

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории
Кипеловского участкового лесничества Вологодского лесничества Вологодской области**

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	366252,38	2276949,40	1	37	366028,42	2277478,56	1	73	366515,70	2277641,87	1	109	366329,93	2278372,60	1	145	365782,25	2278904,34
1	2	366245,74	2276956,08	1	38	366030,34	2277487,55	1	74	366499,37	2277635,43	1	110	366329,96	2278378,31	1	146	365784,64	2278884,83
1	3	366243,23	2276973,16	1	39	366044,60	2277507,44	1	75	366452,70	2277622,16	1	111	366322,22	2278376,18	1	147	365829,50	2278864,02
1	4	366241,32	2276986,18	1	40	366045,29	2277507,93	1	76	366438,21	2277632,93	1	112	366289,59	2278430,89	1	148	365829,38	2278847,52
1	5	366246,39	2276997,64	1	41	366049,64	2277510,98	1	77	366429,92	2277650,14	1	113	366194,26	2278680,05	1	149	365815,27	2278830,62
1	6	366266,04	2277020,01	1	42	366066,07	2277519,18	1	78	366423,03	2277647,44	1	114	366234,23	2278749,79	1	150	365785,75	2278827,31
1	7	366276,10	2277026,94	1	43	366084,38	2277520,82	1	79	366394,50	2277643,14	1	115	366165,84	2278871,10	1	151	365780,67	2278816,84
1	8	366282,00	2277035,30	1	44	366108,54	2277514,37	1	80	366383,73	2277640,70	1	116	366162,07	2278869,05	1	152	365804,40	2278774,19
1	9	366287,71	2277043,36	1	45	366162,26	2277489,32	1	81	366369,62	2277678,04	1	117	366152,62	2278864,28	1	153	365800,47	2278712,71
1	10	366287,82	2277059,86	1	46	366190,94	2277470,54	1	82	366395,91	2277692,42	1	118	366100,80	2278828,82	1	154	365768,82	2278616,42
1	11	366277,47	2277082,43	1	47	366213,53	2277453,94	1	83	366435,86	2277715,44	1	119	366074,78	2278807,22	1	155	365744,19	2278598,58
1	12	366265,54	2277093,52	1	48	366249,89	2277428,32	1	84	366463,13	2277728,85	1	120	366054,34	2278804,87	1	156	365712,19	2278597,80
1	13	366257,14	2277108,07	1	49	366277,86	2277403,77	1	85	366466,18	2277750,17	1	121	366037,86	2278802,97	1	157	365700,59	2278583,88
1	14	366257,23	2277121,07	1	50	366291,49	2277391,29	1	86	366456,50	2277753,15	1	122	366012,99	2278821,49	1	158	365693,21	2278532,99
1	15	366274,96	2277153,95	1	51	366306,03	2277382,54	1	87	366429,25	2277742,66	1	123	366003,50	2278847,95	1	159	365689,58	2278507,95
1	16	366277,14	2277158,62	1	52	366318,60	2277377,86	1	88	366408,84	2277736,97	1	124	366002,41	2278864,99	1	160	365654,81	2278468,20
1	17	366285,62	2277165,82	1	53	366331,86	2277371,46	1	89	366391,36	2277736,12	1	125	366006,39	2278893,55	1	161	365623,69	2278447,89
1	18	366287,92	2277167,78	1	54	366350,75	2277362,37	1	90	366378,80	2277743,97	1	126	366022,66	2278908,63	1	162	365631,39	2278330,34
1	19	366335,77	2277208,42	1	55	366359,50	2277358,95	1	91	366376,90	2277775,76	1	127	366103,22	2278962,20	1	163	365584,18	2278299,66
1	20	366325,83	2277216,63	1	56	366365,26	2277376,37	1	92	366385,98	2277788,69	1	128	366101,76	2279032,08	1	164	365581,30	2278244,67
1	21	366314,13	2277225,98	1	57	366384,55	2277434,79	1	93	366389,09	2277805,18	1	129	366080,62	2279063,28	1	165	365568,89	2278216,47
1	22	366320,20	2277239,96	1	58	366384,42	2277434,83	1	94	366385,24	2277827,71	1	130	366066,09	2279068,23	1	166	365539,16	2278148,97
