

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Ключевского участкового лесничества Кезского лесничества
Удмуртской Республики**

Система координат: МСК 18 2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	2253128,55	537194,07	2	36	2253066,79	537021,71	3	71	2252907,25	536838,05	4	106	2252613,78	536681,91	4	142	2252609,13	537238,26
1	2	2253122,52	537232,38	2	16	2253093,16	537010,37	3	72	2252912,57	536822,23	4	107	2252636,37	536678,14	4	143	2252611,43	537239,82
1	3	2253131,56	537253,43	3	37	2253295,60	536558,11	3	73	2252923,09	536820,01	4	108	2252649,91	536678,15	4	144	2252619,77	537245,61
1	4	2253150,37	537282,08	3	38	2253419,76	536628,15	3	74	2252932,08	536838,07	4	109	2252661,20	536682,72	4	145	2252648,42	537235,05
1	5	2253147,33	537320,50	3	39	2253450,62	536642,43	3	75	2252949,42	536949,46	4	110	2252653,65	536702,21	4	146	2252664,97	537211,01
1	6	2253148,83	537363,39	3	40	2253484,51	536644,69	3	76	2252965,24	536959,27	4	111	2252604,74	536736,15	4	147	2252679,28	537201,21
1	7	2253149,58	537379,20	3	41	2253551,46	536649,21	3	77	2253018,66	536950,17	4	112	2252587,43	536766,21	4	148	2252698,80	537206,46
1	8	2253125,51	537395,66	3	42	2253563,50	536619,04	3	78	2253041,20	536938,16	4	113	2252581,40	536800,85	4	149	2252709,38	537222,29
1	9	2253085,61	537414,57	3	43	2253575,56	536619,83	3	79	2253055,51	536925,36	4	114	2252591,97	536827,14	4	150	2252704,07	537237,32
1	10	2253054,02	537489,84	3	44	2253599,66	536648,47	3	80	2253059,29	536911,11	4	115	2252616,03	536838,41	4	151	2252673,23	537269,71
1	11	2253030,72	537431,12	3	45	2253631,23	536676,23	3	81	2253046,50	536853,07	4	116	2252631,08	536849,00	4	152	2252649,16	537285,51
1	12	2252993,05	537374,63	3	46	2253640,28	536689,05	3	82	2253044,25	536801,17	4	117	2252650,68	536836,98	4	153	2252649,16	537283,95
1	13	2252971,22	537312,91	3	47	2253639,50	536703,42	3	83	2253059,30	536736,46	4	118	2252661,92	536841,45	4	154	2252639,38	537305,78
1	14	2252968,99	537293,41	3	48	2253523,65	536777,16	3	84	2253062,28	536684,56	4	119	2252669,44	536857,26	4	155	2252625,85	537314,01
1	15	2253099,95	537209,08	3	49	2253494,27	536723,67	3	85	2253072,82	536661,18	4	120	2252666,46	536909,94	4	156	2252617,55	537319,35
1	1	2253128,55	537194,07	3	50	2253470,93	536698,82	3	86	2253087,90	536654,40	4	121	2252692,05	536917,42	4	157	2252617,53	537346,41
2	16	2253093,16	537010,37	3	51	2253460,42	536691,34	3	87	2253091,62	536707,87	4	122	2252702,56	536939,26	4	158	2252613,05	537363,68
2	17	2253105,98	537011,16	3	52	2253438,58	536692,88	3	88	2253090,92	536774,91	4	123	2252698,84	536964,87	4	159	2252594,21	537391,61
2	18	2253118,74	537023,99	3	53	2253400,97	536714,68	3	89	2253102,92	536781,60	4	124	2252682,25	536976,90	4	160	2252600,26	537411,90
2	19	2253123,25	537039,02	3	54	2253271,50	536827,51	3	90	2253148,87	536770,39	4	125	2252652,89	536976,88	4	161	2252625,06	537438,19
2	20	2253123,24	537052,50	3	55	2253250,46	536805,00	3	91	2253184,96	536750,82	4	126	2252632,59	536972,40	4	162	2252601,74	537482,62
