

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия



А. А. Полохоев

"10"

2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-94-01-10

лесных насаждений Назрановского лесничества (лесничество)
Республики Ингушетия (субъект Российской Федерации)

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	-	19	5	15	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15 га.

Кадастровый номер участка: _____

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

- от - № - _____

Вид разрешенного использования лесов: - _____

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

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-01-10 Карабулакское участковое лесничество

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 15 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию в выделе 5 в квартале 19.

Причины несоответствия давность лесоустройства.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 15,0000 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Карабулакское	-	19	5	15	-	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Бурулом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881), Бурулом текущего года (882), Ветровал прошлых лет (821)
Итого				15	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-01-10 Карабулакское участковое
лесничество

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,
назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о
необходимости проведения инструментального ЛПО.

Квартал 19 выд. 5

СКС насаждения: 2,57

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Карабулакское	-	19	5	15	-	-	Проведение ЛПО инструментальным способом	до 2026-05-15

Дата проведения обследования: 15.05.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

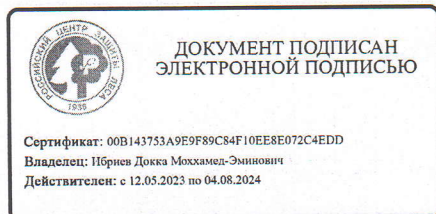
Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ибриев Докка Моххамед-Эминович

Организация ЦЗЛ Чеченской Республики

Должность инженер-лесопатолог I кате

Подпись



Телефон

(8712) 22-61-24

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-01-10 Карабулакское участковое лесничество

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
Лесничество Назрановское
Участковое лесничество Карабулакское
Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия
Урочище (лесная дача) -

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	
2007	19	5	15	защитные	ценные леса (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 (малолесные горные территории), имеющие защитное и противозрозонное значение))	-	ТО	x	x	6Г2Бк2Яо+Д ЧН+КЛП	Г Бк Яо ДЧН Клп	55	18 20 16	22 24 22	СВСТГ	0,6	3	160	20	21	
							Ф	-	-	6Г2Бк2Яо	Г Бк Яо	72 70 70	20 21 18	26 28 24	СВСТГ	0,6	3	172	1	1,2	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ибриев Докка Моххамед-Эминович



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00144753A9E9F85C8F70E6E8075C4E9D
Выдана: Ибриев Докка Моххамед-Эминович
Действителен с: 12.05.2023 по 04.08.2024

