



УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. г. руководителя
Ф.И.О. С. С. Умаров
Дата 06.06.2024

Акт
лесопатологического обследования № 16.1-2024
лесных насаждений Цумадинского 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
Цумадинское		10	27	3,2		
Цумадинское		10	29	6,6		
Цумадинское		10	30	4,7		
Цумадинское		10	31	2		
Цумадинское		10	32	6,9		
ИТОГО				23,4		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,4 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 23,4 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Цумадинское		23,4		820
Итого		23,4		820

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	23,4
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.10 выд. 27 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,07, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 15% Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.10 выд. 29 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,16, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 18 %. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.10 выд. 30 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,00, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 16 %. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.10 выд. 31 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 2,87, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 13 %. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.10 выд. 32 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 3,05, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 19 %. Требуется проведение инструментального обследования.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
Цумадинское		10	27	3,2		Проведение инструментально го ЛПО	2025
Цумадинское		10	29	6,6		Проведение инструментально го ЛПО	2025
Цумадинское		10	30	4,7		Проведение инструментально го ЛПО	2025
Цумадинское		10	31	2		Проведение инструментально го ЛПО	2025
Цумадинское		10	32	6,9		Проведение инструментально го ЛПО	2025

Дата проведения обследований 25.04.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Машура Н.С.

Организация ООО «Космос»

Должность Старший эксперт Подпись 

Телефон 89023884223

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниямСубъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество ЦумадинскоеУчастковое лесничество Цумадинское 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, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
2011	10	27	3,2	Защитные	Противоэрозионные		ТО	-	-	10С	С	65	12	16	СВЧСБ В2	0,7	4	120	-	-
-	10	27	3,2	Защитные	Противоэрозионные		Ф	-	-	10С	С	78	14	18	СВЧСБ В2	0,7	4	140	-	-
2011	10	29	6,6	Защитные	Противоэрозионные		ТО	-	-	10С	С	65	13	18	СВЧСБ В2	1,0	4	210	-	-

-	10	29	6,6	Защитные	Противоэрозионные		Ф	-	-	10С	С	78	15	20	СВЧСБ В2	1,0	4	230	-	-
2011	10	30	4,7	Защитные	Противоэрозионные		ТО	-	-	10С	С	75	14	20	СВЧСБ В2	0,8	4	190	-	-
-	10	30	4,7	Защитные	Противоэрозионные		Ф	-	-	10С	С	88	16	22	СВЧСБ В2	0,8	4	210	-	-
2011	10	31	2	Защитные	Противоэрозионные		ТО	-	-	10С	С	70	14	18	СВЧСБ В2	0,7	4	150	-	-
-	10	31	2	Защитные	Противоэрозионные		Ф	-	-	10С	С	83	16	20	СВЧСБ В2	0,7	4	170	-	-
2011	10	32	6,9	Защитные	Противоэрозионные		ТО	-	-	10С	С	70	16	20	СВЧСБ В2	1,0	3	240	-	-
-	10	32	6,9	Защитные	Противоэрозионные		Ф	-	-	10С	С	83	18	22	СВЧСБ В2	1,0	3	260	-	-

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: **Цумадинское**

Участковое лесничество: **Цумадинское** 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		Старый бурелом
10	27	3,2	Защитные	Противоэрозийные		-	-	10С	С	78	14	18	СВЧСБ, В2	0,7	4	140		10		25		28		22				10		5				820	15	Проведение инструментального ЛПО	3,2

10	29	6,6	Защитные	Противоэрозийные		-	-	10С	С	78	15	20	СВЧСБ, В2	1,0	4	230		9	23	29	21	10	8			820	18	Проведение инструментального ЛПО	6,6
10	30	4,7	Защитные	Противоэрозийные		-	-	10С	С	88	16	22	СВЧСБ, В2	0,8	4	210		14	22	29	19	9	7			820	16	Проведение инструментального ЛПО	4,7
10	31	2	Защитные	Противоэрозийные		-	-	10С	С	83	16	20	СВЧСБ, В2	0,7	4	170		15	28	25	19	8	5			820	13	Проведение инструментального ЛПО	2
10	32	6,9	Защитные	Противоэрозийнн		-	-	10С	С	83	18	22	СВЧСБ, В2	1,0	3	260		17	20	21	23	11	8			820	19	Проведение инструментального ЛПО	6,9

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследования:

ФИО Машура Н.С. Подпись *Машура* Дата составления документа 23.05.2024г.