

М. Ураев
УТВЕРЖДАЮ:
Должность зам. директора
Ф.И.О. М. У. Ураев
Дата 03.06.2024

**Акт
лесопатологического обследования № 64-2024
лесных насаждений Гунибского лесничества
Республика Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Унцукульское		7	25	11,0	1	2,0
Унцукульское		7	26	6,9	1	3,3
Унцукульское		7	27	3,4	1	2,0
ИТОГО				21,3		7,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,3 га.

Кадастровый номер участка: не предоставлен

Документ о праве пользования _____ нет _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 7,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 7,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Унцукульское		7,3		820
Итого		7,3		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	7,3
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В кв.7 выд. 25 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,04, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 18%. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.7 выд. 26 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 2,91, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 16%. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.7 выд. 27 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,01, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 17%. Требуется проведение инструментального обследования.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
Унцукульское		7	25	11,0	2,0	Проведение инструментально го ЛПО	2025
Унцукульское		7	26	6,9	3,3	Проведение инструментально го ЛПО	2025
Унцукульское		7	27	3,4	2,0	Проведение инструментально го ЛПО	2025

Дата проведения обследований 28.04.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Машура Н.С.

Организация ООО «Космос»

Должность Старший эксперт Подпись *Машура*

Телефон 89023884223

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниямСубъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество ГунибскоеУчастковое лесничество Унцукульское Урочище (лесная 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, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
2011	7	25	11,0	Защитные	Противоэрозийные		ТО	1	2,0	10С	С	115	21	32	СХДСГ С1	0,6	4	260	-	-
-	7	25	11,0	Защитные	Противоэрозийные		Ф	1	2,0	10С	С	128	22	34	СХДСГ С1	0,6	4	280	-	-
2011	7	26	6,9	Защитные	Противоэрозийные		ТО	1	3,3	10С	С	95	15	30	СХДСГ С1	0,4	5	90	-	-
-	7	26	6,9	Защитные	Противоэрозийные		Ф	1	3,3	10С	С	108	16	31	СХДСГ С1	0,4	5	100	-	-

2011	7	27	3,4	Защитные	Противоэрозионные		ТО	1	2,0	10С	С	130	22	32	СХДСГ С1	0,5	3	200	-	-
-	7	27	3,4	Защитные	Противоэрозионные		Ф	1	2,0	10С	С	143	23	33	СХДСГ С1	0,5	3	210	-	-

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Машура Н.С. Подпись Машура

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за апрель 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Гунибское


Участковое лесничество: Унцукульское 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		усыхающие		свежий сухостой		старый сухостой				свежий ветровал		Старый ветровал		Свежий бурелом
7	25	11,0	Защитные	Противоэрозийные		1	2,0	10С	С	128	22	34	СХДСГ С1	0,6	4	280		14		21		32		15				9		9			820	18	Проведение инструментального ЛПО	2,0

7	26	6,9	Защитные	Противоэрозийные		1	3,3	10С	С	108	16	31	СХДСГ С1	0,4	5	100		17		25		24		18				9		7			820	16	Проведение инструментального ЛПО	3,3
7	27	3,4	Защитные	Противоэрозийные		1	2,0	10С	С	143	23	33	СХДСГ С1	0,5	3	210		13		27		23		20				10		7			820	17	Проведение инструментального ЛПО	2,0

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Машура Н.С. Подпись  Дата составления документа 21.05 .2024г.