

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

Система координат МСК-47.1

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 поворотной точки (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	333215.63	1258065.41	1	37	333285.76	1258379.16	1	73	333031.73	1258576.21	1	109	332745.28	1258430.25	1	145	332755.38	1258108.92
1	2	333222.19	1258072.18	1	38	333282.43	1258387.98	1	74	333022.34	1258576.95	1	110	332740.61	1258422.07	1	146	332760.79	1258101.20
1	3	333228.53	1258079.15	1	39	333278.83	1258396.68	1	75	333012.92	1258577.39	1	111	332736.20	1258413.74	1	147	332766.45	1258093.67
1	4	333234.65	1258086.31	1	40	333274.95	1258405.27	1	76	333003.50	1258577.54	1	112	332732.05	1258405.27	1	148	332772.35	1258086.31
1	5	333240.55	1258093.67	1	41	333270.80	1258413.74	1	77	332994.08	1258577.39	1	113	332728.17	1258396.68	1	149	332778.47	1258079.15
1	6	333246.21	1258101.20	1	42	333266.39	1258422.07	1	78	332984.66	1258576.95	1	114	332724.57	1258387.98	1	150	332784.81	1258072.18
1	7	333251.62	1258108.92	1	43	333261.72	1258430.25	1	79	332975.27	1258576.21	1	115	332721.24	1258379.16	1	151	332791.37	1258065.41
1	8	333256.80	1258116.79	1	44	333256.80	1258438.29	1	80	332965.90	1258575.17	1	116	332718.18	1258370.25	1	152	332798.14	1258058.85
1	9	333261.72	1258124.83	1	45	333251.62	1258446.17	1	81	332956.57	1258573.85	1	117	332715.41	1258361.24	1	153	332805.11	1258052.51
1	10	333266.39	1258133.01	1	46	333246.21	1258453.88	1	82	332947.29	1258572.23	1	118	332712.92	1258352.15	1	154	332812.27	1258046.39
1	11	333270.80	1258141.34	1	47	333240.55	1258461.41	1	83	332938.06	1258570.31	1	119	332710.72	1258342.98	1	155	332819.63	1258040.49
1	12	333274.95	1258149.81	1	48	333234.65	1258468.77	1	84	332928.89	1258568.11	1	120	332708.81	1258333.75	1	156	332827.16	1258034.83
1	13	333278.83	1258158.40	1	49	333228.53	1258475.93	1	85	332919.80	1258565.63	1	121	332707.19	1258324.47	1	157	332834.88	1258029.42
1	14	333282.43	1258167.10	1	50	333222.19	1258482.90	1	86	332910.79	1258562.86	1	122	332705.87	1258315.14	1	158	332842.75	1258024.24
1	15	333285.76	1258175.92	1	51	333215.63	1258489.67	1	87	332901.88	1258559.80	1	123	332704.83	1258305.77	1	159	332850.79	1258019.32
1	16	333288.82	1258184.83	1	52	333208.86	1258496.23	1	88	332893.06	1258556.47	1	124	332704.09	1258296.38	1	160	332858.97	1258014.65
1	17	333291.59	1258193.84	1	53	333201.89	1258502.57	1	89	332884.36	1258552.87	1	125	332703.65	1258286.96	1	161	332867.30	1258010.24
1	18	333294.08	1258202.93	1	54	333194.73	1258508.69	1	90	332875.77	1258548.99	1	126	332703.50	1258277.54	1	162	332875.77	1258006.09
1	19	333296.28	1258212.10	1	55	333187.37	1258514.59	1	91	332867.30	1258544.84	1	127	332703.65	1258268.12	1	163	332884.36	1258002.21
1	20	333298.19	1258221.33	1	56	333179.84	1258520.25	1	92	332858.97	1258540.43	1	128	332704.09	1258258.70	1	164	332893.06	1257998.61
1	21	333299.81	1258230.61	1	57	333172.12	1258525.66	1	93	332850.79	1258535.76	1	129	332704.83	1258249.31	1	165	332901.88	1257995.28
1	22	333301.13	1258239.94	1	58	333164.25	1258530.84	1	94	332842.75	1258530.84	1	130	332705.87	1258239.94	1	166	332910.79	1257992.22
1	23	333302.17	1258249.31	1	59	333156.21	1258535.76	1	95	332834.88	1258525.66	1	131	332707.19	1258230.61	1	167	332919.80	1257989.45
1	24	333302.91	1258258.70	1	60	333148.03	1258540.43	1	96	332827.16	1258520.25	1	132	332708.81	1258221.33	1	168	332928.89	1257986.97
