

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии  
Республики Ингушетия

Евлоев М.М.

"15" сентября 2020 года

Акт  
лесопатологического обследования  
№ 2020-94-02-10

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		17	4	56,0
всего				56,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

56 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное   
 Дистанционное

1.1. На площади 56,0 га кв №17 Выдел №4

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
				Механические повреждение стволов (антропогенные)(703); Погодные условия (820))
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту 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		

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

**Заключение:**

В выделе №4 квартала №17 на площади 56 га насаждение устойчивое (здоровое), средневзвешенная категория состояния 1,4. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог

Аслаханов А.У.

Телефон 928-017-00-11

Дата проведения обследований:

август

2020 года

Ведомость лесных участков с выделенными несоответствиями таксационным описаниям																					
Приложение 1 к Акту лесопатологического обследования																					
Источник данных	Год проведения лесопатологического обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Таксационная характеристика											
										порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Заложено пробных площадей	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2007	17	4	56,0	1	152		4БК3БК2ГЛП+БК	БК	150	28	48	ВЛБК	ДЗ	0,5	2	230				
									БК	90	22	28									
									Г		23	36									
									ЛП		23	36									
Ф	2020	17	4	56,0	1	152		7БК2ГЛП	БК	170											
									БК	163	28	48	ВЛБК	ДЗ	0,5	2	230	1	1,1		
									Г		23	36									
ЛП		23	36																		

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Дата проведения обследований:

август 2020 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог:

Аслаханов А. У.

Телефон: 928-017-00-11

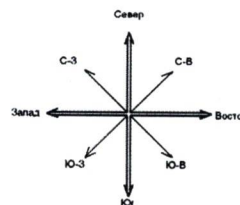
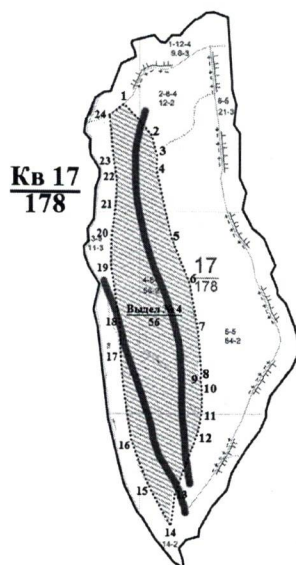


лесничество

Сунженское

Алкунское

Абрис участка



Условные обозначения:

	- Выдел
	- Маршрутные ходы

М 1:10000

N выдела	Ленты перечёта			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
4	1			1,1

Квартал 17 Выдел № 4			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	42.975754 44.985633	ЮВ-46	200
2-3	42.974465 44.987283	ЮВ-78	90
3-4	42.973608 44.987603	ЮЗ-2	75
4-5	42.972947 44.987624	ЮВ-76	335
5-6	42.969969 44.988533	ЮВ-67	230
6-7	42.968147 44.989500	ЮВ-83	225
7-8	42.966058 44.990055	ЮВ-86	220
8-9	42.964111 44.990314	ЮЗ-34	30
9-10	42.963765 44.990209	ЮВ-87	60
10-11	42.963487 44.990316	ЮВ-89	115
11-12	42.962271 44.990292	ЮЗ-11	100
12-13	42.961340 44.989965	ЮЗ-34	305
13-14	42.958927 44.988817	ЮЗ-14	155
14-15	42.957408 44.988512	СЗ-57	205
15-16	42.959040 44.987242	СЗ-61	235
16-17	42.960941 44.986281	СЗ-81	425
17-18	42.964732 44.985555	СЗ-86	170
18-19	42.966363 44.985383	СЗ-79	260
19-20	42.968695 44.985004	СВ-2	165
20-21	42.970211 44.984992	СВ-13	140
21-22	42.971382 44.985143	СВ-4	130
22-23	42.972603 44.985264	СЗ-82	80
23-24	42.973286 44.985060	СЗ-82	205
24-1	42.975291 44.984867	СВ-45	95

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог

Дата составления документа

Телефон 928-017-00-11

09.09.

Аслаханов А. У.

2020 года

