

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Могочинского участкового лесничества Могочинского лесничества
Забайкальского края

Система координат МСК-75

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
1	1	868572,97	4339868,89	1	37	868143,53	4340417,16	1	73	867872,45	4340814,62	1	109	867683,72	4341270,28	1	145	867392,64	4341547,10
1	2	868621,05	4339908,02	1	38	868134,93	4340426,31	1	74	867867,82	4340826,29	1	110	867677,88	4341280,90	1	146	867391,49	4341547,32
1	3	868650,49	4339931,98	1	39	868116,01	4340445,23	1	75	867861,77	4340837,30	1	111	867670,27	4341294,60	1	147	867387,00	4341555,49
1	4	868659,42	4339939,24	1	40	868106,33	4340453,23	1	76	867854,06	4340850,05	1	112	867662,89	4341304,76	1	148	867379,61	4341565,65
1	5	868665,69	4339944,34	1	41	868095,73	4340459,96	1	77	867846,68	4340860,21	1	113	867654,29	4341313,91	1	149	867371,02	4341574,81
1	6	868650,72	4339958,20	1	42	868093,78	4340461,05	1	78	867834,96	4340873,08	1	114	867647,90	4341320,56	1	150	867362,84	4341583,45
1	7	868563,74	4340035,82	1	43	868092,82	4340463,48	1	79	867831,46	4340876,91	1	115	867640,67	4341329,40	1	151	867362,12	4341589,18
1	8	868556,88	4340045,26	1	44	868086,77	4340474,48	1	80	867822,86	4340886,07	1	116	867639,68	4341334,85	1	152	867362,05	4341589,73
1	9	868548,29	4340054,42	1	45	868076,81	4340490,82	1	81	867817,40	4340890,75	1	117	867636,56	4341347,01	1	153	867362,06	4341590,14
1	10	868538,61	4340062,42	1	46	868069,80	4340518,63	1	82	867814,43	4340896,85	1	118	867632,72	4341359,46	1	154	867364,96	4341601,54
1	11	868535,48	4340064,41	1	47	868067,92	4340526,10	1	83	867814,24	4340897,89	1	119	867628,10	4341371,14	1	155	867366,53	4341614,00
1	12	868510,24	4340090,92	1	48	868064,80	4340538,26	1	84	867813,90	4340921,68	1	120	867622,05	4341382,14	1	156	867366,53	4341626,56
1	13	868462,69	4340150,80	1	49	868060,18	4340549,94	1	85	867818,07	4340997,91	1	121	867612,50	4341398,02	1	157	867365,86	4341643,58
1	14	868423,09	4340196,15	1	50	868054,13	4340560,94	1	86	867818,07	4341010,47	1	122	867605,11	4341408,18	1	158	867364,29	4341656,04
1	15	868369,95	4340236,58	1	51	868009,19	4340624,78	1	87	867816,49	4341022,93	1	123	867596,52	4341417,34	1	159	867362,56	4341662,78
1	16	868308,90	4340266,48	1	52	868006,14	4340628,97	1	88	867813,55	4341034,41	1	124	867594,24	4341419,66	1	160	867334,92	4341694,67
1	17	868307,13	4340269,69	1	53	868001,81	4340634,94	1	89	867813,37	4341035,09	1	125	867584,64	4341429,45	1	161	867325,14	4341727,21
1	18	868299,75	4340279,85	1	54	867995,14	4340642,05	1	90	867808,75	4341046,77	1	126	867582,56	4341432,03	1	162	867318,76	4341732,49
1	19	868290,92	4340290,65	1	55	867981,85	4340656,25	1	91	867806,38	4341052,16	1	127	867575,87	4341443,75	1	163	867308,16	4341739,22
1	20	868282,32	4340299,81	1	56	867973,25	4340665,41	1	92	867788,75	4341092,26	1	128	867568,48	4341453,91	1	164	867300,51	4341743,12
1	21	868272,64	4340307,81	1	57	867970,51	4340667,67	1	93	867782,70	4341103,26	1	129	867559,89	4341463,06	1	165	867289,14	4341748,47
1	22	868262,04	4340314,54	1	58	867970,45	4340667,82	1	94	867780,63	4341106,12	1	130	867550,21	4341471,07	1	166	867281,76	4341750,87
1	23	868250,43	4340320,88	1	59	867964,40	4340678,82	1	95	867781,59	4341119,02	1	131	867539,61	4341477,80	1	167	867280,04	4341753,99
1	24	868242,74	4340326,07	1	60	867957,89	4340690,27	1	96	867781,59	4341131,58	1	132	867526,75	4341485,94	1	168	867272,66	4341764,15
1	25	868239,40	4340328,94	1	61	867952,82	4340697,26	1	97	867780,02	4341144,04	1	133	867511,70	4341493,68	1	169	867259,88	4341778,32
