

**Перечень координат поворотных точек границ особо защитных участков лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Торбинского участкового лесничества Окуловского лесничества
Новгородской области**

Система координат МСК-53.2

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	579161,60	2256110,90	2	36	580520,49	2259579,83	2	72	580001,09	2259304,31	3	107	580617,01	2269821,41	4	142	571607,36	2256065,44
1	2	579202,42	2256188,15	2	37	580498,03	2259611,23	2	73	580017,81	2259274,13	3	108	580721,80	2269889,48	4	143	571588,37	2256130,08
1	3	579228,05	2256267,13	2	38	580464,31	2259647,49	2	74	580062,40	2259221,38	3	82	580740,78	2269905,57	4	144	571583,30	2256147,37
1	4	579227,07	2256342,62	2	39	580420,20	2259678,15	2	75	580096,50	2259193,39	4	109	571963,17	2254886,47	4	145	571580,73	2256151,36
1	5	579218,96	2256394,87	2	40	580406,81	2259685,96	2	76	580174,17	2259157,92	4	110	572009,34	2254958,31	4	146	571642,21	2256179,44
1	6	579202,25	2256444,72	2	41	580379,15	2259699,70	2	77	580258,69	2259145,77	4	111	572013,38	2254972,08	4	147	571643,71	2256180,74
1	7	579177,26	2256485,72	2	42	580368,84	2259704,34	2	78	580288,06	2259149,99	4	112	572033,40	2255040,24	4	148	571649,53	2256160,94
1	8	579140,45	2256530,09	2	43	580357,73	2259708,18	2	79	580343,21	2259157,92	4	113	572033,40	2255125,62	4	149	571678,51	2256115,85
1	9	579101,19	2256558,59	2	44	580345,02	2259712,41	2	80	580401,88	2259184,71	4	114	572009,34	2255207,55	4	150	571691,14	2256096,20
1	10	579076,09	2256573,77	2	45	580325,78	2259717,28	2	81	580420,88	2259193,39	4	115	571988,21	2255240,44	4	151	571695,70	2256089,10
1	11	578993,45	2256605,16	2	46	580305,43	2259719,54	2	80	580485,41	2259249,31	4	116	571963,17	2255279,39	4	152	571607,36	2256033,18
1	12	578928,70	2256609,46	2	47	580271,42	2259725,15	3	82	580740,78	2269905,57	4	117	571898,64	2255335,31	4	153	571837,90	2255997,71
1	13	578879,21	2256604,03	2	48	580235,69	2259723,55	3	83	580778,32	2269960,85	4	118	571820,97	2255370,78	4	154	571922,42	2255985,56
1	14	578840,35	2256593,53	2	49	580212,50	2259720,17	3	84	580807,61	2270055,73	4	119	571736,45	2255382,93	4	155	572006,94	2255997,71
1	15	578726,25	2256517,63	2	50	580187,95	2259715,43	3	85	580819,16	2270129,99	4	120	571651,93	2255370,78	4	156	572084,61	2256033,18
1	16	578700,35	2256507,49	2	51	580165,15	2259708,19	3	86	580806,20	2270215,47	4	121	571574,26	2255335,31	4	157	572107,96	2256053,41
1	17	578693,69	2256466,08	2	52	580145,33	2259700,07	3	87	580783,75	2270259,61	4	122	571553,68	2255317,48	4	158	572149,14	2256089,10
1	18	578686,34	2256383,03	2	53	580125,52	2259690,12	3	88	580742,11	2270303,10	4	123	571604,88	2255300,58	4	159	572195,31	2256160,94
1	19	578704,49	2256365,75	2	54	580111,29	2259682,21	3	89	580664,72	2270360,41	4	124	571527,00	2255326,28	4	160	572199,42	2256174,93
1	20	578739,73	2256328,17	2	55	580101,73	2259676,61	3	90	580566,50	2270405,18	4	125	571512,96	2255330,92	4	161	572204,65	2256302,38
