

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГАУ НСО «Тогучинский лесхоз»

А.А.Карпов

« 01 » 12 2020г.

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ***1. Общие сведения*

Наименование субъекта Российской Федерации	Новосибирская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Мирновское
Наименование участкового лесничества	Тогучинский лху
Наименование урочища (при наличии)	
Целевое назначение лесов	Защитные леса
Категория защитных лесов	Леса, расположенные в лесостепных зонах
Договор аренды лесного участка	
Право постоянного (бессрочного) пользования	
Проект освоения лесов	
Договор купли-продажи лесных насаждений	
Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	Соглашение купли - продажи лесных насаждений № _____ от 2020

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

Номер лесного квартала	32
Номер лесотаксационного выдела	42
Общая площадь	9,5
Состав насаждения	8С2Б+ОС /5С5ОС
Подрост	
Тип леса, бонитет	ПП, 2
Возраст	125/90/70(1ярус) 25/20 (2 ярус)
Полнота (сомкнутость)	0,6/0,4
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное

*3. Характеристика лесорастительных и других условий*

Элемент рельефа	Равнинный
Экспозиция и величина склона	
Почвенно-грунтовые условия	Серая лесная, легкосуглинистая, свежая почва
Тип лесорастительных условий	ПП
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)	Рубка сохранения лесных насаждений
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 подлеском	_____
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	15%
исходный запас	Запас на лесосеке – 2380м <sup>3</sup> (1 ярус) 380 м <sup>3</sup> (2 ярус) Запас на 1 га – 250 м <sup>3</sup> (1 ярус) 40 м <sup>3</sup> (2 ярус)
объем вырубаемой древесины (общий/ ликвид)	359 м <sup>3</sup> / 322м <sup>3</sup>
Объем древесины, подлежащей заготовке всего, куб.м.	359 м <sup>3</sup>
В том числе:	
Деловой по породам	207
Сосна	192
Берёза	15
Дров по породам	115
Сосна	67
Берёза	48
сопутствующие лесовосстановительные меры, содействие лесовозобновлению	

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	С 15.07.2020 По 22.07.2020	Установленная (уточненная) характеристика участка и Проект ухода за лесами
2	Отвод и подготовка участка к проведению ухода с закладкой пробных площадей	С 01.08.2020 По 30.11.2020	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	С 13.01.2021 По 31.12.2021	Участок после завершения мероприятия, оформленный в установленном порядке
4	Учет и оценка результатов работ	Не позднее 28.02.2022	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	32
Номер лесотаксационного выдела	42
Общая площадь	9,5
Состав насаждения до проведения ухода	8С2Б+ОС / 5С5ОС
Состав насаждения планируемое после проведения ухода	8С2Б+ОС / 5С5ОС
Вырубаемая (удаляемая) часть насаждения или характеристики иных мероприятий, проводимых на участке	15%
Подрост	
Тип леса, бонитет	ПП, 2
Возраст	125/90/70 (1ярус) 25/20 ( 2 ярус)
Полнота (сомкнутость)	0,5/0,4
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 клеймением
----------------	-------------------------------------

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 вырубаемой в них древесины, в процентах от исходного на 1 га)	Беспасечная технология, трелёвка-деревьями за комель по естественным просветам, объем вырубаемой древесины - 37,7 м3 на 1 га. Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми площадками 0,24 га, 2 (0,3*0,4)
Перечень и последовательность выполнения технологических операций, в т.ч. подготовительных, основных, заключительных, вспомогательных	Уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, обозначение зон безопасности – бензопила, МТЗ.  Валка – бензопилой, обрезка сучьев, частичная переработка (раскряжевка древесины) трелёвка – МТЗ, хранение погрузка древесины – МТЗ. Очистка лесосеки производится путем сбора порубочных остатков в кучи и валы с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период, разбрасыванием измельчённых порубочных остатков в целях улучшения лесорастительных условий.
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	Не планируется

9. *Противопожарные мероприятия (параметры и характеристика противопожарных разрывов, барьеров, минерализованных полос и т.д.), технология их осуществления,*

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» утвержденных постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года

*11. Эколого-лесоводственные, природоохранные требования*

Лесоводственные требования по сохранению почвы, деревьев, подроста и др.	
Требования по сохранению особо охраняемых элементов экосистем, биоразнообразия	
Лесозащитные требования	Соблюдение правил санитарной безопасности в лесах №607 от 20.05.2017
Противопожарные требования	Соблюдение правил пожарной безопасности в лесах №417 от 30.06.2007

*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, автомобиль УАЗ, 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 от 02.11.2015г №835н

*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

*14. Оценка качества и эффективности проведения мероприятий*

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 \_\_\_\_\_ Лужных А. П. . (ф.и.о.)  
(специалист)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020г.

