

УТВЕРЖДАЮ:

Заческиндина И. Председатель
должность
А.И. Заческиндина
(фамилия, имя и отчество (при наличии))
29.10.2024
дата

Акт

лесопатологического обследования № 6/22/2024

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	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Карабудахкентское	-	36	44	2,6	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 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 44
Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

в выделе имеется ОЗУ: участки леса на крутых горных склонах .

(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:

<i>устойчивое (СКС <1,50)</i>	<input type="checkbox"/>
<i>с нарушенной устойчивостью (СКС ≥1,51-≤4,50)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)</i>	<input type="checkbox"/>

2.4. Средневзвешенная категория состояния 2,09

Причины ослабления, повреждения насаждения:

погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам:

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: 0,5.
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 2,6 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
Карабудахкенское	-	36	44	2,6	-	-	не требует мероприятий	-	-	-	-

В выделе 44 площадью 2,6 га, состав 9БК1Г+КЛ, полнота 0,5, СКС равна 2,09 - насаждение ослабленное. 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: _____

Дата проведения ЛПО: 17.09.2024 года.

Дата составления документа: 15.10.2024 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ладикул 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 сентябрь 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	44	2,6	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	участки леса на крутых горных склонах	-	-	9БКП+КЛП	Всего	109	21	28	СВСБ К	0,5*	3	190*	153	47,8		21,3		16,2		4,8										820.	9,9	не требует мероприятий	
									БК	-	-	-	-	-	-	-	116	52,3		18,9		14,5		4,2									10,1				
									Г	-	-	-	-	-	-	-	18			46,5		33,7		9,3									10,5				
									КЛП	-	-	-	-	-	-	-	19	25,9		33,4		25,9		14,8													
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					

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

15.10.2024



**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	44	2,6	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	участки леса на крутых горных склонах	ТО	-	-	10БК+Г+КЛП	Бук	90	21	30	СВСБК	0,7	3	270			
							Ф	-	-	9БК1Г+КЛП	Бук	109	21	28	СВСБК	0,5	3	199			

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лаикул 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 44 Площадь выдела 2,6 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 2,6 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 1
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 300x20 м.
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,6 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 9БК1Г+КЛП возраст 109 лет тип леса СВСБК
полнота 0,5; бонитет 3; запас на га 190 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:

погодные условия (код 820). Время повреждения: гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,09.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа: 15.10.2024 года.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,09.

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							2		1					1			3/0,09	0,7
12	1		1		3												5/0,4	
16	3		3		2		2										10/1,7	
20	4		2		4		1		3					3			14/4,2	2
24	6		5		5		2		1					1			19/8,93	0,7
28	16		7		5		1		3					3			32/21,76	2
32	20		10		6		2		4					4			42/39,9	2,4
36	11		4		3		1		2					2			21/26,04	1,3
40	3		1		1				1					1			6/9,48	0,7
более 40	1																1/2,1	
итого, шт	65		33		29		11		15					15			153	9,8
итого, куб.м.	54,8		24,4		18,6		5,5		11,3					11,3			114,6	9,9
итого, куб.%	47,8		21,3		16,2		4,8		9,9					9,9			100	9,9

Порода1: БК. СКС породы: 2,01.

