

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов на крутых горных склонах», на территории Баяндаевского 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			X	Y
1	1	787371,32	2225271,36	2	36	786988,36	2226689,91	3	71	783260,29	2222330,44	4	106	783069,03	2222256,67	5	141	784104,32	2223313,42
1	2	787365,53	2225338,03	2	37	787073,04	2226677,37	3	72	783201,25	2222271,96	4	107	783063,93	2222265,69	5	142	784171,66	2223365,94
1	3	787367,43	2225399,82	2	38	787080,66	2226676,24	3	73	783177,91	2222240,52	4	108	783054,72	2222273,01	5	143	784237,65	2223410,38
1	4	787371,44	2225457,99	2	16	787167,15	2226671,77	3	74	783191,86	2222203,04	4	109	783045,57	2222276,17	5	144	784284,78	2223422,50
1	5	787371,91	2225469,21	3	39	783435,21	2221538,64	3	75	783214,80	222162,77	4	110	783034,80	2222277,67	5	145	784405,98	2223410,38
1	6	787373,35	2225581,13	3	40	783420,20	2221655,62	3	76	783217,91	222155,89	4	111	783024,87	2222277,52	5	146	784420,50	2223430,99
1	7	787373,39	2225584,52	3	41	783320,54	2221980,18	3	77	783225,98	222134,75	4	112	783015,86	2222272,43	5	147	784458,65	2223451,71
1	8	787373,23	2225619,19	3	42	783362,29	2222052,90	3	78	783231,16	222115,87	4	113	783009,35	2222264,88	5	148	784483,81	2223463,56
1	9	787378,19	2225659,24	3	43	783319,19	222210,46	3	79	783228,90	222107,10	4	114	783003,52	2222256,11	5	149	784498,28	2223464,73
1	10	787379,25	2225696,93	3	44	783393,26	2222253,56	3	80	783215,90	2222055,32	4	115	782998,91	2222244,05	5	150	784489,10	2223482,49
1	11	787374,87	2225763,23	3	45	783365,65	2222302,04	3	81	783185,10	2221999,75	4	116	782997,37	2222235,76	5	151	784472,35	2223498,08
1	12	787362,90	2225817,06	3	46	783354,88	2222356,58	3	82	783220,99	2221952,79	4	117	782995,03	2222226,62	5	152	784437,00	2223510,15
1	13	787176,89	2225794,28	3	47	783360,94	2222405,06	3	83	783253,60	2221935,10	4	118	782992,75	2222213,36	5	153	784411,47	2223511,01
1	14	787180,20	2225754,99	3	48	783362,47	2222409,39	3	84	783262,21	2221911,89	4	119	782992,91	2222202,60	5	154	784376,24	2223465,68
1	15	787189,62	2225600,12	3	49	783383,83	2222469,71	3	85	783272,52	2221867,47	4	120	782993,96	2222187,73	5	155	784349,20	2223435,27
1	1	787371,32	2225271,36	3	50	783441,74	2222555,89	3	86	783291,82	2221799,17	4	121	782996,60	2222177,01	5	156	784323,26	2223430,03
2	16	787167,15	2226671,77	3	51	783455,21	2222587,54	3	87	783321,91	2221739,41	4	122	783003,35	2222168,02	5	157	784277,39	2223435,00
2	17	787152,62	2226713,06	3	52	783485,51	2222618,52	3	88	783336,33	2221710,77	4	123	783012,54	2222161,54	5	158	784197,28	2223447,20
2	18	787154,43	2226753,36	3	53	783505,04	2222644,78	3	89	783354,99	2221629,97	4	124	783023,41	2222154,26	5	159	784147,59	2223432,94
2	19	787166,51	2226794,98	3	54	783529,95	2222693,93	3	90	783357,74	2221618,07	4	125	783031,74	2222150,24	5	160	784113,62	2223437,41
