

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Сланцевского участка 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	349283.42	1256729.36	2	36	348900.53	1257230.16	3	71	349309.16	1257178.85	5	105	349062.28	1257463.60	6	140	349211.33	1257696.97
1	2	349262.47	1256784.67	2	37	348897.06	1257212.82	3	72	349327.41	1257180.61	5	106	349061.36	1257462.41	6	116	349227.76	1257713.93
1	3	349247.17	1256823.52	2	38	348893.92	1257202.18	3	73	349352.72	1257150.60	5	107	349059.81	1257461.01	7	141	349954.91	1257891.84
1	4	349260.12	1256881.19	2	39	348890.01	1257194.35	3	67	349395.81	1257113.08	5	108	349058.00	1257459.97	7	142	349976.47	1257935.73
1	5	349273.06	1256922.39	2	40	348883.41	1257185.46	4	74	349130.26	1257189.25	5	109	349056.01	1257459.32	7	143	349696.13	1257962.51
1	6	349255.41	1256964.17	2	41	348872.11	1257172.78	4	75	349177.94	1257312.44	5	110	349053.11	1257458.75	7	144	349542.59	1257977.18
1	7	349268.38	1256978.88	2	42	348864.64	1257165.67	4	76	349136.94	1257340.10	5	111	349053.71	1257455.29	7	145	349505.03	1257880.00
1	8	349212.32	1257026.52	2	43	348855.23	1257159.28	4	77	349064.75	1257306.35	5	112	349085.04	1257438.41	7	146	349654.50	1257884.36
1	9	349210.65	1257026.97	2	44	348847.49	1257152.79	4	78	349040.42	1257342.67	5	113	349122.96	1257449.71	7	147	349676.22	1257884.99
1	10	349206.61	1257029.87	2	45	348841.21	1257144.88	4	79	349033.31	1257353.28	5	114	349136.48	1257416.88	7	148	349807.96	1257888.23
1	11	349203.85	1257032.31	2	46	348834.42	1257139.38	4	80	348998.26	1257382.57	5	115	349214.59	1257407.16	7	141	349954.91	1257891.84
1	12	349199.30	1257037.88	2	47	348843.70	1257130.64	4	81	348937.07	1257322.56	5	95	349253.01	1257506.43	8	149	349922.59	1258431.55
1	13	349184.63	1257050.98	2	48	348857.47	1257107.83	4	82	348955.29	1257319.70	6	116	349227.76	1257713.93	8	150	349851.44	1258464.04
1	14	349067.46	1256747.80	2	49	348804.41	1257046.03	4	83	348960.90	1257318.14	6	117	349229.14	1257765.33	8	151	349863.64	1258490.23
1	15	349136.87	1256741.47	2	50	348805.06	1257036.16	4	84	348983.67	1257308.82	6	118	349267.98	1257818.30	8	152	349928.84	1258630.16
1	16	349208.60	1256736.00	2	51	348804.01	1257027.11	4	85	348984.71	1257308.37	6	119	349288.29	1257889.80	8	153	350012.26	1258653.99
1	1	349283.42	1256729.36	2	52	348801.40	1257018.56	4	86	348986.89	1257307.25	6	120	349315.66	1257921.58	8	154	349979.42	1258706.75
2	17	348962.60	1256755.99	2	53	348796.18	1257008.50	4	87	348988.14	1257306.47	6	121	349374.80	1257957.78	8	155	350052.90	1258723.51
2	18	349103.80	1257120.87	2	54	348782.81	1256987.60	4	88	349013.18	1257289.84	6	122	349410.81	1257914.18	8	156	350203.45	1258660.38
2	19	349041.29	1257174.90	2	55	348778.42	1256975.48	4	89	349019.76	1257284.25	6	123	349439.02	1257987.07	8	157	350207.90	1258718.87
2	20	349003.17	1257207.84	2	56	348776.60	1256971.58	4	90	349035.51	1257271.30	6	124	349226.40	1258007.39	8	158	350213.50	1258792.57
2	21	349001.42	1257208.31	2	57	348781.42	1256976.32	4	91	349037.51	1257270.77	6	125	349190.53	1257970.18	8	159	350217.18	1258840.97
2	22	348998.03	1257210.66	2	58	348798.06	1256994.37	4	92	349040.99	1257268.34	6	126	349219.34	1257958.27	8	160	350226.20	1258959.61
2	23	348995.04	1257213.11	2	59	348838.70	1257039.52	4	93	349043.84	1257265.98	6	127	349255.63	1257933.36	8	161	350114.34	1258846.91
2	24	348989.65	1257219.48	2	60	348859.36	1257063.93	4	94	349048.91	1257259.96	6	128	349227.38	1257885.39	8	162	350103.95	1258888.05
2	25	348978.36	1257229.19	2	61	348938.19	1257100.21	4	74	349130.26	1257189.25	6	129	349205.31	1257843.02	8	163	350076.98	1258875.82
2	26	348971.14	1257235.41	2	62	348953.46	1257017.41	5	95	349253.01	1257506.43	6	130	349169.11	1257821.83	8	164	350049.35	1258799.63