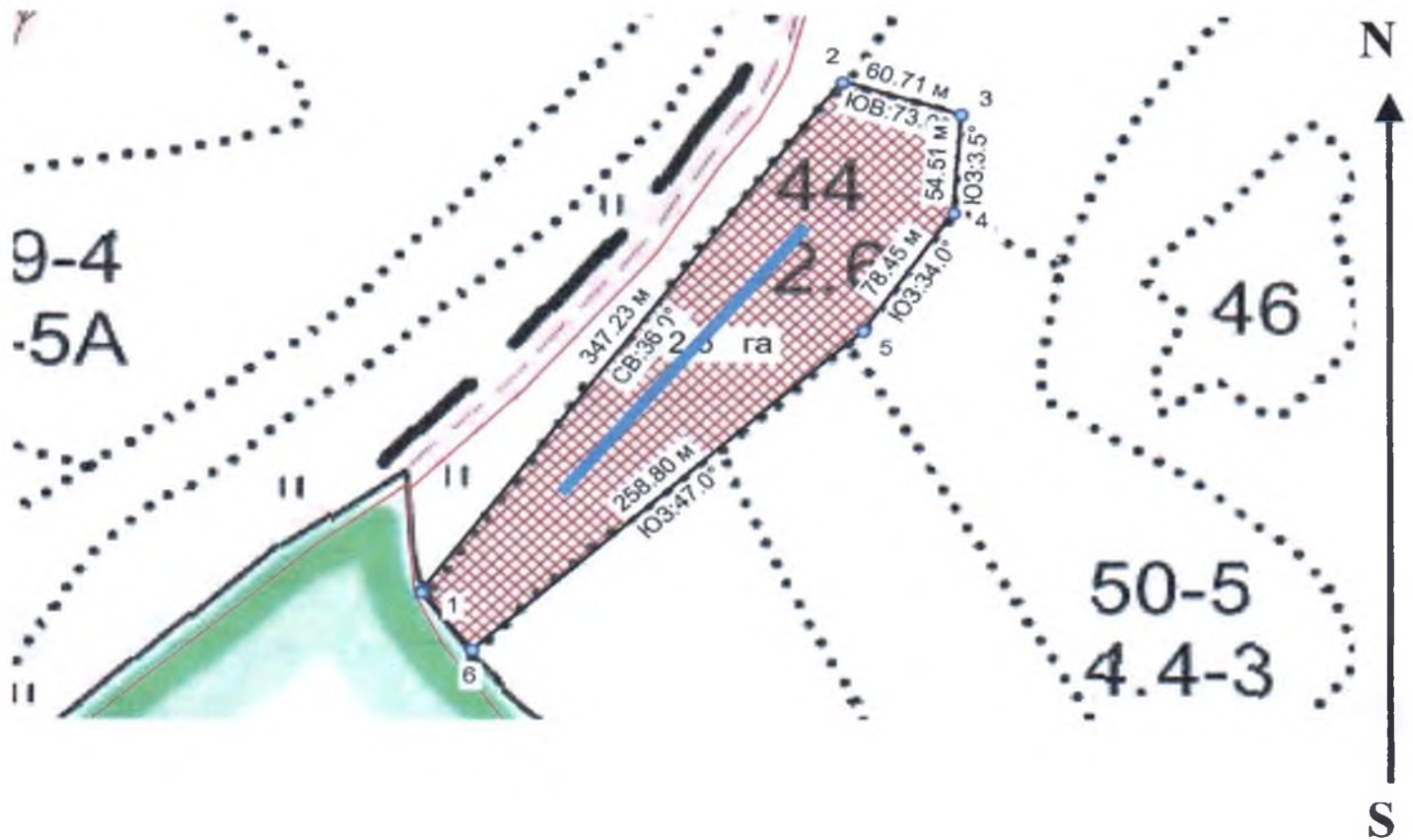
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	1																1/0,17	
20	3		1		1												5/1,5	
24	6		2		2		1		1					1			12/5,64	0,9
28	16		6		4		1		3					3			30/20,4	2,6
32	20		8		6		2		4					4			40/38	3,4
36	11		4		3		1		2					2			21/26,04	1,7
40	3		1		1				1					1			6/9,48	0,9
44	1																1/1,93	
-																	0/0	
-																	0/0	
итого, шт	61		22		17		5		11					11			116	9,5
итого, куб.м.	54,1		19,5		15,0		4,3		10,4					10,4			103,3	10,1
итого, куб.%	52,3		18,9		14,5		4,2		10,1					10,1			100	10,1

Порода2: Г. СКС породы: 2,84.

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
16					1												1/0,17	
20					2		1		3					3			6/1,8	16,7
24			3		3		1										7/3,29	
28			1		1												2/1,36	
32			2														2/1,9	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
итого, шт			6		7		2		3					3			18	16,7
итого, куб.м.			4,0		2,9		0,8		0,9					0,9			8,6	10,5
итого, куб.%			46,5		33,7		9,3		10,5					10,5			100	10,5

Абрис участка леса

Масштаб 1:5000



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	44	-	1	300	20	-	0,60	42° 35.469'	47° 29.141'	
									42° 35.598'	47° 29.272'

Номера точек	Координаты	Длина, м
1>1		



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя
и отчество (при наличии)

Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись

Дата составления документа:

15.10.2024 года.



Карабудахентское уч. лесничество кв. 36 в. 44

42° 35.541'С

47° 29.171'В

17.09.2024 09:10:44