

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
Прореживание (ПРЖ- 30%)
 (вид мероприятия по уходу за лесами)

пгт. Кильмезь
 (наименование населенного пункта)

«25» февраля 2019 г.

1. Область Кировская, район Кильмезский, лесничество Малмыжское, участковое лесничество Плотбищенское, квартал № 25, лесотаксационный выдел № 49, лесосека № 1, площадь лесосеки 5,5 га.
2. Целевое назначение лесов: защитные, категория защитности лесов: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов. Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): МЧ ВЗ, рельефоволнистый, почва суглинистая.
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода первую

4. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки)
 (в первую, вторую, третью, четвертую очередь)

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		Подростсостав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
49	5,5	5С 3Б 2Ос	5С 3Б 2Ос	27	27	8 10 10	8 10 10	7 10 10	7 10 10	0,116 0,376 0,280	0,116 0,376 0,280	0,9	0,7	-	-

5. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: апрель – декабрь 2019 г.
 (месяц и год проведения ухода за лесами)
6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:
 - интенсивность рубки: 30 %,
 - минимальная сомкнутость крон: 0,7,
 - сумма площадей сечения: 0,7,
 - объем вырубаемой древесины по породам в т.ч. при прокладке технологических коридоров: С-16м3, Б-5 6м3, Ос- 36 м3.
9. Характеристика вырубаемой части насаждения: неудовлетворительные по состоянию, мешающие развитию лучших и вспомогательных.
10. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:
 - наименование технологии разработки лесосеки среднепасечная;
 - ширина технологических коридоров 4,0;
 - расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 40м;
 - количество и размеры погрузочных пунктов создаваемый 1,40х40м;
 - способ очистки лесосеки укладка порубочных остатков на волокна с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная (ПРХ- 25%)

(вид мероприятия по уходу за лесами)

пгт. Кильмезь

(наименование населенного пункта)

«25» февраля 2019 г.

1. Область Кировская, район Кильмезский, лесничество Малмыжское, участковое лесничество Плотбищенское, квартал № 25, лесотаксационный выдел № 41, лесосека № 1, площадь лесосеки 0,7 га.
2. Целевое назначение лесов: защитные, категория защитности лесов: запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов. Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): МЧ В3, рельефволнистый, почва суглинистая.
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода первую
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)
4. 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		Подростостав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
41	0,7	6С 2Б 2Ос	6С 2Б 2Ос	42	42	14 16 18	14 16 18	14 16 17	14 16 17	0,456 0,152 0,152	0,456 0,152 0,152	0,8	0,7	-	-

5. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: апрель – декабрь 2019 г.
(месяц и год проведения ухода за лесами)
6. 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-12м3, Б-4 6м3, Ос- 3 м3.
9. Характеристика вырубаемой части насаждения: неудовлетворительные по состоянию, мешающие развитию лучших и вспомогательных.
10. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:
 - наименование технологии разработки лесосеки среднепасечная;
 - ширина технологических коридоров 4,0;
 - расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 40м;
 - количество и размеры погрузочных пунктов создаваемый 1,20х30м;
 - способ очистки лесосеки укладка порубочных остатков на волокни с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке.