

Приложение 2
К приказу Минприроды России
От 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Государственного комитета по лесному хозяйству

Республики Тыва

ФИО Попеляев А.С.

подпись _____

дата 15.09.2017г.

АКТ

Лесопатологического обследования № 2

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		95	2,4,5,6,7,8,9,10	74,87
Балгазынское		79	1,2,3,4,5,8,9,13	50,13

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 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 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 ___ %

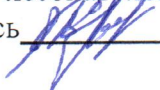
6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не
лимитируется

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 Карамышева В.С. Подпись 

ЛИСТОК СИГНАЛИЗАЦИИ

о выявлении повреждения насаждений насекомыми, болезнями и другими неблагоприятными факторами.

1. Место выявления повреждений ГКУ «Балгазынское лесничество» Балгазынское уч. Лесничество квартал 95 выд. 2,4,5,6,7,8,9,10 кв.79 1,2,3,4,5,8,9,10
(урочище, лесничество, лесопарк, квартал, выдел, координаты, другое)
2. Что обнаружено
Последствия от Низового устойчивого средней интенсивности пожара 4-10 летней давности, ожог корневой шейки $> \frac{3}{4}$ окружности ствола, деревья с заселением усачем черным еловым
(ветровал, бурелом, горельник, объедание, свежий сухостой, пожелтение хвои или листвы, наличие большого количества личинок на деревьях, другое и т.п.)
3. Повреждена древесная порода Сосна обыкновенная, Лиственница Сибирская
4. Примерная площадь повреждения 125 га
- 5.Сообщил (должность, Ф.И.О.) Монгуш Шолбан Сергеевич пом.уч.лесничего
6. Контактный телефон (адрес) 8(394) 37 2-51-15

 Подпись
12.08.17 г. Дата