2	21	2253113,48	537058,62	3	56	2253222,62	536808,77	3	92	2253203,04	536727,44	4	127	2252632,59	536968,62	4	163	2252614,44	537495,33
2	22	2253106,70	537060,06	3	57	2253158,63	536862,96	3	93	2253235,40	536649,95	4	128	2252638,61	536956,59	4	164	2252634,13	537514,94
2	23	2253040,50	537100,00	3	58	2253091,67	536942,66	3	94	2253248,95	536635,59	4	129	2252638,61	536951,36	4	165	2252615,27	537568,39
2	24	2252983,30	537113,54	3	59	2253011,86	536999,84	3	95	2253270,02	536629,59	4	130	2252630,32	536948,35	4	166	2252617,69	537651,04
2	25	2252956,18	537118,76	3	60	2252961,43	537014,95	3	96	2253282,79	536619,13	4	131	2252619,78	536950,57	4	167	2252618,32	537672,31
2	26	2252939,65	537116,51	3	61	2252920,83	537022,50	3	97	2253289,58	536588,95	4	132	2252615,31	536958,81	4	168	2252610,76	537728,00
2	27	2252927,60	537103,70	3	62	2252880,95	537012,67	3	37	2253295,60	536558,11	4	133	2252619,06	536974,62	4	169	2252597,98	537752,05
2	28	2252920,07	537098,46	3	63	2252863,61	537001,41	4	98	2252549,81	536510,35	4	134	2252653,98	537027,00	4	170	2252565,62	537763,39
2	29	2252898,24	537098,44	3	64	2252849,32	536987,03	4	99	2252559,58	536517,15	4	135	2252667,20	537046,94	4	171	2252538,50	537771,16
2	30	2252885,43	537096,21	3	65	2252844,04	536961,52	4	100	2252567,86	536538,98	4	136	2252681,54	537077,03	4	172	2252531,74	537773,17
2	31	2252874,14	537083,39	3	66	2252842,59	536940,47	4	101	2252595,72	536580,32	4	137	2252665,74	537117,67	4	173	2252530,25	537785,87
2	32	2252871,91	537065,34	3	67	2252854,60	536929,11	4	102	2252588,94	536610,39	4	138	2252643,89	537153,74	4	174	2252530,24	537813,71
2	33	2252876,39	537053,32	3	68	2252883,97	536911,09	4	103	2252571,67	536654,05	4	139	2252624,34	537183,13	4	175	2252534,76	537825,08
2	34	2252895,23	537049,55	3	69	2252902,74	536899,08	4	104	2252572,41	536682,66	4	140	2252595,74	537199,71	4	176	2252535,00	537825,08
2	35	2252989,29	537042,82	3	70	2252910,28	536882,48	4	105	2252588,18	536690,92	4	141	2252603,25	537234,24	4	177	2252546,06	537825,09

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				
4	178	2252601,72	537797,16	4	219	2252079,46	538605,49	4	260	2251994,41	537052,91	4	301	2252503,90	536645,09	6	340	2255564,56	535016,53
4	179	2252631,83	537792,73	4	220	2252070,31	538571,18	4	261	2251989,18	537035,65	4	302	2252519,72	536648,77	6	341	2255571,32	535027,00
4	180	2252678,48	537888,21	4	221	2252055,57	538515,03	4	262	2251989,13	537022,05	4	303	2252534,02	536643,54	6	342	2255566,78	535076,00
4	181	2252671,70	537901,01	4	222	2251986,37	538251,25	4	263	2251989,14	537007,02	4	304	2252547,56	536632,31	6	343	2255568,29	535088,03
4	182	2252654,40	537904,12	4	223	2251902,47	537932,22	4	264	2251995,91	536994,21	4	305	2252557,34	536608,15	6	344	2255577,76	535090,16
4	183	2252594,18	537888,27	4	224	2251891,02	537890,22	4	265	2252015,50	537001,80	4	306	2252555,06	536588,65	6	345	2255594,65	535094,08
