

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. министра МПР ЧР

Ф.И.О Мизаев Итом Абулкаев

Дата 05.05.2017г.

**Акт**

**лесопатологического обследования N 3**

лесных насаждений Ножай-Юртовского лесничества Чеченской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гансолчоевское		8		129

**Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 129 га.**

**В соответствии с 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 **129 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

**Материалы лесоустройства отсутствуют. Последнее лесоустройство проведено в 1984 году. Фактическая характеристика лесного насаждения установлена визуально.**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, кбм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**1.5 Повреждено факторами антропогенного и иного природного характера**

Причина ослабления (гибели)	Порода	Степень захламления (слабая, средняя, сильная)	Объём образовавшейся неликвидной древесины на лесопатологическом выделе, кбм
<b>Механические повреждения стволов и ветвей деревьев</b>	<b>Бк,Гр,Кл</b>	<b>Сильная, куртинами, 10 кбм/га</b>	<b>900</b>

См. Приложения 2а и 2 к настоящему Акту.

**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 90 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Казубов И.И. Подпись [подпись]  
 ФИО Королев В.В. Подпись [подпись]  
 ФИО Макараев Б.И. Подпись [подпись]

2.В связи не проведением ЛПО инструментальным методом данный раздел не заполнен. \*\*

**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 деревьев	3,59	Бк,Гр,Кл	2017 – 2018г

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: **Уборка деревьев**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 26.04.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Керим Т.Х. Подпись [подпись]

ФИО Касеев Р.И. Подпись [подпись]

ФИО Мангаров Б.Ш. Подпись [подпись]

\* 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.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь квартала, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1984																			
Ф	1984	8		129	Защ.	1	1	90	5Гр4ГБк1Кл	Граб	70	16	28	ГБК	Д2	0,6	3	127	1	0,5

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Материалы лесоустройства (последнее в 1984 году) отсутствуют в связи их утерей во время военных действий. Фактическая характеристика лесного насаждения установлена визуально.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Куров И.И. Подпись [подпись]

ФИО Калаев С.И. Подпись [подпись]

ФИО Мандраев В.И. Подпись [подпись]

Приложение 1.1 к Акту лесопатологического обследования  
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за апрель-май 2017 г.  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика. Лесничество (лесопарк) Ножай-Юртовское.  
 Участковое лесничество Гансолчоевское. Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га				
8		129	Защ	1	1	90	5Гр4Бк1 Кл	Гр Бк Кл	70	16	28	ГБ К	0.6	3	127	140 50 10	72 66 66	15 24 24	4 5 6											4 1 2	5 4 2	218 221 220	4 5 2	703	10	УНД	90

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются "\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Козырь И.И. Подпись [подпись]

ФИО Кадеев Р.е. Подпись [подпись]

ФИО Манжаров Б.Ш. Подпись [подпись]

Дата составления документа 26.04.17 Телефон 8-928 498 2528

Приложение 2а к акту лесопатологического обследования  
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за апрель-май 2017 г.  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика Лесничество (лесопарк) Ножай-Юртовское.  
 Участковое лесничество Гансолчоевское. Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	18	19	20	Рекомендуемые мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16					21	22	23
8		129	Заш	1	1	90	5Гр 4Бк1Кл	Граб	70	16	28	ГБК	0,6	3	127	703	0,5 га	5	900	УНД	90	2017 - 2018

\* Размер пробной площади в зависимости от лесопатологической угрозы

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Караев С. С. Подпись [подпись]  
 ФИО Караев С. С. Подпись [подпись]  
 ФИО Мандарав Р. Ш. Подпись [подпись]

Дата составления документа 26.04.17 Телефон 8-928-898-25-28

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП) N 1

Чеченская Республика

Лесничество **Ножай-Юртовское**

Участковое лесничество **Гансолчоевское**

Квартал **8**

Выдел (таксационный) **НЕТ** Выдел лесопатологический (ЛПВ) - **№1** Площадь(ЛПВ) **90 га**,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_. Размер временной пробной площади **0,5 га**.

