

Проект рубок ухода за лесами *Ош 04.06.18*

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами – проходная рубка
(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ с «*04*» *07.18* по 15.12 2018 года
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

ГКУ ПО «Шемышейское лесничество», Узинское-Чиндяское участковое лесничество, Узинский участок, лесной квартал - 20, лесотаксационный выдел-48, площадь лесного участка 9,0 га, категория защитности лесов – запретные полосы вдоль рек

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: лесорастительная зона – лесостепная, район – лесостепной район Европейской части РФ, рельеф – холмистый, почва – серая лесная супесчаная, тип леса – Слп, тип условий местопроизрастания – С-2, класс бонитета – 1

3. Исходная характеристика насаждений до проведения мероприятия по уходу за лесами проектируемая характеристика насаждений после проведения мероприятия по уходу за лесами:

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Кол-во деревьев по породам тыс.шт/га		Сомкн. (полнота по породам)		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во	
		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
48	9,0	10С+Б	10С+Б	50	50	19	20	18	20	116 25	999 8	0,9	0,8	-	-

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 11 %, полнота после рубки 0,8, объем вырубаемой древесины 308 куб.м.

5. Характеристика и объем древесины лесных насаждений, подлежащих заготовке:

Номер лесного квартала	Номер лесотакс ационно го выдела	Пло щадь лесос еки, га	Хозяйст во (преобла дающая порода)	Поро ды	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Итого
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
20	48	9,0	С	С	58	72	19	149	159	308
Итого:					58	72	19	149	159	308

6. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:

6.1 Проектируемая технология ухода (название с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины: безпасечная, валка деревьев бензопилой «Хускварна» в просвет между растущими деревьями, трелевка трактором МТЗ-82 в сортиментах на верхний склад, раскряжевка и обрубка сучьев производится на лесосеке, сбор порубочных остатков в кучи с оставлением их на перегнивании. Перед началом работ произвести уборку опасных деревьев, установку знаков безопасности, обустройство погрузочных площадок, мест хранения ГСМ и мест отдыха.

6.2 Расстояние между технологическими коридорами существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными): трелевка осуществляется по имеющимся прогалинам, дорогам и между деревьями.

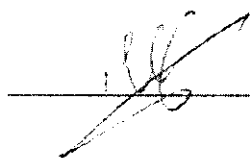
6.3 Ширина междурядий.

6.4 Количество и размеры погрузочных пунктов: согласно технологической карты.

Проект составил:

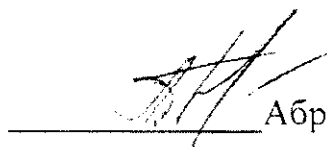
мастер участка

ГАУ ПО «Никольский лесхоз»



Манушин В.В.

Директор ГАУ ПО «Никольский лесхоз»



Абрамов М.А.