4	184	2252560,37	537888,24	4	225	2251863,78	537790,19	4	266	2252101,31	537060,42	4	307	2252548,30	536574,28	6	346	2255603,70	535062,47
4	185	2252534,01	537894,24	4	226	2251841,93	537709,87	4	267	2252139,65	537075,49	4	308	2252542,30	536560,80	6	347	2255614,21	535041,32
4	186	2252518,41	537907,15	4	227	2251837,29	537692,83	4	268	2252142,30	537075,49	4	309	2252541,55	536544,20	6	348	2255645,84	535024,77
4	187	2252512,95	537911,60	4	228	2251793,25	537531,08	4	269	2252206,66	537074,74	4	310	2252545,27	536518,59	6	349	2255654,86	535014,31
4	188	2252504,64	537937,89	4	229	2251788,96	537516,49	4	270	2252222,43	537072,52	4	98	2252549,81	536510,35	6	350	2255656,19	534992,48
4	189	2252514,98	537944,91	4	230	2251807,79	537502,92	4	271	2252236,03	537063,50	5	311	2253327,94	535718,66	6	351	2255656,37	534989,47
4	190	2252558,84	537974,79	4	231	2251847,71	537543,59	4	272	2252238,27	537042,34	5	312	2253343,77	535719,45	6	352	2255663,14	534945,04
4	191	2252595,70	537999,64	4	232	2251868,00	537550,39	4	273	2252220,95	536962,58	5	313	2253371,60	535735,18	6	353	2255744,42	534951,06
4	192	2252695,03	538022,21	4	233	2251889,83	537546,61	4	274	2252190,11	536884,38	5	314	2253419,00	535779,55	6	354	2255736,13	534985,69
4	193	2252743,19	538040,28	4	234	2251910,89	537536,04	4	275	2252187,82	536870,79	5	315	2253435,57	535802,17	6	355	2255734,75	534998,94
4	194	2252784,48	538032,18	4	235	2251932,71	537534,60	4	276	2252195,36	536864,00	5	316	2253310,67	535833,03	6	356	2255733,86	535007,51
4	195	2252838,78	538021,42	4	236	2251940,25	537527,81	4	277	2252214,95	536865,57	5	317	2253270,77	535839,79	6	357	2255738,38	535014,99
4	196	2252901,26	537992,17	4	237	2251932,73	537497,74	4	278	2252226,23	536889,64	5	318	2253265,47	535833,77	6	358	2255751,91	535021,87
4	197	2252933,60	537922,91	4	238	2251942,51	537475,13	4	279	2252289,45	537055,18	5	319	2253308,40	535732,90	6	359	2255769,98	535021,83
4	198	2252972,02	537904,78	4	239	2251958,35	537443,50	4	280	2252307,50	537066,43	5	311	2253327,94	535718,66	6	360	2255785,79	535039,11
4	199	2253015,67	537900,25	4	240	2251953,77	537419,44	4	281	2252324,78	537093,51	6	320	2254546,34	534756,84	6	361	2255809,90	535048,83
4	200	2253043,48	537904,83	4	241	2251940,25	537402,07	4	282	2252367,68	537183,87	6	321	2254547,82	534851,74	6	362	2255839,23	535038,29
4	201	2252969,72	537982,30	4	242	2251882,27	537341,11	4	283	2252377,49	537193,67	6	322	2254872,22	534851,01	6	363	2255781,63	535146,14
4	202	2252936,28	538116,83	4	243	2251861,23	537306,58	4	284	2252390,25	537194,46	6	323	2254873,04	534799,22	6	364	2255775,31	535157,94
4	203	2252889,34	538307,37	4	244	2251864,24	537283,96	4	285	2252396,20	537191,01	6	324	2254873,68	534761,35	6	365	2255757,20	535191,88
4	204	2252882,43	538335,32	4	245	2251881,55	537261,37	4	286	2252415,86	537179,33	6	325	2255034,74	534793,73	6	366	2255756,77	535201,58
4	205	2252863,41	538373,95	4	246	2251891,31	537251,56	4	287	2252471,54	537122,90	6	326	2255034,78	534813,33	6	367	2255754,82	535246,57
