

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности министра
природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия



С. С. Холохов

2023 года

Акт
лесопатологического обследования № 2023-94-01-15

лесных насаждений

Назрановского
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
Карабулакское	~	6	1	46,0	~	~

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 46,0 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)

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

Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
2007	6	1	46.0	1	152	?	ТО	?	?	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
											Ясень	65	17	24	СВСТГ	0,6	3	77	-	-	-	
											Дуб		17	24				22				
2007	6	1	46.0	1	152	?	ТО	?	?	11	Клен		17	24			11					
2023	6	1	46.0	1	152	?	Ф	?	?	1090	Ясень	26	2	2		0,3	10					
											Ясень	80	19	28	СВСТГ	0,6	3	80,5	2	1,84		
											Дуб	80	19	28				23				
2023	6	1	46.0	1	152	?	Ф	?	?	1115	Клен	80	19	28			11,5					

Условные обозначения:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Байтукаев А.А.



