

Семёнов
Александр
0.12.2021

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор ГАУ НСО « Чулымский лесхоз»

[Подпись] Хлопков С.Н.
 « 10 » 12 2021 г

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Новосибирская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Чулымское
Наименование участкового лесничества	Чулымский л.х.у
Наименование урочища (при наличии)	
Целевое назначение лесов	Защитные леса
Категория защитных лесов	Леса , расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.
Договор аренды лесного участка	
Право постоянного (бессрочного) пользования	
Проект освоения лесов	
Договор купли-продажи лесных насаждений	договор купли- продажи лесных насаждений № _____ от _____ 202 г
Гос.задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	Гос. Задание № _____

2. Местоположение и площадь участка, характеристика насаждения, площадь участка до проведения рубки ухода

Номер лесного квартала	328
Номер лесотаксационного выдела	5
Общая площадь	2,8
Состав насаждения	9Б10с
Подрост	
Тип леса, бонитет	2/КСТ
Возраст	40/35
Полнота (сомкнутость)	
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	Равнинный
Экспозиция и величина склона	
Почвенно-грунтовые условия	Влажные суглинки
Тип лесорастительных условий	КСТ
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	

4. Планируемые мероприятия

Вид(ы) мероприятий в соответствии с Правилами ухода за лесами	Уход за лесными насаждениями
Характеристика видов мероприятий, проводимых на участках, в т.ч. Рубки ухода (осветления, прочистки, прореживание, проходные рубки, сохранение насаждений)	проходная
Обновление насаждений. Обновительные рубки ухода в сочетании с мерами содействия лесовозобновлению и другими необходимыми мероприятиями	—
Переформирование насаждений. Рубки ухода переформирования лесных насаждений с дополнением их мероприятиями содействия лесовозобновлению	—
Реконструкция лесных насаждений (рубки реконструкции в сочетании с мероприятиями лесовозобновления – лесовосстановления)	—
Противопожарный уход за лесами	—
Санитарный уход за лесами	—
Уход за лесовозобновлением, подростом и другими ценными компонентами насаждений	—
Уход за опушками леса	—
Уход за подростом	—
Обрезка сучьев и ветвей в насаждении	—
Химический уход	—
Удобрение леса	—
Пирогенный уход	—
Рекреационно-ландшафтный уход за лесами	—
Агролесомелиоративные мероприятия	—

Основные нормативы мероприятия

интенсивность рубки ухода	11%
исходный запас	Запас на лесосеке -616м ³ Запас на 1 га – 220 м ³
объем вырубасмой древесины (общий/ ликвид)	68/60
Объем древесины, подлежащей заготовке всего, куб.м.	60
В том числе:	
Деловой по породам	
Береза	20
Осина	20
Дров по породам	0
Береза	40
Осина	38
	2
сопутствующие лесовосстановительные меры, содействие лесовозобновлению	Сохранение подроста

5. Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты

№№ этапов	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (от...до)	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4

1	Обследование участка, установление, уточнение его характеристик и разработка Проекта ухода за лесами	10.09.2024 11.09.2024	Установленная (уточненная) характеристика участка и Проект ухода за лесами
2	Отвод и подготовка участка к проведению ухода с закладкой пробных площадей	12.09.2024 13.09.2024	Отведенный и оформленный в натуре участок, материалы отвода, приемки отведенного участка с оценкой качества отвода, уточненной схемой, размещением дорог, просек старых волоков и др. элементов, имеющих лесоводственное и технологическое значение, намеченная технологическая схема, материалы пробных площадей и др.)
3	Проведение мероприятий ухода за лесами		Участок после завершения мероприятия, оформленный в установленном порядке
4	Учет и оценка результатов работ	31.01.2026	Акт приемки (осмотра, обследования) участка с оценкой качества проведенного мероприятия

6. *Характеристика участка и его элементов (насаждения, древостоя и др.): исходных, сохраняемых при проведении мероприятий, проектируемых после проведения мероприятий*

Номер лесного квартала	328
Номер лесотаксационного выдела	5
Общая площадь	2,8
Состав насаждения до проведения ухода	9Б1ОС
Состав насаждения планируемое после проведения ухода	9Б1Ос
Вырубаемая (удаляемая) часть насаждения или характеристики иных мероприятий, проводимых на участке	11%
Подрост	
Тип леса, бонитет	КСТ/2
Возраст	40/35
Полнота (сомкнутость)	0,8
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное

7. *Отвод и подготовка участка к проведению мероприятий (рубок ухода и других мероприятий)*

