

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории  
Новопокровского участкового лесничества Кавказского лесничества Краснодарского края**

Система координат МСК-23

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	611574,15	2272859,78	1	37	610645,34	2272846,81	2	72	611123,88	2274164,68	3	107	597944,34	2274130,52	4	142	592904,24	2277908,99
1	2	611593,45	2272868,43	1	38	610645,56	2272835,72	2	73	611068,79	2274155,53	3	108	597940,53	2274130,70	4	143	592896,75	2277865,36
1	3	611624,94	2272887,72	1	39	610643,34	2272823,30	2	74	610989,49	2274152,61	3	109	597933,72	2274131,05	4	144	592895,09	2277859,59
1	4	611637,16	2272903,95	1	40	610643,12	2272811,99	2	75	610948,98	2274158,09	3	110	597923,83	2274127,39	4	145	592876,27	2277794,13
1	5	611639,83	2272918,08	1	41	610642,24	2272804,58	2	76	610895,83	2274165,81	3	111	597894,65	2274085,68	4	146	592844,98	2277656,68
1	6	611635,36	2272930,30	1	42	610647,40	2272793,13	2	77	610813,77	2274189,94	3	112	597872,21	2274035,84	4	147	592827,99	2277556,43
1	7	611621,61	2272934,73	1	43	610652,22	2272784,30	2	78	610788,91	2274198,85	3	113	597849,69	2273971,80	4	148	592821,21	2277441,40
1	8	611556,63	2272935,40	1	44	610665,57	2272773,65	2	79	610769,41	2274205,82	3	114	597791,75	2273809,40	4	149	592825,98	2277366,90
1	9	611481,35	2272937,95	1	45	610711,98	2272773,52	2	80	610718,76	2274226,94	3	115	597723,38	2273606,84	4	150	592828,93	2277309,56
1	10	611453,96	2272949,15	1	46	610715,53	2272762,43	2	81	610707,76	2274230,21	3	116	597691,79	2273517,35	4	151	592825,86	2277219,82
1	11	611412,05	2272947,15	1	47	610712,42	2272723,85	2	82	610703,78	2274218,01	3	117	597662,19	2273430,07	4	152	592825,61	2277212,34
1	12	611354,40	2272951,36	1	48	610718,41	2272712,53	2	83	610709,09	2274198,72	3	118	597645,05	2273367,91	4	153	592823,74	2277149,00
1	13	611316,82	2272960,11	1	49	610809,35	2272712,58	2	84	610735,26	2274148,38	3	119	597634,66	2273322,78	4	154	592828,87	2277201,18
1	14	611277,13	2272974,32	1	50	610893,97	2272716,78	2	85	610737,03	2274126,65	3	120	597627,39	2273276,84	4	125	592906,25	2277195,80
1	15	611225,89	2272992,71	1	51	610904,57	2272729,46	2	86	610734,69	2274112,95	3	121	597627,35	2273256,18	5	155	587043,59	2266769,80
1	16	611180,87	2273008,02	1	52	610904,13	2272750,35	2	87	610733,26	2274104,70	3	122	597638,04	2273243,49	5	156	587052,05	2266783,90
1	17	611157,37	2273005,14	1	53	610883,73	2272793,58	2	88	610739,03	2274088,73	3	123	597651,23	2273234,04	5	157	587063,21	2266802,52
1	18	611124,44	2272997,04	1	54	610883,28	2272814,74	2	89	610756,66	2274084,19	3	124	597665,79	2273239,39	5	158	587070,17	2266824,40
1	19	611074,99	2272969,99	1	55	610895,72	2272829,74	2	90	610808,11	2274081,53	3	96	597709,74	2273303,69	5	159	587070,90	2266834,22
1	20	611013,56	2272930,74	1	56	610914,27	2272836,40	2	91	610850,68	2274080,59	4	125	592906,25	2277195,80	5	160	587072,34	2266853,45
1	21	610942,60	2272897,48	1	57	610927,60	2272841,20	2	92	610946,92	2274081,74	4	126	592902,47	2277230,58	5	161	587063,78	2266932,26
