

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории
Мухинского участкового лесничества Чунского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК38

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				
1	1	778734,49	2215549,82	1	37	777422,18	2216274,49	1	73	778120,50	2215218,35	1	109	778311,58	2215570,59	4	142	777547,79	2215362,99
1	2	778861,48	2215689,14	1	38	777427,36	2216258,03	1	74	778129,79	2215218,28	1	110	778365,42	2215530,49	4	143	777491,44	2215496,97
1	3	778962,08	2215814,72	1	39	777410,52	2216166,45	1	75	778174,13	2215236,97	1	111	778498,57	2215403,14	4	144	777475,53	2215488,47
1	4	778925,43	2215837,77	1	40	777389,65	2216156,35	1	76	778325,06	2215300,98	1	112	778498,66	2215403,05	4	145	777475,41	2215488,41
1	5	778908,78	2215843,01	1	41	777386,28	2216157,04	1	77	778386,19	2215333,14	1	113	778542,08	2215430,05	4	146	777454,86	2215477,42
1	6	778866,25	2215850,40	1	42	777363,39	2216161,74	1	78	778454,31	2215375,48	1	114	778565,41	2215444,55	4	147	777415,80	2215436,88
1	7	778824,62	2215862,89	1	43	777347,23	2216163,08	1	79	778497,78	2215402,51	1	115	778593,94	2215462,29	4	148	777354,61	2215377,91
1	8	778801,52	2215869,82	1	44	777337,52	2216171,66	1	80	778364,80	2215529,71	1	1	778734,49	2215549,82	4	149	777315,55	2215318,93
1	9	778756,83	2215891,40	1	45	777336,10	2216147,77	1	81	778310,77	2215569,94	2	116	777877,29	2215222,30	4	150	777315,45	2215318,83
1	10	778698,26	2215933,01	1	46	777342,71	2216123,57	1	82	778310,56	2215570,09	2	117	777813,90	2215285,67	4	151	777276,40	2215286,42
1	11	778572,59	2216021,64	1	47	777357,35	2216097,93	1	83	778255,64	2215611,00	2	118	777688,47	2215404,14	4	152	777240,61	2215235,16
1	12	778562,34	2216028,87	1	48	777379,36	2216086,20	1	84	778139,54	2215655,11	2	119	777589,66	2215442,45	4	153	777298,96	2215234,28
1	13	778518,26	2216063,08	1	49	777409,66	2216063,29	1	85	777902,53	2215680,67	2	120	777589,39	2215442,55	4	154	777301,81	2215234,24
1	14	778446,75	2216138,90	1	50	777409,81	2216063,10	1	86	777797,05	2215703,84	2	121	777534,19	2215463,95	4	155	777498,60	2215231,27
1	15	778345,20	2216246,02	1	51	777416,10	2216049,52	1	87	777796,77	2215703,90	2	122	777537,47	2215449,97	4	156	777499,03	2215231,26
1	16	778318,84	2216283,77	1	52	777474,73	2215922,94	1	88	777771,14	2215709,53	2	123	777550,28	2215377,72	4	159	777548,83	2215230,50
1	17	778312,98	2216304,11	1	53	777474,78	2215922,78	1	89	777770,34	2215709,71	2	124	777555,17	2215366,09	5	157	777314,75	2215319,55
1	18	778289,25	2216432,34	1	54	777484,37	2215830,57	1	90	777595,65	2215748,09	2	125	777598,65	2215262,72	5	158	777353,80	2215378,51
1	19	778274,14	2216496,45	1	55	777476,99	2215707,37	1	91	777530,57	2215773,86	2	126	777602,68	2215253,15	5	159	777415,10	2215437,59
1	20	778258,85	2216550,22	1	56	777520,24	2215523,31	1	92	777530,43	2215773,92	2	127	777612,61	2215229,54	5	160	777454,19	2215478,17
1	21	778167,37	2216517,94	1	57	777520,56	2215523,16	1	93	777483,69	2215792,44	2	128	777621,05	2215229,41	5	161	777454,31	2215478,26
1	22	778169,39	2216463,40	1	58	777520,70	2215522,80	1	94	777483,87	2215792,90	2	129	777804,76	2215224,31	5	162	777475,05	2215489,35
1	23	778038,09	2216414,92	1	59	777520,55	2215522,45	1	95	777484,05	2215793,36	2	130	777809,01	2215224,19	5	163	777475,17	2215489,41
1	24	778031,35	2216372,50	1	60	777520,46	2215522,37	1	96	777530,65	2215774,90	2	116	777877,29	2215222,30	5	164	777491,05	2215497,89
1	25	778041,46	2216363,07	1	61	777533,93	2215465,04	1	97	777530,79	2215774,84	3	131	777603,87	2215229,67	5	165	777479,62	2215525,07
1	26	778065,70	2216362,40	1	62	777589,48	2215443,59	1	98	777595,91	2215749,06	3	132	777599,33	2215240,48	5	166	777479,43	2215525,64
1	27	778064,35	2216300,45	1	63	777589,75	2215443,49	1	99	777771,36	2215710,51	3	133	777595,30	2215250,05	5	167	777429,17	2215724,29
