

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность Председатель комитета по природным
ресурсам Ленинградской области

Ф.И.О. П.А. Немчинов

Дата 18.12.2018

АКТ
лесопатологического обследования № 35Б-8И-18/47
лесных насаждений Приозерского лесничества (лесопарка)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Борисовское	-	111	10 (10.1)	5,7 (0,6)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных		Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
1	2									3	4	5	6	7	8	9	10	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м
ТО	2014	111	10	5,7	3	Нересторощенные полосы лесов				6 С 3 Е 1 Б + С	С	90	22	28	ЧС	A2	0,6	3	226	1	0,6
Ф							(10.1)	0,6	8 Е 2 С + Б	Е	90	21	28	ЧС	A2	0,6	3	230			

Примечание:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Причины несоответствия:
кв. 111 выд. 10 (10.1) - Неточность лесоустройства

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Яценко В.В.

подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2018 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество (лесопарк) Приозерское
Участковое лесничество Борисовское Урочище (дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							Состав	Порода	Возраст	Ср. высота, м	Ср. диаметр, см	Тип леса	Плотнота	Бонитет		Запас, куб/га	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухойстой	Старый сухойстой	Свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом					Старый бурелом	Аварийные деревья				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Ветровал(821) и бурелом(822) прошлых лет, короед-типограф(343)	СРС 0,6
							8	Е	90	21	28	Ч	0,6	3	230	* 190	25	11	3	10	28	17	6	-	612,614,206,218	100,0	50,6	50,6	3,0	0,7					
111	10	5,7	3				2	С	90	22	28				44	41	24	19			11		3	2	206,218	59,0									
							+	Б	90						9	65							25	10	206,218	35,0									
Всего						0,6										243	8,2	24,8	12,6	2,4	8,0	24,6	14,2		5,2				90,9		54,4				

Ведомость перече́та деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 1Субъект Российской Федерации Ленинградская областьЛесничество (лесопарк) Приозерское - Борисовское . Квартал 111 . Выдел 10.1 .Площадь 0,6 га, - .Номер очага вредных организмов - . размер пробной площади 0,6 (сплошной перечет)

Таксационная характеристика:

тип леса ЧС ; состав 8 Е 2 С + Б ; возраст 90 ; бонитет 3 ;полнота 0,60 ; запас на га 230 ; возобновление создание лесных культур .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ветровал(821) и бурелом(822) прошлых лет, короед-типограф(343)Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический, отсутствует (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов : начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия :

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,08Насаждение с нарушенной устойчивостью СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Яценко В.В.подпись Дата составления документа 29.11.2018

