

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Базарносызганского участкового лесничества Базарносызганского лесничества Ульяновской области**

Система координат МСК-73

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	461091,06	1346754,08	2	36	462127,32	1347240,42	4	70	455541,52	1345685,93	6	104	448122,67	1356679,19	7	139	448184,48	1356574,38
1	2	461093,70	1346812,12	2	37	462115,25	1347245,24	4	71	455532,05	1345683,80	6	105	448132,63	1356657,16	7	140	448175,67	1356585,59
1	3	461067,94	1346930,73	2	38	462094,17	1347250,93	4	72	455536,48	1345655,39	6	106	448152,70	1356621,58	7	141	448167,71	1356598,80
1	4	460961,20	1346981,15	2	39	462074,74	1347279,64	4	67	455600,32	1345666,87	6	107	448163,26	1356612,27	7	142	448160,96	1356610,03
1	5	460896,71	1347047,20	2	40	461920,94	1347401,35	5	73	455035,06	1349670,32	6	108	448170,03	1356601,09	7	143	448157,48	1356613,09
1	6	460883,90	1347073,00	2	41	461918,83	1347448,60	5	74	455084,20	1349728,05	6	109	448178,25	1356587,50	7	144	448166,32	1356597,41
1	7	460860,03	1347097,64	2	42	461853,97	1347466,37	5	75	455055,57	1349838,62	6	110	448187,07	1356576,28	7	145	448176,59	1356579,57
1	8	460856,05	1347105,63	2	43	461764,96	1347502,04	5	76	454930,76	1349815,77	6	111	448195,02	1356562,72	7	130	448252,19	1356446,51
1	9	460856,08	1347117,83	2	44	461759,42	1347436,97	5	77	454928,80	1349641,75	6	112	448200,62	1356553,16	8	146	447879,61	1357018,15
1	10	460643,66	1347186,44	2	45	461672,29	1347344,68	5	73	455035,06	1349670,32	6	113	448214,32	1356531,81	8	147	447902,00	1357127,47
1	11	460588,52	1347263,62	2	46	461689,10	1347322,93	6	78	449298,32	1356324,17	6	114	448232,76	1356519,74	8	148	447738,39	1357145,28
1	12	460522,68	1347353,65	2	47	461747,65	1347286,79	6	79	449291,60	1356338,07	6	115	448248,50	1356510,09	8	149	447635,09	1357156,53
1	13	460682,26	1347484,01	2	48	461738,04	1347259,65	6	80	449253,35	1356423,49	6	116	448259,42	1356498,50	8	150	447714,80	1357378,69
1	14	460580,45	1347572,49	2	49	461842,04	1347125,19	6	81	449228,01	1356514,13	6	117	448264,07	1356482,26	8	151	447716,66	1357421,72
1	15	460285,79	1347549,13	2	50	461954,30	1347005,86	6	82	449153,70	1356603,02	6	118	448262,43	1356463,25	8	152	447654,38	1357473,80
1	16	460226,35	1347545,45	2	51	462053,59	1346952,34	6	83	449129,08	1356780,65	6	119	448255,32	1356445,84	8	153	447554,28	1357312,33
1	17	460236,71	1347216,50	2	52	462011,77	1346913,51	6	84	449115,86	1356930,44	6	120	448254,65	1356441,35	8	154	447415,88	1357373,27
1	18	460237,35	1347202,53	2	53	462071,71	1346792,30	6	85	449044,02	1357020,38	6	121	448256,68	1356437,76	8	155	447302,69	1357184,61
1	19	460400,58	1347161,13	2	31	462220,41	1346937,15	6	86	449036,89	1357030,27	6	122	448414,42	1356157,86	8	156	447349,35	1357139,31
1	20	460446,62	1347149,44	3	54	457754,07	1348960,08	6	87	448982,78	1357105,46	6	123	448420,99	1356146,19	8	157	447375,85	1357106,70
1	21	460605,00	1347121,79	3	55	457766,67	1348981,78	6	88	448980,10	1357151,42	6	124	448449,73	1356095,63	8	158	447398,35	1357072,04
