

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия

Евлоев М.М.

" 15 сентября 2020 года

Акт

лесопатологического обследования
№ 2020-94-02-04

лесных насаждений

Сунженского

лесничества

Республика Ингушетия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Алкунское		7	2(1)	63(20)
всего				20,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

20 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.**

Лесопатологический выдел №2(1) пл. 20 га

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

не соответствует возраст в связи с давностью лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

2.2. Состояние насаждений:

Класс устойчивости насаждения 2,0
 с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: Негативное воздействие факторов антропогенного характера (механические повреждения стволов деревьев (703); Погодные условия (820); Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882))

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

ЛП выдел №2(1)

См. Приложения 2 и 3 к настоящему Акту.

2.3. Выборке подлежит 10 % от запаса

в том числе:

ослабленных _____% (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____;
 усыхающих _____% (причины назначения) _____;
 свежего сухостоя 3,5%, в том числе: свежего ветровала %;
 старого сухостоя 3 %
 свежего бурелома 3,5 %;
 старого ветровала _____%; в том числе: старого бурелома _____%;
 аварийных _____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

Заключение

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

В лесопатологическом выделе 2(1) квартала 7 площадью 20 га, состав насаждения 7БК1Г1ЯО1ЛП, полнота 0,6 СКС- 2,0 назначается ВСП

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	ЛП Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас выбираемой древесины на выдел, куб. м неликвид	Крайние сроки проведения
Алкунское		7	2(1)	63(20)	ВСП	20,0	Бук	367,0	2020-2022г.
							Граб	60,0	
							Ясень	53,0	
							Липа	53,0	
								533,0	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: Не требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: соблюдение п.41 Приказа МПР РФ №470 от Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 1995-2010;

Основная причина повреждения древесины: Механических повреждений стволов (антропогенные) - (703)

Дата проведения обследований: август 2020 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог  Аслаханов А. У.

Телефон 928-017-00-11

Приложение 1 к Акту лесопатологического обследования
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурействва	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей												
									состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га												
ТО	2007	7	2	63,0	1	152	1		Площадь лесопатологического выдела, га	БК	150	26	48	ВЛБК	ДЗ	0,6	3	260													
										БК	110	21	28																		
										Г		23	36																		
										ЯО		23	36																		
										ЛП		24	36																		
Ф	2020	7	2	63,0	1	152	1	20,0	Площадь лесопатологического выдела, га	БК	163	26	50	ВЛБК	ДЗ	0,6	3	260	1	0,6											
										Г		23	38																		
										ЯО		23	38																		
										ЛП		24	38																		

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог  Аслаханов А.У.

Телефон 928-017-00-11

Дата проведения обследований:

август

2020 года

Приложение 2 к Акту лесопатологического обследования

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

№ 1

Республика Ингушетия

Лесничество

Сунженское

Участковое лесничество

Алкунское

Квартал 7

Выдел (таксационный) №2

Площадь 63,0 га

Выдел лесопатологический (ЛПВ) № 1

Площадь (Выдела) 20,0 га,

Номер очага вредных организмов _____.

Размер временной пробной площади 0,6 га

Таксационная характеристика:

тип леса ВЛБК

состав 7БК1Г1ЯО1ЛП

возраст 163

бонитет 3

полнота 0,6

запас на га 260 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: Средневзвешенная состояния насаждения(СКС)- 2,0 ослабленное

Намечаемые мероприятия: Назначено проведение на всей площади выдела выборочная санитарная рубка с выборкой 10 % (533 кбм)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог



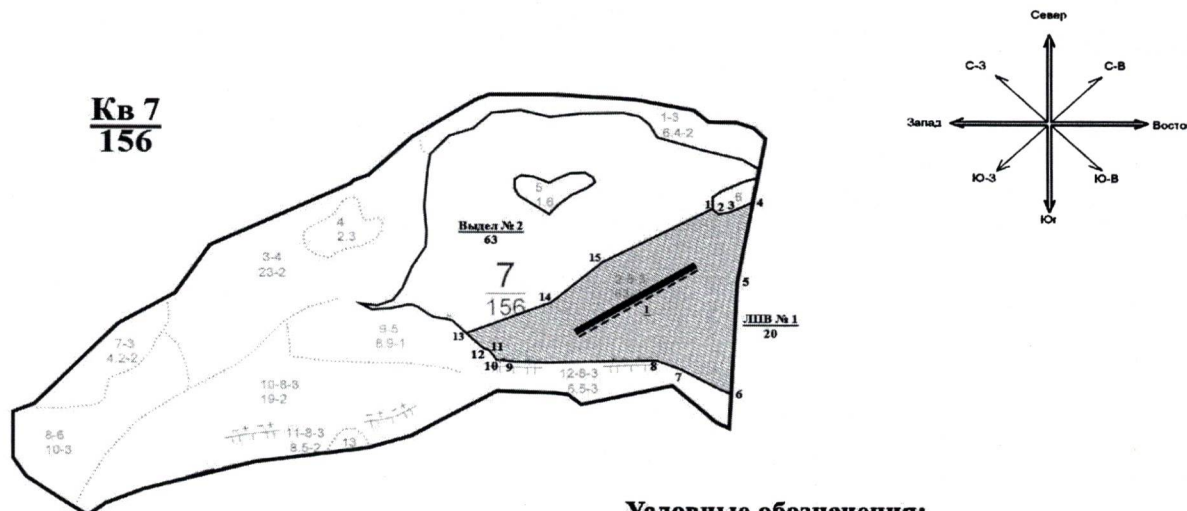
Аслаханов А.У.

Дата составления документа

09.09. 2020 года

Телефон 928-017-00-11

Абрис участка



Условные обозначения:

	- Выдел
	- Лесопатологический выдел
	- Ленты перечета и их номера

М 1:10000

N ЛП выдела	Ленты перечёта			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
1	1	420	15	0,6
Всего:				0,6

Квартал 8 Выдел №2 ЛПВ № 1			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	42.989412 44.970974	ЮВ-42	20
2-3	42.989260 44.971223	СВ-65	40
3-4	42.989344 44.971709	СВ-62	60
4-5	42.989562 44.972406	ЮЗ-18	235
5-6	42.987473 44.971846	ЮЗ-9	330
6-7	42.984457 44.971666	СЗ-36	150
7-8	42.985125 44.969937	СЗ-34	80
8-9	42.985367 44.969044	ЮЗ-87	410
9-10	42.985329 44.964052	СЗ-11	40
10-11	42.985391 44.963507	СЗ-48	35
11-12	42.985660 44.963212	СЗ-4	15
12-13	42.985652 44.963027	СЗ-45	65
13-14	42.986093 44.962428	СВ-62	250
14-15	42.986902 44.965373	СВ-45	185
15-1	42.987972 44.967156	СВ-58	350

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог

Дата составления документа

Телефон 928-017-00-11

09.09.

Аслаханов А.У.

2020 года

