

Согласовано  
 Д.В. Малютин  
 02.11.2022

Утверждаю  
 И.о. директора АУР «Чемал лес»  
 В.В. Малютин  
 2022 г.



**ПРОЕКТ**  
**Уход за лесами**

Манжерокское участковое лесничество 2022г.  
 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 \_\_ 7 \_\_
- 1.6. Номер выдела \_\_ 2,3,5,7,8,11,14,18 \_\_
- 1.7. Площадь участка, с точностью до 0,01 га \_\_ 30,93 \_\_
- 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**

Помер лесного участка	Номер лесосеки (лесотаксационного выдела)	Площадь лесосеки (лесотаксационного выдела)	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Породы Кол-во Деревьев Шт.	Вырубаемый объем древесины, плотных куб. м						
					деловая				дро-ва	хво-рост и сучья	Всего
					круп-ная	сред-няя	мел-кая	все-го			
	1 / 2,3,5,7,8, 11,14,18	30,93 / 88,5	хвойное	Сосна 310 шт	547	46	5	598	196	90	884

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

- 5.1. Состав древостоя \_\_ 7С2С1С \_\_
- 5.2. Возраст, лет \_\_ 79 \_\_
- 5.3. Диаметр, см \_\_ 56 см \_\_
- 5.4. Высота, м \_\_ 27 \_\_

5.5. Запас, кбм на 1 га 352 м3

5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

### 6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 8,1 %

6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 884м3

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

7.1. Срок проведения работ ноябрь 2022 года.

7.2. Срок учета и оценки результатов 4 кв, 2022 года

### 8. Технология проведения работ

Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами)	Относительно равномерная вырубка деревьев(разреживание)
Ширина пазек, 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 10С

9.2. Возраст, лет 79

9.3. Диаметр, см 48 см

9.4. Высота, м 27


9.5. Запас, кбм на 1 га 323 м3

9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Составил:

Начальник Манжерокского участка  
должность

С.Г.Кульков  
(ф.и.о.)

  
01.11.22  
(подпись, число)

Проект к исполнению принял:

Участковый лесничий Манжерокского участкового лесничества  
должность

Д.А.Коченков  
(ф.и.о.)

  
01.11.22  
(подпись, число)

Инженер лесовосстановления  
КУРА «Майминское лесничество»

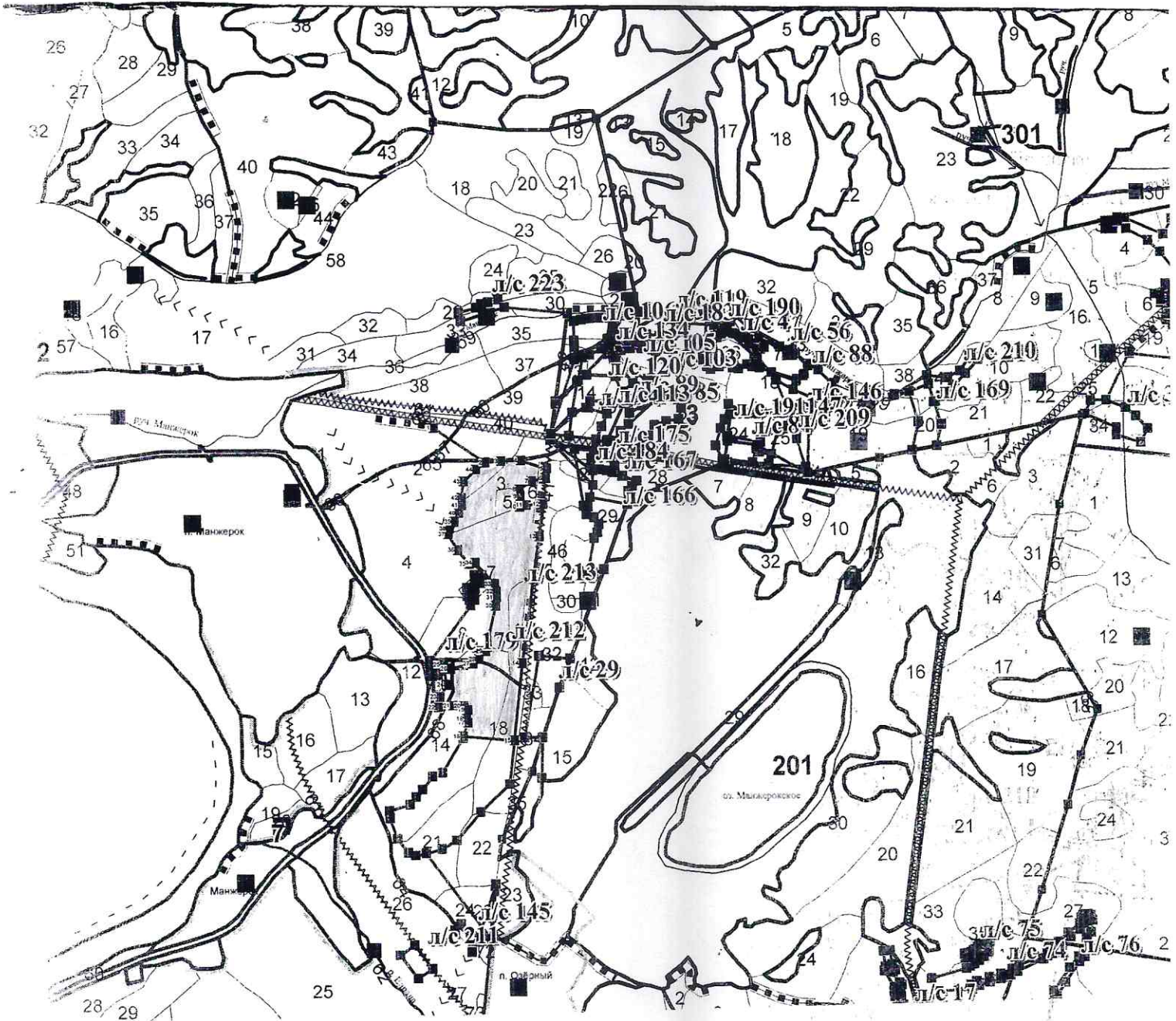
Ю.П.Кривошекова  
(ф.и.о.)


  
01.11.22  
(подпись, число)

Приложение 1  
к проекту ухода за лесами  
дата 01.11.22  
на лесном участке №     


Чертеж отвода площади

Масштаб 1:25000



Условные обозначения: 

Уход за лесами

Столбы 

Чертеж выполнил 

Дата 1.11.2022