1	28	778055,60	2216284,29	1	64	777688,92	2215405,04	1	100	777772,16	2215710,33	3	134	777551,54	2215354,07	5	168	777429,05	2215725,27
1	29	77776,83	2216206,85	1	65	777689,08	2215404,93	1	101	777796,71	2215704,94	3	135	777547,45	2215255,83	5	169	777429,05	2215758,54
1	30	777765,38	2216240,52	1	66	777814,60	2215286,38	1	102	777796,99	2215704,88	3	136	777549,84	2215230,49	5	170	777429,05	2215822,26
1	31	777699,39	2216223,01	1	67	777878,74	2215222,26	1	103	777902,66	2215681,66	3	137	777599,97	2215229,73	5	171	777429,05	2215830,19
1	32	777684,58	2216262,07	1	68	777882,24	2215222,16	1	104	778139,71	2215656,10	3	138	777600,40	2215229,72	5	172	777429,05	2215873,63
1	33	777609,70	2216249,89	1	69	777935,36	2215220,68	1	105	778139,84	2215656,07	3	131	777603,87	2215229,67	5	173	777429,05	2215903,93
1	34	777572,80	2216243,89	1	70	777951,32	2215220,48	1	106	778256,06	2215611,91	4	139	777548,83	2215230,50	5	174	777410,54	2215945,58
1	35	777485,27	2216431,08	1	71	777956,90	2215220,41	1	107	778256,18	2215611,84	4	140	777546,45	2215255,77	5	175	777405,00	2215951,26
1	36	777384,94	2216392,70	1	72	778119,60	2215218,36	1	108	778311,37	2215570,74	4	141	777550,63	2215356,24	5	176	777397,12	2215959,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	177	777320,09	2216038,41	5	218	776990,32	2216381,06	5	259	777091,01	2215955,94	7	298	777288,65	2216295,06	9	337	776717,04	2215663,18
5	178	777319,08	2216040,19	5	219	776978,30	2216363,38	5	260	777003,56	2215735,76	7	299	777236,66	2216320,74	9	338	776718,38	2215665,15
5	179	777311,70	2216068,59	5	220	776978,30	2216358,39	5	261	777003,30	2215735,23	7	300	777236,35	2216315,40	9	339	776758,12	2215696,74
5	180	777308,55	2216080,70	5	221	776978,30	2216301,24	5	262	776881,53	2215525,12	7	301	777236,33	2216314,93	9	340	776768,22	2215704,77
5	181	777288,01	2216159,71	5	222	776978,12	2216170,24	5	263	776835,96	2215334,97	7	302	777236,55	2216315,00	9	341	776788,36	2215732,07
5	182	777283,55	2216172,48	5	223	776977,91	2216168,96	5	264	776835,73	2215334,00	7	303	777237,08	2216315,18	9	342	776818,94	2215794,49
5	183	777273,17	2216202,18	5	224	776948,64	2216082,76	5	265	777019,31	2215238,52	7	304	777237,92	2216315,45	9	343	776859,89	2215878,06
5	184	777237,76	2216303,58	5	225	776874,72	2215875,51	5	266	777025,98	2215238,41	7	305	777240,94	2216315,25	9	344	776928,84	2216087,14
5	185	777236,70	2216306,62	5	226	776874,49	2215874,98	5	267	777027,31	2215238,39	7	306	777242,96	2216312,98	9	345	776930,87	2216095,18
5	186	777233,26	2216305,47	5	227	776787,36	2215710,19	5	268	777176,72	2215236,13	7	307	777245,32	2216306,22	9	346	776961,65	2216217,26
5	187	777231,40	2216305,32	5	228	776786,31	2215708,93	5	269	777179,45	2215236,09	7	308	777255,98	2216275,67	9	347	776959,80	2216337,80
5	188	777229,67	2216306,02	5	229	776763,10	2215690,48	5	270	777237,30	2215235,21	7	309	777268,98	2216238,45	9	348	776959,89	2216338,09
5	189	777228,45	2216307,44	5	230	776753,00	2215682,45	5	271	777239,40	2215235,18	7	310	777280,73	2216204,82	9	349	776970,30	2216353,40
5	190	777228,00	2216309,25	5	231	776720,26	2215638,07	5	272	777275,62	2215287,05	7	311	777295,62	2216162,19	9	350	776970,30	2216358,39
5	191	777228,01	2216309,50	5	232	776708,72	2215608,00	5	273	777275,71	2215287,14	7	312	777295,71	2216161,88	9	351	776970,30	2216367,43
5	192	777228,96	2216326,22	5	233	776695,88	2215564,80	5	157	777314,75	2215319,55	7	313	777319,44	2216070,61	9	352	776970,30	2216367,60
5	193	777211,88	2216342,20	5	234	776695,72	2215564,27	6	274	777548,52	2215381,89	7	314	777321,46	2216062,82	9	353	776972,83	2216426,80
5	194	777210,52	2216350,51	5	235	776678,40	2215455,01	6	275	777536,49	2215449,78	7	315	777326,55	2216043,23	9	354	776972,96	2216429,66
5	195	777149,87	2216350,54	5	236	776678,24	2215454,02	6	276	777519,62	2215521,56	7	316	777394,96	2215973,03	9	355	776973,64	2216445,79
