

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов», на территории Шиверского 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	57564,75	993461,57	1	37	57086,48	992997,03	1	73	56805,24	992685,93	1	109	56473,09	991842,46	1	145	56375,02	990972,43
1	2	57564,54	993428,31	1	38	57080,90	992992,14	1	74	56801,09	992644,41	1	110	56464,66	991813,92	1	146	56365,98	990878,02
1	3	57564,35	993401,65	1	39	57076,41	992988,63	1	75	56796,91	992628,80	1	111	56458,86	991789,11	1	147	56369,82	990868,94
1	4	57563,87	993337,57	1	40	57071,05	992984,92	1	76	56791,80	992617,49	1	112	56456,09	991764,26	1	148	56388,00	990848,62
1	5	57552,93	993328,25	1	41	57066,75	992979,40	1	77	56777,37	992585,54	1	113	56454,90	991757,64	1	149	56394,04	990840,28
1	6	57493,74	993279,35	1	42	57063,18	992975,03	1	78	56775,10	992581,12	1	114	56446,20	991722,94	1	150	56398,63	990829,65
1	7	57488,62	993275,64	1	43	57055,50	992966,65	1	79	56768,39	992572,04	1	115	56444,47	991717,43	1	151	56404,91	990808,72
1	8	57451,39	993252,10	1	44	57049,86	992961,38	1	80	56754,15	992556,75	1	116	56432,90	991687,02	1	152	56406,74	990799,66
1	9	57400,90	993197,84	1	45	57039,39	992953,01	1	81	56753,73	992551,35	1	117	56422,79	991664,22	1	153	56408,83	990780,11
1	10	57393,65	993191,42	1	46	57034,67	992949,66	1	82	56747,18	992530,17	1	118	56419,91	991653,03	1	154	56410,42	990754,01
1	11	57351,45	993160,82	1	47	57023,50	992942,68	1	83	56744,42	992525,90	1	119	56413,99	991622,32	1	155	56410,40	990747,73
1	12	57347,10	993158,00	1	48	57020,07	992940,72	1	84	56737,27	992516,00	1	120	56412,47	991599,04	1	156	56409,00	990726,80
1	13	57336,95	993153,56	1	49	57007,26	992934,06	1	85	56720,28	992484,46	1	121	56413,69	991570,23	1	157	56408,53	990722,54
1	14	57305,45	993143,76	1	50	56998,93	992927,21	1	86	56709,24	992459,05	1	122	56414,27	991539,35	1	158	56402,95	990686,25
1	15	57301,68	993142,83	1	51	56996,25	992922,48	1	87	56694,23	992385,99	1	123	56416,07	991514,06	1	159	56397,29	990669,67
1	16	57299,50	993135,90	1	52	56995,59	992918,05	1	88	56682,67	992344,06	1	124	56416,10	991507,37	1	160	56382,63	990643,14
1	17	57287,54	993121,94	1	53	56996,65	992900,95	1	89	56679,62	992315,38	1	125	56414,20	991477,07	1	161	56379,98	990638,86
1	18	57282,94	993118,24	1	54	56996,53	992893,18	1	90	56676,97	992303,80	1	126	56411,93	991464,99	1	162	56375,34	990632,16
1	19	57276,60	993113,90	1	55	56994,44	992870,85	1	91	56663,98	992267,58	1	127	56401,91	991433,60	1	163	56376,30	990621,55
1	20	57251,60	993107,20	1	56	56988,81	992852,04	1	92	56653,29	992234,36	1	128	56389,06	991394,47	1	164	56378,91	990613,47
1	21	57245,59	993107,56	1	57	56976,94	992829,71	1	93	56652,68	992183,98	1	129	56380,65	991367,07	1	165	56385,07	990605,46
1	22	57226,59	993109,86	1	58	56970,43	992820,26	1	94	56651,93	992175,94	1	130	56376,87	991348,02	1	166	56392,53	990598,50
1	23	57225,04	993110,07	1	59	56950,89	992797,92	1	95	56644,95	992136,16	1	131	56375,82	991332,47	1	167	56409,13	990581,95
1	24	57199,92	993113,92	1	60	56938,25	992787,54	1	96	56637,61	992100,67	1	132	56375,28	991321,62	1	168	56417,07	990571,59
1	25	57177,35	993117,81	1	61	56923,90	992781,99	1	97	56635,32	992091,56	1	133	56374,96	991315,21	1	169	56419,57	990566,64
