

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 Горковского участкового лесничества Выйского 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	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	440347,52	3507316,82	1	37	441351,62	3509063,97	1	73	440544,91	3507835,71	1	109	438785,94	3506734,86	1	145	437207,20	3506298,53
1	2	440374,04	3507341,52	1	38	441398,26	3509120,09	1	74	440506,66	3507782,13	1	110	438754,39	3506671,64	1	146	437122,08	3506272,05
1	3	440377,72	3507347,63	1	39	441394,91	3509133,56	1	75	440423,23	3507645,62	1	111	438731,93	3506659,65	1	147	437119,25	3506271,02
1	4	440380,64	3507352,48	1	40	441393,87	3509137,97	1	76	440404,92	3507601,03	1	112	438685,99	3506648,22	1	148	437115,19	3506269,56
1	5	440397,94	3507381,19	1	41	441390,99	3509150,16	1	77	440347,15	3507484,43	1	113	438655,86	3506645,82	1	149	437093,43	3506261,69
1	6	440400,29	3507385,09	1	42	441390,23	3509154,08	1	78	440332,38	3507446,27	1	114	438651,86	3506645,82	1	150	437068,60	3506250,97
1	7	440413,20	3507406,52	1	43	441384,58	3509178,74	1	79	440305,89	3507401,44	1	115	438629,07	3506645,90	1	151	437066,55	3506249,69
1	8	440428,54	3507446,25	1	44	441383,07	3509188,03	1	80	440275,16	3507387,91	1	116	438601,27	3506648,67	1	152	436994,89	3506204,78
1	9	440485,72	3507561,60	1	45	441380,87	3509201,53	1	81	440255,58	3507385,23	1	117	438573,83	3506653,92	1	153	436926,93	3506166,05
1	10	440503,29	3507604,36	1	46	441375,38	3509235,39	1	82	440226,38	3507381,25	1	118	438547,85	3506659,01	1	154	436886,93	3506154,25
1	11	440583,28	3507734,94	1	47	441352,67	3509205,94	1	83	440167,51	3507381,28	1	119	438514,31	3506657,86	1	155	436812,65	3506138,23
1	12	440622,64	3507790,10	1	48	441291,31	3509130,93	1	84	440089,82	3507365,00	1	120	438471,48	3506644,04	1	156	436707,91	3506121,86
1	13	440631,51	3507808,14	1	49	441285,75	3509126,50	1	85	440036,81	3507341,66	1	121	438432,24	3506616,49	1	157	436627,98	3506122,79
1	14	440634,54	3507814,30	1	50	441256,48	3509103,17	1	86	440002,01	3507326,27	1	122	438376,20	3506568,05	1	158	436386,14	3506141,25
1	15	440715,65	3507979,19	1	51	441211,88	3509073,81	1	87	439916,53	3507302,59	1	123	438324,05	3506522,72	1	159	436338,46	3506155,37
1	16	440734,97	3508025,80	1	52	441091,60	3509002,33	1	88	439832,38	3507272,25	1	124	438269,56	3506479,14	1	160	436252,30	3506172,83
1	17	440746,25	3508076,05	1	53	441050,85	3508973,55	1	89	439812,37	3507265,03	1	125	438225,98	3506449,48	1	161	436212,17	3506173,38
1	18	440750,72	3508143,64	1	54	441027,07	3508956,76	1	90	439777,46	3507232,42	1	126	438216,66	3506443,14	1	162	436160,06	3506161,56
1	19	440754,61	3508167,39	1	55	441004,55	3508940,85	1	91	439758,95	3507208,88	1	127	438173,86	3506418,26	1	163	436068,66	3506136,69
1	20	440757,32	3508183,92	1	56	440994,12	3508933,50	1	92	439733,71	3507194,34	1	128	438127,94	3506398,80	1	164	435984,34	3506112,66
1	21	440790,55	3508259,52	1	57	440947,34	3508879,23	1	93	439656,10	3507198,23	1	129	438087,91	3506389,90	1	165	435968,98	3506110,25
1	22	440806,22	3508293,19	1	58	440925,80	3508832,47	1	94	439427,86	3507180,80	1	130	438053,08	3506387,40	1	166	435938,13	3506105,40
1	23	440842,46	3508342,23	1	59	440866,94	3508689,11	1	95	439393,76	3507178,20	1	131	437982,92	3506384,43	1	167	435882,41	3506094,27
1	24	440877,93	3508390,24	1	60	440858,92	3508663,60	1	96	439386,79	3507175,50	1	132	437839,37	3506375,26	1	168	435875,18	3506083,60
1	25	440895,24	3508423,62	1	61	440857,63	3508659,50	1	97	439273,12	3507131,45	1	133	437747,08	3506364,24	1	169	435863,48	3506066,34
1	26	440908,51	3508472,65	1	62	440833,94	3508584,17	1	98	439245,94	3507126,64	1	134	437702,76	3506355,48	1	170	435852,12	3506049,60