5	196	777144,94	2216273,67	5	237	776677,95	2215452,22	6	277	777498,41	2215501,03	7	317	777402,84	2215964,93	9	356	776973,99	2216454,05
5	197	777169,32	2216235,36	5	238	776757,42	2215399,50	6	278	777498,48	2215500,87	7	318	777416,76	2215950,65	9	357	776976,72	2216517,75
5	198	777164,96	2216119,57	5	239	776828,54	2215338,33	6	274	777548,52	2215381,89	7	319	777417,56	2215949,48	9	358	776976,82	2216520,00
5	199	777152,55	2216118,41	5	240	776873,89	2215527,55	7	279	777519,36	2215522,69	7	320	777436,71	2215906,40	9	359	776978,03	2216548,68
5	200	777148,42	2216122,18	5	241	776874,32	2215528,63	7	280	777476,00	2215707,22	7	321	777437,05	2215904,78	9	360	776943,22	2216553,39
5	201	777105,76	2216183,13	5	242	776996,23	2215738,99	7	281	777475,99	2215707,36	7	322	777437,05	2215830,19	9	361	776929,36	2216555,26
5	202	777102,28	2216225,79	5	243	777083,35	2215958,35	7	282	777483,37	2215830,51	7	323	777437,05	2215822,26	9	362	776906,33	2216558,36
5	203	777051,68	2216282,81	5	244	777092,42	2216064,15	7	283	777473,79	2215922,60	7	324	777437,05	2215725,77	9	363	776876,56	2216562,38
5	204	777021,31	2216338,53	5	245	777092,95	2216070,28	7	284	777415,24	2216049,00	7	325	777487,11	2215527,89	9	364	776574,15	2216598,18
5	205	777035,55	2216355,89	5	246	777092,99	2216070,75	7	285	777408,96	2216062,57	7	326	777497,99	2215502,02	9	365	776569,51	2216598,74
5	206	777070,68	2216411,31	5	247	777093,27	2216071,90	7	286	777378,85	2216085,34	7	327	777519,36	2215522,69	9	366	776329,79	2216516,60
5	207	777083,45	2216443,35	5	248	777110,29	2216114,47	7	287	777356,75	2216097,12	8	327	776670,63	2215457,09	9	367	776161,39	2216329,36
5	208	777101,94	2216517,81	5	249	777111,06	2216116,38	7	288	777356,56	2216097,31	8	328	776684,58	2215545,12	9	368	776296,05	2215930,72
5	209	777106,25	2216531,41	5	250	777122,32	2216144,54	7	289	777341,81	2216123,13	8	329	776682,76	2215540,37	9	369	776302,59	2215911,37
5	210	777055,40	2216538,26	5	251	777126,03	2216143,05	7	290	777341,76	2216123,25	8	330	776682,68	2215540,24	9	370	776410,93	2215669,56
5	211	777055,57	2216537,68	5	252	777129,74	2216141,56	7	291	777335,12	2216147,59	8	331	776634,84	2215480,90	9	371	776462,86	2215614,24
5	212	777055,58	2216537,42	5	253	777119,24	2216115,31	7	292	777335,10	2216147,75	8	327	776670,63	2215457,09	9	372	776592,51	2215509,06
5	213	777045,25	2216493,90	5	254	777118,48	2216113,40	7	293	777336,55	2216172,52	8	332	776685,33	2215549,87	9	373	776634,00	2215481,46
5	214	777035,66	2216456,28	5	255	777100,91	2216069,48	7	294	777329,72	2216178,57	9	333	776687,86	2215565,80	9	374	776681,85	2215540,80
5	215	777028,27	2216436,85	5	256	777100,40	2216063,47	7	295	777324,33	2216201,47	9	334	776687,98	2215566,33	9	332	776685,33	2215549,87
5	216	777028,21	2216436,75	5	257	777099,87	2216057,33	7	296	777320,29	2216241,19	9	335	776688,22	2215567,11	10	375	776719,35	2215638,49
5	217	776990,58	2216381,44	5	258	777091,28	2215957,08	7	297	777308,17	2216270,82	9	336	776705,74	2215626,05	10	376	776719,42	2215638,61

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				
10	377	776750,00	2215680,06	12	416	778599,63	2216041,51	14	455	772784,67	2217044,95	14	496	772677,23	2216171,51	17	533	766984,22	2212052,88
10	378	776724,33	2215659,66	12	417	778672,37	2215987,26	14	456	772701,62	2217003,81	14	497	772751,21	2216204,19	17	534	766925,37	2212025,80
10	379	776713,40	2215623,74	12	418	778738,95	2215940,10	14	457	772532,79	2217042,93	14	498	772854,77	2216262,75	17	525	767176,32	2212069,68
10	380	776712,40	2215620,38	12	419	778775,63	2215916,37	14	458	772388,14	2217057,09	14	442	772956,48	2216341,04	18	535	767511,90	2212423,35
10	375	776719,35	2215638,49	12	420	778819,70	2215896,64	14	459	772056,45	2217072,59	14	499	772563,96	2216684,87	18	536	767517,90	2212470,08
