

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Вишневогорского участка лесничества Каслинского лесничества Челябинской области**

Система координат: МСК 74\_2

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	700482,18	2273112	1	37	700911,68	2271711,76	1	73	700881,34	2272159,76	1	109	700424	2273048,76	2	144	700428,68	2273319,26
1	2	700490,88	2273085,26	1	38	700894,94	2271605,5	1	74	700893,46	2272161,86	1	110	700431,18	2273052,76	2	145	700454,32	2273227,76
1	3	700505,5	2273051,76	1	39	700878,26	2271500,5	1	75	700907,7	2272172,88	1	111	700446	2273063	2	146	700444,62	2273213,26
1	4	700518	2273029,5	1	40	700845,7	2271292,36	1	76	700930,48	2272201,46	1	112	700448,94	2273065	2	147	700416,44	2273170,5
1	5	700518,38	2273028,5	1	41	700844,82	2271286,76	1	77	700936,44	2272208,94	1	113	700461,12	2273084,76	2	148	700410,12	2273161,26
1	6	700550,12	2272979,26	1	42	700836,68	2271235,5	1	78	700953,08	2272238,22	1	114	700482,18	2273112	2	149	700400,38	2273159,26
1	7	700552,32	2272976,26	1	43	700812,5	2271097,26	1	79	700954,72	2272240,68	2	115	700269,68	2275006,5	2	150	700388,06	2273156,76
1	8	700556,56	2272970	1	44	700807,18	2271067,26	1	80	700960,96	2272250,04	2	115	700257,44	2274974	2	151	700377,88	2273153,26
1	9	700611,54	2272896,22	1	45	700799,5	2271017	1	81	700966,34	2272279,34	2	116	700225,82	2274890	2	152	700352,88	2273143
1	10	700620,82	2272884,76	1	46	700794,62	2270984,26	1	82	700968,84	2272293,88	2	117	700201,12	2274824,5	2	153	700343,76	2273176,5
1	11	700637,12	2272863,5	1	47	700791,32	2270966,5	1	83	700968,84	2272301,78	2	118	700180,62	2274824,76	2	154	700323,32	2273254,5
1	12	700675,62	2272812	1	48	700786,06	2270929,26	1	84	700966,38	2272305,72	2	119	700162,88	2274824,76	2	155	700321,56	2273261,5
1	13	700690,18	2272791,5	1	49	700762,59	2270775	1	85	700955,78	2272309,26	2	120	700150,12	2274825	2	156	700306,76	2273319,5
1	14	700713,38	2272759,76	1	50	700753,56	2270713	1	86	700945,68	2272312,62	2	121	700149	2274803,76	2	157	700294,56	2273367,26
1	15	700751,5	2272705,76	1	51	700737,32	2270603,5	1	87	700938,1	2272297,84	2	122	700147,06	2274769	2	158	700277,18	2273436,26
1	16	700765,62	2272685,76	1	52	700715,8	2270448,05	1	88	700924,36	2272271,04	2	123	700150,68	2274769,26	2	159	700253,62	2273529,5
1	17	700788,82	2272650,5	1	53	700663	2270443,88	1	89	700909,82	2272248,18	2	124	700160	2274769,5	2	160	700234,69	2273607,03
1	18	700811,94	2272616,76	1	54	700644,17	2270442,39	1	90	700895,76	2272269	2	125	700212,56	2274771,26	2	161	700211,38	2273703,5
1	19	700832,62	2272572,26	1	55	700593,42	2270438,38	1	91	700891,06	2272272,26	2	126	700208,06	2274759	2	162	700194,82	2273775,76
1	20	700836,06	2272566	1	56	700614,68	2270585,26	1	92	700818,62	2272300,26	2	127	700206,32	2274692,5	2	163	700190,88	2273790,76
1	21	700838,68	2272554,26	1	57	700617,5	2270605	1	93	700768,56	2272360,26	2	128	700185,38	2274570	2	164	700166,44	2273896,5
1	22	700870,76	2272455,26	1	58	700637,82	2270737,5	1	94	700754,88	2272438,5	2	129	700184,76	2274460,26	2	165	700159	2273940
1	23	700877,88	2272406	1	59	700640,26	2270754	1	95	700746,62	2272470,76	2	130	700217,68	2274282,76	2	166	700150,62	2273988,26