1	22	610920,10	2272892,33	1	58	610983,39	2272865,14	2	93	611126,88	2274081,86	4	127	592899,60	2277248,04	5	162	587008,99	2267028,17
1	23	610892,26	2272885,95	1	59	611069,01	2272884,32	2	94	611230,44	2274097,38	4	128	592872,33	2277413,81	5	163	586988,69	2267063,70
1	24	610818,97	2272884,29	1	60	611171,01	2272892,37	2	95	611462,28	2274118,34	4	129	592879,73	2277543,91	5	164	586975,69	2267084,63
1	25	610749,45	2272889,50	1	61	611270,18	2272891,73	2	64	611596,55	2274132,86	4	130	592928,04	2277680,74	5	165	586966,06	2267102,37
1	26	610685,71	2272907,24	1	62	611399,95	2272874,89	3	96	597709,74	2273303,69	4	131	592984,54	2277827,41	5	166	586949,98	2267137,92
1	27	610666,41	2272917,77	1	63	611524,37	2272859,01	3	97	597741,56	2273399,57	4	132	592991,16	2277850,05	5	167	586939,40	2267175,00
1	28	610648,62	2272930,55	1	1	611574,15	2272859,78	3	98	597768,79	2273492,01	4	133	592993,59	2277858,36	5	168	586933,08	2267203,94
1	29	610614,18	2272968,52	2	64	611596,55	2274132,86	3	99	597820,74	2273673,09	4	134	593008,44	2277937,67	5	169	586924,40	2267223,53
1	30	610557,79	2272998,54	2	65	611594,11	2274211,57	3	100	597867,55	2273831,35	4	135	593017,85	2278039,85	5	170	586891,28	2267276,21
1	31	610510,07	2273004,92	2	66	611540,00	2274216,03	3	101	597872,32	2273845,51	4	136	593012,26	2278109,99	5	171	586857,78	2267324,48
1	32	610500,53	2272943,94	2	67	611461,39	2274215,91	3	102	597900,13	2273928,07	4	137	593006,80	2278200,53	5	172	586827,90	2267355,54
1	33	610498,76	2272889,60	2	68	611374,23	2274209,88	3	103	597950,85	2274068,26	4	138	592961,88	2278187,28	5	173	586760,78	2267444,48
1	34	610537,46	2272882,84	2	69	611297,19	2274196,46	3	104	597958,10	2274098,57	4	139	592957,83	2278118,51	5	174	586751,60	2267451,26
1	35	610633,81	2272868,32	2	70	611221,06	2274175,75	3	105	597957,78	2274110,47	4	140	592946,10	2278093,56	5	175	586727,28	2267488,25
1	36	610642,68	2272859,22	2	71	611159,76	2274167,39	3	106	597954,42	2274123,11	4	141	592936,43	2278062,05	5	176	586714,86	2267505,56

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
5	177	586711,03	2267502,69	6	217	587147,04	2267246,81	8	256	586529,16	2268551,77	9	296	585993,26	2262562,23	9	337	586314,04	2261602,93
5	178	586883,44	2267220,57	6	189	587164,70	2267217,40	8	257	586544,97	2268523,16	9	297	585988,81	2262560,49	9	338	586319,98	2261592,90
5	179	586933,30	2267138,72	7	218	586704,59	2267855,79	8	258	586572,05	2268488,13	9	298	585954,27	2262534,67	9	339	586336,15	2261565,60
5	180	587001,87	2267026,14	7	219	586700,59	2267939,82	8	259	586613,40	2268418,34	9	299	585926,66	2262509,00	9	340	586347,60	2261551,68
5	181	586879,25	2266959,16	7	220	586691,77	2268126,88	8	260	586652,24	2268332,40	9	300	585910,53	2262503,97	9	341	586407,55	2261425,25
5	182	586874,61	2266956,64	7	221	586685,95	2268111,41	8	261	586664,72	2268285,41	9	301	585889,04	2262497,27	9	342	586420,31	2261382,47
5	183	586879,11	2266892,39	7	222	586670,28	2268026,02	8	262	586673,04	2268280,42	9	302	585860,41	2262498,23	9	343	586424,49	2261363,36
5	184	586880,59	2266871,40	7	223	586659,14	2267999,68	8	234	586679,81	2268252,43	9	303	585832,09	2262509,68	9	344	586423,00	2261290,51
