

Приложение 2 к приказу  
Министерства природных  
ресурсов и экологии РФ  
от 16 сентября 2016 г. N 480

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность Зам. министра МПР ЧР  
Ф.И.О Мизов Чох Абулосович  
Дата 14.06.2017г

Акт

**лесопатологического обследования № 50/22**

лесных насаждений **Наурского лесничества Чеченской Республики**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный [REDACTED]

2. Инструментальный [REDACTED]

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<b>Савельевское</b>		1	-	24

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 146 га в соответствии с

1. Порядком проведения лесопатологических обследований, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 сентября 2016 года №480 и

2. временной Методикой проведения лесопатологического обследования (ЛПО) в лесонасаждениях Чеченской Республики и Республики Ингушетия подвергшихся воздействию антропогенных факторов (механических повреждений в результате бомбовых, ракетных ударов, а также артиллерийских, минометных снарядов и пуль), согласованной с субъектами РФ и утвержденной ФБУ «Рослесозащита» 12 апреля 2017 года.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади **24 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

**Материалы лесоустройства (последнее в 1984 году) отсутствуют в связи их утерей во время военных действий.**

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

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	
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		

## 1.5 Ослаблено факторами антропогенного и иного природного характера

Причина ослабления (гибели)	Площадь, га	Порода	Степень захламливания (слабая, средняя, сильная)
<b>Механические повреждения стволов и ветвей деревьев (703)</b>	<b>24</b>	<b>Дн</b>	<b>Сильная, куртинами,</b>

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в **приложении 1.1** к настоящему Акту ЛПО.

### Заключение

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

**Выявлена площадь с наличием высокой захламленности, образовавшейся в результате негативного воздействия факторов антропогенного характера (механических повреждений стволов деревьев).**

**В целях предупреждения возникновения очагов вредных организмов и лесных пожаров создания благоприятных условий для насаждений рекомендуется проведение в лесопатологическом выделе №1 мероприятие по УНД, для назначения которого необходимо провести на площади 24 га инструментальное обследование лесного участка.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Аслаханов В.А. 

Кудозов С.Х. 

Дата составления документа 13.06.2017 г. Телефон 928-017-11-92

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

**Материалы лесоустройства (последнее в 1984 году) отсутствуют в связи их утерей во время военных действий.**

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: \_\_\_\_\_

### Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

### Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных 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

### Поражено болезнями:

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

### Ослаблено факторами антропогенного и иного природного характера

Причина ослабления (гибели)	Площадь, га	Порода	Степень захламления (слабая, средняя, сильная)	Объём образовавшейся неликвидной древесины на лесопатологическом выделе, кубм
<b>Механические повреждения стволов и ветвей деревьев (703)</b>	<b>24</b>	<b>Дн</b>	<b>Сильная, куртинами, 10 кубм/га</b>	<b>240</b>

См. Приложения 2 и 3 к настоящему Акту.

2.3. Выборке подлежит \_\_\_\_\_ % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %, в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого ветровала \_\_\_\_\_ %; в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;

аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

**Без изменения.**

#### **Заключение**

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

#### **Заключение**

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

**Наличие высокой захламленности, образовавшейся в результате негативного воздействия факторов антропогенного характера (механических повреждений стволов деревьев).**

**В целях предупреждения очагов вредных организмов и лесных пожаров создания благоприятных условий для насаждений рекомендуется проведение уборки неликвидной древесины на площади 24 га.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел лесопатологический	Площадь, лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас неликвидной древесины на лесопатологический выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Савельевское		1	1	24	УНД	24	Дуб	240	2018

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

Меры по обеспечению возобновления: **не требуются.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: \_\_\_\_\_.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_;

основная причина повреждения древесины \_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований: **июнь 2017 год.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Аслаханов В.А. 

Кудозов С.Х. 

г.

Дата составления документа 13.06.2017 г. 8-928- 017-11-92

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.\*\*\*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: \_\_\_\_\_.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: \_\_\_\_\_.

3.3. Порода \_\_\_\_\_, диаметр, см \_\_\_\_\_.

высота, м \_\_\_\_\_, возраст, лет \_\_\_\_\_.

Данные обследования аварийных деревьев указаны в приложении №4 к Акту ЛПО

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	2,1	Дуб	2017-2018гг
			2017-2018гг
<b>Итого:</b>	<b>2,1</b>		

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту ЛПО).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Уборка аварийных деревьев в количестве 5штук с общим запасом 2,1 кубм (0,03% от общего запаса на обследованной площади)

Дата проведения обследований: **июнь 2017г.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Аслаханов В.А. 

Кудозов С.Х. 

Дата составления документа 13.06.2017г. Телефон 928-01711-92

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

\*\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

\*\*\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.