1	25	333303.35	1258268.12	1	61	333139.70	1258544.84	1	97	332819.63	1258514.59	1	133	332710.72	1258212.10	1	169	332938.06	1257984.76
1	26	333303.50	1258277.54	1	62	333131.23	1258548.99	1	98	332812.27	1258508.69	1	134	332712.92	1258202.93	1	170	332944.59	1257983.41
1	27	333303.35	1258286.96	1	63	333122.64	1258552.87	1	99	332805.11	1258502.57	1	135	332715.41	1258193.84	1	171	332947.29	1257982.85
1	28	333302.91	1258296.38	1	64	333113.94	1258556.47	1	100	332798.14	1258496.23	1	136	332718.18	1258184.83	1	172	332956.57	1257981.23
1	29	333302.17	1258305.77	1	65	333105.12	1258559.80	1	101	332791.37	1258489.67	1	137	332721.24	1258175.92	1	173	332965.90	1257979.91
1	30	333301.13	1258315.14	1	66	333096.21	1258562.86	1	102	332784.81	1258482.90	1	138	332724.57	1258167.10	1	174	332975.27	1257978.87
1	31	333299.81	1258324.47	1	67	333087.20	1258565.63	1	103	332778.47	1258475.93	1	139	332728.17	1258158.40	1	175	332984.66	1257978.13
1	32	333298.19	1258333.75	1	68	333078.11	1258568.11	1	104	332772.35	1258468.77	1	140	332732.05	1258149.81	1	176	332994.08	1257977.69
1	33	333296.28	1258342.98	1	69	333068.94	1258570.31	1	105	332766.45	1258461.41	1	141	332736.20	1258141.34	1	177	333003.50	1257977.54
1	34	333294.08	1258352.15	1	70	333059.71	1258572.23	1	106	332760.79	1258453.88	1	142	332740.61	1258133.01	1	178	333012.92	1257977.69
1	35	333291.59	1258361.24	1	71	333050.43	1258573.85	1	107	332755.38	1258446.17	1	143	332745.28	1258124.83	1	179	333022.34	1257978.13
1	36	333288.82	1258370.25	1	72	333041.10	1258575.17	1	108	332750.20	1258438.29	1	144	332750.20	1258116.79	1	180	333031.73	1257978.87

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	181	333041.10	1257979.91	2	221	333304.72	1264897.52	3	261	331718.60	1270011.29	3	302	331225.35	1270340.17	4	342	326844.83	1273526.12
1	182	333050.43	1257981.23	2	222	333296.02	1264893.92	3	262	331727.40	1270020.29	3	303	331213.79	1270325.28	4	343	326853.18	1273538.67
1	183	333059.71	1257982.85	2	223	333287.43	1264890.04	3	263	331732.47	1270031.42	3	304	331203.20	1270309.69	4	344	326863.89	1273557.61
1	184	333068.94	1257984.76	2	224	333278.96	1264885.89	3	264	331738.76	1270047.32	3	305	331189.20	1270285.14	4	345	326871.33	1273571.69
1	185	333078.11	1257986.97	2	225	333270.63	1264881.48	3	265	331743.99	1270063.35	3	306	331177.57	1270259.38	4	346	326878.64	1273588.60
1	186	333087.20	1257989.45	2	226	333262.45	1264876.81	3	266	331747.07	1270074.33	3	307	331168.41	1270232.64	4	347	326880.59	1273593.70
1	187	333096.21	1257992.22	2	227	333254.41	1264871.89	3	267	331751.19	1270092.73	3	308	331164.22	1270216.50	4	348	326887.38	1273623.11
1	188	333105.12	1257995.28	2	228	333246.53	1264866.71	3	268	331753.55	1270107.23	3	309	331158.87	1270186.54	4	349	326801.46	1273657.72
1	189	333113.94	1257998.61	2	229	333238.82	1264861.29	3	269	331754.47	1270114.72	3	310	331156.50	1270148.94	4	350	326785.60	1273660.75
1	190	333122.64	1258002.21	2	230	333231.29	1264855.64	3	270	331755.87	1270128.72	3	311	331157.08	1270133.99	4	351	326784.26	1273660.38
1	191	333131.23	1258006.09	2	231	333223.93	1264849.74	3	271	331756.38	1270143.67	3	312	331158.87	1270111.34	4	352	326768.47	1273657.56
1	192	333139.70	1258010.24	2	232	333216.77	1264843.62	3	272	331755.91	1270167.78	3	313	331171.18	1270056.24	4	353	326742.02	1273657.56
1	193	333148.03	1258014.65	2	233	333209.80	1264837.28	3	273	331754.13	1270186.54	3	314	331189.20	1270012.74	4	354	326731.36	1273658.70