11	381	776819,84	2215794,05	12	421	778851,54	2215886,47	14	460	771991,40	2217063,75	14	500	772529,08	2216743,72	18	537	767522,70	2212525,32
11	382	776789,24	2215731,59	12	422	778858,59	2215884,72	14	461	771839,88	2217043,16	14	501	772380,86	2216732,83	18	538	767427,18	2212557,15
11	383	776771,23	2215707,16	12	423	778910,32	2215872,60	14	462	771663,46	2216987,94	14	502	772258,80	2216785,14	18	539	767425,75	2212558,18
11	384	776780,68	2215714,67	12	424	778939,91	2215863,04	14	463	771589,39	2216656,65	14	503	772274,05	2216811,30	18	540	767403,25	2212587,64
11	385	776867,28	2215878,47	12	425	778981,52	2215839,00	14	464	771487,60	2216457,81	14	504	772210,84	2216859,25	18	541	767405,18	2212583,54
11	386	776941,07	2216085,37	12	396	779001,41	2215874,69	14	465	771473,57	2216430,41	14	505	772152,45	2216843,65	18	542	767450,29	2212512,84
11	387	776970,12	2216170,91	13	426	776990,02	2216382,38	14	466	771464,40	2216420,43	14	506	772085,37	2216765,35	18	535	767511,90	2212423,35
11	388	776970,30	2216301,25	13	427	777027,35	2216437,26	14	467	771320,05	2216263,41	14	507	772093,14	2216697,95	19	543	767679,19	2212475,14
11	389	776970,30	2216351,62	13	428	777034,70	2216456,55	14	468	771218,00	2216179,00	14	508	772208,66	2216684,87	19	544	767681,88	2212475,98
11	390	776960,80	2216337,66	13	429	777044,28	2216494,14	14	469	771409,19	2216132,99	14	509	772233,37	2216686,86	19	545	767684,83	2212485,03
11	391	776962,65	2216217,21	13	430	777054,57	2216537,53	14	470	771497,96	2216110,49	14	510	772308,93	2216680,51	19	546	767647,24	2212513,28
11	392	776962,63	2216217,08	13	431	777054,32	2216538,41	14	471	771578,10	2216089,53	14	511	772393,94	2216654,35	19	547	767633,89	2212524,62
11	393	776931,83	2216094,94	13	432	776986,00	2216547,62	14	472	771717,42	2216075,96	14	512	772492,03	2216682,69	19	548	767618,89	2212537,37
11	394	776929,79	2216086,84	13	433	776984,72	2216517,41	14	473	771827,15	2216079,36	14	499	772563,96	2216684,87	19	549	767607,34	2212552,92
11	395	776860,82	2215877,71	13	434	776984,62	2216515,16	14	474	771959,07	2216084,29	15	513	773314,02	2217055,98	19	550	767597,56	2212575,00
11	381	776819,84	2215794,05	13	435	776982,44	2216464,34	14	475	772073,73	2216091,68	15	514	773300,05	2217060,04	19	551	767552,64	2212632,21
12	396	779001,41	2215874,69	13	436	776981,99	2216453,71	14	476	772198,25	2216099,39	15	515	773084,34	2217122,67	19	552	767518,52	2212679,13
12	397	779035,32	2215957,30	13	437	776980,83	2216426,46	14	477	772316,17	2216100,42	15	516	773061,34	2217129,35	19	553	767502,96	2212713,00
12	398	779104,98	2216074,42	13	438	776980,66	2216422,67	14	478	772407,81	2216105,97	15	517	773049,77	2217129,28	19	554	767489,16	2212760,18
12	399	779178,66	2216284,33	13	439	776978,30	2216367,34	14	479	772320,25	2216139,74	15	518	772883,07	2217128,28	19	555	767479,63	2212799,57
12	400	779158,68	2216269,52	13	440	776978,30	2216365,16	14	480	771945,68	2216331,72	15	519	772825,13	2217084,40	19	556	767460,56	2212898,93
12	401	778825,24	2216022,35	13	441	776989,76	2216382,00	14	481	771973,25	2216427,66	15	520	772982,87	2217075,23	19	557	767449,89	2212947,01
12	402	778675,29	2216179,09	13	426	776990,02	2216382,38	14	482	772045,03	2216467,32	15	513	773314,02	2217055,98	19	558	767439,23	2212995,03
12	403	778481,74	2216381,40	14	442	772956,48	2216341,04	14	483	772160,49	2216398,85	16	521	772833,61	2217127,98	19	559	767428,01	2213042,74
12	404	778437,68	2216427,46	14	443	773058,82	2216445,84	14	484	772293,40	2216397,50	16	522	772724,66	2217127,33	19	560	767419,41	2213079,34
12	405	778304,74	2216566,42	14	444	773129,71	2216533,37	14	485	772335,09	2216416,76	16	523	772679,47	2217083,39	19	561	767406,61	2213149,09
12	406	778287,26	2216560,25	14	445	773185,81	2216632,62	14	486	772394,09	2216404,22	16	524	772784,06	2217084,12	19	562	767400,84	2213199,77