1	23	366325,94	2277257,34	1	59	366408,98	2277471,06	1	95	366375,47	2277846,27	1	131	366051,55	2279070,27	1	167	365525,77	2278092,05
1	24	366307,09	2277266,47	1	60	366428,64	2277508,77	1	96	366381,58	2277868,18	1	132	366032,08	2279061,67	1	168	365556,40	2278039,84
1	25	366284,56	2277273,21	1	61	366461,67	2277512,43	1	97	366512,36	2277947,36	1	133	366006,70	2279039,52	1	169	365590,34	2278029,10
1	26	366233,88	2277296,20	1	62	366508,16	2277498,53	1	98	366510,90	2277976,94	1	134	365997,75	2279006,58	1	170	365683,91	2278038,98
1	27	366195,54	2277330,50	1	63	366545,05	2277502,16	1	99	366451,94	2278137,75	1	135	365964,98	2278992,43	1	171	365692,72	2278024,53
1	28	366178,32	2277344,18	1	64	366568,53	2277529,18	1	100	366444,53	2278155,48	1	136	365962,84	2278989,11	1	172	365696,77	2278017,88
1	29	366139,18	2277371,76	1	65	366595,77	2277538,70	1	101	366377,10	2278316,73	1	137	365931,93	2279000,83	1	173	365792,31	2277949,74
1	30	366117,94	2277387,87	1	66	366618,14	2277546,31	1	102	366340,02	2278312,52	1	138	365920,38	2278995,91	1	174	365776,02	2277925,06
1	31	366097,65	2277399,65	1	67	366630,87	2277562,72	1	103	366332,51	2278311,07	1	139	365921,76	2278977,89	1	175	365771,60	2277918,37
1	32	366063,03	2277414,18	1	68	366645,59	2277607,57	1	104	366324,54	2278315,13	1	140	365880,80	2278983,17	1	176	365726,89	2277887,68
1	33	366049,02	2277421,55	1	69	366644,77	2277608,24	1	105	366317,57	2278320,17	1	141	365867,47	2278934,77	1	177	365923,37	2277647,61
1	34	366036,34	2277434,84	1	70	366613,88	2277633,68	1	106	366315,13	2278327,69	1	142	365882,66	2278889,66	1	178	365937,16	2277630,75
1	35	366028,13	2277451,28	1	71	366590,78	2277661,99	1	107	366317,69	2278336,68	1	143	365873,59	2278879,23	1	179	365904,06	2277615,98
1	36	366026,50	2277469,58	1	72	366569,44	2277663,10	1	108	366323,83	2278358,13	1	144	365793,78	2278906,75	1	180	365864,76	2277570,74

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				
1	181	365861,93	2277566,18	2	221	364754,65	2276895,72	2	262	364184,79	2278770,67	2	303	364144,84	2278185,86	2	344	364502,45	2276802,34
1	182	365797,00	2277461,67	2	222	364724,51	2276947,42	2	263	364174,14	2278780,52	2	304	364143,56	2278176,63	2	345	364522,15	2276773,17
1	183	365776,29	2277428,33	2	223	364776,79	2276986,56	2	264	364169,95	2278784,40	2	305	364098,60	2277852,68	2	346	364522,03	2276755,67
1	184	365788,74	2277421,25	2	224	364777,09	2277032,06	2	265	364169,89	2278785,77	2	306	364174,62	2277855,18	2	347	364529,90	2276736,61
1	185	365786,98	2277419,63	2	225	364719,51	2277095,95	2	266	364168,54	2278785,99	2	307	364176,89	2277746,14	2	348	364533,78	2276720,28
1	186	365643,84	2277288,23	2	226	364732,28	2277135,38	2	267	364106,77	2278872,06	2	308	364260,68	2277714,08	2	349	364553,89	2276762,76
1	187	365642,40	2277288,46	2	227	364692,61	2277111,14	2	268	364102,58	2278877,30	2	309	364270,54	2277623,49	2	350	364582,73	2276731,23
1	188	365613,87	2277292,93	2	228	364651,59	2277107,92	2	269	364045,61	2278948,47	2	310	364281,67	2277521,08	2	351	364624,58	2276746,27