1	22	460658,54	1347110,61	3	56	457790,63	1349119,13	6	89	448942,61	1357150,87	6	125	448566,09	1356105,35	8	159	447729,69	1357034,94
1	23	460725,58	1347100,62	3	57	457724,79	1349142,16	6	90	448784,65	1357148,53	6	126	448634,01	1356110,36	8	146	447879,61	1357018,15
1	24	460726,23	1347100,47	3	58	457678,91	1349167,48	6	91	448657,69	1357146,65	6	127	448733,88	1356118,83	9	160	449014,56	1357155,94
1	25	460727,34	1347099,90	3	59	457073,63	1348951,53	6	92	448618,20	1357146,07	6	128	449055,96	1356145,59	9	161	449015,68	1357247,96
1	26	460728,54	1347098,50	3	60	457037,27	1348932,59	6	93	448529,22	1357143,75	6	129	449065,87	1356152,74	9	162	448740,64	1357250,87
1	27	460820,24	1346921,69	3	61	457127,73	1348936,32	6	94	448445,75	1357142,52	6	78	449298,32	1356324,17	9	163	448748,84	1357339,00
1	28	460903,75	1346908,63	3	62	457325,45	1348946,14	6	95	448313,31	1357139,56	7	130	448252,19	1356446,51	9	164	448721,37	1357471,58
1	29	461004,39	1346707,47	3	63	457411,87	1348952,53	6	96	448109,38	1357134,54	7	131	448259,27	1356463,78	9	165	448704,84	1357474,34
1	30	461014,72	1346685,70	3	64	457493,96	1348954,75	6	97	448050,55	1357133,67	7	132	448260,90	1356481,69	9	166	448568,22	1357482,31
1	1	461091,06	1346754,08	3	65	457731,19	1348968,25	6	98	448028,40	1357133,34	7	133	448256,81	1356496,60	9	167	448553,80	1357511,10
2	31	462220,41	1346937,15	3	66	457732,82	1348968,01	6	99	448001,58	1356986,96	7	134	448246,64	1356507,47	9	168	448414,14	1357590,03
2	32	462180,45	1347103,33	3	54	457754,07	1348960,08	6	100	448008,02	1356957,05	7	135	448231,06	1356517,01	9	169	448375,09	1357627,45
2	33	462180,59	1347105,66	4	67	455600,32	1345666,87	6	101	448036,95	1356826,49	7	136	448212,28	1356529,31	9	170	448353,33	1357640,11
2	34	462202,65	1347165,16	4	68	455599,05	1345784,78	6	102	448060,05	1356785,84	7	137	448197,91	1356551,46	9	171	448291,36	1357676,20
2	35	462150,33	1347205,76	4	69	455532,26	1345770,79	6	103	448112,38	1356693,06	7	138	448187,04	1356570,02	9	172	448257,56	1357696,71

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				
9	173	448232,14	1357687,56	11	212	446795,45	1356120,22	12	252	446703,77	1359648,63	13	292	446225,11	1359423,91	14	332	442213,84	1343692,85
9	174	448156,53	1357666,22	11	213	446754,35	1356194,67	12	253	446685,01	1359734,35	13	293	446226,67	1359409,49	14	333	442141,19	1343702,77
9	175	448144,82	1357641,38	11	214	446752,60	1356211,52	12	254	446662,21	1359754,01	13	294	446284,35	1359357,35	14	334	442091,09	1343677,03
9	176	448143,42	1357636,57	11	215	446754,35	1356338,35	12	255	446636,47	1359770,63	13	295	446331,49	1359314,05	14	335	442075,33	1343625,81
9	177	448139,77	1357612,55	11	216	446771,73	1356391,66	12	256	446626,37	1359777,49	13	296	446332,38	1359312,84	14	336	442100,81	1343593,18
9	178	448136,02	1357593,32	11	217	446768,78	1356410,71	12	257	446581,88	1359806,52	13	297	446350,75	1359274,64	14	337	442126,15	1343570,56
9	179	448130,25	1357574,09	11	218	446756,60	1356414,57	12	258	446548,82	1359679,24	13	298	446364,10	1359289,63	14	338	442140,84	1343523,77
9	180	448126,13	1357563,54	11	219	446753,80	1356434,53	12	259	446540,35	1359608,05	13	299	446349,38	1359338,41	14	339	442188,79	1343493,48
