

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия



М. Мизиев

2025 года

Акт

лесопатологического обследования № 2025-94-01-05

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	-	2	4	17	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17 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)

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию в выделе 4 в квартале 2.

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 17 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	-	2	4	17	-	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)
Итого				17	-	

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
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Акт лесопатологического обследования № 2025-94-01-05 Карабулакское участковое
лесничество

СКС насаждения: 2,54
в том числе по породам
Г-2,54, Яо-2,48, ДЧП-2,55,
Лщ-2,56

Квартал 2 выд. 4

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	-	2	4	17	-	-	Проведение ЛПО инструментальным способом	до 2027-06-20

Дата проведения обследования: 20.06.2025.

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

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Ингушетия
Карабулакское

Лесничество Назрановское
Урочище (лесная дача) -

Год проведения лесосоустройства	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2007	2	4	17	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 противозерозионное значение))	-	ТО	х	х	4Г1ЯО1ДЧН4ЛЩ+ГШ	Г	40	13	14	СВСГГ	0,9	3	90		
											Яо		12	14						
											ДЧН		10	12						
											Лщ		7	8						
							Гш	60			СВСГГ	0,8	3	95	1	0,68				
							Г	58	18	20										
							Яо	55	20	22										
							ДЧП	55	15	20										
Лщ	50	9	10																	

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

Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за июнь 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Ингушетия
Карабулакское

Лесничество Назрановское
Урочище (лесная дача) -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усахающие		27	28	29	30			31	32	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											
2	4	17	защитные	горные леса	-	-	-	4Г2ЯО1ДЧНЗЛЩ	СВСГГ	0,8	3	95	174	29	24	22	14	3	1	2	2	2	1	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)	11	Проведение ЛПО инструментальным способом	17									
								Яо	55	20	22	62	30	25	21	15	1	1	1	2	2	2	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)	9												
								ДЧП	55	15	20	42	28	24	23	15	1	2	2	2	2	1	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)	10												
								Лщ	50	9	10	29	27	25	24	13	2	1	2	2	2	2	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)	11												
Итого на выдел:													307	28,5	24,5	22,5	14	2,1	1,1	1,8	2	2	1,5	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881)	10,5											

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ибриев Докка Моххамед-Эминович

Подпись _____

Дата составления документа 25.06.2025

