

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг лечебных и оздоровительных учреждений», 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	776224,43	1495207,43	3	35	775989,40	1495329,83	4	70	773989,23	1495694,33	7	103	776258,32	1496566,52	8	138	776405,59	1495526,31
1	2	776230,40	1495213,72	3	36	775989,06	1495332,38	4	71	774028,85	1495559,41	7	104	776231,38	1496597,90	8	139	776449,34	1495686,39
1	3	776250,97	1495241,10	3	37	775988,45	1495336,95	4	72	774055,00	1495471,42	7	105	776097,19	1496584,48	8	140	776220,00	1495488,92
1	4	776371,20	1495401,17	3	38	775987,67	1495342,72	4	73	774062,26	1495456,26	7	106	776087,88	1496583,55	8	141	776232,94	1495490,75
1	5	776401,29	1495510,57	3	39	775871,57	1495471,01	4	74	774097,04	1495383,62	7	107	776060,19	1496580,78	8	142	776236,97	1495491,31
1	6	776385,17	1495508,28	3	40	775781,69	1495570,34	4	75	774128,42	1495344,27	7	108	776048,07	1496579,59	8	143	776384,61	1495512,24
1	7	776237,52	1495487,35	3	41	775734,19	1495622,83	4	76	774134,05	1495345,28	7	109	776072,40	1496524,07	8	144	776400,73	1495514,53
1	8	776233,48	1495486,79	3	42	775731,03	1495626,34	4	77	774136,31	1495351,69	7	110	776078,66	1496470,90	8	137	776402,44	1495514,77
1	9	776214,38	1495484,08	3	43	775514,19	1495588,70	5	77	776111,39	1495451,48	7	111	776083,35	1496400,52	9	145	775597,04	1495781,43
1	10	776140,01	1495422,84	3	44	775365,38	1495562,87	5	78	776135,35	1495472,82	7	112	776083,35	1496358,30	9	146	775505,18	1495901,17
1	11	775997,69	1495299,48	3	45	775360,08	1495561,95	5	79	776095,76	1495467,09	7	113	776053,63	1496344,22	9	147	775364,05	1495754,10
1	12	776000,53	1495279,69	3	46	775286,83	1495547,43	5	80	775976,15	1495449,81	7	114	776047,38	1496345,79	9	148	775291,56	1495837,22
1	13	776016,31	1495169,65	3	47	775246,04	1495539,35	5	81	775986,77	1495379,31	7	115	775953,55	1496388,01	9	149	775249,04	1495885,98
1	14	776028,29	1495086,02	3	48	775339,63	1495514,44	5	82	775991,48	1495344,38	7	116	775845,64	1496469,33	9	150	775166,20	1495817,33
1	15	776033,34	1495050,82	3	49	775444,03	1495446,46	5	77	776111,39	1495451,48	7	117	775812,80	1496506,87	9	151	775203,93	1495778,88
1	16	776037,04	1495024,97	3	50	775446,93	1495443,62	6	83	775981,89	1495384,87	7	118	775793,05	1496511,93	9	152	775202,78	1495770,29
1	17	776037,13	1495024,36	3	51	775550,88	1495342,05	6	84	775972,20	1495449,19	7	119	775808,66	1496421,39	9	153	775179,16	1495716,08
1	18	776078,69	1495056,32	3	52	775646,63	1495237,57	6	85	775972,13	1495449,63	7	120	775819,06	1496361,04	9	154	775089,06	1495705,93
1	19	776119,51	1495097,25	3	53	775720,15	1495173,24	6	86	775946,77	1495596,68	7	121	775824,30	1496330,63	9	155	775089,06	1495682,65
1	20	776123,73	1495101,49	3	54	775726,05	1495169,57	6	87	775946,55	1495597,97	7	122	775858,89	1496130,01	9	156	775191,50	1495623,67
1	1	776224,43	1495207,43	3	55	775758,75	1495149,21	6	88	775945,42	1495604,49	7	123	775884,03	1495984,18	9	157	775282,74	1495550,69
2	21	776028,43	1495056,92	3	56	775785,37	1495156,72	6	89	775935,43	1495662,45	7	124	775886,53	1495969,66	9	158	775286,05	1495551,35
2	22	776024,33	1495085,45	3	34	775899,49	1495253,55	6	90	775897,98	1495655,76	7	125	775896,53	1495911,62	9	159	775357,81	1495565,58
2	23	776012,34	1495169,08	4	57	774136,31	1495351,69	6	91	775773,89	1495633,63	7	126	775902,49	1495877,06	9	160	775274,81	1495697,55
