

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Государственного комитета по лесному хозяйству

Республики Тыва

ФИО Попеляев А.С.

подпись 

дата 28.07.2017г.

АКТ

Лесопатологического обследования № 1

лесных насаждений Балгазынское лесничества (лесопарка)

Республика Тыва (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Балгазынское		24	4,5,19,20	4,6
Балгазынское		38	2,8,10	6
Балгазынское		52	4,6,7,9,10	3,8
Балгазынское		69	2,3	10,5
Балгазынское		85	2,3,4,5,6,7,8	9,3
Балгазынское		207	10,13,14	2,8
Балгазынское		215	3,10	6,9
Балгазынское		222	3,4	4,07

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47,97га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 447 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства 1987 год

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 47,97 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	С утраченной устойчивостью	
Балгазынское		47,97		Шквальный сильный ветер
Итого				

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	47,97
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:


промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: Воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10% изгиб и вывал деревьев, обрыв корней, вывал свежий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Заряева С. С. Подпись 

2. **Инструментальное обследование лесного участка** в кв. 24 выд. 4,5,19,20; кв. 38 выд. 2,8,10; кв.52 выд. 4,6,7,9,10; кв.69 выд.2,3; кв.85 выд. 2,3,4,5,6,7,8; кв.207 выд.10,13,14; кв.215 выд.3,10; кв.222 выд.3,4; Балгазынского уч.лесничества.

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 1987, прилагается приложение 1 (ведомость несоответствия данных)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насажд[]ий: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью []

причины повреждения:

код 881, признак код 205

в том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения(слабая,средняя,сильная)

Повреждено огнем

Вид пожара	порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Ожог коневой шейки по окружности(1/4;2/4;3/4;более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружност и (1/4,2/4,3/4, более 3/4	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит 5 % деревьев,
 в том числе:
 ослабленных _____% (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____%(причины назначения) _____
 усыхающих _____%(причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____%
 в том числе: свежего ветровала 5 %
 свежего бурелома _____%
 старого ветровала _____%
 в том числе: старого бурелома _____%
 старого сухостоя _____%

4. Полнота лесного насаждения после уборки
 деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет
не лимитируется

5. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**
 С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их
 воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар тал	выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприяти я	Площадь, меропри тия, га	порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Балгазынское		24	4,5,19, 20	4,6	ВСП	4,6	С	13,70	Июль 2017Год
Балгазынское		38	2,8,10	6	ВСП	6	С	17,28	Июль 2017Год
Балгазынское		52	4,6,7,9, 10	3,8	ВСП	3,8	С	11,32	Июль 2017Год
Балгазынское		69	2,3	10,5	ВСП	10,5	С	31,29	Июль 2017Год
Балгазынское		85	2,3,4,5, 6,7,8	9,3	ВСП	9,3	С	27,71	Июль 2017Год
Балгазынское		207	10,13,1 4	2,8	ВСП	2,8	С	8,34	Июль 2017Год
Балгазынское		215	3,10	6,9	ВСП	6,9	С	20,56	Июль 2017Год
Балгазынское		222	3,4	4,07	ВСП	4,07	С	12,12	Июль 2017Год

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

6. Меры по обеспечению возобновления
Естественное зарощивание
7. Мероприятия, необходимые для
 предупреждения повреждения смежных насаждения
Уборка всех упавших и зависших деревьев

8.

Сведения для расчета понижающего

коэффициента стоимости древесины:

Год образования старого сухостоя 2017 год;

Основная причина повреждения древесины код 881 шквальный сильный ветер

Дата проведения обследований 13.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Каримов А.С. Подпись 