

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

п. Плотбище

(наименование населенного пункта)

« 5 » февраля 2018 года

1. Область Кировская, район Малмыжский, лесничество Малмыжское, участковое лесничество Плотбищенское, квартал № 5, лесотаксационный выдел № 50, лесосека №1, площадь лесосеки 2,9 га.
2. Целевое назначение лесов Защитные, категория защитности лесов Запретные полосы вдоль водных объектов, Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) МБ; В2; равнинный
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода: во вторую 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):

Лесотаксационный выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев, тыс. шт./га, по породам		Сомкнутость, полнота (G) по породам		Под-рост: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый
50	2,9	6С4Б +ЛП +ОС	7С3Б+ ЛП+ОС	30	30	С-14 Б-12 ЛП-10 ОС-12	С-14 Б-12 ЛП-10 ОС-12	С-14 Б-13 ЛП-4 ОС-13	С-14 Б-13 ЛП-4 ОС-13			0,8	0,6		

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов июнь 2018г.

(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 20% слабая
- минимальная сомкнутость крон 0,8
- сумма площадей сечения 0,8
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров Сосна-72 куб.м. Ель-18 куб.м.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения Не желательные (отсталые в росте поврежденный и больные).

10. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки: Подготовка погрузочной площадки, прокладка магистрального затем пасечных волоков трелевка до погрузочной площадки.

- наименование технологии разработки лесосеки Узкопасечная;
- ширина технологических коридоров 3 м.;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 40 м.;
- количество и размеры погрузочных пунктов 1 40 м.-40 м.;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках).
- способ очистки лесосеки Укладка порубочных остатков на волока.