

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

Система координат Мек 169

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	934197,14	21245,12	3	35	933848,35	21679,47	4	70	933377,70	21978,24	5	105	933515,64	21920,25	7	139	933479,68	22228,95
1	2	934199,11	21255,88	3	36	933857,96	21660,04	4	71	933374,07	21968,84	5	106	933519,42	21898,75	7	140	933522,20	22423,04
1	3	934209,21	21311,65	3	37	933861,01	21635,99	4	72	933373,22	21966,66	5	107	933528,80	21878,44	7	141	933552,45	22569,14
1	4	934164,62	21316,69	3	38	933862,61	21617,83	4	73	933369,97	21954,73	5	108	933532,91	21875,06	7	142	933552,66	22569,71
1	5	934152,41	21304,76	3	39	933860,84	21595,13	4	74	933369,11	21951,59	5	109	933545,13	21855,27	7	143	933567,44	22596,29
1	6	934150,93	21296,26	3	40	933912,48	21614,75	4	75	933365,94	21939,96	5	110	933616,16	21853,23	7	144	933527,39	22588,25
1	7	934146,03	21279,71	3	41	933946,58	21601,19	4	76	933364,70	21908,04	5	111	933677,17	21859,03	7	145	933500,96	22585,53
1	8	934155,69	21259,31	3	42	933965,44	21581,77	4	77	933364,51	21903,99	5	112	933751,68	21881,55	7	146	933499,49	22583,52
1	9	934179,67	21244,15	3	43	934020,36	21576,22	4	78	933363,50	21884,54	5	113	933824,19	21908,08	7	147	933496,68	22579,67
1	1	934197,14	21245,12	3	44	934054,83	21547,15	4	79	933363,50	21884,51	5	114	933896,71	21952,93	7	148	933486,91	22545,32
2	10	934223,34	21391,51	3	45	934079,85	21497,64	4	80	933361,23	21868,49	5	115	933956,72	21993,33	7	149	933477,12	22510,98
2	11	934226,20	21420,24	3	46	934204,93	21489,93	4	81	933361,23	21868,46	5	86	934029,23	22019,86	7	150	933473,91	22456,20
2	12	934150,10	21441,70	3	19	934243,06	21498,63	4	82	933356,01	21845,32	6	116	933688,59	22289,60	7	151	933464,82	22406,83
2	13	934103,36	21454,68	4	47	933484,12	21853,53	4	83	933355,84	21838,24	6	117	933751,34	22344,50	7	152	933460,46	22335,03
2	14	934104,20	21435,58	4	48	933496,97	21865,32	4	84	933370,31	21837,21	6	118	933755,16	22357,74	7	153	933450,70	22215,46
2	15	934109,52	21404,93	4	49	933497,21	21865,54	4	85	933425,71	21855,18	6	119	933764,87	22392,20	7	154	933436,70	22149,38
2	16	934123,30	21398,12	4	50	933499,73	21867,86	4	47	933484,12	21853,53	6	120	933800,58	22457,80	7	155	933430,17	22105,76
2	17	934136,98	21391,90	4	51	933500,12	21868,22	5	86	934029,23	22019,86	6	121	933818,53	22500,32	7	156	933454,00	22105,58
2	18	934159,37	21374,48	4	52	933500,08	21868,32	5	87	934146,25	22059,89	6	122	933800,50	22518,34	7	138	933454,08	22105,97
2	10	934223,34	21391,51	4	53	933499,37	21870,07	5	88	934127,61	22191,24	6	123	933761,44	22557,41	8	157	931924,69	22301,90
3	19	934243,06	21498,63	4	54	933498,33	21872,62	5	89	933934,89	22384,44	6	124	933634,24	22615,77	8	158	931936,32	22339,40
3	20	934245,63	21512,83	4	55	933494,43	21882,17	5	90	933832,24	22486,59	6	125	933623,83	22612,35	8	159	931938,95	22346,47
3	21	934252,40	21588,22	4	56	933493,38	21890,98	5	91	933775,78	22348,94	6	126	933576,84	22598,18	8	160	931939,11	22346,92
3	22	934261,63	21691,04	4	57	933488,31	21897,16	5	92	933700,71	22271,76	6	127	933572,83	22597,37	8	161	931939,87	22348,96
3	23	934251,09	21730,36	4	58	933480,99	21915,10	5	93	933621,93	22190,84	6	128	933572,38	22596,95	8	162	931941,46	22361,21
3	24	934237,80	21730,81	4	59	933483,64	21969,61	5	94	933552,72	22123,23	6	129	933571,77	22595,84	8	163	931943,42	22376,43