1	26	57168,62	993117,63	1	62	56920,77	992777,32	1	98	56618,89	992043,75	1	134	56379,96	991291,62	1	170	56424,46	990555,47
1	27	57166,98	993113,89	1	63	56913,79	992768,25	1	99	56614,90	992035,00	1	135	56388,61	991263,33	1	171	56428,61	990537,57
1	28	57164,50	993109,00	1	64	56899,17	992755,44	1	100	56602,42	992020,63	1	136	56389,76	991257,53	1	172	56429,30	990521,52
1	29	57161,38	993104,24	1	65	56892,13	992752,08	1	101	56580,81	992003,77	1	137	56390,58	991253,38	1	173	56429,16	990514,98
1	30	57149,38	993088,04	1	66	56883,06	992748,59	1	102	56553,61	991984,41	1	138	56393,03	991227,37	1	174	56427,14	990492,06
1	31	57141,85	993079,93	1	67	56865,10	992745,25	1	103	56525,19	991962,86	1	139	56397,26	991191,45	1	175	56426,41	990478,94
1	32	57125,79	993066,09	1	68	56853,52	992746,61	1	104	56515,00	991953,40	1	140	56397,60	991185,02	1	176	56427,71	990475,73
1	33	57107,87	993031,48	1	69	56842,76	992749,17	1	105	56511,22	991947,49	1	141	56397,00	991133,02	1	177	56432,77	990471,93
1	34	57103,13	993022,02	1	70	56838,30	992749,50	1	106	56505,91	991933,79	1	142	56396,24	991124,90	1	178	56445,61	990460,58
1	35	57098,24	993012,25	1	71	56827,66	992737,89	1	107	56497,39	991909,50	1	143	56386,00	991066,96	1	179	56456,78	990446,62
1	36	57096,83	993009,63	1	72	56818,79	992718,68	1	108	56485,52	991876,22	1	144	56385,18	991059,94	1	180	56461,04	990440,38

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	181	56467,74	990415,38	1	222	56567,06	989840,75	1	263	57058,18	989460,15	1	304	56898,98	989052,57	1	345	57020,68	989360,00
1	182	56467,23	990408,29	1	223	56595,89	989829,84	1	264	57065,86	989453,68	1	305	56898,86	988988,93	1	346	57021,99	989363,71
1	183	56465,83	990398,52	1	224	56616,14	989826,46	1	265	57075,22	989449,61	1	306	56896,15	988960,89	1	347	57019,29	989364,89
1	184	56461,23	990383,59	1	225	56622,12	989825,08	1	266	57080,28	989447,06	1	307	56889,10	988939,89	1	348	57014,23	989367,44
1	185	56455,87	990372,67	1	226	56640,96	989819,50	1	267	57087,48	989442,01	1	308	56873,20	988913,79	1	349	57007,02	989372,50
1	186	56455,26	990368,86	1	227	56646,47	989817,51	1	268	57100,74	989430,85	1	309	56868,28	988907,05	1	350	56995,89	989381,87
1	187	56456,47	990365,61	1	228	56675,78	989804,94	1	269	57111,84	989417,60	1	310	56847,03	988882,54	1	351	56985,66	989388,70
1	188	56461,25	990354,46	1	229	56698,42	989794,43	1	270	57115,27	989410,39	1	311	56837,91	988906,71	1	352	56979,39	989393,65
1	189	56463,36	990348,51	1	230	56702,31	989792,40	1	271	57120,85	989395,73	1	312	56815,91	988964,63	1	353	56969,62	989402,72
1	190	56466,74	990336,71	1	231	56707,67	989788,82	1	272	57124,12	989377,94	1	313	56791,95	988972,62	1	354	56962,05	989411,61
1	191	56474,66	990317,82	1	232	56751,34	989755,44	1	273	57124,12	989361,89	1	314	56797,79	988982,21	1	355	56953,67	989424,17
1	192	56479,47	990303,82	1	233	56757,02	989750,74	1	274	57121,56	989346,10	1	315	56799,00	988994,21	1	356	56951,96	989426,92
1	193	56480,44	990300,57	1	234	56787,03	989725,44	1	275	57117,38	989333,54	1	316	56799,00	989050,36	1	357	56945,51	989446,93
1	194	56485,33	990281,73	1	235	56801,17	989715,60	1	276	57112,90	989320,82	1	317	56797,22	989110,83	1	358	56944,13	989460,70
