

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов», на территории  
Большевьясского-Ломовского участкового лесничества (Большевьясский участок) Большевьясского 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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	458326,86	2264953,66	2	36	457755,45	2270734,17	2	72	457022,41	2269098,92	4	106	457284,04	2276070,10	4	142	456245,62	2275992,49
1	2	458408,83	2265055,28	2	37	457868,44	2270880,11	2	73	457157,91	2269332,55	4	107	457278,69	2276073,28	4	143	456209,17	2275922,65
1	3	458479,88	2265143,38	2	38	458017,30	2271017,33	2	74	457239,00	2269129,92	4	108	457272,06	2276077,99	4	144	456244,64	2275874,66
1	4	458418,84	2265136,11	2	39	458004,37	2271056,08	2	75	457288,09	2269032,70	4	109	457260,78	2276086,73	4	145	456262,22	2275891,10
1	5	458396,59	2265136,58	2	40	457977,34	2271033,93	2	20	457350,01	2269038,04	4	110	457254,05	2276092,41	4	146	456320,87	2275832,20
1	6	458398,87	2265196,97	2	41	457943,68	2271114,61	3	76	456098,10	2271606,48	4	111	457247,85	2276098,67	4	147	456396,05	2275823,79
1	7	458532,16	2265206,10	2	42	457938,92	2271126,02	3	77	456206,80	2271770,95	4	112	457242,22	2276105,45	4	148	456488,87	2275785,44
1	8	458539,02	2265279,25	2	43	457915,41	2271123,79	3	78	456361,48	2271782,08	4	113	457238,44	2276110,94	4	149	456491,34	2275770,71
1	9	458598,43	2265288,08	2	44	457885,60	2271079,49	3	79	456345,95	2271924,41	4	114	457163,72	2276049,55	4	150	456289,02	2275764,03
1	10	458574,91	2265375,08	2	45	457758,31	2271023,60	3	80	456170,27	2271932,07	4	115	457160,24	2276107,45	4	151	456261,08	2275730,53
1	11	458538,85	2265450,79	2	46	457653,16	2270902,39	3	81	456139,35	2271933,41	4	116	457107,88	2276092,82	4	152	456259,44	2275706,34
1	12	458492,02	2265395,30	2	47	457638,80	2270890,34	3	82	455994,75	2271790,31	4	117	457095,10	2276020,60	4	153	456308,35	2275704,28
1	13	458349,50	2265259,05	2	48	457623,80	2270857,00	3	83	455918,85	2271732,28	4	118	456996,46	2275961,68	4	154	456380,53	2275750,59
1	14	458273,96	2265186,85	2	49	457587,08	2270812,70	3	84	455856,77	2271723,42	4	119	456916,01	2275968,10	4	155	456405,48	2275748,20
1	15	458209,33	2265125,07	2	50	457569,18	2270789,65	3	85	455806,41	2271727,96	4	120	456782,74	2275918,85	4	156	456384,60	2275712,61
1	16	458108,03	2265108,29	2	51	457487,66	2270713,38	3	86	455788,54	2271772,70	4	121	456747,29	2275924,22	4	157	456283,07	2275667,89
1	17	458124,66	2264944,23	2	52	457461,33	2270664,98	3	87	455793,34	2271798,73	4	122	456702,97	2275958,73	4	158	456299,60	2275640,66
1	18	458144,66	2264746,99	2	53	457420,08	2270556,18	3	88	455804,81	2271860,75	4	123	456676,82	2275948,36	4	159	456363,45	2275662,10
1	19	458227,97	2264831,51	2	54	457380,05	2270448,00	3	89	455820,80	2271947,31	4	124	456684,45	2275892,70	4	160	456382,10	2275668,37
1	1	458326,86	2264953,66	2	55	457324,76	2270324,73	3	90	455773,73	2271949,37	4	125	456644,69	2275914,79	4	161	456606,45	2275743,72
