

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории Ангарского участкового лесничества Гремучинского лесничества Красноярского края

Система координат МСК-169 Зона-6

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	7098,54	978921,11	1	37	6487,97	979568,88	2	72	10075,10	979114,24	2	108	11153,90	978540,19	3	143	9574,00	978982,43
1	2	7089,42	978733,06	1	38	6533,74	979518,44	2	73	10073,08	979119,20	2	109	11210,84	978461,53	3	144	9562,08	978995,12
1	3	7080,88	978556,99	1	39	6609,59	979438,62	2	74	10061,51	979144,93	2	110	11306,90	978336,34	3	145	9556,53	978995,16
1	4	6764,79	978579,57	1	40	6637,56	979413,53	2	75	10063,94	979145,98	2	52	11340,83	978303,11	3	146	9487,90	978963,73
1	5	6735,99	978384,93	1	41	6669,33	979398,49	2	76	10098,95	979161,85	3	111	10303,38	979554,89	3	147	9429,05	979037,45
1	6	6715,09	978243,62	1	42	6693,79	979385,54	2	77	10125,83	979172,92	3	112	10302,94	979525,71	3	148	9377,43	979108,30
1	7	6697,92	978127,58	1	43	6732,12	979365,29	2	78	10143,30	979183,48	3	113	10302,29	979489,28	3	149	9358,94	979124,18
1	8	6401,47	978133,88	1	44	6814,88	979281,38	2	79	10170,62	979200,12	3	114	10300,22	979426,16	3	150	9345,67	979155,87
1	9	6207,33	978138,01	1	45	6866,75	979217,17	2	80	10202,66	979228,88	3	115	10290,15	979408,04	3	151	9334,19	979218,48
1	10	5981,49	978142,82	1	46	6911,67	979162,75	2	81	10226,52	979251,19	3	116	10265,49	979392,55	3	152	9327,14	979257,12
1	11	5473,07	978153,63	1	47	6984,14	979070,44	2	82	10264,67	979287,71	3	117	10197,00	979378,94	3	153	9310,58	979298,81
1	12	5469,73	978199,67	1	48	7024,80	979022,60	2	83	10290,02	979317,77	3	118	10105,65	979361,92	3	154	9306,66	979326,01
1	13	5455,06	978402,26	1	49	7081,72	978944,10	2	84	10331,02	979343,07	3	119	10064,35	979347,12	3	155	9306,00	979397,45
1	14	5451,28	978454,30	1	50	7095,55	978925,00	2	85	10409,08	979393,32	3	120	10063,70	979346,69	3	156	9289,41	979527,19
1	15	5443,66	978775,15	1	51	7097,01	978922,95	2	86	10423,63	979380,44	3	121	10063,21	979346,03	3	157	9287,29	979545,18
1	16	5435,32	979099,37	1	1	7098,54	978921,11	2	87	10461,32	979365,70	3	122	10063,08	979345,59	3	158	9262,98	979750,80
1	17	5567,26	979104,19	2	52	11340,83	978303,11	2	88	10556,29	979341,84	3	123	10054,29	979301,59	3	159	9270,27	979799,08
1	18	5761,47	979094,54	2	53	11338,59	978066,36	2	89	10610,64	979334,23	3	124	10048,32	979271,66	3	160	9289,00	979845,04
1	19	5815,19	979093,46	2	54	11338,21	978027,15	2	90	10678,39	979325,15	3	125	10034,49	979224,90	3	161	9367,53	980037,34
1	20	5878,47	979104,14	2	55	10596,94	978117,92	2	91	10747,05	979321,82	3	126	10033,40	979191,50	3	162	9370,83	980076,37
1	21	5939,63	979124,58	2	56	10499,28	978129,87	2	92	10780,80	979317,23	3	127	10035,12	979175,40	3	163	9417,15	980157,11
1	22	6015,85	979181,48	2	57	10462,81	978134,34	2	93	10806,65	979313,74	3	128	10048,60	979164,00	3	164	9452,21	980245,08
1	23	6074,88	979236,21	2	58	10431,39	978177,67	2	94	10870,61	979257,85	3	129	10056,19	979147,08	3	165	9457,41	980304,55