1	195	56485,93	990279,10	1	236	56808,00	989709,89	1	277	57109,05	989312,46	1	318	56803,90	989137,30	1	359	56943,03	989470,90
1	196	56491,90	990249,63	1	237	56817,07	989700,81	1	278	57107,34	989309,71	1	319	56809,50	989145,14	1	360	56938,85	989472,83
1	197	56492,75	990243,57	1	238	56824,97	989690,53	1	279	57097,82	989295,51	1	320	56825,49	989163,50	1	361	56932,61	989477,09
1	198	56497,81	990178,34	1	239	56836,54	989668,83	1	280	57092,24	989287,83	1	321	56830,67	989170,52	1	362	56922,15	989485,46
1	199	56505,28	990169,93	1	240	56840,25	989658,29	1	281	57081,77	989277,21	1	322	56834,45	989182,69	1	363	56911,48	989497,24
1	200	56507,01	990168,79	1	241	56846,69	989642,83	1	282	57071,79	989269,73	1	323	56836,15	989187,35	1	364	56902,67	989510,78
1	201	56522,78	990159,96	1	242	56853,67	989626,08	1	283	57068,70	989264,53	1	324	56843,83	989205,50	1	365	56899,88	989512,36
1	202	56540,29	990149,75	1	243	56856,02	989619,34	1	284	57068,25	989253,72	1	325	56846,58	989211,02	1	366	56888,44	989517,19
1	203	56552,85	990139,35	1	244	56861,41	989619,14	1	285	57064,53	989236,80	1	326	56849,34	989215,29	1	367	56882,26	989518,60
1	204	56555,45	990136,35	1	245	56889,70	989618,45	1	286	57059,65	989224,93	1	327	56858,41	989227,85	1	368	56858,65	989519,17
1	205	56566,80	990123,29	1	246	56899,57	989617,22	1	287	57056,29	989218,22	1	328	56870,49	989239,69	1	369	56839,16	989519,89
1	206	56572,35	990115,50	1	247	56914,92	989613,73	1	288	57050,01	989207,75	1	329	56879,56	989245,97	1	370	56819,51	989524,72
1	207	56582,44	990097,50	1	248	56923,29	989611,03	1	289	57038,35	989194,42	1	330	56883,02	989248,16	1	371	56804,86	989531,70
1	208	56586,25	990088,88	1	249	56941,44	989603,36	1	290	57027,88	989186,05	1	331	56887,18	989250,31	1	372	56801,37	989533,54
1	209	56591,14	990074,22	1	250	56946,58	989600,83	1	291	57021,66	989181,80	1	332	56903,93	989257,99	1	373	56791,99	989540,54
1	210	56593,65	990060,78	1	251	56962,63	989591,76	1	292	57008,78	989176,59	1	333	56918,11	989262,10	1	374	56778,73	989553,10
1	211	56594,35	990046,12	1	252	56980,09	989575,27	1	293	56983,65	989170,31	1	334	56962,11	989268,00	1	375	56769,81	989564,40
1	212	56594,41	990043,74	1	253	56986,30	989565,61	1	294	56978,19	989169,26	1	335	56968,83	989269,68	1	376	56765,49	989574,15
1	213	56592,33	990029,49	1	254	56990,43	989559,73	1	295	56938,82	989163,98	1	336	56969,03	989274,65	1	377	56760,55	989589,58
1	214	56584,65	990003,67	1	255	56998,63	989555,94	1	296	56933,72	989161,33	1	337	56970,92	989286,31	1	378	56754,39	989604,37
1	215	56581,24	989995,33	1	256	57005,16	989551,44	1	297	56929,22	989150,68	1	338	56975,11	989300,96	1	379	56746,40	989623,73
1	216	56553,77	989943,46	1	257	57016,32	989542,37	1	298	56923,67	989132,81	1	339	56979,88	989312,21	1	380	56743,77	989631,19
1	217	56547,79	989924,24	1	258	57028,09	989528,57	1	299	56919,22	989122,63	1	340	56988,67	989326,88	1	381	56740,41	989636,05
1	218	56548,31	989891,77	1	259	57035,27	989515,08	1	300	56916,15	989117,94	1	341	56999,24	989339,33	1	382	56728,04	989644,66
1	219	56547,92	989881,60	1	260	57040,78	989497,07	1	301	56904,75	989102,49	1	342	57008,31	989347,01	1	383	56724,35	989647,48