9	181	448119,90	1357555,30	11	220	446761,30	1356458,86	12	260	446488,60	1359456,31	13	300	446354,33	1359375,48	14	340	442189,08	1343473,49
9	182	448029,27	1357137,35	11	221	446779,91	1356500,71	12	261	446425,10	1359218,31	13	301	446379,44	1359401,85	14	341	442181,28	1343426,37
9	183	448052,28	1357137,69	11	222	446791,87	1356531,08	12	262	446464,94	1359202,27	13	302	446393,48	1359433,05	14	342	442126,37	1343386,57
9	184	448110,71	1357138,57	11	223	446839,53	1356634,88	12	263	446480,44	1359198,35	13	303	446406,91	1359505,25	14	343	442095,17	1343400,11
9	185	448313,22	1357143,57	11	224	446850,29	1356704,94	12	264	446650,06	1359141,37	13	304	446471,26	1359534,49	14	344	442069,89	1343418,72
9	186	448446,35	1357146,53	11	225	446860,10	1356786,08	12	265	446661,45	1359147,92	13	305	446416,56	1359359,40	14	345	442057,57	1343474,54
9	187	448529,14	1357147,76	11	226	446835,37	1356835,72	12	266	446696,11	1359186,54	13	306	446376,26	1359251,85	14	346	442038,06	1343474,25
9	188	448618,86	1357150,08	11	227	446780,79	1356840,91	12	267	446747,55	1359190,31	13	269	446424,21	1359218,83	14	347	442013,73	1343429,90
9	160	449014,56	1357155,94	11	228	446765,18	1356847,68	12	268	446823,47	1359169,22	14	307	442611,46	1342939,74	14	348	441975,36	1343387,33
10	189	448126,48	1357575,46	11	229	446749,74	1356878,45	12	248	446833,14	1359168,02	14	308	442717,02	1343206,29	14	349	441956,04	1343375,05
10	190	448132,15	1357594,37	11	230	446736,02	1356893,24	13	269	446424,21	1359218,83	14	309	442740,17	1343263,64	14	350	441927,05	1343408,62
10	191	448135,84	1357613,29	11	231	446710,02	1356892,86	13	270	446487,65	1359456,62	14	310	442673,26	1343257,65	14	351	441890,55	1343442,08
10	192	448137,88	1357626,68	11	232	446666,85	1356865,64	13	271	446539,39	1359608,33	14	311	442636,52	1343274,11	14	352	441862,97	1343413,67
10	193	448133,26	1357616,88	11	233	446738,10	1356854,27	13	272	446547,85	1359679,45	14	312	442621,83	1343320,89	14	353	441812,78	1343392,93
10	194	448122,61	1357565,76	11	234	446733,03	1356758,21	13	273	446580,98	1359807,00	14	313	442563,21	1343329,02	14	354	441746,17	1343366,94
10	189	448126,48	1357575,46	11	235	446715,96	1356420,98	13	274	446541,20	1359823,22	14	314	442532,32	1343355,56	14	355	441852,73	1343362,51
11	195	446831,31	1355114,74	11	236	446711,35	1356329,91	13	275	446489,12	1359659,46	14	315	442576,48	1343379,21	14	356	441928,08	1343338,64
11	196	446807,17	1355192,37	11	237	446696,16	1356038,70	13	276	446477,75	1359582,30	14	316	442635,82	1343355,10	14	357	441973,60	1343303,31
11	197	446734,65	1355297,79	11	238	446673,43	1356037,92	13	277	446402,56	1359596,18	14	317	442660,24	1343394,45	14	358	441965,44	1343280,19
11	198	446717,40	1355346,04	11	239	446687,07	1356010,56	13	278	446368,53	1359564,68	14	318	442654,33	1343422,37	14	359	442027,16	1343265,10
11	199	446710,60	1355365,94	11	240	446699,21	1355967,74	13	279	446277,64	1359557,34	14	319	442608,85	1343454,69	14	360	442047,54	1343239,40