2	20	787195,34	2226856,77	3	55	783581,41	2222786,22	3	91	783373,59	2221534,27	4	126	783040,02	2222149,54	5	161	784072,71	2223465,52
2	21	787170,47	2226842,72	3	56	783589,23	2222918,59	3	92	783435,21	2221538,64	4	127	783051,60	2222149,71	5	162	784018,76	2223441,85
2	22	787149,22	2226818,89	3	57	783564,49	2222894,09	4	93	783129,90	222168,25	4	128	783062,35	2222149,87	5	163	783980,50	2223398,15
2	23	787131,20	2226818,04	3	58	783537,82	2222838,66	4	94	783138,89	222175,00	4	129	783074,74	2222150,88	5	164	783964,37	2223369,75
2	24	787107,26	2226816,91	3	59	783527,94	2222817,01	4	95	783144,52	222185,84	4	130	783082,08	2222158,44	5	165	783962,46	2223333,50
2	25	787105,16	2226816,03	3	60	783501,10	2222757,48	4	96	783144,40	222194,11	4	131	783084,41	2222168,40	5	166	783989,42	2223302,34
2	26	787087,15	2226801,32	3	61	783494,58	2222740,21	4	97	783143,46	2222202,37	4	132	783087,52	2222181,68	5	167	783991,10	2223273,16
2	27	787006,82	2226761,65	3	62	783471,87	2222680,63	4	98	783140,00	2222212,24	4	133	783097,39	2222185,14	5	168	783941,94	2223200,82
2	28	786967,11	2226752,23	3	63	783453,13	2222637,70	4	99	783136,88	2222215,00	4	134	783104,11	2222178,62	5	169	783912,30	2223155,61
2	29	786920,95	2226746,83	3	64	783412,09	2222592,61	4	100	783130,78	2222220,38	4	135	783109,99	2222172,09	5	170	783892,22	2223068,34
2	30	786855,50	2226757,84	3	65	783397,76	2222580,32	4	101	783119,94	2222226,01	4	136	783120,82	2222167,29	5	171	783883,19	2223023,92
2	31	786805,00	2226775,33	3	66	783393,88	2222533,29	4	102	783109,94	2222230,82	4	137	783129,90	2222168,25	5	172	783865,90	2222963,09
2	32	786784,16	2226787,17	3	67	783355,64	2222502,39	4	103	783102,44	2222234,84	5	138	783097,39	2222185,14	5	173	783849,14	2222954,42
2	33	786749,55	2226773,63	3	68	783323,16	2222451,40	4	104	783092,44	2222239,66	5	139	783051,60	2222149,71	5	174	783775,93	2222947,95
2	34	786797,30	2226745,87	3	69	783308,96	2222410,44	4	105	783084,12	2222242,83	5	140	783040,02	2222149,54	5	175	783734,06	2222944,68
2	35	786873,81	2226719,21	3	70	783288,36	2222345,22	4	106	783076,60	2222247,69	5	141	783069,03	2222256,67	5	176	783662,22	2222940,64

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	783623,27	2222936,28	6	217	780074,98	2222088,85	7	257	780552,27	2221646,48	8	264	780180,27	2222930,65
5	178	783593,49	2222922,81	6	218	780056,83	2222094,39	7	258	780517,37	2221691,48				
5	179	783585,89	2222794,25	6	219	780047,82	2222097,15	7	259	780503,02	2221705,27				
5	180	783588,53	2222798,98	6	220	780017,22	2222106,50	7	260	780521,70	2221650,65				
5	181	783624,90	2222844,76	6	221	779959,60	2222114,92	7	261	780549,16	2221551,33				
5	182	783676,07	2222860,92	6	222	779942,03	2222116,69	7	262	780566,00	2221517,88				
5	183	783790,54	2222867,66	6	223	779921,91	2222117,83	7	263	780581,88	2221507,30				
5	184	783875,38	2222863,62	6	224	779921,10	2222118,21	7	254	780654,60	2221505,92				
