

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Начальник отдела федерального государственного
лесного надзора (лесной охраны), пожарного надзора
в лесах, охраны и защиты лесов
Государственного комитета по лесному хозяйству
Республики Тыва
ФИО Арчимаев А.В

подпись _____
дата 12.10.2017г

Акт
лесопатологического обследования № 4
лесных насаждений **Балгазынского лесничества** (лесопарка)
Республики Тыва (субъект Российской Федерации)

- Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Балгазынское		95	2,4,5,6,7,8,9,10	74,87
		79	1,2,3,4,5,8,9,13	50,13
Итого:				125 га

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **125 га**.

1. **Инструментальное обследование лесного участка** в кв. 95 выд. 2,4,5,6,7,8,9,10; кв. 79 выд. 1,2,3,4,5,8,9,10; 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 материалам лесоустройства)

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

код 867- Устойчивый низовой пожар 4-10 лет давности, средней интенсивности

.Повреждение усачем еловый черным большим.

в том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения(слабая,средняя,сильная)
усач черный еловый	сосна	16%	слабая

Повреждено огнем

Вид пожара	порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных 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 окружности и (1/4,2/4,3/4, более 3/4	% деревьев с данным повреждением
низовой устойчивой средней интенсивности	сосна			1/4		1/4	

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит % деревьев,

в том числе: кв, 95 порода Лиственница

ослабленных _____% (причины назначения) _____

сильно ослабленных 5%(причины назначения) _____

усыхающих 20%(причины назначения) _____

свежего сухостоя 5 %

в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома ___ %
 старого ветровала ___ %
 в том числе: старого бурелома ___ %
 старого сухостоя ___ %

4. Выборке подлежит % деревьев,

в том числе: **кв, 79** порода **Лиственница**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных 5 % (причины назначения) _____
 усыхающих 15 % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 5 %
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома ___ %
 старого ветровала ___ %
 в том числе: старого бурелома ___ %
 старого сухостоя ___ %

5. Выборке подлежит % деревьев,

в том числе: **кв, 95** порода **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных 17 % (причины назначения) _____
 усыхающих 20 % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 4 %
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома ___ %
 старого ветровала ___ %
 в том числе: старого бурелома ___ %
 старого сухостоя ___ %

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

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, кбм	Крайние сроки проведения
Балгазынское		95	2,4,5,6,7,8,9,10	74,87	ВСП	74,87	Л	13,70	2018год
Балгазынское		79	1,2,3,4,5,8,9,13	50,13	ВСП	50,13	Л	17,28	2018год

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

7. Меры по обеспечению возобновления Естественное
8. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения смежных насаждения Мероприятия необходимые для предупреждения повреждения или поражения насаждений: Очистка мест рубок от порубочных остатков в соответствии с правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением правительства РФ от: 30.06.2007 года №417
9. Сведения для расчета понижающего коэффициента стоимости древесины:
Год образования старого сухостоя _____;
Дата проведения обследований 24.07.2017 г.
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Карташова В.С. Подпись [подпись]