4	206	2252854,57	538393,22	4	247	2251916,13	537258,38	4	288	2252534,01	537048,42	6	327	2255041,82	534828,39	6	368	2255750,38	535348,81
4	207	2252788,36	538384,93	4	248	2251956,81	537319,32	4	289	2252555,09	537008,55	6	328	2255046,81	534838,86	6	369	2255746,67	535434,24
4	208	2252731,96	538375,64	4	249	2251975,63	537330,57	4	290	2252564,88	536970,91	6	329	2255079,87	534852,49	6	370	2255542,74	535347,63
4	209	2252661,57	538367,13	4	250	2251986,93	537330,58	4	291	2252545,28	536888,82	6	330	2255094,76	534858,41	6	371	2255554,01	535288,16
4	210	2252644,22	538365,23	4	251	2251988,23	537318,89	4	292	2252510,69	536784,32	6	331	2255176,24	534890,81	6	372	2255482,52	535271,58
4	211	2252547,08	538354,37	4	252	2251989,17	537310,31	4	293	2252493,39	536704,45	6	332	2255190,56	534929,93	6	373	2255375,63	535231,78
4	212	2252485,86	538348,09	4	253	2251945,49	537248,58	4	294	2252476,05	536680,38	6	333	2255207,08	534945,76	6	374	2255275,56	535193,34
4	213	2252448,99	538342,06	4	254	2251927,44	537222,29	4	295	2252467,82	536661,55	6	334	2255283,85	534973,60	6	375	2255272,57	535184,31
4	214	2252440,22	538352,63	4	255	2251928,99	537193,66	4	296	2252462,53	536641,27	6	335	2255352,33	535004,42	6	376	2255283,85	535155,71
4	215	2252433,39	538360,98	4	256	2251981,66	537156,04	4	297	2252462,54	536630,03	6	336	2255416,31	535005,18	6	377	2255274,04	535145,22
4	216	2252311,04	538509,49	4	257	2252023,03	537129,67	4	298	2252464,02	536618,00	6	337	2255470,50	535018,74	6	378	2255259,28	535135,51
4	217	2252287,15	538538,44	4	258	2252023,57	537107,39	4	299	2252474,55	536614,89	6	338	2255523,93	535025,60	6	379	2255232,69	535118,10
4	218	2252266,09	538564,04	4	259	2252023,80	537097,36	4	300	2252492,60	536633,72	6	339	2255547,97	535014,28	6	380	2255149,89	535062,42

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				
6	381	2255119,77	535054,91	6	422	2255055,05	535403,34	6	463	2253888,59	535682,51	6	504	2254530,51	536691,28	6	545	2253386,68	537420,60
6	382	2255114,46	535056,46	6	423	2255043,78	535378,49	6	464	2253884,10	535693,75	6	505	2254459,97	536692,31	6	546	2253412,99	537397,23
6	383	2255086,67	535064,68	6	424	2255027,97	535364,99	6	465	2253882,62	535711,90	6	506	2254261,04	536695,33	6	547	2253411,47	537383,64
6	384	2255053,54	535109,08	6	425	2254982,06	535365,72	6	466	2253892,36	535735,98	6	507	2254228,62	536695,63	6	548	2253402,43	537361,81
6	385	2255050,42	535111,08	6	426	2254894,00	535379,19	6	467	2253889,39	535762,26	6	508	2254207,68	536695,84	6	549	2253403,98	537340,75
6	386	2255041,52	535116,64	6	427	2254812,64	535395,37	6	468	2253868,31	535777,39	6	509	2254133,76	536779,40	6	550	2253395,69	537324,93
6	387	2255034,77	535106,05	6	428	2254806,70	535396,58	6	469	2253835,93	535785,60	6	510	2254091,05	536827,59	6	551	2253347,51	537266,98
6	388	2255031,72	535090,22	6	429	2254800,45	535398,91	6	470	2253823,15	535795,39	6	511	2254018,20	536902,48	6	552	2253319,66	537222,62
6	389	2255016,72	535089,54	6	430	2254774,37	535408,57	6	471	2253828,38	535807,43	6	512	2253901,42	537022,43	6	553	2253321,91	537197,78
