

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Котельского участкового лесничества Кингисеппского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

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	419549,06	1297287,64	1	37	419161,11	1297511,96	1	73	419159,43	1297067,78	2	108	413685,47	1296567,18	2	144	413306,96	1296692,16
1	2	419637,92	1297363,91	1	38	419147,78	1297499,41	1	74	419168,72	1297059,59	2	109	413677,99	1296579,14	2	145	413289,52	1296684,05
1	3	419649,47	1297374,42	1	39	419134,52	1297484,48	1	75	419177,12	1297052,78	2	110	413668,43	1296592,90	2	146	413277,56	1296677,46
1	4	419646,63	1297383,34	1	40	419122,73	1297470,33	1	76	419365,08	1297129,72	2	111	413665,35	1296597,44	2	147	413261,04	1296667,24
1	5	419642,31	1297397,07	1	41	419107,97	1297448,72	1	77	419549,06	1297287,64	2	112	413661,98	1296601,87	2	148	413253,84	1296662,42
1	6	419633,59	1297416,62	1	42	419102,95	1297440,38	2	77	413644,42	1296210,92	2	113	413656,03	1296609,34	2	149	413246,54	1296657,06
1	7	419630,88	1297421,84	1	43	419098,41	1297432,49	2	78	413654,39	1296222,36	2	114	413650,21	1296615,89	2	150	413237,12	1296649,94
1	8	419622,41	1297438,03	1	44	419097,39	1297430,58	2	79	413662,01	1296231,59	2	115	413643,79	1296623,10	2	151	413228,81	1296642,64
1	9	419608,19	1297460,44	1	45	419095,62	1297427,29	2	80	413668,29	1296239,65	2	116	413637,48	1296629,28	2	152	413213,91	1296629,24
1	10	419594,01	1297478,73	1	46	419093,57	1297423,27	2	81	413671,08	1296243,74	2	117	413631,20	1296635,14	2	153	413202,68	1296616,95
1	11	419578,63	1297496,78	1	47	419089,47	1297414,79	2	82	413675,58	1296250,34	2	118	413623,95	1296642,01	2	154	413190,64	1296602,87
1	12	419559,28	1297515,05	1	48	419082,54	1297398,89	2	83	413683,25	1296262,38	2	119	413614,40	1296650,05	2	155	413183,82	1296593,35
1	13	419549,22	1297523,34	1	49	419077,74	1297385,19	2	84	413691,43	1296277,18	2	120	413605,01	1296657,30	2	156	413175,04	1296581,09
1	14	419535,96	1297533,40	1	50	419075,40	1297378,38	2	85	413694,85	1296283,74	2	121	413582,28	1296672,63	2	157	413171,37	1296575,69
1	15	419522,08	1297542,79	1	51	419071,99	1297367,26	2	86	413696,76	1296287,79	2	122	413564,95	1296683,34	2	158	413168,74	1296570,93
1	16	419507,79	1297550,90	1	52	419066,51	1297342,90	2	87	413700,63	1296296,05	2	123	413556,62	1296687,44	2	159	413165,03	1296564,96
1	17	419489,86	1297560,54	1	53	419063,16	1297321,32	2	88	413705,23	1296307,00	2	124	413542,47	1296693,05	2	160	413160,94	1296557,41
1	18	419461,44	1297572,26	1	54	419062,09	1297301,26	2	89	413706,88	1296312,21	2	125	413535,74	1296695,76	2	161	413157,89	1296551,07
1	19	419449,58	1297576,37	1	55	419062,09	1297283,46	2	90	413713,08	1296328,45	2	126	413530,87	1296697,65	2	162	413153,65	1296542,17
1	20	419439,74	1297578,81	1	56	419062,97	1297263,90	2	91	413716,90	1296343,56	2	127	413526,67	1296699,46	2	163	413149,26	1296532,37
1	21	419434,30	1297580,16	1	57	419063,82	1297255,66	2	92	413720,88	1296361,07	2	128	413519,90	1296701,60	2	164	413145,96	1296524,83
1	22	419418,28	1297583,74	1	58	419064,68	1297248,52	2	93	413723,11	1296380,17	2	129	413512,17	1296703,71	2	165	413141,87	1296513,19
1	23	419401,50	1297586,57	1	59	419065,00	1297246,26	2	94	413724,86	1296395,76	2	130	413498,21	1296707,86	2	166	413138,41	1296502,87
1	24	419379,23	1297588,67	1	60	419066,23	1297238,83	2	95	413725,79	1296409,91	2	131	413494,78	1296708,41	2	167	413136,05	1296493,44
