

УТВЕРЖДАЮ:

должность

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт
лесопатологического обследования № 2026-94-01-09**

лесных насаждений Назрановское (лесничество)
Республика Ингушетия (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Малгобекское		56	7	26		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26 га.

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

Государственный контракт, 04.05.2026, 04-2026/2

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 26 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 26 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	7
Малгобекское		56	7	26		Погодные условия, Механические повреждения стволов (антропогенные), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, Трутовик настоящий
Итого				26	0	

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	26
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. СКС насаждения: 2,59 в том числе по породам Г-2,60, Бк-2,59, Лп-2,55, ДЧН-2,55, Клп-2,40

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Малгобекское		56	7	26			Проведение ЛПО инструментальным способом	18.06.2028

Дата проведения обследования: 18.06.2026

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальника отдела защиты
леса и ГЛПМ
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Ибриев Докка Моххамед-
Эминович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Филиал ФБУ "Рослесозащита"
"Центр защиты леса Чеченской
Республики"
(организация)

+7 938 997-50-05
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	302368041368044321564343234710943764407
Владелец:	Ибриев Докка Моххамед-Эминович
Действителен:	с 16.01.2026 по 11.04.2027

24.06.2026
(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия Лесничество Назрановское
Участковое лесничество Малгобекское Урочище (дача) _____

Год проведения лесоустройства	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	56	7	26	Защитные леса	Горные леса		ТО	х	х	1 ярус древостоя 5ГОЗБУ КЛИП 1КЛП1 ДЧН	Граб обыкновенный	45	13	16	Свежая дубово-грабовая субучина	0.7	4	130	2	1.04						
											Бук		16	22												
											Липа		13	18												
											Клен полевой		12	16												
											Дуб черешчатый низкоствольный		13	18												
							Единичные деревья 10БУК	Бук	90	23	36															
							Ф							1 ярус древостоя 5ГОЗБУ КЛИП 1ДЧН+ КЛП			Граб обыкновенный	64	16	24		0.7		163		
																	Бук	70	18	28						
																	Липа	55	14	20						
																	Дуб черешчатый низкоствольный	65	15	24						
Клен полевой	55	13	20																							

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальника отдела защиты
леса и ГЛПМ

(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Ибриев Докка Моххамед-
Эминович

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Филиал ФБУ "Рослесозащита"
"Центр защиты леса Чеченской
Республики"

(организация)

+7 938 997-50-05

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 302368041368044321564343234710943764407

Владелец: Ибриев Докка Моххамед-Эминович

Действителен: с 16.01.2026 по 11.04.2027

(подпись)

24.06.2026

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2026 г.

Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия Лесничество Назрановское
Участковое лесничество Малгобекское Урочище (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		усыхающие		27	28			29	30	31	32	35	36
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										
56	7	26	Защитные леса	Горные леса				1 ярус древ осто я ЗГО ЗБУ К1Л ИП1 ДЧН +КЛ П	Гр аб об ык но в ен ный	64	16	24	Свежая дубово-грабовая субучина	0.7	4	163	96	27		24		22		16		2	2	1		3	3	Погодные условия, Механические повреждения стволов (антропогенные), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, Трутовик настоящий	11	Проведение ЛПО инструментальным способом	26
								Бук	70	18	28					54	27		25		21		16		2		2	2	3	2	Погодные условия, Механические повреждения стволов (антропогенные), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие	11	Проведение ЛПО инструментальным способом	26	

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		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой			старый ветровал	старый бурелом	Подлежит рубке, % от запаса	вид
1	2	3	4	5	6	7	8	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
									Липа	55	14	20					34	28		25		22		14		3	2	3			3	наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, Трутовик настоящий	11	Проведение ЛПО инструментальным способом	26
								Дуб черешчатый низкоствольный	65	15	24						26	28		24		23		15		2	2	3	3		10	Проведение ЛПО инструментальным способом	26		
								Клен полевой	55	13	20						11	31		25		22		17		2	2			1	5	Проведение ЛПО инструментальным способом	26		

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за июнь 2026 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Ингушетия
Малгобекское

Лесничество
Урочище (дача)

Назрановское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальника отдела защиты
леса и ГЛПМ
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Ибриев Докка Моххамед-
Эминович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Филиал ФБУ "Рослесозащита"
"Центр защиты леса Чеченской
Республики"
(организация)

+7 938 997-50-05
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 302368041368044321564343234710943764407

Владелец: Ибриев Докка Моххамед-Эминович

Действителен: с 16.01.2026 по 11.04.2027

(подпись)

24.06.2026
(дата)

1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия				
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	ПЛОЩАДЬ, га	Сроки проведения	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

 начальника отдела защиты
 леса и ГЛПМ
 (Руководитель юридического лица,
 индивидуальный предприниматель,
 гражданин, иное уполномоченное лицо)

 Ибриев Докка Моххамед-
 Эминович
 (фамилия, имя, отчество
 (последнее при наличии))

 Филиал ФБУ "Рослесозащита"
 "Центр защиты леса Чеченской
 Республики"
 (организация)

 +7 938 997-50-05
 (телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	302368041368044321564343234710943764407
Владелец:	Ибриев Докка Моххамед-Эминович
Действителен:	с 16.01.2026 по 11.04.2027

(подпись)

 24.06.2026
 (дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Ингушетия
Малгобекское

Лесничество
Урочище (дача)

Назрановское

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				19	20	21	
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

 начальника отдела защиты
 леса и ГЛПМ
 (Руководитель юридического лица,
 индивидуальный предприниматель,
 гражданин, иное уполномоченное лицо)

 Ибриев Докка Моххамед-
 Эминович
 (фамилия, имя, отчество
 (последнее при наличии))

 Филиал ФБУ "Рослесозащита"
 "Центр защиты леса Чеченской
 Республики"
 (организация)

 +7 938 997-50-05
 (телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 302368041368044321564343234710943764407
 Владелец: Ибриев Докка Моххамед-Эминович
 Действителен: с 16.01.2026 по 11.04.2027

(подпись)

 24.06.2026
 (дата)

