



УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия

А.И. Шадиев

" 01 " 07 2022 года

**Акт
лесопатологического обследования № 2022-94-02-13**

лесных насаждений

**Сунженского
Республика Ингушетия**

лесничества

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Мужичинское	~	35	7	24,0	~	~

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,0 га.

Кадастровый номер участка: Не предоставлен
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования Нет

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей				
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Год проведения лесопатологического обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
2007	35	7	24,0	защит.	152	?	ТО	?	?	4БКЗГ2ЛП1КЛВ	Бук	55	15	16	ВЛСБК	0,8	3	170	?	?	
											Липа		16	20							
											Клен		14	16							
										10БК	Бук	130	26	40				10			
											Бук	70	18	24	ВЛСБК	0,8	3	180	1	0,96	
											Граб	70	19	26							
											Липа	70	19	26							
											Клен	70	16	20							

Условные обозначения:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Категория защитных лесов: 152- горные леса (леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Крыма, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (молодые горные территории), имеющие защитное и противозерозийное значение)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

