

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.О. руководителя РАЛХ РБ

Ф.И.О. Д.Ю. Ставников

Дата 22.03.2017г.

Акт

лесопатологического обследования № 105

лесных насаждений Кяхтинского лесничества (лесопарка)
Республика Бурятия (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Большелугское		38	10	9,2
			12	4,3
			13	2,1
			14	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.**Наземное****Дистанционное**

1. На площади _____ га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого	—	—	—	—

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени .	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми !

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
—	—	—	—	—	—

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: _____

_____ Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Подпись _____

2. Инструментальное обследование лесного участка.

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства. (1993 г.)

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: Верховой пожар 1-3 летней давности (856)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
нет			

повреждено огнем:

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежден ных огнём корней	% деревьев с данном поврежд ением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным поврежд ением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данном поврежд ением
Сосна	Верховой пожар 1-3 летней давности (856)			3/4	100%	3/4	100%

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

2.3. Кв.38, выд.-10

Выборке подлежит _____ 100% деревьев,

в том числе: Сосна

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя - 100%.

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе :старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %

Кв.38, выд.-12

Выборке подлежит _____ 100% деревьев,

в том числе: Сосна

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя - 100%.

в том числе: свежего ветровала _____ -%;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ - %;

в том числе :старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %

Кв.38, выд.-13

Выборке подлежит _____ 100% деревьев,

в том числе: Сосна

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя - 100%.

в том числе: свежего ветровала _____ -%;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ - %;

в том числе :старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %

Кв.38, выд.-14

Выборке подлежит _____ 100% деревьев,

в том числе: Сосна

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя - 100%.

в том числе: свежего ветровала _____ -%;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ - %;

в том числе :старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит – 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 мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Большелугское		38	10	9,2	Сплошная рубка санитарная	9,2	сосна	50	2017
			12	4,3		4,3		171	
			13	2,1		2,1		111	
			14	3,4		3,4		92	

В результате лесного пожара № 7 от 25.04.2015 года, возникшего в следствии не осторожного обращения с огнем местного населения, насаждение повреждено верховым пожаром 1-3 летней давности (код:856).

В ходе обследования установлено: ожог корневой шейки (>3/4 окружности) 100% деревьев; ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола) 100%, хвоя сгорела или частично осыпалась. Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: *посадка лесных культур*

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений –

В прилегающих насаждениях необходимо проводить лесопатологический надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчета понижающего коэффициента стоимости древесины:

Год образования старого сухостоя _____ ;

Основная причина повреждения древесины Верховой пожар 1-3 летней давности (856).

Дата проведения обследований 13.03.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Аносов Г.А. Подпись 