



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. министра МПР ЧР

Ф.И.О Мухомов Митяй Александрович

Дата 05.05.2017г.

### Акт

#### лесопатологического обследования N 2

лесных насаждений Гудермесского лесничества Чеченской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Джалкинское		20		96

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 96 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 **96 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>Дч, Яс</b>	<b>Сильная, куртинами, 10 кбм/га</b>	<b>300</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 30 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО <u>Хазиев Э.Г.</u>	Подпись <u>[Подпись]</u>
ФИО <u>Хазиев В.А.</u>	Подпись <u>[Подпись]</u>
ФИО <u>Хазиев А.С.И.</u>	Подпись <u>[Подпись]</u>

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	1,604	Дч, Яс	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 28.04.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тарматов Александр Подпись [Подпись]

ФИО Ахмедов Шерия Подпись [Подпись]

ФИО Алимов Подпись [Подпись]

ФИО Наврузов Адам Подпись [Подпись]

ФИО Сул-Махмудов 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	20		96	Защ.	1	1	30	8Дч2Яс	Дуб	70	18	22	Дч	В2	0,6	4	120	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 Казуев Д.Т. Подпись [подпись]  
 ФИО Александров И.А. Подпись [подпись]  
 ФИО Камышев А.С.-М. Подпись [подпись]

Приложение 1.1 к Акту лесопатологического обследования  
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика. Лесничество (лесопарк) Гудермесское.  
 Участковое лесничество Джалкинское. Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь квартала	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, % от числа деревьев	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
20		96	Защ	1	1	30	8Дч 2Яс	Дч Яс	70	18	22		0,6	4	110	173 46	74 65	14 27	2 4								2 1	8 3	218 221	5 6	703	10	УНД	30

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лагуев А.Т. Подпись [подпись]  
 ФИО Алиев Абдул А. Подпись [подпись]  
 ФИО Тамбиев А.С.М. Подпись [подпись]

Дата составления документа 28.04.2017 Телефон 8-9280170011



Приложение 2а к акту лесопатологического обследования  
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика. Лесничество (лесопарк) Гудермесское.  
 Участковое лесничество Джалкинское. Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_.

Номер квартал	Номер выдел	Площадь квартала, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Вид механического повреждения	Размер пробной площади*	Количество неликвидной древесины на пробной площади, кум. м	Количество неликвидной древесины на всей площади, куб. м	Рекомендуемые мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га					Вид	Площадь, га	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
20		96	Заш	1	1	30	8Дч 2Яс	Дуб	70	18	22	ДчЯс	0,6	4	120	703	0,5 га	5	300	УНД	30	2017 - 2018

\* Размер пробной площади в зависимости от лесопатологической угрозы

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лазнев С.Т. Подпись [подпись]  
 ФИО Алиев В.А. Подпись [подпись]  
 ФИО Камалов А.С.М. Подпись [подпись]

Дата составления документа 28.04.2017г Телефон 8-928070011

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП) N 1

Чеченская Республика

Лесничество Гудермесское

Участковое лесничество Джалкинское

Квартал 20

Выдел (таксационный) **НЕТ** Выдел лесопатологический (ЛПВ) - №1 Площадь(ЛПВ) 30 га,

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

Таксационная характеристика:

тип леса Дч; состав 8Дч 2Яс возраст 80 бонитет 4

полнота 0,6; запас на га 120кбм; 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 – 1,58;**

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

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

намечаемые мероприятия:

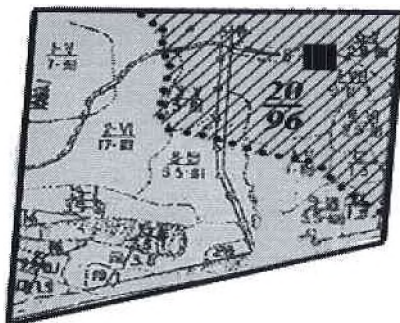
**уборка неликвидной древесины**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО <u>Тазуев А. С.</u>	Подпись <u>Тазуев А. С.</u>
ФИО <u>Алимов И. А.</u>	Подпись <u>Алимов И. А.</u>
ФИО <u>Хамзаев А. С.-И.</u>	Подпись <u>Хамзаев А. С.-И.</u>

Дата составления документа 28.04.17г Телефон 8-928-017-0011

Абрис участка



**Условные обозначения:**

	- Пробная площадь № 1
	- Лесопатологический выдел

М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
	N-43.336481 E-46.007918		
	N-43.336419 E-46.009077		
	N-43.335669 E-46.009120		
	N-43.335295 E-46.007918		

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 Завучев А.С. Подпись Завучев А.С.

ФИО Ахмедов Ш.А. Подпись Ахмедов Ш.А.

ФИО Карабаев А.С.М. Подпись Карабаев А.С.М.

Дата составления документа 28.04.17г Телефон 8-9280170011



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-43.337043 E-46.008090	Ясень	10	12	0,048	Трещины	уборка	2017-2018гг
2	N-43.336668 E-46.009163	Дуб	13	16	0,14	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
3	N-43.335357 E-46.008948	Ясень	12,5	24	0,23	Трещины	уборка	2017-2018гг
4	N-43.334452 E-46.009549	Дуб	15	20	0,24	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
5	N-43.336918 E-46.006245	Ясень	12,5	24	0,23	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
6	N-43.335482 E-46.006802	Ясень	10	12	0,048	Трещины	уборка	2017-2018гг
7	N-43.335045 E-46.008304	Дуб	13	16	0,14	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
8	N-43.333953 E-46.007961	Ясень	10	12	0,048	Трещина	уборка	2017-2018гг
9	N-43.335076 E-46.008176	Дуб	15	20	0,24	Трещина	уборка	2017-2018гг
10	N-43.334983 E-46.009334	Дуб	15	20	0,24	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
итого					1,604			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соловьев С. Подпись [подпись]

ФИО Алимов М.А. Подпись [подпись]

ФИО Климов А.С.-М. Подпись [подпись]

Дата составления документа 28.04.17г. Телефон 8-9280170011