

**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 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	462414,98	2236704,10	2	36	462427,95	2237070,07	2	72	462032,76	2238764,53	3	107	453251,12	2221863,79	3	143	450121,02	2222206,45
1	2	462304,00	2237215,00	2	37	462401,86	2237199,88	2	73	462112,00	2238368,00	3	108	453186,32	2221881,57	3	144	450064,81	2222181,88
1	3	462200,05	2237723,18	2	38	462388,79	2237264,35	2	74	462171,79	2238074,62	3	109	453137,65	2221912,49	3	145	450043,30	2222172,48
1	4	462199,64	2237725,22	2	39	462375,54	2237329,10	2	75	462236,28	2237758,17	3	110	453031,99	2221979,63	3	146	450025,21	2222159,60
1	5	462070,00	2238359,00	2	40	462325,28	2237574,83	2	76	462242,88	2237725,82	3	111	452932,29	2222024,81	3	147	450019,30	2222156,40
1	6	462002,07	2238698,93	2	41	462301,76	2237689,90	2	77	462243,36	2237723,45	3	112	452849,36	2222034,37	3	148	449902,26	2222092,94
1	7	461989,31	2238762,78	2	42	462294,27	2237726,53	2	78	462275,36	2237566,41	3	113	452785,43	2222030,36	3	149	449780,87	2222036,26
1	8	461989,30	2238762,80	2	43	462269,90	2237844,57	2	79	462324,95	2237323,11	3	114	452676,79	2222023,54	3	150	449747,29	2222025,00
1	9	461827,00	2239575,00	2	44	462252,75	2237927,67	2	80	462373,56	2237084,58	3	115	452576,10	2221996,23	3	151	449708,74	2222016,75
1	10	461783,36	2239742,05	2	45	462253,10	2237927,80	2	81	462380,00	2237053,00	3	116	452528,56	2221990,55	3	152	449530,56	2221978,02
1	11	461775,88	2239768,71	2	46	462228,23	2238050,36	2	82	462427,63	2236832,72	3	117	452493,08	2221993,79	3	153	449472,39	2221965,37
1	12	461763,00	2239820,00	2	47	462227,88	2238051,11	2	83	462455,31	2236704,70	3	118	452279,24	2222090,26	3	154	449468,69	2221964,99
1	13	461706,00	2239982,00	2	48	462210,86	2238134,33	2	84	462506,75	2236704,42	3	119	452248,86	2222108,46	3	155	449380,33	2221955,99
1	14	461684,60	2240037,40	2	49	462180,32	2238283,66	3	84	454051,90	2222169,27	3	120	452201,13	2222145,70	3	156	449238,47	2221976,46
1	15	461648,25	2240027,61	2	50	462083,26	2238766,63	3	85	454235,52	2222274,87	3	121	452190,67	2222153,86	3	157	449103,73	2222014,87
1	16	461636,11	2240024,33	2	51	462063,71	2238864,33	3	86	454249,04	2222281,28	3	122	452071,09	2222215,67	3	158	449011,33	2222029,00
1	17	461685,99	2239888,66	2	52	462046,55	2238950,04	3	87	454302,18	2222303,75	3	123	452032,68	2222229,92	3	159	449004,49	2222029,11
1	18	461715,32	2239805,26	2	53	462024,63	2239059,57	3	88	454303,91	2222305,24	3	124	452023,17	2222232,27	3	160	448902,33	2222030,74
1	19	461731,73	2239741,98	2	54	462002,92	2239168,05	3	89	454306,16	2222305,59	3	125	451945,33	2222251,53	3	161	448820,80	2222025,30
1	20	461777,94	2239563,63	2	55	461959,41	2239385,48	3	90	454330,99	2222318,13	3	126	451861,91	2222262,09	3	162	448718,99	2222052,99
1	21	461811,27	2239397,03	2	56	461917,42	2239595,33	3	91	454335,61	2222322,70	3	127	451835,45	2222268,27	3	163	448624,12	2222073,14
1	22	461938,41	2238761,70	2	57	461879,42	2239741,85	3	92	454338,68	2222323,82	3	128	451775,65	2222297,68	3	164	448559,84	2222104,58