11	200	446712,09	1355400,96	11	241	446675,69	1355867,40	13	280	446274,64	1359557,30	14	320	442608,63	1343469,70	14	361	442070,07	1343203,73
11	201	446668,08	1355435,30	11	242	446646,95	1355815,98	13	281	446237,61	1359559,75	14	321	442608,07	1343507,68	14	362	442109,56	1343170,31
11	202	446628,42	1355480,72	11	243	446591,71	1355765,16	13	282	446230,80	1359580,64	14	322	442663,46	1343548,50	14	363	442053,94	1343178,50
11	203	446589,80	1355556,14	11	244	446522,98	1355679,14	13	283	446248,68	1359655,90	14	323	442618,32	1343591,84	14	364	441997,84	1343185,67
11	204	446574,48	1355615,37	11	245	446475,61	1355601,42	13	284	446309,14	1359726,79	14	324	442573,70	1343566,17	14	365	441969,76	1343191,26
11	205	446790,27	1355856,32	11	246	446502,35	1355586,85	13	285	446371,19	1359790,71	14	325	442535,08	1343540,61	14	366	441936,60	1343167,76
11	206	446789,42	1355956,50	11	247	446580,01	1355475,00	13	286	446364,97	1359805,62	14	326	442499,09	1343506,07	14	367	441906,26	1343123,32
11	207	446784,58	1355976,00	11	195	446831,31	1355114,74	13	287	446194,68	1359757,10	14	327	442440,68	1343500,21	14	368	441890,18	1343095,07
11	208	446792,18	1356037,11	12	248	446833,14	1359168,02	13	288	446213,26	1359651,38	14	328	442412,49	1343512,79	14	369	441941,45	1343008,83
11	209	446792,32	1356038,32	12	249	446673,23	1359412,51	13	289	446212,36	1359644,37	14	329	442361,67	1343535,04	14	370	441973,14	1342962,31
11	210	446790,65	1356043,12	12	250	446688,29	1359417,84	13	290	446203,44	1359604,24	14	330	442280,11	1343572,84	14	371	442060,03	1342935,59
11	211	446795,86	1356101,82	12	251	446683,05	1359494,34	13	291	446207,43	1359604,63	14	331	442265,12	1343639,61	14	372	442118,60	1342964,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	373	442148,77	1342986,91	15	411	442326,16	1343806,50	16	451	442202,24	1344037,67	17	491	442873,53	1351423,50	17	532	442594,61	1351081,26
14	374	442145,37	1343047,85	15	412	442354,37	1343791,92	16	452	442203,30	1344101,68	17	492	442888,20	1351515,78	17	533	442569,85	1351031,90
14	375	442209,94	1343042,80	15	413	442393,89	1343790,51	16	453	442211,70	1344141,80	17	493	442902,96	1351665,79	17	534	442543,21	1350973,50
14	376	442231,97	1343041,13	15	414	442400,95	1343820,60	16	454	442244,29	1344102,29	17	494	442910,04	1351761,89	17	535	442517,39	1350928,12
14	377	442299,53	1343003,13	15	415	442427,41	1343823,00	16	455	442269,02	1344085,65	17	495	442893,71	1351852,64	17	536	442516,42	1350926,10
14	378	442353,22	1342989,93	15	405	442446,47	1343819,28	16	456	442241,66	1344044,25	17	496	442878,86	1351909,42	17	537	442505,59	1350913,95
14	379	442414,75	1342954,83	16	416	442424,24	1343901,95	16	457	442242,50	1343986,27	17	497	442901,50	1351921,98	17	538	442496,01	1350851,81
14	380	442465,58	1342932,59	16	417	442452,34	1343928,36	16	458	442292,14	1343943,00	17	498	442906,96	1351930,88	17	539	442503,10	1350811,91
14	381	442552,83	1342914,87	16	418	442388,64	1344010,43	16	459	442333,13	1343943,61	17	499	442911,12	1352009,20	17	540	442550,53	1350748,61
14	382	442597,49	1342903,53	16	419	442436,64	1344079,14	16	460	442350,57	1343913,86	17	500	442904,33	1352039,45	17	541	442570,48	1350718,91
