

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лес на крутых горных склонах», на территории Богучанского участкового лесничества
Богучанского лесничества Красноярского края**

Система координат Мек 169

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	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	971373,04	5227,40	2	36	970638,90	8955,07	3	71	972025,14	46205,19	5	105	972665,62	49334,20	7	139	972673,52	49517,43
1	2	971396,27	5244,08	2	37	970631,98	9010,36	3	72	972057,92	46174,56	5	106	972551,94	49332,69	7	140	972642,43	49488,48
1	3	971400,46	5246,80	2	38	970621,14	9058,62	3	52	972162,35	46175,29	5	107	972536,42	49030,13	7	141	972640,39	49474,21
1	4	971410,56	5249,77	2	39	970580,76	9100,00	4	73	972455,91	47595,19	5	108	972527,18	48906,07	7	142	972650,12	49409,29
1	5	971417,87	5258,82	2	40	970407,37	9094,81	4	74	972505,06	47855,96	5	101	972569,16	48988,61	7	143	972672,93	49351,71
1	6	971432,82	5272,29	2	41	970373,40	9162,92	4	75	972537,30	48045,12	6	109	972666,44	49338,21	7	144	972673,03	49350,58
1	7	971436,89	5275,60	2	42	970472,40	9246,77	4	76	972567,39	48253,62	6	110	972668,99	49350,80	7	145	972670,53	49338,27
1	8	971456,14	5289,62	2	43	970491,45	9291,90	4	77	972583,51	48423,42	6	111	972646,32	49408,04	7	128	972740,40	49337,74
1	9	971456,78	5290,07	2	44	970477,41	9364,59	4	78	972598,56	48523,38	6	112	972646,20	49408,47	8	146	972562,84	49545,47
1	10	971457,92	5290,81	2	45	970443,84	9445,50	4	79	972636,71	48723,27	6	113	972636,39	49473,90	8	147	972586,26	49975,68
1	11	971430,50	5385,33	2	46	970432,01	9472,09	4	80	972725,85	48960,07	6	114	972636,39	49474,48	8	148	972590,09	50026,13
1	12	971351,69	5258,59	2	47	970169,74	9748,55	4	81	972740,06	49176,12	6	115	972638,57	49489,74	8	149	972537,42	50280,97
1	13	971260,45	5148,51	2	48	970144,00	9203,65	4	82	972738,30	49277,99	6	116	972639,19	49490,93	8	150	972523,45	50522,79
1	14	971256,83	5124,38	2	49	970251,75	9027,60	4	83	972739,76	49332,56	6	117	972670,46	49520,05	8	151	972518,17	50632,59
1	15	971269,10	5131,23	2	50	970306,91	8948,78	4	84	972669,72	49334,26	6	118	972675,04	49531,83	8	152	972523,46	51194,46
1	16	971273,49	5138,26	2	51	970408,85	8567,71	4	85	972669,63	49333,83	6	119	972659,07	49513,97	8	153	972288,08	51193,88
1	17	971290,92	5155,12	2	28	970620,01	8535,27	4	86	972658,86	49280,79	6	120	972658,94	49513,87	8	154	972156,43	51193,55
1	18	971292,22	5155,85	3	52	972162,35	46175,29	4	87	972658,83	49280,67	6	121	972637,93	49502,34	8	155	972281,10	50995,12
1	19	971300,77	5160,45	3	53	972209,03	46387,08	4	88	972640,29	49211,93	6	122	972637,72	49502,29	8	156	972270,89	50896,25
1	20	971302,19	5160,95	3	54	972311,20	46774,05	4	89	972607,56	49100,68	6	123	972582,14	49498,44	8	157	972172,56	50854,33
1	21	971304,64	5170,11	3	55	972366,29	47027,59	4	90	972572,93	48987,27	6	124	972560,25	49491,51	8	158	972159,88	50795,84
1	22	971317,56	5184,87	3	56	972379,20	47100,61	4	91	972572,80	48986,95	6	125	972560,07	49491,45	8	159	972206,40	50807,05
1	23	971335,80	5198,84	3	57	972390,39	47184,05	4	92	972526,41	48895,72	6	126	972557,36	49438,49	8	160	972205,32	50719,47
1	24	971341,21	5202,46	3	58	972253,96	47186,42	4	93	972522,91	48848,75	6	127	972552,15	49336,69	8	161	972224,15	50589,42
1	25	971348,76	5205,52	3	59	972244,91	47126,23	4	94	972520,35	48814,42	6	109	972666,44	49338,21	8	162	972255,30	50519,02
1	26	971356,15	5213,61	3	60	972235,24	47008,02	4	95	972513,24	48676,51	7	128	972740,40	49337,74	8	163	972247,63	50407,72
1	27	971370,40	5225,36	3	61	972217,51	46919,88	4	96	972501,58	48543,32	7	129	972761,16	49523,31	8	164	972195,66	50405,10
1	1	971373,04	5227,40	3	62	972187,95	46819,40	4	97	972482,05	48379,25	7	130	972775,58	49799,62	8	165	972183,84	50320,73
2	28	970620,01	8535,27	3	63	972242,77	46862,92	4	98	972459,84	48043,54	7	131	972724,89	49753,20	8	166	972189,75	50241,21
2	29	970620,15	8636,29	3	64	972225,57	46620,04	4	99	972451,16	47850,56	7	132	972715,55	49729,80	8	167	972271,97	50233,14
2	30	970576,82	8629,40	3	65	972168,61	46446,99	4	100	972428,54	47530,50	7	133	972695,79	49573,64	8	168	972207,48	50008,53
2	31	970503,92	8722,00	3	66	972109,49	46326,63	4	73	972455,91	47595,19	7	134	972695,76	49573,53	8	169	972151,06	50110,08
2	32	970485,70	8816,47	3	67	972067,05	46316,95	5	101	972569,16	48988,61	7	135	972684,14	49542,05	8	170	972105,02	50108,12
2	33	970492,10	8859,90	3	68	972044,48	46301,90	5	102	972603,73	49101,84	7	136	972684,04	49541,89	8	171	972121,34	50090,99
2	34	970528,68	8882,59	3	69	972018,69	46275,58	5	103	972636,44	49213,03	7	137	972682,65	49540,33	8	172	972135,82	50059,19

