УТВЕРЖДАЮ

Зам.директора МАУ

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Новосибирская область р.п.Сузун
Наименование лесничества (лесопарка)	Сузунское муниципальное лесничество.
Наименование участкового лесничества	TOTAL TOTAL
Наименование урочища (при наличии)	
Целевое назначение лесов	Защитные леса
Категория защитных лесов	Городские леса
Договор аренды лесного участка	т ородские песа
Право постоянного (бессрочного) пользования	
Проект освоения лесов	
Договор купли-продажи лесных насаждений	№ от « » 2025г.
Контракт на выполнение работ по охране, защите. воспроизводству лесов	Муниципальное задание, утвержденное постановлением администрации Сузунского р-на. От « » 2024г. №

2. Местоположение и площадь участка,

Номер лесного квартала	22
Номер лесотаксационного выдела	
Общая площаль	26
Состав насаждения	4,8
	562oc3c
Тип леса, бонитет	P _T /2
Возраст	Б-75,ос-50,с-75
Полнота (сомкнутость)	0.8
Происхождение (естественное или искусственное)	естественное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа и	равнинный
величина склона	равиниви
Почвенно-грунтовые условия	Дерново- слабоподзолистые
Тип лесорастительных условий	разнотравный
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	a
Характеристика видов мероприятий, проводимых на участках, в т.ч.	
Рубки ухода (осветления, прочистки, прореживание, проходные рубки. сохранение насаждений)	
Ооновление 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 песовозобиоргомура	
в сочетании с мероприятиями лесовозобновления — лесовосстановления	
Противопожарный уход за лесами	
Санитарный уход за лесами	
Уход за лесовозобновлением, подростом и другими	
денными компонентами насажлений	
Уход за опушками леса	
Уход за подлеском	
Обрезка сучьев и ветвей в насаждении	
химический уход	
Удобрение леса	
Пирогенный уход	
Рекреационно-ландшафтный уход за лесами	Tr.
агролесомелиоративные мероприятия	Ландшафтная рубка
Основные нормативы мероприятия	
нтенсивность рубки ухода	
сходный запас	21%.
	Общий запас-960м3.на1га- 200м3
бъем вырубаемой древесины	Кор-199м3,лик-176м3
опутствующие лесовосстановительные меры, содействие есовозобновлению	СМО/1-ЯМП,СМССТ-ЧОМЗ

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

№№ Этапо В	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (отдо)	Проектируемые результаты по этапам
1	Обследование участка, установление,	3 22.05.2024r- 22.05.2024r.	4 Установленная (уточненная) 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	02.10.2024r 02.10.2024r,	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	по договору купли-прода- жи лесных насаждений	Участок после завершения мероприятия, оформленный в установленном порядке
4	Учет и оценка результатов работ	В бесснежный период ,непо- зднее 8 месяцев после оконч ания лесосечных работ.	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

До проведения ухода	562oc3c
Планируемое после проведения ухода	562oc3c
Вырубаемая (удаляемая) часть насаждения или	Кор-199м3лик-176м3
характеристики иных мероприятий, проводимых на	
участке	

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

Отграничение участка	визир
Учетные работы	Отбор деревьев в рубку
	с клеймлением
8. Проектируемая технология рубки ухода и других мерог	приятий ухода за лесами
Проектируемая технологическая сеть участка (общая	Беспасечная технология.
характеристика, расстояние между коридорами, особенности	трелевка с
формы, размещения-прокладки их, количество вырубаемой в	использованием
них древесины, в процентах от исходного на 1 га)	существующих дорог и
	прогалов,
Перечень и последовательность выполнения технологических	Уборка опасных деревьев.
операций, в т.ч. подготовительных, основных,	Обеспечение зон
заключительных, вспомогательных	безопасности.
	Валка, обрезка,
	раскряжёвка деревьев-
	бензопилой
	,трелевка,погрузка –
	колесный
	трактор.Очистка мест

рубок, путем сбора в кучи и сжигания порубочных остатков в пожаробезопасный период.Проведение в нормальное состояние дорог .квартальных просек. Дополняющие мероприятия возобновления леса при Не планируется 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 харазрывов, барьеров, минерализованных полос и т.д.), пожароопасный период 2025года прокладка миниралитрактором с плугом пкл-70,	рактеристика противопожарных технология их осуществленияВ изованных полос 1,4 м. колёсным
10. Лесозащитные меры, в т.ч. защита от вредителе животными и грызунами, технология проводимых мер санитарной безопасности в лесах ,утвержденных поста №2047 от09.12,2020года.	й и болезней, повреждения дикими роприятий _ Соблюдение Правил ановлением Правительства Р.Ф.
11.	
Эколого-лесоводственные, природоохранные требова	ния
Лесоводственные требования по сохранению почвы, деревьев, подроста и др. Требования по сохранению особо охраняемых элементов экосистем, биоразнообразия	Ссоблюдение:»Правил ухода за лесами.»от30,07,2020года.№534 Соблюдение Приказа МПР Р.Ф. от12.08,2021г,№558»Особенности пользования ,охраны.защиты

