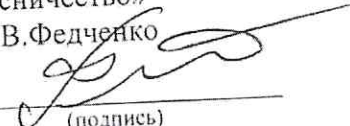


Утверждаю:
 Директор КУРА «Усть-Коксинское
 лесничество»
 А.В.Федченко


 (подпись)
 04.08.2022г.

ПРОЕКТ
 На проведения рубок ухода за лесами (ПРХ)

Мультинский 2022г.
 участок, год

1. Характеристика местоположения лесного участка

1.1. Субъект РФ Республика Алтай
 1.2. Лесничество Усть-Коксинское 1.3. Уч. лесничество Мультинское
 1.4. Дача Суховская
 1.5. Номер квартала 315 1.6. Номер выдела 11
 1.7. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 10
 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 район
 2.3. Целевое назначение лесов Защитные
 2.4. Рельеф горный 2.5. Почва суглинистая
 2.6. Тип леса (тип лесорастительных условий) ОСРТ 8236

3. Вид мероприятия

3.1. Наименование вида мероприятий по уходу за лесами Проходная 2 очередности

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			
315	11	10	хвойные	Ель 157	42	19	3	64	116	6	186
315	11	10	хвойное	Береза 127					114		114
									230	6	300
	ИТОГО										

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

5.1. Состав древостоя 8Е2Б+Е+Л
 5.2. Возраст, лет 80,55
 5.3. Диаметр, см 28,26
 5.4. Высота, м 20,20
 5.5. Запас, кубм на 1 га 250 м³
 5.6. Сомкнутость крон, полнота 0,8

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

6.1. Интенсивность рубки 12%
 6.2. Объем вырубаемой древесины, кбм 300

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

7.1. Срок проведения работ I-II III-IV квартал 2022г.
 7.2. Срок учета и оценки результатов IV квартал 2022г.

8. Технология проведения работ

Метод рубок (в соответствии с п. 25 Правил ухода за лесами)	относительно равномерная вырубка деревьев
Ширина пасек, м	45-50
Ширина технологических коридоров (волоков), м	2-5
Общая площадь под трассы волоков и дорог, га	1,4
Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, га	0,25
Подготовительные лесосечные работы	Установка знаков, уборка опасных деревьев
Основные лесосечные работы	Уборка деревьев назначенных в рубку
Заключительные лесосечные работы	Очистка площади от порубочных остатков

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

9.1. Состав древостоя 8Е2Б+Е+Л
 9.2. Возраст, лет 80,55
 9.3. Диаметр, см 28,26
 9.4. Высота, м 20,20
 9.5. Запас, кбм на 1 га 250
 9.6. Сомкнутость крон, полнота 0,7

Проект составил:

Нач. участка

должность

Кудрявцев П.С.

(Ф.И.О.)



(подпись, число)

4.08.2022г.

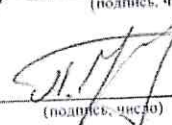
Проект проверил:

Зам. директора

должность

Кононов П.А.

(Ф.И.О.)



(подпись, число)

4.08.2022г.

Чертёж

Квартал № 315 Выдел № 11 Деляна № 1 площадь - 10га.

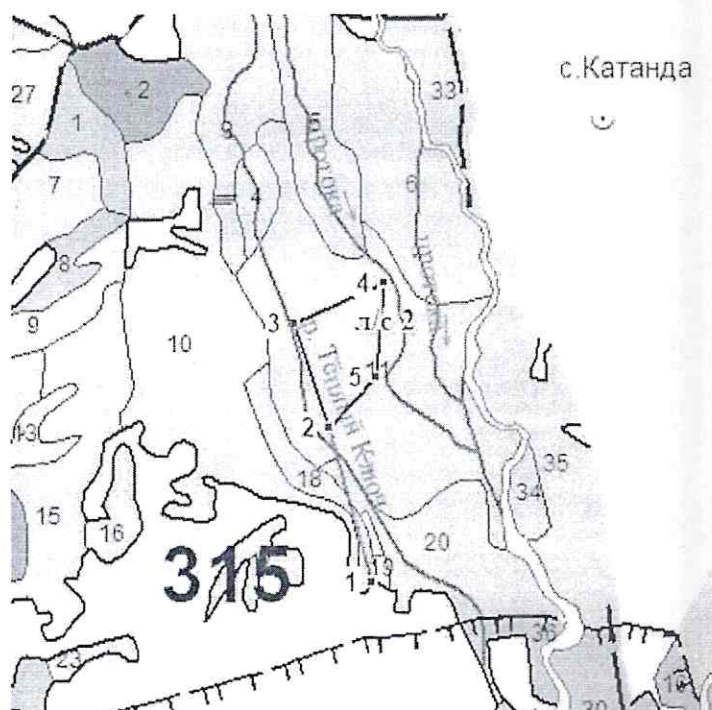
Вид пользования: РУ

Хозяйство: хвойное.

Вид рубки: (ПРХ) Способ рубки: выборочный.

Экспликация:

2-3	СЗ:23°26'58.33"	406
3-4	СВ:60°32'29.52"	356,96
4-5	ЮВ:1°0'4.21"	350,75
5-2	ЮЗ:38°13'3.44"	251,15
	привязка	
1-2	СЗ:20°32'30.36"	599,55



Съёмку произвёл: м.леса

Чертил: м.леса

С.П. Кузнецов
С.П. Кузнецов

/ Кузнецов С.П./ 21.06.2022 г.

/ Кузнецов С.П./ 21.06.2022г