

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
Ф.И.О. Ширков В.А.
Дата 28.02.2012

АКТ
лесопатологического обследования № 62-14-30/12
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	Ангинская	1017	2	1,9
ИТОГО				1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения кв 1017 выд. 2 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:

Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	Л, Е	14	слабая

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

Устойчивый низовой текущего года средней интенсивнос ти	Л, Е	70	60	более ¾	80	2/4-3/4	50
--	------	----	----	---------	----	---------	----

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Л, Е	12	слабая

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

ослабленных	<u>93</u>	%	(причины назначения)	ожог корневой шейки более ¾ окружности
сильно ослабленных	<u>2</u>	%	(причины назначения)	ожог корневой шейки более ¾ окружности
усыхающих	<u>1</u>	%	(причины назначения)	ожог корневой шейки более ¾ окружности
свежего сухостоя	<u>2</u>	%		
в том числе: свежего ветровала	<u>1</u>	%		
свежего бурелома	<u> </u>	%		
старого ветровала	<u> </u>	%		
в том числе: старого бурелома	<u> </u>	%		
старого сухостоя	<u>1</u>	%		
аварийных	<u> </u>	%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.1017 выд. 2 0.0.

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	Ангинская	1017	2	108	ССР	1,9	Л	342	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

содействие естественного 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 2011 ;

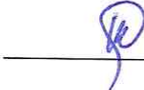
основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности

Дата проведения обследований 7.10.2016

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Толстухин В.А.  Подпись

Черкашина О.В.  Подпись

Житова Е.С.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Лысиков И.В.  Подпись