

Согласовано:

Ю. Д. Самташев
25.10.2022 г.

Утверждаю:
Руководитель Директор
(должность)
АУ РА «Усть-Кан лес»
(организ. правовая форма) (наим. предпр.)



Ю. Д. Самташев
(Ф.И.О.)

ПРОЕКТ Уход за лесами

Ябоганский лесохозяйственный участок, 2022 год
участок, год

1. Характеристика местоположения лесного участка

- 1.1. Субъект РФ Республика Алтай
1.2. Лесничество Усть-Канское 1.3. Уч. лесничество Ябоганское
1.4. Дача СПК «Ябоган»
1.5. Номер квартала 144 1.6. Номер выдела 3
1.7. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 2,3 га
1.8. Категория защитности лесов Защитные полосы вдоль автодорог

2. Характеристика лесорастительных условий

- 2.1. Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная зона
2.2. Лесной район Алтае-Саянский горно-таежный
2.3. Целевое назначение лесов защитные
2.4. Рельеф _____ 2.5. Почва _____
2.6. Тип леса (тип лесорастительных условий) ОСРТ 8235

3. Вид мероприятия

- 3.1. Наименование вида мероприятий по уходу за лесами проходная рубка

4. Характеристика вырубаемой части насаждения

| Номер лесного квартала | Номер лесосеки (лесотаксационного выдела) | Площадь лесосеки (лесотаксационного выдела) | Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное) | Породы Кол-во Деревьев Шт. | Вырубемый объем древесины, плотных куб. м | | | | | | |
|------------------------|---|---|--|-------------------------------------|---|---------|--------|--------|-------|-----------------|-------|
| | | | | | деловая | | | | дрова | хворост и сучья | Всего |
| | | | | | крупная | средняя | мелкая | все-го | | | |
| 144 | 3 | 2,3 | хвойное | Л-188 | 4 | 38 | 9 | 51 | 8 | 16 | 75 |
| | | | ИТОГО: | 188 | 4 | 38 | 9 | 51 | 8 | 16 | 75 |

5. Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами

- 5.1. Состав древостоя 10Л
5.2. Возраст, лет 65
5.3. Диаметр, см 18
5.4. Высота, м 18
5.5. Запас, кубм на 1 га 220
5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 14,82 %

6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 75

7. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки результатов

7.1. Срок проведения работ 2022 г.

7.2. Срок учета и оценки результатов согласно договора

8. Технология проведения работ

| | |
|--|--|
| Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами) | относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание) |
| Ширина пазов, м | |
| Ширина технологических коридоров (волоков), м | |
| Общая площадь под трассы волоков и дорог, га | 0,34 |
| Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, га | 0,25 |
| Подготовительные лесосечные работы | Разметка границ погрузочных пунктов; рубка аварийных деревьев за лесосекой; установка информационных знаков. |
| Основные лесосечные работы | Валка; трелевка; частичная переработка; хранение древесины. |
| Заключительные лесосечные работы | Доочистка мест рубок (сбор порубочных остатков в кучи на перегнивание) |

9. Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами

9.1. Состав древостоя 10Л

9.2. Возраст, лет 65

9.3. Диаметр, см 18

9.4. Высота, м 18


9.5. Запас, кбм на 1 га 187

9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Проект составил:

Инженер по л/п
(должность)


Казакова Д.В.
(Ф.И.О.)

 30.09.2022
(подпись, число)

Проект проверил:

