

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Комитета по лесному  
хозяйству Республики Дагестан

ПОЛЖИМОСТЬ  
  
В.М. Абулхамидов  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
25 Октября 2024  
дата

Акт

лесопатологического обследования № 6/15/2024

лесных насаждений Карабудахкентское (лесничество)  
Республика Дагестан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Карабудахкентское	-	36	36	24	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24 га.

Кадастровый номер участка: ---  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: -

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

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество Карабудахкентское  
Участковое лесничество Карабудахкентское  
Урочище (дача) - Квартал 36 Выдел 36  
Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

*в выделе имеется ОЗУ: другие особо защитные участки лесов.*

*(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)*

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

*Причины несоответствия:*

*давность лесоустройства 10 и более лет.*

*Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.*

2.3. Состояние насаждений:

*устойчивое (СКС <1,50)*   
*с нарушенной устойчивостью (СКС ≥1,51-≤4,50)*   
*с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)*

2.4. Средневзвешенная категория состояния 2,18

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*засуха (код 830); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет; отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной.*



2.5. Выборке подлежит 9,9 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 0 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 9,9 %,  
 старого ветровала 0 %,  
 старого бурелома 0 %.

Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,4.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: *проведение не требует мероприятий на площади 24 га.*

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Карабудахкентское	-	36	36	24	-	-	не требует мероприятий	-	-	-	-

В выделе 36 площадью 24 га СКС насаждений составляет 2,18. Насаждение ослабленное, в том числе по породам: Д-2,45; Г-1,0, Я-2,14. Мероприятия не требуются. В соответствии п. 19 постановления Правительства РФ №2047 от 09.12.2020 "В сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях осуществляются мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов".

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения ЛПО: 03.11.2024 года

Дата составления документа: 29.11.2024 года : 23.12.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

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 лесопатологического обследования лесных насаждений

за ноябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Карабудахкентское  
 Участковое лесничество: Карабудахкентское 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												
36	36	24,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	другие особо защитные участки лесов	-	-	5Д4ЯЮПГ	Всего	94	9	16	СХСП Г	0,4	5А	40*	209	49,7		12,9		15,7		11,8						9,9			830; 300	9,9	не требует мероприятий	-	
									Д	-	-	-	-	-	-	-	138	42,1		12,4		18,9		12,0							14,6		830; 300	14,6			
									ЯО	-	-	-	-	-	-	-	56	47,2		17,2		15,3		14,6						5,7		830; 300	5,7				
									Г	-	-	-	-	-	-	-	15	100,0																			

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; \* - несоответствие показателя таксационному описанию.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лаикул Татьяна Андреевна

Подпись

Дата составления документа

29.11.2024

: 23.12.2024



**Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Карабудахкентское  
 Участковое лесничество: Карабудахкентское Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2005	36	36	24	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	другие особо защитные участки лесов	ТО	-	-	6ДСП4Я0+Г	Дуб	75	9	16	СХСПГ	0,5	5А	60			
							Ф	-	-	5Д4Я01Г	Дуб	94	9	16	СХСПГ	0,4	5А	40	2	2	

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лаишул Татьяна Андреевна

Подпись



**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2**

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан  
Лесничество Карабудахкентское  
Участковое лесничество: Карабудахкентское  
Урочище (дача): -  
Квартал 36 Выдел 36 Площадь выдела 24,0 га.  
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела -

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 200x30 м.; 200x30 м.  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 1,2 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 5Д4ЯО1Г возраст 94 лет тип леса СХСПГ  
полнота 0,4 ; бонитет 5А ; запас на га 40 кбм.  
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

засуха (код 830); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Время повреждения: гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,18.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Лаикул Татьяна Андреевна Подпись

Дата составления документа: 29.11.2024 года.

: 23.12.2024



### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,18.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	11		3		4		2									3	23/ 0,69	1,4
12	18		6		8		5									5	42/ 3,36	2,4
16	31		9		12		8									8	68/ 11,56	3,8
20	25		7		7		6									5	50/ 15	2,4
24	12		3		4		3									2	24/ 11,28	1
28	2																2/ 1,36	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	99		28		35		24									23	209	11,0
итого, куб.м.	21,6		5,6		6,8		5,1									4,3	43,4	9,9
итого, куб.%	49,7		12,9		15,7		11,8									9,9	100	9,9

Порода1: Д. СКС породы: 2,45.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	9		3		4		2									3	21/ 0,63	2,2
12	15		5		7		4									5	36/ 2,88	3,6
16	20		6		9		6									7	48/ 8,16	5,1
20	10		3		4		3									4	24/ 7,2	2,9
24	4		1		2		1									1	9/ 4,23	0,7
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	58		18		26		16									20	138	14,5
итого, куб.м.	9,8		2,9		4,4		2,8									3,4	23,3	14,6
итого, куб.%	42,1		12,4		18,9		12									14,6	100	14,6

Порода2: ЯО. СКС породы: 2,14.

