

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Георгиевского
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				
1	1	396222,41	1268461,03	1	1	396222,41	1268461,03	3	71	388379,53	1292419,49	3	107	388248,11	1291844,94	4	142	384413,19	1273709,60
1	2	396365,47	1268683,15	2	37	392212,20	1281827,76	3	72	388361,96	1292425,65	3	108	388282,24	1291844,94	4	143	384412,39	1273712,69
1	3	396361,09	1268681,83	2	38	392245,04	1281906,92	3	73	388346,97	1292430,75	3	109	388322,60	1291849,39	4	144	384408,76	1273724,90
1	4	396348,44	1268678,37	2	39	392268,94	1281964,79	3	74	388331,01	1292435,47	3	110	388343,12	1291855,08	4	145	384404,74	1273736,58
1	5	396336,90	1268675,11	2	40	392370,71	1282210,60	3	75	388307,46	1292439,93	3	111	388374,03	1291865,59	4	146	384400,49	1273747,65
1	6	396318,85	1268669,97	2	41	392350,66	1282204,61	3	76	388286,29	1292442,86	3	112	388407,39	1291882,25	4	147	384395,26	1273759,24
1	7	396303,85	1268664,10	2	42	392319,32	1282194,47	3	77	388273,05	1292443,83	3	113	388417,22	1291887,87	4	148	384390,20	1273769,87
1	8	396292,57	1268659,73	2	43	392285,36	1282175,75	3	78	388254,80	1292442,86	3	56	388430,33	1291896,65	4	149	384384,69	1273779,91
1	9	396278,56	1268652,36	2	44	392250,25	1282148,42	3	79	388230,28	1292442,44	4	114	384342,36	1273427,42	4	150	384378,59	1273790,17
1	10	396262,77	1268642,96	2	45	392222,25	1282117,45	3	80	388208,69	1292438,96	4	115	384351,69	1273438,42	4	151	384373,72	1273797,95
1	11	396248,13	1268633,60	2	46	392195,42	1282071,23	3	81	388181,80	1292433,94	4	116	384366,16	1273456,92	4	152	384368,41	1273805,59
1	12	396235,42	1268624,29	2	47	392175,54	1282029,82	3	82	388153,04	1292424,24	4	117	384372,01	1273465,42	4	153	384355,29	1273822,77
1	13	396223,25	1268614,20	2	48	392148,55	1281948,54	3	83	388082,33	1292388,55	4	118	384379,25	1273476,62	4	154	384344,65	1273835,32
1	14	396212,33	1268604,16	2	49	392146,35	1281905,83	3	84	388050,04	1292356,72	4	119	384384,44	1273485,34	4	155	384336,84	1273843,34
1	15	396202,82	1268594,92	2	50	392148,88	1281883,06	3	85	388024,41	1292327,73	4	120	384389,03	1273494,18	4	156	384316,15	1273862,58
1	16	396183,84	1268573,19	2	51	392156,33	1281845,39	3	86	388009,07	1292308,68	4	121	384393,61	1273502,80	4	157	384306,49	1273870,43
1	17	396174,20	1268559,86	2	52	392172,64	1281798,30	3	87	387990,03	1292276,49	4	122	384398,24	1273513,37	4	158	384295,97	1273878,44
1	18	396159,93	1268537,55	2	53	392184,11	1281776,49	3	88	387979,24	1292252,72	4	123	384405,14	1273530,52	4	159	384282,63	1273887,15
1	19	396153,12	1268525,16	2	54	392189,06	1281768,30	3	89	387971,48	1292228,28	4	124	384407,42	1273537,07	4	160	384266,21	1273896,51
1	20	396150,98	1268521,16	2	55	392195,35	1281787,05	3	90	387965,08	1292197,94	4	125	384409,47	1273543,52	4	161	384252,48	1273903,57
1	21	396147,36	1268513,07	2	37	392212,20	1281827,76	3	91	387961,54	1292167,09	4	126	384411,83	1273551,21	4	162	384239,87	1273909,39
1	22	396142,66	1268502,16	3	56	388430,33	1291896,65	3	92	387960,86	1292126,13	4	127	384413,89	1273559,03	4	163	384226,83	1273914,61
1	23	396136,80	1268487,75	3	57	388439,44	1291903,24	3	93	387963,15	1292095,99	4	128	384416,00	1273568,09	4	164	384210,26	1273919,84
1	24	396133,18	1268478,05	3	58	388442,67	1291905,58	3	94	387969,80	1292070,67	4	129	384418,44	1273579,76	4	165	384193,77	1273924,46
1	25	396129,51	1268463,64	3	59	388444,46	1291933,74	3	95	387977,55	1292042,86	4	130	384420,14	1273589,96	4	166	384184,09	1273926,56
