

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ
лесопатологического обследования № 62-14-34/17
лесных насаждений Качугского 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
Ангинское	Бирюльская	500	2	1,4
Ангинское	Бирюльская	500	3	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения кв 500 выд. 2, 3 соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства, ошибки при проведении лесоустройства

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:

Сосновая губка 10 лет

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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
УНП более 10 лет. давн.	Л, С, Б	50	40	3/4	45	3/4	20

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	Л, С	18	слабая

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Л, С	30	средняя
Берёзовая губка	Б	22	средняя

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,
в том числе:

Кв. 500 выдел 2			
ослабленных	<u>5</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
сильно ослабленных	<u>4</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
усыхающих	<u>8</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
свежего сухостоя	<u>2</u> %		
в том числе: свежего ветровала	<u> </u> %		
свежего бурелома	<u> </u> %		
старого ветровала	<u> </u> %		
в том числе: старого бурелома	<u> </u> %		
старого сухостоя	<u>9</u> %		
аварийных	<u> </u> %		
Кв. 500 выдел 3			
ослабленных	<u>7</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
сильно ослабленных	<u>7</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
усыхающих	<u>11</u> %	(причины назначения)	<u>Наличие плодовых тел сосновой губки</u>
свежего сухостоя	<u> </u> %		
в том числе: свежего ветровала	<u> </u> %		
свежего бурелома	<u> </u> %		
старого ветровала	<u> </u> %		
в том числе: старого бурелома	<u> </u> %		
старого сухостоя	<u>8</u> %		
аварийных	<u> </u> %		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.500 выд. 2 0,27, кв.500 выд. 3 0,27.

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	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Ангинское	Бирюльская	500	2	59	ССР	1,4	С	210	2017
Ангинское	Бирюльская	500	3	11	ССР	10,0	С	1400	2017

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 лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2004;

основная причина повреждения древесины: Сосновая губка 10 лет

Дата проведения обследований 15.05.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лысков И.В.  Подпись

*Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом