

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

Система координат МСК-35 2 зона

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				
1	1	464741,87	2240423,19	2	36	458174,40	2239139,66	3	71	456204,02	2239026,69	4	106	454126,53	2240779,75	5	141	449272,29	2259150,84
1	2	464753,33	2240437,92	2	37	458105,00	2239008,63	3	72	456205,60	2239016,02	4	107	454146,32	2240748,11	5	142	449300,55	2259150,39
1	3	464767,56	2240456,20	2	38	458104,48	2239007,64	3	73	456227,50	2238935,46	4	108	454157,72	2240734,54	5	143	449301,76	2259126,88
1	4	464792,40	2240488,12	2	39	457881,89	2238587,57	3	74	456299,63	2238761,63	4	109	454166,68	2240728,97	5	144	449310,67	2259107,92
1	5	464834,65	2240579,44	2	40	457872,95	2238710,72	3	75	456322,95	2238710,59	4	110	454177,16	2240725,40	5	145	449318,65	2259073,35
1	6	464834,06	2240579,42	2	41	457760,32	2238358,41	3	76	456428,10	2238554,06	4	111	454193,15	2240723,30	5	146	449325,88	2259049,47
1	7	464833,70	2240578,47	2	42	457758,81	2238355,55	3	77	456477,97	2238511,92	4	112	454194,42	2240713,62	5	147	449324,96	2259047,66
1	8	464821,07	2240555,90	2	43	457736,70	2238313,70	3	78	456532,09	2238469,83	4	113	454447,07	2240552,96	5	148	449365,87	2258950,21
1	9	464812,18	2240543,68	2	44	457669,90	2238187,09	3	79	456549,42	2238456,36	4	114	454641,64	2240504,81	5	149	449383,23	2258908,90
1	10	464800,04	2240535,90	2	45	457725,42	2238189,71	3	80	456724,95	2238335,37	4	115	454711,03	2240487,64	5	150	449442,12	2258831,72
1	11	464777,64	2240522,01	2	46	457748,56	2238190,86	3	81	456899,51	2238299,37	4	116	454808,12	2240446,98	5	151	449495,34	2258761,98
1	12	464754,80	2240509,03	2	47	457936,50	2238200,27	4	81	455062,94	2240402,68	4	117	455035,51	2240407,45	6	151	449395,00	2260523,00
1	13	464736,23	2240502,87	2	48	458216,39	2238383,70	4	82	455057,25	2240491,56	4	81	455062,94	2240402,68	6	152	449382,09	2260688,42
1	14	464736,16	2240502,87	2	49	458246,88	2238417,31	4	83	455051,73	2240577,80	5	118	449495,34	2258761,98	6	153	449359,00	2260984,00
1	15	464727,15	2240501,74	2	24	458304,90	2238481,26	4	84	455027,29	2240959,31	5	119	449498,90	2258837,16	6	154	449352,04	2261120,16
1	16	464708,84	2240498,48	3	50	456899,51	2238299,37	4	85	455009,00	2241245,00	5	120	449501,77	2258897,73	6	155	449342,12	2261314,34
1	17	464704,69	2240497,92	3	51	456917,67	2238448,22	4	86	454986,15	2241253,08	5	121	449502,51	2258913,55	6	156	449322,54	2261697,17
1	18	464691,50	2240496,69	3	52	456913,79	2238454,54	4	87	454978,90	2241255,65	5	122	449503,87	2258960,42	6	157	449311,47	2261692,41
1	19	464690,77	2240492,34	3	53	456715,19	2238778,23	4	88	454810,58	2241315,16	5	123	449507,33	2259086,35	6	158	449280,75	2261681,10
1	20	464685,98	2240463,79	3	54	456629,65	2238917,64	4	89	454746,00	2241338,00	5	124	449509,02	2259147,86	6	159	449142,31	2261385,02
1	21	464684,06	2240452,41	3	55	456608,39	2238952,17	4	90	454704,14	2241335,92	5	125	449511,58	2259240,81	6	160	449140,09	2261376,46
1	22	464666,70	2240349,42	3	56	456502,28	2239124,55	4	91	454323,00	2241317,00	5	126	449441,86	2259233,08	6	161	449138,83	2261371,66
1	23	464661,61	2240317,86	3	57	456485,50	2239152,57	4	92	454291,64	2241315,96	5	127	449311,73	2259218,65	6	162	449097,84	2261213,83
1	1	464741,87	2240423,19	3	58	456412,77	2239270,66	4	93	454192,68	2241312,70	5	128	449297,25	2259217,04	6	163	449086,31	2261169,49
2	24	458304,90	2238481,26	3	59	456299,05	2239457,43	4	94	454091,54	2241309,36	5	129	449295,41	2259252,74	6	164	449183,88	2260963,72