12	407	778293,25	2216543,91	14	446	773267,18	2216818,79	14	487	772447,79	2216302,18	16	521	772833,61	2217127,98	19	563	767397,10	2213228,37
12	408	778317,30	2216449,29	14	447	773293,07	2216902,01	14	488	772528,34	2216252,51	17	525	767176,32	2212069,68	19	564	767385,17	2213225,80
12	409	778340,11	2216327,23	14	448	773298,68	2216928,98	14	489	772630,37	2216300,44	17	526	767285,02	2212143,76	19	565	767370,92	2213222,73
12	410	778345,35	2216300,11	14	449	773309,10	2216979,07	14	490	772645,14	2216372,00	17	527	767274,63	2212175,70	19	566	767357,25	2213220,22
12	411	778354,28	2216285,93	14	450	773312,47	2217031,71	14	491	772650,51	2216431,07	17	528	767244,25	2212269,09	19	567	767349,97	2213220,72
12	412	778367,85	2216265,89	14	451	773260,11	2217031,29	14	492	772684,35	2216490,24	17	529	767267,81	2212333,73	19	568	767331,65	2213224,99
12	413	778469,56	2216156,78	14	452	773118,49	2217039,39	14	493	772722,66	2216441,48	17	530	767146,61	2212331,04	19	569	767308,32	2213230,38
12	414	778553,40	2216074,49	14	453	772946,52	2217043,43	14	494	772713,95	2216298,70	17	531	767152,51	2212184,14	19	570	767301,29	2213234,65
12	415	778583,69	2216052,87	14	454	772943,55	2217043,46	14	495	772654,39	2216163,85	17	532	767154,69	2212130,38	19	571	767286,43	2213254,02

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				
19	572	767281,60	2213259,49	20	612	767819,36	2213148,09	20	653	767454,79	2213166,40	21	693	768674,33	2213503,58	22	733	768182,13	2213545,62
19	573	767269,68	2213269,15	20	613	767744,59	2213227,12	20	654	767446,26	2213179,70	21	694	768650,49	2213538,46	22	734	768166,83	2213544,12
19	574	767270,43	2213275,80	20	614	767711,97	2213259,49	20	655	767436,73	2213184,52	21	695	768650,39	2213538,63	22	735	768166,28	2213544,14
19	575	767272,94	2213279,69	20	615	767684,37	2213284,33	20	656	767423,93	2213187,23	21	696	768625,68	2213583,79	22	736	768133,60	2213549,88
19	576	767299,66	2213295,12	20	616	767665,05	2213297,38	20	657	767416,38	2213188,10	21	697	768607,20	2213602,27	22	737	768094,76	2213549,38
19	577	767332,76	2213316,70	20	617	767636,95	2213303,15	20	658	767424,12	2213147,54	21	698	768598,15	2213608,45	22	738	768067,53	2213545,63
19	578	767309,05	2213320,37	20	618	767582,37	2213311,23	20	659	767440,49	2213061,77	21	699	768597,87	2213608,64	22	739	768050,63	2213544,12
19	579	767193,73	2213242,43	20	619	767562,32	2213305,75	20	660	767461,06	2212954,38	21	700	768581,26	2213619,98	22	740	768049,96	2213544,17
19	580	767189,87	2213219,33	20	620	767523,90	2213302,05	20	661	767473,35	2212900,92	21	701	768581,12	2213620,09	22	741	768029,30	2213549,40
19	581	767202,87	2213160,09	20	621	767452,34	2213248,98	20	662	767476,12	2212888,89	21	702	768555,12	2213641,53	22	742	768009,38	2213551,14
19	582	767252,31	2213046,14	20	622	767404,92	2213258,77	20	663	767490,42	2212826,67	21	703	768380,75	2213455,25	22	743	768009,55	2213553,13
19	583	767276,43	2213021,36	20	623	767406,11	2213252,46	20	664	767505,72	2212769,46	21	704	768345,01	2213416,44	22	744	768009,72	2213555,12
19	584	767300,40	2212986,61	20	624	767409,37	2213238,92	20	665	767516,51	2212733,33	21	705	768316,62	2213373,39	22	745	768029,80	2213553,37
19	585	767320,07	2212927,36	20	625	767413,78	2213213,21	20	666	767529,31	2212702,97	21	706	768193,97	2213187,47	22	746	768030,12	2213553,32
19	586	767328,95	2212854,36	20	626	767443,50	2213205,04	20	667	767544,62	2212672,61	21	707	768124,30	2213081,85	22	747	768050,61	2213548,13
19	587	767330,43	2212808,44	20	627	767457,30	2213197,01	20	668	767562,18	2212644,51	21	708	767873,06	2212700,99	22	748	768067,03	2213549,60
19	588	767336,49	2212752,55	20	628	767468,34	2213182,96	20	669	767583,51	2212611,64	21	709	767847,36	2212666,70	22	749	768094,34	2213553,36
