



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



У.И. Улаев
"24" сентября 2024 г.

АКТ
лесопатологического обследования №2024-1-4
лесных насаждений Ботлихского лесничества
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальный V
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Ботлихское		7	4	15,0	1	2,5
Ботлихское		7	33	12,0	1	3,0
Ботлихское		7	43	25,0	1	5,0
ИТОГО				52,0		10,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,5 га

Кадастровый номер участка: **не предоставлен**

Документ о праве пользования: **нет**

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 10,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 10,5 га:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Ботлихское		7	4	2,5	-	Погодные условия (код 820)
Ботлихское		7	33	3,0	-	Погодные условия (код 820)
Ботлихское		7	43	5,0	-	Погодные условия (код 820)
Итого				10,5	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	10,5
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		
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:

В кв.7 выд. 4 ЛПВ №1 площадью 2,5 га средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС) составляет 2,6, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 15,0 %. Требуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

В кв.7 выд. 33 ЛПВ №1 площадью 3,0 га средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС) составляет 2,55, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 15,0 %. Требуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

В кв.7 выд. 43 ЛПВ №1 площадью 5,0 га средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС) составляет 2,64, насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 16,0 %. Требуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

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
Ботлихское		7	4	15,0	1	2,5	ИЛПО	До 2026 года
Ботлихское		7	33	12,0	1	3,0	ИЛПО	До 2026 года
Ботлихское		7	43	25,0	1	5,0	ИЛПО	До 2026 года
ИТОГО				52,0		10,5		

Дата проведения обследований: 16 августа 2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Омарова Муминат Абдуразаковна

Организация: филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность: Начальник ИАО

Подпись _____

Телефон: 8(8722)51-76-74

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений
за август 2024 г.**

Субъект Российской Федерации: **Республика Дагестан.** Лесничество: **Ботлихское.**
Участковое лесничество: **Ботлихское.** Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия					
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал			свежий бурелом	старый бурелом	вид	площадь, га		
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
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		
7	4	15	защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		1	2,5	10СС	СС	70	10	20	СХСС	0,4	5	70		20		40		15			10		10		5			820		ИЛПО	2,5		
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ								20		40		15		10		10		5																			
7	33	12						1	3,0	10С	С	90	16	30	СВЧСБ	0,6	4	160		25		30		25			5		15					820		ИЛПО	3,0
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ								25		30		25		5		15																					
7	43	25			1	5,0	8С2Б	С	85	16	28	СВЧСБ	0,7	4	180		30		30		15			5		10		5			820		ИЛПО	5,0			
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ								24		24		32													4		8		4								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Омарова Муминат Абдуразаковна

Подпись _____

Дата составления документа: 09.09.2024 г.