1	194	333156.21	1258019.32	2	234	333203.03	1264830.72	3	274	331744.59	1270232.64	3	315	331198.28	1269996.23	4	355	326721.20	1273662.10
1	195	333164.25	1258024.24	2	235	333196.47	1264823.95	3	275	331735.43	1270259.38	3	316	331213.79	1269972.60	4	356	326707.25	1273668.49
1	196	333172.12	1258029.42	2	236	333190.13	1264816.98	3	276	331723.80	1270285.14	3	317	331225.35	1269957.71	4	357	326700.54	1273672.20
1	197	333179.84	1258034.83	2	237	333184.01	1264809.82	3	277	331704.62	1270317.56	3	318	331232.44	1269949.49	4	358	326694.48	1273676.90
1	198	333187.37	1258040.49	2	238	333178.11	1264802.46	3	278	331681.53	1270347.33	3	319	331236.20	1269945.35	4	359	326689.22	1273682.48
1	199	333194.73	1258046.39	2	239	333172.45	1264794.93	3	279	331661.86	1270367.63	3	320	331247.47	1269933.81	4	360	326676.54	1273698.14
1	200	333201.89	1258052.51	2	240	333170.54	1264792.20	3	280	331632.84	1270391.65	3	321	331269.88	1269913.51	4	361	326669.60	1273699.89
1	201	333208.86	1258058.85	2	241	333167.04	1264787.22	3	281	331604.18	1270410.05	3	322	331285.22	1269902.61	4	362	326661.27	1273703.74
1	1	333215.63	1258065.41	2	242	333161.86	1264779.34	3	282	331584.23	1270420.39	3	323	331295.75	1269895.64	4	363	326653.77	1273709.05
2	202	333297.99	1264779.23	2	243	333156.94	1264771.30	3	283	331558.12	1270431.20	3	324	331303.79	1269890.72	4	364	326647.38	1273715.63
2	203	333362.70	1264903.27	2	244	333152.27	1264763.12	3	284	331521.94	1270441.72	3	325	331313.26	1269885.37	4	365	326642.30	1273723.27
2	204	333455.48	1264915.84	2	245	333147.86	1264754.79	3	285	331494.10	1270446.57	3	326	331332.84	1269875.54	4	366	326638.70	1273731.72
2	205	333452.76	1264916.22	2	246	333143.71	1264746.32	3	286	331461.81	1270448.63	3	327	331372.80	1269860.85	4	367	326635.92	1273740.36
2	206	333443.39	1264917.26	2	247	333139.83	1264737.73	3	287	331446.02	1270448.72	3	328	331384.14	1269857.82	4	368	326634.00	1273748.69
2	207	333434.00	1264918.00	2	248	333136.23	1264729.03	3	288	331437.04	1270448.33	3	329	331400.29	1269854.25	4	369	326633.54	1273757.22
2	208	333424.58	1264918.44	2	249	333132.90	1264720.21	3	289	331413.11	1270445.67	3	330	331412.57	1269852.13	4	370	326634.53	1273765.71
2	209	333415.16	1264918.59	2	250	333129.84	1264711.29	3	290	331381.89	1270439.51	3	331	331437.66	1269849.53	4	371	326636.96	1273773.91
2	210	333405.74	1264918.44	2	251	333127.07	1264702.29	3	291	331363.79	1270434.26	3	332	331456.50	1269848.94	4	372	326640.75	1273781.57
2	211	333396.32	1264918.00	2	252	333124.59	1264693.20	3	292	331343.41	1270426.84	3	333	331477.86	1269849.73	4	373	326645.79	1273788.48
2	212	333386.93	1264917.26	2	253	333122.39	1264684.03	3	293	331336.63	1270423.90	3	334	331512.71	1269854.25	4	374	326652.60	1273796.31
2	213	333377.56	1264916.22	2	254	333120.47	1264674.80	3	294	331330.14	1270421.13	3	335	331531.11	1269858.36	4	375	326658.01	1273801.65
2	214	333368.23	1264914.90	2	255	333118.85	1264665.52	3	295	331317.19	1270414.51	3	336	331558.12	1269866.68	4	376	326664.18	1273806.12
2	215	333358.95	1264913.28	2	256	333117.53	1264656.19	3	296	331292.83	1270400.25	3	337	331584.23	1269877.49	4	377	326680.20	1273815.95
2	216	333349.72	1264911.36	2	257	333116.49	1264646.82	3	297	331276.59	1270388.92	3	338	331602.94	1269887.14	4	378	326687.74	1273819.73
2	217	333340.55	1264909.17	2	258	333116.11	1264642.02	3	298	331272.63	1270385.99	4	338	326805.24	1273480.73	4	379	326695.80	1273822.20
