

«УТВЕРЖДАЮ»
 Руководитель ГКУ РД «Каякентское лесничество»



Рамазанов М.К.
(подпись)

«12» июня 2022 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходные рубки

(вид рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями)

на 2022 год

по ГБУ «Республиканские леса»

наименование исполнителя работ или лесопользователя (№ и дата договора, распоряжения, соглашения и др.)

1. Характеристика местоположения лесного участка

- 1.1. Лесничество Каякентское лесничество
- 1.2. Участковое лесничество Каякентское
- 1.3. Дача, тех. участок _____
- 1.4. Номер квартала 42
- 1.5. Номер выделов 3
- 1.6. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,3
- 1.7. План участка, масштаб 1:10000 (прилагается к Проекту)
- 1.8. Целевое назначение лесов (в защитных лесах указать категорию) ЛЕСА, РАСПОЛ.В СТЕПЯХ,ГОРАХ И ДР.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

- 2.1. Рельеф равнина
- 2.2. Почва _____
- 2.3. Гидрологические условия отсутствие застоя поверхностных вод
- 2.4. Тип леса (тип лесорастительных условий) СВСГГ С2

3. Характеристика насаждений: исходная - до проведения мероприятий по уходу за лесами; проектируемая – после проведения мероприятий по уходу за лесами

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь, га. | Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев по породам, тыс.шт./га | | Полнота (или минимальная сомкнутость крон) | | Подрост: состав, возраст, высота, кол-во (тыс. шт./га) | |
|----------------|--------------|--------------|------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|-------------------|---------------|--|---------------|--|---------------|--|---------------|
| | | | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходная | Проектируемая | Исходное | Проектируемое | Исходная | Проектируемая | Исходный | Проектируемый |
| 42 | 3 | 0,3 | 10дчп | 10дчп | 85 | 102 | 32 | 34 | 17 | 18 | | | 0,8 | 0,7 | | |

Проектируемое количество и размеры пробных площадей при уходе за молодняками (рубки осветления, рубки прочистки)

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

- 4.1. Интенсивность рубки 10 % от (запаса, полноты, кол-ва деревьев) запаса
- 4.2. Сумма площадей сечений (до рубки) 0,8

4.3. Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га) дуб, 8 м³, в том числе при прокладке пасечных и магистральных коридоров (волоков), погрузочных пунктов, бытовых и производственных площадок по породам _____

4.4. Объем вырубаемой массы со всей площади лесосеки 8 м³, в том числе объем ликвидной древесины 6 м³

5. Характеристика вырубаемой части насаждения

5.1 Нежелательные деревья (подлежащие вырубке) искривленные, отстающие в развитии, двойчатые

5.2 Средневзвешенная высота 18

6. Этапы, сроки и технология выполнения работ по уходу за лесами

6.1 Проектируемая технология ухода (название) беспасечная (равномерная выборка по всей площади)

I этап – Подготовительные лесосечные работы:

| № последовательности выполнения работ | Наименование технологической операции (с указанием применяемых машин и механизмов) | Элемент лесосеки | | Срок проведения работ |
|---------------------------------------|--|---|--------------------------|-----------------------|
| | | Наименование | Кол-во, размеры, площадь | |
| 1 | Разметка в натуре границ погрузочных пунктов, лесных дорог, мест размещения лесных складов; | Погрузочный пункт при площади лесосеки до 10 га | 1 шт., 10x5, 0.05 га | II - квартал 2023г. |
| 2 | Рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов с применением бензопил; | | | |
| 3 | Рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе с применением бензопил; | | | |
| 4 | Установка информационных знаков. | | | |

II этап – Основные лесосечные работы:

| № последовательности выполнения работ | Наименование технологической операции (с указанием применяемых машин и механизмов) | Наименование элемента лесосеки | Срок проведения работ |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------|
| 1 | валка (в том числе спиливание, срубание, срезание) лесных насаждений бензопилой | | В течении 2 квартала 2023г. |
| 2 | трелевка древесины без использования машин | | По мере заготовки |
| 3 | частичная переработка древесины (раскряжевка) бензопилой | | |
| 4 | хранение древесины в лесу, с одновременной вывозкой грузовым автотранспортом | | До 20.12.2023г. |

III этап – Заключительные лесосечные работы:

| № последовательности выполнения работ | Наименование технологической операции (с указанием применяемых машин и механизмов) | Наименование элемента лесосеки | Срок проведения работ |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------|
| 1 | очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков с укладкой и оставлением на перегнивание порубочных остатков на месте рубки; | | Октябрь 2023 года |
| 2 | приведение в состояние, пригодное для использования по назначению, лесных дорог, просек. | | |

При составлении проекта ухода за лесами проведены обследование лесного участка и обозначение на местности границ лесного участка с установкой столба на углу лесосеки, к которому произведена инструментальная привязка к квартальным просекам, таксационным визирам или другим постоянным ориентирам, и фиксацией остальных углов.

7. Учет и оценка результатов работ по уходу за лесами

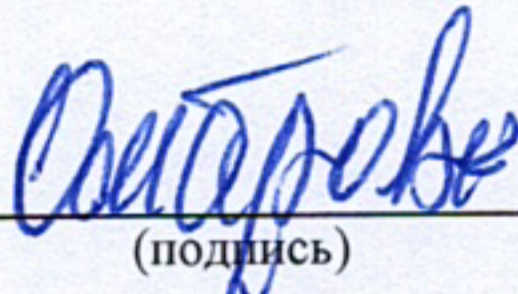
7.1. Информация о проведенном учете и оценке результатов проведения выполненных работ по уходу за лесами оформляется актом приемки работ по уходу за лесами.