1	220	56549,88	989874,75	1	261	57043,57	989471,25	1	302	56902,22	989099,34	1	343	57010,64	989348,86	1	384	56689,67	989676,72
1	221	56560,71	989854,23	1	262	57053,72	989463,50	1	303	56897,75	989094,21	1	344	57015,77	989352,71	1	385	56651,27	989706,07

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	386	56635,66	989713,34	1	427	56373,37	990300,77	1	468	56268,95	990850,73	1	509	56367,61	991838,08	1	550	56710,02	992717,36
1	387	56609,75	989724,45	1	428	56371,41	990306,37	1	469	56266,22	990864,17	1	510	56372,08	991853,48	1	551	56727,57	992759,68
1	388	56596,67	989728,33	1	429	56368,08	990317,99	1	470	56265,00	990870,20	1	511	56377,65	991872,36	1	552	56740,13	992786,89
1	389	56574,57	989732,01	1	430	56364,10	990327,29	1	471	56265,23	990874,97	1	512	56382,08	991884,70	1	553	56748,68	992799,72
1	390	56565,07	989734,57	1	431	56356,96	990346,18	1	472	56275,53	990982,47	1	513	56391,59	991910,54	1	554	56771,72	992824,85
1	391	56544,84	989742,24	1	432	56353,78	990363,73	1	473	56284,98	991063,98	1	514	56403,16	991942,98	1	555	56779,50	992831,74
1	392	56536,65	989745,34	1	433	56354,42	990371,70	1	474	56286,83	991079,96	1	515	56412,38	991969,16	1	556	56789,27	992838,72
1	393	56519,03	989752,01	1	434	56358,34	990395,97	1	475	56287,26	991082,90	1	516	56419,78	991988,26	1	557	56793,34	992841,34
1	394	56511,73	989755,47	1	435	56360,15	990401,65	1	476	56297,05	991138,27	1	517	56424,26	991997,11	1	558	56810,56	992847,43
1	395	56500,23	989764,59	1	436	56348,64	990413,80	1	477	56297,57	991182,95	1	518	56434,16	992012,61	1	559	56823,82	992849,52
1	396	56489,76	989775,77	1	437	56341,64	990423,18	1	478	56293,64	991216,25	1	519	56442,29	992022,35	1	560	56831,60	992850,13
1	397	56482,96	989784,95	1	438	56338,62	990429,35	1	479	56291,50	991238,95	1	520	56458,99	992037,85	1	561	56835,28	992849,99
1	398	56480,95	989788,81	1	439	56329,54	990451,68	1	480	56283,48	991265,27	1	521	56462,79	992041,05	1	562	56847,94	992849,06
1	399	56471,70	989808,64	1	440	56325,86	990470,51	1	481	56282,59	991268,74	1	522	56479,17	992053,46	1	563	56856,75	992858,99
1	400	56459,01	989832,67	1	441	56327,34	990498,42	1	482	56275,79	991300,84	1	523	56493,79	992064,55	1	564	56867,92	992867,36
1	401	56455,15	989842,28	1	442	56329,25	990520,40	1	483	56274,76	991313,68	1	524	56521,87	992084,57	1	565	56872,90	992870,65
1	402	56449,57	989861,82	1	443	56323,68	990525,97	1	484	56276,01	991338,78	1	525	56529,12	992090,25	1	566	56886,21	992875,87
1	403	56447,69	989877,48	1	444	56313,84	990535,15	1	485	56277,31	991357,98	1	526	56539,71	992121,06	1	567	56891,35	992881,74
1	404	56448,33	989894,20	1	445	56308,32	990541,23	1	486	56278,16	991364,33	1	527	56546,59	992154,20	1	568	56895,81	992890,14
1	405	56447,65	989931,38	1	446	56294,36	990559,38	1	487	56283,06	991389,03	1	528	56552,73	992189,23	1	569	56896,60	992898,62
1	406	56449,91	989946,23	1	447	56290,69	990564,86	1	488	56284,30	991393,97	1	529	56553,38	992243,11	1	570	56895,46	992917,07
1	407	56459,68	989977,64	1	448	56286,41	990574,50	1	489	56293,89	991425,20	1	530	56555,79	992257,84	1	571	56895,36	992920,18
1	408	56463,27	989986,26	1	449	56279,43	990596,13	1	490	56305,45	991460,40	1	531	56569,57	992300,55	1	572	56895,90	992927,50