2	24	775996,57	1495279,12	4	58	774198,71	1495701,97	6	92	775764,53	1495632,04	7	127	775905,22	1495861,20	9	161	775265,52	1495712,30
2	25	775993,73	1495298,91	4	59	774239,90	1495728,18	6	83	775981,89	1495384,87	7	128	775938,69	1495667,08	9	162	775299,07	1495719,29
2	26	775993,17	1495302,81	4	60	774206,11	1495946,81	7	93	776472,43	1495778,89	7	129	775939,37	1495663,15	9	145	775597,04	1495781,43
2	27	775991,32	1495315,73	4	61	774084,81	1496065,34	7	94	776496,15	1495872,76	7	130	775950,49	1495998,65	10	163	775934,75	1495666,39
2	28	775907,45	1495245,60	4	62	774078,40	1496071,61	7	95	776504,64	1495906,36	7	131	775950,71	1495997,36	10	164	775901,28	1495860,53
2	29	775890,90	1495231,77	4	63	774028,24	1496091,81	7	96	776483,51	1496108,12	7	132	775975,47	1495453,75	10	165	775898,77	1495875,11
2	30	775934,39	1495204,59	4	64	774010,62	1496098,99	7	97	776460,18	1496170,55	7	133	776092,23	1495470,62	10	166	775898,55	1495876,38
2	31	775898,01	1495168,87	4	65	773971,35	1495960,67	7	98	776389,65	1496203,89	7	134	776095,19	1495471,05	10	167	775892,59	1495910,95
2	32	775945,63	1495112,65	4	66	773970,34	1495930,78	7	99	776432,19	1496245,54	7	135	776134,78	1495476,78	10	168	775882,59	1495968,98
2	33	775975,82	1495122,13	4	67	773969,30	1495900,05	7	100	776386,60	1496366,72	7	136	776140,64	1495477,63	10	169	775880,12	1495983,35
2	21	776028,43	1495056,92	4	68	773979,50	1495776,78	7	101	776369,11	1496411,05	7	93	776472,43	1495778,89	10	170	775880,09	1495983,51
3	34	775899,49	1495253,55	4	69	773983,80	1495727,13	7	102	776270,36	1496549,62	8	137	776402,44	1495514,77	10	171	775854,95	1496129,33

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	775820,36	1496329,95	12	211	775037,13	1495905,96	14	250	774961,65	1496942,26	14	291	774813,54	1496546,57	16	330	775725,85	1496930,82
10	173	775815,12	1496360,37	12	201	775219,13	1495920,45	14	251	774962,26	1496929,27	14	292	774806,81	1496536,87	16	331	775725,65	1496932,17
10	174	775815,00	1496361,07	13	212	775274,10	1496209,17	14	252	774963,41	1496916,65	14	293	774791,99	1496511,11	16	332	775468,31	1496979,24
10	175	775804,72	1496420,71	13	213	775282,02	1496473,40	14	253	774965,70	1496906,65	14	294	774788,82	1496490,90	16	333	775462,76	1496980,25
10	176	775789,11	1496511,26	13	214	775197,53	1496459,99	14	254	774969,10	1496893,39	14	295	774785,67	1496482,74	16	334	775326,07	1497005,26
10	177	775781,96	1496552,74	13	215	775185,39	1496458,06	14	255	774973,67	1496885,15	14	296	774782,11	1496484,21	16	335	775334,33	1496920,66
10	178	775715,43	1496542,17	13	216	775109,17	1496445,96	14	256	774976,06	1496868,86	14	297	774772,71	1496464,04	16	336	775340,64	1496486,76
10	179	775701,30	1496539,93	13	217	774998,04	1496428,32	14	257	774971,66	1496855,24	14	298	774894,91	1496416,01	16	337	775343,87	1496487,27
10	180	775462,81	1496502,07	13	218	774989,79	1496427,01	14	258	774962,03	1496840,59	14	299	774901,61	1496417,08	16	338	775401,01	1496496,35
10	181	775450,58	1496500,14	13	219	774979,78	1496425,42	14	259	774943,44	1496815,60	14	300	774921,03	1496420,17	16	339	775419,48	1496499,29
10	182	775447,45	1496499,65	13	220	774921,66	1496416,22	14	260	774923,09	1496793,72	14	301	774979,15	1496429,37	16	340	775446,83	1496503,60
10	183	775420,10	1496495,33	13	221	774902,24	1496413,13	14	261	774919,35	1496785,47	14	302	774979,66	1496429,46	16	341	775448,75	1496503,90
10	184	775401,64	1496492,40	13	222	774959,67	1496384,45	14	262	774918,30	1496772,98	14	303	774989,17	1496430,96	16	342	775449,96	1496504,09
