

УТВЕРЖДАЮ:

Должность БЗД зам. министра  
Ф.И.О. Шуриков В А  
Дата 10.08.17

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-05-27/17  
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	Большеокинская	32	14	4,5
			15	41,7
			25	7,0
			26	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 57,6 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: нарушение технологии подсочки (744)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный сосновый усач	С, Л	19	слабая
Малый сосновый лубоед	С, Л	17	слабая
Шестизубчатый короед	С, Л	16	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 устойчивый 4-10 летней давности	С Л Б Ос			1/4	20	2/4	30

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С, Л	19	слабая
Сосновая губка	С, Л	11	слабая
Смоляной рак	С	12	слабая
Ложный трутовик	Б, Ос	13	слабая

2.3. Выборке подлежит:

выдел	14	15	25	26	(причины назначения)
Выборке подлежит % деревьев	26	30	31	15	
в том числе:					
ослабленных	0	0	0	0	
сильно ослабленных	0	0	0	0	
усыхающих	14	17	16	8	Заселение стволовыми вредителями, подсушивание луба, плодовые тела, заужение питательных ремней
свежего сухостоя	5	3	3	2	
в том числе: свежего ветровала	1	4	3	4	
свежего бурелома	0	0	0	0	
старого ветровала	1	1	1	0	
в том числе: старого бурелома	1	0	0	0	
старого сухостоя	4	5	8	1	
аварийных	0	0	0	0	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит по выделу 14 0,38; по выделу 15 0,49; по выделу 25 0,38; по выделу 26 (1 +2 ярус) 0,54.

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	Большеокинская	32	14	17,0	ВСП	4,5	С	405	3 – 4 квартал 2017г.
			15	66,0		41,7	С	5529	
			25	7,0		7,0	С	630	
			26	13,0		4,4	С	363	
						57,6		6927	

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 2003-2005;

основная причина повреждения древесины: нарушение технологии подсочки

Дата проведения обследований 27.06.2014 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бородин Юрий Филиппович Ю.Ф. Бородин Подпись