Отграничение участка	Визир
Учетные работы	Отбор деревьев в рубку с клейменем

8. *Проектируемая технология рубки ухода и других мероприятий ухода за лесами*

Проектируемая технологическая сеть участка (общая характеристика, расстояние между коридорами, особенности формы, размещения-прокладки их, количество)	Безопасная технология, трелевка по естественным просветам, объем
--	--

<p>вырубаемой в них древесины, в процентах от исходного на 1 га)</p>	<p>вырубаемой древесины – Береза 22 м3, осина 2м3. Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками, - 0,12 га</p>
<p>Перечень и последовательность выполнения технологических операций, в т.ч. подготовительных, основных, заключительных, вспомогательных</p>	<p>Уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, обозначение зон безопасности – бензопила, МТЗ.</p> <p>Валка – бензопилой, обрезка сучьев, частичная переработка (раскряжевка древесины) трелёвка – МТЗ, хранение погрузка древесины – МТЗ, Очистка лесосеки от порубочных остатков в мелкие кучи одновременно с заготовкой с оставлением на перегнивание</p> <p>Очистка (весенняя доочистка) мест рубок, путем сбора в мелкие кучи с оставлением на перегнивание, приведение в нормативное состояние дорог, квартальных просек</p>
<p>Дополняющие мероприятия возобновления леса при необходимости улучшения формируемых насаждений, осуществлении реформирования и реконструкции насаждений, в т.ч. с расчисткой определенных частей (мест) участков, минерализацией, рыхлением и другими мерами обработки почвы, ухода за возобновившимися естественно или высаженными растениями и другие</p>	<p>Не планируется, присутствует благонадежный подрост</p>

9. Противопожарные мероприятия (параметры и характеристика противопожарных разрывов, барьеров, минерализованных полос и т.д.), технология их осуществления, Соблюдение «Правил пожарной безопасности в лесах» №1614 от 07.10.2020г

10. Лесозащитные меры, в т.ч. защита от вредителей и болезней, повреждения дикими животными и грызунами, технология проводимых мероприятий Соблюдение «Правил санитарной безопасности в лесах» утверждённых постановлением Правительства РФ № 2047 от 09.12.2020г.

11. Эколого-лесоводственные, природоохранные требования

Лесоводственные требования по сохранению почвы, деревьев, подроста и др.	Сохранение подроста
Требования по сохранению особо охраняемых элементов экосистем, биоразнообразия	
Лесозащитные требования	Соблюдение правил санитарной безопасности в лесах №2047 от 09.12.2020г
Противопожарные требования	Соблюдение правил пожарной безопасности в лесах №1614 от 07.10.2020г

12. Техническое, бытовое, санитарно-гигиеническое обеспечение выполнения работ, требования безопасности их выполнения и производственные показатели

Оснащение бригады: рабочие машины, механизмы, транспортные средства, приспособления для безопасной работы в соответствии с правилами по охране труда	Трактор МТЗ-82, бензопилы, УАЗ-452, передвижной домик для обогрева, горячим питанием, доброкачественной питьевой водой, аптечкой для оказания первой помощи, и соответствующими СИЗ, лопаты-3 шт, топор-1 шт, ранц. огнетушители- 3 шт, ведра на 10-15 литров- 2 шт, трос 50 м- 1 шт, каски- по количеству членов бригады.
Требования безопасности	Соблюдение «Правил по охране труда в лесозаготовительных, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ» Приказ МТ и СЗ РФ № 644н от 23.09.2020г

13. Контроль проведения мероприятий

Текущий контроль проведения мероприятий	Постоянно
Периодический и окончательный контроль выполнения комплекса требований, установленных при проведении мероприятий ухода за лесами	Осмотр места рубки во время и после окончания заготовки
Оценка качества выполнения работ	Осмотр места рубки после окончания заготовки
Оценка текущего (наличного) и ожидаемого эффекта от проведения мероприятий	Выполнено, либо не выполнено

Проект составил

(мастер леса) _____

"10" сентября 2024 г.



Михайлов ИА

С проектом проведения мероприятий, технологией, условиями работы и правилами охраны труда ознакомился

(дата, должность, подпись.)

