

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

Система координат МСК-43 I зона

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	55009,69	1344032,74	1	37	550104,89	1344621,78	1	73	549572,44	1344958,44	1	109	549070,33	1344579,70	1	145	549218,39	1343993,53
1	2	550018,93	1344047,04	1	38	550099,43	1344636,53	1	74	549551,23	1344957,33	1	110	549066,38	1344566,51	1	146	549224,32	1343987,32
1	3	550030,01	1344059,16	1	39	550093,29	1344652,06	1	75	549528,13	1344956,60	1	111	549062,30	1344551,09	1	147	549231,79	1343980,98
1	4	550043,43	1344079,86	1	40	550085,31	1344667,73	1	76	549491,25	1344950,91	1	112	549056,94	1344534,79	1	148	549244,37	1343970,30
1	5	550053,02	1344094,91	1	41	550077,30	1344683,66	1	77	549480,92	1344948,93	1	113	549053,80	1344520,23	1	149	549265,59	1343951,59
1	6	550065,99	1344116,72	1	42	550066,16	1344705,30	1	78	549471,94	1344947,23	1	114	549046,99	1344488,79	1	150	549276,40	1343945,08
1	7	550070,35	1344124,06	1	43	550042,46	1344734,72	1	79	549443,61	1344940,02	1	115	549043,79	1344474,00	1	151	549286,85	1343938,80
1	8	550075,27	1344132,34	1	44	550029,18	1344751,52	1	80	549432,41	1344936,92	1	116	549041,81	1344458,55	1	152	549304,72	1343928,74
1	9	550084,47	1344147,79	1	45	550012,84	1344767,89	1	81	549406,57	1344929,77	1	117	549038,62	1344438,05	1	153	549324,70	1343918,63
1	10	550091,91	1344163,12	1	46	549992,25	1344788,49	1	82	549391,06	1344925,49	1	118	549038,14	1344429,50	1	154	549336,86	1343912,49
1	11	550097,72	1344172,67	1	47	549978,11	1344802,21	1	83	549373,31	1344919,36	1	119	549037,60	1344419,76	1	155	549352,73	1343905,33
1	12	550103,45	1344189,01	1	48	549969,48	1344809,51	1	84	549341,86	1344906,80	1	120	549036,41	1344408,80	1	156	549380,41	1343892,84
1	13	550110,70	1344204,75	1	49	549963,20	1344814,82	1	85	549325,90	1344900,22	1	121	549037,90	1344394,09	1	157	549396,47	1343885,60
1	14	550113,81	1344218,52	1	50	549953,78	1344823,99	1	86	549311,87	1344891,11	1	122	549038,47	1344388,49	1	158	549405,71	1343881,44
1	15	550118,49	1344231,84	1	51	549932,66	1344840,63	1	87	549296,06	1344880,49	1	123	549038,82	1344375,93	1	159	549440,18	1343869,94
1	16	550123,55	1344253,16	1	52	549915,47	1344854,18	1	88	549279,98	1344869,86	1	124	549040,50	1344357,07	1	160	549465,26	1343861,77
1	17	550129,24	1344277,10	1	53	549898,90	1344867,24	1	89	549261,15	1344855,02	1	125	549041,71	1344348,04	1	161	549497,42	1343858,18
1	18	550141,64	1344329,37	1	54	549877,99	1344880,71	1	90	549249,98	1344845,64	1	126	549043,45	1344334,98	1	162	549527,44	1343854,88
1	19	550146,56	1344351,22	1	55	549857,32	1344894,71	1	91	549241,73	1344838,72	1	127	549045,91	1344316,49	1	163	549542,27	1343854,58
1	20	550148,86	1344367,17	1	56	549836,83	1344905,45	1	92	549233,13	1344831,52	1	128	549050,25	1344298,61	1	164	549552,74	1343854,38
1	21	550152,02	1344380,70	1	57	549823,74	1344909,63	1	93	549223,18	1344823,18	1	129	549050,97	1344293,87	1	165	549573,51	1343853,96
1	22	550152,16	1344387,79	1	58	549809,53	1344915,30	1	94	549209,78	1344810,07	1	130	549053,00	1344280,42	1	166	549605,07	1343853,33
1	23	550154,27	1344411,01	1	59	549792,83	1344921,81	1	95	549196,30	1344796,17	1	131	549055,22	1344271,92	1	167	549623,12	1343854,44
1	24	550153,71	1344425,03	1	60	549770,84	1344928,28	1	96	549177,82	1344777,47	1	132	549058,27	1344260,23	1	168	549633,81	1343854,89
1	25	550153,57	1344428,49	1	61	549756,28	1344933,29	1	97	549164,91	1344761,33	1	133	549062,60	1344244,32	1	169	549638,36	1343855,00
1	26	550153,26	1344436,08	1	62	549731,52	1344939,84	1	98	549160,47	1344755,78	1	134	549064,11	1344238,76	1	170	549650,57	1343855,29
