

Самташев
13.08.21г.
[подпись]

Утверждаю:
Руководитель Директор
(должность)
АУРА «Усть-Кан лес»
(организация, правовая форма) (наим. предпр.)

[подпись]
(подпись)
Ю. Д. Самташев
(Ф.И.О.)

ПРОЕКТ
Уход за лесами

Ануйский лесохозяйственный участок, 2021 год
участок, год

1. Характеристика местоположения лесного участка

- 1.1. Субъект РФ Республика Алтай
1.2. Лесничество Усть-Канское 1.3. Уч. лесничество Ануйское
1.4. Дача «Ануй»
1.5. Номер квартала 327 1.6. Номер выдела 9
1.7. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 5.0 га
1.8. Категория защитности лесов Другие леса защиты окружающей среды

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) РТ 8223

3. Вид мероприятия

- 3.1. Наименование вида мероприятий по уходу за лесами прореживание

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.	Вырубасмый объем древесины, плотных куб. м						
					деловая				дро-ва	хво-рост и сучья	Всего
					круп-ная	сред-няя	мел-кая	все-го			
327	9	5,0	хвойное	Л-638 Б-8	6 -	36 -	26 -	68 -	15 1	25 -	108 1
			ИТОГО:	646	6	36	26	68	16	25	109

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

- 5.1. Состав древостоя 10Л+Б
5.2. Возраст, лет 55/50
5.3. Диаметр, см 16
5.4. Высота, м 16
5.5. Запас, кубм на 1 га 210
5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 10,38 %

6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 109

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

7.1. Срок проведения работ 2021 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 пасек, м	
Ширина технологических коридоров (волоков), м	
Общая площадь под трассы волоков и дорог, га	0,75
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 55

9.3. Диаметр, см 16

9.4. Высота, м 16

9.5. Запас, кбм на 1 га 188,2

9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Проект составил:

Инж. по л/п
должность

Казакова Д.В.
(Ф.И.О.)

11.08.2021 г.
(подпись, число)

Проект проверил:

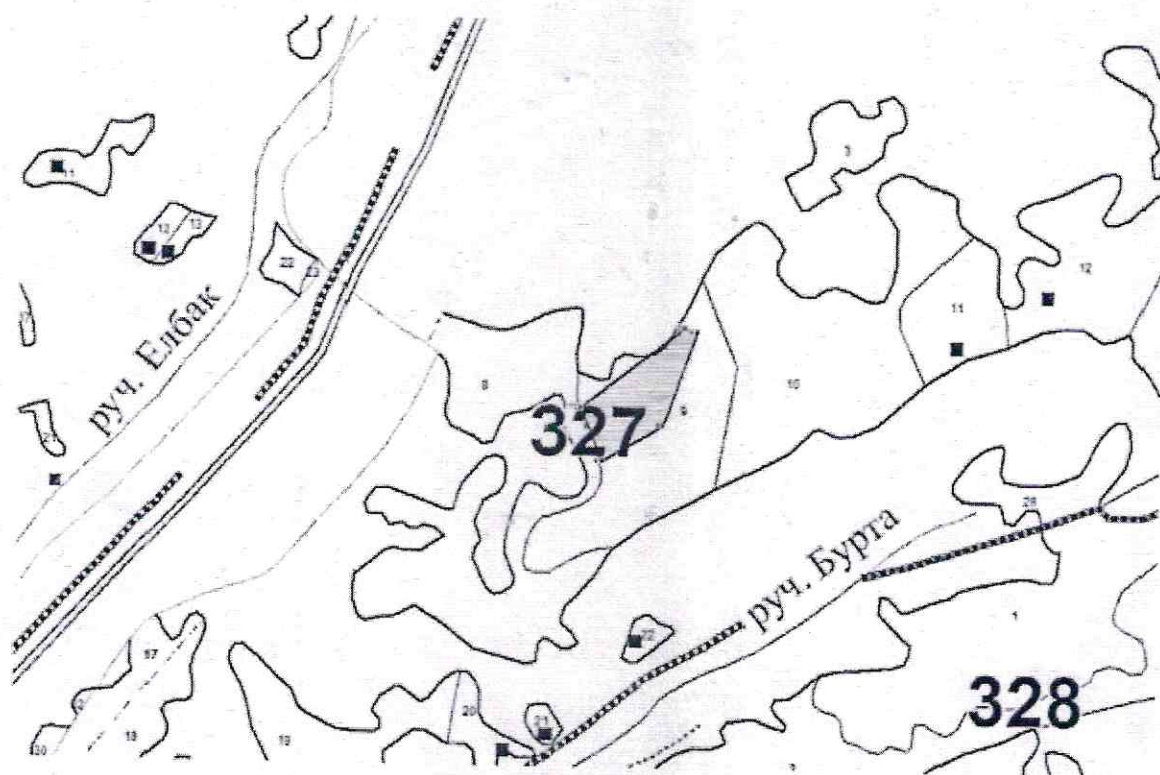
должность

(Ф.И.О.)

(подпись, число)

Чертеж отвода площади

Масштаб 1:10 000



Экспликация:

№ точек	Румбы	длина линий, м
1-2	ЮВ: 75	12.21
2-3	СВ: 51	352.9
3-4	ЮВ: 72	34.7
4-5	ЮЗ: 19	268.7
5-6	ЮЗ: 58	190.1
6-2	СЗ: 22	157

Условные обозначения:
Уход за лесами
Столбы

Чертеж выполнил Инж. по л/п Казакова Д.В.
Дата 11.08.2021 г.