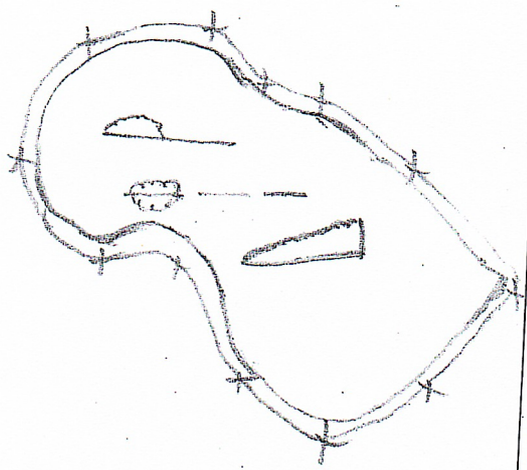
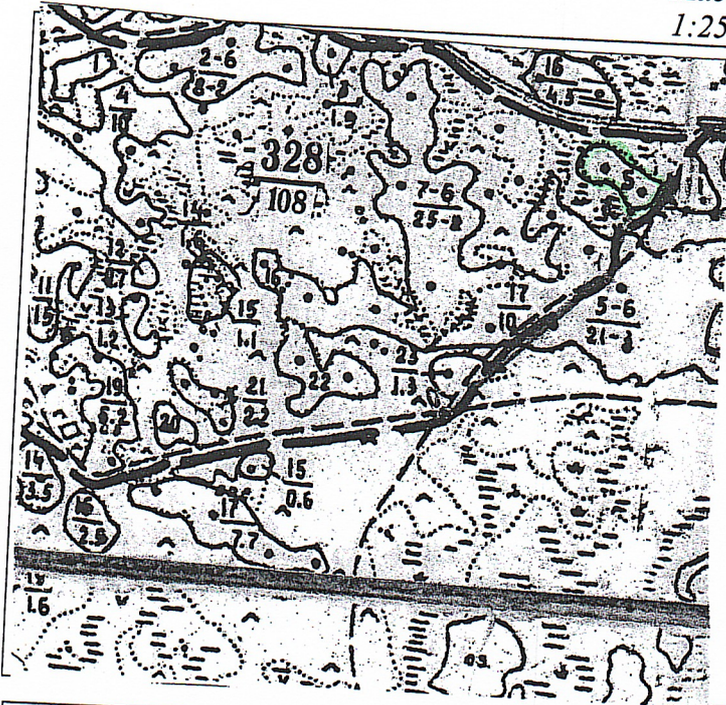
С технологией и условиями работ по проекту и правилам охраны труда рабочих ознакомил

" " _____ (исполнитель) _____

20 _____

Технологическая схема (схемы) проведения мероприятия ухода за лесами (рубок ухода, дополнительных лесовосстановительных, противопожарных, лесозащитных и других мероприятий)

Масштаб:
1:25000



Экспликация лесосеки					
Номера точек	Румбы линий	Длина линий м.	Номера точек	Румбы линий	Длина линий м.
Привязка:					
0-1	СВ: 46°	700			
1-2	СВ: 15°	250			
Лесосека:					
	В границе выдела				

Условные обозначения			
Валка деревьев		Лесная дорога	
Раскряжевка		Производственные и бытовые площадки	
Обрубка сучьев		Погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
Трассы волоков (технологических коридоров)		Граница 50м зоны безопасности	
-Направление валки		Не эксплуатационный участок	
Направление трелевки		Места установки информационных знаков	

Приложение N 4
к Порядку отвода
и таксации лесосек,
утвержденному приказом
Минприроды России
от 17.10.22 N 688

Сводная информация,
содержащая сведения о местоположении и общей характеристике
лесосеки, а также информацию о контуре лесосеки и привязке

Раздел 1. Местоположение и общая характеристика лесосеки

Показатель	Значение
Наименование субъекта Российской Федерации	Новосибирская область
Наименование лесничества	Чулымское
Наименование участкового лесничества	Чулымский
Наименование урочища (при наличии)	
Номер лесного квартала	328
Номер лесосеки	5
Целевое назначение и категория защитных лесов	Защитные леса
Общая площадь лесосеки, га	2,8
Эксплуатационная площадь, га	2,8
Форма рубки	Выборочная рубка
Вид рубки	Рубка при уходе за лесом- проходная
Хозяйство лесосеки	Мягколиственное
Интенсивность рубки, %	11
Минимальная относительная допустимая полнота после рубки <*>	0.8
Средний диаметр преобладающей породы после рубки, см <*>	Б-32
Средний запас древесины, м ³ /га	196

<*> Показатель заполняется при необходимости его использования при назначении мероприятия.

Раздел 2. Информация о контуре лесосеки и привязке

Абрис лесосеки:

Схема размещения лесосеки, объекта лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры в 2024 году

Участковое лесничество Чулымский лесохозяйственный участок
Номер лесного квартала – 328
Номер лесотаксационного выдела – 5
Масштаб : 1 : 25000



Условные обозначения:

 граница лесосеки

Мастер леса ГАУ НСО « Чулымский лесхоз » Михайлов И.А.
ДАТА 10.09.2024