1	23	461946,89	2238719,28	2	58	461865,84	2239794,15	3	93	454339,27	2222388,72	3	129	451735,24	2222310,45	3	165	448429,92	2222190,96
1	24	461981,23	2238547,69	2	59	461831,74	2239897,83	3	94	453983,40	2222187,65	3	130	451389,35	2222399,31	3	166	448399,04	2222207,17
1	25	462003,07	2238438,52	2	60	461794,99	2240009,48	3	95	453974,61	2222175,50	3	131	451310,60	2222436,35	3	167	448310,27	2222241,27
1	26	462087,99	2238022,20	2	61	461774,71	2240062,36	3	96	453931,92	2222116,49	3	132	451142,07	2222433,50	3	168	448275,32	2222248,01
1	27	462121,24	2237859,22	2	62	461771,69	2240061,59	3	97	453850,46	2221976,56	3	133	451054,97	2222419,08	3	169	448242,33	2222250,24
1	28	462148,22	2237726,93	2	63	461726,28	2240048,99	3	98	453842,20	2221959,82	3	134	450965,75	2222394,32	3	170	448117,34	2222250,59
1	29	462148,72	2237724,52	2	64	461726,37	2240048,76	3	99	453818,01	2221910,78	3	135	450879,15	2222370,29	3	171	448055,14	2222296,01
1	30	462190,08	2237522,25	2	65	461747,00	2239996,00	3	100	453793,38	2221890,44	3	136	450742,32	2222321,22	3	172	447987,60	2222361,97
1	31	462243,44	2237261,35	2	66	461818,00	2239780,00	3	101	453790,38	2221888,96	3	137	450641,81	2222280,88	3	173	447987,59	2222361,98
1	32	462295,59	2237019,64	2	67	461827,92	2239741,88	3	102	453769,29	2221878,60	3	138	450634,51	2222277,95	3	174	447967,22	2222382,11
1	33	462364,60	2236709,44	2	68	461827,93	2239741,86	3	103	453715,71	2221866,97	3	139	450562,86	2222254,94	3	175	447936,77	2222387,82
1	34	462365,59	2236704,09	2	69	461869,00	2239584,00	3	104	453622,13	2221855,60	3	140	450508,80	2222245,80	3	176	447895,21	2222379,10
1	1	462414,98	2236704,10	2	70	461908,70	2239385,30	3	105	453334,13	2221854,57	3	141	450364,34	2222250,79	3	177	447802,32	2222394,74
2	35	462506,75	2236704,42	2	71	461986,36	2238996,73	3	106	453251,69	2221863,63	3	142	450188,16	2222225,49	3	178	447682,06	2222432,05

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	179	447616,74	2222456,99	3	220	449940,50	2222057,19	3	261	451760,73	2222249,21	3	302	453698,64	2221815,93	4	342	453591,93	2221941,12
3	180	447991,33	2222250,46	3	221	450001,68	2222091,62	3	262	451818,54	2222220,54	3	303	453702,13	2221817,24	4	343	453591,59	2221940,99
3	181	447991,34	2222250,45	3	222	450064,68	2222127,47	3	263	451849,83	2222213,16	3	304	453705,82	2221816,66	4	344	453591,24	2221941,08
3	182	448079,65	2222201,74	3	223	450064,67	2222119,27	3	264	451936,50	2222202,21	3	305	453736,96	2221821,60	4	345	453525,82	2221937,36
3	183	448233,42	2222198,97	3	224	450064,58	2222082,33	3	265	451953,54	2222197,48	3	306	453786,33	2221831,26	4	346	453493,85	2221935,55
3	184	448268,88	2222198,33	3	225	450098,56	2222095,25	3	266	451978,28	2222190,62	3	307	453820,70	2221848,16	4	347	453493,71	2221935,54
3	185	448296,46	2222193,01	3	226	450101,13	2222097,32	3	267	452044,05	2222172,37	3	308	453858,11	2221879,05	4	348	453452,88	2221933,60
3	186	448377,20	2222161,99	3	227	450104,40	2222097,80	3	268	452161,13	2222113,32	3	309	453859,79	2221882,43	4	349	453398,80	2221934,15