5	185	586891,07	2266721,70	7	224	586654,88	2267989,62	9	263	586602,55	2268026,82	9	304	585782,14	2262531,63	9	345	586445,95	2261136,36
5	186	586893,21	2266691,22	7	225	586652,28	2267957,35	9	264	586599,00	2268074,85	9	305	585731,23	2262566,95	9	346	586444,88	2261066,92
5	187	586930,82	2266710,87	7	226	586643,25	2267934,32	9	265	586581,22	2260911,47	9	306	585664,37	2262599,47	9	347	586453,13	2260952,60
5	188	586939,59	2266715,45	7	227	586636,41	2267924,05	9	266	586545,74	2260949,46	9	307	585638,97	2262599,40	9	348	586451,76	2260935,47
5	155	587043,59	2266769,80	7	228	586628,45	2267898,55	9	267	586502,13	2260997,23	9	308	585606,61	2262581,11	9	349	586487,35	2260903,75
6	189	587164,70	2267217,40	7	229	586620,12	2267886,26	9	268	586497,32	2261010,22	9	309	585601,59	2262578,28	9	350	586444,36	2260816,42
6	190	587154,58	2267247,05	7	230	586614,46	2267877,89	9	269	586483,27	2261048,12	9	310	585654,07	2262534,22	9	351	586548,71	2260809,77
6	191	587126,94	2267327,95	7	231	586612,09	2267872,34	9	270	586465,21	2261200,17	9	311	585686,91	2262506,68	9	352	586550,00	2260810,25
6	192	587115,64	2267347,56	7	232	586615,62	2267870,36	9	271	586445,24	2261367,21	9	312	585713,26	2262496,23	9	353	586575,16	2260819,72
6	193	587067,13	2267431,73	7	233	586671,15	2267861,26	9	272	586427,45	2261532,56	9	313	585734,64	2262481,57	9	354	586584,81	2260822,50
6	194	586857,95	2267754,33	7	218	586704,59	2267855,79	9	273	586424,35	2261590,96	9	314	585761,50	2262442,63	9	355	586600,98	2260827,16
6	195	586833,04	2267733,45	8	234	586679,81	2268252,43	9	274	586422,69	2261622,43	9	315	585813,75	2262388,72	9	263	586602,55	2260826,82
6	196	586851,14	2267715,47	8	235	586666,95	2268382,36	9	275	586442,79	2261752,32	9	316	585854,75	2262357,13	10	356	583969,06	2257772,64
6	197	586895,39	2267685,57	8	236	586508,51	2268607,83	9	276	586443,42	2261844,90	9	317	585898,58	2262330,16	10	357	583971,23	2257824,53
6	198	586912,36	2267662,68	8	237	586431,65	2268714,73	9	277	586436,42	2261901,85	9	318	585905,03	2262326,18	10	358	583973,51	2257896,37
6	199	586915,71	2267640,77	8	238	586363,66	2268813,81	9	278	586417,33	2261944,48	9	319	585918,66	2262309,32	10	359	583972,95	2257970,14
6	200	586915,77	2267634,47	8	239	586301,64	2269028,39	9	279	586389,97	2261979,48	9	320	585923,12	2262298,73	10	360	583982,07	2258052,92
6	201	586925,40	2267612,81	8	240	586255,93	2269039,42	9	280	586341,77	2262043,92	9	321	585935,94	2262281,55	10	361	583996,34	2258121,53
6	202	586937,01	2267604,30	8	241	586264,99	2268982,75	9	281	586288,80	2262117,24	9	322	586055,87	2262157,21	10	362	584025,04	2258192,58
6	203	586944,62	2267584,18	8	242	586276,95	2268916,04	9	282	586246,17	2262180,87	9	323	586091,55	2262129,69	10	363	584034,18	2258215,19
6	204	586982,30	2267512,61	8	243	586290,40	2268874,17	9	283	586209,26	2262200,92	9	324	586123,53	2262114,50	10	364	584035,32	2258303,45
6	205	587010,67	2267490,41	8	244	586328,06	2268835,10	9	284	586146,27	2262228,59	9	325	586138,95	2262101,78	10	365	584023,91	2258476,31
