

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета по природным  
ресурсам Ленинградской области

Ф.И.О. П.А. Немчинов

Дата 02.10.2019

**Акт**

**лесопатологического обследования №**

**381-ЛВ-19/47**

лесных насаждений Приозерского

лесничества( лесопарка)

Ленинградской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Некрасовское	-	16	2 ( 2.1 )	2,4 ( 0,8 )

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,8 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения \_\_\_\_\_ Соответствует \_\_\_\_\_  
таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

Ведомость лесных укатков с выявленным несоответствием таксационным описаниям  
приведена в приложении 1 к Акту

2.2 Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью** ☐  
**с утраченной устойчивостью** ☒  
причины повреждения: Ветровал прошлых лет (821), бурелом прошлых лет (822)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
на обследованных участках не выявлено			

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент поврежденных деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент поврежденных деревьев с данным повреждением
на обследованных участках не выявлено							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
на обследованных участках не выявлено			

2.3 выборке подлежит 61,0 % деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ (причины назначения) \_\_\_\_\_  
сильно ослабленных \_\_\_\_\_ (причины назначения) \_\_\_\_\_  
усыхающих \_\_\_\_\_ (причины назначения) \_\_\_\_\_  
свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
старого сухостоя 11,7 %;  
свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
старого ветровала 36,0 %;  
старого бурелома 13,3 %;  
аварийных - %.

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3



### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дата)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Некрасовское	-	16	2	2,4	СРС	0,8	С	144,8	IV-й квартал 2019 года

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: лесопатологический мониторинг

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины технические вредители, древоразрушающие грибы

Дата проведения обследований 10 сентября 2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ

"Рослесозащита"-Центр защиты леса

Ленинградской области"

Савицкий Д.А.

подпись

Басов

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Ф	ТО	Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	таксационная характеристика												заложено пробных площадей	общая площадь, га
											состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м	количество, шт.			
																				1	0,80			

Примечание: ТО - таксационное описание, Ф - фактическая таксационная характеристика  
Причины несоответствия:

Дата проведения обследований 10 сентября 2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

*Васильев Д.А.*

*Савин*  
подпись





Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку  
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Ленинградская область  
Лесничество (лесопарк) Приозерское Квартал 16 Выдел 2.1  
Площадь 0,8 га, -  
Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 0,8 га  
Таксационная характеристика: (сплошной перечет)  
тип леса ДЛ; состав 8 С 2 Б;  
возраст 100; бонитет 4; полнота 0,60; запас 181  
возобновление подрост отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ветровал прошлых лет (821), бурелом прошлых лет (822)

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:

насаждение с утраченной устойчивостью, СКС - 4,6

намечаемое мероприятие - СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Васильев Д.А. подпись Васильев

Дата составления документа 19.09.2019 телефон (812) 552-73-55



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

порода:	С																		
Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																	всего деревьев	
	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																			
16		4	2					2			6						14	2,8	
20	2	21	12					9			36						80	15,8	
24	3	30	17					13			53						116	23,2	
28	2	15	9					6			26						58	11,2	
32		4	2					2			7						15	3,2	
36		1									1						2	0,4	
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
итого	7	75	42					32			129						285	56,5	
итого, %	2,5	26,3	14,7					11,2			45,3						100,0	56,5	
итого, м³	2,9	30,7	16,9					12,8			52,6						115,9	56,5	
итого,%от м³	2,5	26,5	14,6					11,0			45,4						100,0	56,5	
порода:	Б																		

Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																	всего деревьев	
	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			3					2			8						13	6,6	
16			18					14			59						91	48,0	
20			7					5			21						33	17,1	
24			3					2			10						15	7,9	
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
итого			31					23			98						152	79,6	
итого, %			20,39					15,13			64,47						100,0	79,6	
итого, м³			5,9					4,3			18,7						28,9	79,5	
итого,%от м³			20,4					14,9			64,7						100,0	79,5	



Абрис участка  
Приозерское лесничество  
Некрасовское участковое лесничество  
кв.16, выд. 2, площадь 0,8 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2	сплошной пересчет				0,8

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 53' 00.535"	30° 07' 16.172"	ЮВ 70° 30'	85
2 - 3	60° 52' 59.611"	30° 07' 21.466"	СВ 46° 30'	122
3 - 4	60° 53' 02.323"	30° 07' 27.34"	ЮВ 81° 00'	40
4 - 5	60° 53' 02.125"	30° 07' 29.95"	ЮЗ 34° 30'	67
5 - 6	60° 53' 00.332"	30° 07' 27.408"	ЮЗ 58° 00'	74
6 - 7	60° 52' 59.064"	30° 07' 23.279"	ЮЗ 86° 30'	44
7 - 8	60° 52' 58.971"	30° 07' 20.356"	СЗ 82° 00'	74
8 - 1	60° 52' 59.312"	30° 07' 15.464"	СВ 15° 30'	39

Условные обозначения			
Сплошная санитарная рубка			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Васильев Д. А. Подпись [Подпись]

Дата составления документа 19.09.2019 Телефон 8 (812) 552-73-55