3	25	934212,94	21722,83	4	60	933477,67	21990,46	5	95	933512,79	22083,84	6	130	933556,31	22568,04	8	164	931948,08	22412,40
3	26	934173,64	21717,31	4	61	933477,26	21999,53	5	96	933453,57	22083,84	6	131	933526,11	22422,19	8	165	931948,94	22425,36
3	27	934120,82	21718,74	4	62	933471,00	22013,39	5	97	933453,09	22081,52	6	132	933483,59	22228,10	8	166	931954,17	22468,92
3	28	934042,89	21732,23	4	63	933460,13	22025,14	5	98	933471,04	22054,84	6	133	933458,08	22105,55	8	167	931961,83	22484,59
3	29	933995,65	21737,64	4	64	933441,89	22032,00	5	99	933484,39	22029,98	6	134	933464,27	22105,51	8	168	931969,74	22529,49
3	30	933952,76	21728,21	4	65	933437,97	22032,82	5	100	933497,04	21999,46	6	135	933494,48	22105,28	8	169	931969,74	22529,51
3	31	933896,77	21716,30	4	66	933420,17	22033,73	5	101	933500,39	21987,84	6	136	933525,86	22128,82	8	170	931970,86	22535,86
3	32	933885,41	21713,39	4	67	933407,22	22028,44	5	102	933503,74	21976,23	6	137	933582,72	22169,99	8	171	931969,47	22609,27
3	33	933828,44	21698,81	4	68	933396,47	22015,72	5	103	933503,76	21976,12	6	116	933688,59	22289,60	8	172	931965,66	22640,51

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	34	933841,63	21687,90	4	69	933385,07	21997,32	5	104	933509,63	21949,17	7	138	933454,08	22105,97	8	173	931960,91	22708,09
8	174	931958,94	22713,81	9	214	931853,68	22856,57	9	255	931774,13	22697,16	10	295	932103,74	22859,88	12	334	931589,88	22872,60
8	175	931952,34	22732,93	9	215	931815,22	22860,11	9	256	931792,56	22712,25	10	296	932145,66	22876,44	12	335	931590,35	22842,58
8	176	931950,23	22745,93	9	216	931749,21	22837,33	9	257	931799,88	22718,25	10	297	932173,17	22884,61	12	336	931590,89	22819,69
8	177	931941,81	22761,70	9	217	931665,74	22807,39	9	258	931808,82	22725,59	10	298	932241,52	22899,38	12	337	931598,31	22789,56
8	178	931916,69	22748,68	9	218	931638,14	22801,48	9	259	931824,19	22734,75	10	299	932356,37	22922,35	12	338	931628,49	22801,84
8	179	931885,25	22718,00	9	219	931629,74	22798,07	9	260	931843,08	22746,02	10	300	932408,02	22932,67	12	339	931637,13	22805,36
8	180	931876,06	22711,26	9	220	931599,26	22785,71	9	261	931850,97	22749,84	10	301	932474,60	22940,53	12	340	931664,77	22811,27
8	181	931860,58	22703,65	9	221	931599,86	22783,28	9	262	931864,17	22756,23	10	302	932546,26	22944,52	12	341	931747,89	22841,11
8	182	931839,79	22696,20	9	222	931613,87	22757,10	9	263	931871,08	22758,67	10	303	932629,18	22945,02	12	342	931815,16	22864,13
8	183	931837,53	22695,42	9	223	931620,87	22743,18	9	264	931873,41	22759,49	10	265	932645,67	22944,71	12	343	931854,16	22860,54
8	184	931798,44	22681,92	9	224	931627,86	22710,71	9	206	931888,65	22763,06	11	304	932599,62	22884,54	12	344	931893,74	22855,21
8	185	931786,20	22677,68	9	225	931627,67	22682,08	10	265	932645,67	22944,71	11	305	932592,17	22924,40	12	319	931927,55	22842,86
8	186	931761,42	22655,72	9	226	931627,44	22646,02	10	266	932642,65	22948,97	11	306	932547,25	22924,16	13	345	933465,23	22863,44
8	187	931752,73	22646,48	9	227	931639,20	22650,82	10	267	932636,71	22957,35	11	307	932476,85	22920,62	13	346	933470,01	22865,13
8	188	931749,08	22642,59	9	228	931639,53	22636,51	10	268	932607,39	22958,43	11	308	932418,96	22913,96	13	347	933466,71	22871,91