6	206	587012,35	2267463,05	8	245	586330,61	2268829,06	9	285	586136,89	2262235,05	9	326	586147,15	2262090,27	10	366	584024,12	2258488,52
6	207	587035,48	2267397,92	8	246	586342,85	2268819,96	9	286	586097,11	2262262,47	9	327	586173,17	2262065,03	10	367	584026,75	2258638,04
6	208	587047,35	2267390,81	8	247	586347,07	2268807,07	9	287	586071,34	2262290,48	9	328	586185,56	2262057,63	10	368	584027,25	2258666,60
6	209	587078,38	2267365,68	8	248	586364,07	2268787,39	9	288	586067,00	2262302,31	9	329	586276,18	2261924,96	10	369	584027,91	2258703,80
6	210	587092,95	2267347,24	8	249	586414,25	2268715,93	9	289	586060,84	2262319,11	9	330	586290,41	2261892,11	10	370	584028,22	2258720,20
6	211	587101,87	2267330,16	8	250	586425,68	2268686,71	9	290	586068,03	2262361,28	9	331	586299,01	2261860,02	10	371	583999,56	2258714,33
6	212	587105,71	2267316,65	8	251	586435,67	2268675,26	9	291	586076,50	2262422,66	9	332	586301,09	2261824,67	10	372	583982,62	2258707,40
6	213	587111,75	2267311,50	8	252	586442,81	2268661,63	9	292	586094,26	2262518,83	9	333	586288,55	2261643,98	10	373	583967,70	2258708,53
6	214	587127,48	2267298,10	8	253	586453,71	2268649,80	9	293	586088,42	2262524,39	9	334	586287,62	2261630,60	10	374	583948,28	2258710,41
6	215	587136,07	2267274,10	8	254	586458,78	2268638,82	9	294	586082,84	2262527,45	9	335	586311,29	2261606,86	10	375	583929,80	2258711,88
6	216	587137,77	2267262,25	8	255	586480,42	2268621,36	9	295	586076,96	2262530,60	9	336	586312,34	2261605,81	10	376	583913,93	2258722,36

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
10	377	583895,22	2258734,73	12	416	577865,35	2270854,23	14	455	570735,45	2271390,10	14	496	569660,64	2271461,84	14	537	569057,31	2271566,30
10	378	583889,89	2258734,98	12	417	577519,46	2270850,12	14	456	570735,02	2271467,55	14	497	569624,46	2271436,19	14	538	569058,98	2271629,77
10	379	583866,28	2258736,10	12	418	577234,64	2270848,03	14	457	570734,76	2271514,39	14	498	569606,53	2271421,25	14	539	569027,14	2271736,50
10	380	583829,58	2258746,19	12	419	577089,12	2270841,30	14	458	570719,84	2271565,05	14	499	569582,38	2271407,35	14	540	569007,23	2271803,18
10	381	583829,54	2258705,53	12	420	576928,89	2270841,20	14	459	570709,42	2271600,37	14	500	569580,99	2271399,01	14	541	568989,11	2271863,89
10	382	583829,53	2258695,50	12	421	576768,60	2270841,10	14	460	570670,65	2271731,90	14	501	569560,32	2271387,80	14	542	568988,62	2271865,54
10	383	583829,52	2258682,57	12	422	576434,36	2270835,24	14	461	570667,54	2271742,42	14	502	569516,64	2271364,10	14	543	568979,97	2271867,10
10	384	583835,88	2258535,72	12	423	576059,44	2270828,58	14	462	570592,49	2271996,96	14	503	569487,22	2271357,17	14	544	568962,18	2271870,90
10	385	583851,50	2258366,18	12	424	575597,22	2270810,73	14	463	570588,41	2272010,81	14	504	569491,19	2271297,76	14	545	568896,72	2271868,96
10	386	583856,24	2258328,81	12	425	575594,95	2270809,74	14	464	570285,04	2272263,00	14	505	569425,33	2271295,63	14	546	568838,35	2271892,02
10	387	583870,61	2258215,41	12	426	575594,36	2270794,10	14	465	570284,99	2272276,72	14	506	569415,36	2271258,37	14	547	568835,93	2271894,01
