

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди беслесных пространств», на территории
Тешинского участкового лесничества Навашинского районного лесничества Нижегородской области**

Система координат МСК521

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				
1	1	452816,58	1327779,12	2	36	453086,95	1327952,45	4	70	452055,76	1328345,00	6	104	453500,80	1328715,38	7	139	453501,76	1329212,28
1	2	452824,49	1327802,58	2	37	453094,89	1327951,74	4	71	452044,90	1328385,38	6	105	453485,02	1328702,30	7	140	453505,22	1329205,28
1	3	452835,25	1327833,40	2	38	453123,14	1327949,21	4	72	452065,96	1328397,14	6	106	453471,80	1328705,52	7	141	453500,22	1329191,84
1	4	452842,50	1327855,99	2	39	453137,38	1327928,64	4	73	452082,80	1328406,53	6	107	453460,64	1328718,58	7	142	453501,38	1329185,30
1	5	452866,10	1327925,97	2	40	453155,42	1327915,25	4	74	452081,47	1328413,51	6	108	453440,40	1328721,54	7	143	453508,68	1329184,52
1	6	452822,37	1327925,48	2	15	453163,52	1327918,55	4	75	452074,42	1328450,33	6	109	453429,26	1328713,86	7	144	453517,52	1329188,38
1	7	452822,85	1327930,37	3	41	453419,56	1328209,84	4	76	452028,52	1328452,62	6	110	453426,18	1328703,86	7	145	453526,36	1329185,68
1	8	452821,38	1327930,20	3	42	453422,24	1328230,98	4	77	452006,23	1328409,38	6	111	453430,66	1328665,92	7	146	453533,28	1329169,14
1	9	452819,63	1327982,73	3	43	453413,02	1328270,96	4	78	451941,19	1328366,53	6	112	453427,58	1328652,08	7	147	453527,52	1329157,62
1	10	452799,06	1327990,73	3	44	453408,08	1328316,00	4	79	451887,76	1328377,96	6	113	453414,90	1328636,32	7	148	453519,44	1329156,46
1	11	452774,30	1327975,69	3	45	453413,84	1328350,24	4	80	451886,81	1328369,38	6	114	453446,42	1328619,80	7	149	453515,60	1329148,02
1	12	452732,59	1327798,93	3	46	453434,64	1328389,46	4	81	452038,06	1328192,28	6	115	453492,56	1328579,04	7	150	453517,92	1329135,32
1	13	452750,49	1327772,27	3	47	453466,16	1328417,52	4	82	452047,20	1328181,58	6	100	453500,04	1328572,70	7	151	453637,56	1329119,54
1	14	452785,92	1327785,60	3	48	453514,40	1328436,56	4	83	452056,90	1328177,77	7	116	453758,00	1328860,28	7	152	453636,40	1329102,24
1	1	452816,58	1327779,12	3	49	453515,74	1328444,04	4	84	452071,66	1328187,42	7	117	453764,92	1328881,02	7	153	453629,50	1329099,54
2	15	453163,52	1327918,55	3	50	453499,22	1328463,64	4	85	452074,64	1328189,36	7	118	453756,46	1328902,56	7	154	453599,10	1329110,32
2	16	453163,71	1328012,26	3	51	453493,06	1328467,50	4	86	452122,06	1328220,36	7	119	453706,40	1328927,20	7	155	453582,96	1329108,02
2	17	453154,38	1328019,11	3	52	453477,70	1328465,96	4	65	452134,42	1328228,44	7	120	453700,30	1328950,64	7	156	453573,36	1329105,34
2	18	453100,33	1328034,23	3	53	453460,40	1328461,34	5	87	452995,98	1328239,27	7	121	453714,14	1328977,20	7	157	453567,20	1329090,34
2	19	453088,63	1328041,02	3	54	453440,40	1328439,44	5	88	452994,58	1328256,82	7	122	453757,62	1329004,12	7	158	453581,04	1329081,88
2	20	453075,85	1328043,58	3	55	453425,42	1328438,28	5	89	452974,99	1328272,21	7	123	453794,16	1329037,60	7	159	453581,04	1329067,28