1	24	700880,88	2272404,5	1	60	700693,12	2271101	1	96	700728,5	2272515,26	2	131	700229,06	2274223	2	167	700150,62	2273989
1	25	700891,94	2272400,26	1	61	700723,85	2271276,56	1	97	700723,76	2272527,26	2	132	700242,26	2274150	2	168	700149,32	2273995,26
1	26	700949,82	2272377	1	62	700748	2271410,76	1	98	700709,56	2272549,5	2	133	700280,88	2273936	2	169	700147,12	2274006,26
1	27	700965,62	2272369	1	63	700762,32	2271494,76	1	99	700701,75	2272560,36	2	134	700299,62	2273856,26	2	170	700124,26	2274130,76
1	28	700966,88	2272368,26	1	64	700772,44	2271565	1	100	700665,82	2272616,26	2	135	700303,12	2273841,5	2	171	700094	2274295,5
1	29	700986,5	2272351,76	1	65	700800,94	2271758,76	1	101	700644,18	2272655,38	2	136	700356,22	2273614,84	2	172	700086,94	2274334
1	30	700994,62	2272344,5	1	66	700800,94	2271757,76	1	102	700626,06	2272676,54	2	137	700355,25	2273614,78	2	173	700065,94	2274444,76
1	31	701006,88	2272291,76	1	67	700804,62	2271775,76	1	103	700586,94	2272732,26	2	138	700358,06	2273606,26	2	174	700067,62	2274584,76
1	32	701011,68	2272270,76	1	68	700815,76	2271833,5	1	104	700452,82	2272917,5	2	139	700360,26	2273595,76	2	175	700072,56	2274610,5
1	33	700998,12	2272194,5	1	69	700844	2271991,5	1	105	700428,44	2272951,76	2	140	700365,5	2273571,5	2	176	700081,18	2274660,76
1	34	700982,12	2272106,5	1	70	700856,76	2272058,26	1	106	700425	2272958	2	141	700380,76	2273511,76	2	177	700083,26	2274670,76
1	35	700964,12	2272006,76	1	71	700872,96	2272162,28	1	107	700387,12	2273030	2	142	700389,88	2273476,5	2	178	700089	2274706,76
1	36	700929,26	2271811,5	1	72	700873,56	2272161,46	1	108	700405,76	2273038,5	2	143	700392,06	2273467,26	2	179	700093,82	2274750,26

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	700097,32	2274766,5	3	220	699884,12	2263868,76	4	260	700039,94	2274853	4	301	699932,32	2275546,26	8	338	700705,44	2275991,26
2	181	700057,88	2274764,5	3	221	699890,44	2263880	4	261	700054	2274865,5	4	302	699918,26	2275556,5	8	332	700710	2276007,26
2	182	700074	2274790	3	222	699922,26	2263938	4	262	700063,18	2274873,5	4	303	699902,44	2275565,76	9	339	699159,18	2263078,5
2	183	700075,12	2274791,76	3	223	699946,5	2263982,26	4	263	700099,62	2274895,26	4	304	699856,44	2275592,26	9	340	699160,82	2263060,5
2	184	700100,18	2274808,26	3	224	700064,44	2263995,26	4	264	700133,44	2274922,26	4	226	699925,26	2275600,26	9	341	699149,82	2263053,76
2	185	700117,44	2274819,76	3	225	700148,5	2264005,5	4	265	700149,88	2274939,76	5	305	700607,26	2275473,76	9	342	699114,58	2263055,64
2	114	700269,68	2275006,5	3	186	700207,79	2264013,08	4	266	700160,26	2274980,5	5	306	700620,5	2275467,26	9	343	699147,34	2263078,03
3	186	700207,79	2264013,08	4	226	699925,26	2275600,26	4	267	700159,56	2275031,5	5	307	700624,38	2275465,5	9	339	699159,18	2263078,5
3	187	700182,69	2263979,91	4	227	699927,76	2275599,26	4	268	700151,38	2275126	5	308	700646,44	2275454,76				
3	188	700173,57	2263973,65	4	228	699946,94	2275591	4	269	700142	2275199,26	5	309	700647,38	2275454,26				
3	189	700155,13	2263961,15	4	229	699961,82	2275584,5	4	270	700115,26	2275274	5	310	700663,06	2275446,26				
3	190	700155,94	2263955,76	4	230	700029,18	2275539,26	4	271	700084,38	2275320,76	5	311	700601,83	2275344,69				