лесоводственные требования по сохранению почвы деревьев, подроста и др. Требования по сохранению особо охраняемых элементов экосистем, биоразнообразия	Ссоблюдение:»Правил ухода за лесами.»от30,07,2020года.№534 Соблюдение Приказа МПР Р.Ф. от12.08,2021г,№558»Особенности пользования ,охраны.защиты воспроиз. Лесов расположенных
Лесозащитные требования	на(ООПТ). Соблюдение «Правил санитарной безопасности в лесах»№2047 от09,12,2020года.
Противопожарные требования 12. Техническое, бытовое, санитарно-гигиентическое об	Соблюдение»Правил пожарной безопавсности в лесах»№1614 от

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

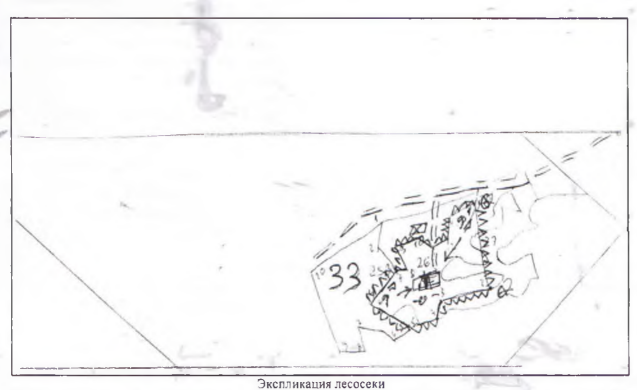
Оснащение бригады: рабочие машины, механизмы, транспортные средства, приспособления для безопасной работы в соответствии с правилами по охране труда	Колёсный трактор ,бензопилы,автомобиль для перевозки рабочих,бытовой домик,аптечка для оказания первой помощи, знаки
---	--

	безопасности, защитные каски .30 метровый тросс для снятия завис. деревьев.
Требования безопасности	Соблюдение» Правил по охране
	труда в лесозаготовительных,
	деревообрабатывающем
	производствах и при проведении
	лесозаготовительных
	работ»приказ
10.0	МТиСЗРФот23.091,2020г,№644н
Производственные показатели	
13. Контроль проведения мероприятий	
Текущий контроль проведения мероприятий	Постоянно
Периодический и окончательный контроль выполнения	Осмотр мест рубок во
комплекса требований, установленных при проведении	время и после окончания
мероприятий ухода за лесами	заготовки.
Оценка качества выполнения работ Оценка текущего (наличного) и ожидаемого эффекта от	Осмотр места рубки после окончания заготовки. Выполнено либо не
проведения мероприятий	выполнено.
Проект составил (специалист) Шадрил [11	нА.А,
С проектом проведения мероприятий, технологией, условохраны труда ознакомился	виями работы и правилами
(дата, должность, подпись.)	
С технологией и условиями работ по проекту и правилам ознакомил	и охраны труда рабочих
С технологией и условиями работ по проекту и правилам	и охраны труда рабочих

Технологическая схема проведения мероприятия ухода за лесами

Общая схема участка и его привязки

Масштаб: 1:10000



		Экспликац	ия лесосеки	3	
Номера точек	Румбы (азимуты) линий	Длина линий, м	Номера точек	Румбы (азимуты) линий	Длина линий, м
0-1	w3!6	250	8-9	63:340	70
1-2	WB:12°	230	9-10	es 1680	60
2-3	103:670	140	10-11	ws:60°	50
3-4	103:20	40	11-12	CB:53°	40
4-5	103:69	80	12-13	C/3:30	60
5-6 -	C3.6/	1/5	13-1	CB: 1190	75
6-7	C13:35°	115			
7-8	C13:650	. 25			
		Условные с	бозначения		
направ.преоб.ветров		m >	лесная дорога		
обрубка сучьев			производст.ибытовые площадки ,стоянка автотранспорта		137
граница 50 м зоны безопасности		~~	погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины		
трассы волоков (технологических коридоров)			раскряжевка		-0-
направление валки		9 8	неэксплуатационный участок		НЭ
направление трелевки		>	места установки информационных знаков		8