

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	872605,50	4360062,44	1	37	871154,37	4359989,65	2	72	872200,96	4360192,17	2	108	871265,91	4360122,58	2	144	871452,15	4360008,88
1	2	872612,94	4360144,08	1	38	871117,39	4359993,88	2	73	872188,62	4360189,82	2	109	871192,35	4360111,41	2	145	871461,46	4360009,39
1	3	872550,79	4360127,59	1	39	870981,09	4360039,31	2	74	872094,59	4360168,33	2	110	871180,01	4360109,06	2	146	871465,04	4360005,21
1	4	872485,65	4360142,91	1	40	870942,00	4360042,48	2	75	872067,14	4360165,32	2	111	871168,07	4360105,18	2	147	871475,43	4359993,07
1	5	872463,46	4360142,91	1	41	870930,11	4360042,38	2	76	871877,52	4360144,55	2	112	871156,70	4360099,83	2	148	871490,19	4360008,96
1	6	872443,38	4360134,40	1	42	870927,92	4360042,36	2	77	871848,69	4360146,14	2	113	871152,49	4360097,58	2	149	871501,90	4360009,34
1	7	872363,09	4360081,63	1	43	870862,54	4360041,80	2	78	871753,17	4360151,40	2	114	871141,09	4360098,88	2	150	871509,76	4360009,59
1	8	872339,84	4360073,18	1	44	870857,53	4360041,76	2	79	871729,52	4360157,31	2	115	871019,92	4360140,16	2	151	871518,22	4360003,03
1	9	872321,88	4360071,12	1	45	870852,22	4360041,72	2	80	871707,85	4360164,58	2	116	871007,98	4360144,04	2	152	871528,71	4359994,89
1	10	872304,97	4360076,41	1	46	870847,67	4360041,68	2	81	871704,69	4360165,60	2	117	870995,64	4360146,39	2	153	871532,15	4360030,30
1	11	872214,11	4360084,86	1	47	870840,82	4360041,62	2	82	871695,91	4360168,46	2	118	870954,89	4360149,70	2	154	871549,56	4360053,72
1	12	872112,68	4360062,67	1	48	870840,05	4360026,86	2	83	871683,57	4360170,81	2	119	870942,36	4360150,49	2	155	871623,48	4360073,00
1	13	871881,29	4360036,26	1	49	870838,98	4360006,57	2	84	871671,04	4360171,60	2	120	870863,34	4360151,37	2	156	871671,04	4360071,60
1	14	871736,25	4360043,32	1	50	870834,36	4359918,57	2	85	871623,48	4360173,00	2	121	870862,76	4360151,38	2	157	871703,16	4360060,82
1	15	871700,62	4360052,10	1	51	870851,16	4359919,12	2	86	871610,95	4360172,21	2	122	870862,35	4360151,39	2	158	871737,40	4360052,27
1	16	871668,92	4360063,73	1	52	870856,18	4359919,28	2	87	871598,61	4360169,86	2	123	870861,76	4360151,39	2	159	871881,07	4360044,35
1	17	871624,54	4360064,90	1	53	870994,40	4359923,79	2	88	871524,69	4360150,58	2	124	870846,63	4360151,56	2	160	872079,68	4360066,11
1	18	871554,81	4360044,82	1	54	870996,61	4359923,86	2	89	871512,75	4360146,70	2	125	870841,41	4360051,62	2	161	872111,04	4360069,55
1	19	871544,02	4360034,03	1	55	871502,57	4359940,35	2	90	871501,38	4360141,35	2	126	870861,76	4360051,39	2	162	872213,49	4360092,96
1	20	871540,96	4360001,28	1	56	871702,13	4359946,85	2	91	871490,78	4360134,62	2	127	870862,76	4360051,38	2	163	872306,95	4360082,22
1	21	871534,73	4359980,71	1	57	872133,20	4359948,34	2	92	871485,93	4360130,61	2	128	870942,36	4360050,49	2	164	872323,12	4360078,22
1	22	871523,11	4359980,65	1	58	872254,96	4359957,27	2	93	871481,11	4360126,62	2	129	870983,11	4360047,18	2	165	872337,80	4360080,08
1	23	871506,21	4360000,39	1	59	872354,52	4359964,56	2	94	871472,51	4360117,46	2	130	871119,56	4360000,70	2	166	872358,61	4360087,65
1	24	871493,53	4360000,30	1	60	872353,46	4359967,13	2	95	871466,28	4360109,09	2	131	871148,14	4359997,43	2	167	872438,71	4360140,05
1	25	871480,85	4359983,88	1	61	872376,65	4359991,11	2	96	871461,46	4360109,39	2	132	871154,44	4359996,71	2	168	872463,97	4360150,27
1	26	871470,28	4359982,82	1	62	872401,11	4360009,10	2	97	871439,65	4360108,20	2	133	871175,40	4359996,45	2	169	872487,25	4360151,15
1	27	871456,55	4360000,45	1	63	872429,25	4360014,83	2	98	871419,80	4360108,42	2	134	871204,88	4360012,20	2	170	872550,96	4360136,04
1	28	871439,64	4360000,73	1	64	872485,54	4360027,98	2	99	871413,82	4360111,24	2	135	871278,44	4360023,37	2	65	872612,50	4360152,32
1	29	871409,00	4360000,00	1	1	872605,50	4360062,44	2	100	871401,88	4360115,12	2	136	871331,63	4360014,69				
1	30	871394,21	4360000,00	2	65	872612,50	4360152,32	2	101	871389,54	4360117,47	2	137	871351,32	4360015,69				
1	31	871374,14	4360010,29	2	66	872615,03	4360178,15	2	102	871377,01	4360118,26	2	138	871377,01	4360018,26				
1	32	871349,83	4360007,69	2	67	872628,71	4360171,49	2	103	871364,48	4360117,47	2	139	871378,72	4360017,40				
1	33	871330,82	4360007,69	2	68	872597,72	4360305,42	2	104	871341,87	4360115,21	2	140	871387,69	4360012,89				
1	34	871279,04	4360016,14	2	69	872305,41	4360207,42	2	105	871337,50	4360114,99	2	141	871396,14	4360008,64				
1	35	871209,31	4360006,07	2	70	872234,87	4360179,78	2	106	871290,97	4360122,58	2	142	871408,54	4360008,55				
1	36	871175,50	4359987,58	2	71	872201,81	4360171,51	2	107	871278,44	4360123,37	2	143	871439,65	4360008,20				