8	189	931743,39	22636,55	9	229	931634,32	22635,11	10	269	932581,42	22959,26	11	309	932354,60	22901,16	13	348	933446,18	22866,18
8	190	931701,87	22613,68	9	230	931617,79	22630,65	10	270	932504,29	22959,61	11	310	932249,84	22880,34	13	349	933319,95	22864,98
8	191	931693,23	22608,92	9	231	931606,03	22627,48	10	271	932450,47	22958,69	11	311	932177,77	22866,30	13	350	933244,35	22876,75
8	192	931671,27	22596,83	9	232	931597,98	22618,69	10	272	932427,67	22955,57	11	312	932150,91	22858,37	13	351	933238,22	22877,70
8	193	931669,69	22595,95	9	233	931595,52	22616,01	10	273	932378,55	22943,51	11	313	932124,75	22849,01	13	352	933173,20	22887,92
8	194	931638,11	22578,55	9	234	931593,44	22613,75	10	274	932295,91	22928,65	11	314	932092,52	22836,46	13	353	933134,97	22897,01
8	195	931615,62	22568,99	9	235	931596,07	22601,15	10	275	932230,73	22914,57	11	315	932089,16	22834,78	13	354	933137,90	22891,39
8	196	931609,56	22566,41	9	236	931596,60	22601,54	10	276	932159,85	22900,69	11	316	932205,28	22856,17	13	355	933149,75	22880,56
8	197	931605,38	22564,63	9	237	931606,49	22614,69	10	277	932123,63	22890,13	11	317	932335,27	22877,02	13	356	933276,70	22863,08
8	198	931651,84	22538,29	9	238	931608,92	22617,92	10	278	932105,54	22885,67	11	318	932431,03	22884,10	13	357	933304,37	22857,69
8	199	931663,30	22535,26	9	239	931608,99	22618,09	10	279	932104,44	22885,71	11	304	932599,62	22884,54	13	358	933333,19	22853,54
8	200	931735,37	22516,26	9	240	931611,39	22624,29	10	280	932088,47	22890,94	12	319	931927,55	22842,86	13	359	933384,01	22851,56
8	201	931796,88	22487,46	9	241	931612,51	22627,17	10	281	932067,13	22897,26	12	320	931927,53	22854,19	13	360	933455,75	22855,82
8	202	931848,38	22456,36	9	242	931622,69	22629,58	10	282	932066,27	22897,52	12	321	931927,21	22967,20	13	345	933465,23	22863,44
8	203	931880,38	22398,20	9	243	931638,52	22633,32	10	283	932058,48	22900,07	12	322	931927,44	23025,61	14	361	933540,24	22873,16
8	204	931903,88	22323,54	9	244	931638,57	22633,34	10	284	932027,61	22886,91	12	323	931918,46	23036,51	14	362	933531,84	22890,33
8	205	931918,03	22304,62	9	245	931640,25	22632,64	10	285	931999,14	22879,13	12	324	931902,48	23035,79	14	363	933530,02	22889,58
8	157	931924,69	22301,90	9	246	931648,66	22629,13	10	286	931986,06	22873,08	12	325	931844,82	23019,11	14	364	933502,94	22882,00
9	206	931888,65	22763,06	9	247	931977,82	22635,35	10	287	931977,82	22866,81	12	326	931754,80	22988,74	14	365	933476,53	22874,64
9	207	931917,74	22769,89	9	248	931679,09	22643,79	10	288	931978,22	22857,85	12	327	931697,57	22962,64	14	366	933479,50	22868,52
9	208	931933,26	22777,71	9	249	931714,99	22661,08	10	289	931978,72	22846,57	12	328	931697,28	22962,48	14	367	933490,23	22872,33
9	209	931929,90	22784,00	9	250	931718,23	22662,64	10	290	932015,60	22826,27	12	329	931686,72	22956,60	14	368	933503,46	22867,19
9	210	931927,63	22788,25	9	251	931751,77	22678,81	10	291	932022,47	22822,51	12	330	931662,66	22943,19	14	369	933515,10	22865,77
9	211	931927,56	22834,94	9	252	931766,54	22690,93	10	292	932022,48	22822,51	12	331	931629,63	22922,89	14	361	933540,24	22873,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	212	931927,55	22838,57	9	253	931774,13	22697,15	10	293	932042,22	22832,37	12	332	931609,67	22905,98	15	370	933464,96	22875,50