1	24	6083,73	979251,22	2	59	10368,69	978264,11	2	95	10901,62	979240,30	3	130	10019,75	979132,25	3	166	9564,73	980252,79
1	25	6110,30	979296,27	2	60	10203,02	978492,55	2	96	10960,73	979212,17	3	131	9997,63	979128,95	3	167	9580,83	980250,01
1	26	6138,20	979427,21	2	61	10116,90	978611,30	2	97	11083,29	979229,24	3	132	9977,11	979125,95	3	168	9586,36	980217,55
1	27	6198,28	979611,74	2	62	10114,31	978676,10	2	98	11135,81	979242,64	3	133	9932,59	979119,59	3	169	9588,45	980181,05
1	28	6236,90	979700,81	2	63	10112,30	978761,06	2	99	11247,86	979264,57	3	134	9881,68	979110,06	3	170	9628,53	980158,21
1	29	6276,67	979772,78	2	64	10113,78	978785,10	2	100	11189,35	979146,58	3	135	9837,43	979100,58	3	171	9767,36	980162,53
1	30	6305,60	979821,00	2	65	10114,67	978800,56	2	101	11156,06	979060,67	3	136	9808,07	979097,15	3	172	9821,01	980170,32
1	31	6317,43	979832,26	2	66	10111,78	978827,39	2	102	11137,85	979013,46	3	137	9780,55	979081,85	3	173	9838,26	980175,20
1	32	6366,78	979751,41	2	67	10110,34	978841,03	2	103	11129,64	978980,03	3	138	9757,35	979070,79	3	174	9868,20	980183,29
1	33	6380,96	979728,15	2	68	10109,15	978874,27	2	104	11113,15	978908,38	3	139	9699,64	978998,93	3	175	9951,90	980187,80
1	34	6427,24	979652,39	2	69	10099,97	978942,72	2	105	11113,13	978853,54	3	140	9629,74	978927,40	3	176	9958,60	980185,38
1	35	6439,80	979631,87	2	70	10097,04	978965,98	2	106	11120,66	978693,64	3	141	9599,43	978955,43	3	177	9961,15	980184,42
1	36	6462,47	979596,90	2	71	10085,69	979055,11	2	107	11130,35	978578,83	3	142	9581,15	978966,52	3	178	10015,20	980174,81

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				
3	179	10052,44	980148,49	5	218	8773,07	980403,79	5	259	8748,83	980749,71	6	299	6586,78	980042,08	7	339	5388,01	979097,71
3	180	10114,35	980101,44	5	219	8747,46	980362,60	5	260	8745,67	980730,64	6	300	6693,02	980093,58	7	340	5430,99	979099,27
3	181	10157,35	980078,54	5	220	8746,31	980361,40	5	261	8740,99	980713,49	6	301	6810,00	980147,34	7	341	5433,50	979000,79
3	182	10181,85	980071,29	5	221	8746,12	980360,63	5	262	8733,82	980686,61	6	302	6920,54	980188,03	7	342	5437,62	978837,95
3	183	10196,77	980063,30	5	222	8705,43	980293,66	5	263	8754,63	980644,91	6	303	6972,85	980203,94	7	343	5439,25	978772,27
3	184	10214,73	980032,51	5	223	8672,39	980239,63	5	264	8754,67	980589,41	6	304	7011,76	980214,89	7	344	5439,43	978764,35
3	185	10224,76	979993,45	5	224	8479,93	979925,01	5	265	8689,17	980554,33	6	305	7020,53	980217,09	7	324	5447,30	978454,08
3	186	10243,38	979932,87	5	225	8435,70	979855,14	5	266	8685,62	980506,18	6	306	6997,57	980175,50	8	345	8257,08	979865,23
3	187	10250,04	979886,10	5	226	8261,51	979865,10	5	267	8717,79	980459,48	6	307	6939,80	980060,99	8	346	8018,74	979874,76
3	188	10250,03	979838,85	5	227	8216,03	979970,45	5	268	8762,99	980411,09	6	308	6957,00	980020,50	8	347	8006,86	979808,67
