

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

Система координат МСК-59 зона 2

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	559026,48	2320958,41	3	35	557367,34	2325573,87	5	69	549277,44	2331065,27	5	105	549022,03	2331017,91	7	139	547756,42	2332864,07
1	2	559020,35	2321007,41	3	36	557401,57	2325424,73	5	70	549313,74	2331124,05	5	106	549065,06	2331054,35	7	140	547605,11	2332850,64
1	3	559035,64	2321083,69	3	37	557411,04	2325383,56	5	71	549125,21	2331114,22	5	69	549277,44	2331065,27	7	141	547626,64	2332714,37
1	4	558963,17	2321116,20	3	38	557516,20	2324925,69	5	72	548965,67	2331148,96	6	107	547413,65	2328659,98	7	137	547699,47	2332756,51
1	5	558935,30	2321184,12	3	39	557526,06	2324885,37	5	73	548899,21	2331163,42	6	108	547385,82	2328703,69	8	142	547976,81	2334292,39
1	6	558916,43	2321127,60	3	40	557568,23	2324904,33	5	74	548853,79	2331189,64	6	109	547342,61	2328753,88	8	143	547944,81	2334430,40
1	7	558861,99	2321136,26	3	41	557602,26	2324984,12	5	75	548799,95	2331151,81	6	110	547362,04	2328810,89	8	144	547875,26	2334446,64
1	8	558813,84	2321120,58	3	42	557551,80	2325020,50	5	76	548731,02	2331250,82	6	111	547389,02	2328775,33	8	145	547855,40	2334515,14
1	9	558768,76	2321010,63	3	43	557530,68	2325121,43	5	77	548761,26	2331314,61	6	112	547447,93	2328770,40	8	146	547805,79	2334532,99
1	10	558716,01	2320997,13	3	44	557536,58	2325131,06	5	78	548621,03	2331383,96	6	113	547454,93	2328867,39	8	147	547734,60	2334480,82
1	11	558734,27	2320950,50	3	45	557611,14	2325140,91	5	79	548623,45	2331468,96	6	114	547372,52	2328971,71	8	148	547673,01	2334467,63
1	12	558787,09	2320942,44	3	46	557701,48	2325167,12	5	80	548625,23	2331550,86	6	115	547212,77	2329027,40	8	149	547683,66	2334397,15
1	13	558807,04	2320978,04	3	47	557779,46	2325130,82	5	81	548524,65	2331613,75	6	116	547213,78	2329074,72	8	150	547764,52	2334415,46
1	14	558933,60	2320930,37	3	48	557795,89	2325042,80	5	82	548527,32	2331682,51	6	117	547113,03	2329154,61	8	151	547813,47	2334412,41
1	1	559026,48	2320958,41	3	49	557903,98	2325047,14	5	83	548475,05	2331681,14	6	118	547174,59	2329235,52	8	152	547924,92	2334358,35
2	15	559234,65	2321368,43	3	50	557939,24	2325018,93	5	84	548361,57	2331687,68	6	119	547136,96	2329442,10	8	142	547976,81	2334292,39
2	16	559240,07	2321419,85	3	51	557965,91	2324925,66	5	85	548445,35	2331770,77	6	120	547090,14	2329520,97	9	153	546078,87	2329258,37
2	17	559245,91	2321538,48	3	24	558060,41	2324941,68	5	86	548385,12	2331837,67	6	121	546993,47	2329454,32	9	154	546171,34	2329341,64
2	18	559103,64	2321412,66	4	52	557726,13	2325742,79	5	87	548444,00	2331898,01	6	122	547069,77	2329345,42	9	155	546159,84	2329440,81
2	19	559106,04	2321336,08	4	53	557757,42	2325801,32	5	88	548478,81	2331862,71	6	123	547040,27	2329283,34	9	156	545909,49	2329387,66
2	20	559150,31	2321361,21	4	54	557795,64	2325811,46	5	89	548567,95	2331871,34	6	124	546945,64	2329337,28	9	157	545940,58	2329317,30
2	21	559174,19	2321356,83	4	55	557768,40	2325845,21	5	90	548526,84	2332025,20	6	125	546899,33	2329261,46	9	158	545859,57	2329252,63
2	22	559139,54	2321304,96	4	56	557740,17	2325901,06	5	91	548443,67	2332008,69	6	126	546838,84	2329336,73	9	159	545910,58	2329195,87
2	23	559155,10	2321289,42	4	57	557317,71	2325790,02	5	92	548374,49	2331972,87	6	127	546767,75	2329322,68	9	153	546078,87	2329258,37
2	15	559234,65	2321368,43	4	58	557329,12	2325740,33	5	93	548305,42	2331951,56	6	128	546819,45	2329243,12	10	160	546170,81	2329466,83
3	24	558060,41	2324941,68	4	59	557403,95	2325756,28	5	94	548265,27	2331942,06	6	129	546858,11	2329187,96	10	161	546149,91	2329532,55
3	25	558034,68	2325008,79	4	60	557407,47	2325723,42	5	95	548193,11	2331840,74	6	130	546905,28	2329136,51	10	162	546135,34	2329575,47
3	26	557771,70	2325212,02	4	61	557465,70	2325726,36	5	96	548177,50	2331812,74	6	131	547141,08	2328959,58	10	163	546094,61	2329633,79
3	27	557668,56	2325182,45	4	62	557474,96	2325727,85	5	97	548285,27	2331691,79	6	132	547138,78	2328915,98	10	164	546064,96	2329681,02
3	28	557581,72	2325204,76	4	63	557490,40	2325760,54	5	98	548387,89	2331620,89	6	133	547136,53	2328873,17	10	165	546038,78	2329812,76
3	29	557491,36	2325271,63	4	64	557510,13	2325762,87	5	99	548509,08	2331494,36	6	134	547263,81	2328732,54	10	166	546037,15	2329903,73
3	30	557452,64	2325390,15	4	65	557536,52	2325749,15	5	100	548500,60	2331333,04	6	135	547307,51	2328684,26	10	167	545990,07	2329892,30
3	31	557493,70	2325435,92	4	66	557675,01	2325768,01	5	101	548546,15	2331328,42	6	136	547381,73	2328636,62	10	168	545954,44	2329765,24
3	32	557553,56	2325412,46	4	67	557618,77	2325704,87	5	102	548665,57	2331319,61	6	107	547413,65	2328659,98	10	169	545933,01	2329688,78
3	33	557484,91	2325561,48	4	68	557657,40	2325679,98	5	103	548798,77	2331066,21	7	137	547699,47	232756,51	10	170	545970,32	2329655,32
3	34	557441,49	2325576,74	4	52	557726,13	2325742,79	5	104	548980,86	2331032,35	7	138	547724,14	2332783,55	10	171	545928,40	2329539,34