6	390	2255011,41	535096,99	6	431	2254757,04	535434,95	6	472	2253849,44	535809,67	6	513	2253888,88	537035,34	6	554	2253379,90	537146,60
6	391	2254997,09	535112,79	6	432	2254733,71	535455,97	6	473	2253869,04	535819,49	6	514	2253842,00	537083,30	6	555	2253455,89	537100,66
6	392	2254981,30	535127,14	6	433	2254720,16	535466,53	6	474	2253866,78	535831,52	6	515	2253837,29	537088,09	6	556	2253461,14	537082,63
6	393	2254994,88	535138,40	6	434	2254715,66	535489,14	6	475	2253844,94	535844,30	6	516	2253733,77	537192,80	6	557	2253434,04	537058,54
6	394	2255015,18	535139,21	6	435	2254702,12	535491,36	6	476	2253824,62	535862,44	6	517	2253692,21	537234,86	6	558	2253456,65	537035,95
6	395	2255031,72	535142,24	6	436	2254668,28	535491,43	6	477	2253820,14	535873,69	6	518	2253683,78	537243,43	6	559	2253497,04	536998,56
6	396	2254999,35	535182,85	6	437	2254641,14	535497,41	6	478	2253823,13	535887,27	6	519	2253599,58	537328,89	6	560	2253570,28	536930,69
6	397	2254997,23	535186,75	6	438	2254627,59	535511,65	6	479	2253867,54	535899,23	6	520	2253564,79	537363,62	6	561	2253612,39	536876,47
6	398	2254978,30	535221,25	6	439	2254617,08	535537,26	6	480	2253908,91	535902,29	6	521	2253533,38	537357,35	6	562	2253628,98	536877,94
6	399	2255051,29	535210,65	6	440	2254606,53	535553,84	6	481	2253919,44	535909,09	6	522	2253517,61	537357,34	6	563	2253643,27	536889,99
6	400	2255085,19	535216,71	6	441	2254589,99	535553,82	6	482	2253911,18	535923,34	6	523	2253504,07	537368,58	6	564	2253693,69	536952,51
6	401	2255127,31	535231,02	6	442	2254572,68	535556,81	6	483	2253908,17	535940,71	6	524	2253492,76	537385,16	6	565	2253739,61	536988,53
6	402	2255160,45	535233,29	6	443	2254559,13	535573,39	6	484	2253923,99	535953,43	6	525	2253480,69	537394,95	6	566	2253767,43	536992,34
6	403	2255209,36	535234,02	6	444	2254541,06	535571,92	6	485	2253961,62	535982,75	6	526	2253460,39	537404,74	6	567	2253797,56	536987,81
6	404	2255230,42	535240,06	6	445	2254513,22	535579,47	6	486	2254016,55	536013,66	6	527	2253451,38	537416,76	6	568	2253807,33	536980,36
6	405	2255260,53	535260,37	6	446	2254451,49	535620,83	6	487	2254116,61	536046,06	6	528	2253422,78	537428,09	6	569	2253804,04	536972,32
6	406	2255321,47	535285,17	6	447	2254355,19	535643,45	6	488	2254130,67	536049,97	6	529	2253398,66	537434,86	6	570	2253799,82	536962,19
6	407	2255362,83	535295,71	6	448	2254322,05	535647,20	6	489	2254246,80	536082,50	6	530	2253379,10	537464,93	6	571	2253777,26	536925,41
6	408	2255380,15	535286,70	6	449	2254265,63	535636,67	6	490	2254256,63	536080,28	6	531	2253367,07	537514,59	6	572	2253756,16	536904,34
6	409	2255395,21	535288,17	6	450	2254196,38	535616,32	6	491	2254368,76	536104,35	6	532	2253409,72	537513,07	6	573	2253674,87	536819,28
6	410	2255530,70	535331,79	6	451	2254137,67	535594,43	6	492	2254441,71	536120,13	6	533	2253355,91	537569,38	6	574	2253765,19	536745,53
6	411	2255519,41	535362,74	6	452	2254084,29	535588,48	6	493	2254523,00	536146,51	6	534	2253350,60	537574,94	6	575	2253969,86	536884,72