10	185	775344,50	1496483,32	13	223	775119,81	1496304,49	14	263	774917,74	1496761,47	14	304	774997,41	1496432,27	16	343	775462,18	1496506,03
10	186	775340,70	1496482,72	13	224	775220,81	1496254,05	14	264	774918,97	1496750,64	14	305	775106,10	1496449,53	16	344	775700,67	1496543,88
10	187	775345,86	1496128,59	13	225	775258,85	1496226,28	14	265	774923,52	1496739,08	14	306	775108,54	1496449,91	16	345	775714,80	1496546,12
10	188	775334,09	1495917,22	13	212	775274,10	1496209,17	14	266	774930,90	1496725,32	14	307	775184,76	1496462,02	16	327	775781,36	1496556,70
10	189	775564,04	1495880,17	14	226	775281,39	1496477,35	14	267	774936,99	1496714,85	14	308	775196,90	1496463,95	17	346	775421,46	1496498,09
10	190	775604,26	1495830,39	14	227	775281,97	1496477,44	14	268	774953,99	1496704,60	14	226	775281,39	1496477,35	17	347	774497,20	1496592,02
10	191	775761,65	1495635,60	14	228	775279,57	1496664,60	14	269	774953,07	1496698,13	15	309	774777,16	1496485,88	17	348	774466,23	1496615,84
10	192	775763,86	1495635,98	14	229	775276,60	1496895,64	14	270	774955,91	1496693,78	15	310	774774,93	1496486,77	17	349	774465,90	1496616,15
10	193	775773,20	1495637,57	14	230	775266,98	1497018,87	14	271	774959,38	1496688,69	15	311	774773,23	1496487,97	17	350	774438,32	1496649,87
10	194	775894,03	1495659,12	14	231	775164,32	1497030,65	14	272	774960,16	1496682,59	15	312	774775,08	1496490,99	17	351	774386,43	1496665,13
10	195	775897,28	1495659,70	14	232	775160,42	1497056,97	14	273	774960,63	1496677,61	15	313	774787,65	1496513,57	17	352	774329,11	1496662,00
10	163	775934,75	1495666,39	14	233	775121,17	1497042,94	14	274	774963,08	1496674,71	15	314	774801,03	1496536,83	17	353	774326,15	1496661,84
11	196	775241,63	1495893,91	14	234	775131,69	1496963,73	14	275	774970,13	1496665,52	15	315	774730,12	1496531,89	17	354	774311,96	1496651,14
11	197	775235,30	1495901,81	14	235	775163,40	1496941,17	14	276	774973,11	1496660,67	15	316	774726,62	1496531,64	17	355	774273,00	1496603,47
11	198	775038,73	1495887,96	14	236	775201,61	1496914,01	14	277	774974,50	1496653,53	15	317	774629,67	1496639,99	17	356	774212,35	1496529,25
11	199	775038,93	1495878,15	14	237	775171,11	1496683,77	14	278	774973,33	1496647,05	15	318	774590,26	1496684,02	17	357	774179,18	1496495,35
11	200	775161,43	1495827,36	14	238	775174,50	1496653,53	14	279	774970,27	1496640,48	15	319	774491,25	1496794,65	17	358	774263,91	1496510,22
11	196	775241,63	1495893,91	14	239	775172,92	1496636,09	14	280	774963,53	1496635,85	15	320	774467,18	1496785,44	17	359	774397,53	1496527,31
12	201	775219,13	1495920,45	14	240	775097,51	1496643,66	14	281	774950,13	1496630,35	15	321	774467,39	1496784,57	17	346	774521,46	1496498,09
12	202	775180,26	1495965,28	14	241	775081,97	1496698,04	14	282	774945,04	1496627,92	15	322	774491,55	1496685,29	18	360	776228,20	1496601,60
12	203	775196,15	1495979,03	14	242	775030,66	1496693,37	14	283	774932,46	1496618,88	15	323	774521,34	1496562,82	18	361	776153,52	1496688,60
12	204	775331,04	1496095,76	14	243	774977,84	1497004,47	14	284	774893,22	1496599,69	15	324	774583,06	1496538,57	18	362	776084,29	1496768,95
12	205	775339,70	1496101,40	14	244	774959,47	1496999,58	14	285	774871,00	1496586,90	15	325	774728,12	1496481,56	18	363	775943,55	1496883,20
12	206	775275,98	1496172,03	14	245	774956,81	1496994,66	14	286	774860,35	1496581,70	15	326	774769,08	1496465,46	18	364	775856,03	1496954,24