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
10	172	545968,95	2329522,54	13	210	544724,06	2346291,40	16	248	543502,38	2339182,55				
10	173	545995,36	2329511,14	13	211	544748,89	2346321,14	16	249	543497,35	2339221,29				
10	174	545874,70	2329464,06	13	212	544764,81	2346334,24	16	250	543467,51	2339230,29				
10	175	545880,09	2329412,46	13	213	544831,61	2346326,75	16	251	543423,57	2339237,63				
10	176	546130,16	2329452,91	13	214	544861,20	2346410,11	16	252	543432,48	2339445,26				
10	160	546170,81	2329466,83	13	215	544737,08	2346528,81	16	253	543394,08	2339440,02				
11	177	546038,88	2329950,45	13	216	544685,42	2346564,34	16	254	543281,53	2339461,55				
11	178	546041,90	2330063,19	13	217	544647,58	2346562,35	16	255	543266,48	2339423,38				
11	179	546063,23	2330229,09	13	218	544505,38	2346608,65	16	256	543291,94	2339286,00				
11	180	546080,51	2330345,05	13	219	544488,66	2346607,89	16	257	543224,73	2339186,52				
11	181	546035,52	2330343,01	13	220	544481,92	2346585,71	16	258	543262,93	2339123,01				
11	182	545988,06	2330325,00	13	221	544480,88	2346562,86	16	259	543227,19	2339072,24				
11	183	545924,64	2330267,37	13	222	544432,47	2346450,08	16	260	543125,96	2339243,10				
11	184	545803,94	2330164,62	13	223	544558,62	2346254,94	16	261	543063,45	2339322,49				
11	185	545882,48	2330090,15	13	224	544583,38	2346205,61	16	262	543026,35	2339293,48				
11	186	545949,60	2330047,61	13	225	544616,07	2346143,93	16	263	542885,19	2339231,10				
11	187	545961,94	2329997,49	13	226	544707,38	2346030,27	16	264	542824,54	2339239,42				
11	188	545913,58	2329955,95	13	206	544751,81	2346101,21	16	265	542728,35	2339174,05				
11	189	545927,50	2329897,04	14	227	543334,15	2337201,10	16	266	542772,66	2339127,19				
11	190	545923,09	2329866,50	14	228	543275,66	2337373,77	16	267	542860,00	2339170,65				
11	191	545941,01	2329861,47	14	229	543094,44	2337373,22	16	268	542962,05	2339173,60				
11	192	545967,60	2329943,68	14	230	542974,42	2337312,45	16	269	543026,22	2339152,79				
11	177	546038,88	2329950,45	14	231	542931,78	2337308,14	16	270	543063,93	2339138,88				
12	193	546095,58	2345781,15	14	232	542829,11	2337339,10	16	271	543209,16	2338960,85				
12	194	546110,45	2345838,49	14	233	542751,82	2337328,13	16	272	543237,32	2338915,32				
12	195	546080,71	2345885,23	14	234	542747,85	2337269,58	16	273	543304,91	2338880,25				
12	196	546057,35	2345921,31	14	235	542501,11	2337192,30	16	245	543380,19	2338977,62				
12	197	546031,87	2345995,65	14	236	542544,43	2337022,01								
12	198	546036,12	2346079,54	14	237	542876,78	2337192,57								
12	199	546057,35	2346147,51	14	238	543155,50	2337227,39								
12	200	546049,00	2346195,28	14	239	543299,64	2337207,62								
12	201	545998,42	2346183,28	14	227	543334,15	2337201,10								
12	202	545981,85	2346006,63	15	240	544175,36	2337548,12								
12	203	545977,70	2345979,72	15	241	544176,35	2337646,38								
12	204	546012,75	2345874,61	15	242	544089,51	2337722,81								
12	205	546044,61	2345802,40	15	243	543988,27	2337529,29								
12	193	546095,58	2345781,15	15	244	544120,77	2337545,65								
13	206	544751,81	2346101,21	15	240	544175,36	2337548,12								
13	207	544784,65	2346144,08	16	245	543380,19	2338977,62								
13	208	544815,94	2346218,65	16	246	543438,29	2339057,84								
13	209	544818,71	2346238,87	16	247	543516,42	2339148,76								