1	25	419364,70	1297589,31	1	61	419067,62	1297230,54	2	96	413725,78	1296434,35	2	132	413487,54	1296710,19	2	168	413133,38	1296483,80
1	26	419348,32	1297588,72	1	62	419069,40	1297222,52	2	97	413723,37	1296457,17	2	133	413470,06	1296713,76	2	169	413131,25	1296473,58
1	27	419335,89	1297587,94	1	63	419071,11	1297215,33	2	98	413720,73	1296472,08	2	134	413458,50	1296715,43	2	170	413128,38	1296467,98
1	28	419325,30	1297586,91	1	64	419073,80	1297205,44	2	99	413717,27	1296488,79	2	135	413450,15	1296715,82	2	171	413127,08	1296442,82
1	29	419317,23	1297585,78	1	65	419081,39	1297181,76	2	100	413712,22	1296505,51	2	136	413436,22	1296716,52	2	172	413126,20	1296432,22
1	30	419306,18	1297583,94	1	66	419085,50	1297172,69	2	101	413708,01	1296519,59	2	137	413425,35	1296717,29	2	173	413125,73	1296419,48
1	31	419277,54	1297577,00	1	67	419094,95	1297151,82	2	102	413704,53	1296527,76	2	138	413406,81	1296716,52	2	174	413126,00	1296405,10
1	32	419250,51	1297568,24	1	68	419106,93	1297130,85	2	103	413701,45	1296535,39	2	139	413403,30	1296716,52	2	175	413126,68	1296391,60
1	33	419229,55	1297558,79	1	69	419114,53	1297119,26	2	104	413698,94	1296540,97	2	140	413382,45	1296713,89	2	176	413128,38	1296375,05
1	34	419209,98	1297548,08	1	70	419129,69	1297099,05	2	105	413696,58	1296545,85	2	141	413360,73	1296709,17	2	177	413131,04	1296359,37
1	35	419181,56	1297528,91	1	71	419138,00	1297089,41	2	106	413694,81	1296549,66	2	142	413342,95	1296704,89	2	178	413134,65	1296344,24
1	36	419176,74	1297525,21	1	72	419150,07	1297076,82	2	107	413693,86	1296551,52	2	143	413327,48	1296699,95	2	179	413137,99	1296333,41

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				
2	180	413141,13	1296322,37	2	221	413559,29	1296147,41	3	261	406593,25	1295898,15	4	301	405453,54	1302542,37	4	342	404889,21	1302697,89
2	181	413145,22	1296310,38	2	222	413569,02	1296152,93	3	262	406583,68	1295891,49	4	302	405472,07	1302588,09	4	343	404889,21	1302684,40
2	182	413149,69	1296299,60	2	223	413585,39	1296163,10	3	263	406571,57	1295880,23	4	303	405483,70	1302629,91	4	344	404890,43	1302653,82
2	183	413153,39	1296291,09	2	224	413600,64	1296172,83	3	264	406559,02	1295867,88	4	304	405485,71	1302642,52	4	345	404897,42	1302612,75
2	184	413157,21	1296282,71	2	225	413614,68	1296183,34	3	265	406548,13	1295855,02	4	305	405488,45	1302664,15	4	346	404909,93	1302576,46
2	185	413163,00	1296272,62	2	226	413629,17	1296195,39	3	266	406535,37	1295838,13	4	306	405489,07	1302687,76	4	347	404919,84	1302555,03
2	186	413169,48	1296260,83	2	77	413644,42	1296210,92	3	267	406525,74	1295824,01	4	307	405488,80	1302702,02	4	348	404923,80	1302547,39
2	187	413175,27	1296251,43	3	227	406995,66	1295453,22	3	268	406515,99	1295807,11	4	308	405486,23	1302728,21	4	349	404930,01	1302536,04
2	188	413182,70	1296240,97	3	228	407029,34	1295495,40	3	269	406504,42	1295783,70	4	309	405484,58	1302739,40	4	350	404935,55	1302527,04
2	189	413189,10	1296232,61	3	229	407054,98	1295544,85	3	270	406495,30	1295760,12	4	310	405483,73	1302744,18	4	351	404943,23	1302515,26
2	190	413196,75	1296222,55	3	230	407071,67	1295595,68	3	271	406486,89	1295729,35	4	311	405481,62	1302754,00	4	352	404953,06	1302501,99
2	191	413207,61	1296210,44	3	231	407079,10	1295645,28	3	272	406481,89	1295701,91	4	312	405479,88	1302761,08	4	353	404962,96	1302490,05
