

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Черемуховского участкового лесничества  
Карпинского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

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	779097,90	1461403,00	2	36	778622,23	1461736,64	3	71	778914,71	1467436,98	4	106	776124,98	1462354,75	5	141	775705,68	1462203,77
1	2	779134,95	1461440,11	2	37	778608,82	1461686,52	3	72	778877,67	1467399,86	4	107	776119,47	1462406,23	5	142	775694,93	1462245,32
1	3	779165,01	1461483,11	2	38	778604,11	1461633,66	3	73	778847,61	1467356,87	4	108	776117,95	1462412,66	5	143	775694,45	1462247,15
1	4	779167,25	1461487,93	2	39	778604,65	1461627,41	3	74	778840,33	1467341,24	4	109	776117,90	1462412,90	5	144	775689,88	1462264,83
1	5	778911,41	1461401,18	2	40	778607,00	1461600,50	3	75	778825,46	1467309,30	4	110	776104,75	1462468,78	5	145	775678,55	1462308,60
1	6	778911,16	1461401,12	2	41	778608,67	1461581,37	3	76	778811,90	1467258,60	4	111	776104,70	1462469,66	5	146	775677,94	1462306,33
1	7	778759,10	1461370,70	2	42	778622,23	1461530,67	3	77	778809,27	1467228,41	4	112	776111,12	1462520,94	5	147	775673,38	1462254,04
1	8	778801,89	1461350,71	2	43	778644,38	1461483,11	3	78	778807,34	1467206,32	4	113	776076,77	1462536,99	5	148	775673,63	1462251,18
1	9	778852,49	1461337,14	2	44	778674,43	1461440,11	3	79	778811,90	1467154,03	4	114	776068,13	1462539,30	5	149	775677,94	1462201,76
1	10	778904,69	1461332,56	2	45	778711,48	1461403,00	3	80	778825,46	1467103,33	4	115	776026,17	1462550,56	5	150	775691,51	1462151,06
1	11	778956,89	1461337,14	2	46	778753,34	1461373,64	3	81	778847,61	1467055,77	4	116	775973,97	1462555,14	5	151	775713,65	1462103,49
1	12	779007,49	1461350,71	2	47	778910,25	1461405,02	3	82	778858,98	1467039,50	4	117	775921,75	1462550,56	5	140	775742,29	1462062,53
1	13	779054,98	1461372,90	2	14	779169,59	1461492,94	3	83	778877,67	1467012,77	4	118	775871,16	1462536,99	6	152	776233,51	1462102,39
1	1	779097,90	1461403,00	3	48	779301,14	1466975,66	3	84	778914,71	1466975,66	4	119	775824,48	1462515,18	6	153	776234,28	1462103,49
2	14	779169,59	1461492,94	3	49	779338,17	1467012,77	3	85	778957,63	1466945,56	4	120	775823,67	1462514,80	6	154	776250,98	1462139,36
2	15	779184,34	1461524,64	3	50	779355,34	1467037,32	3	86	779005,12	1466923,38	4	121	775780,74	1462484,70	6	155	776244,89	1462150,47
2	16	779187,15	1461530,67	3	51	779368,24	1467055,77	3	87	779055,71	1466909,80	4	122	775743,71	1462447,59	6	156	776240,27	1462161,23
2	17	779200,72	1461581,37	3	52	779390,39	1467103,33	3	88	779107,93	1466905,22	4	123	775713,65	1462404,59	6	157	776238,89	1462170,77
2	18	779205,28	1461633,66	3	53	779403,95	1467154,03	3	89	779152,28	1466909,11	4	124	775691,51	1462357,03	6	158	776237,61	1462180,53
2	19	779200,72	1461685,94	3	54	779408,51	1467206,32	3	90	779160,13	1466909,80	4	125	775680,65	1462316,44	6	159	776235,10	1462194,67
2	20	779187,15	1461736,64	3	55	779406,48	1467229,61	3	91	779203,13	1466921,34	4	126	775693,75	1462265,83	6	160	776232,65	1462204,39
2	21	779164,62	1461784,76	3	56	779403,95	1467258,60	3	92	779210,73	1466923,38	4	127	775698,80	1462246,31	6	161	776230,71	1462216,94
