

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. заместителя
Ф.И.О. Ступин А.В.
Дата 7.09.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-05-48/17
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
Маральское	Маральская	28	24	7,0
			25	24,4
			26	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 32,2 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 средней интенсивности (867)-2007,2011 гг

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных деревьев	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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 Л Б Ос			3/4	50	2/4	35
				2/4	30	2/4	20

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С,Л	19	слабая
Березовая губка	Б	14	слабая
Рак серянка	С	10	слабая
Лиственничная губка	Л	7	-

2.3. Выборке подлежит:

выдел	24	25	26	(причины назначения)
Выборке подлежит % деревьев	8	11	11	
в том числе:				
ослабленных	0	0	0	
сильно ослабленных	0	0	0	
усыхающих	3	3	4	Подсочка, заселение стволовыми вредителями, плодовые тела, сухобокость, подгар корневой шейки
свежего сухостоя	2	3	3	
в том числе: свежего ветровала	1	1	1	
свежего бурелома	0	0	0	
старого ветровала	0	1	0	
в том числе: старого бурелома	0	0	0	
старого сухостоя	2	3	3	
аварийных	0	0	0	

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит по выделу 24 (1+2 ярус) 0,43; по выделу 25 (1+2 ярус) 0,58 по выделу 26 (1+2 ярус) 0,58. 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 выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Маральское	Маральская	28	24	7,7	ВСП	7,0	С	412	3 – 4 квартал 2017 г.
Маральское	Маральская	28	25	28,1	ВСП	24,4	С	1571	
Маральское	Маральская	28	26	56,6	ВСП	0,8	С	54	

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 15.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бородин Юрий Филиппович ЮФФ Подпись