

Согласовано:

Утверждаю:

Заместитель председателя Комитета  
по лесному хозяйству Республики Дагестан  
(должность, название организации)

Руководитель  
ГБУ РД «Республиканские леса»  
(должность, название организации)

Улакаев У.И.

(Ф.И.О.)



(подпись, печать)

08.09.2024

(дата)



Муртазалиев А.Х.

(Ф.И.О.)



(подпись, печать)

14.09.2024

(дата)



## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Наименование вида мероприятий по уходу за лесами

Вид ухода за лесами Проходная интенсивностью 21 %  
В соответствии с нормативами, установленными приказом Минприроды России от 30.07.2020.№ 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»

Сроки проведения работ, учета и оценки их результатов

Срок проведения работ	2-4 квартал 2024 года
Срок учета и оценки результатов	Декабрь 2024 года

Характеристика местоположения и лесорастительных условий лесного участка

лесничество	Кизлярское
участковое лесничество	Ново-романовское
квартал (выдел)	7 (12)
площадь, га	2.0
Целевое назначение земель	Защитные леса, ЛЕСА,РАСПОЛ.В СТЕПЯХ,ГОРАХ И ДР.
Категория защитных лесов	Почвозащитные
тип леса, бонитет	ВЛДЧП ДЗП,1А
Рельеф, гидрологические условия, почвы	горный склон, отсутствие застоя поверхностных вод, коричневые.

Основные характеристики мероприятий и насаждений: исходная (до рубки), проектируемая (после рубки)

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст, лет		Диаметр, см		Высота, м		Запас, кбм на 1 га		Сомкнутость крон, полнота	
		исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
12	2.0	10А	10А	46	46	18	18	18	18	180	141	08	07

Характеристика вырубаемой части насаждения

Объем вырубаемой древесины всего, кбм в том числе по породам	39.0
Акация	39.0

Технология проведения работ, выполняемые технологические операции, последовательность их выполнения по элементам лесосеки

Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами)	Бес пасечная (равномерная выборка по всей площади)
Ширина пасек, м	-
Ширина технологических коридоров (волоков), м	-
Общая площадь под трассы волоков и дорог, га	-
Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, га	1 шт., 50м.х25м.= 0.125 га
Подготовительные лесосечные работы	Рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов с применением бензопил; Рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе с применением бензопил; Установка информационных знаков.
Основные лесосечные работы	Валка (в том числе спиливание, срубание, срезание) лесных насаждений бензопилой; Трелевка древесины без использования машин; Частичная переработка древесины (раскряжевка) бензопилой; Хранение древесины в лесу, с одновременной вывозкой грузовым автотранспортом.
Заключительные лесосечные работы	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков с укладкой и оставлением на перегнивание порубочных остатков на месте рубки; Приведение в состояние, пригодное для использования по назначению, лесных дорог, просек; В срок до 15 декабря 2024 года.

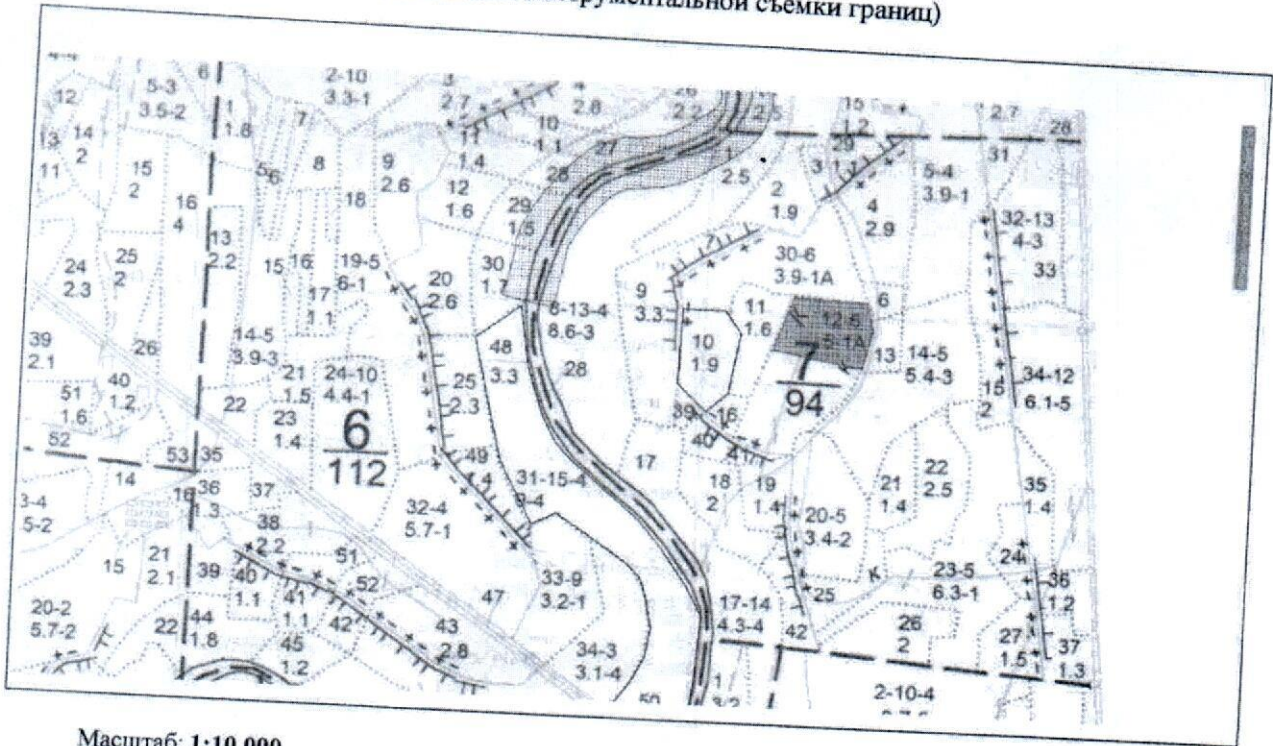
Проект составил:

Инженер лесовосстановления \_\_\_\_\_  
(должность)

  
(подпись)

Адуев М.М. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Чертеж участка лесного фонда  
(по данным инструментальной съемки границ)



Масштаб: 1:10 000

Площадь участка — 2,0 га

КВ № 4 Вил. 42

Экспликация объекта			
Геодезические координаты			
	X	Y	Длина
1	327249,374	283533,132	141,809
2	327244,125	283674,844	56,969
3	327189,015	283689,277	78,290
4	327112,911	283670,907	178,399
5	327143,090	283495,080	112,890

Подписи:

Лица, проводившие обследование

Заместитель руководителя Магомедов М.Г.

Инженер л/х Магомедов Ш.Ш.

Участковый лесничий Шайихов О.А.

*Магомедов М.Г.*  
*Магомедов Ш.Ш.*  
*Шайихов О.А.*