

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления
Ф.И.О. Шерсков В.А.
Дата 25.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-10-01/17
лесных насаждений Илимского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь, га
Невонское	Кеульская	85	2	12,2
Невонское	Кеульская	85	3	14,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,6

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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)
Чёрный пихтовый усач	С, Л	27 – 34	сильная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем деревьев	процент деревьев с данным повреждением	ожег коневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка сосновая	С, Л	35 - 44	сильная

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе: кв.85 выд.2

ослабленных 13 % (причины назначения) табачные сучки, плодовые тела

сильно ослабленных 10 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

усыхающих 15 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

свежего сухостоя 5 %

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 1 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 10 %

аварийных 0 %

кв.85 выд.3

ослабленных 18 % (причины назначения) табачные сучки, плодовые тела

сильно ослабленных 19 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

усыхающих 13 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

свежего сухостоя 8 %

в том числе: свежего ветровала 3 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 0 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 6 %

аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:
кв.85 выд.2 – 0,25, выд.3 – 0,22.

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, га	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки проведения мероприятия
Невонское	Кеульская	85	2	13,1	ССР	12,2	Л	2806	2018 г.
Невонское	Кеульская	85	3	16,8	ССР	14,4	С	4320	2018 г.

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:

В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2010;

основная причина повреждения древесины болезни леса (губка сосновая)

Дата проведения обследований 26.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терещенко С.В. Подпись