3	189	10279,65	979746,78	5	228	8143,51	980145,55	5	218	8773,07	980403,79	6	309	7095,26	979998,11	8	348	7668,07	979816,56
3	190	10302,00	979686,10	5	229	8115,46	980172,08	6	269	7229,18	979252,71	6	310	7117,43	980028,25	8	349	7646,52	979246,05
3	191	10302,01	979604,96	5	230	8091,62	980186,45	6	270	7114,74	979255,16	6	311	7116,97	980043,09	8	350	7439,90	979248,22
3	111	10303,38	979554,89	5	231	8062,48	980220,25	6	271	7113,53	979230,25	6	312	7128,47	980022,03	8	351	7421,88	979725,05
4	192	5470,31	978129,67	5	232	8050,35	980235,52	6	272	7098,85	978927,53	6	313	7151,25	979980,61	8	352	7420,01	979775,14
4	193	5207,78	977686,46	5	233	7930,02	980387,65	6	273	7097,31	978929,40	6	314	7160,24	979967,87	8	353	7410,12	980036,98
4	194	5096,33	977498,29	5	234	7904,60	980439,28	6	274	7084,60	978946,92	6	315	7130,26	979778,03	8	354	7409,86	980042,45
4	195	4857,06	977600,88	5	235	7861,07	980505,59	6	275	7027,85	979025,19	6	316	7097,01	979567,44	8	355	7466,79	980064,70
4	196	4611,75	977706,09	5	236	7855,62	980519,67	6	276	6987,42	979072,80	6	317	7092,80	979535,91	8	356	7574,21	980106,83
4	197	4496,10	977755,56	5	237	7851,69	980573,27	6	277	6986,23	979074,28	6	318	7092,30	979507,94	8	357	7575,39	980107,13
4	198	4429,95	977786,21	5	238	7848,50	980664,19	6	278	6914,72	979165,34	6	319	7093,38	979504,90	8	358	7715,10	980147,02
4	199	4360,46	977818,63	5	239	7856,45	980714,56	6	279	6869,86	979219,65	6	320	7107,88	979463,48	8	359	7726,93	980150,37
4	200	4348,13	977854,99	5	240	7855,08	980761,63	6	280	6817,76	979284,20	6	321	7157,43	979376,73	8	360	7823,52	980179,55
4	201	4354,51	977945,08	5	241	7940,47	980778,98	6	281	6734,67	979368,45	6	322	7181,43	979334,82	8	361	7886,21	980192,73
4	202	4435,03	977995,59	5	242	8018,05	980803,44	6	282	6691,33	979391,40	6	323	7200,04	979302,87	8	362	7929,87	980208,22
4	203	4477,38	978004,73	5	243	8089,80	980815,49	6	283	6671,07	979402,12	6	269	7229,18	979252,71	8	363	7948,16	980200,58
4	204	4499,43	978009,45	5	244	8101,94	980821,28	6	284	6639,59	979417,04	7	324	5447,30	978454,08	8	364	7983,96	980192,01
4	205	4561,68	978058,81	5	245	8124,84	980832,12	6	285	6612,46	979441,33	7	325	4471,23	978451,71	8	365	8022,22	980185,70
4	206	4600,31	978097,49	5	246	8158,65	980844,78	6	286	6599,54	979454,95	7	326	4487,62	978489,24	8	366	8068,38	980178,29
4	207	4584,21	978171,51	5	247	8254,21	980848,02	6	287	6574,80	979480,95	7	327	4514,46	978538,62	8	367	8089,94	980182,70
4	208	4531,60	978278,90	5	248	8299,58	980845,65	6	288	6536,68	979521,15	7	328	4545,55	978579,41	8	368	8112,92	980169,03
4	209	4477,97	978387,31	5	249	8335,62	980845,76	6	289	6487,96	979524,79	7	329	4626,03	978671,61	8	369	8140,23	980143,19
4	210	4472,38	978412,22	5	250	8384,62	980852,87	6	290	6465,80	979599,04	7	330	4661,49	978710,26	8	370	8212,31	979968,89
4	211	4466,16	978439,82	5	251	8449,13	980854,42	6	291	6443,25	979634,00	7	331	4798,86	978848,75	8	345	8257,08	979865,23
4	212	4469,54	978447,75	5	252	8473,50	980857,08	6	292	6435,48	979646,59	7	332	4807,36	978856,08	9	371	9423,79	980286,09