1	189	365485,35	2277363,30	2	229	364651,70	2277122,42	2	270	364045,30	2278948,84	2	311	364302,10	2277333,28	2	352	364636,02	2276750,39
1	190	365387,84	2277208,81	2	230	364668,72	2277127,80	2	271	364009,31	2278991,58	2	312	364173,91	2277303,65	2	353	364652,12	2276726,42
1	191	365349,90	2277148,71	2	231	364673,29	2277138,27	2	272	363956,76	2279043,10	2	313	364080,20	2277337,70	2	354	364636,40	2276691,13
1	192	365416,30	2277061,25	2	232	364657,44	2277159,89	2	273	363880,65	2279113,97	2	314	363885,88	2277408,30	2	355	364682,10	2276689,59
1	193	365376,58	2277029,02	2	233	364685,29	2277210,20	2	274	363861,20	2279128,00	2	315	363851,04	2277420,95	2	356	364749,24	2276682,24
1	194	365376,33	2276992,02	2	234	364678,44	2277231,74	2	275	363860,76	2279099,98	2	316	363803,88	2277409,48	3	356	365486,63	2278071,31
1	195	365415,90	2277004,25	2	235	364660,96	2277238,86	2	276	363861,36	2279097,06	2	317	363798,30	2277410,13	3	357	365489,36	2278105,29
1	196	365453,03	2276947,00	2	236	364620,35	2277223,13	2	277	363870,46	2279053,04	2	318	363765,27	2277413,94	3	358	365453,22	2278160,04
1	197	365427,16	2276818,18	2	237	364613,48	2277240,69	2	278	363892,16	2278999,81	2	319	363904,79	2277201,72	3	359	365471,89	2278185,91
1	198	365473,82	2276767,84	2	238	364623,42	2277251,33	2	279	363896,74	2278963,94	2	320	364093,86	2277044,71	3	360	365507,95	2278193,17
1	199	365593,18	2276747,54	2	239	364678,97	2277310,74	2	280	363897,05	2278943,35	2	321	364084,96	2277043,13	3	361	365511,54	2278281,65
1	200	365718,65	2276592,71	2	240	364683,16	2277338,21	2	281	363897,22	2278932,22	2	322	364054,26	2277012,83	3	362	365553,04	2278281,37
1	201	365730,64	2276588,75	2	241	364715,60	2277405,50	2	282	363898,55	2278908,35	2	323	364048,59	2277003,08	3	363	365582,03	2278351,68
1	202	365928,49	2276523,37	2	242	364709,85	2277443,03	2	283	363836,81	2278891,32	2	324	364042,29	2276960,50	3	364	365600,93	2278486,06
1	203	365934,98	2276534,85	2	243	364741,54	2277470,32	2	284	363799,63	2278881,06	2	325	364057,69	2276893,44	3	365	365649,28	2278686,23
1	204	365937,82	2276544,22	2	244	364705,81	2277659,07	2	285	363776,27	2278874,62	2	326	364096,03	2276823,88	3	366	365673,77	2278832,07
1	205	365935,93	2276560,72	2	245	364709,11	2277675,15	2	286	363774,96	2278874,26	2	327	364164,78	2276886,43	3	367	365689,29	2278891,24
1	206	365930,55	2276578,76	2	246	364716,15	2277709,50	2	287	363732,52	2278862,55	2	328	364134,84	2276949,54	3	368	365685,91	2278891,20
1	207	365920,63	2276589,33	2	247	364568,15	2277782,52	2	288	363695,16	2278853,88	2	329	364152,61	2277012,33	3	369	365632,19	2278890,75
1	208	365909,19	2276598,41	2	248	364499,10	2277895,40	2	289	363759,43	2278807,54	2	330	364181,05	2277046,85	3	370	365588,45	2278927,27
1	209	365883,72	2276603,58	2	249	364411,67	2278038,31	2	290	363773,48	2278797,41	2	331	364271,86	2277002,84	3	371	365563,65	2278953,69
1	210	365852,31	2276616,29	2	250	364326,37	2278177,75	2	291	363754,82	2278700,53	2	332	364294,32	2276978,41	3	372	365555,05	2278962,86
1	211	365825,99	2276643,97	2	251	364276,36	2278259,49	2	292	363801,07	2278663,22	2	333	364320,93	2276971,64	3	373	365534,54	2278989,73