14	307	442611,46	1342939,74	16	420	442461,31	1344066,50	16	461	442390,03	1343916,45	17	501	442762,33	1352250,69	17	542	442640,59	1350710,95
14	383	442330,95	1343143,59	16	421	442480,06	1344083,77	16	416	442424,24	1343901,95	17	502	442725,58	1352301,15	17	543	442808,30	1350730,43
14	384	442380,14	1343233,32	16	422	442515,72	1344072,30	17	462	442902,89	1350791,82	17	503	442708,14	1352330,88	17	544	442850,66	1350740,05
14	385	442345,92	1343280,80	16	423	442537,99	1344087,63	17	463	442935,99	1350886,30	17	504	442690,26	1352390,62	17	462	442902,89	1350791,82
14	386	442367,68	1343331,12	16	424	442501,02	1344119,08	17	464	442977,48	1350954,91	17	505	442685,14	1352432,54	17	545	442819,53	1351616,07
14	387	442329,16	1343332,56	16	425	442439,28	1344171,17	17	465	443013,28	1351001,44	17	506	442648,66	1352466,00	17	546	442851,98	1351663,36
14	388	442306,15	1343333,22	16	426	442308,03	1344254,23	17	466	443023,09	1351014,59	17	507	442608,16	1352465,41	17	547	442854,42	1351691,05
14	389	442274,91	1343349,76	16	427	442294,91	1344263,03	17	467	443063,04	1351051,17	17	508	442526,49	1352375,20	17	548	442859,78	1351712,15
14	390	442228,97	1343413,07	16	428	442245,25	1344275,16	17	468	443098,65	1351077,70	17	509	442504,18	1352329,87	17	549	442858,48	1351754,21
14	391	442179,89	1343350,35	16	429	442206,09	1344284,72	17	469	443115,27	1351102,95	17	510	442485,14	1352297,59	17	550	442856,39	1351806,10
14	392	442160,28	1343257,07	16	430	442180,60	1344250,34	17	470	443061,90	1351128,16	17	511	442498,70	1352259,79	17	551	442838,21	1351852,83
14	393	442190,08	1343236,51	16	431	442152,67	1344211,93	17	471	443006,67	1351110,35	17	512	442537,13	1352230,37	17	552	442823,27	1351848,61
14	394	442215,54	1343205,88	16	432	442091,82	1344134,04	17	472	442972,74	1351105,84	17	513	442578,32	1352183,97	17	553	442798,09	1351827,23
14	395	442265,44	1343178,62	16	433	442101,27	1344115,80	17	473	442952,03	1351086,54	17	514	442535,92	1352177,35	17	554	442765,42	1351804,75
14	383	442330,95	1343143,59	16	434	442124,75	1344070,52	17	474	442911,70	1351074,94	17	515	442524,04	1352135,17	17	555	442698,72	1351784,77
14	396	442136,31	1343288,72	16	435	442128,57	1344048,58	17	475	442911,36	1351097,93	17	516	442430,42	1352143,79	17	556	442606,54	1351763,40
14	397	442088,34	1343321,00	16	436	442087,73	1344005,98	17	476	442924,25	1351105,12	17	517	442382,48	1352073,08	17	557	442592,42	1351747,02
14	398	442054,53	1343341,50	16	437	442069,32	1343998,71	17	477	442926,03	1351120,15	17	518	442300,90	1351975,88	17	558	442584,44	1351736,08
14	399	442031,95	1343347,17	16	438	442031,38	1343994,14	17	478	443008,67	1351144,37	17	519	442273,90	1351909,48	17	559	442588,07	1351693,12
14	400	442017,04	1343340,95	16	439	441999,66	1343874,68	17	479	442969,49	1351202,45	17	520	442276,87	1351877,53	17	560	442602,41	1351681,43
14	401	442016,72	1343328,94	16	440	441992,53	1343848,58	17	480	442955,16	1351212,75	17	521	442303,08	1351828,92	17	561	442603,08	1351677,02