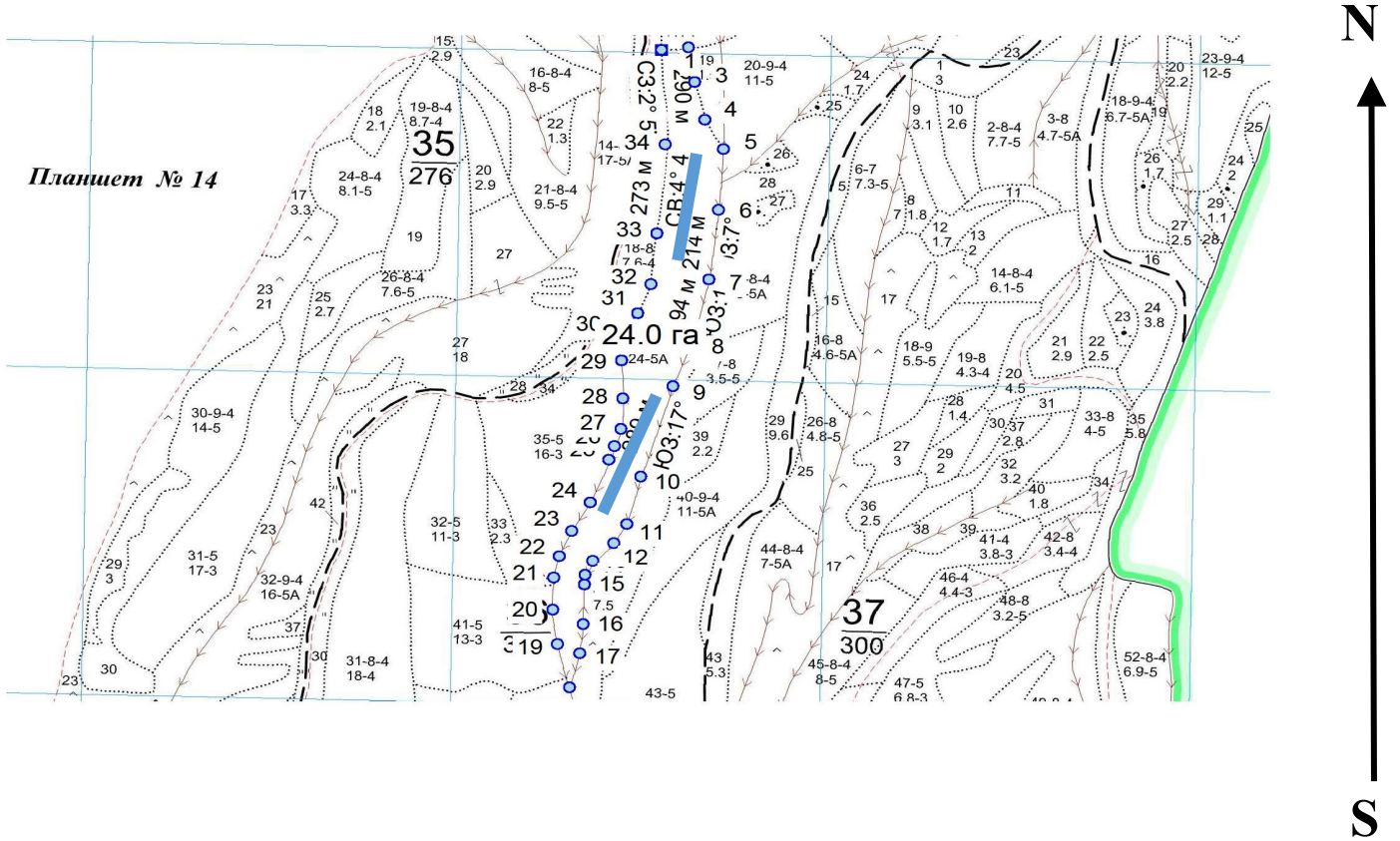
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1																1/ 0,03	
12	2		1		1		1										5/ 0,4	
16	7		3		3		2									1	16/ 2,72	1,8
20	10		4		3		3									1	21/ 6,3	1,8
24	5		2		2		2									1	12/ 5,64	1,8
28	1																1/ 0,68	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	26		10		9		8									3	56	5,4
итого, куб.м.	7,4		2,7		2,4		2,3									0,9	15,7	5,7
итого, куб.%	47,2		17,2		15,3		14,6									5,7	100	5,7





### Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:		граница выдела		ленты перечета
-----------------------	--	----------------	--	-------------------

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				Координаты ПП		
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м			Площадь, га
36	36	-	1	200	30	-	0,60	42.609049°	47.501107°
								42.607570°	47.500871°
			2	200	30		0,60	42.602527°	47.499486°
								42.601369°	47.498981°

Номера точек	Координаты	Длина, м
1->1		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии)

Лаикул Татьяна Андреевна Подпись

Дата составления документа:

29.11.2024 года.

: 23.12.2024





