

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность

Начальник отдела охраны и защиты лесов

Ф.И.О.

Латышев Р.В.

Дата

14.08.2017

АКТ

лесопатологического обследования № 236-17/47

лесных насаждений Приозерского лесничества

Ленинградская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Приозерское	-	156	10 / 10.1	2,9
Приозерское	-	156	11 / 11.1	5,3
Приозерское	-	156	13 / 13.1	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,6 га.

1.4 Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

Квартал	Выдел	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке	Критическая полнота для данной категории насаждений
156	10.1	< 0,3 (0,29)	0,3
156	11.1	0,2	0,5
156	13.1	0,0	0,3

Заключение :

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Приозерское	-	156	10	4,6	СРС	2,9	Ос	667	2кв.2018г.
Приозерское	-	156	11	5,3	СРС	5,3	Е	1405	2кв.2018г.
Приозерское	-	156	13	0,4	СОМ не требуется	0,4	О	0	2кв.2018г.

Ведомости пересчета деревьев, назначенных в рубку, и абрисы лесных участков прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

- Квартал 156 Выдел 10.1 - Содействие естественному возобновлению
- Квартал 156 Выдел 11.1 - Содействие естественному возобновлению
- Квартал 156 Выдел 13.1 - Не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременная очистка лесосек от порубочных остатков, вывозка заготовленной древесины с делянок и лесных складов до начала активности энтомовредителей, лесопатологический мониторинг.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2011-2014 ;
основная причина повреждения древесины Ветровал, бурелом, короед-типограф

Дата проведения обследований 21.07-27.07.2017г .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита "Центр защиты леса Ленинградской области"
ФИО Беляев Д.Ю. Подпись 