10	388	583882,24	2258167,89	12	427	575596,53	2270795,67	14	466	570213,50	2272367,55	14	507	569414,28	2271245,10	14	548	568741,49	2271971,71
10	389	583888,72	2258141,39	12	428	576831,18	2270815,10	14	467	57083,07	2272402,34	14	508	569414,22	2271220,32	14	549	568696,03	2272009,11
10	390	583902,86	2258068,92	12	429	577570,51	2270821,19	14	468	570668,61	2272406,20	14	509	569411,46	2271210,27	14	550	568693,74	2272006,70
10	391	583910,34	2258028,40	12	430	578445,85	2270830,25	14	469	570033,76	2272415,49	14	510	569385,53	2271195,86	14	551	568661,46	2271972,79
10	392	583910,60	2257969,54	12	431	578876,29	2270841,90	14	470	570033,12	2272409,96	14	511	569379,21	2271192,35	14	552	568561,23	2271867,43
10	393	583906,50	2257898,66	12	411	579095,82	2270845,14	14	471	570032,80	2272372,83	14	512	569359,47	2271181,38	14	553	568545,89	2271841,23
10	394	583904,65	2257830,81	13	432	578117,28	2274809,98	14	472	570032,44	2272328,84	14	513	569358,69	2271181,09	14	554	568504,81	2271771,02
10	395	583910,68	2257811,18	13	433	578107,89	2275110,36	14	473	570017,02	2272275,24	14	514	569325,27	2271168,83	14	555	568402,32	2271486,34
10	396	583915,47	2257789,29	13	434	578011,46	2275108,66	14	474	570013,89	2272264,40	14	515	569319,31	2271169,53	14	556	568397,96	2271474,23
10	397	583921,37	2257775,28	13	435	578006,34	2274811,68	14	475	570009,51	2272249,16	14	516	569292,52	2271172,66	14	557	568392,80	2271438,91
10	398	583934,29	2257759,35	13	432	578117,28	2274809,98	14	476	569970,57	2272190,29	14	517	569270,31	2271175,26	14	558	568363,73	2271240,31
10	399	583949,91	2257752,57	14	436	570432,15	2270202,54	14	477	569950,53	2272099,08	14	518	569257,52	2271195,03	14	559	568355,89	2271186,85
10	400	583962,22	2257756,68	14	437	570432,63	2270203,03	14	478	569988,50	2271998,83	14	519	569238,49	2271224,41	14	560	568355,81	2271186,24
10	356	583969,06	2257772,64	14	438	570596,06	2270374,80	14	479	569988,96	2271997,62	14	520	569238,26	2271224,77	14	561	568373,26	2270932,48
11	401	583718,88	2270744,18	14	439	570606,11	2270416,39	14	480	569978,39	2271919,75	14	521	569233,02	2271238,39	14	562	568379,47	2270842,19
11	402	583784,32	2270871,42	14	440	570640,53	2270558,93	14	481	569976,29	2271912,54	14	522	569232,29	2271240,33	14	563	568439,85	2270637,37
11	403	583795,66	2270886,73	14	441	570669,72	2270679,75	14	482	569950,29	2271823,23	14	523	569203,02	2271250,40	14	564	568489,07	2270470,43
11	404	583511,00	2270878,26	14	442	570671,41	2270686,75	14	483	569908,33	2271753,29	14	524	569190,69	2271256,92	14	565	568518,56	2270370,36
11	405	583559,21	2270722,20	14	443	570708,07	2270838,51	14	484	569904,93	2271742,84	14	525	569160,77	2271272,73	14	566	568525,82	2270345,75
11	406	583559,92	2270721,02	14	444	570717,58	2270877,88	14	485	569901,29	2271731,60	14	526	569144,45	2271281,35	14	567	568542,76	2270329,64
11	407	583602,34	2270674,53	14	445	570722,25	2270933,50	14	486	569893,83	2271708,62	14	527	569113,06	2271321,87	14	568	568647,28	2270230,19
11	408	583625,83	2270697,64	14	446	570723,77	2270951,62	14	487	569857,71	2271664,82	14	528	569109,79	2271326,07	14	569	568900,73	2269989,03