5	185	783911,74	2222873,04	6	225	779901,32	2222154,46	8	264	780180,27	2222930,65				
5	137	783930,60	2222895,94	6	226	779896,41	2222163,43	8	265	780172,47	2222944,22				
6	186	780887,04	2221184,28	6	227	779894,08	2222167,58	8	266	780158,98	2222960,56				
6	187	780871,33	2221251,58	6	228	779863,42	2222202,56	8	267	780147,16	2222976,92				
6	188	780839,57	2221316,81	6	229	779798,03	2222260,50	8	268	780133,73	2222989,95				
6	189	780803,27	2221370,52	6	230	779797,44	2222260,70	8	269	780118,62	2223004,62				
6	190	780754,71	2221331,66	6	231	779777,59	2222267,45	8	270	780100,18	2223020,89				
6	191	780701,62	2221310,30	6	232	779785,57	2221987,58	8	271	780085,15	2223030,58				
6	192	780661,47	2221345,91	6	233	779809,68	2221968,06	8	272	780060,12	2223045,10				
6	193	780643,34	2221378,93	6	234	779882,40	2221951,90	8	273	780030,11	2223061,19				
6	194	780589,60	2221467,64	6	235	779980,71	2221929,00	8	274	780008,33	2223079,07				
6	195	780581,82	2221482,53	6	236	779992,38	2221923,82	8	275	779989,94	2223092,03				
6	196	780581,32	2221503,31	6	237	780041,31	2221902,07	8	276	779959,89	2223109,78				
6	197	780581,11	2221503,32	6	238	780097,87	2221856,28	8	277	779944,84	2223121,13				
6	198	780580,15	2221503,65	6	239	780154,44	2221784,91	8	278	779933,02	2223137,49				
6	199	780563,34	2221514,85	6	240	780206,96	2221713,53	8	279	779924,50	2223153,92				
6	200	780562,66	2221515,61	6	241	780320,08	2221631,38	8	280	779924,23	2223172,11				
6	201	780545,49	2221549,71	6	242	780350,39	2221608,07	8	281	779925,61	2223190,33				
6	202	780545,35	2221550,08	6	243	780390,11	2221577,51	8	282	779925,36	2223206,87				
6	203	780517,86	2221649,53	6	244	780406,27	2221547,89	8	283	779926,93	2223213,56				
6	204	780497,98	2221707,65	6	245	780423,78	2221503,44	8	284	779921,63	2223214,93				
6	205	780496,72	2221711,33	6	246	780462,83	2221448,23	8	285	779893,81	2223237,75				
6	206	780451,33	2221754,94	6	247	780518,05	2221393,01	8	286	779866,37	2223259,72				
6	207	780430,22	2221772,59	6	248	780584,03	2221318,95	8	287	779857,35	2223266,89				
6	208	780338,64	2221839,04	6	249	780654,06	2221243,53	8	288	779825,25	2223281,33				
6	209	780300,41	2221886,72	6	250	780691,77	2221195,05	8	289	779793,35	2223285,74				
6	210	780284,37	2221904,44	6	251	780729,48	2221189,66	8	290	779753,47	2223352,15				
6	211	780248,27	2221939,82	6	252	780772,57	2221207,17	8	291	779753,13	2223226,22				
6	212	780225,96	2221961,68	6	253	780838,56	2221209,86	8	292	779752,96	2223113,26				
6	213	780190,29	2222003,48	6	186	780887,04	2221184,28	8	293	779808,01	2223098,97				
6	214	780165,03	2222028,24	7	254	780654,60	2221505,92	8	294	779817,13	2223095,68				
6	215	780150,41	2222040,23	7	255	780615,67	2221552,71	8	295	779851,08	2223083,48				
6	216	780092,47	2222080,43	7	256	780570,71	2221593,23	8	296	779933,72	2223014,41				