

## Проект рубок ухода за лесами *Дш 04.06.18*

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами - прореживание  
(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ с «04» ~~07.16~~ по 15.12.2018 года  
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

ГКУ ПО «Шемьшейское лесничество», Мачимское участковое лесничество, Мачимский участок, лесной квартал 5, лесотаксационный выдел 19, площадь лесного участка 5,0 га, категория защитности лесов – защитные полосы вдоль автодорог

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

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.
19	5,0	8С	8С	40	40	17	18	16	18	5500	4940	0,7	0,6	-	-
		2Б	2Б			17	18	16	18	1200	1200				

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 10 %, полнота после рубки 0,6, объем вырубленной древесины 111 куб.м.

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

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесосек, га	Хозяйство (преобладающая порода)	Породы	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Итого
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
5	19	5,0	С	С	12	58	6	76	35	111
Итого:					12	58	6	76	35	111

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 в междурядьях лесных культур.

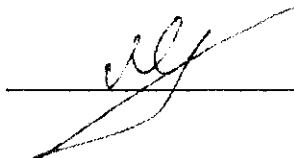
6.3 Ширина междурядий- 5 метров.

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.