3	187	448403,42	2222148,40	3	228	450185,00	2222137,89	3	269	452201,15	2222081,95	3	310	453896,51	2221956,24	4	350	453335,38	2221937,49
3	188	448409,30	2222144,49	3	229	450242,13	2222157,60	3	270	452256,79	2222045,54	3	311	454003,42	2222131,26	4	351	453279,59	2221943,37
3	189	448453,04	2222115,47	3	230	450291,79	2222166,86	3	271	452424,11	2221970,20	3	312	454017,91	2222149,72	4	352	453279,43	2221943,39
3	190	448467,14	2222106,10	3	231	450292,39	2222167,19	3	272	452480,75	2221944,70	3	84	454051,90	2222169,27	4	353	453252,70	2221946,50
3	191	448534,29	2222061,53	3	232	450293,08	2222167,11	3	273	452523,23	2221940,83	4	313	454023,87	2222256,37	4	354	453225,63	2221949,65
3	192	448572,48	2222042,78	3	233	450366,50	2222182,34	3	274	452529,26	2221940,28	4	314	454157,42	2222336,96	4	355	453205,63	2221954,13
3	193	448602,15	2222028,22	3	234	450441,61	2222192,62	3	275	452584,94	2221946,93	4	315	454260,79	2222391,76	4	356	453059,92	2222046,91
3	194	448686,16	2222008,84	3	235	450462,14	2222195,19	3	276	452684,98	2221973,96	4	316	454310,42	2222410,92	4	357	453014,59	2222067,49
3	195	448815,77	2221974,86	3	236	450510,34	2222194,58	3	277	452772,16	2221979,43	4	317	454339,46	2222416,22	4	358	452949,46	2222097,05
3	196	448904,81	2221980,13	3	237	450570,71	2222204,47	3	278	452847,48	2221984,15	4	318	454339,80	2222465,25	4	359	452916,76	2222100,82
3	197	449003,84	2221969,44	3	238	450637,55	2222225,47	3	279	452861,85	2221982,66	4	319	454339,79	2222465,25	4	360	452854,33	2222108,02
3	198	449011,50	2221967,80	3	239	450697,56	2222250,75	3	280	452918,30	2221976,09	4	320	454317,83	2222464,48	4	361	452672,26	2222096,61
3	199	449031,21	2221963,56	3	240	450748,13	2222267,28	3	281	453007,19	2221935,98	4	321	454296,81	2222459,26	4	362	452569,76	2222068,87
3	200	449031,29	2221963,57	3	241	450748,96	2222267,88	3	282	453029,45	2221921,83	4	322	454246,29	2222440,31	4	363	452531,42	2222064,43
3	201	449031,35	2221963,54	3	242	450749,98	2222267,91	3	283	453166,08	2221835,01	4	323	454201,01	2222416,75	4	364	452502,22	2222067,69
3	202	449128,27	2221942,92	3	243	450799,96	2222285,94	3	284	453225,85	2221818,75	4	324	453994,06	2222296,78	4	365	452427,14	2222102,79
3	203	449132,87	2221941,84	3	244	450802,43	2222287,86	3	285	453251,18	2221815,80	4	325	453910,48	2222215,33	4	366	452396,48	2222115,22
3	204	449219,10	2221921,52	3	245	450805,53	2222288,25	3	286	453264,84	2221814,22	4	326	453905,84	2222212,01	4	367	452304,02	2222161,26
3	205	449221,30	2221921,70	3	246	450847,87	2222308,13	3	287	453265,20	2221814,28	4	327	453902,32	2222207,25	4	368	452216,63	2222223,32
3	206	449223,26	2221920,68	3	247	450878,56	2222319,07	3	288	453265,53	2221814,14	4	328	453897,07	2222204,49	4	369	452201,11	2222231,46
3	207	449244,32	2221917,15	3	248	450878,59	2222319,10	3	289	453323,44	2221808,03	4	329	453872,93	2222179,74	4	370	452093,35	2222286,73
3	208	449256,99	2221915,02	3	249	450878,64	2222319,10	3	290	453325,18	2221808,39	4	330	453869,86	2222173,53	4	371	452051,63	2222302,06