19	589	767366,80	2212665,02	20	629	767473,71	2213177,51	20	670	767609,10	2212582,53	21	710	767824,96	2212632,73	22	750	768094,58	2213553,38
19	590	767397,18	2212600,53	20	630	767482,39	2213175,43	20	671	767632,18	2212556,69	21	711	767808,46	2212593,65	22	751	768133,73	2213553,88
19	591	767399,56	2212602,35	20	631	767486,40	2213176,19	20	672	767644,22	2212544,84	21	712	767791,70	2212543,15	22	752	768134,11	2213553,85
19	592	767429,95	2212562,55	20	632	767490,67	2213185,97	20	673	767647,99	2212541,13	21	713	767783,32	2212511,56	22	753	768166,71	2213548,13
19	593	767526,84	2212530,27	20	633	767494,43	2213197,77	20	674	767662,04	2212529,34	21	714	767850,88	2212534,08	22	754	768181,50	2213549,58
19	594	767528,40	2212529,07	20	634	767499,45	2213204,04	20	675	767695,14	2212501,40	21	715	767854,86	2212535,41	22	755	768204,08	2213557,27
19	595	767528,88	2212527,16	20	635	767501,46	2213211,57	20	676	767796,53	2212662,31	21	716	768068,27	2212606,55	22	756	768225,13	2213565,29
19	596	767523,87	2212469,50	20	636	767499,45	2213219,60	21	676	768435,63	2212886,36	21	717	768077,34	2212609,58	22	757	768244,20	2213572,57
19	597	767523,86	2212469,38	20	637	767494,68	2213226,87	21	677	768500,27	2212939,18	21	718	768120,62	2212647,42	22	758	768244,87	2213572,70
19	598	767518,21	2212425,33	20	638	767495,94	2213235,40	21	678	768534,46	2212967,11	21	719	768297,25	2212778,80	22	759	768257,16	2213572,95
19	599	767565,79	2212440,10	20	639	767501,21	2213245,69	21	679	768570,24	2213004,44	21	720	768414,76	2212869,31	22	760	768258,27	2213572,64
19	600	767609,40	2212453,55	20	640	767516,76	2213246,94	21	680	768601,61	2213037,18	21	721	768435,63	2212886,36	22	761	768266,48	2213567,42
19	601	767618,31	2212456,26	20	641	767532,32	2213240,17	21	681	768641,76	2213077,33	22	722	768287,86	2213431,28	22	762	768290,13	2213555,22
19	602	767619,62	2212456,67	20	642	767540,85	2213226,37	21	682	768710,37	2213164,18	22	723	768350,99	2213529,70	22	763	768313,83	2213546,49
19	543	767679,19	2212475,14	20	643	767542,61	2213212,07	21	683	768783,99	2213273,43	22	724	768312,52	2213542,71	22	764	768352,74	2213533,33
20	603	767796,53	2212662,31	20	644	767541,35	2213194,25	21	684	768783,48	2213274,56	22	725	768288,63	2213551,51	22	765	768352,10	2213531,44
20	604	767812,15	2212686,61	20	645	767536,84	2213178,19	21	685	768771,50	2213301,17	22	726	768288,40	2213551,61	22	766	768313,43	2213782,98
20	605	768018,00	2213006,92	20	646	767530,56	2213164,65	21	686	768754,94	2213339,06	22	727	768264,56	2213563,90	22	767	768008,68	2213922,86
20	606	768001,27	2213015,60	20	647	767521,03	2213149,84	21	687	768754,82	2213339,42	22	728	768264,41	2213563,99	22	768	768706,18	2214072,36
20	607	767978,94	2213027,15	20	648	767505,47	2213140,31	21	688	768746,81	2213374,73	22	729	768256,64	2213568,94	22	769	768798,88	2214210,82
20	608	767955,61	2213048,72	20	649	767490,17	2213134,29	21	689	768734,90	2213413,66	22	730	768245,30	2213568,71	22	770	768825,23	2214250,19
20	609	767945,54	2213054,24	20	650	767477,12	2213134,54	21	690	768721,86	2213429,41	22	731	768226,55	2213561,55	22	771	768793,90	2214299,99
20	610	767887,36	2213086,11	20	651	767469,09	2213138,80	21	691	768721,67	2213429,69	22	732	768205,47	2213553,52	22	772	768784,81	2214290,55
20	611	767852,73	2213110,70	20	652	767463,32	2213151,85	21	692	768702,89	2213462,24	22	733	768182,58	2213545,72	22	773	768784,34	2214290,19

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				
22	774	768743,45	2214267,37	22	815	768340,60	2214017,47	22	856	767340,84	2213326,45	22	897	768100,41	2213325,83	22	938	767971,10	2213369,07
22	775	768700,14	2214242,84	22	816	768365,19	2214030,02	22	857	767348,79	2213325,07	22	898	768055,17	2213345,43	22	939	768004,41	2213367,08
22	776	768670,88	2214221,57	22	817	768365,43	2214030,13	22	858	767352,17	2213324,48	22	899	768022,51	2213359,64	22	940	768004,66	2213367,05