2	20	457350,01	2269038,04	2	56	457253,35	2270180,85	3	91	455731,66	2271951,21	4	126	456667,25	2275829,88	4	162	456669,19	2275764,81
2	21	457269,28	2269230,96	2	57	457246,13	2270134,24	3	92	455688,61	2271548,85	4	127	456587,89	2275825,67	4	163	456742,10	2275846,87
2	22	457186,82	2269346,21	2	58	457235,88	2270087,90	3	93	455729,61	2271550,79	4	128	456552,84	2275807,31	4	164	456815,12	2275897,81
2	23	457251,72	2269344,51	2	59	457217,92	2270069,40	3	94	455728,93	2271507,10	4	129	456514,29	2275812,60	4	165	456907,88	2275925,96
2	24	457300,48	2269358,48	2	60	457190,05	2270063,22	3	95	455664,39	2271486,29	4	130	456484,39	2275838,93	4	166	456933,09	2275866,36
2	25	457283,82	2269499,86	2	61	457189,77	2270027,87	3	96	455671,01	2271396,38	4	131	456443,14	2275820,78	4	167	456975,23	2275877,20
2	26	457314,31	2269855,03	2	62	457196,63	2269912,97	3	97	455740,38	2271327,36	4	132	456418,61	2275858,30	4	168	457011,00	2275938,55
2	27	457339,31	2269927,46	2	63	457162,29	2269909,48	3	98	455757,45	2271333,33	4	133	456349,96	2275840,29	4	169	457069,83	2275953,27
2	28	457338,59	2270023,09	2	64	457178,55	2269815,95	3	99	455874,60	2271323,96	4	134	456303,87	2275881,54	4	170	457068,83	2275896,00
2	29	457351,92	2270124,94	2	65	457171,61	2269748,35	3	100	456000,95	2271639,51	4	135	456308,18	2275963,81	4	101	457092,33	2275893,96
2	30	457437,62	2270343,26	2	66	457134,96	2269631,33	3	76	456094,10	2271606,48	4	136	456331,54	2276005,72	5	171	455792,16	2265263,69
2	31	457518,88	2270361,41	2	67	457092,13	2269573,79	4	101	457092,33	2275893,96	4	137	456320,11	2276047,29	5	172	455754,97	2265335,80
2	32	457505,70	2270464,99	2	68	457091,35	2269448,04	4	102	457213,61	2275984,12	4	138	456203,30	2276069,40	5	173	455644,62	2265386,85
2	33	457618,16	2270499,36	2	69	457041,80	2269308,32	4	103	457214,88	2276015,10	4	139	456116,92	2276046,90	5	174	455677,55	2265371,95
2	34	457610,32	2270578,44	2	70	456971,63	2269186,89	4	104	457270,51	2276042,11	4	140	456122,70	2276015,17	5	175	455492,60	2265436,35
2	35	457597,99	2270702,81	2	71	456961,09	2269127,12	4	105	457279,35	2276068,10	4	141	456237,16	2276012,11	5	176	455379,81	2265330,65

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	177	455438,91	2265276,18	7	216	455457,73	2268770,82	7	257	454800,67	2269433,88	7	298	455335,99	2268733,15	8	338	453216,38	2270385,50
5	178	455459,51	2265257,18	7	217	455350,49	2268951,87	7	258	454718,16	2269353,30	7	299	455368,50	2268696,12	8	339	452337,14	2270385,93
5	179	455514,42	2265303,25	7	218	455335,06	2269011,21	7	259	454710,37	2269337,73	7	300	455372,26	2268691,27	8	340	452344,81	2270300,90
5	180	455539,31	2265271,86	7	219	455325,23	2269048,13	7	260	454707,69	2269332,37	7	301	455375,40	2268686,00	8	341	452352,27	2270218,26
5	181	455541,21	2265232,17	7	220	455285,87	2269115,05	7	261	454761,65	2269309,88	7	302	455377,87	2268680,38	8	342	452355,67	2270180,55
5	182	455628,72	2265254,13	7	221	455242,90	2269156,77	7	262	454800,54	2269289,09	7	303	455379,63	2268674,50	8	343	452357,51	2270160,09