2	21	453058,38	1328054,73	3	56	453415,04	1328448,66	5	90	452960,47	1328283,62	7	124	453811,46	1329069,52	7	160	453576,42	1329061,88
2	22	453048,48	1328079,68	3	57	453408,50	1328444,82	5	91	452933,08	1328308,38	7	125	453821,10	1329094,54	7	161	453527,74	1329042,18
2	23	453046,95	1328109,20	3	58	453374,98	1328390,64	5	92	452928,96	1328311,50	7	126	453819,56	1329103,78	7	162	453451,74	1329011,44
2	24	453053,76	1328129,96	3	59	453364,98	1328329,86	5	93	452831,27	1328385,18	7	127	453796,48	1329104,16	7	163	453435,98	1328996,08
2	25	452975,68	1328137,04	3	60	453347,28	1328252,12	5	94	452789,35	1328418,14	7	128	453781,50	1329116,84	7	164	453421,76	1328970,32
2	26	452960,10	1328138,74	3	61	453348,06	1328227,90	5	95	452766,68	1328318,53	7	129	453785,74	1329136,06	7	165	453424,84	1328961,10
2	27	452938,96	1328029,78	3	62	453364,58	1328205,24	5	96	452831,06	1328330,15	7	130	453749,26	1329204,16	7	166	453435,98	1328960,70
2	28	452973,24	1328052,63	3	63	453388,04	1328194,48	5	97	452833,53	1328286,15	7	131	453720,80	1329272,58	7	167	453446,36	1328965,70
2	29	452994,96	1328057,40	3	64	453405,34	1328198,32	5	98	452894,70	1328257,06	7	132	453698,90	1329298,34	7	168	453455,58	1328984,54
2	30	453015,91	1328050,35	3	41	453419,56	1328209,84	5	99	452923,25	1328243,48	7	133	453678,14	1329305,26	7	169	453477,88	1328994,90
2	31	453052,48	1328020,45	4	65	452134,42	1328228,44	5	87	452995,98	1328239,27	7	134	453604,02	1329281,78	7	170	453480,96	1328989,54
2	32	453061,02	1328003,56	4	66	452171,56	1328301,01	6	100	453500,04	1328572,70	7	135	453544,44	1329268,32	7	171	453478,26	1328973,78
2	33	453065,46	1327999,91	4	67	452154,61	1328352,62	6	101	453513,12	1328651,12	7	136	453478,68	1329271,10	7	172	453467,12	1328969,16
2	34	453075,54	1327980,94	4	68	452097,66	1328330,34	6	102	453535,40	1328719,22	7	137	453471,38	1329251,12	7	173	453462,50	1328952,26
2	35	453075,72	1327974,65	4	69	452087,59	1328334,33	6	103	453521,56	1328722,30	7	138	453486,38	1329218,82	7	174	453466,34	1328949,94

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				
7	175	453498,26	1328965,70	7	215	453637,96	1328899,86	7	254	453548,70	1329243,80	9	293	453204,68	1329507,00	10	333	453564,88	1329355,80
7	176	453514,40	1328962,04	7	216	453621,76	1328890,22	7	255	453539,46	1329229,98	9	294	453192,76	1329535,44	10	334	453574,86	1329369,26
7	177	453515,16	1328961,86	7	217	453607,92	1328885,98	7	256	453541,40	1329220,74	9	295	453176,62	1329543,50	10	335	453586,02	1329385,38
7	178	453557,94	1328944,88	7	218	453594,48	1328874,06	7	257	453558,30	1329216,90	9	296	453163,94	1329541,58	10	336	453593,37	1329402,32
7	179	453562,94	1328936,04	7	219	453581,78	1328854,84	7	258	453580,60	1329226,88	9	297	453154,32	1329530,44	10	337	453588,70	1329410,38
7	180	453561,78	1328926,80	7	220	453582,18	1328848,32	7	259	453583,28	1329221,12	9	298	453151,64	1329513,52	10	338	453576,40	1329411,54
7	181	453550,24	1328923,34	7	221	453615,24	1328855,62	7	260	453575,24	1329178,04	9	299	453156,26	1329500,08	10	339	453533,74	1329399,24
7	182	453545,62	1328931,40	7	210	453626,00	1328859,46	7	261	453581,02	1329171,50	9	300	453187,04	1329480,44	10	340	453490,30	1329396,16
