

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 №480  
Форма

Утверждаю  
Зам.министра природных  
ресурсов и экологии РСО-Алания  
Цаллагов С.Р.

Дата: 21.08.2017 г.

### Акт

### лесопатологического обследования № 21

лесных насаждений Кировское лесничество(лесопарк)  
Республика Северная Осетия - Алания (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

v
v

2. Инструментальный

#### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Эльхотовское	-	1	4	37

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование. ЛПВ №2

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 27 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. 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	
Эльхотовское	-	-	-	
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:

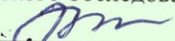
промышленными   
бытовыми

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Насаждение устойчивое, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Омаров Ш.М. Подпись 

## 2. Инструментальное обследование лесного участка. ЛПВ №1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

10
----

  
**с утраченной устойчивостью**

-
---

причины повреждения:

**Погодные условия. Бурелом.**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
не выявлено			

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой 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
не							
выявлено							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
не выявлено			

2.3. Выборке подлежит 10,3 % деревьев,

том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего ветровала	<u>1,3</u>	%;
свежего бурелома	<u>8,6</u>	%;
старого ветровала	<u>          </u>	%;
старого бурелома	<u>          </u>	%;
старого сухостоя	<u>0,4</u>	%;
аварийных	<u>          </u>	%;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,54  
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, куб. м	Крайние сроки проведения
Эльховское		1	4	37	ВСП ЛПВ №1	10	БК Г ЛП	111,2 76,8 8	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение молодняка и его оправка по завершении лесосечных работ

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременный вывоз древесины, очистка от порубочных остатков.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014

основная причина повреждения древесины Погодные условия. Бурелом.

Дата проведения обследований 11.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Омаров Ш.М. Подпись 