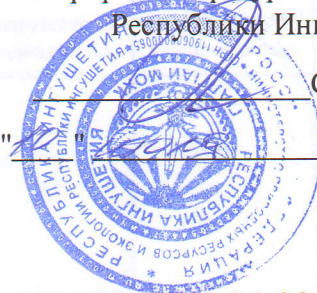


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности министра  
природных ресурсов и экологии  
Республики Ингушетия

С.С. Холохоев

2023 года



**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2023-94-02-27**

лесных насаждений

Сунженского  
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
Мужичинское	~	10	3	7,8	~	~

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.\*

Наземное   
 Дистанционное

1.1. На площади 7,8 га Кв № 10 Выдел № 3

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

не соответствует в связи с давностью лесоустройства

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,8 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мужичинское	~	10	3	7,8		Погодные условия - 820; Мех. повреждение (антропогенное) - 703; Ветровал прошлых лет - 821; Бурилом прошлых лет - 822; Ветровал текущего года - 881; Бурилом текущего года - 882.

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	7,8
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
~	~	~	~		~
~	~	~	~	~	~

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к настоящему Акту ЛПО.

**Заключение:**

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

Средневзвешенная категория состояния насаждений на 7,8 га составляет 2,62 насаждение сильно ослабленное

Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Мужичинское	~	10	3	7,8	~	~	ИЛПО	2023-июнь-2026гг.

Дата проведения ЛПО 22.06.2023г.

Дата составления документа 27.06.2023г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии): Ибриев Д.М.-Э Организация: Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса" Чеченской Республики

Должность: Инженер-лесопатолог I категории

Телефон 928-017-00-11



Год проведения лесосурьютства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер выдела лесопатологического	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	10	3	7,8	1	152	~	ТО	~	~	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
											Бук	130	24	40	ВЛБК	0,4	3	60					
											Граб	110	22	36				60					
										4Бк4ГЛп1Яю+К лп+Илг	Липа	22	36				15						
											Ясень	22	36					15					
											Ильм	100						150					
2023	10	3	7,8	1	152	~	Ф	~	~	10БК	Бук	36	8	10		0,4	40						
											Бук	146	24	42	ВЛБК	0,5	3	70	2	0,62			
											Граб	126	23	38				62					
										4Бк4ГЛп1Яю	Липа	126	23	38			18						
											Ясень	126	23	38				16					
												126	23	38				166					

Условные обозначения:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Категория защитных лесов:

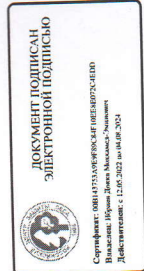
152 горные леса (леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Крыма, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противозерозионное значение);

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: \_\_\_\_\_

Фамилия, имя

и отчество (при наличии):

Ибриев Д.М.-Э



Приложение 1.1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за июнь 2023г.

Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия Лесничество (лесопар) Мужичинское Сунженское  
Участковое лесничество Мужичинское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия					
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления			ослабленные			слабно ослабленные			усыхающие			свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
								4Бк4ГЛп1Яю	Бук	146	24	42	ВЛБС	0,5	3	70	56	25	25	22	23	24	25	18	17	2	2	1	2	1	2	10					
10	3	7,8	1	152					Липа	126	23	38				62	52	25	25	23	23			18	17	1	1	1	2	2	1	2	8	ИЛПО	7,8		
									Ясень	126	23	38				16	13	26	26	22	22			17	17	1	2	2	1	1	2	9					
								Итоговое распределение										166																			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ибриев Д.М.-Э  
Дата составления документа 26.06.2023г.



