

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан


У.И. Улакаев
"24" сентября 2024 г.

Акт
лесопатологического обследования № 2024-6-1
лесных насаждений Карабудахкентского 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
Карабудахкентское		44	14	26,0		
Карабудахкентское		44	15	13,0		
ИТОГО				39,0		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,0 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 **39,0** 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 39,0 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
Карабудахкентское		44	14	26,0		Засуха (код 830)
Карабудахкентское		44	15	13,0		Засуха (код 830)
Итого				39,0	-	-

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	39,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
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		
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. 44 выд. 14 СКС равна 1,85 – насаждения ослабленные. В соответствии п. 19 постановления Правительства РФ от 09.12.2020 г. №2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» «В сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях осуществляются мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов».

В кв. 44 выд. 15 СКС равна 2,09 – насаждения ослабленные. По состоянию насаждений назначается ЛПО инструментальным способом. В соответствии п. 19 постановления Правительства РФ от 09.12.2020 г. №2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» «В сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях осуществляются мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов».

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
Карабудахкентское		44	14	26,0				
		44	15	13,0				
ИТОГО				39,0				

Дата проведения обследований: 20.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Лашкул Татьяна Андреевна

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

Должность: Ведущий инженер

Подпись _____

Телефон: 8(8722)51-76-74



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

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал		свежий бурелом	старый бурелом	вид	площадь, га														
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																							
44	14	26	Защитные	Расположенные в степи, горах	Участки леса на склонах более 30 гр.			10ДСП	Д	80	10	16	СХСП	0,8	5А	120	50		30		10		5			5					830																	
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		50		30		10		5		5																						
44	15	13											8ДСП2Г	Д	80	14	16	СХДПГ	0,8	5	140	60		20		10		5			5				830													
								Г	80	14	16																																					
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																		48		16		19		13		4																						

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического
обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись

Дата составления документа: 10.09.2024 г.

