

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Республики Ингушетия

_____ М. М. Мизиев

" ____ " _____ 2025 года

**Акт
лесопатологического обследования № 2025-94-01-11**

**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
Ново-Редантское	-	9	2	16	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 16 _____ 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 16 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию в выделе 2 в квартале 9.

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 16 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
Ново-Редантское	-	9	2	16	-	Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Бурелом текущего года (882), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал прошлых лет (821), Ветровал текущего года (881)
Итого				16	-	

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 № 2025-94-01-11 Ново-Редантское участковое
лесничество

СКС насаждения: 2,52

в том числе по породам

Квартал 9 выд. 2

Яо-2,51, Клп-2,53, ДЧП-2,52

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
Ново-Редантское	-	9	2	16	-	-	Проведение ЛПО инструментальным способом	до 2027-06-30

Дата проведения обследования: 30.06.2025.

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

Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия Лесничество Назрановское
 Участковое лесничество Ново-Редантское 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	9	2	16	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 противозерозийное значение))	-	ТО	х	х	7ЯО2КЛП1ДЧН	Яо	50	13	18	СВСГГ	0,8	3	100		
										Клп		12	16							
										ДЧН		13	18							
							Ф	-	-	7ЯО2КЛП1ДЧН	Яо	68	18	20	СВСГГ	0,8	3	110	1	0,64
										Клп	65	16	20							
										ДЧП	65	16	20							

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
Ново-Редантское

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											
9	2	16	защитные	горные леса	-	-	-	7ЯО2КЛП1ДЧН	Яо	68	18	20	СВСГГ	0,8	3	110	164	28	26	24	11	2	1	2	2	2	2	2	2	2	11	Проведение ЛПО инструментальным способом	16			
								Клп	65	16	20					58	27	26	24	13	2	1	2	2	1	2	10									
								ДЧП	65	16	20					37	28	25	24	13	2	1	2	2	2	1	10									
Итого на выдел:																	259	27,8	25,9	24,0	11,6	2,0	1,0	2,0	2,0	1,8	1,9	10,7								

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 02.07.2025