1	26	868228,66	4340338,90	1	62	867950,52	4340706,22	1	98	867775,65	4341166,83	1	134	867500,34	4341499,03	1	170	867251,28	4341787,48
1	27	868218,99	4340346,90	1	63	867943,69	4340725,72	1	99	867772,53	4341179,00	1	135	867494,18	4341501,03	1	171	867241,61	4341795,48
1	28	868209,29	4340354,11	1	64	867939,06	4340737,40	1	100	867767,90	4341190,67	1	136	867493,08	4341501,94	1	172	867231,01	4341802,21
1	29	868198,69	4340360,84	1	65	867933,01	4340748,41	1	101	867759,52	4341207,46	1	137	867477,76	4341513,44	1	173	867219,64	4341807,56
1	30	868187,33	4340366,18	1	66	867925,63	4340758,57	1	102	867753,47	4341218,46	1	138	867467,16	4341520,17	1	174	867207,70	4341811,44
1	31	868186,39	4340366,49	1	67	867910,03	4340777,53	1	103	867746,09	4341228,62	1	139	867455,80	4341525,52	1	175	867161,27	4341824,88
1	32	868180,75	4340374,24	1	68	867901,43	4340786,68	1	104	867737,49	4341237,78	1	140	867443,85	4341529,40	1	176	867146,83	4341830,22
1	33	868171,65	4340384,37	1	69	867887,62	4340800,67	1	105	867727,81	4341245,78	1	141	867431,52	4341531,75	1	177	867142,81	4341847,45
1	34	868163,05	4340393,53	1	70	867880,64	4340806,45	1	106	867717,21	4341252,51	1	142	867424,60	4341532,38	1	178	867140,98	4341867,74
1	35	868154,37	4340400,71	1	71	867877,94	4340808,68	1	107	867699,28	4341263,00	1	143	867415,95	4341537,87	1	179	867139,41	4341880,20
1	36	868150,91	4340407,00	1	72	867873,20	4340811,69	1	108	867687,92	4341268,35	1	144	867404,59	4341543,22	1	180	867136,29	4341892,36

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	867129,26	4341914,25	1	222	867115,04	4342249,08	1	263	866818,90	4342201,08	1	304	867123,28	4341606,01	1	345	867415,79	4341304,29
1	182	867123,63	4341929,44	1	223	867114,56	4342249,59	1	264	866824,95	4342190,07	1	305	867130,66	4341595,85	1	346	867424,86	4341293,10
1	183	867128,19	4341935,73	1	224	867104,89	4342257,59	1	265	866830,32	4342181,10	1	306	867139,26	4341586,69	1	347	867433,46	4341283,94
1	184	867134,24	4341946,73	1	225	867094,28	4342264,32	1	266	866834,36	4342174,37	1	307	867148,94	4341578,69	1	348	867435,98	4341281,37
1	185	867138,87	4341958,41	1	226	867082,92	4342269,67	1	267	866849,36	4342149,33	1	308	867152,40	4341576,49	1	349	867436,92	4341276,22
1	186	867141,99	4341970,57	1	227	867046,16	4342282,55	1	268	866856,75	4342139,17	1	309	867152,49	4341575,80	1	350	867440,24	4341261,91
1	187	867143,56	4341983,03	1	228	867034,21	4342286,43	1	269	866865,34	4342130,02	1	310	867150,97	4341568,88	1	351	867443,36	4341249,75
1	188	867143,56	4341995,59	1	229	867031,86	4342286,88	1	270	866875,02	4342122,02	1	311	867149,39	4341556,42	1	352	867447,99	4341238,07
1	189	867143,44	4341998,52	1	230	867022,21	4342304,03	1	271	866877,44	4342120,48	1	312	867147,37	4341537,57	1	353	867454,04	4341227,07
1	190	867146,88	4342004,78	1	231	867009,54	4342323,00	1	272	866879,72	4342111,62	1	313	867147,37	4341525,01	1	354	867461,42	4341216,91
1	191	867151,70	4342014,72	1	232	866988,17	4342355,00	1	273	866884,34	4342099,95	1	314	867148,95	4341512,55	1	355	867487,49	4341184,99
1	192	867156,33	4342026,40	1	233	866944,02	4342406,83	1	274	866890,39	4342088,94	1	315	867150,54	4341506,34	1	356	867493,18	4341178,93
1	193	867160,58	4342040,35	1	234	866940,74	4342413,04	1	275	866898,91	4342075,32	1	316	867128,00	4341483,64	1	357	867497,00	4341169,28
1	194	867162,65	4342048,42	1	235	866915,69	4342460,49	1	276	866906,29	4342065,16	1	317	867154,38	4341439,29	1	358	867505,75	4341153,25
