

Согласовано
В. В. Малютина
28.04.2023



Утверждаю
директора УРА «Чемал лес»
В.В.Малютина
28.04.2023 г.

ПРОЕКТ Уход за лесами

Манжерокское участковое лесничество 2023 г.
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 __ 3 __
- 1.6. Номер выдела __ 26ч,27ч,29ч,30ч,32ч,33ч,34ч,45ч,46ч __
- 1.7. Площадь участка, с точностью до 0,01 га __ 16,64 __
- 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 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			
3	2 / 26,27,29, 30,32,33,34, 45,46	16,64 / 30,7	хвойное	Сосна 502 шт	617	111	14	742	365	129	1236

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

- 5.1. Состав древостоя __ 6С4С+Б __
- 5.2. Возраст, лет __ 98 __
- 5.3. Диаметр, см __ 52 см __

5.4. Высота, м 28

5.5. Запас, кбм на 1 га 400 м3

5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 18,5 %

6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 1236м3

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

7.1. Срок проведения работ май 2023 года.

7.2. Срок учета и оценки результатов 4 кв, 2023 года

8. Технология проведения работ

Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами)	Относительно равномерная вырубка деревьев(разреживание)
Ширина пасек, 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 лесосечные работы	Уборка опасных и зависших деревьев
Основные лесосечные работы	Основные лесосечные работы(валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжевка и трелевка древесины)
Заключительные лесосечные работы	Очистка лесосеки. Работы на погрузочном пункте.

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

9.1. Состав древостоя 5С5С+Б

9.2. Возраст, лет 79

9.3. Диаметр, см 48 см

9.4. Высота, м 28


9.5. Запас, кбм на 1 га 326 м3

9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Составил:

Начальник Манжерокского участка
должность

С.Г.Кульков
(ф.и.о.)


(подпись, число)

Проект к исполнению принял:

Участковый лесничий Манжерокского участкового лесничества
должность

Д.А.Коченков
(ф.и.о.)


(подпись, число)

Инженер лесовосстановления
КУРА «Майминское лесничество»

Ю.П.Кривощекова

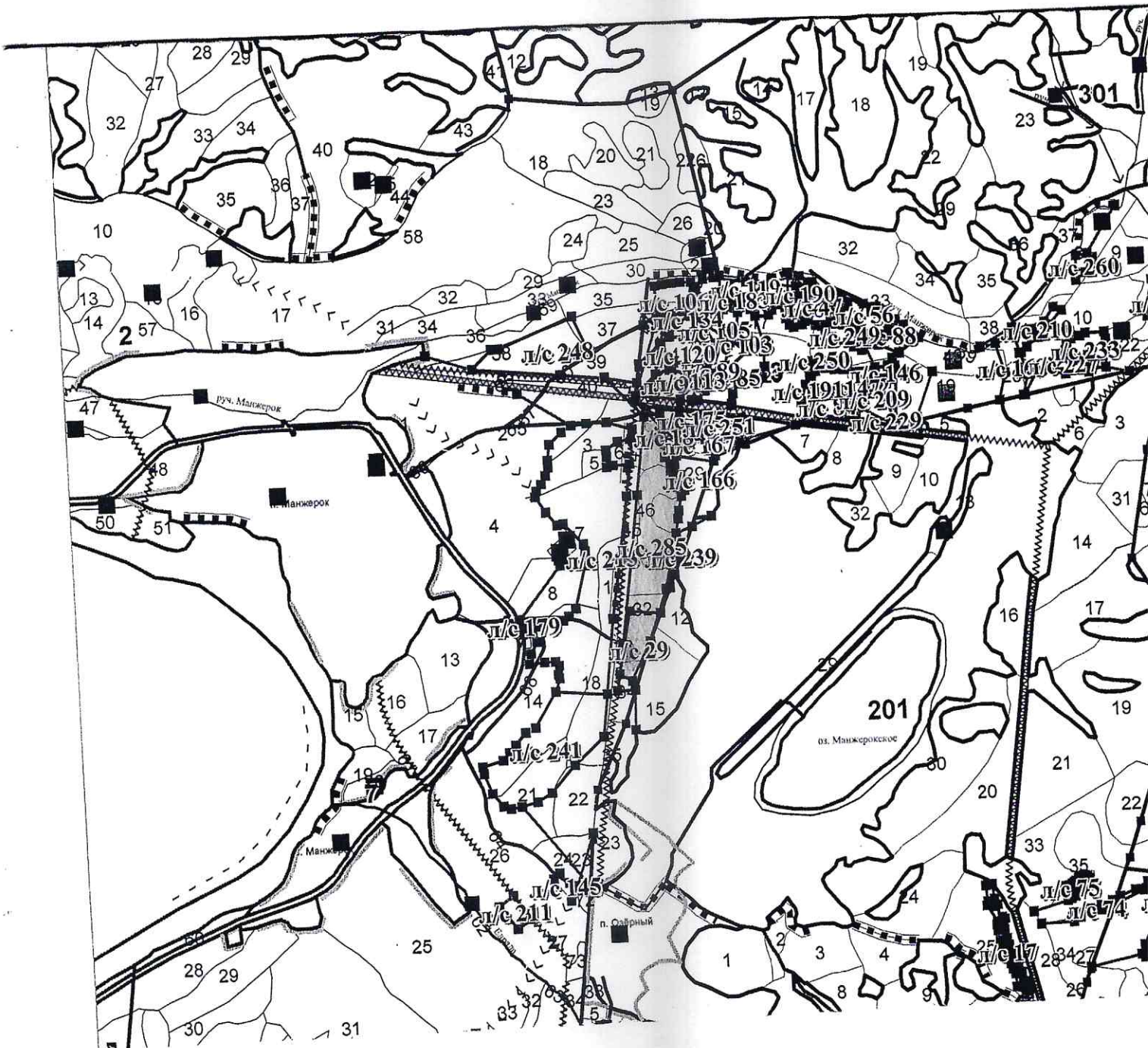
(ф.и.о.)


(подпись, число)

Приложения
к проекту ухода за л
дата _____
на лесном участке .

Чертеж отвода площади

Масштаб 1:25000



Условные обозначения:

Уход за лесами

Столбы

Чертеж выполнил

Дата