5	183	455645,18	2265214,66	7	222	455149,31	2269220,24	7	263	454812,14	2269278,27	7	304	455380,66	2268668,45	8	344	452361,07	2270120,66
5	184	455697,51	2265220,20	7	223	455042,35	2269291,45	7	264	454824,25	2269255,75	7	305	455381,02	2268665,09	8	345	452361,62	2270114,51
5	185	455748,71	2265247,95	7	224	455075,18	2269309,14	7	265	454860,44	2269226,25	7	306	455428,71	2268650,57	8	346	452362,81	2270101,46
5	171	455792,16	2265263,69	7	225	455141,79	2269351,68	7	266	454867,59	2269219,34	7	307	455434,94	2268648,05	8	347	452389,46	2270087,82
6	186	455647,25	2265507,92	7	226	455287,80	2269413,41	7	267	454876,32	2269210,88	7	308	455435,76	2268627,62	8	348	452417,31	2270077,92
6	187	455654,35	2265595,59	7	227	455311,06	2269417,38	7	268	454897,34	2269198,57	7	309	455460,56	2268609,12	8	349	452442,89	2270085,06
6	188	455682,64	2265696,62	7	228	455347,21	2269423,55	7	269	454902,05	2269195,43	7	310	455530,20	2268585,07	8	350	452475,20	2270093,20
6	189	455724,53	2265862,41	7	229	455359,03	2269519,03	7	270	454906,37	2269191,80	7	311	455690,80	2268582,18	8	351	452533,35	2270092,58
6	190	455770,23	2266066,38	7	230	455256,64	2269543,55	7	271	454910,26	2269187,69	7	312	455691,01	2268582,04	8	352	452543,03	2270089,52
6	191	455775,32	2266339,12	7	231	455036,25	2269596,32	7	272	454913,66	2269183,17	7	207	455749,64	2268605,12	8	353	452578,08	2270074,42
6	192	455767,68	2266332,23	7	232	455028,56	2269686,15	7	273	454935,57	2269150,29	8	313	455178,81	2270087,36	8	354	452613,90	2270058,58
6	193	455759,12	2266387,86	7	233	455122,61	2269696,45	7	274	454963,07	2269117,74	8	314	455315,97	2270209,83	8	355	452640,08	2270039,06
6	194	455662,84	2266409,20	7	234	455090,24	2269812,06	7	275	455007,78	2269089,61	8	315	455319,81	2270270,84	8	356	452640,13	2270039,16
6	195	455643,25	2266309,18	7	235	455015,38	2269862,58	7	276	455048,58	2269075,21	8	316	455161,98	2270240,63	8	357	452651,38	2270030,64
6	196	455612,87	2266154,06	7	236	455010,88	2269940,15	7	277	455054,31	2269072,79	8	317	455103,49	2270169,62	8	358	452711,45	2270004,61
6	197	455583,11	2266078,21	7	237	454942,83	2269884,14	7	278	455059,68	2269069,67	8	318	454938,40	2270144,69	8	359	452752,42	2269991,27
6	198	455577,35	2266063,54	7	238	454905,54	2269853,45	7	279	455119,29	2269029,92	8	319	454742,71	2270131,19	8	360	452778,12	2269988,92
6	199	455495,02	2265853,72	7	239	454864,17	2269819,40	7	280	455120,95	2269028,77	8	320	454735,46	2270173,44	8	361	452802,71	2269992,58
6	200	455455,47	2265824,88	7	240	454880,70	2269737,91	7	281	455122,11	2269027,90	8	321	454502,55	2270164,58	8	362	452808,08	2269993,07
6	201	455526,96	2265762,07	7	241	454907,55	2269671,92	7	282	455134,14	2269018,61	8	322	454496,10	2270229,37	8	363	452813,47	2269993,00
6	202	455537,06	2265723,04	7	242	454912,45	2269660,72	7	283	455156,74	2269018,07	8	323	454315,59	2270158,97	8	364	452818,82	2269992,33
6	203	455524,15	2265665,67	7	243	454912,99	2269655,03	7	284	455168,63	2268991,99	8	324	454189,79	2270145,46	8	365	452824,07	2269991,10
