

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан

должность  
  
У.И. Улаев  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
16.12.2022  
дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 1/1-3-325-2022**

лесных насаждений Кизлярское (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
Кизлярское	-	10	5	1,3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 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 Кизлярское  
Участковое лесничество Кизлярское  
Урочище (дача) - Квартал 10 Выдел 5  
Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

*имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах;*

(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 ( $СКС \geq 1,51 - \leq 4,50$ )   
с утраченной устойчивостью ( $СКС \geq 4,51$ )

2.4. Средневзвешенная категория состояния 3,20

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*засуха (код 830); неблагоприятные условия произрастания (код 810); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание  $< 1/4$  ветвей в кроне прошлых лет; усыхание вершины прошлых лет более  $2/3$  длины кроны; обрыв корней (вывал) прошлых лет.*







2.5. Выборке подлежит 25,8 % 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 23,3 %,  
 старого ветровала 2,5 %,  
 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: 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение ВСП на площади 1,3 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
Кизлярское	.	10	5	1,3	-	-	ВСП	1,3	А	30,4	до 2024 года
									Т	10,5	

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: 04.11.2022 года.

Дата составления документа: 03.12.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Магандалиев М.М.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Республики Дагестан"

Должность нач. отдела

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 8(8722)51-76-74





**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений**

за ноябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации: \_\_\_\_\_  
Участковое лесничество: \_\_\_\_\_

Республика Дагестан  
Кизлярское

Лесничество (лесопарк): \_\_\_\_\_  
Урочище (лесная дача): \_\_\_\_\_

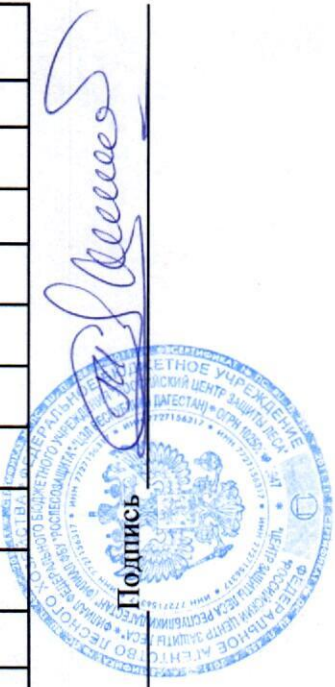
Кизлярское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								34	35	36																
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	ослабленные				сильно ослабленные				усыхающие					27	28	29	30	31	32										
																	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27										28	29	30	31	32					
10	5	1,3	Защитные	Леса, расположенные в зеленых зонах	нет	7	-	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий ветровал		свежий бурелом		старый сухостой		старый ветровал		старый бурелом		Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса				выл	площадь, га			
10	5	1,3	8А2Т					Всего	А	39	6	12	СВДЧ	0,6*	3	40*	147	18	19	20	21	22	23	24	25	26							830;	34	35	36	25,8	35	36						
								Т	Т	-	-	-	-	-	-	-	55,2	55,2	55,2	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1						10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандалиев М.М.



03.12.2022

Дата составления документа

**Ведомость**

**ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ С ВЫЯВЛЕННЫМИ НЕСООТВЕТСТВИЯМИ ТАКСАЦИОННЫМ ОПИСАНИЯМ**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Кизлярское

Участковое лесничество: Кизлярское 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	10	5	1,3	Защитные	Леса, расположенные в зеленых зонах	нет	ТО	-	-	10А+КЛЯ+А	Акация	22	6	12	СВДЧП	0,4	3	40	2	0,4
							Ф			8А2Т	Акация	39	6	12	СВДЧП	0,6	3	40	2	0,4

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)



Магандалиев М.М.

Подпись

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения



**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2**

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан  
Лесничество Кизлярское  
Участковое лесничество: Кизлярское  
Урочище (дача): -  
Квартал 10 Выдел 5 Площадь выдела 1,3 га.  
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 1,3 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 100x20; 100x20  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,4 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 8A2T возраст 39 лет тип леса СВДЧП  
полнота 0,6; бонитет 3; 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); неблагоприятные условия произрастания (код 810); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: - гг. Состояние насаждения: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,2.*

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Магандалиев М.М. Подпись 

Дата составления документа: 03.12.2022 года.





### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 3,2.

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	3		9		18		10							18			58/ 1,74	12,3
12	2		8		15		10							15			50/ 4	10,2
16	1		4		7		5							7			24/ 4,08	4,8
20			1		5		2							3			11/ 3,2	2
24														1			1/ 0,41	0,7
32			1														1/ 0,8	
36	2																2/ 2,12	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	8		23		45		27							44			147	29,9
итого, куб.м.	2,5		2,7		4,3		2,6							4,2			16,3	25,8
итого, куб,%	15,3		16,6		26,3		16							25,8			100	25,8

Порода1: А. СКС породы: 3,6.