6	412	2255520,12	535404,85	6	453	2254049,64	535580,98	6	494	2254577,95	536160,72	6	535	2253190,24	537743,34	6	576	2253984,21	536886,97
6	413	2255371,87	535397,30	6	454	2254008,28	535571,13	6	495	2254634,37	536164,57	6	536	2253173,70	537691,42	6	577	2253991,51	536876,83
6	414	2255352,33	535400,28	6	455	2253974,38	535573,45	6	496	2254639,66	536173,60	6	537	2253128,52	537621,43	6	578	2253993,99	536873,49
6	415	2255346,30	535419,09	6	456	2253939,76	535587,00	6	497	2254641,94	536241,32	6	538	2253126,30	537603,39	6	579	2253992,47	536859,90
6	416	2255197,28	535422,12	6	457	2253939,11	535587,78	6	498	2254668,28	536254,83	6	539	2253146,60	537586,15	6	580	2253987,54	536856,22
6	417	2255148,36	535431,97	6	458	2253928,51	535601,24	6	499	2254676,53	536296,27	6	540	2253216,58	537538,75	6	581	2253899,12	536783,17
6	418	2255125,04	535446,20	6	459	2253927,71	535632,10	6	500	2254675,80	536363,99	6	541	2253279,02	537493,58	6	582	2253865,26	536750,74
6	419	2255095,70	535461,98	6	460	2253926,76	535647,46	6	501	2254668,98	536513,01	6	542	2253294,82	537458,17	6	583	2253813,34	536723,74
6	420	2255067,86	535465,06	6	461	2253926,21	535656,93	6	502	2254673,52	536555,11	6	543	2253322,71	537440,82	6	584	2253820,12	536710,16
6	421	2255061,12	535448,46	6	462	2253911,97	535666,72	6	503	2254725,18	536554,95	6	544	2253339,31	537435,60	6	585	2253834,25	536694,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	586	2253839,67	536688,34	6	627	2254243,05	536123,93	6	668	2253247,40	536128,80	6	709	2253661,33	535782,65	6	750	2253690,67	535359,66
6	587	2253846,44	536679,99	6	628	2254247,59	536114,14	6	669	2253238,41	536114,54	6	710	2253652,33	535777,30	6	751	2253684,67	535349,85
6	588	2253850,23	536655,16	6	629	2254240,77	536102,10	6	670	2253213,60	536097,93	6	711	2253640,27	535778,85	6	752	2253698,94	535331,82
6	589	2253865,31	536636,35	6	630	2254211,48	536097,17	6	671	2253204,57	536052,81	6	712	2253613,78	535781,27	6	753	2253738,82	535286,63
6	590	2253883,33	536620,55	6	631	2254147,52	536096,44	6	672	2253213,58	536041,46	6	713	2253607,13	535781,83	6	754	2253776,49	535284,44
6	591	2253893,86	536622,12	6	632	2254136,22	536091,86	6	673	2253247,42	536041,49	6	714	2253591,37	535778,80	6	755	2253795,29	535258,84
6	592	2253956,36	536667,96	6	633	2254110,39	536089,61	6	674	2253262,48	536043,73	6	715	2253556,71	535764,52	6	756	2253816,37	535241,48
6	593	2253989,11	536696,29	6	634	2254094,04	536088,14	6	675	2253274,53	536058,10	6	716	2253527,39	535717,16	6	757	2253823,15	535228,79
6	594	2254022,56	536725,16	6	635	2254073,75	536066,29	6	676	2253302,34	536152,91	6	717	2253532,63	535708,13	6	758	2253808,06	535202,39
6	595	2254035,38	536725,17	6	636	2254044,41	536047,55	6	677	2253314,39	536177,75	6	718	2253546,23	535709,59	6	759	2253809,61	535175,32
6	596	2254041,22	536716,05	6	637	2253999,23	536040,03	6	678	2253326,46	536174,76	6	719	2253568,75	535721,65	6	760	2253824,66	535133,12
