

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность

НАЧАЛЬНИК отдела охраны и заготовки леса

Ф.И.О.

Латышев В.Ф.

Дата

14.09.2017

АКТ

лесопатологического обследования № 256-17/17

лесных насаждений

Приозерского

лесничества

Ивановская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Кучеровское	-	148	13 / 13.1	0,2
Кучеровское	-	148	19	1,9
Кучеровское	-	148	23 / 23.1	1,2
Кучеровское	-	148	23 / 23.2	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,7 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
148	13.1	0,25	0,3
148	19	0,29	0,3
148	23.1	0,27	0,3
148	23.2	0,40	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
Кучеровское	-	148	13	7,1	СРС	0,2	Е	52	2кв.2018г.
Кучеровское	-	148	19	1,9	СРС	1,9	Е	600	2кв.2018г.
Кучеровское	-	148	23	3,8	СРС	1,2	Е	246	2кв.2018г.
Кучеровское	-	148	23	3,8	СРВ	1,4	Е	57	2кв.2018г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

- Квартал 148 Выдел 13.1 - Содействие естественному возобновлению и/или создание лесных культур
 Квартал 148 Выдел 19 - Содействие естественному возобновлению и/или создание лесных культур
 Квартал 148 Выдел 23.1 - Содействие естественному возобновлению и/или создание лесных культур
 Квартал 148 Выдел 23.2 - Не требуется

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 эпитомовредителей, десятилетнего мониторинга.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2011-2014 ;

основная причина повреждения древесины бурелом, короед-типограф

Дата проведения обследований 1.03-7.03.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Ресурсозащита "Центр защиты леса Ленинградской области"

ФИО Зайцев М.Г.

Подпись М.Г. Зайцев