6	204	455444,08	2265490,76	7	244	454912,88	2269649,32	7	285	455173,59	2268988,15	8	325	454121,65	2270170,93	8	366	452829,15	2269989,31
6	205	455501,85	2265495,64	7	245	454912,12	2269643,66	7	286	455177,50	2268984,80	8	326	454045,47	2270237,57	8	367	452855,09	2269978,58
6	206	455596,49	2265503,63	7	246	454903,05	2269597,46	7	287	455181,04	2268981,07	8	327	453995,67	2270312,02	8	368	452888,17	2269975,28
6	186	455647,25	2265507,92	7	247	454901,54	2269591,63	7	288	455184,18	2268976,99	8	328	453915,33	2270381,35	8	369	452933,10	2269979,35
7	207	455749,64	2268605,12	7	248	454900,67	2269589,19	7	289	455218,51	2268927,31	8	329	453596,02	2270278,14	8	370	452938,01	2269979,56
7	208	455743,45	2268653,65	7	249	454879,90	2269534,99	7	290	455221,15	2268923,03	8	330	453434,52	2270158,04	8	371	452942,92	2269979,28
7	209	455714,81	2268646,76	7	250	454879,22	2269533,29	7	291	455223,36	2268918,51	8	331	453438,40	2270112,56	8	372	452947,78	2269978,52
7	210	455599,59	2268601,07	7	251	454858,44	2269484,51	7	292	455250,49	2268854,92	8	332	453406,02	2270092,89	8	373	452952,54	2269977,28
7	211	455561,99	2268602,81	7	252	454856,05	2269479,66	7	293	455277,82	2268813,52	8	333	453196,35	2270164,96	8	374	452984,71	2269967,24
7	212	455511,37	2268615,95	7	253	454853,16	2269475,09	7	294	455278,30	2268812,77	8	334	453212,44	2270222,38	8	375	453013,34	2269963,29
7	213	455496,93	2268623,14	7	254	454849,79	2269470,87	7	295	455279,20	2268811,30	8	335	453241,57	2270257,75	8	376	453018,93	2269962,18
7	214	455478,96	2268678,48	7	255	454845,99	2269467,03	7	296	455309,39	2268759,90	8	336	453279,39	2270278,42	8	377	453021,13	2269961,56
7	215	455497,04	2268707,86	7	256	454841,79	2269463,62	7	297	455333,78	2268735,52	8	337	453256,51	2270321,50	8	378	453066,19	2269947,78

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	379	453126,68	2269955,46	8	420	453911,52	2270111,15	8	461	454808,85	2270012,47	10	499	454658,01	2271784,22	11	539	452425,50	2264543,30
8	380	453130,43	2269955,79	8	421	453914,92	2270107,42	8	462	454809,78	2270012,59	10	500	454703,60	2271790,91	11	540	452441,49	2264521,68
8	381	453197,05	2269959,17	8	422	453943,22	2270072,58	8	463	454812,93	2270012,89	10	501	454717,09	2271990,41	11	541	452442,77	2264509,95
8	382	453202,04	2269959,18	8	423	453965,13	2270045,66	8	464	454841,83	2270014,69	10	502	454515,30	2271997,67	11	542	452443,84	2264500,06
8	383	453207,00	2269958,68	8	424	453986,00	2270028,97	8	465	454847,75	2270014,71	10	503	454507,26	2271882,05	11	543	452438,20	2264477,03
8	384	453211,89	2269957,70	8	425	454019,35	2270011,72	8	466	454853,63	2270014,03	10	504	454570,13	2271819,45	11	544	452426,44	2264463,38
8	385	453282,74	2269939,71	8	426	454070,50	2269996,44	8	467	454859,38	2270012,67	10	505	454515,93	2271618,51	11	545	452413,28	2264456,81
8	386	453346,72	2269924,26	8	427	454073,60	2269995,40	8	468	454864,94	2270010,63	10	506	454533,06	2271526,98	11	546	452392,67	2264453,43