7	183	453537,56	1328936,40	7	222	453700,28	1329039,18	7	262	453600,20	1329175,00	9	301	453192,80	1329467,76	10	341	453455,98	1329407,74
7	184	453517,18	1328932,96	7	223	453706,82	1329045,32	7	238	453614,80	1329181,54	9	302	453188,56	1329432,40	10	342	453431,36	1329403,12
7	185	453507,14	1328922,56	7	224	453707,20	1329060,70	8	263	453200,12	1329055,36	9	303	453172,80	1329395,12	10	343	453397,92	1329390,44
7	186	453497,14	1328887,16	7	225	453697,98	1329066,84	8	264	453223,96	1329089,56	9	304	453137,40	1329385,40	10	344	453398,70	1329381,22
7	187	453504,44	1328864,86	7	226	453648,42	1329051,94	8	265	453242,78	1329102,62	9	305	453125,86	1329371,18	10	345	453430,98	1329360,84
7	188	453511,76	1328864,48	7	227	453632,64	1329047,70	8	266	453248,56	1329111,86	9	306	453098,16	1329311,54	10	346	453463,66	1329359,68
7	189	453533,66	1328886,78	7	228	453619,98	1329049,14	8	267	453249,70	1329117,62	9	307	453096,24	1329293,84	10	347	453468,66	1329367,76
7	190	453557,88	1328896,38	7	229	453593,84	1329036,86	8	268	453245,86	1329123,02	9	308	453095,46	1329281,54	10	348	453481,34	1329369,68
7	191	453566,34	1328886,78	7	230	453567,62	1329014,84	8	269	453225,48	1329124,16	9	309	453086,62	1329271,16	10	349	453495,56	1329355,46
7	192	453565,56	1328842,58	7	231	453564,56	1329004,86	8	270	453204,34	1329120,70	9	310	453080,86	1329245,40	10	350	453502,22	1329342,34
7	193	453557,50	1328822,98	7	232	453566,48	1328997,94	8	271	453196,71	1329113,93	9	311	453088,94	1329241,56	10	351	453544,50	1329351,18
7	194	453562,10	1328817,98	7	233	453572,62	1328994,86	8	272	453183,60	1329113,40	9	312	453100,08	1329242,72	10	333	453564,88	1329355,80
7	195	453577,10	1328822,98	7	234	453613,36	1328995,62	8	273	453165,52	1329123,78	9	313	453105,46	1329239,26	11	352	453757,98	1329475,10
7	196	453590,26	1328819,84	7	235	453646,42	1329003,36	8	274	453131,06	1329100,88	9	314	453104,70	1329217,74	11	353	453757,98	1329483,94
7	197	453586,80	1328802,92	7	236	453654,50	1329011,44	8	275	453131,82	1329088,98	9	315	453109,68	1329205,82	11	354	453750,30	1329489,68
7	198	453571,28	1328797,48	7	237	453662,56	1329025,28	8	276	453140,66	1329082,82	9	316	453121,60	1329199,28	11	355	453727,60	1329499,30
7	199	453511,76	1328807,52	7	222	453700,28	1329039,18	8	277	453132,20	1329072,84	9	317	453138,14	1329200,82	11	356	453726,06	1329512,76
7	200	453494,84	1328777,88	7	238	453614,80	1329181,54	8	278	453118,16	1329073,00	9	318	453143,52	1329210,44	11	357	453728,56	1329519,52
7	201	453497,14	1328768,68	7	239	453632,10	1329201,12	8	279	453081,22	1329061,46	9	319	453144,28	1329228,88	11	358	453734,94	1329534,76
7	202	453506,76	1328766,36	7	240	453644,40	1329234,20	8	280	453080,08	1329047,24	9	320	453111,60	1329280,38	11	359	453733,40	1329548,22
7	203	453528,30	1328778,30	7	241	453639,80	1329241,50	8	281	453094,68	1329035,70	9	321	453113,54	1329292,68	11	360	453724,94	1329542,44
7	204	453549,82	1328772,54	7	242	453628,64	1329240,34	8	282	453123,62	1329032,68	9	322	453127,36	1329298,84	11	361	453711,48	1329548,60
7	205	453556,74	1328758,32	7	243	453615,20	1329230,74	8	283	453154,76	1329030,38	9	323	453174,72	1329305,00	11	362	453713,28	1329563,46