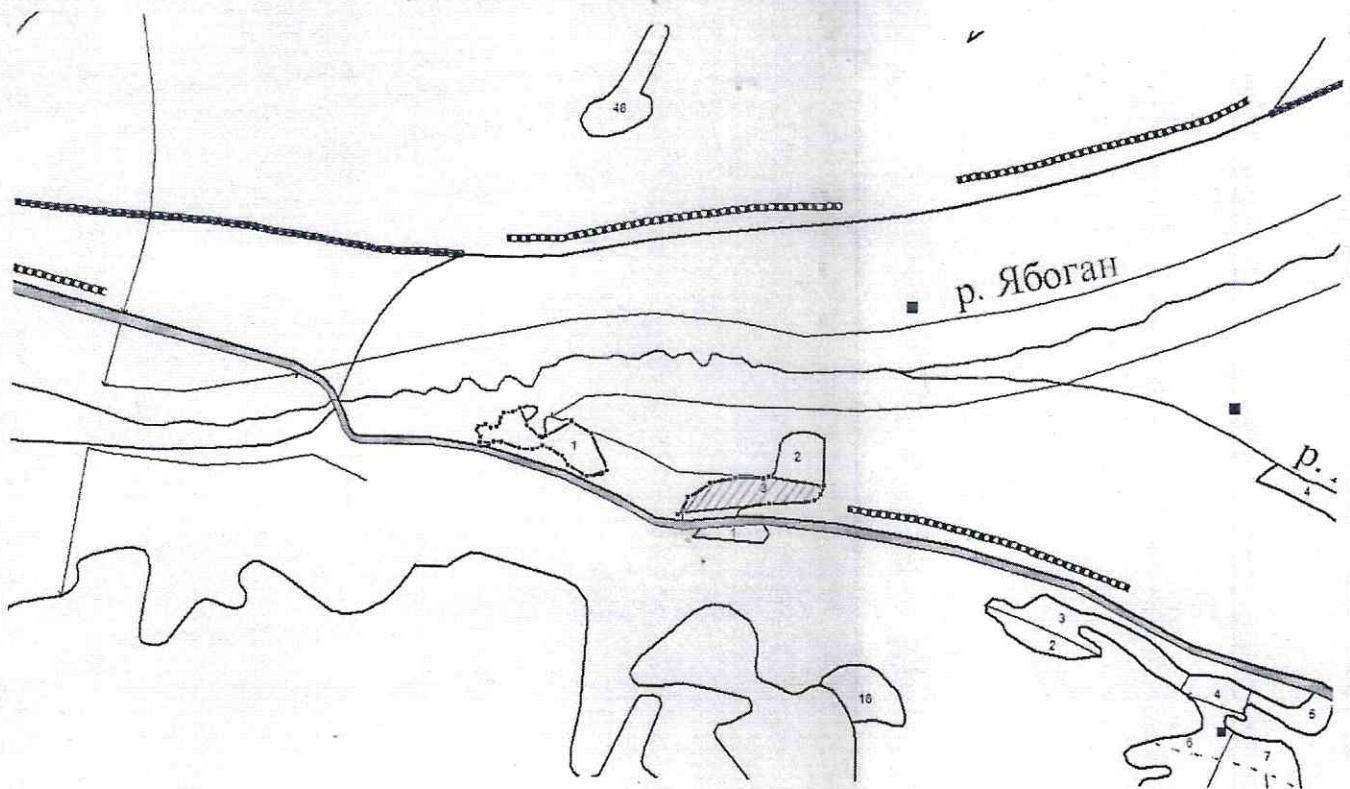
Участковый лесничий
(должность)

В.М.Сумин
(Ф.И.О.)

 30.09.2022 г.
(подпись, число)

Чертеж отвода площади

Масштаб 1:10 000



Экспликация:

| № точек | Румбы | длина линий, м |
|---------|--------|----------------------|
| 1-2 | СВ: 59 | 11.47 |
| 2-3 | СВ: 21 | 46.4 |
| 3-4 | СВ: 55 | 69.9 |
| 4-5 | СВ: 77 | 66.9 |
| 5-6 | ЮВ: 90 | 74.2 |
| 6-7 | СВ: 75 | 13.5 |
| 7-8 | ЮВ: 81 | 147.7 |
| 8-9 | ЮЗ: 19 | 25.6 |
| 9-10 | ЮЗ: 42 | 22.5 |
| 10-11 | ЮЗ: 85 | 119.2 |
| 11-2 | ЮЗ: 82 | 232.8 |

Условные обозначения:
Уход за лесами
Столбы

Чертёж выполнил Инж. по л/п Казакова Д.В.
Дата 30.09.2022 г.