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

(дата, должность, подпись.)

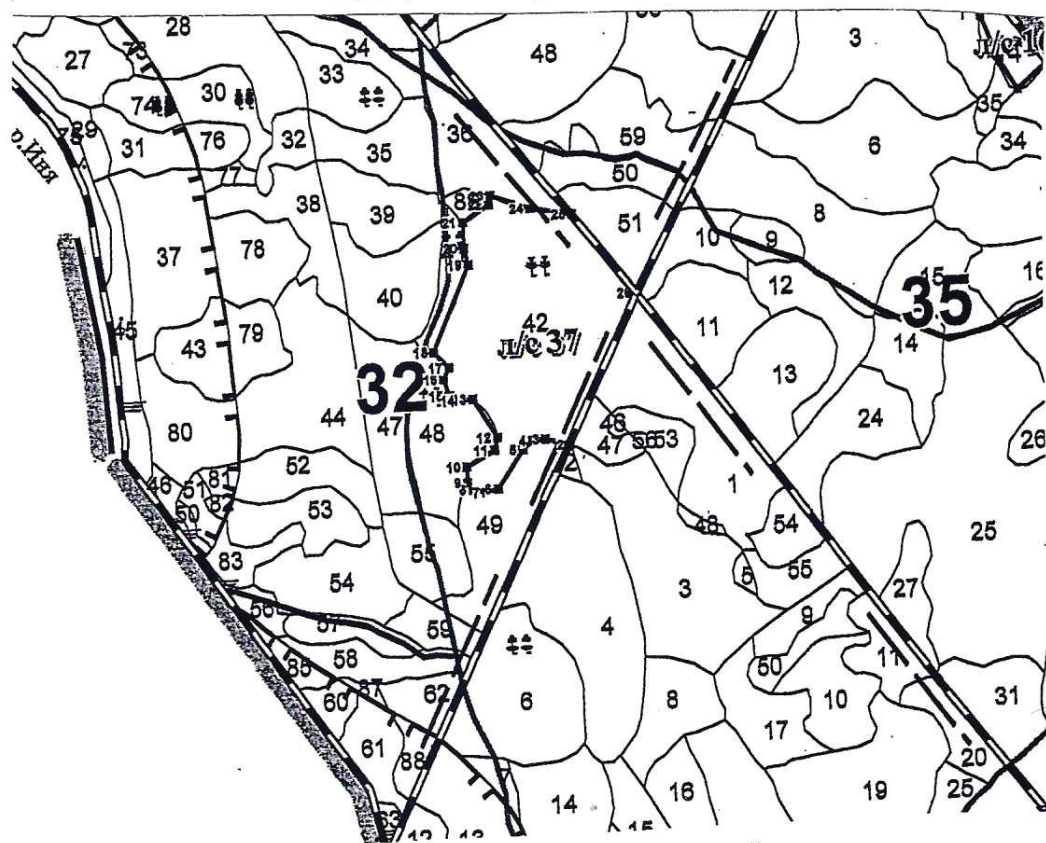
С технологией и условиями работ по проекту и правилам охраны труда рабочих ознакомил \_\_\_\_\_