2	25	458441,72	2238665,50	3	60	456232,78	2239566,39	4	95	453959,74	2241305,00	5	130	449280,44	2259542,99	6	165	449153,80	2260730,43
2	26	458490,08	2238763,91	3	61	456222,90	2239536,13	4	96	453838,05	2241300,98	5	131	449274,04	2259666,95	6	166	449250,55	2260620,77
2	27	458547,12	2238879,94	3	62	456200,46	2239441,26	4	97	453891,40	2241105,81	5	132	449263,33	2259688,47	6	167	449320,01	2260541,29
2	28	458562,35	2238931,63	3	63	456188,40	2239390,25	4	98	453901,90	2241079,79	5	133	449229,59	2259756,26	6	168	449322,06	2260475,78
2	29	458585,90	2239011,58	3	64	456171,88	2239266,49	4	99	453904,34	2241073,75	5	134	449230,85	2259585,48	6	169	449328,98	2260479,33
2	30	458605,84	2239168,64	3	65	456173,09	2239243,79	4	100	453909,10	2241067,31	5	135	449235,94	2259536,51	6	170	449343,07	2260486,59
2	31	458554,07	2239165,07	3	66	456173,47	2239227,29	4	101	453917,39	2241056,10	5	136	449261,72	2259287,75	6	151	449395,00	2260523,00
2	32	458481,10	2239160,23	3	67	456175,39	2239214,28	4	102	454070,46	2240842,63	5	137	449269,07	2259216,84	7	171	440410,93	2228216,03
2	33	458256,82	2239184,36	3	68	456184,42	2239155,07	4	103	454070,43	2240839,07	5	138	449268,77	2259214,57	7	172	440421,68	2228255,05
2	34	458236,44	2239144,00	3	69	456190,79	2239113,34	4	104	454089,37	2240830,00	5	139	449266,63	2259198,58	7	173	440472,88	2228441,22
2	35	458225,92	2239143,31	3	70	456199,79	2239054,40	4	105	454115,17	2240800,33	5	140	449267,37	2259198,62	7	174	440478,50	2228461,63

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				
7	175	440499,11	2228536,43	7	216	439033,36	2229870,69	7	257	439102,24	2228850,94	8	297	438874,27	2234678,27	8	338	438091,93	2236109,17
7	176	440515,27	2228594,87	7	217	439005,53	2229873,89	7	258	439138,75	2228854,02	8	298	438875,69	2234690,69	8	339	438087,15	2236106,82
7	177	440520,63	2228614,28	7	218	438932,02	2229882,33	7	259	439205,44	2228859,66	8	299	438873,90	2234737,83	8	340	438080,07	2236106,05
7	178	440526,66	2228636,12	7	219	438899,58	2229896,03	7	260	439471,98	2228882,19	8	300	438865,68	2234762,13	8	341	437998,69	2236024,23
7	179	440528,04	2228640,76	7	220	438894,09	2229898,35	7	261	439491,76	2228883,85	8	301	438869,27	2234801,28	8	342	437996,00	2236021,52
7	180	440553,96	2228735,06	7	221	438833,37	2229892,16	7	262	439496,47	2228884,26	8	302	438870,96	2234819,75	8	343	437998,94	2236012,97
7	181	440574,65	2228837,92	7	222	438774,68	2229908,12	7	263	439520,58	2228827,09	8	303	438851,04	2234941,84	8	344	437993,02	2235803,01
7	182	440577,68	2228852,72	7	223	438715,50	2229924,23	7	264	439536,81	2228787,98	8	304	438847,24	2234965,14	8	345	437990,40	2235768,22
7	183	440579,65	2228862,42	7	224	438527,00	2230054,82	7	265	439550,68	2228754,79	8	305	438840,53	2234984,53	8	346	437979,90	2235628,46
7	184	440521,98	2228971,82	7	225	438469,46	2230094,68	7	266	439587,41	2228666,85	8	306	438790,94	2235128,01	8	347	437976,53	2235583,62
7	185	440471,37	2229076,14	7	226	438442,68	2230136,93	7	267	439610,12	2228612,48	8	307	438749,99	2235246,50	8	348	437975,43	2235569,08
7	186	440316,90	2229451,72	7	227	438432,21	2230135,00	7	268	439647,52	2228522,72	8	308	438723,23	2235323,94	8	349	437971,59	2235518,16
7	187	440317,87	2229457,17	7	228	438427,93	2230143,06	7	269	439675,90	2228455,22	8	309	438740,52	2235439,47	8	350	437969,84	2235454,22
7	188	440303,19	2229464,97	7	229	438224,71	2230204,64	7	270	439679,98	2228445,50	8	310	438747,39	2235475,53	8	351	437969,39	2235439,42
7	189	440224,69	2229506,71	7	230	438027,45	2230243,08	7	271	439698,54	2228401,15	8	311	438757,64	2235529,28	8	352	437965,64	2235305,70