Таксационная характеристика:

тип леса **ГБК; состав 5Гр4Бк1Кл; возраст 70; бонитет 3**

полнота **0,6; запас на га 127кбм; возобновление: естественное.**

Время и причина ослабления лесного насаждения:

**2010 год, негативное воздействие факторов антропогенного характера (механическое повреждение стволов деревьев).**

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения: **средневзвешенная КС – 1,56;**

Доля повреждённых деревьев **11% (от количества), % 10 (от запаса).**

Наличие неликвидной древесины **5 кбм/пробную площадь, 10 кбм/га**

намечаемые мероприятия:

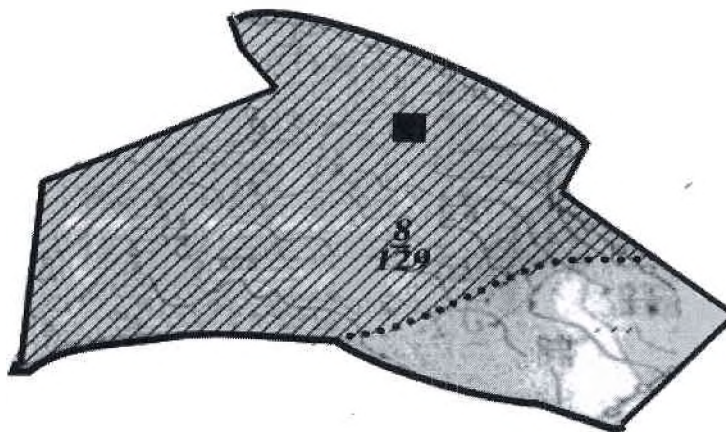
**уборка неликвидной древесины**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО <u>Кажиев И.И.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Алиев А.А.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Мандаров Б.Ш.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>

Дата составления документа 26.07.17 Телефон 8-928-898-25-28

Абрис участка



**Условные обозначения:**

	- Пробная площадь № 1
	- Лесопатологический выдел

М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
	N-43.115715 E-46.219377		
	N-43.115715 E-46.220321		
	N-43.114963 E-46.220321		
	N-43.115026 E-46.218991		

Данные перечёта неликвидной древесины на пробной площади:

**Перечет неликвидной древесины, образовавшейся куртинами на местах разрыва снарядов или других взрывчатых предметов, на пробной площади 0,5 га произведён глазомерно и составил 6,5 скл. м или 5 кубм.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сарыев В.С. Подпись [Signature]

ФИО Колесов В. Подпись [Signature]

ФИО Мухоморов В.М. Подпись [Signature]

Дата составления документа 26.09.17 Телефон 8928 898 2528



## Перечётная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N-43.114775 E-46.212725	Бук	16	24	0,33	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
2	N-43.114556 E-46.214571	БУК	18	28	0,52	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
3	N-43.114055 E-46.217317	БУК	18	32	0,56	Трещины	уборка	2017-2018гг
4	N-43.111454 E-46.211953	БУК	16	24	0,33	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
5	N-43.110483 E-46.215129	Граб	14	28	0,37	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
6	N-43.114305 E-46.218304	Граб	16	28	0,40	Трещины	уборка	2017-2018гг
7	N-43.113804 E-46.220665	Граб	14	24	0,28	Трещины	уборка	2017-2018гг
8	N-43.114023 E-46.222768	Граб	16	24	0,31	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
9	N-43.117250 E-46.218304	Граб	14	20	0,18	Трещина	уборка	2017-2018гг
10	N-43.116436 E-46.219635	Клен	16	24	0,31	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
итого					3,59			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калашов И.И. Подпись [подпись]ФИО Калашов В.В. Подпись [подпись]ФИО Мандраков П.И. Подпись [подпись]Дата составления документа 26.04.2017 Телефон 89287982528