1	26	396126,07	1268449,86	3	60	388451,28	1292040,44	3	96	387988,17	1292016,56	4	131	384421,16	1273598,45	4	167	384173,09	1273928,86
1	27	396123,83	1268437,51	3	61	388455,25	1292102,90	3	97	388001,32	1291992,79	4	132	384422,06	1273607,39	4	168	384158,64	1273930,80
1	28	396121,57	1268421,86	3	62	388464,00	1292240,10	3	98	388016,83	1291969,02	4	133	384422,79	1273617,66	4	169	384143,91	1273932,29
1	29	396121,18	1268415,57	3	63	388471,30	1292354,67	3	99	388031,27	1291950,26	4	134	384423,12	1273626,67	4	170	384123,93	1273932,89
1	30	396120,30	1268407,02	3	64	388467,26	1292360,70	3	100	388043,77	1291935,76	4	135	384423,13	1273636,28	4	171	384108,12	1273932,47
1	31	396120,14	1268400,07	3	65	388456,12	1292370,55	3	101	388055,20	1291923,51	4	136	384422,90	1273646,69	4	172	384093,63	1273931,64
1	32	396119,57	1268391,93	3	66	388434,24	1292388,18	3	102	388081,02	1291903,52	4	137	384422,36	1273654,60	4	173	384073,27	1273928,50
1	33	396119,57	1268384,35	3	67	388419,77	1292397,74	3	103	388106,00	1291886,03	4	138	384421,68	1273661,87	4	174	384056,89	1273925,77
1	34	396119,85	1268377,79	3	68	388413,94	1292401,41	3	104	388134,61	1291870,91	4	139	384420,91	1273669,25	4	175	384037,84	1273920,63
1	35	396128,19	1268314,53	3	69	388405,98	1292405,97	3	105	388172,19	1291857,06	4	140	384418,52	1273685,23	4	176	384023,56	1273915,93
1	36	396170,26	1268380,03	3	70	388390,43	1292414,03	3	106	388204,59	1291848,41	4	141	384416,50	1273696,30	4	177	384007,62	1273910,09

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	178	383996,45	1273904,76	4	219	384170,34	1273336,47								
4	179	383981,30	1273896,91	4	220	384190,09	1273340,46								
4	180	383964,07	1273887,36	4	221	384206,53	1273344,43								
4	181	383946,55	1273875,31	4	222	384226,80	1273351,34								
4	182	383933,99	1273865,71	4	223	384252,66	1273362,08								
4	183	383924,44	1273857,47	4	224	384279,18	1273376,69								
4	184	383912,09	1273846,09	4	225	384292,17	1273384,94								
4	185	383900,40	1273834,01	4	226	384304,35	1273393,69								
4	186	383890,46	1273822,57	4	227	384316,14	1273403,22								
4	187	383881,40	1273810,73	4	228	384327,32	1273413,19								
4	188	383873,15	1273799,05	4	114	384342,36	1273427,42								
4	189	383863,78	1273782,55												
4	190	383852,67	1273762,07												
4	191	383845,54	1273746,56												
4	192	383838,62	1273727,76												
4	193	383832,75	1273708,81												
4	194	383828,55	1273690,08												
4	195	383824,61	1273664,90												
4	196	383823,29	1273646,32												
4	197	383823,29	1273628,18												
4	198	383823,98	1273612,23												
4	199	383826,18	1273591,20												
4	200	383829,06	1273572,12												
4	201	383833,71	1273554,86												
4	202	383838,17	1273539,79												
4	203	383841,62	1273528,96												
4	204	383850,07	1273508,90												
4	205	383861,75	1273486,42												
4	206	383872,74	1273467,44												
4	207	383889,47	1273444,09												
4	208	383909,32	1273422,30												
4	209	383928,24	1273405,14												
4	210	383948,69	1273388,33												
4	211	383970,27	1273374,43												
4	212	383997,40	1273360,52												
4	213	384024,73	1273349,40												
4	214	384051,77	1273341,25												
4	215	384078,79	1273336,22												
4	216	384104,74	1273333,76												
4	217	384123,66	1273333,05												
4	218	384147,09	1273333,76												