7	190	440222,79	2229572,22	7	231	438011,90	2230246,48	7	272	439703,03	2228390,43	8	312	438768,51	2235586,31	8	353	437949,06	2235223,24
7	191	440195,26	2229595,66	7	232	438015,33	2230103,88	7	273	439744,59	2228291,08	8	313	438775,75	2235624,36	8	354	437934,31	2235149,83
7	192	440127,95	2229652,96	7	233	438015,97	2230077,41	7	274	439749,82	2228278,57	8	314	438778,25	2235770,85	8	355	437960,40	2235056,62
7	193	440105,42	2229672,14	7	234	438018,20	2229984,64	7	275	439771,81	2228226,00	8	315	438779,22	2235827,67	8	356	437977,15	2234996,74
7	194	440071,78	2229700,78	7	235	438021,38	2229852,86	7	276	439772,28	2228224,87	8	316	438771,99	2235888,00	8	357	437999,12	2234897,19
7	195	439896,71	2229836,03	7	236	438022,00	2229827,00	7	277	439786,76	2228190,28	8	317	438754,47	2236034,02	8	358	438007,93	2234857,29
7	196	439843,75	2229829,74	7	237	438020,94	2229751,60	7	278	439840,87	2228060,91	8	318	438739,42	2236083,20	8	359	438026,92	2234740,75
7	197	439836,53	2229841,02	7	238	438017,76	2229526,12	7	279	439856,37	2228024,05	8	319	438735,61	2236095,63	8	360	438033,64	2234657,07
7	198	439832,51	2229847,56	7	239	438013,00	2229189,00	7	280	439882,21	2227962,63	8	320	438617,50	2236091,22	8	361	438036,24	2234624,73
7	199	439818,67	2229847,65	7	240	438038,40	2229159,86	7	281	440186,14	2228108,08	8	321	438427,71	2236171,85	8	362	438052,10	2234586,58
7	200	439809,73	2229846,90	7	241	438068,11	2229156,19	7	282	440266,46	2228146,51	8	322	438382,36	2236191,12	8	363	438067,95	2234548,44
7	201	439798,35	2229848,61	7	242	438084,00	2229144,00	7	283	440284,97	2228155,47	8	323	438281,05	2236234,15	8	364	438095,00	2234448,61
7	202	439798,34	2229848,63	7	243	438091,00	2229138,00	7	284	440368,02	2228195,40	8	324	438140,30	2236234,88	8	365	438098,44	2234412,30
7	203	439631,88	2229873,89	7	244	438194,91	2229069,34	7	171	440410,93	2228216,03	8	325	438111,28	2236235,03	8	366	438101,85	2234306,01
7	204	439604,88	2229877,99	7	245	438263,27	2229024,16	8	285	438540,44	2233922,03	8	326	438105,61	2236229,43	8	367	438104,35	2234237,30
7	205	439523,97	2229879,92	7	246	438318,00	2228988,00	8	286	438570,00	2233960,13	8	327	438095,13	2236222,95	8	368	438100,55	2234212,69
7	206	439479,03	2229880,99	7	247	438348,24	2228982,58	8	287	438574,32	2233967,00	8	328	438080,88	2236218,68	8	369	438096,74	2234188,09
7	207	439433,40	2229882,07	7	248	438379,10	2228977,04	8	288	438668,15	2234108,40	8	329	438080,29	2236138,58	8	370	438084,44	2234157,98
7	208	439309,40	2229869,62	7	249	438479,13	2228959,09	8	289	438679,16	2234126,63	8	330	438088,98	2236136,49	8	371	438070,10	2234122,89
7	209	439211,41	2229859,79	7	250	438358,73	2228948,40	8	290	438780,13	2234266,70	8	331	438094,24	2236134,01	8	372	438064,54	2234103,17
7	210	439116,51	2229850,38	7	251	438625,02	2228932,93	8	291	438801,74	2234331,70	8	332	438097,48	2236129,92	8	373	438066,57	2234073,81
7	211	439106,23	2229855,91	7	252	438651,86	2228928,11	8	292	438835,67	2234433,82	8	333	438099,09	2236124,15	8	374	438068,09	2234051,80
7	212	439098,11	2229861,09	7	253	438695,09	2228920,36	8	293	438834,91	2234452,85	8	334	438099,86	2236121,37	8	375	438069,19	2234036,39
7	213	439093,02	2229865,63	7	254	438991,57	2228867,17	8	294	438856,52	2234538,73	8	335	438099,43	2236118,52	8	376	438074,31	2233965,10
7	214	439071,98	2229866,26	7	255	438998,34	2228866,31	8	295	438859,85	2234551,96	8	336	438099,02	2236116,90	8	377	438094,51	2233917,13
7	215	439063,41	2229867,24	7	256	439013,42	2228864,42	8	296	438861,96	2234570,43	8	337	438095,31	2236110,82	8	378	438103,53	2233893,83

