

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.)

*Улакаев У.*

(подпись, печать)

03.05 2024 год

(дата)



Муртазалиев А.С.

(подпись, печать)

20.05 2023 год

(дата)



### ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Наименование вида мероприятий по уходу за лесами

Вид ухода за лесами Прокладная интенсивностью 13 %  
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	Ботлихское
участковое лесничество	Гумбетовское
квартал (выдел)	9 (7)
площадь, га	1.0
Целевое назначение земель	Защитные леса, распол. в степях, горах и др.
Категория защитных лесов	Почвозащитные
тип леса, бонитет	СВЧСБВ2, 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, кубм на 1 га		Сомкнутость крон, полнота	
		исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
7	1.0	7С3с	7С3с	80	80	24	24	16	16	105	90	06	05

Характеристика вырубаемой части насаждения

Объем вырубаемой древесины всего, кубм в том числе по породам	14,3
Сосна	14,3

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

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.)

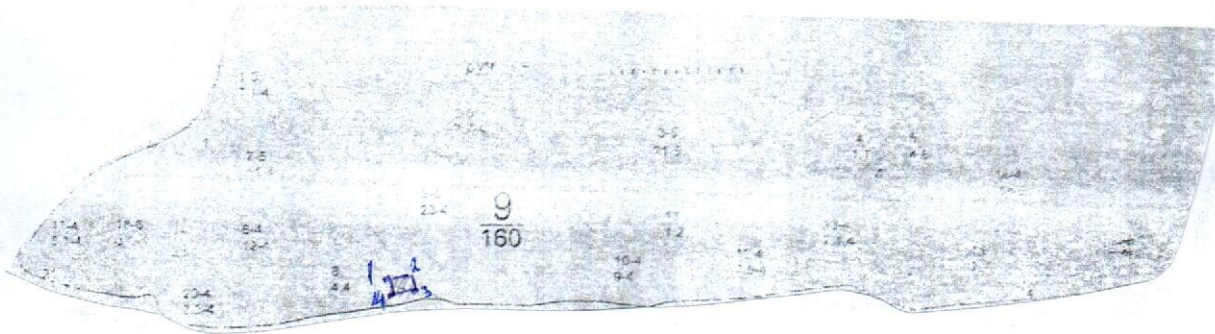
## СХЕМА

*расположения лесных участков,  
для отвода лесосеки по ГКУ РД «Ботлихское лесничество»  
Комитета по лесному хозяйству РД.*

Лесодача Кематис  
квартал № 9 выдел № 7  
лесосека 2024 года

Вид пользования Промышленный  
вид рубки Преходная  
делянка № 6  
площадь 1 га

*масштаб 1 : 10000*



№ точек	азимуты направ.	румбы градусы	расстояние м.
1-2	с-10	30	100
2-3	10-3	30	100
3-4	3-с	30	100
4-5	с-10	30	100

**Условные обозначения:**

№ квартала / площадь квартала 9 / 160

№ выдела / площадь выдела 7 / 11  
границы выдела .....

Отведенный площадь под рубки 1

Вид рубки Преходная

тропи --- ручьи ~~~~~

Врио руководителя  
ГКУ РД «Ботлихское лесничество»

М.А.Чупалаев