

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Вилегодского участкового лесничества  
Вилегодского лесничества Архангельской области**

Система координат МСК-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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	284845,49	4319758,77	2	15	286543,88	4320838,72	3	71	282230,75	4312953,00	4	106	282644,94	4312579,73	6	140	271103,61	4312354,73
1	2	284793,87	4319905,23	3	36	282568,65	4312448,28	3	72	282129,76	4312835,09	4	107	282645,27	4312575,89	6	141	271020,63	4312389,23
1	3	284765,18	4319929,82	3	37	282589,76	4312472,93	3	73	282110,36	4312767,35	4	108	282641,70	4312557,55	6	142	270970,02	4312407,00
1	4	284675,94	4320006,27	3	38	282568,14	4312468,01	3	74	282102,20	4312738,85	4	109	282641,30	4312556,25	6	143	270903,49	4312427,46
1	5	284577,17	4320024,73	3	39	282476,47	4312459,94	3	75	282101,10	4312728,98	4	110	282630,42	4312529,54	6	144	270859,23	4312434,84
1	6	284588,56	4320005,55	3	40	282476,47	4312460,45	3	76	282100,13	4312672,62	4	111	282629,15	4312526,41	6	145	270799,47	4312442,08
1	7	284612,00	4319977,74	3	41	282476,43	4312460,94	3	77	282151,74	4312526,20	4	112	282624,91	4312513,96	6	146	270799,29	4312442,10
1	8	284652,89	4319939,66	3	42	282568,02	4312469,02	3	78	282269,63	4312425,19	4	113	282639,01	4312530,42	6	147	270753,71	4312450,44
1	9	284682,04	4319912,82	3	43	282590,20	4312474,05	3	79	282368,58	4312406,70	4	82	282669,65	4312566,18	6	148	270753,55	4312450,47
1	10	284705,57	4319880,55	3	44	282590,85	4312474,20	3	80	282422,23	4312396,67	5	114	278042,99	4314391,14	6	149	270742,48	4312453,16
1	11	284728,71	4319847,24	3	45	282609,07	4312495,47	3	81	282477,09	4312416,00	5	115	278124,57	4314486,36	6	150	270740,52	4312453,66
1	12	284753,89	4319826,13	3	46	282609,88	4312505,14	3	36	282568,65	4312448,28	5	116	278144,03	4314509,08	6	151	270707,00	4312424,56
1	13	284784,53	4319799,42	3	47	282610,71	4312515,05	4	82	282669,65	4312566,18	5	117	278172,57	4314661,74	6	152	270653,13	4312312,09
1	14	284806,42	4319782,06	3	48	282611,06	4312516,72	4	83	282697,20	4312662,41	5	118	278162,07	4314691,52	6	153	270649,68	4312187,44
1	1	284845,49	4319758,77	3	49	282614,88	4312527,91	4	84	282698,30	4312672,29	5	119	278148,17	4314730,95	6	154	270669,74	4312138,76
2	15	286543,88	4320838,72	3	50	282615,97	4312531,13	4	85	282698,79	4312700,60	5	120	278125,09	4314796,48	6	155	270670,47	4312138,92
2	16	286592,30	4320895,24	3	51	282616,11	4312531,51	4	86	282699,27	4312728,65	5	121	278120,96	4314808,22	6	156	270867,76	4312180,22
2	17	286644,91	4320956,66	3	52	282628,08	4312560,90	4	87	282660,17	4312839,62	5	122	278003,01	4314909,26	6	157	271139,58	4312237,15
2	18	286659,58	4321059,12	3	53	282631,15	4312576,60	4	88	282647,67	4312875,06	5	123	277904,26	4314927,72	6	137	271239,86	4312258,14
2	19	286646,54	4321119,46	3	54	282630,40	4312578,54	4	89	282577,18	4312935,46	5	124	277850,36	4314937,80	7	158	271232,89	4312296,15
2	20	286633,11	4321181,59	3	55	282623,02	4312597,68	4	90	282534,26	4312972,23	5	125	277718,82	4314891,44	7	159	271221,90	4312355,95
2	21	286620,31	4321240,88	3	56	282597,59	4312623,46	4	91	282529,78	4312976,08	5	126	277703,89	4314886,18	7	160	271151,44	4312458,83
2	22	286614,30	4321268,65	3	57	282562,38	4312653,62	4	92	282417,48	4312997,05	5	127	277617,99	4314785,91	7	161	271045,20	4312524,16
2	23	286503,88	4321356,81	3	58	282561,79	4312654,20	4	93	282406,11	4312995,03	5	128	277602,84	4314768,24	7	162	270940,07	4312568,13
2	24	286351,22	4321385,34	3	59	282509,28	4312711,26	4	94	282403,34	4312902,32	5	129	277585,71	4314676,59	7	163	270886,51	4312549,54
2	25	286288,63	4321363,28	3	60	282438,38	4312785,96	4	95	282420,02	4312843,40	5	130	277574,31	4314615,59	7	164	270859,22	4312536,54
2	26	286204,76	4321333,72	3	61	282437,46	4312787,17	4	96	282421,69	4312840,61	5	131	277613,40	4314504,64	7	165	270807,65	4312511,95
2	27	286162,83	4321284,77	3	62	282411,12	4312831,02	4	97	282423,12	4312838,23	5	132	277625,92	4314469,11	7	166	270746,06	4312458,48
2	28	286126,42	4321242,28	3	63	282409,68	4312833,41	4	98	282449,06	4312795,04	5	133	277651,95	4314446,81	7	167	270754,88	4312456,32
2	29	286103,73	4321215,78	3	64	282407,53	4312837,00	4	99	282519,55	4312720,78	5	134	277743,85	4314368,07	7	168	270800,29	4312448,02
2	30	286096,30	4321176,01	3	65	282406,81	4312838,69	4	100	282571,81	4312663,98	5	135	277790,76	4314359,29	7	169	270860,01	4312440,79
2	31	286075,21	4321063,13	3	66	282389,58	4312899,54	4	101	282606,92	4312633,90	5	136	277896,52	4314339,53	7	170	270860,14	4312440,77
2	32	286126,83	4320916,66	3	67	282389,34	4312900,85	4	102	282607,35	4312633,50	5	114	278042,99	4314391,14	7	171	270904,67	4312433,33
2	33	286223,85	4320833,54	3	68	282389,32	4312901,65	4	103	282634,01	4312606,48	6	137	271239,86	4312258,14	7	172	270905,06	4312433,25
2	34	286244,76	4320815,62	3	69	282392,02	4312992,53	4	104	282635,56	4312604,08	6	138	271234,24	4312288,75	7	173	270971,95	4312412,68
2	35	286397,41	4320787,10	3	70	282292,90	4312974,90	4	105	282643,47	4312583,56	6	139	271232,22	4312289,77	7	174	271022,70	4312394,87