1	195	867171,33	4342051,24	1	236	866866,37	4342553,88	1	277	866914,89	4342056,01	1	318	867155,44	4341437,52	1	359	867511,80	4341142,25
1	196	867203,40	4342062,33	1	237	866780,49	4342502,57	1	278	866924,53	4342046,62	1	319	867180,96	4341394,61	1	360	867519,18	4341132,09
1	197	867214,77	4342067,68	1	238	866771,90	4342497,44	1	279	866933,69	4342039,04	1	320	867184,83	4341397,07	1	361	867526,49	4341124,10
1	198	867235,90	4342080,72	1	239	866753,70	4342486,56	1	280	866932,54	4342029,91	1	321	867189,67	4341401,07	1	362	867535,09	4341114,94
1	199	867244,81	4342082,96	1	240	866749,69	4342484,17	1	281	866932,54	4342023,83	1	322	867195,90	4341407,35	1	363	867544,76	4341106,94
1	200	867252,62	4342084,25	1	241	866745,18	4342481,47	1	282	866924,57	4342010,13	1	323	867205,33	4341416,85	1	364	867555,36	4341100,21
1	201	867271,53	4342085,37	1	242	866714,90	4342463,39	1	283	866918,52	4341999,13	1	324	867210,94	4341406,66	1	365	867566,29	4341093,83
1	202	867284,07	4342086,16	1	243	866686,17	4342446,22	1	284	866913,90	4341987,45	1	325	867218,32	4341396,50	1	366	867565,42	4341086,95
1	203	867296,40	4342088,51	1	244	866687,47	4342443,86	1	285	866909,95	4341973,13	1	326	867226,92	4341387,34	1	367	867565,42	4341074,39
1	204	867308,35	4342092,39	1	245	866710,88	4342405,28	1	286	866906,82	4341969,97	1	327	867236,89	4341378,52	1	368	867566,99	4341061,93
1	205	867319,71	4342097,74	1	246	866711,48	4342400,58	1	287	866905,25	4341948,51	1	328	867246,56	4341370,52	1	369	867569,14	4341048,95
1	206	867330,31	4342104,47	1	247	866714,60	4342388,42	1	288	866905,25	4341935,95	1	329	867257,16	4341363,79	1	370	867572,26	4341036,79
1	207	867331,66	4342105,58	1	248	866719,22	4342376,74	1	289	866906,82	4341923,49	1	330	867274,78	4341355,07	1	371	867576,89	4341025,11
1	208	867337,88	4342110,73	1	249	866727,33	4342359,72	1	290	866910,38	4341904,73	1	331	867286,15	4341349,72	1	372	867582,94	4341014,11
1	209	867339,81	4342112,33	1	250	866728,03	4342355,09	1	291	866913,51	4341892,57	1	332	867298,09	4341345,84	1	373	867593,43	4340999,46
1	210	867331,15	4342121,59	1	251	866731,15	4342342,92	1	292	866929,59	4341849,18	1	333	867310,43	4341343,49	1	374	867600,81	4340989,30
1	211	867303,21	4342151,48	1	252	866735,77	4342331,25	1	293	866932,77	4341839,28	1	334	867322,96	4341342,70	1	375	867606,93	4340982,78
1	212	867271,53	4342185,37	1	253	866741,82	4342320,24	1	294	866934,15	4341823,99	1	335	867323,89	4341342,65	1	376	867604,15	4340931,83
1	213	867267,10	4342190,12	1	254	866751,66	4342303,75	1	295	866935,72	4341811,53	1	336	867327,98	4341340,05	1	377	867604,15	4340919,27
1	214	867214,63	4342246,25	1	255	866759,04	4342293,59	1	296	866937,50	4341803,93	1	337	867339,35	4341334,70	1	378	867604,71	4340880,29
1	215	867210,72	4342250,44	1	256	866775,21	4342276,02	1	297	867026,47	4341654,34	1	338	867351,29	4341330,82	1	379	867606,28	4340867,83
1	216	867183,98	4342279,04	1	257	866783,81	4342266,86	1	298	867035,14	4341648,84	1	339	867363,63	4341328,47	1	380	867610,65	4340843,66
1	217	867170,08	4342275,54	1	258	866793,48	4342258,86	1	299	867046,50	4341643,49	1	340	867372,00	4341327,10	1	381	867613,77	4340831,50
1	218	867158,14	4342271,66	1	259	866806,84	4342250,04	1	300	867089,76	4341627,48	1	341	867379,63	4341320,78	1	382	867618,40	4340819,82
1	219	867146,78	4342266,31	1	260	866807,47	4342245,05	1	301	867101,70	4341623,60	1	342	867390,23	4341314,05	1	383	867637,88	4340779,73
1	220	867121,49	4342250,71	1	261	866811,15	4342224,92	1	302	867114,43	4341619,91	1	343	867401,60	4341308,70	1	384	867643,93	4340768,73