1	21	578749,52	2256312,12	2	56	580087,33	2259666,57	3	91	580519,69	2270414,21	4	126	571505,34	2255342,78	4	162	572205,25	2256317,02
1	22	578756,06	2256291,99	2	57	580072,99	2259655,12	3	92	580434,56	2270395,42	4	127	571528,70	2255422,34	4	163	572205,80	2256330,43
1	23	578758,15	2256247,68	2	58	580060,48	2259643,67	3	93	580372,83	2270372,75	4	128	571528,70	2255507,72	4	164	572206,51	2256347,73
1	24	578742,80	2256180,80	2	59	580051,52	2259635,24	3	94	580324,64	2270344,13	4	129	571511,38	2255566,71	4	165	572192,94	2256394,32
1	25	578819,07	2256026,55	2	60	580034,47	2259614,95	3	95	580293,47	2270315,27	4	130	571530,56	2255583,33	4	166	572158,83	2256450,33
1	26	578877,93	2256011,60	2	61	580016,24	2259590,10	3	96	580272,87	2270286,54	4	131	571576,73	2255655,17	4	167	572124,08	2256490,16
1	27	578934,89	2256008,26	2	62	579997,15	2259553,79	3	97	580251,21	2270245,74	4	132	571599,05	2255731,16	4	168	572099,48	2256510,31
1	28	579002,40	2256012,81	2	63	579995,91	2259550,88	3	98	580242,64	2270206,01	4	133	571487,92	2255739,09	4	169	572076,47	2256533,80
1	29	579103,99	2256043,62	2	64	579994,14	2259547,16	3	99	580218,92	2270135,45	4	134	571599,05	2255731,17	4	170	572043,59	2256556,67
1	1	579161,60	2256110,90	2	65	579987,65	2259530,38	3	100	580219,47	2270104,57	4	135	571600,79	2255737,10	4	171	572006,94	2256573,41
2	30	580485,41	2259249,31	2	66	579984,49	2259520,16	3	101	580232,78	2270050,63	4	136	571600,79	2255792,27	4	172	571963,71	2256579,62
2	31	580531,58	2259321,15	2	67	579973,35	2259477,73	3	102	580252,38	2269999,39	4	137	571600,79	2255822,48	4	173	571922,42	2256585,56
2	32	580538,04	2259343,14	2	68	579970,89	2259434,86	3	103	580288,76	2269916,87	4	138	571580,06	2255893,08	4	174	571837,90	2256573,41
2	33	580555,64	2259403,08	2	69	579973,79	2259391,30	3	104	580356,28	2269857,71	4	139	571583,30	2255898,13	4	175	571760,23	2256537,94
2	34	580555,64	2259483,27	2	70	579981,72	2259354,43	3	105	580458,18	2269813,98	4	140	571607,36	2255980,06	4	176	571758,73	2256536,64
2	35	580539,05	2259531,63	2	71	579987,92	2259334,85	3	106	580519,24	2269803,67	4	141	571607,36	2256001,78	4	177	571752,91	2256556,44

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	571706,74	2256628,28	4	219	571119,32	2257108,81	4	260	570610,25	2256571,70	4	301	570583,17	2255888,73	4	342	570463,18	2254907,71
4	179	571700,41	2256633,76	4	220	571041,65	2257144,28	4	261	570556,91	2256559,27	4	302	570609,85	2255911,85	4	343	570477,86	2254895,98
4	180	571642,21	2256684,20	4	221	571033,34	2257145,47	4	262	570516,24	2256543,72	4	303	570668,16	2255861,33	4	344	570480,71	2254894,53
4	181	571564,54	2256719,67	4	222	570957,13	2257156,43	4	263	570511,72	2256542,24	4	304	570672,39	2255857,66	4	345	570487,86	2254899,63
4	182	571479,06	2256731,68	4	223	570872,61	2257144,28	4	264	570470,42	2256530,80	4	305	570750,06	2255822,19	4	346	570496,56	2254904,60
4	183	571395,50	2256719,67	4	224	570860,96	2257138,96	4	265	570467,48	2256530,08	4	306	570807,51	2255813,93	4	347	570506,50	2254907,83