7	206	453562,32	1328763,50	7	244	453602,12	1329226,12	8	284	453177,42	1329040,68	9	324	453180,42	1329309,98	11	363	453718,02	1329584,34
7	207	453619,20	1328798,88	7	245	453597,50	1329232,64	8	263	453200,12	1329055,36	9	325	453183,50	1329317,68	11	364	453727,24	1329595,12
7	208	453672,98	1328836,38	7	246	453605,58	1329245,34	9	285	453381,96	1329406,56	9	326	453171,96	1329350,74	11	365	453746,56	1329600,78
7	209	453731,86	1328842,58	7	247	453621,72	1329254,56	9	286	453398,12	1329411,54	9	327	453171,58	1329360,72	11	366	453758,10	1329597,70
7	116	453758,00	1328860,28	7	248	453631,34	1329270,32	9	287	453400,80	1329418,86	9	328	453186,26	1329377,72	11	367	453773,16	1329576,02
7	210	453626,00	1328859,46	7	249	453626,34	1329279,16	9	288	453393,88	1329436,54	9	329	453211,66	1329396,96	11	368	453805,06	1329580,62
7	211	453668,36	1328906,02	7	250	453613,26	1329278,38	9	289	453376,20	1329440,76	9	330	453250,90	1329408,86	11	369	453851,12	1329611,26
7	212	453669,50	1328914,08	7	251	453592,12	1329264,18	9	290	453321,18	1329452,02	9	331	453290,10	1329413,76	11	370	453908,02	1329654,38
7	213	453655,28	1328917,16	7	252	453573,68	1329264,94	9	291	453291,30	1329458,12	9	332	453315,46	1329416,94	11	371	453945,30	1329694,36
7	214	453641,84	1328914,08	7	253	453560,22	1329257,64	9	292	453222,76	1329488,92	9	285	453381,96	1329406,56	11	372	453952,60	1329713,20

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				
11	373	453949,92	1329725,12	11	414	453192,78	1330433,40	11	455	453425,86	1329637,72	13	494	453028,13	1329944,07	14	534	454475,44	1330182,70
11	374	453938,38	1329727,42	11	415	453193,60	1330422,12	11	456	453443,92	1329630,40	13	495	452964,21	1329894,99	14	535	454465,46	1330167,72
11	375	453921,48	1329718,96	11	416	453187,66	1330400,78	11	457	453454,30	1329621,56	13	496	452945,62	1329839,66	14	536	454454,30	1330167,32
11	376	453882,66	1329682,06	11	417	453168,82	1330381,18	11	458	453573,34	1329560,14	13	497	452939,58	1329809,22	14	537	454418,38	1330193,12
11	377	453877,66	1329684,36	11	418	453161,68	1330378,72	11	459	453587,56	1329543,62	13	498	452970,05	1329759,13	14	538	454401,98	1330207,76
11	378	453893,04	1329735,54	11	419	453129,36	1330328,52	11	460	453597,54	1329514,48	13	499	453099,23	1329723,86	14	539	454400,82	1330233,52
11	379	453893,04	1329744,78	11	420	453120,98	1330315,50	11	461	453648,04	1329501,26	13	500	453131,26	1329738,00	14	540	454406,76	1330243,16
11	380	453884,96	1329747,46	11	421	453130,38	1330305,06	11	462	453668,80	1329482,80	13	501	453197,41	1329767,21	14	541	454442,38	1330253,12
11	381	453884,56	1329775,24	11	422	453148,96	1330303,38	11	463	453674,76	1329464,52	13	502	453221,56	1329773,76	14	542	454464,30	1330253,12
11	382	453901,08	1329782,92	11	423	453140,18	1330271,68	11	464	453666,30	1329452,60	13	481	453264,51	1329769,15	14	543	454475,44	1330273,52
11	383	453913,00	1329805,60	11	424	453171,90	1330267,50	11	465	453649,86	1329450,44	14	503	454327,36	1330022,72	14	544	454472,76	1330285,44
11	384	453918,18	1329841,92	11	425	453181,72	1330225,34	11	466	453620,26	1329450,06	14	504	454344,80	1330100,00	14	545	454455,08	1330292,74
