

"УТВЕРЖДАЮ"

Должн Михайлова Ольга Сергеевна
Ф.И.О Михайлова О.С.
Дата 16.06.2017

Акт

лесопатологического обследования № 114-17/47
лесных насаждений Лодейнопольское лесничество (лесопарка)
Ленинградская область (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

Место проверки

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тервеническое		151	23.1	6.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует
(не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность лесоустройства (1995 г.)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев,
Губка корневая

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Заболонник берёзовый	Береза	6	слабая
Короед-типограф	Ель	14/6	слабая

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением см	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением см	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением см

Поражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный осиновый	Осина	90	сильная
Трутовик ложный	Ольха серая	75	сильная

2.3. Выборке подлежит

61,7 % деревьев,

в том числе:

ослабленных %, (причины назначения)

сильно ослабленных 2,6 %, (причины назначения)

усыхающих 9,0 %, (причины назначения)

свежего сухостоя 4,6 %,

в том числе свежего ветровала: %.

свежего бурелома %,

старового ветровала: 14 %,

в том числе старового бурелома 14 %,

старого сухостоя 17,4 %,

аварийных %.

 ;
ложный трт. осиновый ;
короед типограф, ложн. трт. ос.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,27
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 (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Тервеническое		151	23.1	6.1	СРС	6,1	Б	1586	2017

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

Меры по обеспечению возобновления:

лесные культуры

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

Своевременная очистка лесосек от порубочных остатков, вывозка заготовленной древесины с погрузочных площадок до начала активности энтомовредителей, лесопатологический мониторинг.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

2010- 2014 ;

основная причина повреждения древесины

Ветровал и бурелом прошлых лет, ложный осиновый трутовик, ложный трутовик, берёзовый заболонник, короед-типограф

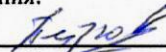
дата проведения обследований

26.05.2017г. ;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В.

Подпись



* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования обследования инструментальным способом.