2	218	333331.46	1264906.68	2	259	333234.84	1264658.17	3	299	331258.11	1270373.97	4	339	326830.15	1273506.85	4	380	326704.17	1273823.28
2	219	333322.45	1264903.91	2	202	333297.99	1264779.23	3	300	331252.08	1270368.35	4	340	326839.77	1273519.19	4	381	326712.61	1273822.94
2	220	333313.54	1264900.85	3	260	331602.94	1269887.14	3	301	331242.77	1270359.38	4	341	326842.03	1273522.29	4	382	326712.97	1273822.90

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	383	326714.23	1273823.95	4	424	326723.37	1273972.83	4	465	326301.80	1273665.89	5	505	324257.16	1277518.58	5	546	323837.91	1277908.48
4	384	326721.90	1273828.35	4	425	326692.59	1273984.74	4	466	326302.07	1273663.41	5	506	324262.95	1277531.12	5	547	323810.22	1277890.53
4	385	326730.23	1273831.32	4	426	326674.49	1273990.00	4	467	326302.37	1273660.76	5	507	324267.40	1277542.59	5	548	323794.06	1277877.97
4	386	326738.95	1273832.78	4	427	326654.16	1273994.31	4	468	326304.46	1273647.50	5	508	324270.18	1277550.20	5	549	323783.45	1277868.35
4	387	326747.79	1273832.68	4	428	326641.90	1273996.32	4	469	326305.19	1273643.21	5	509	324273.03	1277558.71	5	550	323772.51	1277857.80
4	388	326756.47	1273831.02	4	429	326628.11	1273998.09	4	470	326306.76	1273635.37	5	510	324279.34	1277582.39	5	551	323758.23	1277842.37
4	389	326764.73	1273827.86	4	430	326616.53	1273999.27	4	471	326309.06	1273626.53	5	511	324282.16	1277596.60	5	552	323750.50	1277832.99
4	390	326772.30	1273823.30	4	431	326599.88	1273999.42	4	472	326311.30	1273617.47	5	512	324284.19	1277610.23	5	553	323739.18	1277817.43
4	391	326778.95	1273817.47	4	432	326594.77	1273999.33	4	473	326315.04	1273605.08	5	513	324285.23	1277619.60	5	554	323725.17	1277794.88
4	392	326784.47	1273810.57	4	433	326590.46	1273999.27	4	474	326320.49	1273589.78	5	514	324286.41	1277638.41	5	555	323719.00	1277783.48
4	393	326788.69	1273802.80	4	434	326577.48	1273998.50	4	475	326324.55	1273580.28	5	515	324286.41	1277657.25	5	556	323715.11	1277775.56
4	394	326791.04	1273797.37	4	435	326557.90	1273996.40	4	476	326333.96	1273560.86	5	516	324284.52	1277680.99	5	557	323709.92	1277763.76
4	395	326793.00	1273796.29	4	436	326543.67	1273994.11	4	477	326341.66	1273546.71	5	517	324282.11	1277698.62	5	558	323700.73	1277760.84
4	396	326801.86	1273790.06	4	437	326531.09	1273991.32	4	478	326348.10	1273536.29	5	518	324278.65	1277716.16	5	559	323699.81	1277735.79
4	397	326806.08	1273785.47	4	438	326522.85	1273989.32	4	479	326351.76	1273530.79	5	519	324274.65	1277731.53	5	560	323693.65	1277712.70
4	398	326811.28	1273783.77	4	439	326516.18	1273987.51	4	480	326356.49	1273524.06	5	520	324271.88	1277740.53	5	561	323691.87	1277704.04
4	399	326820.14	1273779.88	4	440	326498.26	1273981.68	4	481	326362.83	1273515.55	5	521	324268.82	1277749.45	5	562	323690.88	1277698.39
4	400	326828.10	1273774.35	4	441	326463.68	1273966.72	4	482	326373.66	1273502.17	5	522	324261.03	1277768.95	5	563	323689.81	1277691.99
4	401	326834.85	1273767.41	4	442	326447.17	1273957.64	4	483	326389.30	1273485.57	5	523	324253.86	1277784.03	5	564	323687.44	1277671.11
4	402	326853.87	1273743.37	4	443	326418.78	1273938.55	4	484	326401.49	1273474.39	5	524	324246.16	1277797.96	5	565	323686.53	1277655.23
4	403	326899.73	1273708.84	4	444	326413.76	1273934.68	4	485	326408.65	1273468.27	5	525	324226.61	1277827.52	5	566	323687.15	1277628.99
4	404	326898.55	1273727.65	4	445	326411.86	1273933.17	4	486	326416.78	1273461.78	5	526	324205.25	1277853.19	5	567	323689.53	1277607.35