1	409	56490,23	990036,97	1	450	56277,21	990606,97	1	491	56306,83	991464,60	1	532	56580,81	992331,91	1	573	56898,69	992946,34
1	410	56493,96	990049,52	1	451	56275,12	990630,00	1	492	56314,79	991489,51	1	533	56583,67	992358,77	1	574	56904,65	992963,67
1	411	56492,89	990052,75	1	452	56274,92	990634,52	1	493	56316,09	991510,28	1	534	56585,22	992366,90	1	575	56916,71	992984,95
1	412	56487,94	990061,59	1	453	56275,14	990639,24	1	494	56314,31	991536,17	1	535	56596,62	992407,81	1	576	56928,27	992998,59
1	413	56482,77	990067,53	1	454	56276,53	990653,90	1	495	56313,72	991567,76	1	536	56612,33	992484,27	1	577	56947,82	993014,65
1	414	56473,54	990072,92	1	455	56283,01	990674,18	1	496	56313,03	991583,78	1	537	56615,45	992494,13	1	578	56956,49	993020,37
1	415	56453,19	990084,48	1	456	56285,20	990677,64	1	497	56312,45	991597,46	1	538	56629,40	992526,24	1	579	56972,18	993028,53
1	416	56444,81	990090,06	1	457	56294,13	990690,53	1	498	56312,51	991602,86	1	539	56631,24	992530,03	1	580	56979,21	993032,93
1	417	56435,66	990097,90	1	458	56296,33	990693,71	1	499	56314,41	991631,96	1	540	56641,76	992549,56	1	581	56984,39	993037,07
1	418	56433,62	990100,13	1	459	56305,46	990710,24	1	500	56315,20	991638,16	1	541	56650,79	992566,32	1	582	56987,55	993040,51
1	419	56420,31	990114,65	1	460	56309,36	990735,62	1	501	56322,68	991676,47	1	542	56655,10	992573,03	1	583	56991,47	993045,89
1	420	56413,28	990124,48	1	461	56310,41	990751,27	1	502	56326,98	991693,17	1	543	56655,42	992577,14	1	584	56996,54	993051,84
1	421	56404,90	990139,84	1	462	56309,27	990770,67	1	503	56329,70	991700,98	1	544	56661,97	992598,32	1	585	57003,52	993058,82
1	422	56398,94	990159,92	1	463	56307,80	990784,42	1	504	56339,40	991722,87	1	545	56670,29	992611,96	1	586	57010,42	993064,57
1	423	56393,29	990232,78	1	464	56306,05	990790,24	1	505	56349,90	991750,06	1	546	56676,36	992619,96	1	587	57013,76	993066,88
1	424	56388,19	990257,92	1	465	56289,75	990808,46	1	506	56357,08	991778,69	1	547	56689,61	992634,19	1	588	57018,91	993077,16
1	425	56384,07	990273,81	1	466	56283,71	990816,80	1	507	56359,81	991803,14	1	548	56702,40	992662,50	1	589	57039,53	993116,95
1	426	56381,71	990280,88	1	467	56280,96	990822,33	1	508	56360,81	991808,98	1	549	56706,47	992703,21	1	590	57041,98	993121,50

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	591	57042,70	993122,80	2	631	56501,12	988656,44	2	672	56048,06	988403,03	2	713	55536,46	986983,94	2	754	55437,26	986821,69
1	592	57053,35	993135,67	2	632	56495,63	988655,18	2	673	56021,54	988408,61	2	714	55528,15	986934,23	2	755	55442,34	986838,86
1	593	57072,34	993152,04	2	633	56475,87	988651,79	2	674	56011,80	988411,73	2	715	55530,29	986908,65	2	756	55442,02	986847,84
1	594	57077,68	993159,25	2	634	56467,62	988648,70	2	675	55994,17	988419,44	2	716	55533,02	986890,21	2	757	55437,30	986860,85
1	595	57081,92	993168,91	2	635	56463,53	988646,29	2	676	55985,32	988421,30	2	717	55538,70	986874,55	2	758	55434,84	986870,58
1	596	57084,40	993173,80	2	636	56454,82	988638,69	2	677	55967,83	988415,92	2	718	55541,67	986859,30	2	759	55431,14	986895,58
