

Передается в лесной отдел министерства соответствующего лесничества за 35 дней до начала проведения ухода за лесами

Приложение к приказу министерства лесного хозяйства Кировской области от 31.01.2018 № 21

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходные рубки 25%

(вид мероприятия по уходу за лесами)

2024 года

г. Котельнич

(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Котельничский, лесничество Котельничское, участковое лесничество **Иго-тинское**, квартал № 51, лесотаксационный выдел № 20, лесосека № 1, площадь лесосеки 0,7 га.
2. Целевое назначение лесов **защитные**, категория защитности лесов **леса защ. полос вдоль ж/д и а/д**
3. Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) **МЧ ВЗ**
4. Потребность насаждения в проведении рубки ухода **в первую очередь**
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)
5. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____.
6. 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		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
20	0,7	7С	7С	70	70	24	24	24	24			0,8	0,6		
		3Б	3Б	60	60	20	20	23	23						
		+Е	+Е	60	60	20	20	23	23						

7. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов **2024 год**
(месяц и год проведения ухода за лесами)

8. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки **умеренная**,
- минимальная сомкнутость крон **0,6**,
- сумма площадей сечения **34,08**,
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____ С-42 куб.м. **Б-8** куб.м. _____.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения: Минусовые деревья мешающие росту и развитию насаждения _____.

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

- наименование технологии разработки лесосеки **равномерная рубка по площади**;
- ширина технологических коридоров **5м**;
- расстояние между технологическими коридорами, **существующими** или создаваемыми **40 м**;
- количество и размеры погрузочных пунктов **1шт. 30*40**;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) **36м**.
- способ очистки лесосеки **укладка порубочных остатков на волока с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения повреждения при трелёвке с оставлением их на месте для перегнивания одновременно с заготовкой, на погрузочном пункте сбор в кучи и валы с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период. В зимнее время разработка лесосеки в зимнее время проведение весенней доочистки.**

Проект составил:

Сотников Д.В.