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	271022,85	4312394,81	10	213	269037,44	4314339,84	12	252	264157,47	4310671,33				
7	176	271106,01	4312360,23	10	214	269031,22	4314353,15	12	253	264153,25	4310662,52				
7	177	271106,21	4312360,14	10	215	269022,61	4314380,77	12	254	264151,88	4310613,28				
7	158	271232,89	4312296,15	10	216	269017,99	4314402,58	12	255	264150,91	4310578,32				
8	178	269295,82	4314226,81	10	217	269018,55	4314429,58	12	256	264149,78	4310537,81				
8	179	269154,09	4314790,00	10	218	269003,79	4314476,32	12	257	264197,34	4310422,47				
8	180	269131,61	4314783,38	10	219	268997,97	4314498,51	12	258	264287,70	4310336,45				
8	181	269084,31	4314743,11	10	220	268990,79	4314526,78	12	259	264405,22	4310294,61				
8	182	269036,62	4314702,50	10	221	268990,77	4314526,95	12	260	264432,83	4310296,74				
8	183	268997,46	4314620,75	10	222	268994,99	4314567,54	12	261	264494,35	4310301,48				
8	184	268997,43	4314619,63	10	223	268996,41	4314618,54	12	262	264529,62	4310304,19				
8	185	268995,99	4314567,45	10	224	268982,73	4314589,99	12	263	264551,50	4310318,36				
8	186	268991,78	4314526,94	10	225	268979,26	4314465,28	12	264	264595,03	4310346,53				
8	187	268998,93	4314498,76	10	226	268996,99	4314422,31	12	265	264640,32	4310375,84				
8	188	269004,75	4314476,58	10	227	269026,82	4314349,95	12	240	264646,38	4310382,81				
8	189	269019,53	4314429,81	10	213	269037,44	4314339,84								
8	190	269019,56	4314429,65	11	228	269020,42	4315321,18								
8	191	269018,99	4314402,62	11	229	269013,66	4315348,04								
8	192	269023,59	4314381,00	11	230	268986,63	4315455,42								
8	193	269032,16	4314353,49	11	231	268870,42	4315686,52								
8	194	269038,89	4314339,10	11	232	268813,09	4315800,53								
8	195	269039,43	4314337,94	11	233	268774,16	4315687,05								
8	196	269117,18	4314263,92	11	234	268770,70	4315562,34								
8	197	269142,01	4314255,10	11	235	268788,42	4315519,36								
8	198	269234,71	4314222,09	11	236	268818,26	4315447,01								
8	178	269295,82	4314226,81	11	237	268819,52	4315445,80								
9	199	269200,05	4315883,84	11	238	268908,61	4315360,99								
9	200	269183,36	4315892,97	11	239	268933,43	4315352,15								
9	201	269158,25	4315902,86	11	228	269020,42	4315321,18								
9	202	269086,83	4315912,49	12	240	264646,38	4310382,81								
9	203	269086,36	4315912,58	12	241	264715,47	4310462,40								
9	204	269060,52	4315917,59	12	242	264744,79	4310583,66								
9	205	269046,62	4315918,03	12	243	264722,26	4310706,37								
9	206	269028,28	4315914,78	12	244	264702,40	4310735,38								
9	207	268949,36	4315888,19	12	245	264651,76	4310809,30								
9	208	268923,04	4315880,43	12	246	264545,49	4310874,66								
9	209	268870,13	4315844,36	12	247	264421,83	4310891,15								
9	210	268822,95	4315811,44	12	248	264407,64	4310886,97								
9	211	269026,90	4315850,60	12	249	264368,46	4310875,43								
9	212	269084,84	4315861,72	12	250	264302,14	4310855,91								
9	199	269200,05	4315883,84	12	251	264207,15	4310775,04								