11	385	453858,04	1329845,58	11	426	453234,30	1330219,50	11	467	453610,18	1329445,68	14	505	454358,50	1330129,24	14	546	454417,76	1330294,68
11	386	453833,44	1329832,20	11	427	453227,20	1330192,36	11	468	453611,32	1329434,14	14	506	454391,16	1330153,00	14	547	454392,34	1330304,62
11	387	453646,76	1329730,70	11	428	453215,10	1330184,86	11	469	453649,50	1329409,28	14	507	454403,52	1330157,70	14	548	454378,12	1330303,84
11	388	453557,64	1329845,12	11	429	453192,98	1330162,74	11	470	453720,30	1329449,72	14	508	454413,52	1330150,38	14	549	454371,58	1330296,54
11	389	453515,20	1329899,58	11	430	453204,14	1330139,04	11	352	453757,98	1329475,10	14	509	454424,32	1330126,18	14	550	454371,58	1330281,56
11	390	453487,10	1329932,66	11	431	453204,88	1330136,02	12	471	453939,40	1329579,88	14	510	454441,22	1330148,46	14	551	454376,58	1330273,86
11	391	453439,86	1329988,28	11	432	453213,44	1330119,32	12	472	453962,86	1329619,10	14	511	454454,72	1330153,08	14	552	454373,50	1330241,20
11	392	453498,16	1330045,02	11	433	453237,12	1330113,70	12	473	453965,54	1329649,48	14	512	454465,48	1330153,46	14	553	454359,26	1330228,50
11	393	453555,98	1330101,30	11	434	453247,34	1330091,58	12	474	453945,38	1329657,82	14	513	454492,78	1330145,78	14	554	454351,70	1330209,38
11	394	453817,38	1330355,78	11	435	453268,42	1330081,34	12	475	453926,52	1329656,28	14	514	454493,54	1330148,58	14	555	454350,54	1330194,00
11	395	453630,50	1330385,40	11	436	453269,88	1330056,94	12	476	453913,06	1329640,50	14	515	454507,96	1330201,96	14	556	454344,00	1330181,32
11	396	453502,98	1330346,18	11	437	453289,92	1330046,70	12	477	453903,08	1329616,60	14	516	454513,94	1330212,72	14	557	454324,78	1330174,02
11	397	453384,76	1330323,00	11	438	453289,72	1330031,26	12	478	453900,94	1329578,36	14	517	454524,72	1330217,72	14	558	454312,10	1330176,32
11	398	453303,74	1330410,00	11	439	453285,42	1330027,62	12	479	453913,08	1329580,48	14	518	454532,34	1330210,82	14	559	454307,48	1330193,24
11	399	453285,74	1330431,74	11	440	453285,20	1330027,44	12	480	453927,68	1329575,86	14	519	454537,34	1330203,88	14	560	454304,42	1330207,46
11	400	453278,52	1330436,86	11	441	453279,44	1330008,60	12	471	453939,40	1329579,88	14	520	454548,88	1330200,82	14	561	454292,12	1330211,30
11	401	453216,56	1330480,88	11	442	453294,30	1329976,18	13	481	453264,51	1329769,15	14	521	454558,48	1330205,04	14	562	454267,90	1330203,24
11	402	453211,86	1330483,48	11	443	453302,74	1329971,80	13	482	453295,60	1329798,78	14	522	454575,40	1330250,02	14	563	454250,22	1330194,78
11	403	453106,86	1330486,04	11	444	453338,12	1329953,42	13	483	453296,97	1329819,87	14	523	454568,86	1330255,02	14	564	454244,44	1330187,48
11	404	453043,28	1330421,84	11	445	453346,90	1329936,94	13	484	453300,81	1329827,94	14	524	454552,34	1330250,02	14	565	454245,98	1330177,86
11	405	453051,28	1330422,12	11	446	453356,70	1329918,58	13	485	453298,89	1329835,63	14	525	454549,64	1330254,62	14	566	454256,36	1330169,02
11	406	453065,06	1330416,28	11	447	453345,64	1329861,18	13	486	453288,54	1329844,47	14	526	454562,40	1330281,20	14	567	454268,18	1330165,14