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	3		9		18		10							18			58/ 1,74	12,8
12	2		8		15		10							15			50/ 4	10,6
16	1		4		7		5							7			24/ 4,08	5
20			1		3		2							3			9/ 2,7	2,1
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	6		22		43		27							43			141	30,5
итого, куб.м.	0,4		1,9		3,8		2,6							3,8			12,5	30,4
итого, куб,%	3,2		15,2		30,4		20,8							30,4			100	30,4

Порода2: Т. СКС породы: 1,9.

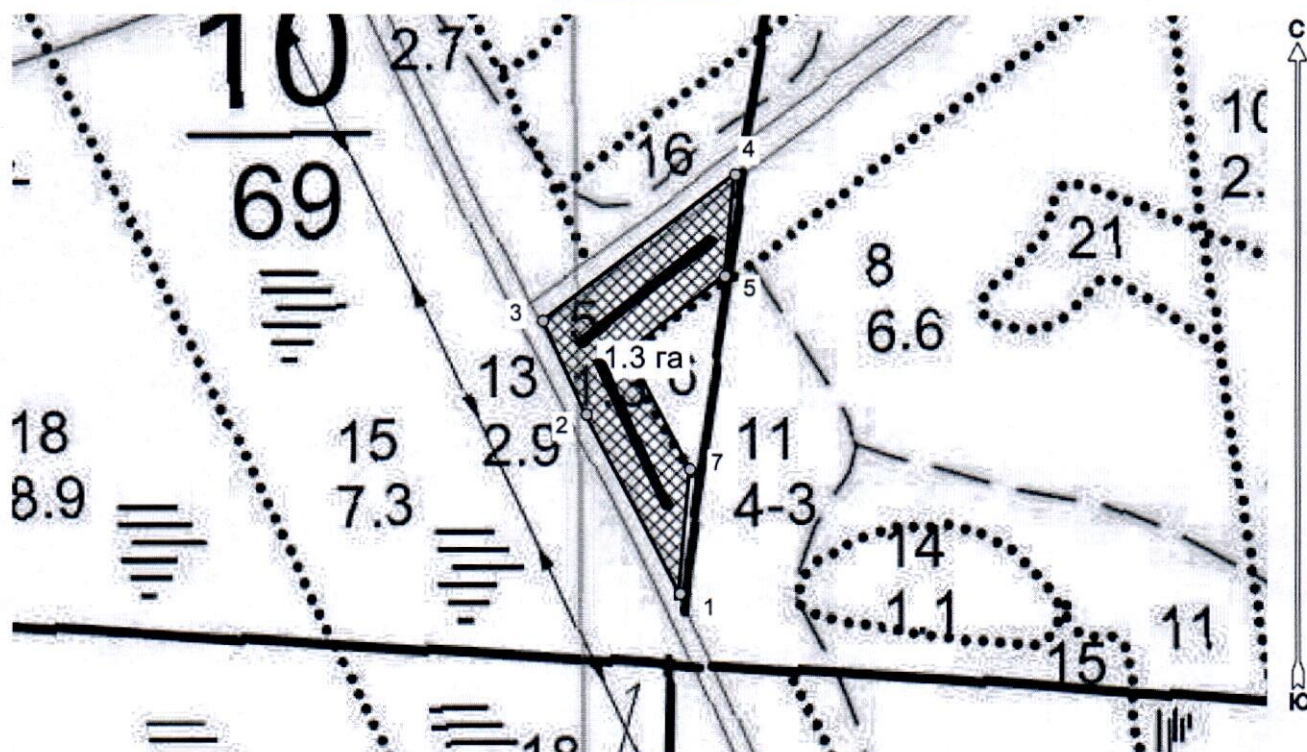
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20					2												2/ 0,5	
24														1			1/ 0,41	16,7
32			1														1/ 0,8	
36	2																2/ 2,12	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	2		1		2									1			6	16,7
итого, куб.м.	2,1		0,8		0,5									0,4			3,8	10,5
итого, куб,%	55,2		21,1		13,2									10,5			100	10,5



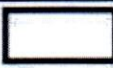


### Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан:  
: Кизлярское лесничество  
: Кизлярское уч лесничество, лесной квартал № 10, таксационный выдел № \_5\_,  
площадь выдела 1.3 га. ВСР.

Масштаб 1:5000



#### Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: Магандалиев М М



начальник отдела ГЛПМ и ЗЛ



\* в таблицах приведены магнитные углы  
(магнитное склонение 0 / не задано)