8	387	453402,32	2269913,77	8	428	454124,18	2269976,61	8	469	454870,23	2270007,94	10	507	454642,81	2271530,34	11	547	452373,95	2264453,77
8	388	453429,73	2269912,01	8	429	454125,19	2269976,23	8	470	454875,14	2270004,66	10	508	454672,77	2271531,26	11	548	452493,70	2264404,49
8	389	453453,85	2269914,85	8	430	454129,14	2269974,46	8	471	454878,38	2270001,88	10	509	454674,74	2271505,88	11	549	452559,61	2264402,56
8	390	453475,54	2269917,42	8	431	454167,00	2269955,54	8	472	454917,32	2270006,57	10	510	454671,40	2271415,93	11	550	452580,97	2264447,58
8	391	453535,63	2269932,43	8	432	454193,91	2269945,81	8	473	454937,30	2270006,11	10	511	454650,88	2271415,18	11	518	452664,76	2264459,31
8	392	453584,03	2269948,58	8	433	454235,55	2269935,25	8	474	455029,24	2270004,00	10	512	454653,99	2271304,49	12	551	452081,67	2266274,56
8	393	453594,85	2269956,00	8	434	454259,66	2269945,66	8	313	455178,81	2270087,36	10	513	454565,33	2271285,71	12	552	452092,97	2266321,21
8	394	453632,10	2270012,80	8	435	454261,09	2269946,24	8	475	455196,35	2270164,96	10	514	454583,62	2271015,97	12	553	452101,40	2266339,20
8	395	453635,38	2270017,25	8	436	454265,75	2269947,83	8	476	455197,17	2270215,72	10	515	454639,20	2271016,79	12	554	452165,35	2266390,34
8	396	453637,74	2270019,92	8	437	454303,70	2269958,67	8	477	455308,19	2270239,56	10	516	454629,89	2271108,76	12	555	452067,92	2266468,07
8	397	453682,54	2270066,84	8	438	454309,20	2269959,91	8	478	455308,79	2270214,21	10	517	454667,08	2271171,27	12	556	451866,48	2266455,01
8	398	453717,98	2270107,24	8	439	454314,80	2269960,52	8	479	455303,01	2270186,92	10	486	454841,41	2271197,67	12	557	451866,08	2266396,26
8	399	453721,34	2270110,72	8	440	454320,44	2269960,50	8	475	455196,35	2270164,96	11	518	452664,76	2264459,31	12	558	451861,31	2266377,24
8	400	453723,10	2270112,30	8	441	454326,04	2269959,85	9	480	455043,57	2270728,61	11	519	452657,20	2264475,71	12	559	451850,68	2266370,14
8	401	453752,73	2270137,59	8	442	454350,16	2269955,63	9	481	455112,18	2270830,66	11	520	452649,61	2264508,08	12	560	451809,90	2266394,17
8	402	453757,29	2270141,05	8	443	454372,82	2269962,78	9	482	455066,43	2270825,60	11	521	452611,16	2264575,70	12	561	451765,20	2266384,03
8	403	453762,21	2270143,96	8	444	454377,36	2269963,99	9	483	454792,27	2270795,32	11	522	452643,23	2264597,33	12	562	451737,05	2266366,56
8	404	453767,44	2270146,30	8	445	454381,98	2269964,76	9	484	454650,93	2270779,70	11	523	452624,20	2264613,83	12	563	451725,99	2266344,92
8	405	453772,88	2270148,02	8	446	454386,66	2269965,09	9	485	454652,95	2270700,37	11	524	452578,94	2264653,13	12	564	451714,50	2266310,01
8	406	453778,50	2270149,12	8	447	454423,70	2269966,00	9	480	455043,57	2270728,61	11	525	452539,70	2264649,58	12	565	451711,63	2266290,39
8	407	453805,45	2270152,75	8	448	454424,92	2269966,02	10	486	454841,41	2271197,67	11	526	452466,08	2264742,31	12	566	451728,86	2266279,92