4	184	571317,83	2256684,20	4	225	570794,94	2257108,81	4	266	570456,98	2256528,99	4	307	570811,82	2255807,23	4	348	570516,89	2254908,92
4	185	571293,74	2256663,32	4	226	570730,87	2257053,29	4	267	570441,55	2256529,05	4	308	570832,05	2255789,70	4	349	570527,29	2254907,83
4	186	571253,30	2256628,28	4	227	570684,24	2256981,05	4	268	570431,36	2256530,15	4	309	570876,35	2255751,31	4	350	570533,47	2254905,82
4	187	571207,13	2256556,44	4	228	570660,18	2256899,12	4	269	570422,88	2256532,75	4	310	570954,02	2255715,84	4	351	570537,23	2254904,60
4	188	571183,07	2256474,51	4	229	570660,18	2256882,22	4	270	570401,17	2256541,61	4	311	571015,74	2255706,97	4	352	570546,28	2254899,37
4	189	571183,07	2256389,13	4	230	570662,99	2256879,78	4	271	570384,23	2256542,88	4	312	571024,21	2255678,11	4	353	570554,05	2254892,37
4	190	571207,13	2256307,20	4	231	570660,18	2256875,41	4	272	570380,88	2256542,22	4	313	571005,03	2255661,49	4	354	570560,69	2254882,81
4	191	571209,70	2256303,21	4	232	570629,53	2256827,71	4	273	570373,59	2256539,15	4	314	570958,86	2255589,65	4	355	570564,45	2254874,37
4	192	571164,45	2256282,54	4	233	570625,68	2256814,61	4	274	570364,69	2256535,39	4	315	570944,25	2255539,89	4	356	570566,62	2254864,15
4	193	571155,41	2256278,41	4	234	570605,47	2256745,78	4	275	570328,77	2256511,50	4	316	570934,80	2255507,72	4	357	570566,62	2254853,69
4	194	571123,06	2256291,54	4	235	570605,47	2256680,96	4	276	570324,60	2256509,00	4	317	570934,80	2255494,96	4	358	570564,45	2254843,47
4	195	571065,61	2256299,80	4	236	570623,28	2256690,69	4	277	570269,07	2256479,41	4	318	570934,80	2255423,98	4	359	570560,19	2254833,92
4	196	571061,30	2256306,50	4	237	570626,91	2256692,49	4	278	570265,89	2256477,86	4	319	570958,86	2255340,41	4	360	570554,05	2254825,46
4	197	571055,01	2256311,95	4	238	570630,09	2256693,78	4	279	570255,66	2256474,33	4	320	570982,83	2255303,11	4	361	570546,28	2254818,47
4	198	570996,77	2256362,42	4	239	570683,33	2256713,23	4	280	570245,55	2256473,54	4	321	570977,14	2255283,72	4	362	570545,92	2254818,21
4	199	570915,47	2256399,20	4	240	570690,10	2256715,17	4	281	570241,04	2256473,74	4	322	570971,89	2255291,89	4	363	570526,66	2254804,47
4	200	570986,94	2256415,24	4	241	570700,50	2256716,26	4	282	570212,86	2256441,50	4	323	570907,36	2255347,81	4	364	570517,97	2254799,50
4	201	571064,61	2256450,71	4	242	570710,89	2256715,17	4	283	570197,77	2256419,07	4	324	570893,07	2255354,33	4	365	570508,03	2254796,27
4	202	571078,61	2256462,85	4	243	570720,83	2256711,94	4	284	570185,74	2256387,77	4	325	570829,69	2255383,28	4	366	570500,95	2254795,29
4	203	571129,14	2256506,63	4	244	570729,88	2256706,71	4	285	570185,74	2256342,22	4	326	570745,17	2255395,43	4	367	570481,51	2254794,00
4	204	571175,31	2256578,47	4	245	570737,64	2256699,72	4	286	570189,35	2256329,93	4	327	570700,93	2255389,07	4	368	570478,20	2254793,89
4	205	571178,06	2256587,83	4	246	570743,80	2256691,27	4	287	570148,09	2256265,73	4	328	570660,65	2255383,28	4	369	570468,66	2254794,81
4	206	571198,79	2256659,57	4	247	570748,05	2256681,72	4	288	570124,03	2256183,80	4	329	570582,98	2255347,81	4	370	570455,22	2254797,42