11	409	583677,24	2270717,43	14	447	570724,69	2270962,50	14	488	569854,90	2271662,80	14	529	569106,42	2271330,41	14	570	568952,79	2269974,95
11	410	583687,37	2270712,08	14	448	570725,84	2270976,20	14	489	569844,91	2271655,67	14	530	569101,52	2271347,56	14	571	569003,51	2269961,24
11	401	583718,88	2270744,18	14	449	570725,98	2270978,15	14	490	569826,33	2271642,39	14	531	569093,93	2271374,13	14	572	569023,69	2269955,79
12	411	579095,82	2270845,14	14	450	570731,63	2271056,08	14	491	569817,14	2271635,80	14	532	569087,35	2271397,14	14	573	569093,18	2269936,99
12	412	579096,17	2270872,28	14	451	570732,17	2271063,48	14	492	569792,37	2271604,69	14	533	569076,83	2271433,97	14	574	569124,45	2269928,53
12	413	578939,31	2270869,98	14	452	570738,83	2271173,35	14	493	569776,79	2271585,10	14	534	569071,82	2271451,47	14	575	569152,23	2269920,95
12	414	578644,50	2270865,09	14	453	570738,32	2271205,89	14	494	569752,22	2271539,18	14	535	569071,56	2271453,15	14	576	569172,83	2269915,21
12	415	578260,55	2270856,27	14	454	570738,21	2271213,08	14	495	569675,77	2271472,57	14	536	569056,82	2271547,81	14	577	569267,20	2269889,94

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
14	578	569308,58	2269878,75	15	618	569099,91	2272345,27	16	658	557392,14	2278633,29	17	698	551540,15	2277420,32	18	738	551223,15	2277301,99
14	579	569349,61	2269867,67	15	619	568983,22	2272279,26	16	659	557377,69	2278622,72	17	699	551538,11	2277391,65	18	739	551228,70	2277305,07
14	580	569423,16	2269865,02	15	620	568962,28	2272267,42	16	660	557360,06	2278602,27	17	700	551538,07	2277391,10	18	740	551267,54	2277326,68
14	581	569564,81	2269859,93	15	621	568917,95	2272242,34	16	661	557360,57	2278581,85	17	701	551525,19	2277366,47	18	741	551287,00	2277349,16
14	582	569742,90	2269853,54	15	622	568858,20	2272179,55	16	662	557369,99	2278536,35	17	702	551502,55	2277343,61	18	742	551298,34	2277367,35
14	583	569842,02	2269882,75	15	623	568823,66	2272143,25	16	663	557384,95	2278468,09	17	703	551467,10	2277337,13	18	743	551298,68	2277369,47
14	584	569855,56	2269886,75	15	624	568884,98	2272092,09	16	649	557388,46	2278453,78	17	704	551449,81	2277342,93	18	744	551301,46	2277386,83
14	585	570174,97	2269980,91	15	625	568902,93	2272085,94	17	664	551865,20	2277411,55	17	705	551436,86	2277347,27	18	745	551309,56	2277410,74
14	586	570233,36	2269999,31	15	626	568953,61	2272078,90	17	665	551895,58	2277467,34	17	706	551413,68	2277354,01	18	746	551320,58	2277422,43
14	587	570281,11	2270043,79	15	627	568973,14	2272079,42	17	666	551935,53	2277520,72	17	707	551407,44	2277353,74	18	747	551277,84	2277389,97
14	588	570306,05	2270070,01	15	628	568983,51	2272079,69	17	667	551974,89	2277576,74	17	708	551402,39	2277352,14	18	748	551172,74	2277300,34
14	589	570316,67	2270081,18	15	629	569034,77	2272081,02	17	668	552056,30	2277626,86	17	709	551402,41	2277340,53	18	749	551125,94	2277249,18
14	436	570432,15	2270202,54	15	630	569119,57	2272029,12	17	669	552122,13	2277648,67	17	710	551378,24	2277298,88	18	750	551104,13	2277221,81