8	408	453807,28	2270152,89	8	449	454455,91	2269966,01	10	487	454755,46	2271310,12	11	527	452393,30	2264741,23	12	567	451757,24	2266282,22
8	409	453810,90	2270153,17	8	450	454501,73	2269980,77	10	488	454723,68	2271311,23	11	528	452355,26	2264693,92	12	568	451793,17	2266286,55
8	410	453816,35	2270152,99	8	451	454507,25	2269982,21	10	489	454752,18	2271424,44	11	529	452203,61	2264595,65	12	569	451822,98	2266279,40
8	411	453821,75	2270152,20	8	452	454512,91	2269983,00	10	490	455061,54	2271455,06	11	530	452265,28	2264591,36	12	570	451854,74	2266265,98
8	412	453827,05	2270150,84	8	453	454530,94	2269984,50	10	491	455071,72	2271518,75	11	531	452277,47	2264589,48	12	571	451892,06	2266262,74
8	413	453856,68	2270141,44	8	454	454588,78	2269989,33	10	492	454974,83	2271518,89	11	532	452284,74	2264587,03	12	572	451930,62	2266260,15
8	414	453859,96	2270140,27	8	455	454589,70	2269989,39	10	493	454824,34	2271492,84	11	533	452301,00	2264581,54	12	573	451958,99	2266264,37
8	415	453864,66	2270138,13	8	456	454659,25	2269993,91	10	494	454802,92	2271544,94	11	534	452350,11	2264561,93	12	574	451968,60	2266242,42
8	416	453899,20	2270120,15	8	457	454660,60	2269993,98	10	495	454733,16	2271535,97	11	535	452386,28	2264553,56	12	575	452056,30	2266252,37
8	417	453899,35	2270120,06	8	458	454705,03	2269995,66	10	496	454699,07	2271586,28	11	536	452403,78	2264552,15	12	551	452081,67	2266274,56
8	418	453903,70	2270117,51	8	459	454757,63	2270004,99	10	497	454686,51	2271704,73	11	537	452408,58	2264551,76	13	576	452654,26	2266319,94
8	419	453907,77	2270114,53	8	460	454759,16	2270005,24	10	498	454657,33	2271699,83	11	538	452415,63	2264550,82	13	577	452650,48	2266365,91

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
13	578	452648,65	2266388,24	14	618	450612,53	2267701,36	14	659	450530,14	2267214,50	15	699	452678,70	2269909,79	15	740	453359,48	2269769,20
13	579	452638,69	2266509,43	14	619	450655,36	2267704,67	14	660	450545,04	2267215,61	15	700	452600,77	2269943,97	15	741	453379,51	2269765,93
13	580	452555,90	2266502,27	14	620	450698,13	2267711,11	14	661	450769,48	2267232,40	15	701	452555,82	2269975,11	15	742	453389,62	2269764,28
13	581	452366,36	2266485,83	14	621	450735,62	2267712,56	14	662	450958,99	2267246,58	15	702	452512,92	2269993,61	15	670	453436,75	2269761,98
13	582	452379,38	2266470,20	14	622	450746,46	2267714,79	14	663	451025,19	2267251,52	15	703	452508,30	2269993,61	16	743	452124,07	2270535,08
13	583	452384,04	2266457,61	14	623	450769,98	2267723,61	14	664	451028,41	2267279,12	15	704	452488,02	2269993,60	16	744	452109,67	2270642,23
13	584	452385,20	2266448,80	14	624	450813,52	2267735,85	14	665	451035,10	2267304,86	15	705	452460,89	2269986,37	16	745	452107,81	2270653,79
13	585	452384,69	2266439,21	14	625	450842,07	2267736,27	14	666	451066,89	2267307,98	15	706	452449,34	2269983,08	16	746	452089,27	2270769,00
13	586	452383,41	2266434,21	14	626	450905,99	2267727,85	14	667	451080,05	2267314,81	15	707	452431,19	2269977,89	16	747	452087,72	2270918,81