4	213	5447,60	978450,06	5	253	8505,99	980830,33	6	293	6380,49	979736,63	7	333	4892,19	978929,22	9	372	9389,36	980178,94
4	214	5449,75	978419,23	5	254	8607,57	980804,33	6	294	6370,17	979753,43	7	334	4932,98	978958,25	9	373	9350,29	980129,98
4	215	5451,23	978399,14	5	255	8623,00	980800,34	6	295	6320,43	979835,07	7	335	5091,81	979038,74	9	374	9317,90	980071,69
4	216	5452,51	978380,48	5	256	8677,67	980790,69	6	296	6400,06	979910,16	7	336	5206,63	979076,24	9	375	9303,99	980035,30
4	217	5465,34	978199,46	5	257	8693,94	980783,55	6	297	6445,13	979944,44	7	337	5259,23	979084,88	9	376	9299,38	979990,96
4	192	5470,31	978129,67	5	258	8747,25	980759,90	6	298	6544,91	980015,28	7	338	5326,43	979091,55	9	377	9260,10	979883,60

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	378	9257,00	979875,22	9	419	8873,02	980381,85	10	459	7847,71	980573,05	13	497	7435,86	979248,30	14	537	8917,44	980188,50
9	379	9233,17	979803,11	9	420	8879,68	980392,48	10	460	7851,69	980519,00	13	498	7303,78	979251,12	14	514	8917,48	980158,40
9	380	9228,55	979764,68	9	421	8871,17	980522,24	10	461	7851,80	980518,44	13	499	7233,91	979252,61	15	538	4996,28	977329,42
9	381	9221,29	979702,47	9	422	9038,76	980597,49	10	462	7857,35	980504,13	13	500	7184,87	979336,84	15	539	4983,14	977307,27
9	382	9228,58	979632,39	9	423	9044,91	980604,23	10	463	7901,20	980437,04	13	501	7159,81	979380,68	15	540	4949,79	977250,95
9	383	9249,59	979559,16	9	424	9109,16	980585,73	10	464	7926,30	980386,19	13	502	7111,31	979465,40	15	541	4922,65	977205,14
9	384	9224,42	979555,16	9	425	9179,92	980568,52	10	431	7928,94	980353,24	13	503	7096,24	979508,72	15	542	4920,13	977204,99
9	385	9172,79	979568,40	9	426	9269,05	980528,84	11	465	5094,24	977494,78	13	504	7096,76	979535,90	15	543	4857,45	977202,32
9	386	9155,64	979581,69	9	427	9342,16	980488,15	11	466	5030,24	977386,73	13	505	7100,96	979566,88	15	544	4814,33	977184,39
9	387	9154,27	979600,22	9	428	9420,68	980442,64	11	467	5015,39	977361,75	13	506	7133,86	979775,14	15	545	4764,12	977188,73
9	388	9184,72	979810,57	9	429	9421,66	980410,52	11	468	5002,43	977339,82	13	507	7163,56	979963,20	15	546	4711,81	977190,79
9	389	9212,50	979868,87	9	430	9423,76	980340,36	11	469	4953,73	977355,93	13	508	7185,13	979932,84	15	547	4680,89	977211,06
9	390	9200,62	979891,38	9	371	9423,79	980286,09	11	470	4698,26	977358,23	13	509	7284,33	979779,38	15	548	4680,48	977211,18
9	391	9164,89	979894,04	10	431	7928,94	980353,24	11	471	4560,91	977393,05	13	510	7343,22	979686,01	15	549	4680,07	977211,20
9	392	9166,24	979911,16	10	432	7925,80	980318,00	11	472	4413,30	977465,39	13	511	7381,98	979635,33	15	550	4646,97	977200,56
9	393	9170,20	979950,95	10	433	7915,78	980266,91	11	473	4419,57	977490,17	13	512	7421,60	979583,52	15	551	4616,32	977203,67
9	394	9145,07	979958,88	10	434	7908,41	980243,15	11	474	4437,18	977559,88	13	513	7423,28	979581,02	15	552	4570,98	977234,84
