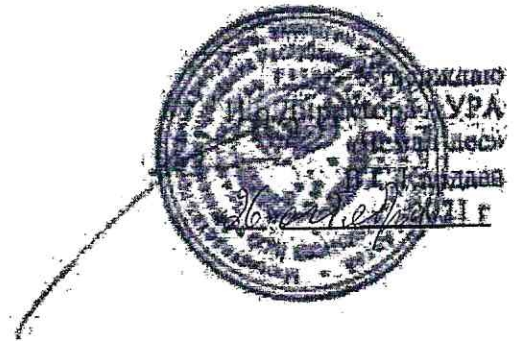


Сопровождаю
27.10.2021г.
Копия



ПРОЕКТ Уход за лесами

Манжерокское участковое лесничество 2021г.
участок, год

1. Характеристика местоположения лесного участка

- 1.1. Субъект РФ Республика Алтай
- 1.2. Лесничество Майминское
- 1.3. Уч. лесничество Манжерокское
- 1.4. Дача Майминская лесная дача
- 1.5. Номер квартала 30
- 1.6. Номер выдела 2
- 1.7. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 9,11 га
- 1.8. Категория защитности лесов Защитные

2. Характеристика лесорастительных условий

- 2.1. Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная зона
- 2.2. Лесной район Алтае-Саянский горнотаежный район
- 2.3. Целевое назначение лесов Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.
- 2.4. Рельеф горный
- 2.5. Почва суглинистая влажная
- 2.6. Тип леса (тип лесорастительных условий) ОЛРТ

3. Вид мероприятия

- 3.1. Наименование вида мероприятий по уходу за лесами Проходная

4. Характеристика вырубемой части насаждения

Номер лесного квартала	Номер лесосеки (лесотаксационного выдела)	Площадь лесосеки (лесотаксационного выдела)	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Породы Кол-во Деревьев Шт.	Вырубаемый объем древесины, плотных куб. м						
					деловая				дрова	хворост и сучья	Всего
					крупная	средняя	мелкая	все-го			
30	1/1	9,11/17,7	хвойное	Сосна 112 шт	176	28	4	208	18	27	253

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

- 5.1. Состав древостоя 9С1Б+ОС+С
- 5.2. Возраст, лет 79
- 5.3. Диаметр, см 44 см
- 5.4. Высота, м 26

5.5. Запас, кубм на 1 га 399 м3

5.6. Сомкнутость кроны, полнота 0,8

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 7,19 %

6.2. Объем вырубленной древесины, кубм 253 м3

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

7.1. Срок проведения работ сентябрь 2021 года

7.2. Срок учета и оценки результатов 4 кв, 2021 года

8. Технологии проведения работ

Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами)	Относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание)
Ширина ласек, м	3-4
Ширина технологических коридоров (волоков), м	25-30
Общая площадь под трассы волоков и дорог, га	
Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, га	0,5
Подготовительные работы	Уборка опасных и зависших деревьев
Основные лесосекальные работы	Основные лесосекальные работы (валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжевка и трелевка древесины)
Заключительные лесосекальные работы	Очистка лесосеки. Работы на погрузочном пункте.

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

9.1. Состав древостоя ОС1Б+ОС+С

9.2. Возраст, лет 79

9.3. Диаметр, см 40 см

9.4. Высота, м 24


9.5. Запас, кубм на 1 га 362 м3

9.6. Сомкнутость кроны, полнота 0,7

Составил:

Участковый лесничий
должность


Кочетков Д.А.
(ф.и.о.)


(подпись, число) 26.10.21г.

Проект к исполнению принят

Начальник Манжского участка
должность

С.Г. Кузьков
(ф.и.о.)