4	207	571199,10	2256673,21	4	248	570748,81	2256678,14	4	289	570124,03	2256098,42	4	330	570553,46	2255322,22	4	371	570454,36	2254797,59
4	208	571198,10	2256683,63	4	249	570750,22	2256671,49	4	290	570135,97	2256058,32	4	331	570518,45	2255291,89	4	372	570444,42	2254800,82
4	209	571230,34	2256731,39	4	250	570750,22	2256661,04	4	291	570148,09	2256016,49	4	332	570472,28	2255220,05	4	373	570441,91	2254802,03
4	210	571237,82	2256779,61	4	251	570748,05	2256650,81	4	292	570194,26	2255944,65	4	333	570465,16	2255195,80	4	374	570427,72	2254809,32
4	211	571243,11	2256795,88	4	252	570743,80	2256641,26	4	293	570247,82	2255898,24	4	334	570448,22	2255138,12	4	375	570421,18	2254813,34
4	212	571250,93	2256803,02	4	253	570737,65	2256632,81	4	294	570258,79	2255888,73	4	335	570448,22	2255052,74	4	376	570419,36	2254814,72
4	213	571254,08	2256813,74	4	254	570729,88	2256625,81	4	295	570336,46	2255853,26	4	336	570472,28	2254970,81	4	377	570411,00	2254821,40
4	214	571254,08	2256899,12	4	255	570720,83	2256620,59	4	296	570344,77	2255852,07	4	337	570478,29	2254961,45	4	378	570405,31	2254818,54
4	215	571251,08	2256909,34	4	256	570717,65	2256619,30	4	297	570420,98	2255841,11	4	338	570433,52	2254921,11	4	379	570403,21	2254817,54
4	216	571230,02	2256981,05	4	257	570667,92	2256601,13	4	298	570426,92	2255841,96	4	339	570448,96	2254915,67	4	380	570393,27	2254814,31
4	217	571183,85	2257052,89	4	258	570622,87	2256576,52	4	299	570505,50	2255853,26	4	340	570452,32	2254914,32	4	381	570392,62	2254814,18
4	218	571165,89	2257068,45	4	259	570619,24	2256574,72	4	300	570507,57	2255854,21	4	341	570461,37	2254909,09	4	382	570380,85	2254811,84

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	570373,48	2254811,12	5	423	571533,03	2259036,03	6	463	570423,14	2256639,78	7	503	569729,79	2259877,58
4	384	570365,00	2254782,25	5	424	571504,83	2259078,83	6	464	570431,62	2256637,18	7	504	569714,41	2259869,89
4	385	570359,71	2254764,24	5	425	571473,09	2259110,80	6	465	570451,13	2256629,22	7	505	569682,18	2259847,39
4	386	570359,71	2254738,32	5	426	571454,96	2259126,34	6	466	570482,76	2256637,98	7	506	569647,34	2259813,57
4	387	570953,61	2254709,19	5	427	571410,33	2259155,83	6	467	570524,40	2256653,90	7	507	569623,25	2259781,34
4	388	570953,61	2254764,24	5	428	571358,92	2259177,41	6	468	570530,90	2256655,89	7	508	569593,31	2259717,90
4	389	570929,55	2254846,17	5	429	571287,18	2259189,27	6	466	570579,40	2256667,20	7	509	569588,78	2259704,99
4	390	570922,90	2254856,52	5	430	571252,15	2259189,27	7	469	570096,29	2259421,62	7	510	569583,54	2259684,65
4	391	570929,96	2254862,64	5	431	571214,40	2259183,43	7	470	570098,81	2259425,71	7	511	569577,69	2259655,42
4	392	570971,89	2254898,97	5	432	571187,54	2259178,22	7	471	570085,93	2259437,65	7	512	569574,94	2259620,76
4	393	571018,06	2254970,81	5	433	571143,87	2259163,13	7	472	570076,77	2259449,78	7	513	569578,15	2259603,20
4	394	571024,45	2254992,57	5	434	571102,90	2259139,72	7	473	570073,66	2259468,55	7	514	569578,68	2259597,39