2	22	779134,95	1461827,20	3	57	779390,39	1467309,30	3	93	779258,22	1466945,56	4	128	775709,55	1462204,77	6	162	776231,23	1462224,10
2	23	779117,68	1461844,50	3	58	779368,24	1467356,87	3	94	779285,02	1466964,36	4	129	775748,08	1462056,12	6	163	776232,94	1462232,58
2	24	779097,90	1461864,31	3	59	779338,17	1467399,86	3	95	779293,18	1466993,22	4	130	775780,74	1462023,38	6	164	776235,78	1462245,40
2	25	779054,98	1461894,42	3	60	779301,14	1467436,98	3	96	779295,78	1466995,06	4	131	775823,67	1461993,28	6	165	776238,32	1462253,96
2	26	779007,49	1461916,60	3	61	779275,68	1467454,83	3	97	779298,38	1466996,91	4	132	775824,25	1461993,01	6	166	776238,78	1462265,83
2	27	778956,89	1461930,18	3	62	779258,22	1467467,08	3	98	779290,20	1466967,99	4	133	775853,54	1461979,33	6	167	776236,91	1462279,13
2	28	778904,69	1461934,75	3	63	779210,73	1467489,26	3	48	779301,14	1466975,66	4	134	775871,16	1461971,10	6	168	776232,14	1462289,27
2	29	778852,49	1461930,18	3	64	779160,13	1467502,84	4	99	776111,34	1461987,25	4	135	775921,75	1461957,52	6	169	776229,09	1462296,72
2	30	778801,89	1461916,60	3	65	779146,65	1467504,02	4	100	776204,50	1462075,05	4	136	775973,97	1461952,94	6	170	776226,54	1462307,58
2	31	778754,40	1461894,42	3	66	779107,93	1467507,42	4	101	776182,33	1462129,08	4	137	776026,17	1461957,52	6	171	776226,10	1462317,63
2	32	778714,97	1461866,76	3	67	779056,57	1467502,91	4	102	776182,19	1462129,53	4	138	776076,77	1461971,10	6	172	776227,20	1462324,61
2	33	778711,48	1461864,31	3	68	779055,71	1467502,84	4	103	776169,00	1462193,30	4	139	776078,35	1461971,84	6	173	776226,86	1462331,72
2	34	778674,43	1461827,20	3	69	779005,12	1467489,26	4	104	776160,08	1462236,37	4	99	776111,34	1461987,25	6	174	776225,47	1462336,98
2	35	778644,38	1461784,21	3	70	778957,63	1467467,08	4	105	776125,07	1462354,30	5	140	775742,29	1462062,53	6	175	776222,24	1462342,72

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				
6	176	776218,17	1462353,86	7	216	776194,41	1462452,33	8	256	773572,67	1462395,85	8	297	773539,00	1462777,21	8	338	773354,71	1462312,20
6	177	776216,30	1462360,79	7	217	776195,31	1462446,78	8	257	773574,94	1462404,78	8	298	773532,92	1462790,80	8	339	773406,91	1462316,62
6	178	776214,10	1462370,93	7	218	776199,40	1462438,78	8	258	773583,14	1462415,84	8	299	773531,35	1462799,10	8	340	773447,68	1462320,20
6	179	776213,70	1462378,17	7	219	776203,58	1462432,36	8	259	773591,71	1462418,01	8	300	773531,87	1462806,53	8	341	773459,11	1462321,20
6	180	776212,46	1462385,17	7	220	776206,53	1462421,30	8	260	773600,33	1462415,13	8	301	773532,36	1462816,04	8	342	773509,71	1462334,78
6	181	776210,95	1462392,11	7	221	776207,26	1462412,81	8	261	773603,86	1462418,13	8	302	773534,65	1462822,60	8	343	773521,68	1462340,37
6	182	776208,56	1462397,91	7	222	776208,18	1462406,50	8	262	773604,64	1462428,54	8	303	773536,70	1462828,26	8	344	773557,20	1462356,96
6	183	776205,51	1462405,62	7	223	776211,15	1462398,96	8	263	773605,74	1462437,16	8	304	773536,62	1462835,67	8	252	773569,03	1462365,26