14	402	442072,39	1343283,77	16	441	441988,76	1343833,52	17	481	442948,49	1351223,99	17	522	442376,50	1351733,00	17	562	442636,08	1351644,08
14	403	442095,06	1343272,10	16	442	441989,11	1343809,53	17	482	442900,31	1351270,77	17	523	442407,43	1351669,47	17	563	442650,66	1351620,06
14	404	442115,52	1343274,41	16	443	442006,54	1343780,78	17	483	442884,75	1351308,53	17	524	442461,62	1351589,27	17	564	442665,89	1351611,04
14	396	442136,31	1343288,72	16	444	442063,47	1343751,62	17	484	442850,78	1351306,04	17	525	442448,59	1351489,08	17	565	442684,08	1351585,95
15	405	442446,47	1343819,28	16	445	442070,03	1343815,72	17	485	442852,54	1351323,06	17	526	442419,23	1351446,64	17	566	442760,21	1351585,94
15	406	442449,60	1343844,33	16	446	442062,22	1343836,60	17	486	442852,37	1351334,67	17	527	442452,35	1351370,14	17	545	442819,53	1351616,07
15	407	442404,19	1343871,66	16	447	442088,33	1343862,99	17	487	442850,47	1351336,82	17	528	442502,28	1351306,88	18	567	436379,92	1350467,45
15	408	442368,07	1343880,12	16	448	442107,63	1343944,28	17	488	442850,13	1351347,02	17	529	442532,78	1351239,33	18	568	436421,00	1350529,05
15	409	442353,19	1343872,90	16	449	442141,28	1343967,77	17	489	442859,53	1351352,73	17	530	442559,23	1351175,73	18	569	436332,51	1350630,74
15	410	442333,30	1343830,61	16	450	442185,63	1344011,43	17	490	442873,42	1351365,36	17	531	442577,04	1351120,99	18	570	436356,60	1350658,10

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				
18	571	436292,72	1350717,15	19	611	434919,23	1350956,85	22	649	435772,67	1351704,43	24	688	436432,59	1352351,15	24	729	436012,40	1352195,95
18	572	436281,81	1350744,99	19	587	434954,15	1350962,37	22	650	435794,26	1351731,75	24	689	436468,86	1352298,70	24	730	436004,44	1352159,84
18	573	436232,47	1350768,26	20	612	435018,31	1351154,31	22	651	435846,66	1351738,52	24	690	436502,35	1352299,19	24	731	435997,29	1352101,73
18	574	436180,63	1350791,49	20	613	435072,90	1351318,11	22	637	435890,48	1351750,18	24	691	436530,20	1352275,60	24	732	435992,85	1352029,67
18	575	436035,69	1351058,34	20	614	435016,87	1351286,29	23	652	435563,60	1351669,52	24	692	436563,35	1352265,09	24	733	436004,83	1351963,85
18	576	436018,22	1351091,08	20	612	435018,31	1351154,31	23	653	435555,65	1351775,64	24	693	436590,36	1352298,48	24	734	436049,87	1351892,52
18	577	435926,42	1351043,72	21	615	435038,48	1351414,60	23	654	435519,38	1352276,54	24	694	436609,13	1352347,76	24	735	436064,45	1351853,74
18	578	435817,28	1350986,12	21	616	435099,53	1351579,49	23	655	435518,01	1352296,55	24	695	436656,72	1352307,47	24	736	436125,77	1351797,64
18	579	435927,47	1350769,75	21	617	435044,09	1351575,67	23	656	435518,42	1352299,38	24	696	436676,63	1352279,76	24	737	436260,59	1351843,63
18	580	436006,79	1350645,93	21	618	435026,53	1351614,41	23	657	435519,62	1352303,43	24	697	436682,62	1352246,86	24	738	436439,23	1351901,26
18	581	436141,39	1350575,02	21	619	435062,45	1351652,95	23	658	435479,51	1352291,07	24	698	436630,82	1352199,09	24	739	436731,08	1351944,58
18	582	436143,25	1350578,56	21	620	435087,16	1351638,31	23	659	435449,93	1352262,64	24	699	436556,09	1352214,98	24	740	436699,01	1352051,10