9	213	931892,56	22851,37	9	254	931774,14	22697,16	10	294	932082,99	22851,68	12	333	931605,91	22899,53	15	371	933448,21	22910,00
15	372	933383,76	23067,28	15	413	931968,99	23092,56	15	454	932818,27	22952,05	17	493	933204,15	23192,48	19	532	933201,08	23187,33
15	373	933340,84	23079,75	15	414	931968,93	23088,56	15	455	932873,76	22958,10	17	494	933216,57	23184,52	19	533	933092,21	23247,64
15	374	933277,13	23098,38	15	415	931968,92	23088,56	15	456	932959,28	22969,30	17	495	933261,61	23155,84	19	534	933065,02	23257,30
15	375	933214,52	23122,25	15	416	931968,66	23072,02	15	457	933088,46	22986,22	17	496	933279,41	23151,54	19	535	933035,17	23267,97
15	376	933214,25	23122,37	15	417	931977,61	22871,62	15	458	933108,00	22948,75	17	497	933293,15	23148,16	19	536	932923,41	23313,98
15	377	933199,84	23129,14	15	418	931984,18	22876,62	15	459	933132,53	22901,69	17	498	933298,56	23147,84	19	537	932867,43	23335,32
15	378	933149,21	23152,93	15	419	931997,93	22882,95	15	460	933174,05	22891,82	17	499	933300,98	23147,70	19	538	932893,64	23284,25
15	379	933039,46	23205,06	15	420	932026,43	22890,73	15	461	933236,02	22882,09	17	500	933315,85	23146,88	19	539	932920,94	23265,58
15	380	932919,23	23261,96	15	421	932057,61	22904,04	15	462	933244,97	22880,70	17	501	933316,90	23146,62	19	540	933041,50	23208,50
15	381	932918,06	23262,70	15	422	932059,02	22904,11	15	463	933220,41	22868,95	17	502	933333,24	23139,33	19	541	933150,93	23156,54
15	382	932891,38	23280,95	15	423	932067,50	22901,32	15	464	933445,90	22870,16	17	503	933333,97	23138,87	19	542	933215,94	23125,99
15	383	932890,08	23282,42	15	424	932072,90	22899,72	15	465	933464,96	22875,50	17	504	933361,60	23115,24	19	543	933278,56	23102,12
15	384	932863,87	23333,49	15	425	932089,68	22894,76	16	466	933528,83	22893,40	17	505	933362,05	23114,76	19	544	933341,96	23083,59
15	385	932861,67	23337,78	15	426	932105,13	22889,69	16	467	933530,09	22893,91	17	506	933368,45	23106,21	19	545	933381,82	23072,01
15	386	932833,44	23349,86	15	427	932122,64	22894,01	16	468	933517,89	22918,85	17	507	933369,89	23104,28	20	546	932222,83	23230,68
15	387	932794,49	23384,94	15	428	932158,99	22904,60	16	469	933476,24	23003,47	17	508	933379,77	23091,07	20	547	932280,64	23254,38
15	388	932736,39	23465,05	15	429	932229,94	22918,51	16	470	933397,07	23060,81	17	509	933380,11	23090,50	20	548	932308,05	23281,72
15	389	932702,46	23577,39	15	430	932295,17	22932,58	16	471	933457,61	22913,57	17	510	933389,38	23069,80	20	549	932333,41	23317,79
15	390	932669,01	23655,13	15	431	932377,78	22947,44	16	472	933474,78	22878,25	17	511	933392,89	23068,78	20	550	932362,66	23377,18
15	391	932651,93	23698,03	15	432	932427,02	22959,51	16	473	933501,86	22885,85	17	512	933394,18	23067,85	20	551	932370,19	23392,48
15	392	932609,17	23708,35	15	433	932450,29	22962,68	16	474	933528,83	22893,40	17	513	933479,39	23066,13	20	552	932395,84	23459,96
15	393	932578,23	23653,26	15	434	932504,27	22963,60	17	475	933521,72	22920,14	17	514	933521,72	22920,14	20	553	932411,50	23527,52
15	394	932546,38	23596,57	15	435	932581,52	22963,26	17	476	933485,91	23025,30	18	515	932796,03	22949,61	20	554	932411,05	23619,22
15	395	932503,42	23625,07	15	436	932607,52	22962,44	17	477	933426,55	23105,31	18	516	932762,80	22951,69	20	555	932401,09	23729,65
