Составляют: лица, использующие леса на основании проекта освоения лесов, а также осуществляющие мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов в соответствии со статьей 19 Лесного кодекса Российской Федерации

1. Общие сведения

Срок составления; до начала проведения мероприятий по уходу за лесами

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ГСТ-3» Нищета. В. В.

<u>ВТ-</u> «<u>25»_ М</u>20<u>24</u>г.

Новосибирской области № 147 от 12.02.2021 года

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Новосибирская область Наименование субъекта Российской Федерации Новосибирское Наименование лесничества (лесопарка) Новосибирское Наименование участкового лесничества Наименование урочища (при наличии) Защитные леса Целевое назначение лесов Лесопарковая зона Категория защитных лесов от 18 .08. 2008г № 34/08 Договор аренды лесного участка Право постоянного (бессрочного) пользования -----Утвержден приказом Проект освоения лесов министерства природных ресурсов и экологии

Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов

Договор купли-продажи лесных насаждений

2. Местоположение и площадь участка,		
Номер лесного квартала	15	
Номер лесотаксационного выдела	19	
Площадь	1,7	
Состав насаждения	ед.д-6Б4С	
Coolab Hawanagassas	л/к-6Е1С3ОС	
Подрост		
Тип леса, бонитет	PT/3	
Возраст	ед.д-Б(85)С(120)	
Bospaer	л/к-Е(49)С(49)ОС(25)	
Полнота (сомкнутость)	0.7	
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное/искусственное	
3. Характеристика лесорастительных и других условий		

3. Лириктеристики псеориетителоном и орусим уст	
Элемент рельефа	закрыт.гор.сомк
Экспозиция и величина склона	
Почвенно-грунтовые условия	супесчаные
Тип лесорастительных условий	разнотравный
Размещение деревьев, подлежащих удалению или	равномерное

сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	
Другие условия	
4. Планируемые мероприятия	
Вид(ы) мероприятий в соответствии с Правилами ухода за	Уход за лесными
лесами	насаждениями
Характеристика видов мероприятий, проводимых на	пасаждениями
участках, в т.ч.	
Рубки ухода (осветления, прочистки, прореживание,	Рубка единичных деревьев
проходные рубки, сохранение насаждений)	Туска едини низих дереззез
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	
Агро лесомелиоративные мероприятия	
Основные нормативы мероприятия	
интенсивность рубки ухода	
исходный запас	запас на выделе $-40 \text{ m}^3 / 190 \text{ m}^3$
	запас на 1 га $-20 \text{ м}^3/110 \text{ м}^3$
объем вырубаемой древесины: Общий/Ликвид	$34 \text{ m}^3 / 30 \text{ m}^3$
объём древесины, подлежащий заготовке всего, куб.м	30 m^3
в том числе:	
Деловой по породам : Берёза	9 m ³
Дров по породам: Берёза	21 m ³
сопутствующие лесовосстановительные меры, содействие лесовозобновлению	
	1

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

5. Coocpseance, smartol parooni, epoka ax dolinoimenasi a pesystomamol			
$N_{\underline{0}}N_{\underline{0}}$	Этапы работ	Сроки выпол-	Проектируемые
этапо		нения, месяц,	результаты по этапам
В		год (отдо)	
1	2	3	4
1	Обследование участка,	04. 08. 2024Γ	Установленная (уточненная)
	установление,		характеристика участка и Проект

	уточнение его характеристик и разработка Проекта ухода за лесами		ухода за лесами
2	Отвод и подготовка участка к проведению ухода с закладкой пробных площадей	05. 08. 2024г	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	от 01.01.2025г. по 31.12.2025г.	Участок после завершения мероприятия, оформленный в установленном порядке
4	Учет и оценка результатов работ	не позднее 01. 05. 2026г	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

Состав / полнота до проведения ухода	ед.д-6Б4С л/к-6Е1СЗОС 0,7
Состав / полнота после проведения ухода	л/к-6E1C3OC 0,7
Вырубаемая (удаляемая) часть насаждения или	
характеристики иных мероприятий, проводимых на	
участке	
Подрост	
Тип леса, Бонитет	PT/3
Возраст	л/к-Е(49)С(49)ОС(25)
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное/искусственное

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

Отграничение участка	Отграничение участка
	визирами, Постановка
	столба
Учетные работы	отбор деревьев в рубку с
	последующим клеймением

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

Проектируемая технологическая сеть участка (общая	Без пасечная технология,
характеристика, расстояние между коридорами, особенности	трелёвка по естественным
формы, размещения-прокладки их, количество вырубаемой в	просветам, V вырубаемой
них древесины, в процентах от исходного на 1 га)	древесины $Б - 20 \text{ м}^3/\Gamma a$
Перечень и последовательность выполнения технологических	Установка информационных
Перечень и последовательность выполнения технологических	установка информационных

операций, в т.ч. подготовительных, основных,	знаков.
<u> </u>	Рубка аварийных деревьев,
заключительных, вспомогательных	подготовка погрузочных
	пунктов.
	Валка деревьев бензопилой,
	обрезка сучьев, частичная
	переработка (раскряжёвка
	древесины), трелёвка,
	хранение, погрузка
	древесины.
	Очистка лесосеки от
	порубочных остатков в
	мелкие кучи одновременно с
	заготовкой и сжигание их в
	не пожароопасный сезон.
	Очистка (весенняя
	доочистка) мест рубок,
	путём сбора в мелкие кучи в
	бесснежный период и
	сжигания в не
	пожароопасный сезон,
	приведение в нормативное
	состояние дорог,
	квартальных просек.
	квартальных просск.
Дополняющие мероприятия возобновления леса при	
необходимости улучшения формируемых насаждений,	
осуществлении переформирования 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	

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» утверждённых постановлением Правительства РФ № 2047 от 09. 12. 2020 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» № 2047 от 09. 12. 2020 года.
Противопожарные требования	Соблюдение правил пожарной безопасности в лесах № 417 от 07. 10.

