


**УТВЕРЖДАЮ:**

Председатель Комитета по лесному  
хозяйству Республики Дагестан



В.М. Абдулхамидов

2024 г.

**Акт  
лесопатологического обследования №2024-16-2  
лесных насаждений Табасаранского лесничества  
Республика Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**

Место проведения

**Инструментальный**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Сиртычское		30	26	8,5		
<b>ИТОГО</b>				<b>8,5</b>		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,5 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 8,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 8,5 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
Сиртычское		30	26	8,5		Засуха (код 830)
<b>Итого</b>				<b>8,5</b>	-	-

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	8,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			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. 30 выд. 26 СКС равна 2,4 – насаждения ослабленное. : -2,6, -2,1.  
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». Мероприятия по предупреждению распространения*

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
Сиртычское		30	26	8,5			б/н	
<b>ИТОГО</b>				<b>8,5</b>				

Дата проведения обследований: 09

2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Меликов К.З.

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

Должность: инженер-лесопатолог

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 8(8722)51-76-74



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

Субъект Российской Федерации: **Республика Дагестан.** Лесничество: **Табасаранское.**  
Участковое лесничество: **Сиртычское.** 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 сухой	старый сухой			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														
30	26	8,5	ЗАЩИТНЫЕ	ЛЕСА, РАСПОЛ. В ТЕПЛЯХ, ГОРАХ И ДР.				4БК6Г	БК	120	20	50	СВБК	0,5	4	140		45		25		15		5			10					830		б/н															
								Г		18	36												20		30		30		10									830											
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																		<b>30</b>		<b>28</b>		<b>24</b>		<b>8</b>		<b>10</b>																							

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Меликов К.З.

Подпись

Дата составления документа: 07.10.2024 г.

: 24.12.2024