1	212	365823,09	2276649,44	2	252	364268,34	2278328,54	2	293	363786,06	2278588,82	2	334	364330,20	2276969,28	3	374	365532,95	2279010,45
1	213	365924,19	2276685,94	2	253	364270,85	2278401,94	2	294	363870,00	2278578,74	2	335	364339,64	2276962,31	3	375	365528,11	2279046,87
1	214	365936,53	2276693,28	2	254	364274,83	2278518,32	2	295	363856,56	2278513,82	2	336	364358,49	2276943,21	3	376	365520,94	2279050,61
1	215	366001,37	2276745,57	2	255	364275,18	2278528,51	2	296	363993,45	2278495,91	2	337	364371,38	2276936,22	3	377	365504,94	2279050,72
1	216	366107,76	2276831,37	2	256	364228,14	2278597,83	2	297	363989,69	2278455,95	2	338	364397,24	2276933,47	3	378	365523,36	2279112,60
1	1	366252,38	2276949,40	2	257	364241,81	2278697,24	2	298	364041,19	2278322,62	2	339	364458,25	2276901,14	3	379	365541,68	2279160,48
2	217	364749,24	2276882,24	2	258	364218,74	2278743,17	2	299	364041,78	2278321,09	2	340	364465,81	2276870,90	3	380	365545,13	2279164,75
2	218	364774,98	2276720,07	2	259	364210,31	2278749,27	2	300	364030,60	2278294,66	2	341	364461,25	2276834,71	3	381	365551,73	2279187,94
2	219	364784,30	2276768,51	2	260	364185,17	2278770,33	2	301	364052,37	2278263,52	2	342	364475,70	2276803,56	3	382	365443,14	2279172,03
2	220	364763,17	2276823,16	2	261	364185,14	2278770,69	2	302	364078,92	2278267,82	2	343	364492,08	2276801,73	3	383	365443,71	2279164,64

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				
3	384	365435,97	2279129,19	3	425	365163,81	2279426,36	3	466	363940,63	2279086,81	3	507	364945,92	2279227,50	4	547	356428,28	2287601,31
3	385	365418,16	2279084,81	3	426	365174,70	2279430,63	3	467	363971,16	2279058,37	3	508	364932,30	2279136,09	4	548	356459,24	2287429,01
3	386	365396,63	2279079,45	3	427	365179,84	2279442,19	3	468	363971,17	2279058,18	3	509	364897,24	2279127,31	4	549	356502,34	2287355,30
3	387	365371,70	2279090,62	3	428	365172,66	2279450,93	3	469	363971,36	2279058,18	3	510	364875,12	2279109,97	4	550	356568,49	2287311,90
3	388	365313,45	2279126,52	3	429	365170,92	2279453,11	3	470	364024,38	2279006,23	3	511	364912,63	2279109,72	4	535	356571,47	2287312,34
3	389	365283,20	2279164,22	3	430	365171,80	2279453,47	3	471	364024,39	2279005,55	3	512	364941,06	2279100,53				
3	390	365268,88	2279190,83	3	431	365089,31	2279442,07	3	472	364025,06	2279005,50	3	513	364951,76	2279056,45				
3	391	365271,52	2279211,31	3	432	365063,90	2279432,83	3	473	364061,76	2278961,89	3	514	364954,65	2278998,72				
3	392	365273,11	2279224,80	3	433	365055,21	2279433,61	3	474	364061,74	2278961,71	3	515	364957,50	2278941,91				
3	393	365245,03	2279226,63	3	434	365048,00	2279438,73	3	475	364061,92	2278961,69	3	516	364930,84	2278920,09				
3	394	365208,85	2279232,67	3	435	365047,92	2279439,35	3	476	364067,35	2278954,92	3	517	364871,22	2278900,49				
3	395	365179,18	2279236,13	3	436	364990,66	2279421,73	3	477	364123,35	2278884,97	3	518	364875,56	2278878,47				
3	396	365183,55	2279240,08	3	437	364953,70	2279417,64	3	478	364123,31	2278884,60	3	519	364950,28	2278837,95				
3	397	365180,74	2279253,86	3	438	364927,66	2279422,16	3	479	364123,68	2278884,53	3	520	364956,50	2278795,92				