18	583	436280,84	1350506,09	21	621	435098,40	1351622,48	23	660	435493,99	1352260,29	24	700	436508,57	1352250,28	24	741	436734,54	1352082,62
18	584	436287,65	1350502,51	21	622	435109,17	1351671,64	23	661	435510,95	1352227,55	24	701	436472,27	1352271,75	24	742	436760,05	1352049,00
18	585	436287,47	1350498,08	21	623	435106,33	1351694,59	23	662	435512,82	1352100,58	24	702	436450,63	1352246,42	24	743	436776,69	1352038,25
18	586	436335,15	1350451,79	21	624	435115,31	1351730,72	23	663	435493,99	1352056,30	24	703	436451,24	1352205,44	24	744	436809,18	1352072,72
18	567	436379,92	1350467,45	21	625	435124,01	1351784,85	23	664	435470,50	1351986,96	24	704	436473,70	1352174,77	24	745	436831,39	1352059,05
19	587	434954,15	1350962,37	21	626	435111,02	1351817,66	23	665	435490,94	1351890,27	24	705	436482,72	1352138,90	24	746	436862,36	1352026,52
19	588	434986,72	1351059,85	21	627	435170,94	1352026,53	23	666	435489,46	1351821,24	24	706	436458,17	1352108,53	24	747	436876,48	1351984,73
19	589	434984,93	1351214,81	21	628	435215,65	1352181,19	23	667	435492,38	1351738,50	24	707	436432,49	1352155,16	25	747	435974,73	1352207,39
19	590	434984,16	1351266,80	21	629	435246,02	1352221,60	23	652	435563,60	1351669,52	24	708	436418,28	1352168,95	25	748	435998,91	1352262,75
19	591	434984,02	1351276,80	21	630	435246,42	1352409,61	24	668	436876,48	1351984,73	24	709	436390,99	1352154,55	25	749	436013,27	1352305,96
19	592	434975,98	1351956,66	21	631	435240,18	1352441,67	24	669	436898,66	1352007,05	24	710	436383,55	1352118,44	25	750	436020,52	1352357,07
19	593	434969,75	1352445,54	21	632	435223,36	1352471,29	24	670	436892,09	1352078,95	24	711	436370,71	1352038,25	25	751	436016,00	1352392,00
19	594	434969,40	1352469,54	21	633	435149,48	1352463,20	24	671	436805,81	1352132,68	24	712	436329,34	1352029,64	25	752	436008,53	1352423,89
19	595	434967,81	1352610,51	21	634	435003,21	1352448,04	24	672	436763,32	1352199,04	24	713	436274,16	1352041,82	25	753	436004,30	1352439,82
19	596	434933,09	1352625,99	21	635	435010,64	1351809,18	24	673	436742,90	1352261,75	24	714	436234,55	1352083,24	25	754	435972,12	1352485,34
19	597	434815,79	1352680,26	21	636	435015,58	1351407,26	24	674	436750,33	1352333,85	24	715	436167,71	1352140,24	25	755	435919,55	1352490,57
19	598	434736,75	1352717,10	21	615	435038,48	1351414,60	24	675	436677,20	1352613,75	24	716	436043,34	1352165,41	25	756	435854,49	1352494,61
19	599	434607,98	1352668,19	22	637	435890,48	1351750,18	24	676	436615,76	1352643,85	24	717	436059,43	1352193,65	25	757	435834,98	1352495,33
19	600	434505,64	1352386,69	22	638	435909,74	1351766,45	24	677	436563,64	1352618,08	24	718	436164,68	1352176,21	25	758	435814,32	1352506,02
19	601	434539,17	1352215,20	22	639	435906,62	1351808,40	24	678	436561,47	1352596,05	24	719	436113,47	1352258,45	25	759	435813,57	1352557,00
19	602	434592,14	1351945,98	22	640	435778,53	1351883,52	24	679	436562,28	1352541,06	24	720	436112,82	1352302,43	25	760	435824,51	1352595,17
