

УТВЕРЖДАЮ:

Должность капитан уполномочен
Ф.И.О. Широкоев В А
Дата 10.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-05-16/17
лесных насаждений Братского лесничества (лесопарка)
Иркутская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тарминское	ТУ № 4	88	3	12,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,3 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 (2010гг)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный сосновый усач	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 корневой 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 устойчивой 4 - 10-летней давности	С, Б			3/4	30	2/4	20

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С	19	слабая
Березовая губка	Б	11	слабая

2.3. Выборке подлежит 23 % % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____

усыхающих 7 % (причины назначения) Подсочка, заселение стволовыми вредителями, ожог стволов с повреждением камбия более 3/4 диаметра, плодовые тела _____

свежего сухостоя 5 %

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 насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,32.

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 № 4	88	3	28,0	ВСП	12,3	С	1001	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 2007 ;

основная причина повреждения древесины: лесные пожары 4 – 10 летней давности (2007 – 2010гг)

Дата проведения обследований 01.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бородин Юрий Филиппович Ю.Ф.Ф. Подпись