3	209	449267,55	2221913,25	3	250	450895,16	2222325,01	3	291	453326,84	2221807,76	4	331	453869,24	2222172,45	4	372	452023,06	2222309,14
3	210	449319,39	2221904,56	3	251	450929,82	2222334,19	3	292	453393,34	2221804,26	4	332	453868,37	2222171,56	4	373	451958,18	2222325,24
3	211	449322,29	2221904,99	3	252	451064,43	2222369,82	3	293	453394,73	2221804,63	4	333	453863,20	2222166,93	4	374	451856,97	2222339,93
3	212	449324,99	2221903,87	3	253	451141,38	2222382,49	3	294	453396,10	2221804,18	4	334	453828,03	2222106,18	4	375	451799,29	2222368,06
3	213	449360,62	2221901,04	3	254	451294,67	2222386,08	3	295	453453,43	2221803,59	4	335	453795,68	2222056,90	4	376	451753,71	2222383,20
3	214	449480,26	2221915,91	3	255	451307,75	2222382,60	3	296	453455,29	2221804,18	4	336	453762,21	2222005,90	4	377	451533,97	2222439,69
3	215	449561,40	2221933,51	3	256	451372,34	2222352,05	3	297	453457,16	2221803,67	4	337	453749,64	2221987,92	4	378	451395,92	2222480,31
3	216	449646,28	2221951,92	3	257	451710,87	2222264,74	3	298	453500,24	2221805,70	4	338	453731,85	2221962,48	4	379	451299,90	2222518,94
3	217	449759,21	2221976,42	3	258	451744,88	2222252,93	3	299	453500,54	2221805,82	4	339	453721,07	2221954,21	4	380	451272,00	2222525,90
3	218	449799,46	2221989,75	3	259	451749,75	2222252,83	3	300	453500,85	2221805,74	4	340	453708,40	2221948,69	4	381	451270,30	2222525,78
3	219	449924,05	2222047,94	3	260	451754,01	2222250,49	3	301	453598,20	2221811,27	4	341	453689,01	2221945,61	4	382	451268,82	2222526,61

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
4	383	451230,78	2222534,10	4	424	448891,86	2222120,65	4	465	448106,57	2222286,16	4	506	451283,82	2222471,03
4	384	451224,62	2222533,37	4	425	448891,77	2222120,63	4	466	448130,48	2222271,50	4	507	451363,05	2222438,42
4	385	451223,28	2222533,81	4	426	448891,69	2222120,67	4	467	448255,48	2222271,15	4	508	451366,60	2222436,96
4	386	451218,73	2222535,33	4	427	448713,44	2222147,72	4	468	448288,45	2222268,93	4	509	451538,26	2222386,30
4	387	451182,15	2222535,62	4	428	448594,55	2222170,92	4	469	448323,42	2222262,19	4	510	451738,91	2222335,43
4	388	451176,72	2222533,90	4	429	448468,87	2222254,76	4	470	448412,19	2222228,59	4	511	451779,32	2222322,16
4	389	451171,09	2222534,76	4	430	448431,58	2222274,71	4	471	448443,07	2222211,87	4	512	451839,12	2222292,75
4	390	451142,81	2222530,11	4	431	448337,10	2222310,47	4	472	448465,52	2222196,94	4	513	451865,58	2222286,56
4	391	450857,20	2222438,43	4	432	448294,39	2222318,64	4	473	448572,98	2222125,49	4	514	451949,01	2222276,00
4	392	450601,84	2222346,06	4	433	448285,59	2222318,81	4	474	448637,27	2222094,05	4	515	452036,35	2222254,40
4	393	450584,26	2222340,84	4	434	448144,65	2222321,46	4	475	448732,13	2222073,91	4	516	452073,76	2222240,66
4	394	450535,64	2222326,41	4	435	448120,44	2222340,35	4	476	448828,46	2222047,75	4	517	452190,85	2222180,35
4	395	450473,15	2222327,57	4	436	448087,29	2222366,19	4	477	449004,76	2222053,79	4	518	452201,12	2222173,05
