

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



А.Г.Муртазалиев

2024 г.

АКТ
лесопатологического обследования №2024-10-7-1
лесных насаждений Кизлярское 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
Атай-Батхановское		4	9	4,2		
ИТОГО				4,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 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 4,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 4,2 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
Атай-Батхановское		4	9	4,2		Неблагоприятные условия произрастания (код 810)
Итого				4,2		-

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	4,2
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 квартале 4 выделе 9 пл. 4,2 га СКС равна – 2,75 насаждение сильно ослабленное. (СКС по породам: Тополь – 2,75, -1, -1). По состоянию насаждений назначается ЛПО инструментальным способом

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
Атай-Батхановское		4	9	4,2			ИЛПО	До 2027 года
ИТОГО				4,2				

Дата проведения обследований 30.10.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Меликов Камиль Заинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ИЗЛ Республики Дагестан»

Должность: Инженер-лесопатолог

Телефон 8(8722)51-76-74

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Кизлярское
Участковое лесничество: Атай-Батхановское 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		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га												
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р													свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом						
4	9	4,2	защитные	Леса распол. в степях, горах и др.				10ТБ+К+ЛП+Ш	ТБ	25	8	12		СХСТГ	0,5	5	50		25		25		20		10			20						810		ИЛПО	4,2												
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																																																	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Меликов Камиль Зайналович Подпись

Дата составления документа 22.11.2024

Дата повторного составления: 24.12.2024