13	587	452429,68	2266374,02	14	627	450933,74	2267722,02	14	668	451089,92	2267333,97	15	708	452429,71	2269977,46	16	748	452086,96	2270991,85
13	588	452435,01	2266353,37	14	628	450950,87	2267709,78	14	669	451126,08	2267340,69	15	709	452423,77	2269976,15	16	749	452086,20	2271065,43
13	589	452478,92	2266357,79	14	629	450963,39	2267708,18	14	694	451157,85	2267337,56	15	710	452417,72	2269975,57	16	750	452095,92	2271160,53
13	590	452484,74	2266346,57	14	630	450979,37	2267713,32	15	670	453436,75	2269761,98	15	711	452411,65	2269975,73	16	751	452117,68	2271373,79
13	591	452545,57	2266352,50	14	631	450992,36	2267710,40	15	671	453459,56	2269767,98	15	712	452405,64	2269976,62	16	752	452128,97	2271484,30
13	592	452564,23	2266309,98	14	632	450998,28	2267702,45	15	672	453457,24	2269782,30	15	713	452399,78	2269978,23	16	753	452207,51	2271517,84
13	593	452645,96	2266319,26	14	633	451003,83	2267688,70	15	673	453456,23	2269814,44	15	714	452373,11	2269987,36	16	754	452196,25	2271614,70
13	576	452654,26	2266319,94	14	634	451005,04	2267666,86	15	674	453436,93	2269812,16	15	715	452377,95	2269933,65	16	755	452098,79	2271605,93
14	594	451157,85	2267337,56	14	635	450997,30	2267647,56	15	675	453431,06	2269811,81	15	716	452379,12	2269920,60	16	756	452061,12	2271453,92
14	595	451154,91	2267363,65	14	636	450970,37	2267598,08	15	676	453427,84	2269811,91	15	717	452382,16	2269887,02	16	757	452095,23	2271256,01
14	596	451167,42	2267384,16	14	637	450949,32	2267573,23	15	677	453392,83	2269814,18	15	718	452508,09	2269878,15	16	758	451924,94	2271212,61
14	597	451203,12	2267421,83	14	638	450898,08	2267568,91	15	678	453389,79	2269814,47	15	719	452596,43	2269863,63	16	759	451904,86	2271137,13
14	598	451186,73	2267459,24	14	639	450853,58	2267561,11	15	679	453386,78	2269814,94	15	720	452707,94	2269823,66	16	760	451897,41	2271051,04
14	599	451197,59	2267474,48	14	640	450817,43	2267561,47	15	680	453326,95	2269826,23	15	721	452783,05	2269799,84	16	761	451892,27	2271032,57
14	600	451201,74	2267493,59	14	641	450754,16	2267573,77	15	681	453324,48	2269826,76	15	722	452786,37	2269796,90	16	762	451876,18	2271071,63
14	601	451196,52	2267517,01	14	642	450755,03	2267544,80	15	682	453258,99	2269842,57	15	723	452910,77	2269714,95	16	763	451851,45	2271139,09
14	602	451186,22	2267554,09	14	643	450758,31	2267504,28	15	683	453258,42	2269842,71	15	724	452970,24	2269667,39	16	764	451857,67	2271210,01
14	603	451182,78	2267576,20	14	644	450766,40	2267469,19	15	684	453196,01	2269858,55	15	725	452969,92	2269635,62	16	765	451857,49	2271226,28
14	604	451176,01	2267584,97	14	645	450780,16	2267442,66	15	685	453196,98	2269858,96	15	726	452951,76	2269555,35	16	766	451856,79	2271275,00
14	605	451163,13	2267585,66	14	646	450795,49	2267431,29	15	686	453052,33	2269847,73	15	727	452896,63	2269497,14	16	767	451856,19	2271316,74
14	606	451134,45	2267577,27	14	647	450806,71	2267426,10	15	687	453015,61	2269858,78	15	728	453044,72	2269503,65	16	768	451845,81	2271383,18