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				
2	35	970616,21	8893,39	3	70	972010,09	46260,53	5	104	972654,95	49281,65	7	138	972674,02	49518,17	8	173	972139,29	50048,03
8	174	972158,65	49945,32	10	213	971984,10	59634,65	11	229	972334,15	65412,68	12	293	968483,13	42670,92	12	334	967102,75	42858,39
8	175	972251,98	49617,15	10	214	971972,05	59724,46	12	253	969255,05	42526,72	12	294	968449,18	42676,86	12	335	967119,36	42855,04
8	176	972281,31	49472,50	10	215	971962,02	59860,92	12	254	969251,75	42562,13	12	295	968399,09	42663,40	12	336	967171,59	42834,87
8	177	972291,94	49452,92	10	216	971962,02	59902,05	12	255	969251,53	42566,78	12	296	968346,29	42627,35	12	337	967178,59	42831,51
8	178	972299,00	49445,97	10	217	971965,03	59941,18	12	256	969258,24	42591,88	12	297	968325,04	42607,54	12	338	967187,51	42824,93
8	179	972331,31	49446,09	10	218	971971,99	59971,96	12	257	969259,65	42594,17	12	298	968311,75	42590,98	12	339	967221,13	42793,92
8	180	972347,93	49446,14	10	219	971903,83	60023,20	12	258	969295,34	42648,96	12	299	968264,83	42591,85	12	340	967230,54	42782,13
8	181	972381,87	49459,60	10	220	971807,96	60132,70	12	259	969312,27	42665,03	12	300	968222,48	42586,60	12	341	967260,05	42730,18
8	182	972478,91	49517,54	10	221	971768,08	59304,95	12	260	969318,61	42668,11	12	301	968187,32	42574,28	12	342	967289,79	42677,84
8	183	972489,31	49522,20	10	222	971859,69	59198,43	12	261	969334,09	42674,35	12	302	968157,85	42555,85	12	343	967371,48	42597,74
8	146	972562,84	49545,47	10	223	971922,90	59030,88	12	262	969334,04	42706,72	12	303	968102,99	42572,19	12	344	967376,29	42592,27
9	184	972359,56	53855,49	10	224	971964,13	58880,98	12	263	969339,75	42754,10	12	304	967957,64	42615,47	12	345	967417,55	42537,96
9	185	972359,56	53855,60	10	225	971992,98	58894,92	12	264	969324,42	42767,84	12	305	967844,16	42674,61	12	346	967442,42	42535,48
9	186	972416,14	54331,32	10	226	972015,85	58909,38	12	265	969303,05	42799,39	12	306	967819,16	42683,67	12	347	967452,42	42533,43
9	187	972431,66	54532,00	10	227	972036,79	58920,22	12	266	969294,44	42806,99	12	307	967783,49	42691,44	12	348	967500,37	42518,39
9	188	972476,52	54865,97	10	228	972047,76	58930,15	12	267	969289,77	42811,71	12	308	967762,19	42693,73	12	349	967588,05	42538,94
9	189	972478,91	54883,69	10	200	972059,15	58937,84	12	268	969278,65	42824,52	12	309	967729,35	42688,20	12	350	967620,35	42571,04
9	190	972493,85	54994,89	11	229	972334,15	65412,68	12	269	969273,08	42832,32	12	310	967678,67	42670,61	12	351	967626,33	42576,14
9	191	972484,48	55084,22	11	230	972347,85	65571,99	12	270	969266,63	42852,32	12	311	967661,42	42662,71	12	352	967682,19	42616,48
9	192	972468,88	55217,23	11	231	972363,63	65755,31	12	271	969265,88	42859,77	12	312	967627,24	42638,64	12	353	967686,47	42619,24
9	193	972440,44	55217,16	11	232	972363,84	65756,29	12	272	969242,93	42879,74	12	313	967597,02	42616,82	12	354	967695,09	42623,19
9	194	972453,29	55131,73	11	233	972428,83	65941,59	12	273	969231,91	42886,31	12	314	967562,84	42584,57	12	355	967745,77	42640,78
9	195	972297,20	54978,91	11	234	972502,67	66437,11	12	274	969227,95	42812,97	12	315	967502,27	42570,38	12	356	967762,19	42643,55
9	196	972293,44	54892,39	11	235	972506,08	66550,60	12	275	969229,70	42807,24	12	316	967467,40	42581,31	12	357	967772,85	42642,41
9	197	972225,14	54803,89	11	236	972506,12	66551,01	12	276	969240,83	42791,61	12	317	967444,21	42585,73	12	358	967808,52	42634,64
9	198	972169,85	54732,26	11	237	972555,96	66918,61	12	277	969265,18	42765,95	12	318	967406,54	42633,57	12	359	967821,02	42630,11
9	199	972166,02	53873,26	11	238	972602,94	67295,47	12	278	969282,94	42739,71	12	319	967329,85	42708,77	12	360	967938,77	42568,75
9	184	972359,56	53855,49	11	239	972487,50	67296,42	12	279	969306,80	42717,44	12	320	967274,18	42806,76	12	361	968159,29	42503,08
10	200	972059,15	58937,84	11	240	972440,71	66968,04	12	280	969287,22	42708,48	12	321	967257,14	42828,24	12	362	968173,39	42506,40
10	201	972075,41	58962,35	11	241	972394,11	66499,56	12	281	969253,37	42676,34	12	322	967234,66	42849,98	12	363	968210,78	42529,87
10	202	972084,48	58985,16	11	242	972314,30	66271,46	12	282	969214,86	42616,97	12	323	967205,47	42873,62	12	364	968212,37	42530,83
10	203	972108,43	59018,14	11	243	972246,12	66065,61	12	283	969203,53	42574,59	12	324	967189,63	42881,68	12	365	968229,95	42536,99
10	204	972118,14	59034,91	11	244	972227,58	65975,78	12	284	969126,59	42571,59	12	325	967137,40	42901,85	12	366	968257,37	42541,12
10	205	972129,10	59048,03	11	245	972194,61	65804,23	12	285	969073,26	42582,80	12	326	967104,20	42908,54	12	367	968264,83	42541,68
10	206	972121,57	59074,03	11	246	972167,58	65734,51	12	286	968986,76	42600,99	12	327	967054,16	42909,99	12	368	968303,60	42541,68
10	207	972098,48	59106,14	11	247	972133,70	65618,51	12	287	968836,36	42624,64	12	328	967025,72	42907,73	12	369	968314,26	42540,53
10	208	972086,44	59145,28	11	248	972031,36	65584,40	12	288	968806,27	42628,06	12	329	967008,59	42903,91	12	370	968338,36	42535,29
10	209	972074,41	59315,84	11	249	972020,03	65533,99	12	289	968787,41	42627,93	12	330	967011,97	42853,24	12	371	968341,73	42544,26
10	210	972046,31	59475,39	11	250	972024,06	65446,38	12	290	968733,90	42627,57	12	331	967036,63	42858,74	12	372	968345,23	42551,67

