

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан

\_\_\_\_\_ должность  
  
У.И. Улаев  
\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при наличии)  
17.11.2022  
\_\_\_\_\_ дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 2-2-325-2022**

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
Ново-Романовское	-	4	13	8,5	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,5 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 Ново-Романовское  
Урочище (дача) - Квартал 4 Выдел 13  
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 3,11

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*гнили ствольные (код 350); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 821); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили; слом ствола под кроной прошлых лет; обрыв корней (вывал) прошлых лет.*



2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивающие луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (< 1/2; > 1/2)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-								
-	-								
-	-								
-	-								
-	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили стволовые	А	50,6	сильная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



2.5. Выборке подлежит 19,3 % 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 15,4 %,  
 старого ветровала 1,7 %,  
 старого бурелома 2,2 %.

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: 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение ВСП на площади 8,5 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
Ново-Романовское	.	4	13	8,5	-	-	ВСП	8,5	А	20,1	до 2024 года

В выделе 13 площадью 8,5 га, полнота 0,5, состав 10А, СКС равна 3,11 - насаждение сильно ослабленное. Назначается ВСП. Выбираемый запас на выделе составляет 141 кубм.

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: 28.10.2022 года.

Дата составления документа: 27.11.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования  
 Фамилия, имя и отчество (при наличии) Магандалиев М.М.

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

Должность начальник отдела защиты леса и ГЛПМ

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 8 (8722) 51-76-74





Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за октябрь 2022 г.

Кизлярское

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк): Лесничество (лесопарк):

Участковое лесничество: Ново-Романовское

Урочище (лесная дача): Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия												
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19		20		21		22		23		24		25		26		34	35	36			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подожгут рубке, % от запаса	вид				площадь, га		
4	13	8,5	Защитные	Леса, расположенные в водоохраных зонах	нет	-	-	10А	Всего	74	12	20	ВДП Ц	0,5*	4	90*	186	17,6	18,9	18,9	17,4	17,4	26,8	26,8	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	ВСР	8,5				
									А	-	-	-	-	-	-	-	63	17,6	18,9	17,4	17,4	26,8	26,8	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36							
										-	-	-	-	-	-	-	6																							
										-	-	-	-	-	-	-	7																							

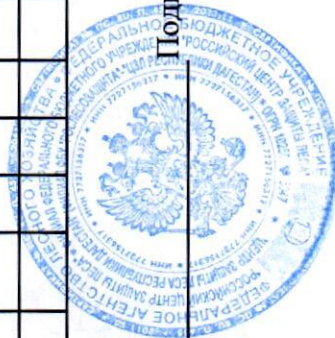
Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандалиев М.М.

Подпись



*(Handwritten signature)*

Дата составления документа

27.11.2022



**Ведомость**

**лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Кизлярское  
 Участковое лесничество: Ново-Романовское 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
год проведения лесопро젝та	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	источник данных	номер лесопатологического выдела	лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
2005	4	13	8,5	Защитные	Леса, расположенные в водоохраных зонах	нет	ТО	-	8,5	10А	Акация	74	12	20	ВДПЧ	0,5	4	90	2	0,8
										10А	Тополь	57	12	18	ВДПЧ	0,3	4	40		

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандалиев М.М.

Подпись







**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 3,11.

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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	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		3		2			1						1	1		11/0,33	1,1					
12	4		4		3			2						1	3		17/1,36	2,2					
16	11		12			8								3	9		43/7,31	6,5					
20	14		15			11								4	12		56/16,8	8,5					
24	7		8					4						8			27/12,69	4,3					
28	2		2			2	1							2			9/6,12	1,1					
32	1		1			6		6						1			15/14,25	0,5					
36								8									8/9,92						
-																	0/0						
-																	0/0						
итого, шт	42		45		5	27	1	21						20	25		186	24,2					
итого, куб.м.	12,1		13,0		0,3	11,7	0,7	17,7						7,9	5,4		68,8	19,3					
итого, куб.%	17,6		18,9		0,4	17	1	25,8						11,5	7,8		100	19,3					

Порода: А. СКС породы: 3,11.