1	597	57094,87	993186,51	2	637	56428,69	988616,59	2	678	55949,09	988404,00	2	719	55542,57	986834,30	2	760	55430,77	986898,72
1	598	57108,77	993198,61	2	638	56426,01	988614,40	2	679	55928,82	988380,34	2	720	55540,54	986818,31	2	761	55427,97	986932,12
1	599	57116,60	993204,20	2	639	56408,56	988601,14	2	680	55926,20	988377,50	2	721	55534,48	986797,82	2	762	55427,80	986936,30
1	600	57122,58	993207,14	2	640	56400,68	988596,23	2	681	55908,05	988359,36	2	722	55532,79	986780,96	2	763	55428,49	986944,55
1	601	57138,38	993213,64	2	641	56368,57	988580,17	2	682	55897,70	988351,43	2	723	55537,41	986751,16	2	764	55437,76	987000,00
1	602	57156,35	993217,39	2	642	56365,20	988578,64	2	683	55894,10	988349,54	2	724	55538,00	986743,50	2	765	55451,51	987085,24
1	603	57181,10	993217,90	2	643	56327,41	988563,12	2	684	55874,20	988340,11	2	725	55537,88	986740,00	2	766	55462,16	987168,97
1	604	57189,58	993217,18	2	644	56320,79	988559,96	2	685	55859,98	988327,32	2	726	55535,08	986700,10	2	767	55463,02	987211,16
1	605	57216,42	993212,55	2	645	56308,23	988546,92	2	686	55849,72	988303,07	2	727	55529,59	986644,41	2	768	55465,21	987291,48
1	606	57221,65	993211,75	2	646	56297,23	988538,32	2	687	55840,57	988275,63	2	728	55527,24	986584,21	2	769	55465,78	987312,51
1	607	57236,80	993226,90	2	647	56279,55	988532,16	2	688	55836,95	988267,35	2	729	55530,92	986542,64	2	770	55462,10	987418,40
1	608	57239,22	993228,21	2	648	56277,01	988531,78	2	689	55821,60	988239,43	2	730	55543,44	986495,91	2	771	55462,10	987516,70
1	609	57247,52	993232,41	2	649	56260,70	988529,37	2	690	55819,10	988235,35	2	731	55556,13	986455,18	2	772	55462,36	987521,82
1	610	57261,22	993237,00	2	650	56251,38	988528,87	2	691	55798,16	988204,64	2	732	55557,15	986451,40	2	773	55470,69	987602,76
1	611	57278,69	993240,16	2	651	56242,10	988529,24	2	692	55795,26	988200,80	2	733	55564,55	986418,90	2	774	55483,65	987722,88
1	612	57299,40	993246,60	2	652	56233,93	988529,57	2	693	55767,66	988167,68	2	734	55565,80	986407,80	2	775	55490,02	987792,04
1	613	57331,01	993269,52	2	653	56230,61	988529,81	2	694	55734,77	988126,58	2	735	55564,13	986370,28	2	776	55493,73	987860,56
1	614	57382,60	993324,96	2	654	56211,07	988531,90	2	695	55707,15	988090,67	2	736	55513,90	986371,09	2	777	55497,43	987912,46
1	615	57392,48	993333,16	2	655	56206,84	988532,54	2	696	55704,75	988087,77	2	737	55473,18	986371,75	2	778	55499,57	987923,78
1	616	57432,50	993358,47	2	656	56187,23	988536,36	2	697	55669,40	988048,34	2	738	55463,85	986371,92	2	779	55512,57	987965,48
1	617	57488,36	993404,60	2	657	56177,03	988536,04	2	698	55645,97	988019,06	2	739	55464,33	986377,60	2	780	55514,13	987969,80
1	618	57509,95	993423,00	2	658	56169,28	988533,71	2	699	55621,68	987967,97	2	740	55465,56	986403,23	2	781	55530,33	988008,69
1	619	57520,57	993432,05	2	659	56165,90	988529,75	2	700	55607,35	987933,53	2	741	55460,08	986427,29	2	782	55558,16	988067,26
1	620	57525,05	993435,46	2	660	56164,35	988510,00	2	701	55596,76	987899,56	2	742	55447,10	986469,06	2	783	55560,01	988070,77
1	621	57536,39	993443,10	2	661	56161,87	988497,93	2	702	55593,50	987853,88	2	743	55433,20	986520,96	2	784	55564,27	988077,00
