

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная-25%

(вид мероприятия по уходу за лесами)

пгт.Рудничный

(наименование населенного пункта)

« 7 » май 20 18 года

1. Область Кировская, район Верхнекамский, лесничество Рудниковское,
участковое лесничество Рудниковское, квартал № 21, лесотаксационный выдел №
43, лесосека № 1, площадь лесосеки 2,4 га.

2. Целевое назначение лесов _____, категория защитности лесов Расположенных вдоль
ж/д и а/дорог _____ Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы)

К;СЗ

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

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____

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		Подрост: состав, 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
43	2,4	6Б 3ОС 1С	6Б 2ОС 2С	45	45	Ос-26 Б-20 С-28	22 20 22	Ос-23 Б-23 С-22	21 21 21	Ос-156 Б-664 С-58	117 498 44	0,8	0,6	2,5т шт-	2т шт-

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

6. апы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов Октябрь-Декабрь 2018г
(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки умеренная 25%
- минимальная сомкнутость крон 0,6
- сумма площадей сечения _____
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров Ос-33м3/3м3; Береза- 66м3/6м3 Сосна-11м3/1м3

9. Характеристика вырубаемой части насаждения : мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев, сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, поврежденные вредными организмами, животными,

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

- наименование технологии разработки лесосеки среднепасечная, трелевка хлыстами за вершину на погрузочный пункт
- ширина технологических коридоров 5м
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 30м
- количество и размеры погрузочных пунктов 1п/п 40*50м;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)
- способ очистки лесосеки сбор и укладка порубочных остатков на волок с последующим приминанием трактором