6	597	2254042,16	536714,60	6	638	2253989,44	536049,05	6	679	2253328,71	536155,16	6	720	2253583,81	535732,24	6	761	2253846,45	535119,56
6	598	2254038,22	536702,79	6	639	2253999,21	536053,52	6	680	2253297,87	536077,61	6	721	2253594,35	535728,46	6	762	2253882,60	535175,28
6	599	2254037,64	536701,12	6	640	2254021,09	536068,57	6	681	2253294,07	536053,55	6	722	2253614,68	535702,08	6	763	2253899,89	535190,33
6	600	2253905,17	536606,99	6	641	2254045,13	536096,45	6	682	2253296,79	536040,63	6	723	2253610,17	535680,25	6	764	2253914,95	535190,34
6	601	2253910,71	536594,51	6	642	2254039,59	536097,89	6	683	2253297,85	536035,51	6	724	2253540,19	535616,25	6	765	2253930,74	535176,77
6	602	2253929,23	536552,87	6	643	2253972,14	536115,97	6	684	2253306,16	536027,16	6	725	2253509,31	535595,96	6	766	2253927,76	535160,29
6	603	2253933,76	536549,54	6	644	2253927,71	536116,71	6	685	2253315,40	536020,15	6	726	2253477,69	535609,52	6	767	2253871,28	535129,38
6	604	2253943,54	536542,31	6	645	2253820,90	536065,59	6	686	2253337,01	536003,91	6	727	2253465,69	535607,28	6	768	2253865,28	535121,13
6	605	2253972,14	536529,53	6	646	2253765,95	536057,30	6	687	2253344,50	535985,76	6	728	2253458,87	535596,03	6	769	2253867,53	535112,11
6	606	2254006,76	536509,19	6	647	2253711,75	536056,59	6	688	2253346,04	535967,72	6	729	2253457,44	535548,13	6	770	2253911,92	535105,36
6	607	2254023,31	536488,15	6	648	2253680,14	536061,79	6	689	2253385,15	535930,88	6	730	2253456,64	535519,95	6	771	2253936,76	535097,81
6	608	2254045,13	536451,97	6	649	2253663,60	536073,13	6	690	2253383,51	535921,86	6	731	2253484,50	535486,12	6	772	2253951,08	535079,78
6	609	2254077,50	536431,73	6	650	2253646,28	536097,18	6	691	2253382,16	535914,29	6	732	2253517,61	535457,52	6	773	2253967,62	535022,55
6	610	2254118,88	536415,18	6	651	2253622,96	536109,97	6	692	2253367,10	535906,04	6	733	2253522,87	535431,90	6	774	2253982,70	535010,53
6	611	2254126,43	536399,37	6	652	2253581,29	536118,84	6	693	2253350,51	535903,01	6	734	2253534,13	535409,30	6	775	2254003,77	535009,77
6	612	2254151,24	536366,98	6	653	2253420,51	536152,90	6	694	2253349,75	535888,75	6	735	2253534,15	535392,04	6	776	2254011,30	535020,25
6	613	2254196,38	536349,65	6	654	2253384,42	536165,67	6	695	2253400,20	535875,87	6	736	2253522,10	535374,76	6	777	2254011,28	535037,63
6	614	2254288,94	536349,64	6	655	2253379,11	536179,92	6	696	2253548,48	535831,56	6	737	2253531,16	535367,20	6	778	2254013,56	535057,89
6	615	2254318,31	536344,43	6	656	2253380,62	536204,77	6	697	2253562,02	535812,75	6	738	2253553,71	535368,00	6	779	2254025,54	535076,74
6	616	2254333,39	536332,31	6	657	2253405,48	536246,22	6	698	2253577,04	535805,96	6	739	2253568,00	535378,48	6	780	2254026,19	535076,85
6	617	2254328,88	536314,26	6	658	2253416,76	536265,05	6	699	2253582,09	535810,99	6	740	2253592,87	535471,06	6	781	2254042,90	535079,76
6	618	2254316,83	536291,75	6	659	2253409,22	536272,50	6	700	2253589,09	535818,01	6	741	2253604,17	535477,86	6	782	2254058,68	535073,76
