

Согласовано:

Утверждаю:

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

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

Улакаев У.

(Ф.И.О.)

Муртазалиев А.Х.

(Ф.И.О.)

(подпись, печать)

(подпись, печать)

08.04.

2024 год

(дата)

2023 год

(дата)

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Наименование вида мероприятий по уходу за лесами

Вид ухода за лесами Проходная интенсивностью 20 %
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	Буйнакское
участковое лесничество	Буйнакское
квартал (выдел)	17 (11)
площадь, га	10.0
Целевое назначение земель	Защитные леса, распол. в степях, горах и др.
Категория защитных лесов	Почвозащитные
тип леса, бонитет	СХДПГ Д1, 4
Рельеф, гидрологические условия, почвы	Горный склон, отсутствие застоя поверхностных вод, горные буро-лесные.

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
11	10.0	5ДСП 5ЯО+ КЛО	5ДСП 5ЯО+ КЛО	78	78	18	18	16	16	130	103	07	06

Характеристика вырубаемой части насаждения

Объем вырубаемой древесины всего, кбм в том числе по породам	270.0
Дуб	163.0
Ясень	107.0

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	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)

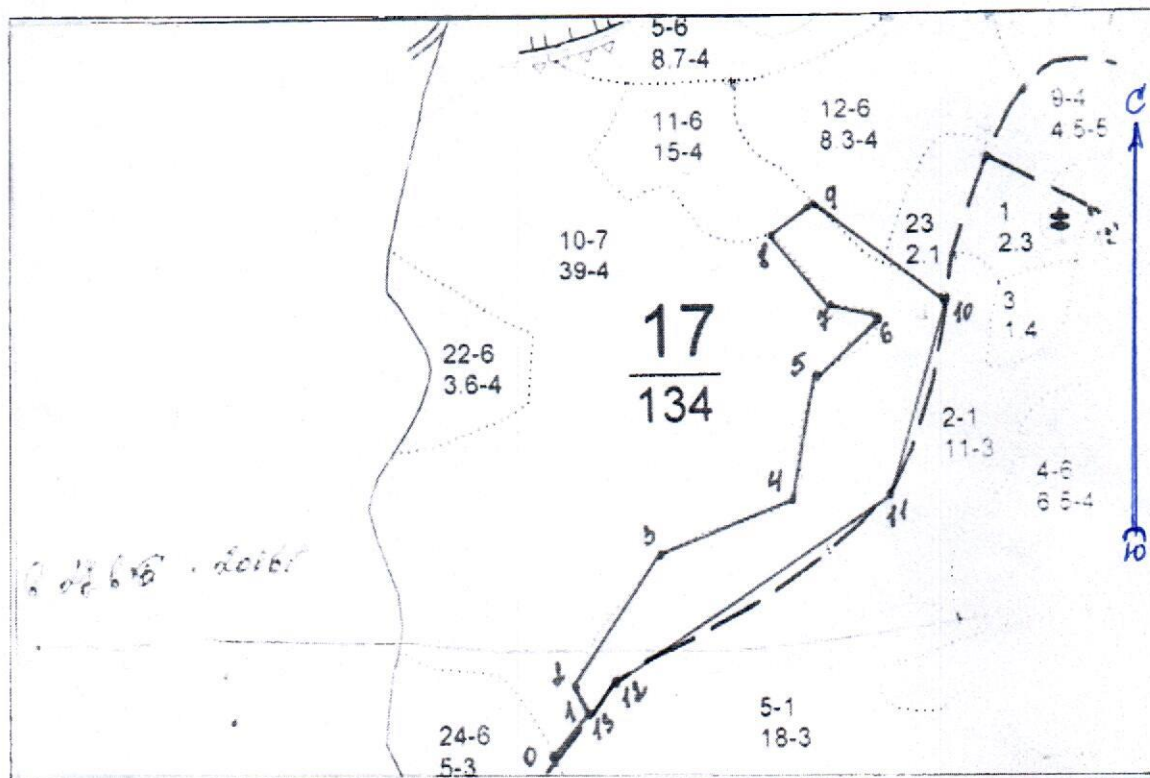

(подпись)

Адуев М.М. (Ф.И.О.)

План участка

Лесничество (лесопарк) БКУ РР „Туймакское лесничество“
 Участковое лесничество Туймакское
 Квартала 17 выдела 11
 Площадь 16,0 га


Масштаб 1:10 000



№ точек	Румбы линий	Меры линий	№ точек	Румбы линий	Меры линий
1-2	СЗ-155°	50	10-11	ЮЗ-162°	240
2-3	СВ-31°	200	11-12	ЮЗ-125°	440
3-4	СВ-87°	201	12-13	ЮЗ-145°	50
4-5	СВ-67°	160	0-1	СВ-39°	80
5-6	СВ-47°	120			
6-7	СВ-103°	60			
7-8	СВ-140°	120			
8-9	СВ-52°	80			
9-10	ЮВ-128°	220			

Условные обозначения:

Исполнитель уч. деловой Хафизулласк В. И
 должность


 подпись число