4	396	450397,35	2222328,97	4	437	448014,29	2222435,00	4	478	449011,00	2222054,01	4	519	452278,93	2222117,75
4	397	450377,11	2222329,35	4	438	448005,12	2222440,35	4	479	449100,40	2222039,40	4	520	452410,48	2222052,86
4	398	450342,00	2222324,30	4	439	447984,22	2222453,50	4	480	449235,14	2222000,98	4	521	452489,25	2222018,82
4	399	450182,38	2222301,30	4	440	447964,77	2222461,63	4	481	449377,00	2221980,51	4	522	452532,22	2222014,03
4	400	450064,99	2222264,60	4	441	447938,82	2222468,30	4	482	449410,50	2221981,79	4	523	452579,76	2222019,71
4	401	450021,97	2222248,82	4	442	447879,34	2222470,70	4	483	449534,14	2222001,95	4	524	452680,45	2222047,02
4	402	449859,75	2222152,99	4	443	447862,84	2222471,32	4	484	449705,53	2222040,81	4	525	452853,02	2222057,84
4	403	449730,44	2222097,72	4	444	447812,89	2222478,66	4	485	449743,96	2222049,52	4	526	452935,95	2222048,28
4	404	449695,23	2222089,74	4	445	447759,46	2222489,03	4	486	449777,54	2222060,79	4	527	452958,73	2222037,95
4	405	449526,70	2222051,53	4	446	447707,52	2222498,38	4	487	449882,86	2222108,57	4	528	453035,65	2222003,09
4	406	449376,22	2222030,21	4	447	447668,06	2222503,64	4	488	450043,51	2222203,47	4	529	453189,48	2221905,05
4	407	449338,11	2222033,24	4	448	447639,11	2222511,34	4	489	450064,87	2222211,34	4	530	453251,73	2221887,66
4	408	449291,92	2222040,98	4	449	447612,68	2222522,02	4	490	450106,17	2222226,55	4	531	453251,85	2221887,63
4	409	449271,86	2222044,34	4	450	447556,89	2222552,40	4	491	450195,35	2222252,94	4	532	453334,30	2221879,57
4	410	449246,86	2222048,54	4	451	447508,70	2222587,69	4	492	450287,60	2222266,09	4	533	453531,96	2221881,55
4	411	449157,40	2222069,62	4	452	447446,87	2222550,65	4	493	450379,53	2222279,19	4	534	453571,81	2221881,95
4	412	449156,66	2222069,56	4	453	447565,44	2222485,34	4	494	450470,50	2222275,07	4	535	453688,89	2221891,65
4	413	449156,01	2222069,93	4	454	447584,94	2222487,21	4	495	450544,01	2222276,57	4	536	453768,50	2221909,60
4	414	449082,01	2222085,66	4	455	447607,90	2222480,55	4	496	450559,64	2222281,24	4	537	453790,10	2221923,46
4	415	449058,50	2222090,67	4	456	447660,50	2222455,11	4	497	450619,16	2222299,05	4	538	453834,30	2222003,24
4	416	449058,47	2222090,67	4	457	447678,16	2222446,57	4	498	450792,60	2222363,37	4	539	453899,94	2222121,72
4	417	449058,44	2222090,68	4	458	447715,60	2222435,82	4	499	451004,49	2222435,90	4	540	453926,23	2222162,54
4	418	449058,42	2222090,68	4	459	447866,37	2222403,79	4	500	451004,59	2222435,93	4	541	453971,55	2222209,73
4	419	449010,51	2222100,98	4	460	447940,95	2222413,79	4	501	451142,36	2222475,99	4	313	454023,87	2222256,37
4	420	449005,29	2222102,10	4	461	447970,25	2222406,85	4	502	451180,43	2222485,23				
4	421	448990,37	2222105,30	4	462	447971,40	2222406,58	4	503	451180,47	2222485,23				
4	422	448988,40	2222105,10	4	463	447986,32	2222394,48	4	504	451180,51	2222485,22				
4	423	448986,64	2222105,99	4	464	448054,36	2222328,52	4	505	451226,42	2222482,92				