4	405	326897.51	1273737.02	4	446	326408.65	1273930.57	4	487	326423.54	1273456.72	5	527	324191.92	1277866.52	5	568	323691.87	1277591.62
4	406	326895.79	1273748.73	4	447	326392.48	1273916.17	4	488	326434.08	1273449.23	5	528	324177.79	1277878.98	5	569	323694.65	1277578.83
4	407	326892.66	1273764.86	4	448	326380.09	1273903.66	4	489	326455.35	1273436.53	5	529	324147.31	1277901.13	5	570	323696.99	1277569.12
4	408	326890.67	1273772.70	4	449	326374.59	1273897.55	4	490	326498.26	1273417.16	5	530	324105.70	1277923.16	5	571	323701.81	1277552.88
4	409	326888.90	1273779.69	4	450	326369.42	1273891.43	4	491	326534.44	1273406.65	5	531	324056.86	1277939.40	5	572	323709.09	1277533.27
4	410	326885.20	1273792.12	4	451	326355.53	1273873.41	4	492	326581.04	1273400.01	5	532	324020.36	1277945.66	5	573	323722.44	1277505.43
4	411	326881.07	1273803.67	4	452	326352.18	1273868.66	4	493	326637.48	1273401.79	5	533	323995.98	1277947.68	5	574	323736.82	1277481.58
4	412	326875.21	1273818.56	4	453	326346.04	1273859.38	4	494	326683.58	1273411.33	5	534	323967.72	1277947.24	5	575	323749.51	1277463.96
4	413	326858.10	1273852.13	4	454	326340.58	1273850.28	4	495	326727.61	1273427.97	5	535	323930.35	1277942.52	5	576	323762.40	1277448.48
4	414	326838.92	1273880.78	4	455	326329.02	1273828.56	4	496	326744.41	1273436.53	5	536	323905.67	1277936.76	5	577	323776.24	1277433.98
4	415	326818.57	1273904.78	4	456	326311.79	1273783.12	4	497	326776.22	1273456.72	5	537	323893.85	1277933.15	5	578	323795.33	1277416.68
4	416	326798.27	1273924.45	4	457	326307.10	1273764.86	4	338	326805.24	1273480.73	5	538	323879.65	1277928.09	5	579	323825.81	1277394.53
4	417	326783.75	1273936.47	4	458	326304.15	1273749.94	5	498	324204.08	1277441.07	5	539	323875.82	1277926.64	5	580	323838.08	1277387.17
4	418	326772.24	1273944.91	4	459	326301.21	1273727.65	5	499	324217.71	1277456.60	5	540	323875.52	1277926.51	5	581	323847.92	1277381.83
4	419	326770.70	1273946.00	4	460	326300.03	1273708.84	5	500	324229.27	1277471.49	5	541	323874.99	1277926.30	5	582	323858.83	1277376.38
4	420	326768.31	1273947.66	4	461	326299.90	1273702.00	5	501	324239.86	1277487.08	5	542	323873.95	1277925.85	5	583	323884.94	1277365.57
4	421	326760.63	1273952.72	4	462	326300.03	1273690.00	5	502	324244.48	1277494.64	5	543	323871.72	1277924.94	5	584	323915.83	1277356.31
4	422	326751.05	1273958.50	4	463	326300.60	1273678.47	5	503	324247.59	1277500.00	5	544	323867.42	1277923.16	5	585	323948.96	1277350.20
4	423	326736.08	1273966.72	4	464	326301.21	1273671.19	5	504	324250.26	1277505.04	5	545	323857.47	1277918.63	5	586	323977.14	1277347.98

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	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y				X	Y
5	587	324009.87	1277348.70													
5	588	324017.25	1277349.48													
5	589	324024.16	1277350.20													
5	590	324031.07	1277351.24													
5	591	324052.00	1277355.05													
5	592	324070.26	1277359.74													
5	593	324088.18	1277365.57													
5	594	324101.65	1277371.36													
5	595	324114.29	1277376.38													
5	596	324139.27	1277389.61													
5	597	324155.18	1277399.71													
5	598	324162.90	1277405.12													
5	599	324175.80	1277415.02													
5	600	324181.10	1277419.52													
5	601	324187.52	1277425.18													
5	602	324195.23	1277432.58													
5	498	324204.08	1277441.07													