11	407	453065,06	1330398,96	11	448	453413,98	1329878,08	13	487	453206,70	1329869,11	14	527	454558,94	1330285,82	14	568	454280,96	1330160,96
11	408	453047,52	1330373,50	11	449	453450,92	1329791,70	13	488	453175,19	1329893,53	14	528	454540,10	1330281,20	14	569	454284,04	1330152,88
11	409	453066,52	1330362,04	11	450	453511,80	1329710,30	13	489	453142,63	1329896,66	14	529	454508,16	1330250,04	14	570	454281,92	1330142,30
11	410	453120,24	1330393,04	11	451	453480,06	1329695,38	13	490	453101,88	1329934,06	14	530	454501,62	1330253,50	14	571	454272,32	1330132,70
11	411	453147,90	1330408,98	11	452	453440,86	1329672,30	13	491	453089,21	1329945,70	14	531	454501,24	1330265,04	14	572	454239,06	1330126,42
11	412	453150,10	1330415,68	11	453	453422,02	1329655,38	13	492	453064,20	1329947,32	14	532	454496,24	1330269,28	14	573	454195,76	1330125,76
11	413	453155,42	1330431,94	11	454	453420,48	1329646,18	13	493	453031,40	1329949,45	14	533	454480,08	1330263,12	14	574	454183,56	1330119,90

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	575	454181,44	133011,06	14	616	454191,10	1329937,64	16	655	452075,76	1336446,58	18	694	449957,56	1333238,34	20	733	451778,64	1336377,24
14	576	454184,32	1330093,18	14	617	454149,96	1329901,08	16	656	452057,48	1336448,78	18	685	449963,82	1333241,70	20	734	451784,06	1336384,32
14	577	454183,56	1330074,16	14	618	454153,80	1329891,46	16	657	452040,76	1336447,50	19	695	451223,52	1336133,48	20	735	451791,28	1336387,00
14	578	454176,24	1330065,32	14	619	454162,64	1329891,84	16	658	452026,88	1336436,76	19	696	451257,70	1336291,82	20	736	451809,96	1336386,98
14	579	454155,68	1330058,20	14	620	454167,26	1329871,48	16	659	452021,66	1336422,52	19	697	451280,66	1336464,68	20	737	451823,08	1336394,40
14	580	454114,56	1330066,12	14	621	454154,20	1329853,80	16	660	452021,38	1336399,28	19	698	451279,74	1336484,52	20	738	451847,70	1336426,38
14	581	454106,50	1330064,02	14	622	454156,12	1329839,96	16	661	452029,82	1336390,10	19	699	451260,30	1336502,84	20	739	451860,84	1336459,44
14	582	454100,34	1330059,02	14	623	454170,72	1329837,26	16	662	452044,52	1336380,62	19	700	451254,20	1336508,58	20	740	451867,72	1336505,00
14	583	454094,58	1330040,00	14	624	454220,70	1329868,38	16	663	452059,86	1336380,00	19	701	451233,54	1336489,82	20	741	451871,40	1336538,42
14	584	454088,24	1330032,70	14	625	454200,38	1329883,02	16	664	452081,44	1336385,50	19	702	451187,26	1336441,12	20	742	451871,46	1336545,06
14	585	454050,04	1330022,72	14	626	454194,98	1329901,84	16	651	452091,46	1336394,12	19	703	451168,50	1336422,22	20	743	451871,68	1336568,10
14	586	454022,06	1330023,20	14	627	454201,52	1329919,14	17	665	451945,08	1328431,03	19	704	451070,84	1336323,80	20	744	451876,70	1336573,04
14	587	453999,92	1330014,96	14	628	454235,70	1329953,92	17	666	451962,71	1328446,71	19	705	451063,90	1336316,80	20	745	451880,86	1336577,10
14	588	453997,46	1330005,52	14	629	454238,02	1329975,06	17	667	451932,43	1328462,14	19	706	451118,54	1336265,54	20	746	451894,08	1336580,30
14	589	454005,72	1329994,56	14	630	454231,10	1329994,28	17	668	451922,24	1328473,89	19	707	451120,66	1336270,14	20	747	451931,46	1336576,26