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
8	379	438108,06	2233882,12	10	418	438522,44	2236488,62	10	459	438106,20	2236316,24				
8	380	438116,64	2233859,98	10	419	438488,73	2236524,59	10	460	438114,84	2236307,47				
8	381	438143,99	2233822,25	10	420	438470,77	2236565,80	10	461	438121,32	2236297,00				
8	382	438159,30	2233772,89	10	421	438475,71	2236579,74	10	462	438125,31	2236285,35				
8	383	438161,75	2233727,15	10	422	438453,34	2236608,80	10	463	438126,48	2236271,23				
8	384	438158,90	2233688,45	10	423	438402,08	2236675,42	10	464	438125,72	2236264,88				
8	385	438154,29	2233672,76	10	424	438383,77	2236700,58	10	465	438149,44	2236264,82				
8	386	438181,99	2233667,21	10	425	438349,06	2236748,27	10	466	438153,25	2236264,81				
8	387	438186,26	2233667,27	10	426	438327,26	2236776,72	10	467	438293,79	2236264,46				
8	388	438205,00	2233667,55	10	427	438314,00	2236755,84	10	468	438393,13	2236219,45				
8	389	438231,55	2233675,37	10	428	438300,86	2236734,92	10	469	438438,18	2236199,04				
8	390	438260,15	2233689,18	10	429	438292,80	2236724,73	10	470	438618,39	2236117,09				
8	391	438274,68	2233694,08	10	430	438284,73	2236714,53	10	413	438727,88	2236120,91				
8	392	438309,00	2233715,31	10	431	438263,10	2236695,68	11	471	437986,94	2236723,38				
8	393	438314,48	2233714,58	10	432	438239,50	2236680,84	11	472	438006,42	2236774,72				
8	394	438341,80	2233711,63	10	433	438218,95	2236673,98	11	473	438031,42	2236815,92				
8	395	438362,99	2233736,81	10	434	438198,38	2236663,62	11	474	438057,97	2236840,42				
8	396	438418,77	2233803,06	10	435	438185,61	2236647,43	11	475	438083,39	2236848,75				
8	397	438446,62	2233825,91	10	436	438124,67	2236570,17	11	476	438117,16	2236857,93				
8	398	438474,53	2233848,79	10	437	438094,24	2236550,36	11	477	438142,24	2236864,76				
8	399	438499,51	2233869,28	10	438	438010,63	2236478,18	11	478	438176,36	2236920,68				
8	285	438540,44	2233922,03	10	439	438005,64	2236465,73	11	479	438127,35	2236955,87				
9	400	438059,38	2236107,71	10	440	437979,56	2236416,72	11	480	438083,59	2236987,29				
9	401	438059,52	2236128,03	10	441	437972,56	2236403,56	11	481	437975,90	2237054,64				
9	402	438059,74	2236157,73	10	442	437960,65	2236351,78	11	482	437972,14	2237056,98				
9	403	438054,52	2236190,28	10	443	437939,87	2236280,86	11	483	437961,19	2237075,52				
9	404	438049,34	2236222,63	10	444	437935,33	2236265,37	11	484	437834,19	2237067,38				
9	405	438047,40	2236223,27	10	445	438017,44	2236265,15	11	485	437836,38	2236943,43				
9	406	438037,02	2236229,90	10	446	438016,61	2236273,04	11	486	437837,27	2236893,70				
9	407	438031,55	2236235,44	10	447	438018,08	2236286,08	11	487	437838,82	2236806,21				
9	408	438013,14	2236235,54	10	448	438022,22	2236297,68	11	488	437842,65	2236589,99				
9	409	437926,72	2236235,98	10	449	438024,76	2236301,66	11	489	437843,27	2236590,65				
9	410	437922,31	2236236,00	10	450	438028,84	2236308,06	11	490	437882,10	2236628,96				
9	411	437953,83	2236144,25	10	451	438037,61	2236316,71	11	491	437914,46	2236668,80				
9	412	437989,58	2236404,21	10	452	438048,08	2236323,19	11	492	437940,24	2236685,60				
9	400	438059,38	2236107,71	10	453	438056,97	2236326,23	11	471	437986,94	2236723,38				
10	413	438727,88	2236120,91	10	454	438059,74	2236327,18								
10	414	438705,39	2236194,39	10	455	438070,81	2236328,35								
10	415	438672,19	2236255,73	10	456	438071,99	2236328,47								
10	416	438609,98	2236370,65	10	457	438084,21	2236327,01								
10	417	438578,56	2236428,71	10	458	438095,82	2236322,86								