Мастер (исполнитель) \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020г

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

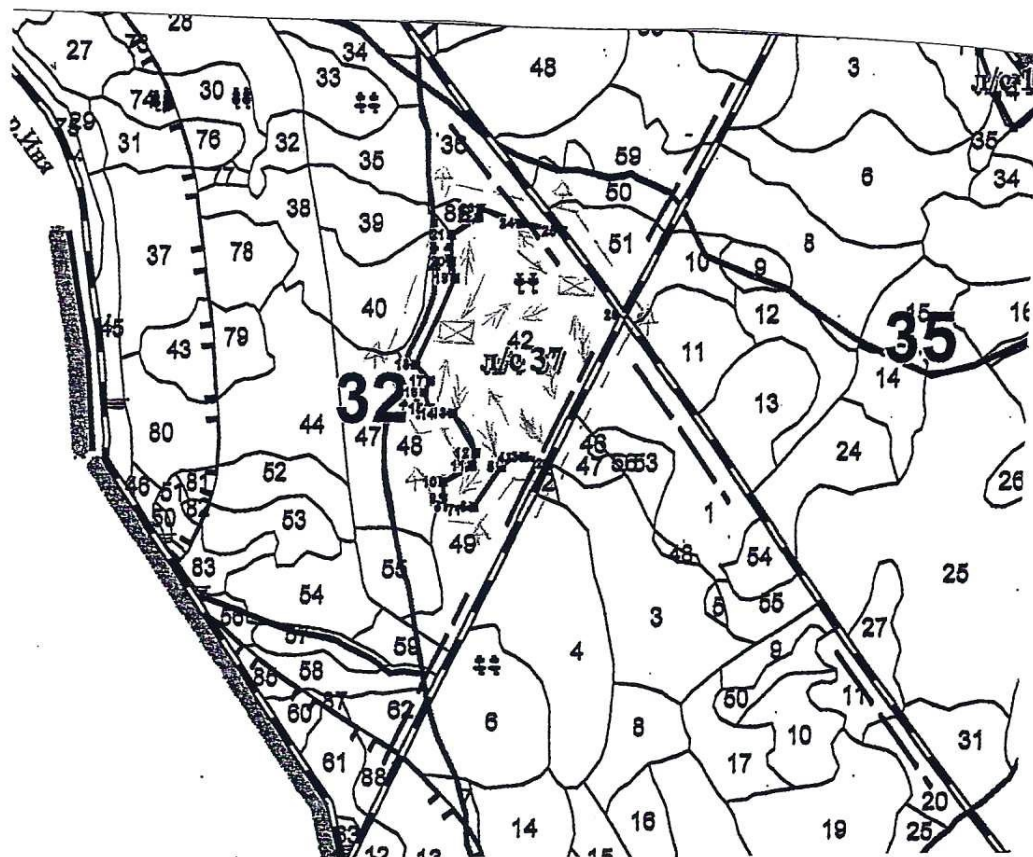
Общая схема участка и его привязки



Румбы и длины линий

Экспликация лесосеки					
Номера точек	Румбы линий	Длина линий м.	Номера точек	Румбы линий	Длина линий м.
Привязка:					
Лесосека:					
1-2	ЮЗ:18 <sup>0</sup>	273	20-21	СЗ:7 <sup>0</sup>	44
2-3	СЗ:81 <sup>0</sup>	40	21-22	СВ:49 <sup>0</sup>	52
3-4	ЮЗ:77 <sup>0</sup>	22	22-23	СВ:4 <sup>0</sup>	17
4-5	ЮЗ:41 <sup>0</sup>	22	23-24	ЮВ:75 <sup>0</sup>	69
5-6	ЮЗ:26 <sup>0</sup>	77	24-25	ЮВ:86 <sup>0</sup>	69
6-7	ЮЗ:69 <sup>0</sup>	20	25-26	ЮВ:44 <sup>0</sup>	170
7-8	СЗ:82 <sup>0</sup>	22	26-1	ЮЗ:54 <sup>0</sup>	2
8-9	СЗ:41 <sup>0</sup>	15			
9-10	СЗ:7 <sup>0</sup>	26			
10-11	СВ:53 <sup>0</sup>	53			
11-12	СВ:7 <sup>0</sup>	21			
12-13	СЗ:37 <sup>0</sup>	75			
13-14	ЮЗ:80 <sup>0</sup>	20			
14-15	СЗ:72 <sup>0</sup>	21			
15-16	СЗ:24 <sup>0</sup>	30			
16-17	СВ:20 <sup>0</sup>	21			
17-18	СЗ:49 <sup>0</sup>	36			
18-19	СВ:16 <sup>0</sup>	155			

Схема (схемы) выполнения технологических операций  
по видам мероприятий ухода за лесами



Квартальная просека		Лесная дорога	
Граница лесосеки, не эксплуатационного участка		Производственные и бытовые площадки	
Граница 50 м зоны безопасности		Погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
Трассы волоков (технологических коридоров)		Места размещения строений и сооружений	
Направление валки		Не эксплуатационный участок	
Направление трелевки		Места установки информационных зп	
Направление преобладающих ветров		Валка опасных и сухостойных деревьев	