лесах № 417 от 07. 10.
2020г

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

inpedodation describente in destruction in the medical transfer	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Оснащение бригады: рабочие машины, механизмы,	Трактора; бензопилы;
транспортные средства, приспособления для безопасной	передвижной домик для
работы в соответствии с правилами по охране труда	обогрева, горячим
	питанием, питьевой водой,
	аптечкой для оказания
	первой медицинской
	помощи, и
*	соответствующими СИЗ,
	лопаты -3 , вёдра -2 шт,
	трос, каски по количеству
	человек в бригаде.
Требования безопасности	Соблюдение приказа МТ и
	СЗ РФ от 23.09.2020 №
	644н «Об утверждении
	Правил по охране труда в
	лесозаготовительном,
	деревообрабатывающем
	производствах и при
	выполнении
	лесохозяйственных работ».
Производственные показатели	

13. Контроль проведения мероприятий

15. Roumpono ripodeo en un meporipularioni		
Текущий контроль проведения мероприятий	Постоянно	
Периодический и окончательный контроль выполнения	Осмотр места рубки во	
комплекса требований, установленных при проведении	время и после окончания	
мероприятий ухода за лесами	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	Выполнено, либо не
проведения мероприятий	выполнено

Проект составил (специалист) <u>(ин иншенер Ин Изото М</u>(ф.и.о.) "<u>ДД " 11 20 Д4 г.</u>

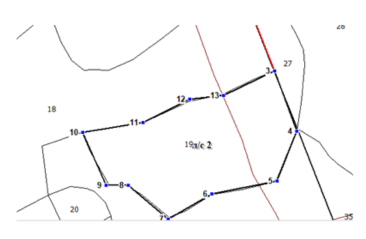
С проектом проведения мероприятий, технологией, условиями работы и правилами охраны труда ознакомился

	(дата, должность, подпись.)
	технологией и условиями работ по проекту и правилам охраны труда рабочих
)3F	накомил
	Мастер (исполнитель)
ı	" 20 г.

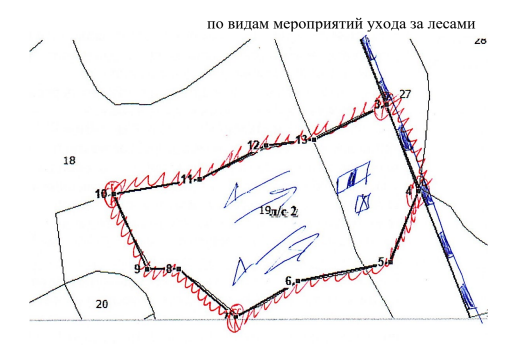
Технологическая схема (схемы) проведения мероприятия ухода за лесами (рубок ухода, дополнительных лесовосстановительных, противопожарных, лесозащитных и других мероприятий)

Общая схема участка и его привязки

Румбы и длины линий



Номера	Румбы(азимуты)	Длина				
точек	линий	линий,				
		м				
Привязка:						
1-2	IOB:30°19'39.62"	160.14				
2-3	10B:30°20'5.76"	292.78				
3-4	IOB:29°9'40.85"	64.2				
4-5	103:12°47'33.59"	53.31				
5-6	103:69°59'34.43"	66.11				
6-7	103:51°11'4.05"	50.16				
7-8	C3:58°35'15.54"	52.11				
8-9	103:81°9'26.19"	22.02				
9-10	C3:32°38'8.71"	57.54				
10-11	CB:71°55'21.21"	60.76				
11-12	CB:54°39'14.39"	52				
12-13	CB:74°56'12.58"	33.87				
13-3	CB:55°7'18.2"	56.2				



квартальная просека	Условные об	лесная дорога	
граница лесосеки, неэксплуатационного участка		производственные у бытовые площадки	×
граница 50 м зоны безопасности	****	погрузочные пункты, неста складирования заготовленной древесины	
трассы волоков (технологических корндоров)	PAC.	меств размещения строений и сооружений	[12]
направленне валки	11	неэксплуатационный участок	нэ
направление трелевки		меств установки информационных знаков	8

Условные обозначения:

Технологическая (лесовозная) дорога Технологический (погрузочный) пункт Технологические визиры Пробные площади Магистральный технологический волок (коридор)

Пасечный технологический волок (коридор) Места размещения бытовых помещений Места стоянки (хранения) технических средств Схема разработки пасеки Места содействия лесовозобновлению Полосы (площадки) расчистки Схема обработки почвы Схема посадки (посева) и др.