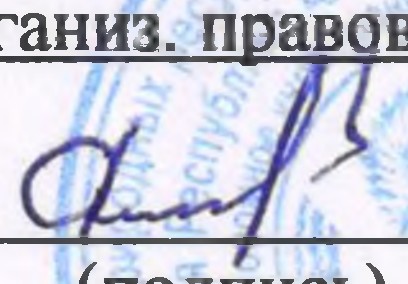
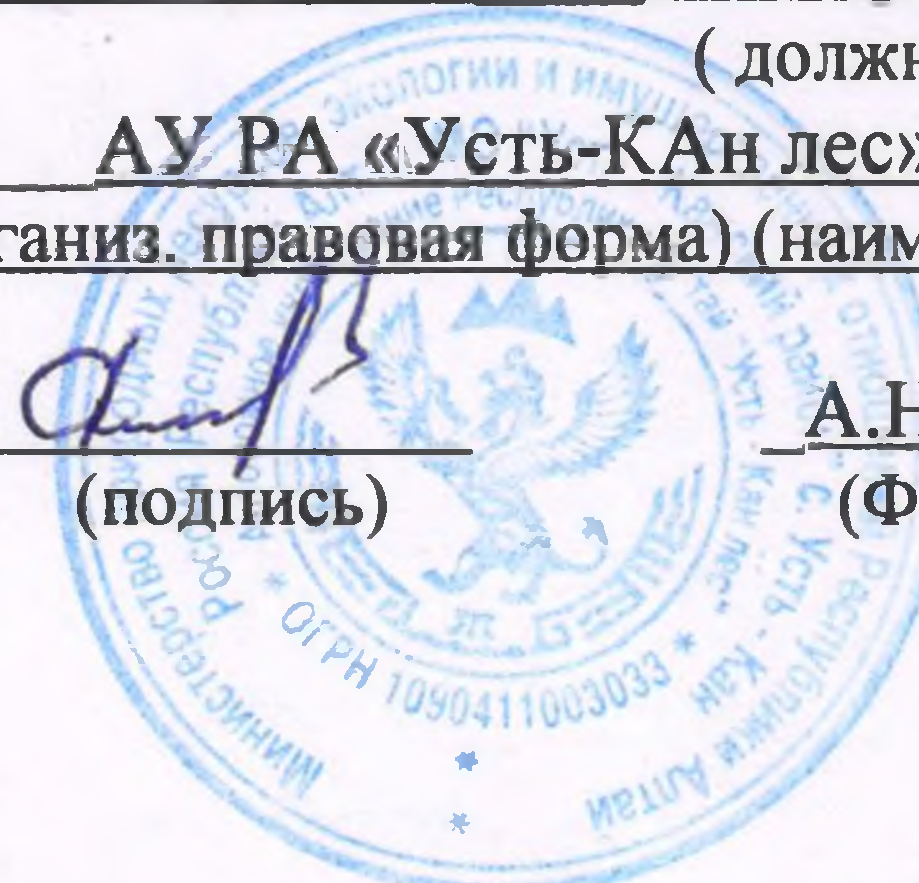


Утверждаю:  
 Руководитель И.о.директора  
 (должность)  
АУ РА «Усть-КАн лес»  
 (организ. правовая форма) (наим.предпр.)  
  
 (подпись) А.Н.Яшев  
 (Ф.И.О.)