9	395	9013,99	979966,84	10	435	7912,67	980230,44	11	475	4438,87	977577,99	13	497	7435,86	979248,30	15	553	4513,92	977228,34
9	396	8999,48	979815,90	10	436	7912,95	980229,87	11	476	4443,60	977628,56	14	514	8917,48	980158,40	15	554	4514,10	977226,44
9	397	9107,96	979797,42	10	437	7926,68	980211,43	11	477	4433,95	977689,70	14	515	8917,45	980127,54	15	555	4570,63	977232,84
9	398	9098,69	979757,67	10	438	7885,39	980196,65	11	478	4400,69	977738,02	14	516	8900,67	980072,05	15	556	4615,40	977201,91
9	399	8990,18	979770,91	10	439	7822,40	980183,36	11	479	4366,33	977801,30	14	517	8858,08	980018,74	15	557	4615,85	977201,67
9	400	8982,94	979685,47	10	440	7725,81	980154,19	11	480	4362,23	977813,23	14	518	8806,58	979968,78	15	558	4647,21	977198,43
9	401	8805,61	979685,17	10	441	7720,33	980152,67	11	481	4492,17	977752,77	14	519	8788,77	979928,38	15	559	4680,19	977209,08
9	402	8741,92	979685,07	10	442	7572,80	980110,54	11	482	4608,27	977703,07	14	520	8783,86	979892,52	15	560	4710,94	977189,03
9	403	8749,25	979709,82	10	443	7572,14	980110,23	11	465	5094,24	977494,78	14	521	8796,75	979845,58	15	561	4711,34	977188,79
9	404	8769,52	979743,80	10	444	7464,90	980068,31	12	483	4868,53	977113,74	14	522	8799,94	979808,94	15	562	4764,01	977186,73
9	405	8790,61	979771,42	10	445	7409,75	980046,68	12	484	4754,28	976920,87	14	523	8788,77	979772,25	15	563	4814,44	977182,39
9	406	8801,92	979808,66	10	446	7400,52	980290,56	12	485	4532,51	976546,52	14	524	8767,92	979745,07	15	564	4814,91	977182,48
9	407	8798,70	979846,09	10	447	7418,87	980314,01	12	486	4490,79	976577,82	14	525	8747,40	979710,65	15	565	4857,80	977200,31
9	408	8785,84	979892,58	10	448	7485,40	980424,70	12	487	4450,03	976764,55	14	526	8739,84	979685,06	15	566	4921,42	977203,06
9	409	8790,67	979927,66	10	449	7519,71	980461,19	12	488	4418,90	976879,45	14	527	8672,79	979684,95	15	567	4916,63	977194,95
9	410	8808,19	979967,63	10	450	7605,09	980532,13	12	489	4409,95	976954,27	14	528	8437,89	979684,56	15	568	4891,69	977152,86
9	411	8859,68	980017,47	10	451	7638,95	980571,30	12	490	4408,19	976968,47	14	529	8447,08	979699,02	15	569	4870,74	977117,46
9	412	8902,39	980071,00	10	452	7726,87	980679,06	12	491	4409,14	977168,04	14	530	8597,06	979942,72	15	570	4748,83	977138,35
9	413	8919,43	980127,60	10	453	7762,10	980721,43	12	492	4419,24	977167,98	14	531	8736,51	980163,07	15	571	4688,39	977148,66
9	414	8919,44	980157,35	10	454	7846,96	980784,82	12	493	4618,77	977150,66	14	532	8770,30	980217,20	15	572	4682,50	977149,16
9	415	8919,43	980188,89	10	455	7848,71	980778,42	12	494	4688,04	977144,66	14	533	8817,66	980293,11	15	573	4658,77	977151,18
9	416	8900,06	980248,71	10	456	7850,89	980770,55	12	495	4692,35	977143,98	14	534	8844,79	980336,50	15	574	4597,60	977156,50
9	417	8879,12	980300,22	10	457	7852,47	980714,45	12	496	4717,30	977139,70	14	535	8877,34	980299,26	15	575	4419,24	977171,99
9	418	8845,89	980338,36	10	458	7844,55	980664,85	12	483	4868,53	977113,74	14	536	8898,23	980247,87	15	576	4409,19	977171,94

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				
15	577	4409,23	977191,67	17	616	9977,70	979122,03	19	655	10124,36	979176,64	20	695	8742,84	980712,77	22	730	8336,12	979685,31
15	578	4421,10	977269,02	17	617	10012,01	979127,11	19	656	10097,30	979165,46	20	696	8747,65	980730,25	23	734	8086,59	980186,14
15	579	4425,21	977310,24	17	618	10020,87	979128,43	19	657	10062,40	979149,70	20	697	8750,87	980749,55	23	735	8068,55	980182,30
15	580	4426,45	977322,69	17	619	10057,85	979143,47	19	658	10059,86	979148,65	20	698	8749,37	980758,95	23	736	8022,84	980189,59
15	581	4416,73	977419,82	17	620	10068,48	979119,88	19	659	10051,81	979166,37	20	699	8779,67	980745,63	23	737	7984,89	980195,88
15	582	4413,78	977449,21	17	621	10070,69	979115,03	19	660	10038,40	979177,87	20	700	8797,98	980734,31	23	738	7954,83	980203,07
15	583	4555,75	977378,49	17	622	10081,71	979054,56	19	661	10037,38	979191,84	20	701	8830,08	980714,47	23	739	7949,73	980204,33
15	584	4698,08	977343,75	17	623	10082,81	979045,95	19	662	10038,44	979224,12	20	702	8882,45	980676,25	23	740	7931,19	980212,08
15	585	4951,19	977342,63	17	624	10096,05	978942,16	19	663	10052,15	979270,55	20	703	8925,61	980644,75	23	741	7916,34	980232,01
15	538	4996,28	977329,42	17	625	10105,11	978874,16	19	664	10057,69	979298,15	20	682	8953,46	980633,94	23	742	7912,40	980243,82
16	586	7423,01	979588,16	17	626	10106,36	978840,58	19	665	10066,77	979343,71	21	704	8469,22	980860,66	23	743	7919,68	980266,13
16	587	7383,62	979639,75	17	627	10110,70	978800,78	19	666	10107,00	979358,10	21	705	8448,66	980858,44	23	744	7929,76	980317,67
16	588	7346,61	979688,15	17	628	10108,27	978760,95	19	667	10197,77	979375,01	21	706	8384,50	980856,88	23	745	7932,98	980353,46
16	589	7287,66	979781,52	17	629	10110,28	978675,99	19	668	10266,85	979388,84	21	707	8335,02	980849,68	23	746	7930,81	980380,16
16	590	7188,35	979935,10	17	603	10112,66	978617,15	19	669	10292,93	979405,06	21	708	8299,57	980849,66	23	747	8046,00	980234,63
16	591	7155,37	979981,61	18	630	9461,09	978942,84	19	670	10293,35	979405,61	21	709	8254,44	980852,03	23	748	8059,31	980217,77
16	592	7116,69	980051,90	18	631	9447,73	978922,04	19	671	10304,04	979424,83	21	710	8158,06	980848,69	23	734	8086,59	980186,14
16	593	7113,66	980147,49	18	632	9440,57	978902,17	19	672	10306,32	979489,06	21	711	8123,43	980835,95	24	749	9123,86	979602,84
16	594	7166,11	980164,18	18	633	9441,88	978890,10	19	673	10306,96	979529,83	21	712	8102,06	980825,74	24	750	9102,69	979413,53
16	595	7241,45	980164,18	18	634	9110,39	979250,06	19	674	10307,41	979554,78	21	713	8088,57	980819,31	24	751	9085,48	979384,48
16	596	7292,96	980176,67	18	635	9048,92	979316,81	19	675	10305,98	979605,08	21	714	8017,41	980807,36	24	752	9049,43	979379,54
16	597	7328,75	980199,07	18	636	9049,08	979336,05	19	676	10306,02	979675,18	21	715	7939,29	980782,69	24	753	9051,25	979604,20
