

Согласовано:

Утверждаю:

Заместитель председателя Комитета  
по лесному хозяйству Республики Дагестан

(должность, название организации)

Улакаев У.

(Ф.И.О.)

*У. Улакаев*  
(подпись, печать)

08.04

2024 год

(дата)



Руководитель  
ГБУ РД «Республиканские леса»

(должность, название организации)

Муртазалиев А.Х.

(Ф.И.О.)

*А.Х. Муртазалиев*  
(подпись, печать)

2023 год

(дата)



### ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Наименование вида мероприятий по уходу за лесами

Вид ухода за лесами Проходная интенсивностью 10 %  
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	Дербентское
участковое лесничество	Дербентское
квартал (выдел)	35 (25)
площадь, га	5.0
Целевое назначение земель	Защитные леса, распол. в степях, горах и др.
Категория защитных лесов	Почвозащитные
тип леса, бонитет	СВБК Д2, 2
Рельеф, гидрологические условия, почвы	Горный склон, отсутствие застоя поверхностных вод, каштановые.

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

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст, лет		Диаметр, см		Высота, м		Запас, кубм на 1 га		Сомкнутость крон, полнота	
		исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
25	5.0	4БК6 Г	4БК6Г	80	80	30	30	23	23	270	245	08	07

Характеристика вырубаемой части насаждения

Объем вырубаемой древесины всего, кубм в том числе по породам	124.4
Бук	16.0
Граб	108.4

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	2 шт., 50м.х25м.= 0.25 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.)

План лесного участка подрубку ухода на 2024г.

Лесничество(лесопарк) \_\_ Дербентское

Квартал 35 Выдел 25

Площадь 5 га

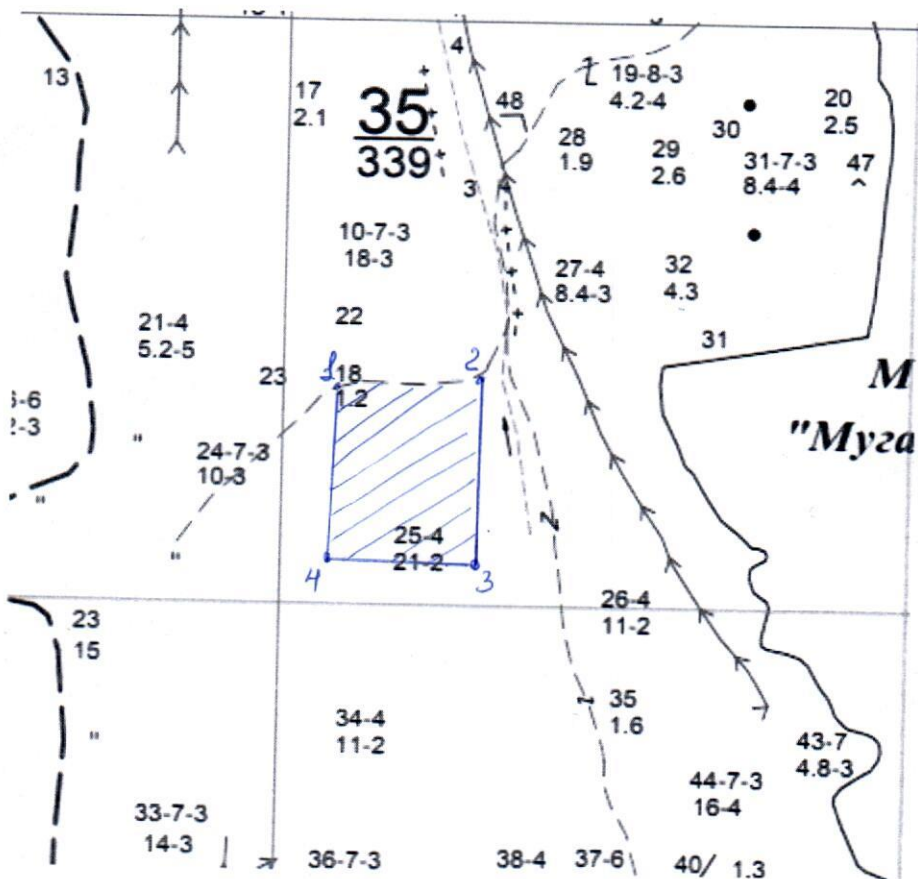
Вид рубки: Проходная

Масштаб 1:10000

Арбис лесосек

Прох 2024г

Кв. 35 выд.25 Пл.5га



№ точек	Румбы	Меры длины
1-2	СВ 91° 00'	200
2-3	ЮЗ 93° 00'	250
3-4	СЗ 3° 00'	200
4-1	СВ 4° 00'	250

Выкопировал: Уч. лесничий

Жаиббаев З.Х.