	454951,56	2269216,02	3	741	455909,80	2268618,73	3	782	456074,20	2267592,95
3	619	454717,09	2271990,41	3	660	454950,09	2269579,46	3	701	454955,27	2269210,90	3	742	455915,66	2268610,23	3	783	456076,50	2267587,47
3	620	454515,30	2271997,67	3	661	454947,36	2269571,29	3	702	454975,60	2269180,39	3	743	455924,83	2268596,96	3	784	456078,14	2267581,75
3	621	454300,45	2272005,41	3	662	454926,59	2269517,09	3	703	454996,25	2269155,94	3	744	455941,35	2268549,79	3	785	456079,07	2267575,89
3	622	454322,15	2271816,07	3	663	454925,21	2269513,70	3	704	455029,67	2269134,91	3	745	455951,43	2268508,68	3	786	456079,31	2267569,94
3	623	454326,63	2271776,99	3	664	454912,29	2269483,33	3	705	455065,23	2269122,36	3	746	455956,29	2268488,84	3	787	456078,84	2267564,01
3	624	454330,45	2271743,55	3	665	454904,41	2269464,86	3	706	455072,91	2269119,28	3	747	455957,21	2268479,93	3	788	456072,85	2267521,18
3	625	454337,99	2271677,86	3	666	454901,12	2269457,89	3	707	455080,33	2269115,58	3	748	455951,74	2268445,42	3	789	456071,83	2267515,90
3	626	454355,91	2271521,55	3	667	454897,29	2269451,19	3	708	455087,40	2269111,27	3	749	455946,79	2268414,29	3	790	456070,25	2267510,77
3	627	454369,30	2271404,75	3	668	454892,95	2269444,80	3	709	455147,03	2269071,52	3	750	455943,68	2268394,74	3	791	456046,33	2267446,02
3	628	454382,00	2271293,90	3	669	454888,15	2269438,77	3	710	455150,34	2269069,22	3	751	455939,92	2268350,48	3	792	456045,60	2267444,14
3	629	454383,13	2271284,11	3	670	454882,88	2269433,13	3	711	455152,67	2269067,48	3	752	455928,58	2268302,67	3	793	456014,89	2267370,26

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	456005,23	2267335,57	3	835	456456,35	2266723,09	4	875	457235,88	2270087,90	4	916	456517,70	2270365,13	5	956	455989,59	2266901,75
3	795	456022,64	2267311,38	3	836	456387,73	2266650,71	4	876	457217,92	2270069,40	4	917	456536,08	2270200,65	5	957	456008,24	2266912,87
3	796	456058,99	2267283,92	3	837	456375,92	2266638,26	4	877	457190,05	2270063,22	4	918	456540,83	2270158,08	5	958	455983,23	2266944,62
3	797	456101,16	2267259,56	3	838	456315,88	2266594,34	4	878	457167,79	2270068,97	4	919	456541,69	2270150,49	5	959	455965,78	2266963,27
3	798	456106,39	2267256,08	3	839	456312,43	2266591,82	4	879	457148,37	2270086,91	4	920	456549,03	2270084,94	5	960	455962,60	2266983,91
3	799	456111,15	2267251,95	3	840	456386,64	2266318,37	4	880	457141,31	2270112,33	4	921	456550,41	2270072,49	5	961	455952,28	2267005,34
3	800	456115,36	2267247,28	3	841	456448,55	2266184,23	4	881	457145,66	2270147,04	4	922	456559,41	2269991,97	5	962	455946,33	2267015,66
3	801	456118,94	2267242,11	3	842	456542,60	2266084,22	4	882	457151,82	2270182,08	4	923	456575,29	2269849,91	5	963	455951,09	2267030,74
3	802	456121,85	2267236,53	3	843	456528,16	2266072,45	4	883	457157,50	2270212,07	4	924	456771,22	2269869,80	5	964	455961,41	2267043,04
3	803	456124,03	2267230,63	3	844	456371,16	2265944,52	4	884	457224,78	2270345,42	4	925	456852,32	2269878,02	5	965	455970,93	2267048,60
3	804	456132,16	2267203,56	3	845	456195,63	2266104,76	4	885	457285,38	2270475,23	4	926	456936,38	2269886,56	5	966	455974,11	2267058,13
3	805	456150,55	2267161,12	3	846	456110,18	2266182,77	4	886	457322,18	2270580,26	4	927	457136,61	2269906,88	5	967	455966,97	2267068,04
3	806	456174,76	2267146,46	3	847	455890,37	2266383,44	4	887	457353,92	2270663,72	4	928	457162,29	2269909,48	5	968	455962,60	2267081,93
3	807	456179,28	2267143,37	3	848	455871,86	2266401,30	4	888	457368,34	2270705,23	4	929	457196,63	2269912,97	5	969	455962,60	2267092,25
3	808	456183,45	2267139,80	3	849	455887,62	2266231,15	4	889	457390,55	2270744,46	4	930	457212,48	2269914,58	5	970	455970,93	2267141,87