15	396	932483,38	23638,36	15	437	932633,79	22961,47	17	478	933348,83	23210,06	18	517	932724,12	22953,33	20	556	932399,51	23767,51
15	397	932469,22	23648,11	15	438	932610,65	22994,12	17	479	933331,30	23227,83	18	518	932731,03	22942,52	20	557	932392,06	23769,55
15	398	932521,33	23733,97	15	439	932603,73	23003,88	17	480	933173,49	23387,82	18	519	932796,03	22949,61	20	558	932140,43	23772,88
15	399	932409,64	23764,73	15	440	932575,96	22994,30	17	481	933091,21	23471,23	19	520	933381,82	23072,01	20	559	932002,69	23742,86
15	400	932411,08	23730,43	15	441	932562,91	22989,80	17	482	933090,69	23471,76	19	521	933374,77	23087,74	20	560	931752,28	23688,29
15	401	932421,05	23619,92	15	442	932559,72	22994,38	17	483	932878,66	23635,62	19	522	933363,65	23102,61	20	561	931724,16	23682,16
15	402	932421,39	23525,83	15	443	932559,72	22994,39	17	484	932686,40	23688,54	19	523	933362,21	23104,54	20	562	931604,54	23627,42
15	403	932405,52	23457,37	15	444	932519,87	23051,72	17	485	932695,72	23669,21	19	524	933357,45	23110,90	20	563	931590,95	23623,37
15	404	932379,47	23388,71	15	445	932562,18	23075,15	17	486	932860,41	23348,99	19	525	933330,40	23134,03	20	564	931597,27	23608,55
15	405	932342,07	23312,70	15	446	932517,11	23159,60	17	487	932863,34	23343,30	19	526	933314,96	23140,92	20	565	931607,86	23603,39
15	406	932315,99	23275,58	15	447	932565,56	23192,56	17	488	932868,54	23341,32	19	527	933298,21	23141,85	20	566	931626,33	23603,02
15	407	932287,00	23246,56	15	448	932601,47	23145,07	17	489	932925,63	23319,56	19	528	933292,52	23142,19	20	567	931626,34	23603,02
15	408	932285,36	23245,47	15	449	932655,23	23061,03	17	490	933037,33	23273,57	19	529	933291,98	23142,27	20	568	931645,94	23599,34
15	409	932226,58	23221,39	15	450	932698,33	22993,65	17	491	933062,11	23264,72	19	530	933277,98	23145,72	20	569	931687,73	23597,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	410	931873,80	23083,67	15	451	932721,49	22957,44	17	490	933067,04	23262,96	19	529	933259,72	23150,12	20	569	931699,55	23596,15
15	411	931925,64	23087,87	15	452	932763,02	22955,69	17	491	933094,46	23253,21	19	530	933258,81	23150,51	20	570	931686,94	23578,12
15	412	931961,82	23090,81	15	453	932814,04	22952,51	17	492	933094,90	23253,00	19	531	933213,33	23179,47	20	571	931670,52	23558,79
20	572	931659,59	23554,92	20	613	931686,39	23276,11	20	654	931516,08	22835,10	20	670	932265,02	23437,79				
20	573	931648,58	23554,59	20	614	931682,34	23269,19	20	655	931519,08	22875,00	21	693	932854,60	23351,53				
20	574	931638,23	23555,75	20	615	931678,44	23258,71	20	656	931545,39	22928,97	21	694	932692,13	23667,47				
20	575	931622,95	23560,73	20	616	931673,37	23247,75	20	657	931565,10	22946,48	21	695	932681,35	23689,81				
20	576	931604,46	23574,04	20	617	931667,68	23241,95	20	658	931612,98	22985,70	21	696	932664,04	23694,69				
20	577	931580,98	23593,71	20	618	931661,48	23238,51	20	659	931690,62	23029,49	21	697	932678,25	23659,02				
20	578	931561,38	23610,74	20	619	931653,80	23233,00	20	660	931757,28	23051,96	21	698	932711,97	23580,56				
20	579	931538,87	23629,52	20	620	931640,63	23225,69	20	661	931844,31	23081,29	21	699	932745,28	23469,81				
20	580	931523,43	23643,65	20	621	931629,18	23215,66	20	662	931912,40	23109,01	21	700	932801,60	23392,03				