6	619	2254291,19	536283,48	6	660	2253385,16	536270,26	6	701	2253592,11	535866,91	6	742	2253628,24	535473,32	6	783	2254075,24	535055,62
6	620	2254261,13	536281,89	6	661	2253359,58	536252,20	6	702	2253601,16	535882,73	6	743	2253668,11	535443,95	6	784	2254086,54	535056,41
6	621	2254246,07	536272,18	6	662	2253336,22	536244,72	6	703	2253622,23	535884,98	6	744	2253734,32	535380,74	6	785	2254109,07	535061,67
6	622	2254229,52	536227,05	6	663	2253305,39	536247,70	6	704	2253645,94	535883,10	6	745	2253759,18	535350,70	6	786	2254121,14	535060,91
6	623	2254201,69	536169,78	6	664	2253273,78	536265,71	6	705	2253652,30	535882,66	6	746	2253759,21	535331,87	6	787	2254154,27	535017,28
6	624	2254194,89	536145,72	6	665	2253256,48	536265,70	6	706	2253653,84	535873,64	6	747	2253745,62	535321,28	6	788	2254169,29	535011,95
6	625	2254204,68	536134,48	6	666	2253250,42	536254,45	6	707	2253633,51	535833,75	6	748	2253729,83	535331,06	6	789	2254183,59	535010,51
6	626	2254223,50	536132,15	6	667	2253251,95	536183,73	6	708	2253663,61	535796,13	6	749	2253704,97	535361,90	6	790	2254201,69	534984,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	791	2254250,50	534910,89	6	832	2253562,01	536032,50								
6	792	2254307,04	534826,09	6	833	2253564,72	536032,28								
6	793	2254316,83	534802,82	6	834	2253598,85	536029,41								
6	794	2254331,12	534816,30	6	835	2253635,72	535994,81								
6	795	2254327,33	534836,69	6	836	2253642,50	535977,55								
6	796	2254330,39	534849,50	6	837	2253634,22	535957,94								
6	797	2254334,14	534859,97	6	838	2253618,88	535938,54								
6	798	2254314,56	534891,58	6	839	2253591,37	535903,78								
6	799	2254312,30	534910,40	6	320	2254546,34	534756,84								
6	800	2254313,48	534915,64												
6	801	2254316,06	534927,01												
6	802	2254330,35	534934,48												
6	803	2254353,72	534935,29												
6	804	2254362,73	534923,94												
6	805	2254373,98	534917,94												
6	806	2254390,57	534931,43												
6	807	2254401,08	534951,04												
6	808	2254443,97	534975,15												
6	809	2254462,83	535008,24												
6	810	2254477,50	535046,24												
6	811	2254480,84	535054,93												
6	812	2254498,19	535066,21												
6	813	2254517,74	535066,90												
6	814	2254550,11	535060,14												
6	815	2254557,60	535047,33												
6	816	2254553,85	535032,30												
6	817	2254537,29	534998,42												
6	818	2254514,16	534951,61												
6	819	2254501,94	534926,99												
6	820	2254491,39	534884,87												
6	821	2254495,15	534838,88												
6	822	2254509,45	534790,78												
6	823	2254546,34	534756,84												
6	824	2253579,31	535900,76												
6	825	2253566,54	535908,32												
6	826	2253540,91	535939,14												
6	827	2253524,40	535976,00												
6	828	2253526,62	535991,81												
6	829	2253531,91	535999,18												
6	830	2253547,72	536021,13												
6	831	2253552,36	536024,81												