3	809	456187,20	2267135,79	3	850	455952,23	2265533,69	4	890	457407,99	2270775,63	4	931	457339,31	2269927,46	5	971	455976,89	2267174,81
3	810	456216,18	2267101,20	3	851	456001,86	2265538,00	4	891	457485,27	2270848,79	4	932	457434,77	2269937,14	5	972	455982,45	2267189,89
3	811	456263,86	2267056,26	3	852	456585,35	2265588,63	4	892	457537,93	2270909,82	4	933	457671,55	2269961,17	5	973	455990,31	2267210,48
3	812	456306,52	2267024,03	3	853	456637,65	2265593,18	4	893	457570,59	2270981,41	5	934	455842,74	2269742,21	5	974	455973,50	2267223,17
3	813	456310,61	2267020,59	3	854	456763,02	2265604,05	4	894	457563,08	2271054,78	5	935	455845,93	2266748,96	5	975	455956,34	2267236,14
3	814	456313,29	2267017,89	3	855	456846,88	2265611,34	4	895	457559,59	2271089,96	5	936	455842,34	2266753,32	5	976	455947,95	2267244,74
3	815	456342,85	2266985,57	3	856	456909,66	2265616,79	4	896	457440,85	2271077,28	5	937	455835,60	2266755,30	5	977	455934,10	2267263,22
3	816	456368,39	2266951,15	3	537	457007,86	2265625,31	4	897	457312,92	2271063,60	5	937	455833,22	2266761,66	5	978	455917,56	2267286,19
3	817	456386,93	2266915,50	4	857	457671,55	2269961,17	4	898	457285,97	2271060,73	5	938	455838,38	2266770,79	5	979	455910,04	2267296,63
3	818	456401,81	2266897,84	4	858	457660,69	2270070,62	4	899	457112,39	2271042,17	5	939	455847,12	2266775,94	5	980	455905,71	2267303,86
3	819	456440,20	2266883,46	4	859	457653,16	2270146,50	4	900	456914,13	2271020,98	5	940	455855,84	2266775,94	5	981	455901,36	2267317,28
3	820	456451,50	2266878,73	4	860	457642,58	2270253,30	4	901	456755,57	2271004,05	5	941	455864,97	2266779,91	5	982	455901,18	2267333,28
3	821	456463,68	2266869,55	4	861	457641,14	2270267,77	4	902	456700,04	2270998,11	5	942	455868,15	2266788,24	5	983	455914,17	2267381,33
3	822	456473,68	2266854,63	4	862	457633,15	2270348,35	4	903	456667,40	2270994,62	5	943	455866,56	2266796,19	5	984	455923,71	2267411,44
3	823	456475,30	2266850,35	4	863	457618,16	2270499,36	4	904	456628,50	2270990,46	5	944	455861,00	2266804,92	5	985	455952,88	2267481,59
3	824	456476,54	2266845,95	4	864	457610,32	2270578,44	4	905	456553,99	2270982,50	5	945	455858,62	2266814,84	5	986	455974,56	2267540,35
3	825	456485,50	2266807,09	4	865	457597,99	2270702,81	4	906	456530,89	2270980,03	5	946	455864,57	2266823,17	5	987	455977,68	2267562,66
3	826	456486,42	2266801,85	4	866	457587,08	2270812,70	4	907	456449,93	2270971,38	5	947	455889,97	2266838,66	5	988	455961,70	2267595,25
3	827	456486,78	2266796,53	4	867	457569,18	2270789,65	4	908	456459,65	2270884,52	5	948	455897,91	2266847,38	5	989	455922,72	2267637,76
3	828	456486,57	2266791,21	4	868	457487,66	2270713,38	4	909	456467,36	2270815,54	5	949	455896,33	2266857,31	5	990	455905,11	2267661,87
3	829	456485,89	2266788,60	4	869	457461,33	2270664,98	4	910	456477,18	2270727,60	5	950	455899,10	2266866,43	5	991	455905,11	2267661,88
3	830	456485,76	2266785,79	4	870	457420,08	2270556,18	4	911	456494,07	2270576,50	5	951	455906,25	2266878,74	5	992	455905,01	2267661,87
3	831	456482,33	2266775,20	4	871	457380,05	2270448,00	4	912	456495,10	2270567,26	5	952	455953,87	2266912,87	5	993	455889,11	2267684,15
3	832	456468,94	2266757,56	4	872	457324,76	2270324,73	4	913	456497,96	2270541,67	5	953	455963,79	2266912,47	5	994	455880,47	2267696,25
3	833	456464,12	2266754,68	4	873	457253,35	2270180,85	4	914	456507,96	2270452,29	5	954	455972,12	2266907,71	5	995	455864,46	2267740,01
3	834	456457,61	2266728,21	4	874	457246,13	2270134,24	4	915	456516,37	2270376,98	5	955	455980,06	2266900,17	5	996	455861,77	2267756,78

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	997	455863,55	2267762,57	5	1038	455464,10	2268331,92	5	1079	455553,43	2267317,66												
5	998	455874,37	2267797,68	5	1039	455468,71	2268321,94	5	1080	455575,70	2267282,76												