1	27	440921,09	3508561,49	1	63	440820,81	3508492,44	1	99	439216,04	3507128,07	1	135	437662,31	3506351,19	1	171	435847,93	3506044,24
1	28	440952,14	3508660,18	1	64	440812,27	3508458,53	1	100	439203,46	3507127,67	1	136	437638,88	3506349,01	1	172	435846,08	3506042,34
1	29	441009,97	3508800,92	1	65	440731,67	3508343,46	1	101	439172,69	3507126,68	1	137	437624,99	3506347,72	1	173	435829,52	3506025,73
1	30	441021,53	3508827,62	1	66	440710,80	3508301,03	1	102	439100,91	3507124,51	1	138	437595,57	3506347,72	1	174	435805,09	3506001,29
1	31	441035,00	3508843,56	1	67	440670,49	3508208,58	1	103	439051,22	3507106,78	1	139	437566,04	3506351,16	1	175	435842,43	3506000,43
1	32	441053,38	3508865,30	1	68	440661,15	3508153,20	1	104	439013,55	3507079,02	1	140	437522,43	3506357,28	1	176	435875,98	3506001,82
1	33	441142,61	3508928,20	1	69	440657,86	3508092,24	1	105	438972,83	3507036,92	1	141	437465,90	3506357,57	1	177	435926,19	3506011,45
1	34	441262,37	3508999,37	1	70	440649,13	3508053,31	1	106	438896,94	3506951,96	1	142	437406,74	3506351,16	1	178	435956,25	3506017,22
1	35	441309,37	3509030,29	1	71	440635,09	3508019,14	1	107	438838,51	3506866,60	1	143	437357,94	3506343,50	1	179	436002,56	3506024,49

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	36	441348,23	3509061,27	1	72	440566,11	3507878,82	1	108	438807,79	3506799,81	1	144	437276,27	3506323,16	1	180	436090,85	3506049,56
1	181	436179,99	3506073,81	1	222	438431,80	3506497,37	1	263	440227,77	3507291,53	2	303	433904,52	3505880,39	2	344	433162,85	3505630,09
1	182	436219,83	3506083,38	1	223	438486,42	3506544,59	1	264	440293,20	3507299,74	2	304	433856,63	3505917,48	2	345	433195,62	3505652,01
1	183	436318,11	3506067,69	1	224	438512,34	3506563,21	1	265	440299,07	3507301,11	2	305	433817,67	3505940,52	2	346	433232,41	3505683,31
1	184	436367,26	3506053,14	1	225	438538,11	3506569,21	1	266	440306,01	3507302,74	2	306	433728,77	3505939,72	2	347	433287,29	3505729,99
1	185	436625,60	3506032,86	1	226	438584,89	3506560,20	1	267	440320,17	3507306,06	2	307	433631,49	3505930,25	2	348	433292,08	3505734,06
1	186	436712,91	3506031,93	1	227	438610,96	3506557,31	1	268	440347,52	3507316,82	2	308	433546,66	3505930,50	2	349	433336,01	3505771,43
1	187	436723,16	3506033,51	1	228	438651,36	3506555,95	2	268	435666,82	3506004,46	2	309	433491,95	3505915,31	2	350	433396,78	3505832,14
1	188	436830,63	3506050,05	1	229	438655,36	3506555,82	2	269	435691,27	3506028,91	2	310	433412,54	3505927,20	2	351	433453,43	3505824,93
1	189	436907,22	3506066,56	1	230	438696,25	3506558,95	2	270	435731,05	3506068,03	2	311	433380,87	3505925,11	2	352	433480,59	3505822,68
1	190	436956,47	3506081,08	1	231	438760,36	3506574,29	2	271	435755,10	3506092,46	2	312	433340,66	3505902,86	2	353	433510,00	3505826,94
1	191	437041,18	3506127,93	1	232	438810,33	3506600,56	2	272	435886,74	3506096,33	2	313	433276,35	3505838,60	2	354	433556,14	3505840,64
1	192	437065,83	3506144,12	1	233	438834,92	3506625,33	2	273	435530,05	3506100,04	2	314	433172,09	3505749,03	2	355	433631,95	3505840,20
1	193	437080,72	3506153,88	1	234	438856,72	3506676,30	2	274	435462,36	3506155,75	2	315	433155,54	3505734,82	2	356	433733,51	3505849,98
1	194	437107,11	3506169,57	1	235	438869,70	3506701,54	2	275	435443,40	3506189,45	2	316	433150,68	3505730,66	2	357	433790,72	3505852,77
1	195	437118,09	3506173,98	1	236	438890,42	3506764,60	2	276	435414,85	3506218,75	2	317	433141,41	3505722,68	2	358	433832,33	3505817,10
1	196	437122,14	3506175,61	1	237	438917,05	3506822,50	2	277	435314,41	3506279,94	2	318	433122,13	3505710,47	2	359	433870,81	3505796,79
