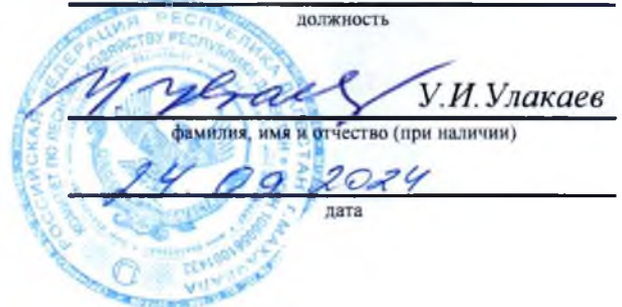


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



Акт

лесопатологического обследования № 18/27/2024

лесных насаждений _____ Хасавюртовское (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
Андрейаульское	-	8	19	3,8	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 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 Хасавюртовское
Участковое лесничество Андрейаульское
Урочище (дача) - Квартал 8 Выдел 19
Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(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 2,34

Причины ослабления, повреждения насаждения:

засуха (код 830); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причины определены по следующим признакам: отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной.

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

без признаков ослабления 0 %, Причины назначения: _____

ослабленных 0 %, Причины назначения: _____

сильно ослабленных 0 %, Причины назначения: _____

усыхающих 0 %, Причины назначения: _____

свежего сухостоя 0 %, _____

свежего ветровала 0 %, _____

свежего бурелома 0 %, _____

старого сухостоя 9 %, _____

старого ветровала 0 %, _____

старого бурелома 0 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6.

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 3,8 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
Андрейаульское	-	8	19	3,8	-	-	не требует мероприятий	-	-	-	-

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: 19.08.2024 года.

Дата составления документа: 10.09.2024 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исмаилов Абдулбасир Исмаилович

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

Должность Заместитель директора

Подпись _____

Телефон 8(8722)51-76-74

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за август 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Хасавюртовское
 Участковое лесничество: Андрейаульское 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
8	19	3,8	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	нет	-	-	4ЯЗДЗТКЛ	Всего	29	8*	14*	СВДЧ	0,6	3	60*	176	32,7		27,4		20,6		10,3										830; 300.	9,0	не требует мероприятий	3,8
									Я	-	-	-	-	-	-	-	103	12,3		28,4		35,9		18,5										4,9			
									Д	-	-	-	-	-	-	-	47	25,8		34,8		25,8		12,1										1,5			
									Т	-	-	-	-	-	-	-	12	100,0																			
									КЛ	-	-	-	-	-	-	-	14			50,0														50,0			
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					

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) Исмаилов Абдулбасир Исмаилович Подпись _____

Дата составления документа 10.09.2024

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

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Хасавюртовское
 Участковое лесничество: Андреяульское 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	8	19	3,8	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	нет	ТО		ЗДЧНЗЯО2КЛ П2ТЬ	Дуб	10	4	6	СВДЧ	0,7	3	20				
							Ф	-	-	4ЯЗД2Т1КЛ	Ясень	29	8	14	СВДЧ	0,6	3	60	2	0,4	

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Исмаилов Абдулбасир Исмаилович

Подпись

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Хасавюртовское
Участковое лесничество: Андрейаульское
Урочище (дача): -
Квартал 8 Выдел 19 Площадь выдела 3,8 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела -

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

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

1.3 Фактиче́кая такса́ционная характеристика насаждения:

Состав: 4ЯЗД2Т1КЛ возраст 29 лет тип леса СВДЧ
полнота 0,6; бонитет 3; запас на га 60 кбм.
возобновление отсутствует.

1.4 Но́мер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 При́чина ослабления, поврежде́ния насаждения и время:

засуха (код 830); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Время поврежде́ния: гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,34.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Исмаилов Абдулбасир Исмаилович Подпись

Дата составления документа: 10.09.2024 года.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,34.

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	7		14		16		9									3	49/ 1,41	1,7
12	8		15		15		9									3	50/ 3,49	1,7
16	7		13		10		7									4	41/ 5,74	2,3
20	6		8		5		2									3	24/ 5,92	1,7
24	5		2		1											1	9/ 3,56	0,6
28	2																2/ 1,16	
32	1																1/ 0,8	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	36		52		47		27									14	176	8,0
итого, куб.м.	7,3		6,1		4,6		2,3									2,0	22,3	9,0
итого, куб.%	32,7		27,4		20,6		10,3									9	100	9,0

Порода1: Я. СКС породы: 2,75.

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	5		12		15		8									3	43/ 1,29	2,9
12	4		10		12		7									2	35/ 2,45	1,9
16	2		5		6		4									1	18/ 2,52	1
20	1		2		3		1										7/ 1,75	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	12		29		36		20									6	103	5,8
итого, куб.м.	1,0		2,3		2,9		1,5									0,4	8,1	4,9
итого, куб.%	12,3		28,4		35,9		18,5									4,9	100	4,9

Порода2: Д. СКС породы: 2,29.

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		2		1		1										6/ 0,12	
12	3		4		3		2										12/ 0,84	
16	4		6		4		3									1	18/ 2,52	2,1
20	2		3		2		1										8/ 1,92	
24	1		1		1												3/ 1,14	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	12		16		11		7									1	47	2,1
итого, куб.м.	1,7		2,3		1,7		0,8									0,1	6,6	1,5
итого, куб.%	25,8		34,8		25,8		12,1									1,5	100	1,5

Порода3: Т. СКС породы: 1.