20	581	931518,94	23648,65	20	622	931623,76	23203,52	20	645	932222,83	23230,68	21	701	932838,68	23358,48				
20	582	931500,87	23657,98	20	623	931618,81	23189,79	20	663	932329,89	23326,67	21	693	932854,60	23351,53				
20	583	931488,42	23661,96	20	624	931617,52	23183,41	20	664	932304,10	23391,31	22	702	931545,06	22710,85				
20	584	931465,91	23659,33	20	625	931615,02	23177,34	20	665	932267,56	23375,13	22	703	931541,59	22724,76				
20	585	931454,15	23637,70	20	626	931607,98	23166,31	20	666	932257,69	23370,77	22	704	931547,85	22728,52				
20	586	931440,90	23639,20	20	627	931591,01	23152,86	20	667	932237,16	23361,68	22	705	931545,52	22738,77				
20	587	931422,52	23611,37	20	628	931538,90	23078,88	20	668	932257,89	23321,91	22	706	931531,23	22763,56				
20	588	931466,07	23627,52	20	629	931549,87	23036,47	20	669	932272,54	23301,87	22	707	931528,80	22772,94				
20	589	931518,08	23619,00	20	630	931541,01	23011,52	20	663	932329,89	23326,67	22	708	931517,62	22771,49				
20	590	931551,18	23604,03	20	631	931538,41	23007,03	20	670	932265,02	23437,79	22	709	931506,11	22762,42				
20	591	931577,44	23584,45	20	632	931512,91	22971,96	20	671	932278,52	23458,60	22	710	931505,66	22762,07				
20	592	931594,90	23566,60	20	633	931510,72	22968,95	20	672	932296,03	23512,03	22	711	931501,92	22759,12				
20	593	931605,49	23542,64	20	634	931493,85	22947,48	20	673	932298,91	23560,72	22	712	931496,14	22754,58				
20	594	931613,70	23527,54	20	635	931488,42	22938,28	20	674	932289,37	23571,05	22	713	931497,15	22752,21				
20	595	931625,11	23511,79	20	636	931481,34	22928,55	20	675	932267,33	23579,50	22	714	931501,41	22740,59				
20	596	931633,84	23502,65	20	637	931474,76	22911,87	20	676	932239,90	23582,01	22	715	931507,05	22726,22				
20	597	931646,20	23492,48	20	638	931480,11	22882,71	20	677	932205,10	23580,48	22	716	931511,92	22716,68				
20	598	931654,58	23482,16	20	639	931476,33	22849,88	20	678	932163,10	23572,03	22	717	931512,39	22716,60				
20	599	931663,70	23464,71	20	640	931475,57	22829,55	20	679	932137,72	23570,90	22	718	931522,74	22714,77				
20	600	931674,80	23437,83	20	641	931486,46	22789,61	20	680	932124,76	23565,62	22	719	931531,36	22713,26				
20	601	931681,56	23419,87	20	642	931500,90	22771,89	20	681	932115,74	23556,74	22	702	931545,06	22710,85				
20	602	931690,06	23398,04	20	643	931496,48	22769,31	20	682	932098,40	23523,00								
20	603	931697,12	23372,95	20	644	931491,27	22765,91	20	683	932083,36	23479,93								
20	604	931703,55	23353,42	20	645	931494,50	22758,37	20	684	932071,01	23439,83								
20	605	931709,92	23335,89	20	646	931500,10	22762,78	20	685	932058,29	23408,19								
20	606	931711,45	23328,01	20	647	931503,37	22765,35	20	686	932057,77	23398,74								
20	607	931711,92	23317,72	20	648	931504,16	22765,98	20	687	932065,99	23393,39								
20	608	931711,85	23310,18	20	649	931515,57	22774,96	20	688	932098,98	23394,40								

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	609	931708,60	23302,88	20	650	931516,56	22775,38	20	689	932120,50	23437,76				
20	610	931704,17	23295,53	20	651	931527,80	22776,83	20	690	932156,50	23463,26				
20	611	931698,84	23290,55	20	652	931523,28	22794,30	20	691	932191,53	23454,02				
20	612	931692,76	23284,72	20	653	931518,25	22822,33	20	692	932242,52	23429,04				