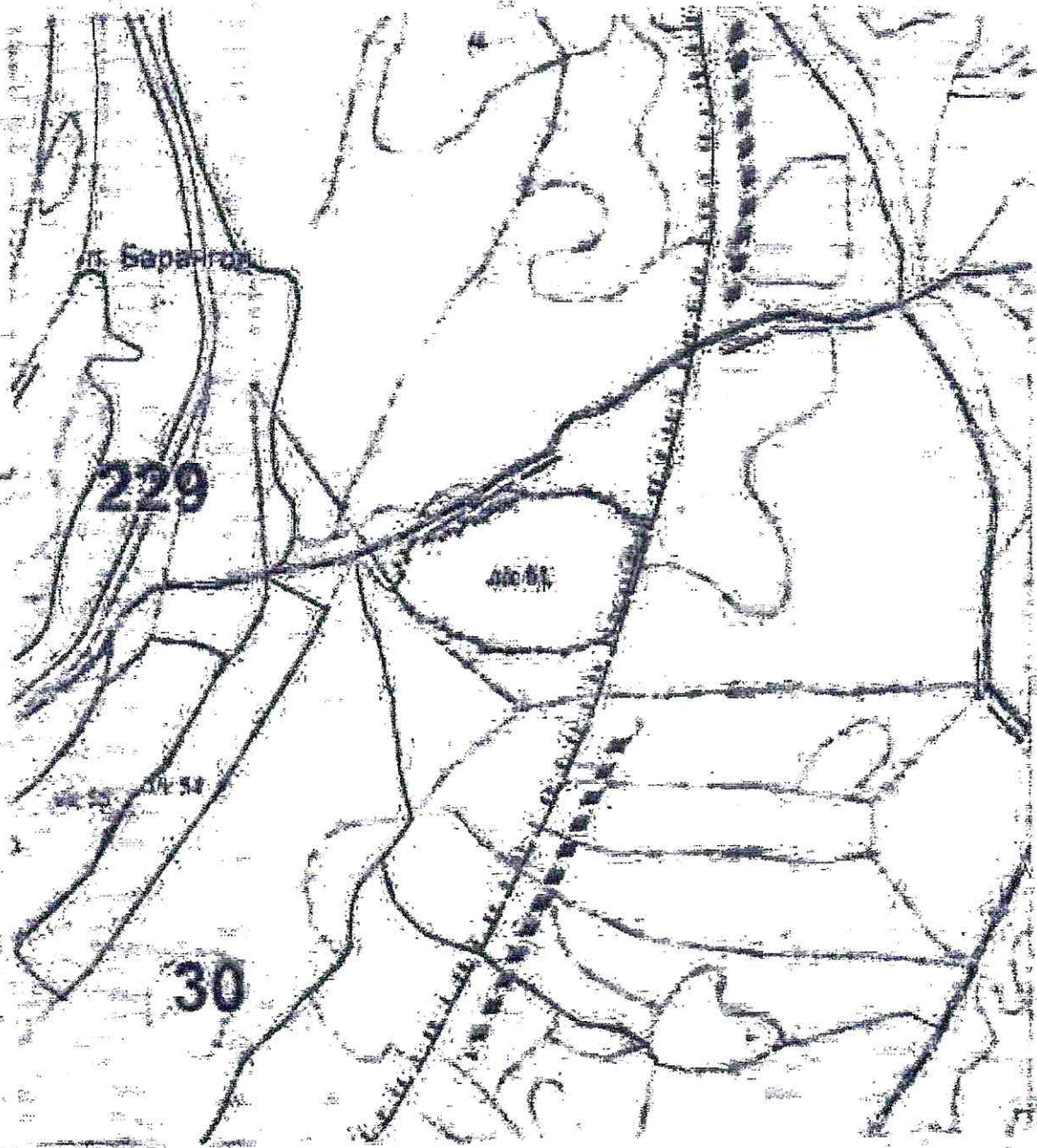

(подпись, число) 26.10.21г.

к проекту ухода за лесами

дата 26.10.21

на лесном участке № _____

Чертеж отвода площади



Условные обозначения:

Уход за лесами

Столбы

Чертеж выполнил _____

Дата 26.10.21