14	607	451124,99	2267647,61	14	648	450816,38	2267405,31	15	688	453015,60	2269858,78	15	729	453096,25	2269560,46	16	769	451836,31	2271442,41
14	608	451120,43	2267744,97	14	649	450809,89	2267391,84	15	689	453015,19	2269858,80	15	730	453115,90	2269628,83	16	770	451825,94	2271520,63
14	609	451144,82	2267745,51	14	650	450762,25	2267358,58	15	690	452995,70	2269864,77	15	731	453066,81	2269638,91	16	771	451820,25	2271541,60
14	610	451174,64	2267750,44	14	651	450708,44	2267319,90	15	691	452966,93	2269868,74	15	732	453072,51	2269754,40	16	772	451819,65	2271580,82
14	611	451219,68	2267812,99	14	652	450691,56	2267315,65	15	692	452932,23	2269878,86	15	733	453123,57	2269767,50	16	773	451765,47	2271575,95
14	612	450709,01	2267778,26	14	653	450664,81	2267316,59	15	693	452915,17	2269877,39	15	734	453218,26	2269755,85	16	774	451773,10	2271538,77
14	613	450689,73	2267758,39	14	654	450633,18	2267314,78	15	694	452887,94	2269875,04	15	735	453188,48	2269788,94	16	775	451795,64	2271380,28
14	614	450653,40	2267748,07	14	655	450604,02	2267297,41	15	695	452832,98	2269880,53	15	736	453139,36	2269804,59	16	776	451806,46	2271311,37
14	615	450632,94	2267747,32	14	656	450568,71	2267273,71	15	696	452803,70	2269891,62	15	737	453189,59	2269808,60	16	777	451807,67	2271209,44
14	616	450606,10	2267727,80	14	657	450543,95	2267260,87	15	697	452780,96	2269888,61	15	738	453243,29	2269795,29	16	778	451802,56	2271153,00
14	617	450587,83	2267699,05	14	658	450526,71	2267254,25	15	698	452726,81	2269894,44	15	739	453299,06	2269781,46	16	779	451802,56	2271152,99

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	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y				X	Y
16	780	451799,72	2271134,85													
16	781	451800,62	2271132,76													
16	782	451824,70	2271065,35													
16	783	451824,70	2271065,34													
16	784	451842,63	2271021,78													
16	785	451857,67	2270984,46													
16	786	451859,53	2270973,60													
16	787	451861,83	2270933,10													
16	788	451862,95	2270908,36													
16	789	451859,76	2270893,05													
16	790	451859,42	2270892,16													
16	791	451834,92	2270827,55													
16	792	451812,16	2270773,99													
16	793	451802,06	2270758,02													
16	794	451771,02	2270724,91													
16	795	451741,70	2270680,92													
16	796	451741,30	2270680,34													
16	797	451725,13	2270656,81													
16	798	451708,79	2270633,05													
16	799	451696,89	2270590,03													
16	800	451689,88	2270553,17													
16	801	451694,44	2270524,30													
16	802	451703,33	2270501,75													
16	803	451720,99	2270503,15													
16	804	451758,93	2270506,16													
16	805	451769,85	2270507,03													
16	806	451808,82	2270510,11													
16	807	452032,00	2270527,78													
16	808	452068,81	2270530,70													
16	743	452124,07	2270535,08													