

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание (ПРЖ)

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Малмыж

(наименование населенного пункта)

«15» июля 2019 года

1. Область Кировская, район Малмыжский, лесничество Малмыжское,
участковое лесничество Малмыжское, квартал № 108, лесотаксационный выдел № 10, лесосека № 1,
площадь лесосеки 2,6 га.

2. Целевое назначение лесов защитные, категория защитности лесов: зеленые зоны. Тип
леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий,
почвы) ЛП С2, рельеф ровный, почва свежая, суглинистая

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

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____

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

Лесо- такса- цион- ный выдел	Пло- щадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количе- ство де- ревьев, тыс. шт./ га, по породам		Сомкну- тость, полнота (G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, количе- ство, тыс. шт./ га	
		ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	2,6	9С 1Е	9С 1Е	55	55	20 18	20 18	18 18	18 18	0,305 0,095	0,251 0,077	1,0	0,7	-	-

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов _____
август-октябрь 2019г

(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 25%;
- минимальная сомкнутость крон 0,7;
- сумма площадей сечения 0,7;
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров
С – 118/89м³, Лп – 5/5м³, Е – 49/34м³, Б – 5/5м³, Л – 4/4м³.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения мешающие росту лучших и вспомогательных
деревьев, неудовлетворительного состояния

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

- наименование технологии разработки лесосеки Среднепасечная;
- ширина технологических коридоров 4м;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми
40м;
- количество и размеры погрузочных пунктов _____;
- способ очистки лесосеки путем укладки порубочных остатков на волокна с целью их укрепления и
предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке; сбора порубочных остат-
ков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в
зимний период; укладки и оставлением на перегнивание на месте рубки.