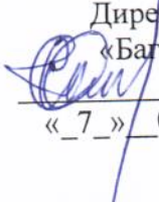


Составляют: лица, использующие леса на основании проекта освоения лесов, а также осуществляющие мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов в соответствии со статьей 19 Лесного кодекса Российской Федерации	Срок составления; до начала проведения мероприятий по уходу за лесами
--	---

УТВЕРЖДАЮ:


 Директор ГАУ НСО
 «Баганский лесхоз»
 Олефир С.П.
 « 7 » 07 2024 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Характеристика местоположения лесного участка

Наименование лесничества (лесопарка)	Карасукское
Наименование участкового лесничества	Баганский ЛХУ
Урочище	
Категория защитных лесов	леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.
Номер лесного квартала	5
Номер лесотаксационного выдела	6
Общая площадь	10,0

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

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

3. Планируемые мероприятия

Наименование вида (видов) мероприятий по уходу за лесами	РСЛН
--	------

4. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами

Интенсивность рубки ухода	15 %
Минимальная сомкнутость крон, сумма площадей сечений	0,7
Объем вырубаемой древесины всего	240 м3
в том числе по породам	Б - 220 м3 Ос - 20 м3

5. Этапы и сроки выполнения работ, оценка результатов

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

1	Обследование участка, установление, уточнение его характеристик и разработка Проекта ухода за лесами	7.07.2024	Установлена (уточненная) характеристика участка и Проект ухода за лесами
2	Отвод и подготовка участка к проведению ухода с закладкой пробных площадей	7.07.2024	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, начислена технологическая схема, материалы пробных площадей и др.)
3	Проведение мероприятий ухода за лесами	_____ 2024 г. 31.12.2024 г.	Участок после завершения мероприятия, оформленный в установленном порядке
4	Учет и оценка результатов работ	Не позднее 30.06.2025 г.	Акты приема (смотра, обследования) участка с оценкой качества проведенного мероприятия.

5. Исходная и проектируемая характеристика лесоводства до и после проведения мероприятий по уходу за лесами

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Зонас по породам		Сомкнутость (плотность) по породам		Подрост. состав, возраст, высота, к-во (т.шт./га)	
исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
10Б +Ос	10Б	71	71	24	24	20	20	160	137	0,7	0,6		

6. 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)	Безвсечная технология трелевки по естественным проходам. Общая площадь под погрузочными устройствами и прогнанными и бытовыми площадками 0,25 га.
Перечень и последовательность выполнения технологических операций, в т.ч. подготовительных, основных, заключительных, вспомогательных.	Установка знаков, маркировка рубки, аварийных деревьев, рубка деревьев на погрузочных площадках, производится до начала основных лесоводственных работ. Подготовка работ ведется с использованием бензоринной, тракторной техники. В течение трелевки деревьев с кранами на верхний склад, обрубка (обрезка) сучьев, раскряжка сучьев, штабелевка леса, погрузка леса для предотвращения этих работ используются: толопы, бензоринный трактор колесный, погрузчик. Оценка мест рубок производится одновременно с заготовкой, путем сбора порубочных остатков в кучи на погрузочных площадках, с последующим

	сжиганием в пожаробезопасный период. Сжигание порубочных остатков для мусорным палом запрещено. Весенняя доминанта лесосеки
Местоположение и площадь технологических (погрузочных пунктов)	В пределах лесосеки 0,25 га.
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	Не требуется.

Проект составил
(специалист)


(ф.и.о.)

Олефир С.П.

" 6 " 07 2024 г.

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)

" " 20 ____ г.