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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	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		3		2			1						1	1		11/0,33	1,1					
12	4		4		3			2						1	3		17/1,36	2,2					
16	11		12			8								3	9		43/7,31	6,5					
20	14		15			11								4	12		56/16,8	8,5					
24	7		8					4						8			27/12,69	4,3					
28	2		2			2	1							2			9/6,12	1,1					
32	1		1			6		6						1			15/14,25	0,5					
36								8									8/9,92						
-																	0/0						
-																	0/0						
итого, шт	42		45		5	27	1	21						20	25		186	24,2					
итого, куб.м.	12,1		13,0		0,3	11,7	0,7	17,7						7,9	5,4		68,8	19,3					
итого, куб.%	17,6		18,9		0,4	17	1	25,8						11,5	7,8		100	19,3					



### Абрис лесного участка с обозначенными границами

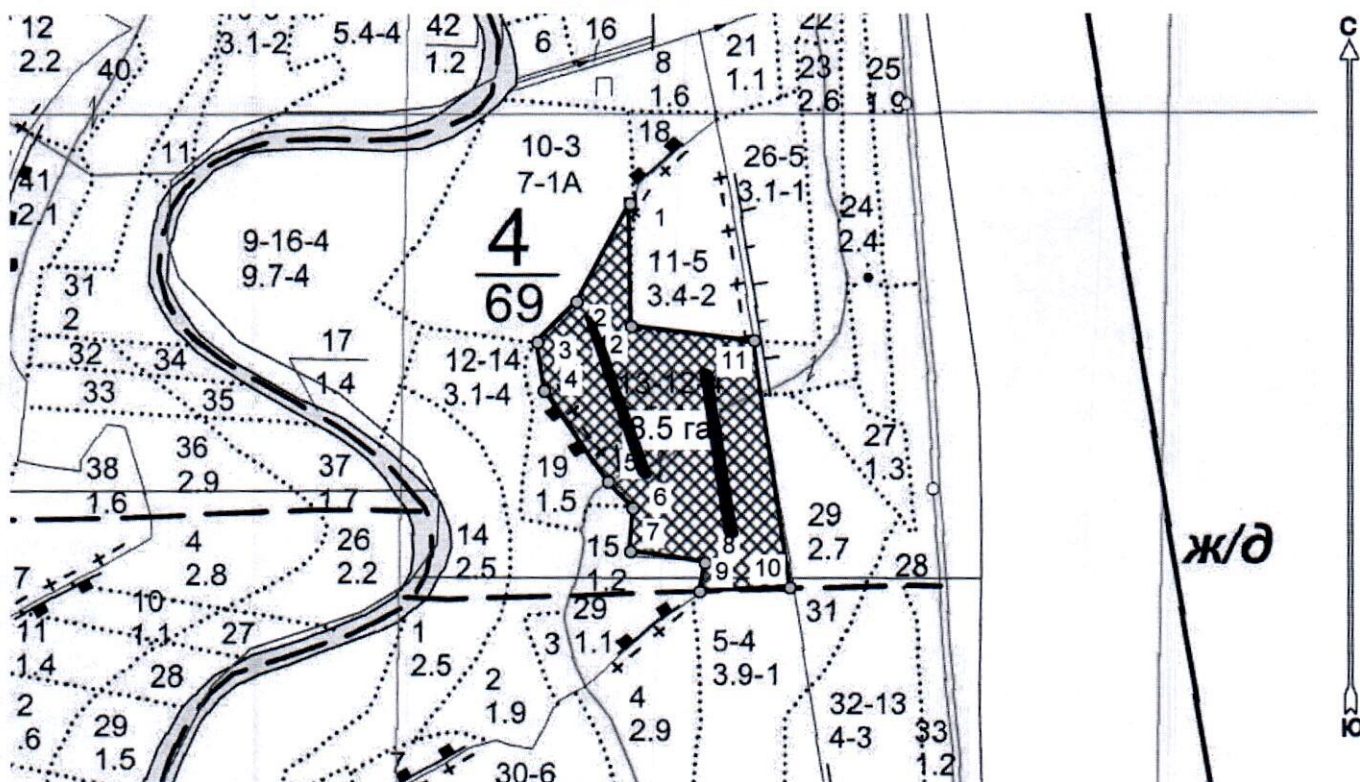
Субъект Российской Федерации. Республика

Дагестан: \_\_\_\_\_

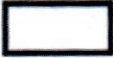


: Кизлярское лесничество

: Ново-Романовское уч лесничество, лесной квартал № 4, таксационный выдел №  
\_13\_, площадь выдела 8.5 га, вср

Масштаб 1:10000



#### 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)









28.10.2022  
46°41'16"/43°58'05"