2	27	348953.71	1257247.24	2	63	348993.86	1256971.93	5	96	349290.22	1257602.58	6	131	349164.70	1257790.93	8	165	349996.74	1258787.21
2	28	348940.36	1257252.33	2	64	348953.10	1256955.82	5	97	349313.36	1257662.37	6	132	349185.89	1257775.04	8	166	349901.85	1258763.05
2	29	348920.53	1257255.78	2	65	348952.33	1256904.30	5	98	349359.36	1257781.25	6	133	349154.11	1257751.21	8	167	349844.38	1258760.77
2	30	348918.04	1257256.35	2	66	348950.15	1256756.98	5	99	349383.16	1257842.75	6	134	349145.28	1257734.43	8	168	349927.48	1258841.68
2	31	348909.34	1257258.85	2	17	348962.60	1256755.99	5	100	349387.50	1257853.94	6	135	349165.58	1257728.25	8	169	349926.31	1258890.46
2	32	348897.31	1257262.30	3	67	349395.81	1257113.08	5	101	349394.30	1257871.52	6	136	349146.16	1257676.17	8	170	349862.78	1258991.29
2	33	348899.26	1257257.72	3	68	349394.14	1257593.09	5	102	349218.75	1257690.26	6	137	349162.93	1257648.80	8	171	349865.71	1258993.97
2	34	348901.23	1257249.35	3	69	349225.46	1257156.62	5	103	349184.41	1257649.93	6	138	349169.81	1257645.76	8	172	350016.95	1259132.19
2	35	348901.73	1257240.86	3	70	349281.50	1257155.31	5	104	349153.27	1257601.81	6	139	349176.38	1257655.92	8	173	349942.92	1259133.44

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
8	174	349904.82	1259103.81	9	214	350702.23	1259063.86	11	253	341011.79	1257316.23	11	294	340663.55	1257651.20	11	335	340951.05	1257376.17
8	175	349779.46	1259087.34	9	215	350739.68	1259045.14	11	254	341002.11	1257357.42	11	295	340666.16	1257643.25	11	336	340951.09	1257360.98
8	176	349721.37	1259061.47	9	216	350764.62	1259030.66	11	255	341000.93	1257364.92	11	296	340579.64	1257627.14	11	337	340953.43	1257345.99
8	177	349675.26	1259044.21	9	217	350775.08	1259053.99	11	256	341000.91	1257372.52	11	297	340491.82	1257724.77	11	338	340964.22	1257300.07
8	178	349679.79	1259013.80	9	218	350800.02	1259078.93	11	257	341002.73	1257397.40	11	298	340455.95	1257679.75	11	339	340985.82	1257252.35
8	179	349629.24	1259006.63	9	189	350841.95	1259079.95	11	258	341009.43	1257426.02	11	299	340425.57	1257641.62	11	340	341029.74	1257195.38
8	180	349632.51	1258935.98	10	219	349758.94	1259843.49	11	259	341020.19	1257452.90	11	300	340322.54	1257692.56	11	341	341049.27	1257194.86
8	181	349645.78	1258648.95	10	220	349767.67	1259961.59	11	260	341023.81	1257460.17	11	301	340247.75	1257523.51	11	342	341062.47	1257194.12
8	182	349646.60	1258631.16	10	221	349778.83	1260113.11	11	261	341028.57	1257466.77	11	302	340245.55	1257516.64	11	343	341118.12	1257189.14
8	183	349648.76	1258584.36	10	222	349797.76	1260370.20	11	262	341034.34	1257472.51	11	303	340239.90	1257499.04	12	343	340084.97	1257123.69
8	184	349662.49	1258287.41	10	223	349774.08	1260387.63	11	263	341069.08	1257501.86	11	304	340128.53	1257476.62	12	344	340084.50	1257217.83
8	185	349582.24	1258079.77	10	224	349729.63	1260309.31	11	264	341086.21	1257511.00	11	305	340117.08	1257408.24	12	345	339911.21	1257219.14
8	186	349608.98	1258107.36	10	225	349737.04	1260295.55	11	265	341075.11	1257519.06	11	306	340114.24	1257271.36	12	346	339854.56	1257210.82
8	187	349714.66	1258216.52	10	226	349759.27	1260284.97	11	266	341054.97	1257522.73	11	307	340114.51	1257217.61	12	347	339745.38	1257194.78
8	188	349798.10	1258301.35	10	227	349750.80	1260148.44	11	267	340984.57	1257527.72	11	308	340114.96	1257124.87	12	348	339732.61	1257191.08
8	149	349922.59	1258431.55	10	228	349710.58	1260150.56	11	268	340961.15	1257535.77	11	309	340614.67	1257091.19	12	349	339683.13	1257176.73
9	189	350841.95	1259079.95	10	229	349689.42	1260107.17	11	269	340953.96	1257536.54	11	310	340662.56	1257183.24	12	350	339580.12	1257125.80
9	190	350845.04	1259098.33	10	230	349669.31	1260103.99	11	270	340935.97	1257488.18	11	311	340750.97	1257191.97	12	351	339568.82	1257121.39
