



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. министра МПР ЧР

Ф.И.О Мизаев Умар Абдулаев

Дата 05.05.2017г.

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
Щелковское		28		134

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 134 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 **134 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
Механические повреждения стволов и ветвей деревьев	Дн,Я,Ак	Сильная, куртинами, 10 кбм/га	1150

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 115 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мазуров А.Т. Подпись [Подпись]
ФИО Самов Ч.А. Подпись [Подпись]
ФИО Шенгуров В.В. 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	8,51	Дуб, Яс, А	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 03.05.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Хазиев К.Г. Подпись [Подпись]

ФИО Салиев Миран Ахмедович Подпись [Подпись]

ФИО Хасеитовна 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.

Приложение 1.1 к Акту лесопатологического обследования
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за _____ 20____ г.
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Чеченская Республика. Лесничество (лесопарк) Щелковское.
 Участковое лесничество Щелковское. Урочище (лесная дача) _____.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										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				29	33	34			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь квартала, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, % от числа стволов	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, % от запаса	вид	площадь, га			
28	134	115	Защ	1	1	115	Дуб Яс А	55	14	32	К Я П	0,6	3	45	190	72	15	5	5						4	4	4	218	3	703		33	34	УНД	115	
																10	69	20	5						3	3	221	4								
															10	67	17	7							5	4	220	4								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Савченко А.Т. Подпись [подпись]

ФИО Савель М.А. Подпись [подпись]

ФИО Щелковская В.А. Подпись [подпись]
 Дата составления документа 03.05.2017 Телефон 8-928-017-0011

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) Щелковское
 Участковое лесничество Щелковское, Урочище (лесная дача) _____.

Номер квартала	Номер выдела	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					УНД	115	2017 - 2018
28	2	134	Заш	1	6	115	8 Дн 191А	Дуб	55	14	32	КД	0,6	3	45	703	0,5 га	5	1150	УНД	115	2017 - 2018
	3				7															1	22	
	4				8															2	23	

* Размер пробной площади в зависимости от лесопатологической угрозы

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Савельев А.Т. Подпись [подпись]

ФИО Савельев М.А. Подпись [подпись]

ФИО Чергушев В.А. Подпись [подпись]

Дата составления документа 03.05.2017, Телефон 89280170011

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП) N 1

Чеченская Республика

Лесничество **Шелковское**

Участковое лесничество **Щелковское**

Квартал **28**

Выдел (таксационный) **НЕТ** Выдел лесопатологический (ЛПВ) - **№1** Площадь(ЛПВ) **115 га**,

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

Таксационная характеристика:

тип леса **КЯДП**; **состав 8Дн1Я1А** **возраст 55** **бонитет 3**;

полнота **0,6**; запас на га **45**; 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 **11%** (от количества), **% 10** (от запаса).

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

намечаемые мероприятия:

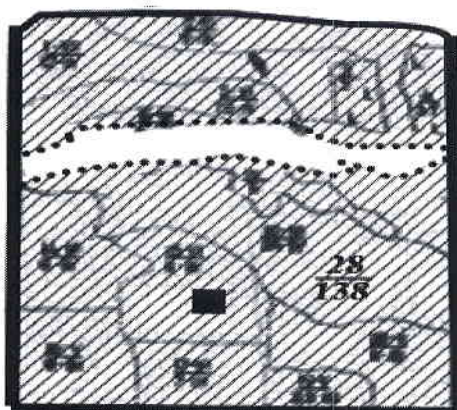
уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО <u>Лазуев Х.Т.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Вачев Н.А.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>
ФИО <u>Женгерель В.А.</u>	Подпись <u>[подпись]</u>

Дата составления документа 03.05.2017, Телефон 8-9280170011

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-43.464172 E-46.178992		
2	N-43.464140 E-46.179464		
3	N-43.463580 E-46.179378		
4	N-43.463549 E-46.178992		

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 кбм.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Казуев В. Г. Подпись [Подпись]
 ФИО Сайев И. А. Подпись [Подпись]
 ФИО Секкулаев В. Х. Подпись [Подпись]

Дата составления документа 03.05.2017г. 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-43.472238 E-46.175859	Дуб	18	32	0,77	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
2	N-43.472643 E-46.178777	Дуб	14	36	0,79	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
3	N-43.471366 E-46.180751	Дуб	20	40	1,29	Трещины	уборка	2017-2018гг
4	N-43.471522 E-46.183198	Дуб	16	36	0,9	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
5	N-43.470401 E-46.184828	Дуб	14	32	0,55	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
6	N-43.467598 E-46.175902	Ясень	18	40	1,00	не	уборка	2017-2018гг
7	N-43.466539 E-46.179550	Дуб	16	36	0,9	Трещины	уборка	2017-2018гг
8	N-43.465199 E-46.181996	Дуб	20	36	1,02	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
9	N-43.464109 E-46.176245	Дуб	18	32	0,77	Трещина	уборка	2017-2018гг
10	N-43.462832 E-46.182854	Акация	16	32	0,52	Трещина	уборка	2017-2018гг
ИТОГО					8,51			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Секучев В.К. Подпись [подпись]

ФИО Савин В.А. Подпись [подпись]

ФИО Секучев В.К. Подпись [подпись]

Дата составления документа 03.05.2017г. Телефон 8-928-0170011