2	192	413221,96	1296196,67	3	232	407079,47	1295680,74	3	273	406479,21	1295667,38	4	313	405475,47	1302776,69	4	354	404971,82	1302480,36
2	193	413228,53	1296190,67	3	233	407076,21	1295707,78	3	274	406480,51	1295634,34	4	314	405469,85	1302792,40	4	355	404979,92	1302472,14
2	194	413234,59	1296185,07	3	234	407070,19	1295739,27	3	275	406487,24	1295597,40	4	315	405465,81	1302802,97	4	356	404987,11	1302465,47
2	195	413247,50	1296175,81	3	235	407062,88	1295762,27	3	276	406497,62	1295562,35	4	316	405463,02	1302809,35	4	357	404991,50	1302461,52
2	196	413260,76	1296166,09	3	236	407059,98	1295707,67	3	277	406508,24	1295537,46	4	317	405448,52	1302838,28	4	358	405001,18	1302453,37
2	197	413276,99	1296155,24	3	237	407056,96	1295778,56	3	278	406519,33	1295516,10	4	318	405433,59	1302860,78	4	359	405023,92	1302436,68
2	198	413288,65	1296149,18	3	238	407048,08	1295798,80	3	279	406537,04	1295487,54	4	319	405421,42	1302877,12	4	360	405098,10	1302417,25
2	199	413289,79	1296148,38	3	239	407032,87	1295825,16	3	280	406550,42	1295470,29	4	320	405402,27	1302898,01	4	361	405095,14	1302402,78
2	200	413302,23	1296142,90	3	240	407019,65	1295844,90	3	281	406565,28	1295453,30	4	321	405374,09	1302924,10	4	362	405139,07	1302391,39
2	201	413311,82	1296139,06	3	241	407001,47	1295866,06	3	282	406589,34	1295431,51	4	322	405346,71	1302942,57	4	363	405206,59	1302386,65
2	202	413324,08	1296135,01	3	242	406988,21	1295879,31	3	283	406605,19	1295419,05	4	323	405337,17	1302948,20	4	364	405277,34	1302400,68
2	203	413340,38	1296129,14	3	243	406966,79	1295898,66	3	284	406612,75	1295414,36	4	324	405327,88	1302953,21	4	365	405348,47	1302432,93
2	204	413346,56	1296126,97	3	244	406947,77	1295912,50	3	285	406630,38	1295403,20	4	325	405298,33	1302923,77	4	300	405405,75	1302480,92
2	205	413355,29	1296124,89	3	245	406926,50	1295925,56	3	286	406660,24	1295389,19	4	326	405297,47	1302923,05	5	366	405257,81	1302918,55
2	206	413368,57	1296121,89	3	246	406909,47	1295934,18	3	287	406675,23	1295382,78	4	327	405296,50	1302922,51	5	367	405290,63	1302933,04
2	207	413384,66	1296119,61	3	247	406888,25	1295943,43	3	288	406693,87	1295375,89	4	328	405262,59	1302907,55	5	368	405316,44	1302958,94
2	208	413398,47	1296117,79	3	248	406857,78	1295953,77	3	289	406719,98	1295369,96	4	329	405233,66	1302895,83	5	369	405296,49	1302967,58
2	209	413412,47	1296117,07	3	249	406854,99	1295954,30	3	290	406740,75	1295366,28	4	330	405189,98	1302885,11	5	370	405264,28	1302978,04
2	210	413426,28	1296116,42	3	250	406830,91	1295959,49	3	291	406759,87	1295364,63	4	331	405128,33	1302880,33	5	371	405238,13	1302982,96
2	211	413442,19	1296117,09	3	251	406802,91	1295963,31	3	292	406790,73	1295364,43	4	332	405059,42	1302884,31	5	372	405211,99	1302986,53
2	212	413452,46	1296117,58	3	252	406783,15	1295963,74	3	293	406810,06	1295365,04	4	333	405028,77	1302885,45	5	373	405178,15	1302987,33
2	213	413463,07	1296119,05	3	253	406756,11	1295963,31	3	294	406834,09	1295369,12	4	334	404994,14	1302869,75	5	374	405144,23	1302983,70
2	214	413472,91	1296120,45	3	254	406725,73	1295959,32	3	295	406857,13	1295373,50	4	335	404944,78	1302810,40	5	375	405105,35	1302975,10
2	215	413482,55	1296122,09	3	255	406708,12	1295955,61	3	296	406880,47	1295381,47	4	336	404924,15	1302789,25	5	376	405069,50	1302962,38
2	216	413494,70	1296124,52	3	256	406686,13	1295949,33	3	297	406919,96	1295397,85	4	337	404901,13	1302771,12	5	377	405048,55	1302952,27