12	207	775228,40	1496221,61	14	246	774954,31	1496988,99	14	287	774840,31	1496570,58	15	309	774777,16	1496485,88	18	365	775723,10	1496976,61
12	208	775070,11	1496271,46	14	247	774953,82	1496980,92	14	288	774834,08	1496566,85	16	327	775781,36	1496556,70	18	366	775725,18	1496962,61
12	209	775053,36	1495954,27	14	248	774957,94	1496966,01	14	289	774830,26	1496563,38	16	328	775741,78	1496823,53	18	367	775729,81	1496931,41
12	210	775034,54	1495932,60	14	249	774961,02	1496951,41	14	290	774821,63	1496554,73	16	329	775728,52	1496912,80	18	368	775732,48	1496913,38

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
18	369	775745,74	1496824,12	20	408	774918,97	1496736,98	23	446	775160,42	1497056,97				
18	370	775781,81	1496821,24	20	409	774914,54	1496748,26	23	443	775265,08	1497043,20				
18	371	775831,88	1496783,71	20	410	774914,29	1496728,83								
18	372	775856,89	1496730,54	20	411	774949,57	1496652,02								
18	373	775917,88	1496699,26	20	412	774939,46	1496630,09								
18	374	776036,74	1496674,24	20	413	774942,48	1496632,26								
18	375	776047,59	1496583,57	20	414	774948,11	1496634,93								
18	376	776059,80	1496584,76	20	392	774961,14	1496640,27								
18	377	776087,48	1496587,53	21	415	774939,57	1496818,80								
18	378	776096,79	1496588,46	21	416	774957,93	1496843,45								
18	360	776228,20	1496601,60	21	417	774967,10	1496857,40								
19	379	774495,58	1496598,32	21	418	774970,94	1496869,27								
19	380	774474,78	1496678,85	21	419	774968,85	1496883,54								
19	381	774450,98	1496772,07	21	420	774964,41	1496891,54								
19	382	774441,56	1496762,14	21	421	774960,84	1496905,47								
19	383	774421,83	1496742,07	21	422	774958,46	1496915,87								
19	384	774394,90	1496714,67	21	423	774957,26	1496928,91								
19	385	774369,32	1496694,41	21	424	774956,66	1496941,97								
19	386	774331,88	1496666,16	21	425	774956,06	1496950,74								
19	387	774386,55	1496669,14	21	426	774953,09	1496964,83								
19	388	774387,22	1496669,06	21	427	774948,78	1496980,40								
19	389	774440,04	1496653,53	21	428	774949,36	1496990,20								
19	390	774441,03	1496652,88	21	429	774952,32	1496996,87								
19	391	774468,85	1496618,87	21	430	774914,57	1496987,42								
19	379	774495,58	1496598,32	21	431	774938,01	1496968,20								
20	392	774961,14	1496640,27	21	432	774949,40	1496841,10								
20	393	774966,32	1496643,85	21	433	774928,58	1496806,98								
20	394	774968,53	1496648,59	21	415	774939,57	1496818,80								
20	395	774969,41	1496653,49	22	434	775721,03	1496963,31								
20	396	774968,37	1496658,82	22	435	775719,14	1496976,03								
20	397	774966,00	1496662,68	22	436	775718,95	1496977,31								
20	398	774959,18	1496671,58	22	437	775465,65	1497019,96								
20	399	774956,06	1496675,28	22	438	775333,82	1497042,15								
20	400	774955,17	1496678,84	22	439	775322,28	1497044,10								
20	401	774955,17	1496682,25	22	440	775323,65	1497030,03								
20	402	774954,58	1496686,85	22	441	775464,33	1497006,41								
20	403	774951,75	1496691,01	22	442	775466,56	1497006,03								
20	404	774949,23	1496694,87	22	434	775721,03	1496963,31								
20	405	774942,41	1496701,10	23	443	775265,08	1497043,20								
20	406	774932,92	1496711,92	23	444	775264,26	1497053,86								
20	407	774926,54	1496722,89	23	445	775201,12	1497064,49								