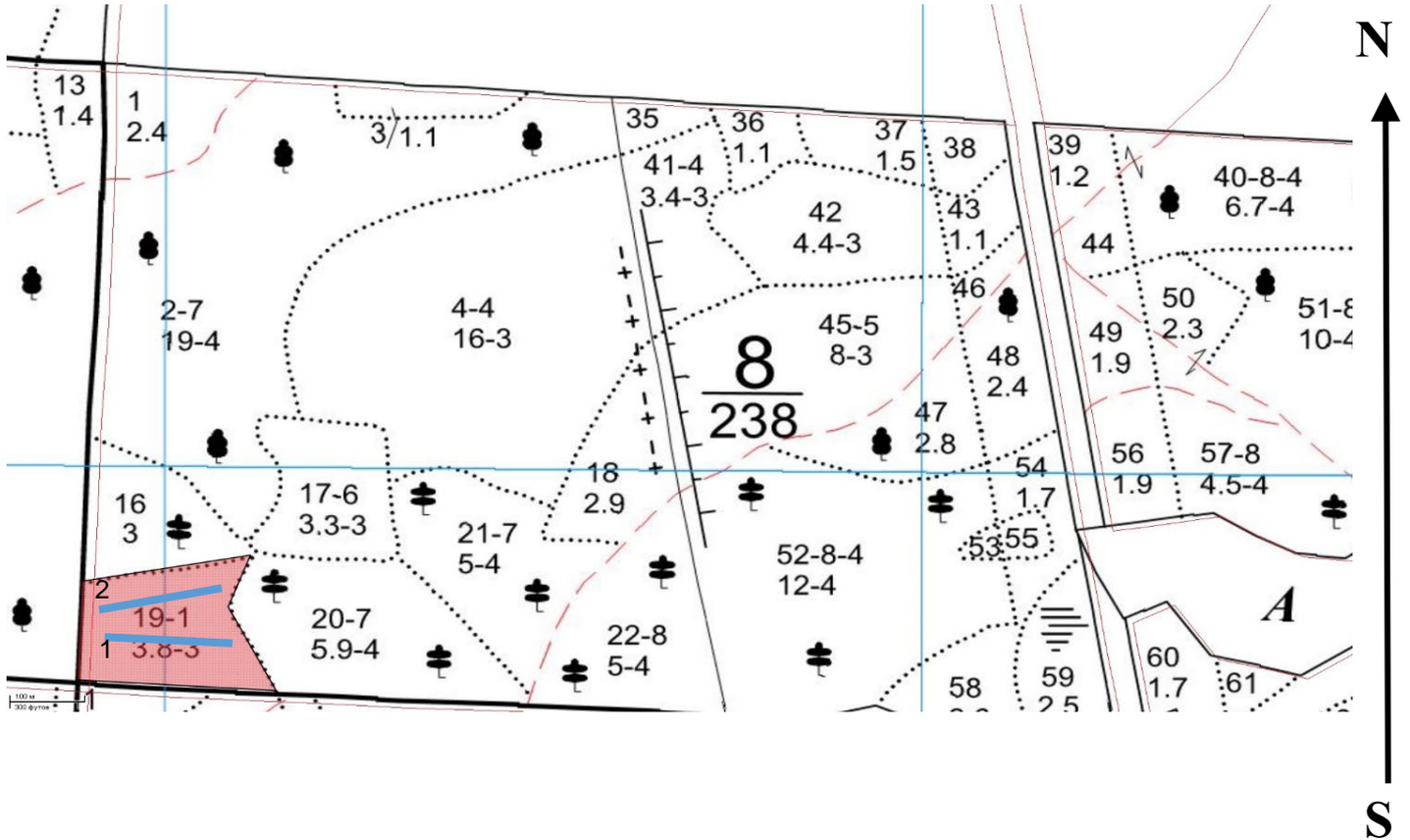
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	1																1/ 0,06	
16	1																1/ 0,14	
20	3																3/ 0,75	
24	4																4/ 1,64	
28	2																2/ 1,16	
32	1																1/ 0,8	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	12																12	
итого, куб.м.	4,6																4,6	
итого, куб.%	100																100	

Порода4: КЛ. СКС породы: 3,5.

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	
12			1														1	2/ 0,14	7,1
16			2														2	4/ 0,56	14,3
20			3														3	6/ 1,5	21,5
24			1														1	2/ 0,78	7,1
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт			7														7	14	50
итого, куб.м.			1,5														1,5	3,0	50,0
итого, куб.%			50														50	100	50

Абрис участка леса

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:		граница мероприятия		ленты перечета		-
-----------------------	--	---------------------	--	----------------	--	---

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
8	19	-	1	100	20	-	0,20	43.270402°	46.759018°
			2	100	20		0,20	43.270020°	46.760134°
								43.268877°	46.759215°
								43.268803°	46.760452°

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина, м
1->1		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Исмаилов Абдулбасир

Подпись _____

Дата составления документа:

10.09.2024 года.



Время: 19.08.2024 10:11:01

Широта: 43.269027°

Долгота: 46.759227°

ВНУМ: 43 м

Описание: Андрейаульское уч. лесничество кв. 8 в.19



Время: 19.08.2024 10:32:19

Широта: 43.268847°

Долгота: 46.759917°

ВНУМ: 42 м

Описание: Андрейаульское уч. лесничество кв. 8 в.19