19	603	434694,76	1351904,50	22	641	435700,06	1351948,35	24	680	436509,92	1352531,28	24	721	436148,29	1352338,95	25	761	435839,74	1352647,39
19	604	434639,76	1351734,70	22	642	435602,55	1352016,91	24	681	436476,09	1352553,79	24	722	436155,71	1352377,06	25	762	435852,07	1352658,57
19	605	434489,60	1351271,50	22	643	435554,35	1352065,93	24	682	436442,45	1352597,29	24	723	436114,24	1352409,45	25	763	435857,58	1352657,65
19	606	434404,49	1351008,25	22	644	435575,59	1351777,12	24	683	436398,51	1352593,64	24	724	436056,33	1352403,60	25	764	435896,21	1352649,22
19	607	434399,70	1350994,18	22	645	435585,23	1351648,58	24	684	436372,36	1352502,26	24	725	436037,36	1352367,31	25	765	435958,44	1352634,14
19	608	434389,19	1350962,02	22	646	435587,22	1351646,65	24	685	436373,21	1352444,28	24	726	436054,61	1352317,57	25	766	435964,37	1352638,23
19	609	434714,25	1350922,83	22	647	435668,50	1351647,89	24	686	436390,24	1352408,53	24	727	436049,66	1352279,50	25	767	435973,76	1352646,37
19	610	434720,73	1350923,92	22	648	435709,43	1351686,50	24	687	436423,51	1352390,02	24	728	436030,74	1352240,22	25	768	435969,33	1352674,29

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
25	769	435911,58	1352691,44	27	808	436311,77	1352542,36								
25	770	435901,03	1352695,29	27	809	436341,64	1352584,81								
25	771	435858,01	1352696,65	27	810	436335,42	1352633,71								
25	772	435839,00	1352697,38	27	811	436227,33	1352640,12								
25	773	435859,77	1352881,67	27	812	436014,91	1352634,97								
25	774	435974,42	1352871,37	27	813	436024,00	1352596,11								
25	775	436059,72	1352884,63	27	814	436068,05	1352591,76								
25	776	436037,78	1352982,30	27	815	436074,65	1352516,86								
25	777	435957,79	1352982,12	27	816	436141,34	1352503,85								
25	778	435901,70	1353022,29	27	817	436234,86	1352502,23								
25	779	435877,89	1353042,93	27	818	436287,18	1352515,00								
25	780	435876,70	1353123,91	27	808	436311,77	1352542,36								
25	781	435806,67	1353125,88												
25	782	435799,60	1353096,78												
25	783	435742,69	1352853,95												
25	784	435709,63	1352757,46												
25	785	435591,80	1352643,73												
25	786	435512,43	1352567,56												
25	787	435507,74	1352512,49												
25	788	435521,84	1352471,69												
25	789	435594,19	1352447,77												
25	790	435557,09	1352353,22												
25	791	435557,99	1352292,24												
25	792	435573,81	1352135,48												
25	793	435564,25	1352105,34												
25	794	435618,50	1352156,14												
25	795	435640,45	1352159,46												
25	796	435642,40	1352230,48												
25	797	435734,03	1352356,84												
25	798	435765,68	1352346,30												
25	799	435810,23	1352308,96												
25	800	435838,08	1352285,37												
25	801	435850,81	1352269,56												
25	802	435880,12	1352249,00												
25	747	435974,73	1352207,39												
26	803	435203,33	1352506,99												
26	804	435175,10	1352556,57												
26	805	435112,30	1352543,65												
26	806	434999,53	1352595,98												
26	807	435002,56	1352492,03												
26	803	435203,33	1352506,99												