22	777	768670,59	2214221,40	22	818	768389,39	2214038,59	22	859	767370,44	2213324,76	22	900	768004,05	2213363,09	22	941	768023,47	2213363,53
22	778	768617,52	2214194,87	22	819	768404,66	2214051,06	22	860	767393,32	2213329,49	22	901	767970,79	2213365,08	22	942	768023,90	2213363,39
22	779	768571,95	2214164,33	22	820	768420,40	2214066,30	22	861	767420,92	2213333,76	22	902	767970,66	2213365,10	22	943	768056,77	2213349,09
22	780	768571,84	2214164,26	22	821	768439,01	2214084,91	22	862	767451,78	2213335,27	22	903	767940,81	2213368,87	22	944	768101,90	2213329,54
22	781	768551,27	2214152,46	22	822	768456,94	2214117,03	22	863	767476,12	2213334,01	22	904	767940,38	2213368,97	22	945	768138,21	2213315,27
22	782	768550,59	2214152,22	22	823	768457,17	2214117,35	22	864	767520,28	2213330,75	22	905	767909,24	2213380,27	22	946	768176,62	2213302,30
22	783	768517,82	2214146,96	22	824	768472,72	2214135,42	22	865	767527,83	2213329,58	22	906	767874,37	2213393,32	22	947	768203,74	2213298,65
22	784	768495,72	2214141,00	22	825	768473,46	2214135,96	22	866	767605,63	2213317,57	22	907	767874,25	2213393,37	22	948	768203,47	2213296,67
22	785	768475,45	2214132,46	22	826	768494,29	2214144,74	22	867	767643,22	2213313,69	22	908	767834,60	2213411,18	22	949	768287,86	2213431,28
22	786	768460,34	2214114,90	22	827	768494,55	2214144,83	22	868	767665,05	2213311,68	22	909	767791,35	2213432,92	23	950	767240,51	2213058,27
22	787	768442,37	2214082,71	22	828	768516,88	2214150,85	22	869	767679,10	2213308,17	22	910	767773,78	2213436,56	23	951	767197,25	2213157,97
22	788	768442,03	2214082,28	22	829	768517,08	2214150,89	22	870	767692,90	2213299,64	22	911	767768,29	2213437,70	23	952	767197,07	2213158,52
22	789	768423,19	2214063,43	22	830	768549,59	2214156,11	22	871	767700,43	2213292,61	22	912	767765,55	2213438,26	23	953	767183,89	2213218,61
22	790	768407,38	2214048,12	22	831	768569,78	2214167,69	22	872	767718,00	2213277,30	22	913	767764,47	2213438,49	23	954	767183,82	2213219,25
22	791	768407,25	2214048,01	22	832	768615,40	2214198,26	22	873	767758,89	2213236,91	22	914	767755,22	2213440,40	23	955	767183,86	2213219,74
22	792	768391,64	2214035,27	22	833	768615,62	2214198,39	22	874	767786,24	2213210,56	22	915	767754,97	2213440,47	23	956	767186,86	2213237,79
22	793	768391,05	2214034,93	22	834	768668,66	2214224,91	22	875	767806,07	2213193,25	22	916	767731,39	2213448,75	23	957	767178,26	2213231,98
22	794	768366,89	2214026,40	22	835	768697,88	2214246,14	22	876	767825,89	2213169,91	22	917	767731,02	2213448,93	23	958	767178,26	2213192,25
22	795	768342,43	2214013,92	22	836	768698,07	2214246,26	22	877	767838,68	2213152,85	22	918	767708,19	2213462,72	23	959	767191,59	2213134,75
22	796	768313,60	2213998,61	22	837	768741,50	2214270,86	22	878	767861,27	2213131,27	22	919	767691,65	2213472,24	23	960	767215,83	2213088,69
22	797	768313,25	2213998,47	22	838	768782,14	2214293,54	22	879	767872,81	2213118,48	22	920	767691,13	2213472,67	23	961	767227,41	2213071,72
22	798	768290,66	2213991,45	22	839	768791,36	2214303,12	22	880	767889,37	2213105,18	22	921	767675,08	2213491,49	23	962	767240,51	2213058,27
22	799	768254,96	2213981,71	22	840	768791,70	2214303,47	22	881	767900,16	2213095,14	22	922	767676,60	2213492,79	24	963	768791,15	2213284,05
22	800	768233,65	2213969,56	22	841	768710,37	2214432,74	22	882	767910,95	2213090,88	22	923	767678,12	2213494,09	24	964	768849,78	2213389,72
22	801	768225,09	2213964,16	22	842	768667,13	2214477,95	22	883	767930,02	2213084,60	22	924	767693,95	2213475,53	24	965	768899,00	2213537,65
22	802	768219,82	2213960,83	22	843	768632,55	2214514,11	22	884	767944,32	2213075,32	22	925	767710,24	2213466,15	24	966	768921,57	2213708,97
22	803	768200,31	2213948,51	22	844	768601,16	2214546,94	22	885	767955,65	2213068,44	22	926	767732,91	2213452,46	24	967	768924,23	2213745,18
