

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (горные леса), на территории Баргузинского сельского участкового лесничества Баргузинского лесничества
Республики Бурятия**

Система координат МСК-03

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	769553,73	4313751,66	2	36	770223,65	4314825,15	3	71	770384,58	4315021,80	3	107	770553,62	4315138,11	5	141	769257,69	4313178,65
1	2	769659,72	4313874,69	2	37	770396,72	4314964,71	3	72	770405,69	4314986,16	3	108	770595,15	4315161,12	5	142	769258,15	4313179,11
1	3	769765,11	4313998,71	2	38	770394,33	4314971,22	3	73	770437,65	4314985,26	3	109	770605,79	4315136,04	5	143	769260,29	4313181,22
1	4	769815,62	4314058,17	2	39	770390,90	4314986,61	3	74	770447,28	4314969,60	3	110	770671,89	4315155,39	5	144	769261,29	4313182,21
1	5	769867,59	4314158,85	2	40	770389,14	4314991,41	3	75	770450,75	4314995,94	3	59	770785,14	4315182,81	5	145	769263,35	4313184,12
1	6	769993,04	4314530,73	2	41	770387,66	4314993,09	3	76	770454,81	4315004,01	4	111	771987,65	4315425,21	5	146	769263,77	4313185,16
1	7	769946,76	4314514,08	2	42	770385,71	4314993,63	3	77	770460,50	4315009,80	4	112	771974,91	4315563,72	5	147	769263,88	4313185,45
1	8	769860,60	4314428,88	2	43	770383,13	4314992,85	3	78	770464,56	4315012,08	4	113	771838,74	4315536,42	5	148	769266,57	4313189,64
1	9	769850,96	4314356,01	2	44	770380,44	4314991,02	3	79	770470,01	4315013,79	4	114	771538,08	4315475,61	5	149	769268,21	4313192,19
1	10	769877,01	4314306,54	2	45	770334,45	4314954,36	3	80	770481,59	4315015,62	4	115	771456,80	4315459,17	5	150	769272,25	4313198,48
1	11	769880,03	4314278,25	2	46	770177,57	4314825,99	3	81	770488,11	4315015,08	4	116	771256,04	4315418,55	5	151	769288,98	4313224,23
1	12	769849,98	4314238,71	2	47	770058,47	4314719,70	3	82	770499,30	4315013,73	4	117	771249,18	4315417,17	5	152	769301,05	4313242,82
1	13	769782,68	4314201,72	2	48	769995,78	4314655,26	3	83	770508,51	4315013,79	4	118	771222,38	4315439,64	5	153	769301,65	4313243,75
1	14	769744,47	4314160,86	2	49	769990,14	4314620,76	3	84	770516,18	4315015,50	4	119	771197,58	4315492,89	5	154	769304,82	4313248,63
1	15	769731,98	4314147,51	2	50	769990,01	4314613,35	3	85	770521,25	4315018,53	4	120	771175,16	4315508,37	5	155	769308,32	4313254,03
1	16	769698,68	4314111,87	2	51	769992,12	4314607,68	3	86	770523,62	4315021,26	4	121	771127,89	4315493,67	5	156	769309,00	4313254,96
1	17	769665,60	4314045,75	2	52	769996,61	4314602,43	3	87	770525,15	4315025,10	4	122	771098,27	4315455,63	5	157	769310,92	4313257,61
1	18	769661,66	4313985,69	2	53	770002,71	4314597,45	3	88	770525,88	4315037,31	4	123	771086,34	4315396,56	5	158	769319,95	4313271,81
1	19	769678,58	4313959,77	2	54	770009,94	4314613,35	3	89	770527,43	4315043,64	4	124	771085,88	4315368,00	5	159	769323,90	4313278,03
1	20	769680,89	4313956,26	2	55	770020,07	4314629,73	3	90	770531,09	4315051,02	4	125	771084,89	4315306,98	5	160	769326,10	4313281,49
1	21	769686,50	4313947,65	2	56	770035,28	4314649,98	3	91	770535,71	4315056,24	4	126	771084,72	4315297,17	5	161	769328,19	4313284,81
1	22	769671,83	4313913,03	2	57	770055,00	4314673,65	3	92	770541,41	4315058,61	4	127	771072,03	4315292,97	5	162	769333,48	4313292,73
1	23	769599,38	4313883,03	2	58	770069,16	4314686,61	3	93	770547,80	4315058,76	4	128	771038,64	4315365,87	5	163	769333,93	4313293,41
1	24	769566,18	4313894,64	2	36	770223,65	4314825,15	3	94	770561,81	4315053,60	4	129	770997,87	4315434,42	5	164	769334,75	4313294,58
1	25	769514,21	4313888,46	3	59	770785,14	4315182,81	3	95	770564,67	4315053,42	4	130	770957,01	4315389,09	5	165	769337,58	4313298,59
1	26	769503,17	4313875,05	3	60	770825,81	4315197,15	3	96	770567,22	4315054,44	4	131	770930,79	4315367,61	5	166	769355,88	4313326,83
1	27	769527,69	4313798,19	3	61	770806,22	4315216,89	3	97	770572,46	4315059,42	4	132	770987,31	4315329,42	5	167	769356,93	4313328,77
1	28	769475,91	4313698,14	3	62	770746,73	4315233,06	3	98	770575,56	4315064,94	4	133	771067,26	4315279,17	5	168	769358,54	4313331,15
1	29	769458,48	4313694,96	3	63	770704,55	4315266,09	3	99	770575,94	4315068,57	4	134	771117,14	4315247,82	5	169	769358,92	4313331,72
1	30	769427,93	4313689,38	3	64	770682,77	4315291,29	3	100	770574,35	4315076,16	4	135	771283,53	4315279,86	5	170	769367,95	4313345,09
1	31	769329,21	4313517,93	3	65	770665,14	4315313,37	3	101	770574,36	4315079,31	4	136	771758,45	4315371,24	5	171	769390,28	4313378,16
1	32	769328,15	4313479,86	3	66	770649,98	4315326,30	3	102	770575,70	4315081,20	4	111	771987,65	4315425,21	5	172	769373,82	4313378,10
1	33	769335,41	4313453,67	3	67	770627,78	4315337,31	3	103	770581,62	4315085,52	5	137	769230,07	4313151,39	5	173	769346,85	4313372,55
1	34	769453,17	4313621,43	3	68	770520,39	4315221,42	3	104	770515,65	4315085,34	5	138	769248,41	4313168,78	5	174	769279,29	4313352,36
1	35	769487,06	4313677,62	3	69	770521,94	4315167,30	3	105	770486,10	4315029,27	5	139	769253,21	4313173,88	5	175	769135,85	4313352,92
1	1	769553,73	4313751,66	3	70	770524,31	4315142,85	3	106	770474,28	4315042,80	5	140	769255,09	4313175,88	5	176	769103,30	4313291,22

