 УТВЕРЖДАЮ:  
Должность Зам. министра МПР ЧР  
Ф.И.О Мизоев Илон Абдурабеевич  
Дата 06.05.2017г.

Акт

лесопатологического обследования N 3

лесных насаждений Шелковского лесничества Чеченской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<b>Борздиновское</b>		<b>13</b>		<b>164</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 164 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 **164 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, кубм	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, кубм
Механические повреждения стволов и ветвей деревьев	Тб, Дн, Ак, Кл	Сильная, куртинами, 10 кубм/га	700,0

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 70 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО <u>Козлов В. К.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Козлов В. М. Э.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Ченчуков В. А.</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	9,03	Тб, Дн, Кл, Ак	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 29.04.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Корнев В.Х. Подпись [подпись]

ФИО Ибраев Д.М.-Э Подпись [подпись]

ФИО Самедеев Висар Подпись [подпись]

ФИО Асейтович 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 выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
									состав	пополня	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1984																			
Ф	1984	13		164	Заш	1	1	70	5Т62д2а бер. бер.	тополь	50	16	32	ДТП	Д2	0,6	3	105	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 Карась В. В. Подпись   
 ФИО Ильин Д. М. 7 Подпись   
 ФИО Ченгулаев Р. В. Подпись 

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика. Лесничество (лесопарк) Щелковское.  
Участковое лесничество Бороздиновское. 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		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34									
13		164	Защ	1	1	70	5ТБ2Д2А1КЛ	Т6 Д Ак Кл	50	16	32	Д Т П	0,6	3	105	100 41 54 13	66 71 80 86	18 21 15 11	7 6 4 2																2 1 1	8 2 1 1	218 221 204	4 5 3	703		УНД	120

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Казеев Х. Х. Подпись [подпись]  
 ФИО Шамбаев Д. М.-Ф. Подпись [подпись]  
 ФИО Щелковская В. В. Подпись [подпись]  
 Дата составления документа 29.04.2017г. Телефон 80288982528.

Приложение 2а к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за \_\_\_\_\_ 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика Лесничество (лесопарк) Шелковское.

Участковое лесничество Бороздиновское. 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, куб. 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
13		164	Заш	1	1	70	5ТБ2Д2 АКЛ	тополь	50	16	32	ДТП	0,6	3	105	703	0,5 га	5	700	УНД	70	2017 - 2018

\* Размер пробной площади в зависимости от лесопатологической угрозы

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Качев В. В. Подпись [подпись]

ФИО Сидель Р. М.-Э Подпись [подпись]

ФИО Чемсуров В. А. Подпись [подпись]

Дата составления документа 29.04.2017 г. Телефон 89288982528

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП) N 1**

Чеченская Республика

Лесничество **Шелковское**

Участковое лесничество **Бороздиновское**

Квартал **13**

Выдел (таксационный) **НЕТ** Выдел лесопатологический (ЛПВ) - **№1** Площадь(ЛПВ) **70 га**,

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

Таксационная характеристика:

тип леса **ДТП**; **состав 5Т62Д2А1Кл** **возраст 50** **бонитет 3**;

полнота **0,6**; запас на га **105**; 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 – 1,57**;

Доля повреждённых деревьев **12% (от количества), % 10 (от запаса)**.

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

намечаемые мероприятия:

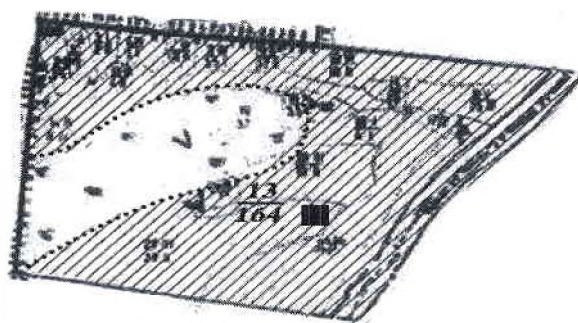
**уборка неликвидной древесины**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО <u>Кариев Х.Х.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Ибрагимов Д.М.?</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Сенгуров В.В.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>

Дата составления документа 29.04.2017. Телефон 89278912528

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
1	N-43.754132 E-46.545854		
2	N-43.754194 E-46.545940		
3	N-43.754039 E-46.545940		
4	N-43.753977 E-46.545811		

Данные перечета 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 Кажичко А. К. Подпись [Signature]  
 ФИО Морозов Р. М. - 9 Подпись [Signature]  
 ФИО Сенгуляев В. А. Подпись [Signature]

Дата составления документа 29.04.2017г. Телефон 89287982528



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-43.752334 E-46.536069	Тополь	14	48	1,41	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
2	N-43.751838 E-46.537228	Тополь	16	44	1,18	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
3	N-43.752582 E-46.538086	Тополь	18	44	1,18	Трещины	уборка	2017-2018гг
4	N-43.752210 E-46.539202	Дуб	18	36	0,90	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
5	N-43.751590 E-46.541219	Клен	16	32	0,55	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
6	N-43.752427 E-46.542678	Тополь	16	40	0,97	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
7	N-43.753171 E-46.541777	Тополь	16	36	0,77	Трещины	уборка	2017-2018гг
8	N-43.752613 E-46.543665	Дуб	20	36	1,02	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
9	N-43.752892 E-46.544953	Клен	16	32	0,55	Трещина	уборка	2017-2018гг
10	N-43.753357 E-46.546798	Акация	14	32	0,50	Трещина	уборка	2017-2018гг
ИТОГО					9,03			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Казачев А.А. Подпись [подпись]

ФИО Шибанов Д.М. Подпись [подпись]

ФИО Сенчуков В.А. Подпись [подпись]

Дата составления документа 29.04.2017г. Телефон 8928 898 25 28