

УТВЕРЖДАЮ:

*Председатель Комитета по лесному хозяйству
Республики Дагестан*



должность

В.М. Абдулхамидов

фамилия, имя и отчество (при наличии)

30. Октября 2024

дата

Акт

лесопатологического обследования № 18/1/43/2024

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	41	3,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,4 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 41
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 2,69

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 20 % 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 %, Причины назначения: _____

свежего ветровала 0 %, Причины назначения: _____

свежего бурелома 0 %, Причины назначения: _____

старого сухостоя 20 %, Причины назначения: _____

старого ветровала 0 %, Причины назначения: _____

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: 0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение ВСП на площади 3,4 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	41	3,4	-	-	ВСП	3,4	ЯО	21,5	до 1 ноября 2026
									ДЧН	13,3	
									КЛО	13	
									БР	40	
									итого	20	

В квартале 8 выделе 41 СКС составляет 2,69 - насаждение сильно ослабленное. В том числе по породам: ЯО-2,76, КЛО-2,3, ДЧН-3,0, БР-2,7. Назначается ВСП.

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: 25.11.2024 года.

Дата повторного составления документа: 27.12.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Меликов Камиль Зайналович

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

Должность Инженер-лесопатолог

Подпись _____

Телефон 8(8722)517655



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за ноябрь 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	35	36		
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
8	41	3,4	Защитные	Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего	нет	-	-	6ЯЮ2КЛОДЧН1БР+ТБ	Всего	54	12	14	СВДЧ	0,7	3	90*	264	28,1		27,6		13,8		10,5				20,0					830; 300.	20,0	ВСП	3,4	
									ЯО	-	-	-	-	-	-	-	155	24,6		29,7		11,9		12,3				21,5					21,5				
									КЛО	-	-	-	-	-	-	-	49	40,2		26,0		10,4		10,4				13,0					13,0				
									ДЧН	-	-	-	-	-	-	-	51			35,6		42,2		8,9				13,3					13,3				
									БР	-	-	-	-	-	-	-	6	50,0		10,0							40,0					40,0					
									ТБ	-	-	-	-	-	-	-	3	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)

Меликов Камиль Зайналович

Подпись

Дата составления документа

25.11.2024



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

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

Год проведения лесосоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2005	8	41	3,4	Защитные	защитные полосы лесов вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	нет	ТО			6ЯО2КЛО1БР 1ДЧН+ТБ	Дуб	35	12	14	СВДЧ	0,7	3	70			
										6ЯО2КЛО1ДЧ Н1БР+ТБ	Дуб	54	12	14	СВДЧ	0,7	3	90	1	0,45	

Условные обозначения

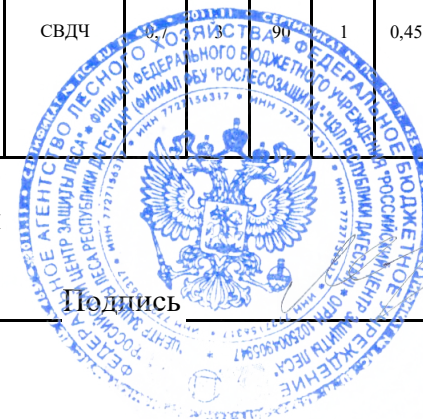
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Меликов Камиль Зайналович



Подпись

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Хасавюртовское
Участковое лесничество: Андрейаульское
Урочище (дача): -
Квартал 8 Выдел 41 Площадь выдела 3,4 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 3,4 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

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

1.3 Фактиче́кая такса́ционная характеристика насаждения:

Состав: БЯО2КЛО1ДЧН1БР+ТБ возраст 54 лет тип леса СВДЧ
полнота 0,7 ; бонитет 3 ; запас на га 90 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: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,69.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя
и отчество (при наличии) Меликов Камиль Заинаевич
Дата составления документа: 25.11.2024 года.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,69.

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		8		12		6									15	50/ 1,5	5,6
12	15		23		10		11									15	74/ 5,92	5,7
16	21		24		14		12									12	83/ 14,11	4,5
20	11		12		6		1									10	40/ 12	3,8
24	6		4		1		2									2	15/ 7,05	0,8
28	1															1	2/ 1,36	0,4
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	63		71		43		32									55	264	20,8
итого, куб.м.	11,9		11,6		5,8		4,4									8,4	42,1	20,0
итого, куб.%	28,1		27,6		13,8		10,5									20	100	20,0

Порода1: ЯО. СКС породы: 2,76.