16	598	7396,71	980285,76	18	637	9195,34	979350,02	19	677	10329,67	979610,90	21	716	7854,95	980765,64	24	749	9123,86	979602,84
16	599	7405,74	980045,46	18	638	9228,43	979359,36	19	678	10335,79	979556,79	21	717	7854,82	980771,33	25	754	8458,84	979779,27
16	600	7405,96	980040,88	18	639	9232,39	979373,85	19	679	10340,17	979517,90	21	718	7852,86	980778,41	25	755	8400,41	979684,50
16	601	7416,82	979752,72	18	640	9235,03	979376,57	19	680	10357,84	979456,79	21	719	7850,37	980787,51	25	756	8368,90	979684,45
16	602	7418,13	979718,24	18	641	9261,47	979384,42	19	681	10382,62	979416,77	21	720	7858,84	980793,85	25	757	8340,58	979685,19
16	586	7423,01	979588,16	18	642	9272,24	979259,75	19	647	10406,00	979396,08	21	721	7914,68	980813,23	25	758	8294,22	979789,30
17	603	10112,66	978617,15	18	643	9276,53	979226,64	20	682	8953,46	980633,94	21	722	7989,76	980831,43	25	754	8458,84	979779,27
17	604	9784,98	979068,97	18	644	9279,51	979203,60	20	683	8925,33	980600,85	21	723	8025,22	980861,53	26	759	9580,18	980254,15
17	605	9777,62	979060,97	18	645	9296,05	979180,41	20	684	8799,65	980446,62	21	724	8046,64	980930,14	26	760	9565,95	980256,66
17	606	9640,83	978912,36	18	646	9380,75	979050,71	20	685	8785,66	980424,06	21	725	8074,57	980962,35	26	761	9531,93	980273,09
17	607	9632,58	978924,65	18	630	9461,09	978942,84	20	686	8774,11	980405,55	21	726	8147,53	980963,44	26	762	9458,45	980308,55
17	608	9702,49	978996,06	19	647	10406,00	979396,08	20	687	8764,43	980412,39	21	727	8183,99	980914,05	26	763	9457,58	980306,78
17	609	9759,47	979067,38	19	648	10328,89	979346,47	20	688	8719,45	980460,55	21	728	8307,44	980916,20	26	764	9464,15	980382,05
17	610	9780,01	979077,07	19	649	10287,36	979320,85	20	689	8687,45	980507,02	21	729	8402,94	980915,21	26	765	9461,88	980405,74
17	611	9809,66	979093,43	19	650	10261,88	979290,57	20	690	8690,58	980552,73	21	704	8469,22	980860,66	26	766	9461,02	980414,68
17	612	9837,85	979096,56	19	651	10223,79	979254,05	20	691	8756,15	980587,91	22	730	8336,12	979685,31	26	767	9482,58	980397,92
17	613	9882,51	979106,14	19	652	10199,99	979231,86	20	692	8756,63	980588,58	22	731	8088,35	979691,78	26	768	9541,24	980356,42
17	614	9933,30	979115,67	19	653	10168,56	979203,52	20	693	8756,63	980645,41	22	732	8096,88	979796,69	26	769	9572,00	980324,14
17	615	9953,18	979118,47	19	654	10140,87	979186,78	20	694	8735,77	980687,11	22	733	8289,79	979789,53	26	770	9574,15	980289,87

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
26	759	9580,18	980254,15												
27	771	10192,80	980069,98												
27	772	10183,76	980074,81												
27	773	10158,50	980082,30												
27	774	10116,26	980104,95												
27	775	10054,86	980151,65												
27	776	10020,61	980175,89												
27	777	10016,36	980178,68												
27	778	9961,85	980188,41												
27	779	10047,74	980183,50												
27	780	10129,45	980155,86												
27	781	10158,71	980128,09												
27	771	10192,80	980069,98												