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
41	1986	757804,68	4305804,21	41	1898	758371,03	4304794,29	42	2067	757938,14	4304871,87				
41	1987	757806,51	4305804,78	42	2027	757972,98	4304848,37	42	2068	757948,12	4304865,11				
41	1988	757826,90	4305796,80	42	2028	757969,78	4304860,86	42	2069	757949,77	4304863,99				
41	1989	757828,20	4305793,62	42	2029	757968,29	4304866,68	42	2070	757951,62	4304862,74				
41	1990	757857,33	4305722,19	42	2030	757949,85	4304938,47	42	2071	757954,54	4304860,78				
41	1991	757932,56	4305537,78	42	2031	757896,72	4305044,67	42	2072	757963,86	4304854,54				
41	1992	758011,94	4305378,48	42	2032	757869,93	4305111,99	42	2073	757963,90	4304854,52				
41	1993	758026,92	4305330,66	42	2033	757863,30	4305134,16	42	2074	757970,31	4304850,18				
41	1994	758036,82	4305309,90	42	2034	757862,09	4305146,07	42	2027	757972,98	4304848,37				
41	1995	758037,99	4305304,50	42	2035	757861,58	4305190,83								
41	1996	758037,65	4305299,19	42	2036	757860,18	4305204,21								
41	1997	758035,86	4305295,20	42	2037	757852,35	4305236,40								
41	1998	758032,47	4305290,97	42	2038	757818,56	4305344,82								
41	1999	757991,85	4305253,89	42	2039	757753,89	4305474,33								
41	2000	757985,66	4305247,20	42	2040	757752,60	4305273,21								
41	2001	757980,99	4305240,45	42	2041	757770,83	4305192,39								
41	2002	757977,08	4305232,17	42	2042	757802,31	4305107,64								
41	2003	757973,90	4305222,57	42	2043	757812,42	4305085,71								
41	2004	757958,51	4305159,93	42	2044	757815,63	4305075,57								
41	2005	757957,77	4305147,54	42	2045	757815,78	4305070,23								
41	2006	757958,87	4305134,19	42	2046	757814,43	4305064,17								
41	2007	757960,70	4305126,06	42	2047	757806,18	4305045,42								
41	2008	757963,25	4305119,13	42	2048	757801,14	4305030,21								
41	2009	757995,24	4305053,55	42	2049	757797,71	4305023,19								
41	2010	758072,94	4304931,81	42	2050	757788,19	4304992,43								
41	2011	758107,97	4304900,40	42	2051	757784,81	4304981,48								
41	2012	758118,80	4304890,68	42	2052	757784,52	4304980,56								
41	2013	758163,93	4304850,24	42	2053	757783,07	4304975,83								
41	2014	758294,76	4304729,49	42	2054	757784,71	4304974,65								
41	2015	758296,64	4304727,29	42	2055	757786,56	4304973,33								
41	2016	758298,12	4304728,62	42	2056	757795,48	4304967,44								
41	2017	758323,31	4304751,30	42	2057	757806,21	4304960,34								
41	2018	758323,33	4304751,32	42	2058	757806,93	4304959,86								
41	2019	758335,62	4304762,31	42	2059	757818,49	4304952,12								
41	2020	758347,94	4304773,48	42	2060	757822,27	4304949,49								
41	2021	758351,02	4304776,36	42	2061	757825,36	4304947,33								
41	2022	758352,32	4304777,53	42	2062	757902,98	4304895,27								
41	2023	758359,74	4304784,16	42	2063	757915,36	4304887,04								
41	2024	758362,23	4304786,21	42	2064	757924,07	4304881,26								
41	2025	758363,33	4304787,12	42	2065	757930,31	4304877,11								
41	2026	758365,86	4304789,47	42	2066	757934,92	4304874,05								