3	398	365149,72	2279270,73	3	439	364921,20	2279422,82	3	480	364184,98	2278799,10	3	521	364945,04	2278727,99				
3	399	365146,33	2279270,71	3	440	364921,31	2279419,29	3	481	364194,31	2278790,47	3	522	364948,49	2278693,76				
3	400	365138,86	2279270,68	3	441	364921,75	2279404,82	3	482	364208,23	2278780,09	3	523	364963,79	2278542,37				
3	401	365127,35	2279283,92	3	442	364933,22	2279388,81	3	483	364213,09	2278809,94	3	524	365107,44	2278563,38				
3	402	365123,02	2279286,12	3	443	364934,42	2279382,40	3	484	364319,21	2278829,23	3	525	365193,45	2278564,80				
3	403	365107,85	2279291,29	3	444	364791,69	2279423,08	3	485	364325,81	2278844,68	3	526	365197,88	2278558,91				
3	404	365100,64	2279295,69	3	445	364444,32	2279381,03	3	486	364306,23	2278904,31	3	527	365254,91	2278482,89				
3	405	365097,08	2279307,30	3	446	364444,47	2279381,51	3	487	364298,12	2278965,88	3	528	365260,34	2278468,80				
3	406	365100,05	2279316,69	3	447	364444,03	2279382,07	3	488	364336,87	2279002,11	3	529	365293,73	2278382,12				
3	407	365105,95	2279334,85	3	448	364372,27	2279372,28	3	489	364400,12	2279038,17	3	530	365245,98	2278270,44				
3	408	365117,34	2279334,35	3	449	364155,68	2279270,04	3	490	364400,39	2279078,18	3	531	365238,14	2278220,99				
3	409	365132,35	2279335,75	3	450	364159,35	2279268,82	3	491	364409,02	2279097,62	3	532	365317,93	2278119,44				
3	410	365135,93	2279347,22	3	451	364178,16	2279233,33	3	492	364457,64	2279112,80	3	533	365411,18	2278082,32				
3	411	365129,48	2279354,77	3	452	364169,45	2279202,30	3	493	364478,18	2279196,67	3	534	365460,45	2278047,99				
3	412	365115,02	2279360,36	3	453	364160,70	2279211,16	3	494	364462,89	2279225,27	3	535	365486,63	2278071,31				
3	413	365112,95	2279361,01	3	454	364122,36	2279192,60	3	495	364412,50	2279242,09	4	535	356571,47	2287312,34				
3	414	365119,96	2279368,71	3	455	364060,15	2279198,37	3	496	364450,59	2279353,86	4	536	356570,27	2287321,21				
3	415	365118,22	2279384,09	3	456	364026,77	2279209,98	3	497	364452,29	2279358,85	4	537	356559,06	2287403,67				
3	416	365117,91	2279386,84	3	457	363994,70	2279217,55	3	498	364639,64	2279259,57	4	538	356514,14	2287793,63				
3	417	365047,58	2279377,17	3	458	363938,48	2279216,60	3	499	364719,69	2279345,03	4	539	356472,62	2288154,10				
3	418	365022,22	2279375,16	3	459	363891,37	2279177,43	3	500	364834,66	2279337,74	4	540	356429,62	2288158,20				
3	419	365020,78	2279375,90	3	460	363880,12	2279168,75	3	501	364856,42	2279302,24	4	541	356423,53	2288104,33				
3	420	365015,77	2279385,35	3	461	363882,75	2279169,18	3	502	364862,84	2279293,08	4	542	356403,41	2287901,36				
3	421	365021,55	2279396,72	3	462	363908,09	2279150,89	3	503	364880,07	2279248,94	4	543	356402,85	2287790,45				
3	422	365023,85	2279401,23	3	463	363908,57	2279147,97	3	504	364933,01	2279274,97	4	544	356417,68	2287740,22				
3	423	365066,68	2279415,43	3	464	363911,52	2279148,08	3	505	364933,24	2279275,08	4	545	356422,18	2287732,19				
3	424	365130,46	2279422,24	3	465	363957,68	2279105,09	3	506	364939,22	2279252,65	4	546	356414,68	2287727,34				