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
10	211	972036,78	59563,41	11	251	972025,35	65411,52	12	291	968623,37	42638,78	12	332	967047,53	42859,96	12	373	968349,54	42557,97
10	212	972009,68	59574,45	11	252	972025,49	65411,52	12	292	968552,41	42645,95	12	333	967048,97	42859,94	12	374	968364,12	42576,16
12	375	968374,73	42586,06	14	401	966497,46	21937,29												
12	376	968420,72	42617,80																
12	377	968424,14	42619,96																
12	378	968449,18	42626,67																
12	379	968466,15	42623,70																
12	380	968541,26	42596,66																
12	381	968731,55	42577,39																
12	382	968806,76	42577,88																
12	383	968814,54	42577,27																
12	384	968978,98	42551,42																
12	385	968981,55	42550,95																
12	386	969122,32	42521,20																
12	387	969254,04	42526,32																
12	253	969255,05	42526,72																
13	388	969265,28	42865,54																
13	389	969264,14	42876,67																
13	390	969263,88	42881,76																
13	391	969263,88	42921,44																
13	392	969264,44	42928,84																
13	393	969265,89	42938,58																
13	394	969265,69	42940,17																
13	395	969261,34	42947,23																
13	396	969260,27	42947,57																
13	397	969235,30	42949,20																
13	398	969232,15	42890,83																
13	399	969245,14	42883,08																
13	400	969245,43	42882,87																
13	388	969265,28	42865,54																
14	401	966497,46	21937,29																
14	402	966604,41	22033,74																
14	403	966620,19	22068,80																
14	404	966661,25	22262,37																
14	405	966614,75	22269,37																
14	406	966584,85	22274,39																
14	407	966579,35	22246,16																
14	408	966571,10	22203,80																
14	409	966548,30	22114,39																
14	410	966502,72	22061,78																

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
14	411	966383,50	21977,63												
14	412	966212,09	21881,14												
14	413	966399,40	21858,84												