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	6		7		3		4									3	23/ 0,69	1,9
12	10		12				7									12	41/ 3,28	7,8
16	13		16		8		9									8	54/ 9,18	5,2
20	6		8		4											9	27/ 8,1	5,8
24	3		3		1		2									1	10/ 4,7	0,6
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	38		46		16		22									33	155	21,3
итого, куб.м.	6,4		7,7		3,1		3,2									5,6	26,0	21,5
итого, куб.%	24,6		29,7		11,9		12,3									21,5	100	21,5

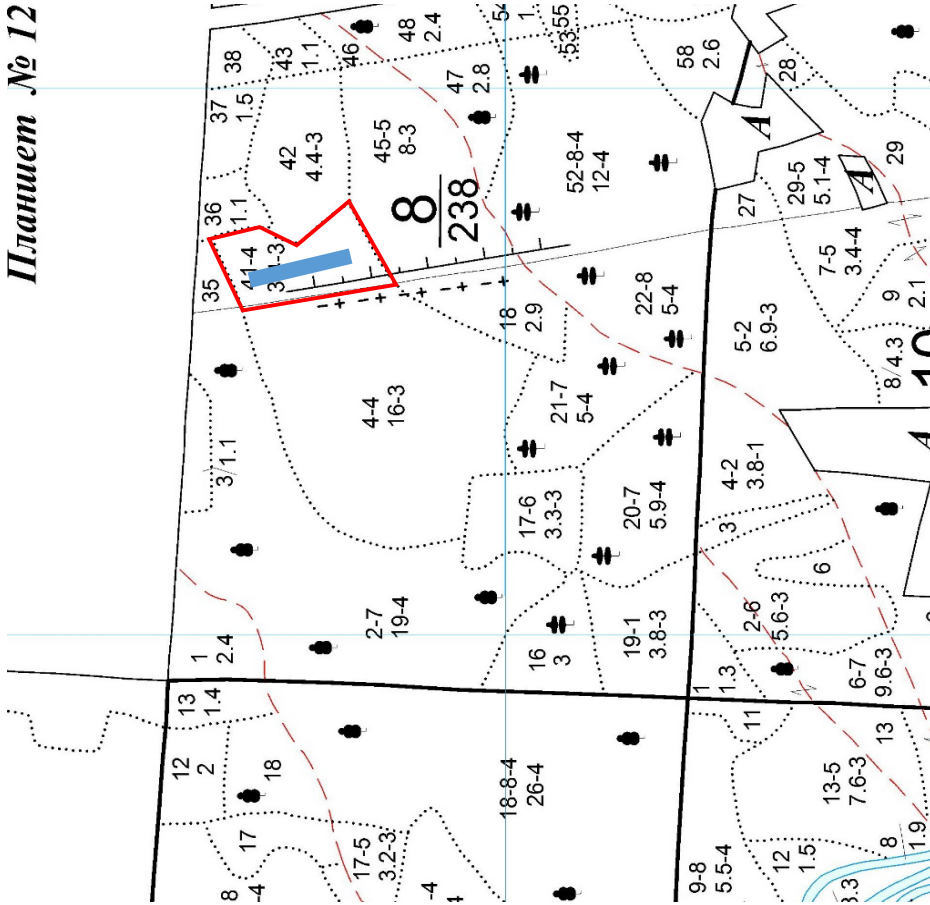
Порода2: КЛО. СКС породы: 2,3.

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		1				1									2	7/ 0,21	4,1
12	5		3		2		2									2	14/ 1,12	4,1
16	7		4		2		2									3	18/ 3,06	6,1
20	3		2		1		1									1	8/ 2,4	2
24	1		1														2/ 0,94	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	19		11		5		6									8	49	16,3
итого, куб.м.	3,1		2,0		0,8		0,8									1,0	7,7	13,0
итого, куб.%	40,2		26		10,4		10,4									13	100	13

Абрис участка леса

Масштаб 1:10000

Планишкет № 12



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

№ 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	41	-	1	150	30	-	0,45	43.287825°	46.765941°
								43.286461°	46.766524°

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м
1->1		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии)

Меликов Камиль Зайналович Подпись

Дата составления документа:

25.11.2024 года.





Широта: 43.288079°

Долгота: 46.765508°

Описание: Андрейаульское участковое лесничество квартал 8 выдел 41

Время съемки: 03.11.2024