2	217	413506,18	1296127,63	3	257	406670,82	1295943,53	3	298	406957,73	1295422,12	4	338	404897,43	1302757,02	5	378	405028,87	1302941,08
2	218	413515,35	1296130,26	3	258	406649,70	1295934,29	3	299	406963,27	1295426,29	4	339	404895,60	1302749,64	5	379	405008,53	1302926,29
2	219	413532,43	1296135,80	3	259	406630,77	1295924,42	3	227	406995,66	1295453,22	4	340	404892,65	1302732,97	5	380	404984,35	1302906,28
2	220	413544,15	1296140,44	3	260	406608,63	1295910,54	4	300	405405,75	1302480,92	4	341	404890,46	1302716,53	5	381	404960,17	1302881,45

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				
5	382	404942,94	1302858,09	7	421	395063,52	1311027,84	7	462	394580,13	1311076,13	8	502	389468,55	1291992,05	8	543	388930,81	1291807,76
5	383	404934,82	1302846,53	7	422	395096,10	1311074,77	7	463	394588,72	1311062,69	8	503	389446,25	1292018,01	8	544	388935,02	1291765,39
5	384	404929,00	1302836,85	7	423	395124,12	1311132,57	7	464	394606,45	1311036,31	8	504	389432,47	1292030,62	8	545	388941,19	1291733,13
5	385	404925,87	1302831,05	7	424	395135,65	1311190,51	7	465	394637,33	1311007,62	8	505	389409,91	1292048,38	8	546	388959,15	1291681,22
5	386	404920,46	1302821,01	7	425	395137,93	1311214,51	7	466	394660,51	1310988,65	8	506	389391,43	1292062,61	8	547	388978,79	1291644,46
5	387	404915,37	1302810,05	7	426	395138,08	1311235,81	7	467	394680,81	1310973,48	8	507	389368,88	1292074,25	8	548	388989,34	1291630,55
5	388	404911,36	1302800,69	7	427	395135,50	1311267,16	7	468	394705,63	1310960,55	8	508	389349,85	1292084,41	8	549	388903,48	1291611,91
5	389	404907,86	1302791,66	7	428	395128,15	1311305,24	7	469	394729,89	1310949,60	8	509	389342,09	1292087,18	8	550	389023,69	1291590,31
5	390	404916,05	1302798,13	7	429	395121,68	1311327,35	7	470	394757,97	1310940,34	8	510	389331,38	1292091,16	8	551	389044,73	1291572,91
5	391	404935,92	1302818,52	7	430	395092,20	1311390,72	7	471	394790,83	1310933,57	8	511	389322,68	1292094,39	8	552	389063,25	1291559,73
5	392	404985,79	1302878,48	7	431	395051,53	1311438,70	7	472	394841,57	1310930,79	8	512	389285,67	1292103,34	8	553	389073,66	1291553,44
5	393	404986,41	1302879,12	7	432	395016,75	1311470,09	7	473	394894,52	1310934,92	8	513	389263,02	1292106,72	8	554	389085,98	1291545,98
5	394	404987,13	1302879,67	7	433	394969,48	1311497,91	7	474	394919,69	1310942,24	8	514	389245,00	1292108,19	8	555	389107,02	1291535,60
5	395	404987,92	1302880,10	7	434	394942,66	1311510,50	7	475	394961,00	1310954,07	8	515	389225,50	1292108,75	8	556	389133,40	1291524,09
5	396	405025,12	1302896,96	7	435	394916,62	1311519,31	7	476	394986,71	1310969,10	8	516	389209,61	1292107,29	8	557	389146,20	1291520,30
5	397	405025,98	1302897,27	7	436	394885,48	1311526,56	7	477	395033,75	1311003,67	8	517	389175,62	1292103,06	8	558	389157,28	1291517,01
5	398	405026,89	1302897,45	7	437	394856,56	1311529,45	7	421	395065,52	1311027,84	8	518	389155,58	1292098,45	8	559	389183,26	1291511,45
5	399	405027,82	1302897,50	7	438	394822,36	1311529,34	8	478	389448,16	1291600,84	8	519	389130,52	1292090,82	8	560	389212,23	1291508,45
5	400	405059,62	1302896,31	7	439	394802,83	1311527,67	8	479	389460,82	1291614,97	8	520	389119,90	1292086,82	8	561	389225,11	1291508,05
5	401	405128,25	1302892,35	7	440	394766,06	1311521,35	8	480	389475,33	1291633,79	8	521	389105,48	1292080,46	8	562	389228,99	1291507,93
5	402	405188,02	1302896,99	7	441	394742,56	1311514,56	8	481	389486,79	1291651,11	8	522	389103,79	1292079,69	8	563	389246,06	1291508,15
