

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (леса, имеющие научное или историко-культурное значение), на территории Волчанского 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	743489,07	1504594,15	1	37	743833,10	1505524,59	1	73	741980,62	1504942,00	1	109	743111,68	1504362,11	2	144	744165,90	1504525,76
1	2	743498,32	1504607,41	1	38	743686,07	1505505,41	1	74	741993,81	1504878,38	1	110	743118,49	1504370,74	2	145	744165,17	1504530,41
1	3	743558,51	1504722,35	1	39	743627,68	1505498,02	1	75	742024,27	1504731,88	1	111	743127,22	1504382,77	2	146	744164,69	1504533,43
1	4	743580,99	1504788,49	1	40	743562,31	1505489,91	1	76	742037,83	1504665,26	1	112	743134,33	1504394,93	2	147	744164,22	1504536,42
1	5	743585,45	1504803,98	1	41	743561,92	1505489,86	1	77	742041,93	1504646,13	1	113	743144,55	1504411,56	2	148	744164,08	1504537,38
1	6	743591,90	1504826,42	1	42	743429,97	1505472,79	1	78	742057,13	1504571,37	1	114	743156,43	1504425,66	2	149	744152,44	1504613,00
1	7	743594,19	1504849,74	1	43	743428,42	1505472,58	1	79	742068,25	1504517,88	1	115	743163,61	1504434,19	2	150	744149,37	1504634,14
1	8	743594,30	1504850,67	1	44	743120,99	1505433,52	1	80	742081,43	1504454,25	1	116	743171,96	1504441,71	2	151	744130,81	1504756,00
1	9	743601,50	1504911,70	1	45	743067,61	1505426,90	1	81	742092,59	1504401,63	1	117	743188,82	1504453,76	2	152	744122,71	1504809,38
1	10	743602,95	1504924,06	1	46	743020,37	1505421,03	1	82	742105,69	1504337,00	1	118	743210,12	1504466,46	2	153	744119,94	1504827,50
1	11	743603,72	1504935,03	1	47	742649,85	1505374,13	1	83	742110,78	1504312,14	1	119	743233,12	1504476,03	2	154	744116,44	1504849,75
1	12	743605,41	1504959,93	1	48	742647,12	1505373,80	1	84	742112,51	1504311,85	1	120	743251,67	1504480,53	2	155	744113,51	1504869,51
1	13	743607,18	1504985,71	1	49	742646,00	1505373,65	1	85	742130,75	1504303,59	1	121	743265,41	1504485,55	2	156	744113,32	1504870,80
1	14	743608,59	1504994,58	1	50	742645,88	1505373,64	1	86	742160,11	1504279,83	1	122	743288,27	1504494,67	2	157	744112,71	1504874,94
1	15	743608,63	1504994,71	1	51	742645,76	1505373,62	1	87	742168,17	1504269,86	1	123	743300,68	1504499,84	2	158	744111,82	1504880,88
1	16	743610,10	1504999,49	1	52	742556,98	1505362,79	1	88	742176,78	1504257,08	1	124	743310,07	1504504,52	2	159	744109,13	1504898,13
1	17	743628,34	1505049,74	1	53	742555,94	1505362,67	1	89	742181,66	1504248,17	1	125	743317,54	1504508,67	2	160	744096,37	1504982,76
1	18	743629,95	1505053,66	1	54	742483,99	1505352,98	1	90	742188,77	1504234,46	1	126	743319,88	1504509,97	2	161	744087,12	1505044,12
1	19	743629,98	1505053,72	1	55	742483,40	1505352,91	1	91	742194,30	1504225,99	1	127	743333,89	1504516,52	2	162	744037,94	1505366,50
1	20	743630,89	1505055,56	1	56	742452,24	1505349,27	1	92	742196,32	1504222,91	1	128	743345,11	1504523,34	2	163	744017,84	1505496,83
1	21	743673,96	1505139,51	1	57	742301,28	1505330,03	1	93	742196,67	1504222,30	1	129	743359,18	1504529,58	2	164	744008,82	1505545,87
1	22	743684,58	1505160,18	1	58	742220,84	1505320,89	1	94	742438,02	1504259,13	1	130	743365,76	1504532,51	2	165	744006,28	1505545,54
1	23	743684,67	1505160,37	1	59	742218,83	1505320,65	1	95	742454,07	1504262,57	1	131	743378,70	1504540,35	2	166	743951,76	1505538,54
1	24	743686,88	1505164,19	1	60	742164,88	1505312,45	1	96	742454,21	1504261,58	1	132	743391,43	1504548,45	2	167	743951,59	1505538,52
1	25	743724,54	1505223,57	1	61	742162,95	1505312,15	1	97	742454,66	1504258,60	1	133	743412,74	1504559,96	2	168	743937,11	1505537,27
1	26	743726,46	1505226,38	1	62	741981,17	1505289,27	1	98	742458,50	1504233,33	1	134	743424,70	1504565,96	2	169	743936,69	1505537,22
1	27	743726,50	1505226,45	1	63	741949,01	1505285,83	1	99	742458,50	1504236,25	1	135	743440,92	1504573,08	2	170	743935,37	1505527,79