15	590	569605,97	2271674,46	15	631	569158,69	2271999,07	17	670	552191,29	2277899,11	17	711	551370,66	2277285,83	18	751	551085,21	2277192,54
15	591	569650,17	2271731,07	15	632	569176,05	2271985,73	17	671	552186,23	2277911,15	17	712	551331,22	2277243,25	18	752	551092,02	2277169,41
15	592	569658,61	2271741,87	15	633	569210,87	2271921,08	17	672	552153,17	2277921,45	17	713	551303,18	2277228,45	18	753	551094,47	2277167,09
15	593	569710,24	2271807,97	15	634	569244,64	2271809,70	17	673	552133,77	2277925,20	17	714	551275,69	2277205,63	18	754	551096,93	2277164,76
15	594	569770,95	2271872,39	15	635	569264,06	2271761,08	17	674	552088,49	2277933,97	17	715	551254,29	2277187,84	18	755	551103,46	2277178,36
15	595	569784,40	2271870,22	15	636	569268,00	2271743,88	17	675	552088,24	2277931,48	17	716	551243,28	2277184,17	18	756	551111,31	2277194,70
15	596	569790,71	2271914,08	15	637	569271,04	2271730,65	17	676	552069,86	2277988,32	17	717	551216,62	2277157,69	18	757	551133,80	2277222,87
15	597	569793,89	2272000,00	15	638	569286,70	2271662,53	17	677	552059,38	2277885,26	17	718	551201,99	2277143,14	18	758	551148,23	2277238,32
15	598	569794,42	2272014,39	15	639	569301,17	2271587,92	17	678	552047,53	2277867,27	17	719	551193,96	2277126,20	18	759	551158,93	2277246,39
15	599	569787,33	2272106,62	15	640	569305,17	2271567,28	17	679	552032,52	2277835,48	17	720	551192,20	2277122,50	18	760	551180,71	2277279,03
15	600	569790,93	2272184,85	15	641	569313,16	2271532,04	17	680	551996,02	2277774,38	17	721	551188,90	2277093,81	18	761	551202,95	2277281,30
15	601	569791,75	2272202,45	15	642	569318,99	2271506,31	17	681	551969,77	2277715,73	17	722	551183,68	2277082,19	18	736	551203,97	2277281,40
15	602	569823,88	2272253,76	15	643	569354,31	2271512,99	17	682	551928,19	2277642,19	17	723	551189,70	2277076,46	19	762	551453,38	2277519,51
15	603	569828,87	2272264,31	15	644	569411,57	2271523,82	17	683	551897,90	2277593,73	17	724	551222,91	2277044,86	19	763	551454,03	2277520,49
15	604	569848,83	2272263,80	15	645	569414,25	2271523,22	17	684	551886,34	2277583,64	17	725	551256,46	2277075,75	19	764	551477,30	2277555,70
15	605	569848,87	2272274,45	15	646	569442,94	2271516,89	17	685	551871,32	2277559,87	17	726	551348,87	2277147,90	19	765	551483,96	2277581,08
15	606	569848,98	2272306,77	15	647	569544,85	2271602,50	17	686	551848,49	2277549,30	17	727	551409,13	2277193,32	19	766	551517,59	2277643,09
15	607	569863,41	2272337,24	15	648	569559,22	2271614,59	17	687	551824,59	2277532,91	17	728	551514,02	2277252,55	19	767	551511,72	2277651,47
15	608	569865,47	2272379,10	15	590	569605,97	2271674,46	17	688	551806,11	2277528,15	17	729	551597,26	2277268,37	19	768	551510,41	2277684,68
15	609	569864,09	2272428,01	16	649	557388,46	2278453,78	17	689	551792,50	2277520,31	17	730	551655,88	2277273,53	19	769	551496,94	2277646,81
15	610	569863,17	2272461,00	16	650	557409,34	2278540,86	17	690	551762,22	2277511,16	17	731	551696,92	2277283,54	19	770	551468,48	2277595,95
15	611	569850,41	2272464,18	16	651	557434,14	2278546,16	17	691	551734,76	2277512,24	17	732	551706,19	2277293,30	19	771	551416,03	2277534,31