1	27	550152,89	1344445,50	1	63	549715,21	1344944,64	1	99	549151,72	1344744,84	1	135	549071,91	1344217,67	1	171	549672,93	1343857,70
1	28	550150,25	1344460,54	1	64	549704,51	1344947,37	1	100	549137,55	1344725,32	1	136	549081,87	1344191,56	1	172	549684,77	1343858,98
1	29	550148,35	1344476,34	1	65	549690,30	1344950,37	1	101	549126,39	1344710,02	1	137	549089,86	1344173,53	1	173	549694,44	1343860,03
1	30	550144,54	1344489,07	1	66	549679,48	1344953,62	1	102	549120,13	1344699,62	1	138	549103,87	1344146,59	1	174	549707,23	1343861,41
1	31	550141,49	1344505,00	1	67	549666,29	1344954,71	1	103	549109,58	1344681,67	1	139	549119,50	1344120,51	1	175	549729,50	1343865,83
1	32	550136,08	1344522,87	1	68	549648,62	1344957,61	1	104	549103,41	1344665,31	1	140	549129,85	1344102,51	1	176	549730,37	1343866,00
1	33	550129,39	1344544,99	1	69	549640,64	1344957,82	1	105	549095,74	1344649,58	1	141	549145,41	1344080,07	1	177	549750,08	1343868,69
1	34	550123,67	1344564,86	1	70	549628,05	1344957,88	1	106	549090,45	1344635,04	1	142	549169,21	1344048,88	1	178	549757,07	1343871,20
1	35	550114,54	1344593,94	1	71	549614,18	1344958,73	1	107	549087,59	1344627,15	1	143	549188,19	1344025,16	1	179	549772,23	1343875,03
1	36	550109,48	1344609,39	1	72	549588,74	1344958,16	1	108	549078,74	1344602,83	1	144	549202,28	1344010,41	1	180	549781,99	1343879,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	549793,42	1343883,99	2	221	545171,14	1342703,82								
1	182	549813,80	1343892,17	2	222	545164,69	1342701,00								
1	183	549830,54	1343900,25	2	223	545157,54	1342697,86								
1	184	549855,11	1343912,11	2	224	545147,59	1342690,73								
1	185	549872,23	1343921,23	2	225	545131,27	1342680,80								
1	186	549878,31	1343924,46	2	226	545122,84	1342673,72								
1	187	549893,02	1343933,64	2	227	545110,59	1342664,17								
1	188	549902,32	1343940,81	2	228	545098,20	1342653,83								
1	189	549912,31	1343947,00	2	229	545077,33	1342635,27								
1	190	549924,61	1343957,53	2	230	545059,48	1342616,70								
1	191	549933,15	1343964,60	2	231	545051,88	1342609,73								
1	192	549945,79	1343975,80	2	232	545045,44	1342600,67								
1	193	549966,91	1343994,51	2	233	545035,09	1342588,90								
1	194	549980,21	1344006,29	2	234	545025,98	1342573,33								
1	195	549997,82	1344023,97	2	235	545014,21	1342555,65								
1	1	550009,69	1344032,74	2	236	545005,79	1342538,84								
2	196	545222,46	1342537,98	2	237	545000,56	1342526,16								
2	197	545250,79	1342565,09	2	238	544993,25	1342507,29								
2	198	545351,16	1342661,11	2	239	544988,71	1342495,23								
2	199	545388,13	1342695,92	2	240	544984,17	1342480,77								
2	200	545417,61	1342723,68	2	241	544980,81	1342469,12								
2	201	545406,74	1342725,31	2	242	544978,90	1342462,48								
2	202	545398,36	1342728,03	2	243	544976,86	1342456,44								
2	203	545390,37	1342730,62	2	244	544987,95	1342421,07								
2	204	545384,46	1342731,25	2	245	544995,23	1342320,60								
2	205	545371,67	1342733,53	2	246	545133,84	1342453,20								
2	206	545362,32	1342735,21	2	247	545138,37	1342457,54								
2	207	545348,75	1342735,35	2	196	545222,46	1342537,98								
2	208	545337,14	1342736,22												
2	209	545324,78	1342737,18												
2	210	545313,80	1342737,18												
2	211	545299,39	1342736,48												
2	212	545280,08	1342735,69												
2	213	545260,15	1342732,36												
2	214	545240,54	1342729,62												
2	215	545226,71	1342725,46												
2	216	545217,41	1342723,53												
2	217	545214,99	1342723,04												
2	218	545203,07	1342717,82												
2	219	545186,32	1342712,00												
2	220	545179,26	1342708,51												