1	221	867116,80	4342249,09	1	262	866814,27	4342212,75	1	303	867116,92	4341615,37	1	344	867413,54	4341304,82	1	385	867651,31	4340758,57

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	867659,91	4340749,41	1	427	867948,31	4340301,82	1	468	868294,96	4339976,04				
1	387	867669,47	4340741,19	1	428	867958,91	4340295,09	1	469	868305,56	4339969,31				
1	388	867672,20	4340738,86	1	429	867970,61	4340289,22	1	470	868315,10	4339964,82				
1	389	867672,39	4340737,33	1	430	867970,77	4340288,83	1	471	868316,93	4339963,96				
1	390	867675,51	4340725,17	1	431	867976,82	4340277,83	1	472	868329,54	4339958,46				
1	391	867676,70	4340722,16	1	432	867984,20	4340267,67	1	473	868332,42	4339951,19				
1	392	867677,32	4340716,58	1	433	867992,80	4340258,51	1	474	868338,47	4339940,18				
1	393	867699,31	4340679,37	1	434	868003,28	4340247,89	1	475	868345,85	4339930,02				
1	394	867734,24	4340646,91	1	435	868007,00	4340244,81	1	476	868354,45	4339920,87				
1	395	867745,60	4340642,00	1	436	868007,83	4340242,72	1	477	868367,56	4339908,99				
1	396	867746,50	4340634,84	1	437	868013,88	4340231,72	1	478	868377,23	4339900,99				
1	397	867749,62	4340622,68	1	438	868021,26	4340221,56	1	479	868387,83	4339894,26				
1	398	867754,25	4340611,00	1	439	868029,42	4340211,36	1	480	868399,20	4339888,91				
1	399	867760,30	4340600,00	1	440	868038,02	4340202,20	1	481	868405,82	4339886,76				
1	400	867767,66	4340587,56	1	441	868047,69	4340194,20	1	482	868410,57	4339879,87				
1	401	867775,04	4340577,40	1	442	868058,29	4340187,47	1	483	868417,95	4339869,71				
1	402	867782,76	4340569,18	1	443	868069,66	4340182,12	1	484	868426,54	4339860,56				
1	403	867785,91	4340561,22	1	444	868081,60	4340178,24	1	485	868436,22	4339852,55				
1	404	867789,19	4340554,06	1	445	868098,80	4340173,13	1	486	868445,32	4339846,78				
1	405	867795,24	4340543,06	1	446	868107,64	4340165,51	1	487	868446,52	4339844,60				
1	406	867802,62	4340532,90	1	447	868117,31	4340157,51	1	488	868449,38	4339839,45				
1	407	867811,22	4340523,74	1	448	868133,63	4340146,51	1	489	868456,76	4339829,29				
1	408	867820,89	4340515,74	1	449	868134,79	4340145,38	1	490	868465,36	4339820,13				
1	409	867834,14	4340507,31	1	450	868137,61	4340139,57	1	491	868473,54	4339812,62				
1	410	867839,01	4340502,11	1	451	868143,66	4340128,57	1	492	868481,26	4339805,57				
1	411	867868,20	4340460,64	1	452	868150,08	4340119,70	1	493	868487,39	4339799,26				
1	412	867870,48	4340451,59	1	453	868157,46	4340109,54	1	494	868515,16	4339821,85				
1	413	867870,92	4340440,07	1	454	868166,06	4340100,38	1	495	868565,18	4339862,55				
1	414	867872,49	4340427,61	1	455	868175,73	4340092,38	1	1	868572,97	4339868,89				
1	415	867875,61	4340415,45	1	456	868184,77	4340085,78								
1	416	867880,24	4340403,77	1	457	868195,37	4340079,05								
1	417	867886,29	4340392,77	1	458	868206,74	4340073,70								
1	418	867893,67	4340382,61	1	459	868233,83	4340061,89								
1	419	867897,77	4340378,10	1	460	868234,80	4340058,13								
1	420	867899,61	4340370,93	1	461	868240,44	4340041,59								
1	421	867902,86	4340362,00	1	462	868245,07	4340029,91								
1	422	867907,49	4340350,32	1	463	868251,12	4340018,91								
1	423	867913,54	4340339,32	1	464	868258,50	4340008,75								
1	424	867920,92	4340329,16	1	465	868267,10	4339999,59								
1	425	867930,04	4340318,98	1	466	868272,00	4339995,40								
1	426	867938,64	4340309,82	1	467	868285,29	4339984,04								