15	612	569837,28	2272467,87	16	652	557438,96	2278564,70	17	692	551724,78	2277512,63	17	733	551743,99	2277327,04	19	772	551344,12	2277443,16
15	613	569812,68	2272474,47	16	653	557439,37	2278572,40	17	693	551699,11	2277538,07	17	734	551777,85	2277348,52	19	773	551355,13	2277448,77
15	614	569757,72	2272489,13	16	654	557436,79	2278587,64	17	694	551686,29	2277531,09	17	735	551836,77	2277384,91	19	774	551374,39	2277454,14
15	615	569596,34	2272491,62	16	655	557430,24	2278618,18	17	695	551646,33	2277509,32	17	664	551865,20	2277411,55	19	775	551389,57	2277456,30
15	616	569406,59	2272435,68	16	656	557421,37	2278640,97	17	696	551614,45	2277481,15	18	736	551203,97	2277281,40	19	776	551406,98	2277458,76
15	617	569247,84	2272388,89	16	657	557419,27	2278645,63	17	697	551581,60	2277452,15	18	737	551209,85	2277287,72	19	777	551424,40	2277490,95

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
19	778	551436,63	2277513,60	22	816	534806,53	2192304,60												
19	779	551452,87	2277519,32	22	817	534721,95	2192283,28												
19	762	551453,38	2277519,51	22	818	534683,51	2192075,30												
20	780	551536,17	2277746,48	22	819	534681,29	2192063,31												
20	781	551538,00	2277751,46	22	820	534676,19	2192063,40												
20	782	551562,96	2277819,46	22	821	534368,12	2192068,57												
20	783	551602,48	2277896,71	22	822	534364,87	2191641,98												
20	784	551603,12	2277897,96	22	823	534361,67	2191403,39												
20	785	551605,09	2277899,89	22	824	534472,84	2191371,03												
20	786	551602,47	2277899,64	22	825	534521,15	2191356,97												
20	787	551536,26	2277893,45	22	826	534524,20	2191364,27												
20	788	551530,93	2277873,74	22	827	534564,77	2191439,01												
20	789	551531,98	2277852,60	22	828	534626,50	2191508,26												
20	790	551541,01	2277829,54	22	829	534638,74	2191539,07												
20	791	551531,43	2277751,40	22	798	534698,93	2191600,79												
20	792	551530,01	2277739,82																
20	793	551521,44	2277715,69																
20	780	551536,17	2277746,48																
21	794	538253,34	2195190,98																
21	795	538251,63	2195243,74																
21	796	538103,39	2195227,57																
21	797	538101,99	2195173,46																
21	794	538253,34	2195190,98																
22	798	534698,93	2191600,79																
22	799	534802,80	2191729,41																
22	800	534811,91	2191761,55																
22	801	534817,91	2191855,04																
22	802	534832,01	2191911,91																
22	803	534847,67	2191950,01																
22	804	534855,69	2191981,83																
22	805	534895,97	2192023,64																
22	806	534924,55	2192073,76																
22	807	534961,36	2192167,31																
22	808	534974,22	2192229,75																
22	809	534971,48	2192251,59																
22	810	534962,99	2192261,60																
22	811	534933,45	2192276,36																
22	812	534906,53	2192289,30																
22	813	534892,00	2192318,16																
22	814	534890,48	2192323,84																
22	815	534841,69	2192312,66																