

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

г. Кирово-Чепецк
(наименование населенного пункта)

« 14 » июня 2018 года

1. Область Кировская, район Кирово-Чепецкий, лесничество Парковое, участковое лесничество Перекопское, квартал № 51, лесотаксационный выдел № 21, лесосека № 2, площадь лесосеки 6,5 га.

2. Целевое назначение лесов: защитные; категория защитности лесов: леса зеленых зон. Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) МБ В2, рельеф ровный.

3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода во 3-ю очередь.
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____

5. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая (после рубки):

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев, тыс.шт./га, по породам		Полнота по породам		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс. шт./га	
		исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый
21	6,5	7С	8С	50	50	18	18	17	17	450	400	0,7	0,6	10Е; (40); 6,0 м; 2,0 тыс. шт./га	10Е; (40); 6,0 м; 1,7 тыс. шт./га
		3Б	2Б	50	50	18	18	19	18	180	120				
		+Е	+Е	50	50	16	16	16	16	20	20				

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: июль- август 2018 год.
(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 20%
- минимальная сомкнутость крон- 0,5
- сумма площадей сечения -26
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров С- 23 м³; Е- 1 м³; Б- 14 м³; Ос- 0 м³. в т.ч. С- 13 м³; Е- 1 м³; Б- 5 м³; Ос- 0 м³.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения: деревья 3 категории (сухостойные, буреломные, с неудовлетворительным качеством ствола и кроны, мешающие росту и формированию крон лучших деревьев)

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

- наименование технологии разработки лесосеки среднепасечная;
- ширина технологических коридоров 5 метров;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими и создаваемыми 35-40 метров;
- количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт. 20м × 40м;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)
- способ очистки лесосеки: Укладка порубочных ост. на волокна с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке. Укладка и оставление на перегнивание на месте рубки.