14	590	454023,22	1329986,30	14	631	454206,90	1330016,52	17	669	451823,10	1328613,56	19	708	451124,00	1336280,14	20	748	451939,54	1336581,60
14	591	454046,86	1329985,34	14	632	454203,44	1330036,12	17	670	451777,58	1328616,04	19	709	451130,02	1336298,06	20	749	451944,14	1336590,32
14	592	454093,40	1330008,04	14	633	454228,84	1330064,98	17	671	451774,72	1328574,90	19	710	451158,92	1336310,62	20	750	451943,86	1336599,96
14	593	454124,60	1330033,38	14	634	454247,78	1330076,92	17	672	451794,44	1328564,01	19	711	451163,48	1336314,80	20	751	451937,90	1336611,62
14	594	454133,44	1330038,78	14	635	454266,16	1330095,38	17	673	451804,05	1328558,71	19	712	451167,68	1336323,96	20	752	451923,48	1336622,38
14	595	454155,74	1330043,58	14	636	454279,22	1330099,60	17	674	451808,43	1328514,14	19	713	451182,96	1336410,56	20	753	451900,54	1336626,82
14	596	454170,34	1330042,24	14	637	454307,66	1330099,22	17	675	451827,33	1328502,24	19	714	451193,40	1336431,80	20	754	451871,76	1336632,38
14	597	454172,66	1330034,74	14	638	454316,50	1330086,54	17	676	451831,69	1328494,09	19	715	451213,78	1336451,32	20	755	451857,26	1336628,98
14	598	454167,66	1330013,40	14	639	454297,76	1330021,58	17	677	451846,20	1328493,67	19	716	451227,32	1336456,54	20	756	451851,92	1336617,50
14	599	454156,50	1330006,50	14	640	454315,04	1330013,12	17	678	451865,05	1328483,46	19	717	451243,18	1336455,68	20	757	451851,92	1336588,30
14	600	454130,72	1330000,34	14	503	454327,36	1330022,72	17	679	451871,82	1328479,79	19	718	451245,38	1336439,14	20	758	451848,98	1336580,58
14	601	454119,00	1329992,64	15	641	454533,72	1330311,04	17	680	451878,58	1328475,20	19	719	451227,94	1336347,84	20	759	451841,64	1336576,72
14	602	454114,96	1329984,78	15	642	454546,78	1330331,02	17	681	451887,36	1328452,91	19	720	451208,58	1336322,12	20	760	451836,12	1336579,94
14	603	454118,82	1329980,94	15	643	454556,00	1330339,86	17	682	451900,05	1328418,91	19	721	451204,60	1336208,42	20	761	451811,98	1336597,66
14	604	454131,30	1329984,20	15	644	454554,08	1330346,78	17	683	451903,21	1328413,73	19	722	451191,56	1336197,04	20	762	451798,74	1336597,02
14	605	454143,80	1329987,66	15	645	454539,10	1330347,56	17	684	451911,10	1328400,81	19	723	451214,34	1336128,14	20	763	451782,94	1336589,12
14	606	454150,72	1329987,28	15	646	454505,26	1330345,62	17	665	451945,08	1328431,03	19	695	451223,52	1336133,48	20	764	451733,26	1336561,48
14	607	454147,64	1329972,68	15	647	454493,36	1330334,88	18	685	449963,82	1333241,70	20	724	451903,64	1336247,10	20	765	451653,26	1336519,60
14	608	454139,00	1329961,12	15	648	454487,58	1330307,96	18	686	449970,16	1333259,68	20	725	451906,86	1336258,84	20	766	451562,16	1336470,36
14	609	454129,76	1329956,72	15	649	454495,28	1330290,28	18	687	449970,40	1333277,76	20	726	451905,02	1336271,14	20	767	451551,82	1336466,74
14	610	454124,20	1329940,76	15	650	454509,88	1330288,74	18	688	449970,30	1333293,24	20	727	451891,42	1336279,88	20	768	451543,98	1336464,12
14	611	454126,50	1329934,42	15	641	454533,72	1330311,04	18	689	449866,52	1333295,38	20	728	451861,94	1336281,44	20	769	451524,32	1336459,72