6	184	776204,48	1462412,45	7	224	776213,58	1462393,06	8	264	773607,68	1462449,05	8	305	773536,25	1462843,10	9	345	773637,17	1462424,18
6	185	776203,79	1462420,71	7	225	776215,21	1462385,74	8	265	773609,31	1462464,81	8	306	773534,08	1462849,01	9	346	773663,89	1462462,40
6	186	776201,09	1462431,02	7	226	776216,48	1462378,57	8	266	773609,21	1462474,01	8	307	773533,73	1462854,95	9	347	773667,22	1462467,17
6	187	776197,01	1462437,31	7	227	776216,86	1462371,41	8	267	773611,78	1462483,55	8	308	773532,23	1462858,80	9	348	773689,37	1462514,74
6	188	776192,72	1462445,71	7	228	776219,01	1462361,48	8	268	773618,38	1462504,97	8	309	773530,11	1462863,22	9	349	773702,93	1462565,44
6	189	776191,62	1462452,06	7	229	776220,82	1462354,76	8	269	773618,23	1462519,23	8	310	773529,14	1462870,04	9	350	773707,49	1462617,72
6	190	776192,14	1462458,62	7	230	776224,74	1462343,99	8	270	773616,67	1462526,33	8	311	773527,26	1462881,00	9	351	773702,93	1462670,00
6	191	776192,45	1462459,38	7	231	776228,00	1462338,20	8	271	773615,05	1462540,28	8	312	773525,13	1462885,74	9	352	773689,37	1462720,70
6	192	776167,18	1462484,70	7	232	776229,60	1462332,29	8	272	773613,75	1462551,55	8	313	773521,51	1462892,22	9	353	773667,22	1462768,27
6	193	776150,08	1462496,69	7	233	776230,01	1462324,60	8	273	773611,30	1462558,65	8	314	773519,80	1462895,95	9	354	773637,17	1462811,27
6	194	776124,26	1462514,80	7	234	776232,90	1462317,60	8	274	773607,72	1462560,98	8	315	773509,71	1462900,66	9	355	773600,12	1462848,38
6	195	776115,88	1462518,72	7	235	776229,29	1462308,08	8	275	773601,15	1462565,36	8	316	773466,57	1462912,24	9	356	773591,05	1462854,74
6	196	776109,73	1462469,48	7	236	776231,72	1462297,68	8	276	773594,31	1462568,56	8	317	773459,11	1462914,24	9	357	773557,20	1462878,48
6	197	776122,71	1462414,28	7	237	776234,69	1462290,42	8	277	773589,19	1462575,94	8	318	773448,94	1462915,13	9	358	773527,56	1462892,33
6	198	776122,76	1462414,05	7	238	776239,53	1462280,13	8	278	773585,23	1462587,17	8	319	773406,91	1462918,82	9	359	773530,76	1462886,57
6	199	776124,37	1462407,22	7	239	776241,57	1462266,09	8	279	773581,27	1462594,27	8	320	773379,38	1462916,41	9	360	773532,89	1462880,96
6	200	776124,43	1462406,91	7	240	776241,11	1462253,68	8	280	773577,34	1462603,41	8	321	773354,71	1462914,24	9	361	773535,05	1462870,58
6	201	776129,93	1462355,51	7	241	776238,50	1462244,75	8	281	773573,93	1462617,94	8	322	773304,10	1462900,66	9	362	773535,72	1462864,35
6	202	776164,91	1462237,69	7	242	776235,68	1462232,02	8	282	773576,22	1462626,57	8	323	773256,61	1462878,48	9	363	773538,46	1462859,34
6	203	776164,96	1462237,49	7	243	776234,01	1462223,80	8	283	773580,41	1462638,69	8	324	773213,70	1462848,38	9	364	773540,59	1462854,02
6	204	776173,86	1462194,47	7	244	776233,50	1462217,21	8	284	773580,63	1462645,22	8	325	773176,65	1462811,27	9	365	773541,23	1462848,67
6	205	776187,04	1462130,77	7	245	776235,39	1462205,01	8	285	773580,51	1462656,80	8	326	773146,59	1462768,27	9	366	773542,17	1462844,24
6	206	776208,40	1462078,72	7	246	776237,83	1462195,30	8	286	773575,10	1462666,25	8	327	773140,53	1462755,25	9	367	773543,17	1462834,14