5	999	455874,22	2267797,96	5	1040	455542,63	2268161,74	5	1081	455552,64	2267227,11												
5	1000	455887,41	2267831,74	5	1041	455540,57	2268157,39	5	1082	455542,06	2267223,92												
5	1001	455904,27	2267851,83	5	1042	455517,87	2268109,46	5	1083	455375,18	2267021,20												
5	1002	455926,74	2267883,39	5	1043	455503,26	2268019,71	5	1084	455371,15	2266993,08												
5	1003	455948,81	2267911,91	5	1044	455497,34	2267926,16	5	1085	455384,36	2267004,55												
5	1004	455951,25	2267940,54	5	1045	455465,16	2267853,14	5	1086	455401,82	2267011,69												
5	1005	455947,44	2267985,43	5	1046	455480,19	2267816,94	5	1087	455419,27	2267011,30												
5	1006	455937,24	2268005,62	5	1047	455511,94	2267791,96	5	1088	455442,71	2267000,18												
5	1007	455928,39	2268023,15	5	1048	455530,57	2267793,44	5	1089	455460,95	2266978,35												
5	1008	455886,97	2268078,38	5	1049	455538,19	2267849,53	5	1090	455495,08	2266929,14												
5	1009	455879,70	2268085,19	5	1050	455594,70	2267889,12	5	1091	455525,64	2266878,74												
5	1010	455866,40	2268097,63	5	1051	455583,06	2267947,33	5	1092	455534,51	2266862,51												
5	1011	455841,88	2268120,56	5	1052	455584,28	2267954,59	5	1093	455541,91	2266848,97												
5	1012	455831,44	2268134,50	5	1053	455587,52	2267973,78	5	1094	455554,70	2266786,34												
5	1013	455827,44	2268145,45	5	1054	455602,95	2267991,35	5	1095	455547,09	2266781,77												
5	1014	455826,55	2268152,28	5	1055	455628,78	2267985,00	5	1096	455553,16	2266759,20												
5	1015	455820,20	2268204,12	5	1056	455646,35	2267955,58	5	1097	455574,19	2266724,07												
5	1016	455820,06	2268283,24	5	1057	455664,77	2267869,43	5	1098	455627,14	2266653,48												
5	1017	455820,06	2268286,06	5	1058	455678,31	2267824,98	5	1099	455663,70	2266605,86												
5	1018	455840,66	2268363,58	5	1059	455689,95	2267812,49	5	1100	455714,19	2266577,81												
5	1019	455845,70	2268422,66	5	1060	455700,32	2267787,51	5	1101	455724,48	2266582,66												
5	1020	455847,20	2268437,26	5	1061	455699,57	2267783,40	5	1102	455739,55	2266606,08												
5	1021	455856,17	2268479,56	5	1062	455693,55	2267750,26	5	1103	455764,56	2266638,23												
5	1022	455851,09	2268504,95	5	1063	455690,37	2267719,36	5	1104	455778,45	2266657,28												
5	1023	455837,49	2268543,79	5	1064	455668,79	2267681,90	5	1105	455775,67	2266669,98												
5	1024	455826,66	2268542,13	5	1065	455665,45	2267679,65	5	1106	455772,10	2266677,13												
5	1025	455784,81	2268512,95	5	1066	455662,09	2267677,40	5	1107	455776,47	2266694,59												
5	1026	455712,42	2268483,71	5	1067	455645,09	2267666,02	5	1108	455789,96	2266710,07												
5	1027	455629,24	2268482,40	5	1068	455593,17	2267628,35	5	933	455842,74	2266742,21												
5	1028	455519,84	2268485,31	5	1069	455589,30	2267624,14	6	1109	452053,56	2266249,98												
5	1029	455500,42	2268489,57	5	1070	455583,19	2267617,49	6	1110	452056,30	2266252,37												
5	1030	455420,42	2268517,50	5	1071	455570,69	2267603,67	6	1111	451968,60	2266242,42												
5	1031	455417,74	2268512,07	5	1072	455562,09	2267594,18	6	1112	451901,58	2266234,82												
5	1032	455391,97	2268459,83	5	1073	455524,93	2267542,00	6	1113	451830,72	2266226,79												
5	1033	455379,99	2268446,08	5	1074	455465,24	2267472,78	6	1114	451868,92	2266223,90												
5	1034	455373,42	2268446,51	5	1075	455458,56	2267466,11	6	1115	451965,11	2266207,27												
5	1035	455374,99	2268408,34	5	1076	455514,56	2267377,77	6	1109	452053,56	2266249,98												
5	1036	455398,70	2268386,11	5	1077	455534,86	2267345,74																
5	1037	455436,80	2268359,65	5	1078	455543,54	2267333,65																