14	612	454136,50	1329931,14	16	651	452091,46	1336394,12	18	690	449849,04	1333295,74	20	729	451845,48	1336286,20	20	770	451499,34	1336460,08
14	613	454171,12	1329952,62	16	652	452094,40	1336406,72	18	691	449860,50	1333247,80	20	730	451833,04	1336302,64	20	771	451475,36	1336443,10
14	614	454185,34	1329953,40	16	653	452095,12	1336426,28	18	692	449867,20	1333237,94	20	731	451806,10	1336332,78	20	772	451460,86	1336428,58
14	615	454193,42	1329947,26	16	654	452090,44	1336441,80	18	693	449944,62	1333231,46	20	732	451779,46	1336365,12	20	773	451458,84	1336422,42

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
20	774	451461,96	1336409,84	20	815	451678,98	1336289,34								
20	775	451466,08	1336406,62	20	816	451691,84	1336289,34								
20	776	451474,38	1336401,98	20	817	451702,46	1336296,84								
20	777	451498,50	1336388,44	20	818	451743,18	1336325,52								
20	778	451508,16	1336374,38	20	819	451758,60	1336328,36								
20	779	451508,88	1336353,26	20	820	451774,58	1336324,06								
20	780	451501,10	1336333,84	20	821	451788,00	1336302,94								
20	781	451506,48	1336314,62	20	822	451795,34	1336278,96								
20	782	451512,46	1336305,04	20	823	451798,28	1336269,68								
20	783	451523,48	1336302,30	20	824	451802,32	1336266,56								
20	784	451530,92	1336302,84	20	825	451814,66	1336271,10								
20	785	451536,26	1336315,24	20	826	451816,56	1336271,80								
20	786	451541,94	1336332,96	20	827	451834,20	1336253,06								
20	787	451543,42	1336337,64	20	828	451838,24	1336235,52								
20	788	451551,98	1336339,12	20	829	451840,62	1336223,22								
20	789	451579,88	1336344,36	20	830	451846,88	1336221,54								
20	790	451622,68	1336371,26	20	831	451849,60	1336220,88								
20	791	451624,52	1336383,02	20	832	451861,84	1336236,72								
20	792	451615,10	1336387,88	20	833	451892,34	1336237,26								
20	793	451601,84	1336386,14	20	724	451903,64	1336247,10								
20	794	451562,16	1336370,44	21	834	448760,96	1332770,68								
20	795	451551,40	1336373,10	21	835	448776,82	1332790,72								
20	796	451527,44	1336395,30	21	836	448777,66	1332802,20								
20	797	451520,10	1336402,12	21	837	448758,84	1332826,52								
20	798	451514,76	1336412,50	21	838	448748,44	1332839,98								
20	799	451519,08	1336430,60	21	839	448709,20	1332852,50								
20	800	451539,20	1336446,22	21	840	448692,50	1332849,14								
20	801	451561,60	1336458,06	21	841	448659,32	1332817,64								
20	802	451615,52	1336466,40	21	842	448661,94	1332791,18								
20	803	451721,04	1336507,64	21	843	448665,36	1332771,18								
20	804	451753,46	1336545,40	21	844	448665,80	1332768,60								
20	805	451778,90	1336556,62	21	845	448676,64	1332760,26								
20	806	451811,70	1336556,70	21	846	448741,96	1332757,76								
20	807	451839,44	1336527,78	21	847	448756,50	1332767,64								
20	808	451841,10	1336523,16	21	834	448760,96	1332770,68								
20	809	451845,40	1336511,34												
20	810	451817,76	1336435,84												
20	811	451793,60	1336412,70												
20	812	451678,44	1336321,76												
20	813	451667,92	1336314,18												
20	814	451667,64	1336307,12												