

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления
Ф.И.О. Шурков В А
Дата 10.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-05-15/17
лесных насаждений Братского 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
Тарминское	ТУ № 5	87	6	7,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,2 га

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: Лесные пожары 4 – 10 летней давности (2011г)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Вершинный короед	С	17	слабая
Малый сосновый лубоед	С	15	слабая

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
Низовой устойчивый 4-10-летней давности	С			3/4	40	3/4	50

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С	17	слабая
Ложный трутовик	Б	13	слабая

2.3. Выборке подлежит 30 % % деревьев, в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____

усыхающих 16 % (причины назначения) Подсочка, ожог стволов с повреждением камбия более 3/4 диаметра, прогар коневой шейки, заселение стволовыми вредителями, плодовые тела _____

свежего сухостоя 3 %

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 2 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 9 %

аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,39.
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
Тарминское	ТУ № 5	87	6	32,0	ВСП	7,2	С	630	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

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: лесные пожары 4-10 летней давности

Дата проведения обследований 30.05.2014

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бородин Юрий Филиппович Ю.Ф. Бородин Подпись