7.2. Оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится в установленном порядке при осмотре лесосек после окончания лесосечных работ и при внесении информации в государственный лесной реестр и ее изменении.

Проект составил:

Инженер лесовосстановления
(должность)

Умаров Р.У.
(Ф.И.О.)

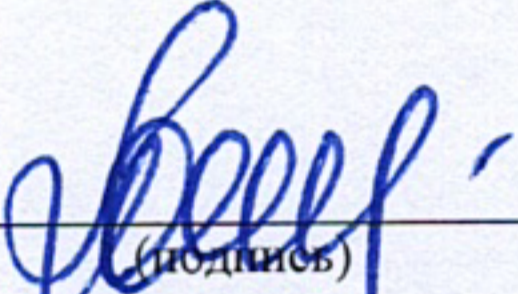

(подпись)

12.06.2022г.
(дата)

Проект согласовал*:

Лесничий ГКУ «Каякентское
лесничество» Комитета по лесному
хозяйству Республики Дагестан

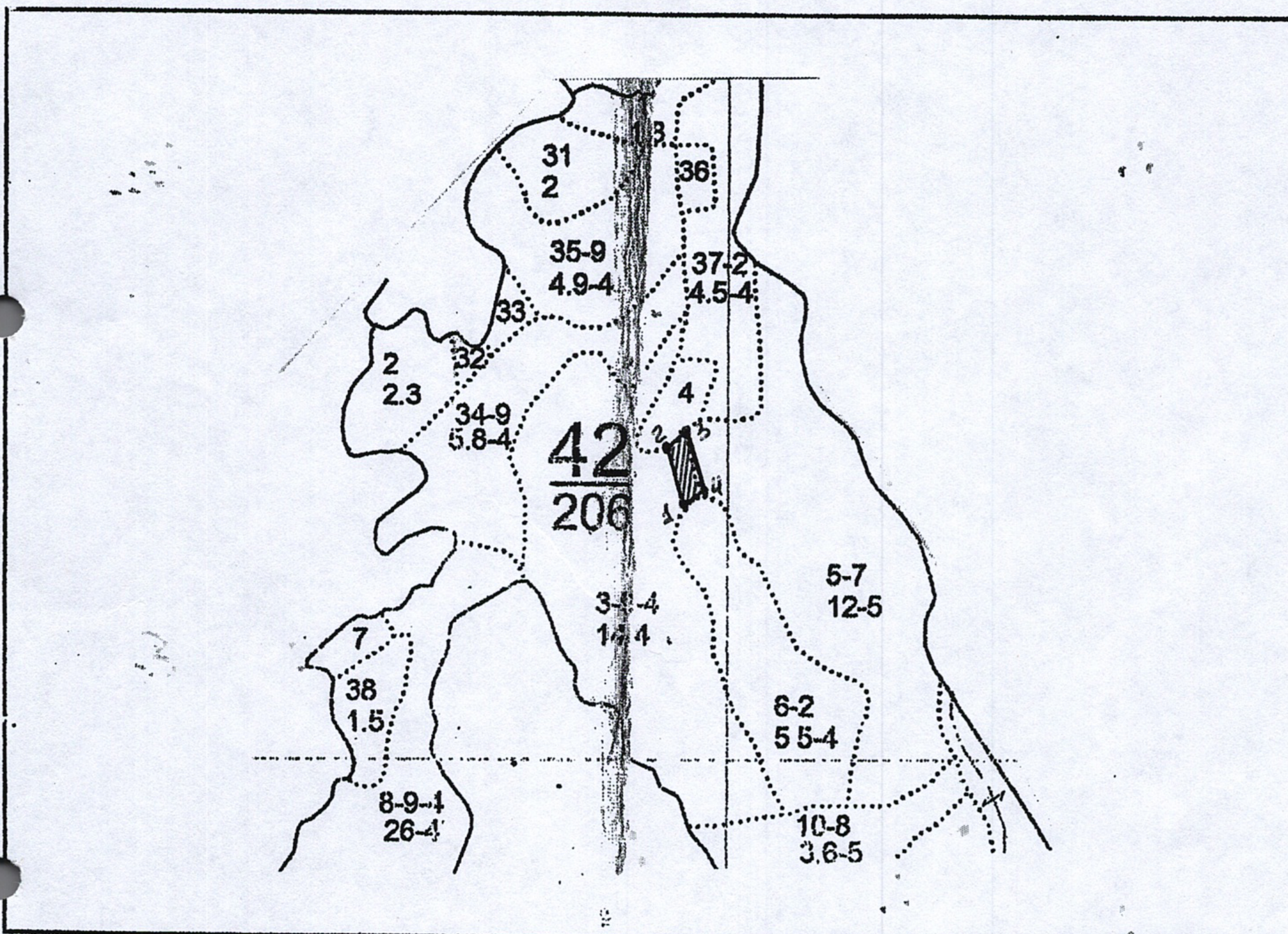
Рамазанов Р.М.
(Ф.И.О.)


(подпись)

(дата)

*проект ухода за лесами согласовывается с уполномоченным органом государственной власти в случае проектирования ухода за лесами в **защитных лесах**

**Чертеж участка лесного фонда
(по данным инструментальной съемки границ)**



Данные инструментальной съемки границ участка

Масштаб: 1:10 000
Площадь участка — 0,3 га

3-4 — дорога

| № точек | Румбы линий | Длина линии, м |
|---------|-------------|----------------|
| 1-2 | ЮВ-70° | 100 |
| 2-3 | СЗ-40° | 30 |
| 3-4 | СВ-62° | 100 |
| 4-1 | ЮЗ-30° | 30 |
| | | |
| | | |
| | | |

Подписи:

Лица, проводившие обследование



Руководителя Исаев И. З.
(должность, подпись, печать, ф. и. о.)