22	804	768173,36	2213933,08	22	845	768074,63	2213930,86	22	886	767965,39	2213062,52	22	927	767756,17	2213444,29	24	968	768922,04	2213844,45
22	805	768172,37	2213934,82	22	846	767886,62	2213710,27	22	887	767979,70	2213051,99	22	928	767763,60	2213442,75	24	969	768901,06	2213927,17
22	806	768171,38	2213936,56	22	847	767791,32	2213630,00	22	888	768010,56	2213034,67	22	929	767766,36	2213442,18	24	970	768901,60	2213985,32
22	807	768198,21	2213951,91	22	848	767673,40	2213509,26	22	889	768031,67	2213028,19	22	930	767767,46	2213441,95	24	971	768898,22	2214008,06
22	808	768222,95	2213967,54	22	849	767673,32	2213509,18	22	890	768067,25	2213083,54	22	931	767769,10	2213441,62	24	972	768660,93	2213754,56
22	809	768228,22	2213970,78	22	850	767580,75	2213414,41	22	891	768086,94	2213114,08	22	932	767792,42	2213436,79	24	973	768557,89	2213644,48
22	810	768231,55	2213972,97	22	851	767580,44	2213414,26	22	892	768161,46	2213229,66	22	933	767792,91	2213436,62	24	974	768583,59	2213623,23
22	811	768253,20	2213985,31	22	852	767465,14	2213401,75	22	893	768202,30	2213294,81	22	934	767836,28	2213414,81	24	975	768600,41	2213611,75
22	812	768253,66	2213985,50	22	853	767423,18	2213397,50	22	894	768175,89	2213298,36	22	935	767875,83	2213397,04	24	976	768600,69	2213611,56
22	813	768289,51	2213995,28	22	854	767323,88	2213330,39	22	895	768175,52	2213298,45	22	936	767910,63	2213384,02	24	977	768609,61	2213605,47
22	814	768311,89	2214002,23	22	855	767336,36	2213327,24	22	896	768136,88	2213311,50	22	937	767941,53	2213372,81	24	978	768609,89	2213605,23

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
24	977	768628,71	2213586,41	25	1017	767424,93	2213398,68								
24	978	768629,05	2213585,96	25	1018	767465,04	2213402,75								
24	979	768653,85	2213540,64	25	1019	767580,16	2213415,24								
24	980	768677,63	2213505,84	25	1020	767672,68	2213509,96								
24	981	768706,23	2213464,45	25	1021	767672,76	2213510,04								
24	982	768706,31	2213464,31	25	1022	767790,66	2213630,75								
24	983	768725,05	2213431,84	25	1023	767885,89	2213710,95								
24	984	768738,24	2213415,91	25	991	768073,87	2213931,50								
24	985	768738,61	2213415,21	26	1024	768526,15	2213754,00								
24	986	768750,65	2213375,82	26	1025	768432,29	2213604,21								
24	987	768750,69	2213375,68	26	1026	768326,04	2213432,76								
24	988	768758,68	2213340,49	26	1027	768382,02	2213492,53								
24	989	768775,16	2213302,78	26	1028	768893,52	2214039,61								
24	990	768786,62	2213277,33	26	1029	768888,46	2214073,63								
24	961	768791,15	2213284,05	26	1030	768869,17	2214140,38								
25	991	768073,87	2213931,50	26	1031	768861,46	2214167,06								
25	992	768600,46	2214547,66	26	1032	768840,60	2214218,92								
25	993	768573,14	2214576,23	26	1033	768635,10	2213904,98								
25	994	768537,60	2214544,77	26	1024	768526,15	2213754,00								
25	995	768409,04	2214361,86												
25	996	768275,47	2214170,27												
25	997	768258,52	2214155,94												
25	998	768149,82	2214079,64												
25	999	768105,92	2214025,29												
25	1000	768033,80	2213946,90												
25	1001	767975,27	2213853,87												
25	1002	767932,41	2213800,57												
25	1003	767872,83	2213719,04												
25	1004	767808,03	2213685,59												
25	1005	767725,46	2213613,47												
25	1006	767712,32	2213606,87												
25	1007	767688,02	2213594,66												
25	1008	767650,27	2213545,12												
25	1009	767653,15	2213540,63												
25	1010	767623,86	2213508,25												
25	1011	767606,36	2213486,01												
25	1012	767589,95	2213472,89												
25	1013	767544,38	2213458,67												
25	1014	767530,17	2213454,45												
25	1015	767521,04	2213451,74												
25	1016	767499,06	2213448,78												