4	395	571029,70	2254984,40	5	435	571083,51	2259130,89	7	474	570073,14	2259477,17	7	515	569578,83	2259581,17
4	396	571091,09	2254931,20	5	436	571052,16	2259104,78	7	475	570077,53	2259484,74	7	516	569579,63	2259572,41
4	397	571094,23	2254928,48	5	437	571020,48	2259072,52	7	476	570103,77	2259497,23	7	517	569583,19	2259554,32
4	398	571171,90	2254893,01	5	438	570996,37	2259039,34	7	477	570107,71	2259501,31	7	518	569589,14	2259531,99
4	399	571177,95	2254892,14	5	439	570967,36	2258991,76	7	478	570109,20	2259505,07	7	519	569595,21	2259513,90
4	400	571135,83	2254826,61	5	440	570960,71	2258871,10	7	479	570104,27	2259540,78	7	520	569608,50	2259482,68
4	401	571111,77	2254744,68	5	441	570933,94	2258800,98	7	480	570104,27	2259549,03	7	521	569621,86	2259461,20
4	402	571111,77	2254701,39	5	442	570993,11	2258774,71	7	481	570116,59	2259557,55	7	522	569645,90	2259427,85
4	403	571434,94	2254684,98	5	443	571009,31	2258743,26	7	482	570122,49	2259558,64	7	523	569667,99	2259404,21
4	404	571705,67	2254671,24	5	444	571030,92	2258709,50	7	483	570128,03	2259556,97	7	524	569693,64	2259382,32
4	405	571705,67	2254744,68	5	445	571050,99	2258684,94	7	484	570153,28	2259529,62	7	525	569733,19	2259357,35
4	406	571692,59	2254789,24	5	446	571064,21	2258672,89	7	485	570166,52	2259575,39	7	526	569750,44	2259348,72
4	407	571736,45	2254782,93	5	447	571086,29	2258652,94	7	486	570166,52	2259660,77	7	527	569772,20	2259340,07
4	408	571786,54	2254790,13	5	448	571103,88	2258640,43	7	487	570145,73	2259731,29	7	528	569814,68	2259328,70
4	409	571820,97	2254795,08	5	449	571124,19	2258627,91	7	488	570142,46	2259742,70	7	529	569861,66	2259323,55
4	410	571898,64	2254830,55	5	450	571158,43	2258611,26	7	489	570096,29	2259814,54	7	530	569922,24	2259325,65
4	411	571943,72	2254869,62	5	451	571301,92	2258608,72	7	490	570031,76	2259870,46	7	531	569954,09	2259330,23
4	109	571963,17	2254886,47	5	452	571305,82	2258608,65	7	491	569988,16	2259888,13	7	532	570031,76	2259365,70
5	412	571522,11	2258694,25	5	453	571369,68	2258606,96	7	492	569977,44	2259896,56	7	533	570076,82	2259406,76
5	413	571530,79	2258713,25	5	454	571402,18	2258619,65	7	493	569954,83	2259903,01	7	469	570096,29	2259421,62
5	414	571540,90	2258736,57	5	455	571483,82	2258665,09	7	494	569930,38	2259909,15				
5	415	571556,33	2258767,22	5	412	571522,11	2258694,25	7	495	569906,34	2259913,50				
5	416	571558,81	2258771,23	6	456	570579,40	2256667,20	7	496	569893,68	2259914,89				
5	417	571561,47	2258781,61	6	457	570567,21	2256672,76	7	497	569875,82	2259915,47				
5	418	571566,80	2258800,02	6	458	570482,69	2256684,91	7	498	569848,68	2259914,45				
5	419	571575,77	2258824,07	6	459	570398,17	2256672,76	7	499	569833,73	2259913,43				
5	420	571577,57	2258828,32	6	460	570383,76	2256666,18	7	500	569802,08	2259907,19				
5	421	571563,33	2258956,67	6	461	570383,76	2256642,09	7	501	569772,76	2259898,05				
5	422	571553,93	2258989,08	6	462	570416,49	2256640,74	7	502	569745,18	2259887,31				