6	207	776218,75	1462088,48	7	247	776240,37	1462180,99	8	287	773567,33	1462672,11	8	328	773136,64	1462746,90	9	368	773542,05	1462827,29
6	152	776233,51	1462102,39	7	248	776241,66	1462171,15	8	288	773563,97	1462682,45	8	329	773136,94	1462745,87	9	369	773540,33	1462821,07
7	208	776256,43	1462151,06	7	249	776242,91	1462162,16	8	289	773562,37	1462693,14	8	330	773139,01	1462738,70	9	370	773538,04	1462813,61
7	209	776269,99	1462201,76	7	250	776247,37	1462151,75	8	290	773559,32	1462702,90	8	331	773235,18	1462405,99	9	371	773537,54	1462805,29
7	210	776274,55	1462254,04	7	251	776252,44	1462142,50	8	291	773552,92	1462719,16	8	332	773237,98	1462396,32	9	372	773537,31	1462798,16
7	211	776269,99	1462306,33	7	208	776256,43	1462151,06	8	292	773551,07	1462726,87	8	333	773239,92	1462389,59	9	373	773538,32	1462789,03
7	212	776256,43	1462357,03	8	252	773569,03	1462365,26	8	293	773549,44	1462741,40	8	334	773241,84	1462382,96	9	374	773543,47	1462779,27
7	213	776234,28	1462404,59	8	253	773567,69	1462367,09	8	294	773547,83	1462753,86	8	335	773247,54	1462363,33	9	375	773548,58	1462771,62
7	214	776204,22	1462447,59	8	254	773565,81	1462377,45	8	295	773545,04	1462765,40	8	336	773256,61	1462356,96	9	376	773551,63	1462763,62
7	215	776194,81	1462457,02	8	255	773565,91	1462390,12	8	296	773543,19	1462772,49	8	337	773304,10	1462334,78	9	377	773553,79	1462754,45

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
9	378	773555,11	1462742,00	9	419	773574,73	1462369,25								
9	379	773556,72	1462728,05	9	420	773600,12	1462387,06								
9	380	773559,50	1462717,69	9	345	773637,17	1462424,18								
9	381	773564,09	1462704,07												
9	382	773568,64	1462693,44												
9	383	773572,89	1462683,68												
9	384	773577,42	1462674,52												
9	385	773582,22	1462666,86												
9	386	773586,50	1462657,40												
9	387	773589,28	1462646,45												
9	388	773588,20	1462636,64												
9	389	773583,57	1462625,31												
9	390	773580,96	1462616,66												
9	391	773583,48	1462604,81												
9	392	773587,71	1462597,14												
9	393	773592,83	1462589,76												
9	394	773595,31	1462578,81												
9	395	773596,82	1462575,86												
9	396	773604,57	1462571,79												
9	397	773611,13	1462568,59												
9	398	773616,19	1462565,38												
9	399	773619,86	1462554,71												
9	400	773620,29	1462541,37												
9	401	773623,41	1462525,96												
9	402	773624,39	1462517,96												
9	403	773623,03	1462505,47												
9	404	773617,62	1462484,34												
9	405	773614,77	1462473,61												
9	406	773613,38	1462464,09												
9	407	773612,69	1462444,50												
9	408	773611,64	1462432,32												
9	409	773609,95	1462423,99												
9	410	773608,53	1462417,74												
9	411	773602,70	1462408,48												
9	412	773595,28	1462409,00												
9	413	773586,67	1462410,98												
9	414	773581,36	1462405,89												
9	415	773578,21	1462396,05												
9	416	773573,26	1462387,99												
9	417	773572,17	1462379,35												
9	418	773574,34	1462369,89												