9	191	350857.03	1259142.14	10	231	349669.31	1260168.55	11	271	340918.25	1257491.71	11	312	340757.09	1257192.25	12	352	339550.52	1257114.24
9	192	350886.39	1259187.28	10	232	349642.85	1260177.02	11	272	340901.45	1257498.37	11	313	340718.52	1257248.74	12	353	339548.88	1257113.78
9	193	350910.83	1259221.04	10	233	349636.67	1260142.53	11	273	340886.13	1257507.95	11	314	340601.19	1257322.49	12	354	339522.72	1257113.49
9	194	350915.76	1259226.86	10	234	349601.40	1260113.61	11	274	340872.79	1257520.14	11	315	340564.00	1257443.41	12	355	339472.23	1257034.05
9	195	350921.53	1259231.87	10	235	349616.92	1260061.40	11	275	340866.92	1257526.57	11	316	340620.80	1257518.66	12	356	339378.61	1257023.81
9	196	350939.31	1259241.91	10	236	349554.77	1260004.06	11	276	340838.97	1257540.50	11	317	340704.25	1257520.71	12	357	339300.79	1257058.38
9	197	350908.56	1259269.60	10	237	349557.72	1259985.57	11	277	340784.37	1257544.37	11	318	340721.82	1257438.14	12	358	339243.92	1257030.90
9	198	350883.98	1259303.42	10	238	349565.69	1259961.72	11	278	340767.39	1257547.05	11	319	340652.72	1257419.69	12	359	339199.06	1257005.83
9	199	350874.83	1259323.97	10	239	349583.79	1259907.58	11	279	340751.13	1257552.60	11	320	340638.37	1257389.54	12	360	339222.35	1256921.13
9	200	350859.59	1259315.17	10	240	349586.37	1259902.71	11	280	340736.06	1257560.85	11	321	340779.26	1257310.12	12	361	339337.75	1256966.69
9	201	350853.43	1259311.61	10	241	349597.96	1259880.85	11	281	340722.62	1257571.56	11	322	340795.28	1257326.32	12	362	339486.95	1257014.67
9	202	350851.48	1259310.95	10	242	349514.62	1259874.35	11	282	340692.37	1257600.25	11	323	340833.66	1257326.32	12	363	339770.01	1257087.29
9	203	350818.41	1259299.76	10	243	349564.56	1259759.12	11	283	340679.44	1257615.20	11	324	340883.96	1257374.85	12	364	340084.97	1257123.69
9	204	350796.49	1259294.54	10	244	349670.24	1259793.96	11	284	340669.71	1257632.41	11	325	340870.29	1257410.68	13	364	339924.16	1257788.84
9	205	350791.74	1259293.47	10	245	349674.93	1259795.77	11	285	340666.16	1257643.25	11	326	340901.47	1257426.92	13	365	339949.18	1257859.10
9	206	350750.16	1259289.10	10	246	349679.40	1259798.03	11	286	340668.19	1257643.63	11	327	340935.97	1257488.18	13	366	339925.17	1257889.43
9	207	350742.56	1259289.24	10	219	349758.94	1259843.49	11	287	340711.86	1257664.32	11	328	340950.20	1257486.66	13	367	339928.80	1257917.06
9	208	350633.09	1259293.40	11	247	341118.12	1257189.14	11	288	340705.58	1257692.13	11	329	340974.53	1257478.31	13	368	339785.38	1257907.93
9	209	350592.52	1259287.99	11	248	341094.11	1257201.42	11	289	340704.58	1257700.31	11	330	340977.09	1257478.13	13	369	339783.11	1257943.02
9	210	350534.69	1259266.94	11	249	341087.81	1257205.24	11	290	340704.83	1257708.57	11	331	340973.77	1257471.47	13	370	339752.36	1257941.20
9	211	350522.19	1259212.93	11	250	341082.14	1257209.96	11	291	340706.44	1257716.68	11	332	340961.59	1257441.04	13	371	339732.58	1257936.50
9	212	350550.84	1259166.18	11	251	341077.24	1257215.46	11	292	340672.89	1257677.38	11	333	340953.17	1257405.04	13	372	339637.79	1257920.99
9	213	350676.35	1259096.99	11	252	341028.98	1257278.25	11	293	340656.88	1257681.33	11	334	340952.75	1257399.30	13	373	339526.34	1257887.61

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
13	374	339490.09	1257873.60																
13	375	339455.12	1257859.30																
13	376	339541.72	1257764.93																
13	377	339612.63	1257833.08																
13	378	339654.81	1257783.71																
13	379	339621.11	1257709.12																
13	380	339665.31	1257688.86																
13	381	339794.00	1257794.91																
13	364	339924.16	1257788.84																