1	28	743728,56	1505229,05	1	64	741948,57	1505285,78	1	100	742589,00	1504258,37	1	136	743460,05	1504580,40	2	171	743935,34	1505527,62
1	29	743756,00	1505261,61	1	65	741922,97	1505281,92	1	101	742811,94	1504295,41	1	137	743478,13	1504588,73	2	172	743935,33	1505527,50
1	30	743778,01	1505308,38	1	66	741922,85	1505281,91	1	102	742812,50	1504295,50	1	138	743486,31	1504592,91	2	173	743935,27	1505527,08
1	31	743805,31	1505367,18	1	67	741912,48	1505280,66	1	103	742815,99	1504296,08	1	139	743489,07	1504594,15	2	174	743934,89	1505524,12
1	32	743808,22	1505397,46	1	68	741912,27	1505280,65	1	104	743002,50	1504327,00	2	139	744162,99	1504518,16	2	175	743922,51	1505429,45
1	33	743809,53	1505404,95	1	69	741910,71	1505280,46	1	105	743079,52	1504339,63	2	140	744164,50	1504518,37	2	176	743922,01	1505426,40
1	34	743809,55	1505405,05	1	70	741912,32	1505273,25	1	106	743082,99	1504341,02	2	141	744167,00	1504518,80	2	177	743922,01	1505426,32
1	35	743810,41	1505408,06	1	71	741936,94	1505152,12	1	107	743094,97	1504346,09	2	142	744166,54	1504521,79	2	178	743920,52	1505420,56
1	36	743822,96	1505447,09	1	72	741951,38	1505082,37	1	108	743109,36	1504359,18	2	143	744166,21	1504523,76	2	179	743915,62	1505405,29

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	180	743908,24	1505382,36	2	221	743649,95	1504679,23	2	262	744081,21	1504507,10				
2	181	743905,02	1505348,89	2	222	743649,91	1504679,17	2	139	744162,99	1504518,16				
2	182	743903,41	1505341,30	2	223	743649,91	1504679,16								
2	183	743902,73	1505337,99	2	224	743649,80	1504678,93								
2	184	743902,66	1505337,83	2	225	743629,04	1504639,31								
2	185	743900,55	1505332,48	2	226	743586,30	1504557,70								
2	186	743887,90	1505305,22	2	227	743585,91	1504556,97								
2	187	743869,57	1505265,72	2	228	743585,89	1504556,92								
2	188	743869,46	1505265,51	2	229	743583,01	1504552,27								
2	189	743844,57	1505212,63	2	230	743563,29	1504523,94								
2	190	743843,73	1505210,94	2	231	743560,97	1504521,70								
2	191	743843,24	1505210,00	2	232	743549,24	1504510,41								
2	192	743843,23	1505209,98	2	233	743549,01	1504510,29								
2	193	743842,25	1505208,27	2	234	743540,96	1504506,15								
2	194	743842,19	1505208,18	2	235	743529,93	1504501,69								
2	195	743837,50	1505201,58	2	236	743526,87	1504500,31								
2	196	743808,01	1505166,57	2	237	743513,79	1504493,39								
2	197	743789,93	1505138,09	2	238	743497,12	1504486,43								
2	198	743779,27	1505121,30	2	239	743480,04	1504479,95								
2	199	743773,37	1505112,01	2	240	743468,62	1504474,98								
2	200	743759,41	1505084,81	2	241	743459,65	1504470,51								
2	201	743754,49	1505075,21	2	242	743443,96	1504462,16								
2	202	743725,23	1505018,20	2	243	743432,42	1504454,83								
2	203	743722,19	1505012,27	2	244	743414,79	1504444,12								
2	204	743707,46	1504971,70	2	245	743394,20	1504434,98								
2	205	743706,86	1504962,77	2	246	743383,81	1504428,64								
2	206	743704,52	1504928,83	2	247	743367,11	1504420,66								
2	207	743703,63	1504915,92	2	248	743358,09	1504415,66								
2	208	743703,40	1504913,45	2	249	743344,24	1504408,69								
2	209	743702,78	1504908,22	2	250	743326,72	1504401,28								
2	210	743701,86	1504900,48	2	251	743302,12	1504391,47								
2	211	743694,65	1504839,31	2	252	743299,66	1504390,58								
2	212	743691,94	1504811,90	2	253	743282,87	1504384,40								
2	213	743691,26	1504807,30	2	254	743265,46	1504380,24								
2	214	743691,25	1504807,20	2	255	743245,67	1504370,24								
2	215	743690,22	1504802,93	2	256	743239,93	1504366,15								
2	216	743682,78	1504777,04	2	257	743701,09	1504444,83								
2	217	743677,72	1504759,44	2	258	743722,39	1504448,46								
2	218	743677,01	1504757,12	2	259	743729,54	1504449,67								
2	219	743663,50	1504717,38	2	260	743964,72	1504489,70								
2	220	743652,88	1504686,12	2	261	744011,58	1504497,68								