3	191	700084	2263931,76	4	231	700100,88	2275481,5	4	272	700042,94	2275370	5	312	700558,01	2275376,26				
3	192	700035,06	2263905,5	4	232	700188,56	2275383	4	273	700001,06	2275409,26	5	313	700549,2	2275382,61				
3	193	700002	2263845,26	4	233	700227,06	2275325,76	4	274	699941,32	2275449,76	5	314	700571,06	2275414				
3	194	699979	2263802	4	234	700244,99	2275280,98	4	275	699951,82	2275473,26	5	305	700607,26	2275473,76				
3	195	699947	2263767	4	235	700209,06	2275234,96	4	276	699959,59	2275489,5	6	315	700546,38	2275499,76				
3	196	699883,88	2263698,26	4	236	700189,55	2275194,54	4	277	699919,26	2275510,5	6	316	700549,56	2275498,26				
3	197	699791	2263634	4	237	700168,51	2275161,74	4	278	699889,18	2275526,26	6	317	700594,18	2275477,5				
3	198	699750,62	2263580,26	4	238	700201,95	2275139,36	4	279	699857,68	2275542,76	6	318	700596,62	2275476,26				
3	199	699688,5	2263498	4	239	700225,41	2275123,65	4	280	699852,5	2275545,5	6	319	700587,94	2275461,5				
3	200	699477,62	2263217,5	4	240	700273,99	2275091,13	4	281	699855	2275549,5	6	320	700564,26	2275421				
3	201	699457,06	2263190,76	4	241	700295,03	2275077,04	4	282	699855,68	2275550,76	6	321	700541,39	2275388,23				
3	202	699364	2263097	4	242	700308,47	2275068,05	4	283	699858,38	2275555,26	6	322	700541,03	2275388,49				
3	203	699313	2263046	4	243	700253,56	2275008	4	284	699870,62	2275566,76	6	323	700498,49	2275419,14				
3	204	699280,62	2263061,5	4	244	700214	2274950	4	285	699878,26	2275573,76	6	324	700527,88	2275462,26				
3	205	699340,44	2263114,76	4	245	700205,26	2274939,76	4	286	699897,88	2275562,76	6	325	700540,5	2275487,76				
3	206	699381,76	2263155	4	246	700142,06	2274864,76	4	287	699916,12	2275552,76	6	315	700546,38	2275499,76				
3	207	699387,82	2263167,26	4	247	700111,06	2274828	4	288	699921,56	2275548,5	7	326	700724,82	2275787,76				
3	208	699394,26	2263180,26	4	248	700108,76	2274826,5	4	289	699929,38	2275542,26	7	327	700728,06	2275784,76				
3	209	699395,44	2263189,76	4	249	700067,88	2274799,26	4	290	699946,88	2275524,76	7	328	700763,56	2275752,76				
3	210	699394,94	2263199	4	250	700053,68	2274777,5	4	291	699993,82	2275487,5	7	329	700764,94	2275751,5				
3	211	699393,94	2263219,76	4	251	700044,76	2274763,76	4	292	700028,44	2275451,5	7	330	700743,5	2275712				
3	212	699386,94	2263241,76	4	252	700028,5	2274763	4	293	700032,68	2275447,26	7	331	700710,12	2275754				
3	213	699369,82	2263255,5	4	253	699996,38	2274761,26	4	294	700039,12	2275440,26	7	326	700724,82	2275787,76				
3	214	699364,26	2263260,26	4	254	699920,76	2274757,5	4	295	700057,06	2275420,5	8	332	700710	2276007,26				
3	215	699364,68	2263261,26	4	255	699928,32	2274770	4	296	700059,18	2275422,5	8	333	700766,88	2275944,5				
3	216	699372,26	2263269	4	256	699935,26	2274776,76	4	297	700060,44	2275424,5	8	334	700758,9	2275942,88				
3	217	699708,76	2263717	4	257	699950,26	2274789,5	4	298	700033,06	2275455,26	8	335	700755,59	2275949,39				
3	218	699744,62	2263741,76	4	258	700001,88	2274828	4	299	699996,76	2275491,26	8	336	700733,81	2275945,22				
3	219	699806,26	2263784,26	4	259	700039,56	2274851	4	300	699949,82	2275528,76	8	337	700723,82	2275963,76				