5	403	405230,02	1302907,29	7	442	394716,48	1311504,23	8	482	389496,11	1291667,77	8	523	389085,85	1292070,45	8	564	389277,64	1291511,50
5	366	405257,81	1302918,55	7	443	394693,79	1311493,36	8	483	389499,28	1291673,40	8	524	389069,36	1292060,43	8	565	389323,22	1291522,46
6	404	395837,72	1286092,09	7	444	394670,42	1311479,51	8	484	389504,56	1291684,63	8	525	389058,49	1292053,30	8	566	389352,39	1291533,49
6	405	396096,76	1286451,85	7	445	394657,76	1311469,68	8	485	389510,27	1291697,49	8	526	389045,22	1292043,40	8	567	389369,69	1291542,02
6	406	396118,58	1286482,01	7	446	394640,93	1311456,45	8	486	389515,10	1291710,99	8	527	389032,69	1292033,24	8	568	389378,50	1291546,36
6	407	396098,86	1286484,95	7	447	394628,63	1311444,83	8	487	389523,47	1291741,18	8	528	389022,97	1292024,14	8	569	389402,89	1291561,81
6	408	396060,99	1286490,39	7	448	394620,41	1311436,50	8	488	389525,62	1291750,86	8	529	389009,14	1292010,21	8	570	389425,08	1291578,11
6	409	395976,47	1286478,24	7	449	394601,99	1311415,18	8	489	389526,80	1291756,19	8	530	389001,19	1292000,75	8	571	389436,64	1291589,38
6	410	395954,83	1286468,36	7	450	394586,27	1311393,46	8	490	389530,13	1291780,17	8	531	388993,59	1291992,04	8	572	389438,56	1291591,29
6	411	395898,80	1286442,77	7	451	394573,84	1311370,50	8	491	389530,37	1291781,89	8	532	388986,33	1291981,07	8	478	389448,16	1291600,84
6	412	395834,27	1286386,85	7	452	394562,23	1311346,59	8	492	389530,98	1291798,22	8	533	388980,71	1291972,30	9	573	388498,72	1291961,87
6	413	395788,10	1286315,01	7	453	394553,62	1311323,37	8	493	389531,34	1291820,82	8	534	388972,48	1291959,28	9	574	388507,39	1291973,76
6	414	395774,97	1286270,30	7	454	394547,41	1311305,53	8	494	389525,17	1291864,22	8	535	388966,04	1291948,18	9	575	388520,47	1291994,75
6	415	395764,04	1286233,08	7	455	394544,31	1311290,87	8	495	389521,61	1291886,93	8	536	388960,56	1291937,63	9	576	388523,58	1292000,16
6	416	395764,04	1286147,70	7	456	394541,41	1311276,25	8	496	389514,14	1291910,61	8	537	388957,15	1291929,50	9	577	388529,54	1292011,67
6	417	395777,33	1286102,43	7	457	394537,43	1311238,80	8	497	389505,71	1291929,43	8	538	388954,12	1291922,28	9	578	388532,38	1292017,96
6	418	395788,10	1286065,77	7	458	394538,45	1311204,55	8	498	389491,11	1291957,33	8	539	388942,32	1291892,50	9	579	388539,67	1292034,09
6	419	395792,07	1286059,60	7	459	394544,52	1311169,28	8	499	389483,72	1291969,85	8	540	388937,55	1291872,02	9	580	388550,64	1292066,31
6	420	395802,76	1286043,58	7	460	394553,30	1311131,31	8	500	389472,08	1291986,88	8	541	388932,78	1291837,22	9	581	388558,52	1292114,30
6	404	395837,72	1286092,09	7	461	394566,12	1311102,63	8	501	389471,77	1291987,33	8	542	388931,80	1291821,43	9	582	388560,92	1292161,27

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
9	583	388555,78	1292199,32												
9	584	388550,89	1292216,11												
9	585	388545,49	1292234,62												
9	586	388538,29	1292261,36												
9	587	388517,73	1292298,73												
9	588	388500,24	1292325,12												
9	589	388471,19	1292354,82												
9	590	388463,34	1292231,47												
9	591	388442,60	1291905,53												
9	592	388462,71	1291922,28												
9	593	388468,48	1291927,79												
9	594	388478,66	1291937,97												
9	595	388488,12	1291948,73												
9	573	388498,72	1291961,87												