

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных ресурсов
и охраны окружающей среды Чеченской
Республики

 И.А. Мизаев

"23" августа 2017 года



Акт
лесопатологического обследования
№ 72

лесных насаждений

Шалинское

лесничества

Чеченская Республика

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Автуринское		13		90,0
всего				90,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 90,0 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 50 га кв. №13

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 настоящему Акту.

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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

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

Заключение:

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначение профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:
 Насаждение устойчивое проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог
 Инженер-лесопатолог
 Телефон 928-017-00-11

Аслаханов А.У.
 Шидиев Л.С.

Дата проведения обследований:

27 Августа 2017 года

Приложение 1 к Акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь квартала, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика											Заложено	
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
Ф		13	-	96	Защитные	Ценные	Бк 4Г	Бук	80	18	28	ГБк	ДЗ	0,7	3	230	1	1	

Примечание:

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Материалы лесосурьейства (последнее в 1984 году) отсутствуют в связи их утерей во время военных действий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог  Аслаханов В.А.

Инженер-лесопатолог  Шидиев Л.С.

Дата составления докумен:  август 2017 года

Телефон 928-017-00-11

Приложение 2 к Акту лесопатологического обследования

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП)

№ 1

Чеченская Республика

Лесничество Шалинское

Участковое лесничество

Автуринское

Квартал 13

Выдел (таксационный)

Площадь 40,0 га

Выдел лесопатологический (ЛПВ) № 2 Площадь (ЛПВ) 40,0 га,

Номер очага вредных организмов _____.

Размер временной пробной площади 3,6 га

Таксационная характеристика:

тип леса ГБк

состав 6Бк4Г

возраст 80

бонитет 2

полнота 0,7

запас на га 230 кбм

возобновление: **естественное.**

Время и причина ослабления лесного насаждения: 2010г., **подвергшихся воздействию 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: намечаемые мероприятия.

С нарушенной устойчивостью, Назначено проведение ВСП на площади 40га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог

Инженер-лесопатолог

Дата составления документа

Телефон 928-017-00-11

Аслаханов В. А.

Шидиев Л.С.

2017 года

22 Август

Ведомость перечета деревьев

Степень толщины см	Порода: Бук																Всего деревьев по ступеням толщины			
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																в том числе подлежат рубке, %			
	I		II		III		IV		V		VI		ветровал, бурелом		аварийные деревья		шт.	шт	%	
НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О				НЗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12	4	2															6			
16	6	4	5					1									16	1		6
20	9	6	8			1		1			1						26	3		12
24	20	10	9			2		2			1						44	5		11
28	24	16	9			3		2			4						58	9		16
Итого, %	42	25	21			4		4			4						150	18		12
Кол-во	63	38	31			6		6			6						150			
КБМ	28	17	13			3		3			3						66			
% от запаса	42	26	19			5		4			5						100			

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанные вредителями.

Степень толщины см	Порода: Граб																Всего деревьев по ступеням толщины			
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																в том числе подлежат рубке, %			
	I		II		III		IV		V		VI		ветровал, бурелом		аварийные деревья		шт.	шт	%	
НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О				НЗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16	10	5	6			1											22	1		5
20	14	10	8			1		2									35	3		9
24	16	10	9			2		2			4						43	8		19
Итого, %	40	25	23			4		4			4						100	12		12
Кол-во	40	25	23			4		4			4						100			
КБМ	13	8	7			1		1			2						32			
% от запаса	39	25	22			4		4			5						100			

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

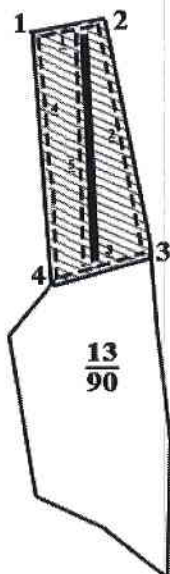
лесничество

Шалинское

Автуринское

участковое лесничество

Абрис участка



Условные обозначения:

	- Лесопатологический выдел №1
	- Лесопатологический выдел №2
	- Ленты перечета и их номера

М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
	1	300	10	0,3
	2	1100	10	1,1
	3	430	10	0,43
	4	1100	10	1,1
	5	1010	15	0,67
	Итого:			3,6

Квартал 13			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N-43.104381 E-46.018813	СВ-87	300
2-3	N-43.104945 E-46.022461	ЮВ-7	1100
3-4	N-43.096704 E-46.024650	ЮЗ-67	430
4-1	N-43.095670 E-46.020015	СЗ-4	1100

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог
Инженер-лесопатолог

Дата составления документа

Телефон 928-017-00-11

22 Август 2017 года

Аслаханов В. А.

Шидиев Л.С.