телефон

(812) 552 73 55

Ведомость перече́та дере́вьев

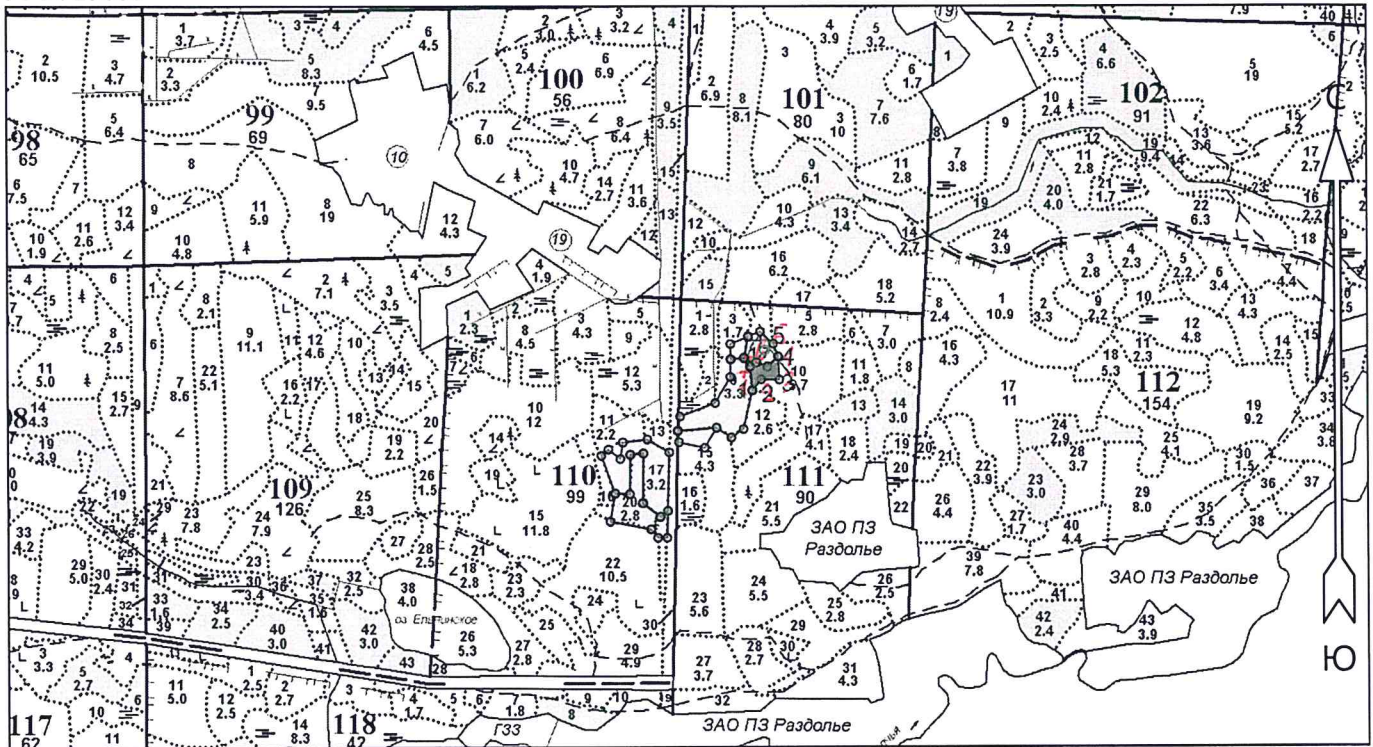
Порода	Е		Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ст. толщ.	
Ступени толщины, см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12		4	2			2				4			4				16	63
16		6	2	1		2				6			5				22	64
20		8	3	1		3				8			7				30	63
24		9	4	1		3				10			8				35	63
28		8	4	1		3				9			7				32	63
32		6	3	1		2				7			6				25	64
36		4	2			2				4			3				15	60
40		2	1			1				2			2				8	63
44		1	1			1				1			1				5	60
48		1								1							2	50
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.		49	22	5		19				52			43				190	62,6
Итого, %		25	12	3		10				27			23				99	62,6
Итого, м³		27,3	12,0	3,3		10,9				30,5			25,1				109,0	64,0
Итого, % от м³		25	11	3		10				28			23				100	50,6

Порода	С		Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ст. толщ.	
Ступени толщины, см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	3	
12	1	1	1														3	
16	1	1	1														5	20
20	2	1	1							1							9	11
24	4	2	2							1			1				10	20
28	4	2	2							1							8	13
32	3	2	2							1							5	20
36	2	1	1							1							1	
40	1																	
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	18	10	10							5			1				44	13,6
Итого, %	41	23	23							11			2				100	13,6
Итого, м³	10,8	6,3	5,0							2,9			1,3				26,2	16,0
Итого, % от м³	41	24	19							11			5				100	3,0

Порода	Б																	
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ст. толщ.	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке,%
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	1																1	
16	2												1				3	33
20	1																1	
24	1																1	
28	1												1				2	50
32	1																1	
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	7												2				9	22,2
Итого, %	78												22				100	22,2
Итого, м³	1,79												0,97				2,8	35,0
Итого,% от мЗ	65												35				100	0,7

Абрис участка

М 1 : 25000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 34' 00.21"	30° 04' 05.159"	СВ 39° 30'	46
2 - 3	60° 34' 01.367"	30° 04' 07.091"	ЮВ 89° 30'	59
3 - 4	60° 34' 01.352"	30° 04' 10.985"	СЗ 3° 00'	76
4 - 5	60° 34' 03.8"	30° 04' 10.743"	ЮЗ 47° 30'	48
5 - 6	60° 34' 02.761"	30° 04' 08.444"	СЗ 72° 00'	38
6 - 7	60° 34' 03.143"	30° 04' 06.066"	ЮЗ 61° 00'	23
7 - 1	60° 34' 02.784"	30° 04' 04.74"	ЮВ 4° 30'	80

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Яценко В.В. Подпись

Дата составления документа 29.11.2018 Телефон (812) 552-73-55