

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.Х.

(Ф.И.О.)

Муртазалиев А.Х.

(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 | Кайтагское |
| участковое лесничество | Дахадаевское |
| квартал (выдел) | 3 (2) |
| площадь, га | 11.0 |
| Целевое назначение земель | Защитные леса, 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, кбм на 1 га | | Сомкнутость крон, полнота | |
|-------|-------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------|--------|-----------|--------|--------------------|--------|---------------------------|--------|
| | | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект |
| 2 | 11.0 | СБК5 Г+Д ШН+ В+КЛ П | СБК5Г +ДШ Н+В+ КЛП | 80 | 80 | 26 | 26 | 20 | 20 | 190 | 170 | 06 | 05 |

Характеристика вырубаемой части насаждения

| | |
|--|-------|
| Объем вырубаемой древесины всего, кбм в том числе по породам | 211.0 |
| Бук | 198,9 |
| Граб | 12,1 |

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

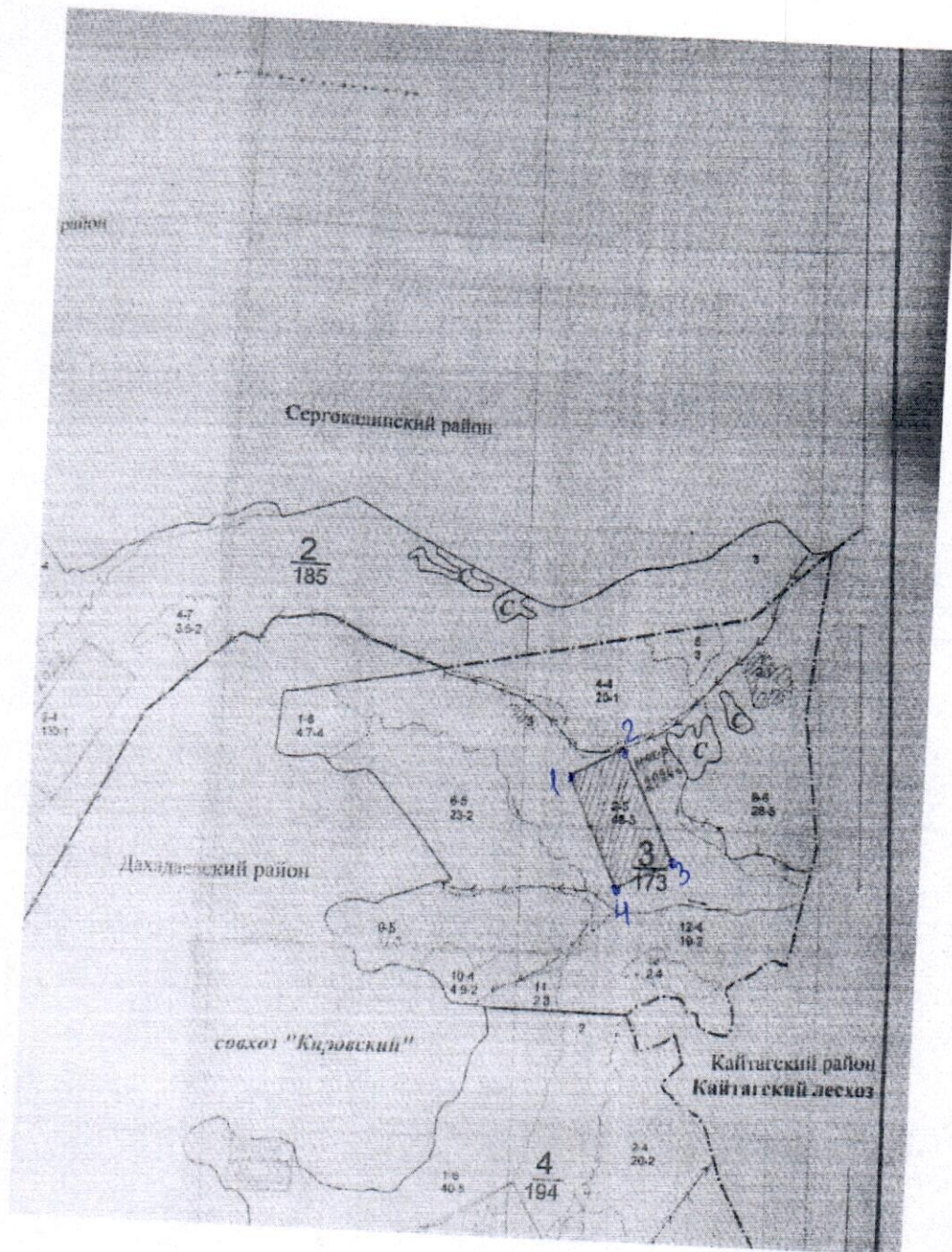
| | |
|--|---|
| Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами) | Бес пасечная (равномерная выборка по всей площади) |
| Ширина пасек, м | - |
| Ширина технологических коридоров (волоков), м | - |
| Общая площадь под трассы волоков и дорог, га | - |
| Общая площадь под погрузочными пунктами, 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.)

Карта схема лесного участка для отвода делянки под
проходные рубки квартал №3, выдел №2 , площадь – 11га



Выкопировку произвёл

уч. лесничий

Мирзаев М.Г.