**ПРОЕКТ**  
**Уход за лесами**

Ануйский лесохозяйственный участок, 2018 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 СПК «Белый Ануй»  
 1.5. Номер квартала 116 1.6. Номер выдела 13  
 1.7. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 33,3 га  
 1.8. Категория защитности лесов Другие леса защиты окруж. 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 8222

**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.	Вырубаемый объем древесины, плотных куб. м						
					деловая				дро-ва	хво-рост и сучья	Всего
					круп-ная	сред-няя	мел-кая	все-го			
116	13	15,1	хвойное	Л-2176	55	286	86	427	98	148	673
				ИТОГО:	55	286	86	427	98	148	673

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

- 5.1. Состав древостоя 10Л+Л  
 5.2. Возраст, лет 85/150  
 5.3. Диаметр, см 28  
 5.4. Высота, м 23  
 5.5. Запас, кубм на 1 га 290  
 5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

## 6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 15%

6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 673

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

7.1. Срок проведения работ 2018 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	2,26
Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, га	0,45
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+Л

9.2. Возраст, лет 85/150

9.3. Диаметр, см 28

9.4. Высота, м 23

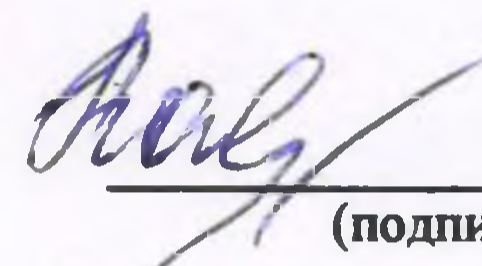
9.5. Запас, кбм на 1 га 247

9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Проект составил:

Инж.л/п  
должность

Казакова Д.В.  
(Ф.И.О.)

 05.02.2018 г.  
(подпись, число)

Проект проверил:

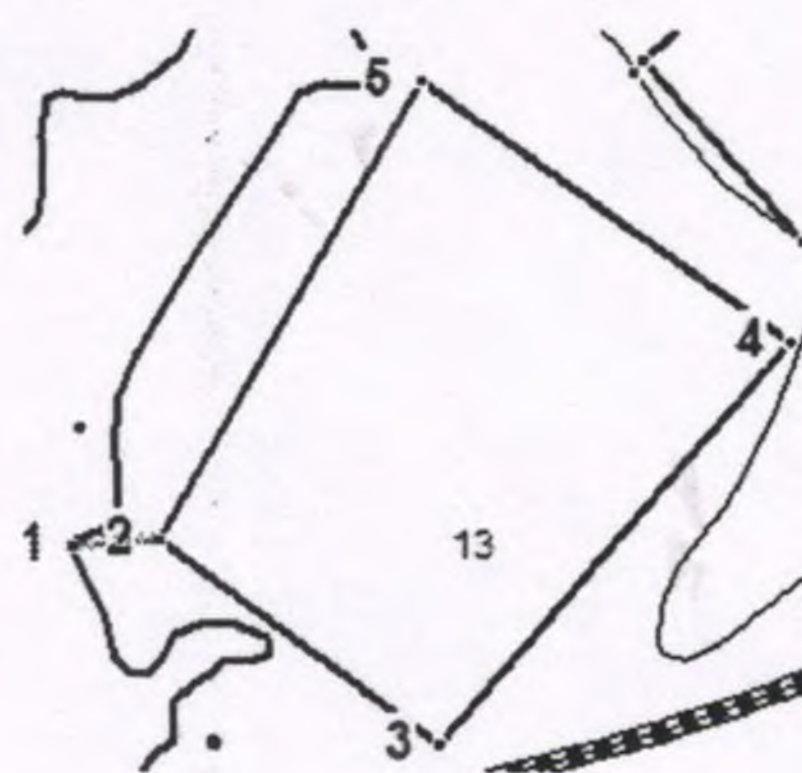
\_\_\_\_\_  
должность

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись, число)

Чертеж отвода площади

Масштаб 1:25000



Экспликация:

№ точек	Румбы	длина линий, м
1-2	СВ:85	74.35
2-3	ЮВ:54	293.8
3-4	СВ:40	450.4
4-5	СЗ:55	381.5
5-2	ЮЗ:29	447.1

Условные обозначения:

Уход за лесами

Столбы

Чертёж выполнил Инж.л/п Казакова Д.В.

Дата 05.02.2018 г.