

УТВЕРЖДАЮ:

Должность в.з.д. зам. министра
Ф.И.О. Широкое В.А.
Дата 03.08.2017

АКТ

лесопатологического обследования № 62-38-07/17
лесных насаждений Осинского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Обусинское	Обусинская	108	6	8,5
Обусинское	Обусинская	108	7	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,5 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка при лесоустройстве, давность лесоустройства.

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: болезни леса.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Березовый заболонник	Б	30	средняя

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев данным повреждением	ожег корневой шейки по окружности (более 3/4)	процент деревьев данным повреждением	по окружности (более 3/4)	процент деревьев данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный осиновый	Б, Ос	30	средняя

2.3. Выборке подлежит 100% деревьев, в том числе: (кв.108, выд.6)

ослабленных	<u>7</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
сильно ослабленных	<u>7</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
усыхающих	<u>19</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
свежего сухостоя	<u>2</u>	%		
в том числе: свежего ветровала	<u> </u>	%		
свежего бурелома	<u> </u>	%		
старого ветровала	<u>9</u>	%		
в том числе: старого бурелома	<u>2</u>	%		
старого сухостоя	<u>18</u>	%		
аварийных	<u> </u>	%		

Выборке подлежит 100% деревьев, в том числе: (кв.108, выд.7)

ослабленных	<u>23</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
сильно ослабленных	<u>11</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
усыхающих	<u>1</u>	%	(причины назначения)	<u>Плодовые тела</u>
свежего сухостоя	<u> </u>	%		
в том числе: свежего ветровала	<u> </u>	%		
свежего бурелома	<u> </u>	%		
старого ветровала	<u>8</u>	%		
в том числе: старого бурелома	<u>1</u>	%		
старого сухостоя	<u>12</u>	%		
аварийных	<u> </u>	%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.108, выд.6 – 0,16, кв.108, выд.7 – 0,23

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 мероприятий,	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки проведения мероприятия
Обусинское	Обусинская	108	6	211	ССР	8,5	Ос	1530	Осень 2017
Обусинское	Обусинская	108	7	49	ССР	2	Б	340	Осень 2017

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

Меры по обеспечению возобновления. СЕВ

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущий лесопатологический надзор

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 2000;

Основная причина повреждения древесины: болезни леса

Дата проведения обследований 19.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терпеленков А.С.

Подпись