1	197	437149,15	3506186,45	1	238	438965,99	3506894,13	2	278	435278,74	3506289,60	2	319	433078,59	3505690,90	2	360	433915,70	3505783,49
1	198	437233,84	3506212,78	1	239	439039,46	3506976,41	2	279	435245,64	3506290,57	2	320	433027,72	3505655,87	2	361	433990,30	3505780,45
1	199	437299,84	3506236,32	1	240	439079,28	3507015,43	2	280	435118,78	3506276,07	2	321	432984,72	3505592,39	2	362	434025,45	3505787,66
1	200	437376,29	3506255,36	1	241	439115,67	3507034,97	2	281	435047,13	3506256,45	2	322	432971,57	3505559,66	2	363	434106,56	3505828,31
1	201	437422,39	3506262,59	1	242	439173,81	3507036,70	2	282	434975,58	3506223,72	2	323	432936,63	3505487,84	2	364	434200,00	3505828,16
1	202	437468,34	3506267,57	1	243	439215,73	3507038,03	2	283	434892,04	3506195,03	2	324	432900,48	3505443,25	2	365	434280,61	3505840,71
1	203	437513,30	3506267,81	1	244	439247,43	3507036,53	2	284	434889,17	3506194,04	2	325	432860,77	3505368,17	2	366	434316,53	3505859,36
1	204	437550,53	3506262,59	1	245	439248,61	3507036,47	2	285	434819,25	3506174,60	2	326	432860,04	3505367,35	2	367	434344,52	3505890,47
1	205	437587,50	3506258,26	1	246	439298,31	3507044,91	2	286	434810,36	3506172,13	2	327	432850,58	3505356,64	2	368	434394,23	3506009,87
1	206	437626,85	3506257,71	1	247	439409,07	3507089,51	2	287	434786,79	3506165,58	2	328	432844,04	3505349,23	2	369	434415,73	3506037,87
1	207	437666,68	3506261,41	1	248	439656,14	3507108,13	2	288	434771,14	3506159,13	2	329	432838,30	3505344,83	2	370	434461,53	3506041,05
1	208	437719,16	3506266,99	1	249	439739,08	3507104,21	2	289	434757,01	3506153,30	2	330	432806,56	3505320,52	2	371	434634,15	3506032,63
1	209	437763,76	3506275,81	1	250	439742,22	3507104,06	2	290	434698,20	3506129,05	2	331	432832,67	3505311,56	2	372	434716,01	3506041,08
1	210	437844,42	3506285,50	1	251	439776,24	3507113,48	2	291	434634,28	3506122,68	2	332	432864,66	3505300,58	2	373	434813,94	3506079,85
1	211	437985,04	3506294,47	1	252	439818,66	3507140,85	2	292	434462,09	3506131,07	2	333	432871,00	3505289,87	2	374	434912,15	3506107,11
1	212	438012,45	3506295,63	1	253	439844,59	3507172,35	2	293	434419,40	3506130,18	2	334	432883,67	3505268,47	2	375	435011,73	3506141,25
1	213	438016,43	3506295,80	1	254	439875,69	3507186,39	2	294	434377,87	3506121,74	2	335	432899,64	3505277,74	2	376	435075,40	3506171,07
1	214	438055,36	3506297,45	1	255	439942,38	3507216,50	2	295	434318,03	3506057,23	2	336	432933,44	3505314,84	2	377	435135,82	3506187,66
1	215	438097,77	3506300,51	1	256	440014,16	3507236,29	2	296	434269,95	3505941,03	2	337	432958,21	3505361,50	2	378	435247,86	3506200,51
1	216	438153,04	3506312,18	1	257	440029,06	3507240,40	2	297	434198,19	3505918,51	2	338	432974,05	3505391,34	2	379	435278,02	3506197,49
1	217	438212,22	3506336,79	1	258	440056,18	3507252,04	2	298	434121,38	3505923,10	2	339	433009,45	3505434,67	2	380	435355,61	3506150,91
1	218	438267,37	3506368,83	1	259	440074,66	3507259,97	2	299	434079,18	3505914,45	2	340	433052,92	3505521,51	2	381	435393,86	3506103,27
1	219	438322,71	3506406,49	1	260	440114,69	3507278,33	2	300	434025,09	3505887,27	2	341	433064,98	3505551,46	2	382	435454,70	3506038,51

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	220	438340,41	3506420,64	1	261	440178,57	3507292,16	2	301	433998,35	3505873,83	2	342	433089,66	3505589,90	2	383	435458,76	3506036,01
1	221	438379,06	3506451,53	1	262	440202,08	3507291,86	2	302	433931,37	3505872,52	2	343	433119,49	3505610,60	2	384	435482,39	3506021,42
2	385	435507,07	3506012,98																
2	386	435584,95	3506006,34																
2	268	435666,82	3506004,46																