1	622	57559,13	993458,45	2	662	56151,78	988468,06	2	703	55589,83	987785,71	2	744	55431,69	986529,49	2	785	55592,19	988111,90
1	1	57564,75	993461,57	2	663	56149,44	988462,90	2	704	55583,19	987713,31	2	745	55427,09	986581,49	2	786	55594,00	988114,05
2	623	56579,48	988771,76	2	664	56147,71	988459,06	2	705	55570,12	987592,16	2	746	55427,03	986589,97	2	787	55629,03	988153,12
2	624	56574,16	988725,39	2	665	56145,61	988455,72	2	706	55562,10	987514,14	2	747	55429,94	986652,92	2	788	55656,39	988188,68
2	625	56555,84	988682,13	2	666	56130,25	988433,39	2	707	55562,10	987419,27	2	748	55435,37	986707,81	2	789	55690,52	988231,32
2	626	56557,03	988675,49	2	667	56114,05	988418,43	2	708	55565,77	987314,45	2	749	55437,73	986741,39	2	790	55716,90	988262,97
2	627	56550,92	988672,78	2	668	56104,21	988414,08	2	709	55564,46	987262,66	2	750	55432,99	986771,94	2	791	55735,13	988289,71
2	628	56525,80	988663,71	2	669	56087,00	988408,60	2	710	55562,99	987208,61	2	751	55432,40	986779,60	2	792	55747,14	988311,55
2	629	56522,76	988662,72	2	670	56073,51	988404,31	2	711	55562,09	987164,29	2	752	55432,65	986784,59	2	793	55755,48	988336,56
2	630	56504,74	988657,49	2	671	56058,35	988401,96	2	712	55550,60	987071,79	2	753	55435,45	986812,49	2	794	55756,86	988340,24

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
2	795	55772,22	988376,53	2	836	56285,56	988653,95								
2	796	55774,97	988382,04	2	837	56325,49	988670,44								
2	797	55784,81	988394,20	2	838	56351,77	988683,58								
2	798	55812,72	988419,33	2	839	56364,13	988692,97								
2	799	55821,18	988425,47	2	840	56373,99	988701,60								
2	800	55824,78	988427,36	2	841	56390,58	988715,34								
2	801	55843,48	988436,21	2	842	56401,22	988724,65								
2	802	55854,14	988446,87	2	843	56408,78	988730,10								
2	803	55878,00	988474,72	2	844	56421,00	988737,29								
2	804	55889,13	988484,37	2	845	56428,45	988740,81								
2	805	55921,68	988505,03	2	846	56445,20	988747,09								
2	806	55931,98	988509,52	2	847	56454,30	988749,55								
2	807	55968,27	988520,68	2	848	56475,95	988753,26								
2	808	55982,97	988522,89	2	849	56493,35	988758,31								
2	809	55993,26	988521,82	2	850	56513,66	988765,65								
2	810	56019,78	988516,24	2	851	56546,60	988783,08								
2	811	56029,52	988513,12	2	852	56575,38	988797,94								
2	812	56047,15	988505,41	2	623	56579,48	988771,76								
2	813	56055,75	988503,60												
2	814	56059,27	988506,66												
2	815	56065,14	988524,05												
2	816	56066,74	988544,38												
2	817	56069,60	988557,53												
2	818	56075,18	988572,88												
2	819	56078,87	988580,80												
2	820	56081,93	988585,48												
2	821	56091,71	988598,74												
2	822	56104,63	988610,94												
2	823	56120,68	988621,41												
2	824	56123,00	988622,83												
2	825	56133,63	988627,42												
2	826	56154,56	988633,70												
2	827	56167,36	988635,79												
2	828	56191,27	988636,51												
2	829	56200,82	988635,59												
2	830	56223,84	988651,11												
2	831	56239,59	988629,42												
2	832	56248,51	988629,07												
2	833	56255,07	988635,87												
2	834	56266,07	988644,47												
2	835	56269,51	988646,28												