

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

Дата поступления 14.02.2025
Дата согласования 14.02.2025

Форма утверждена приказом министерства лесного хозяйства Кировской области от 18.01.2021 № 11

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

г. Советск

« 14 » февраля 2025 года

(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Советский, Суводское лесничество, Первомайское участковое лесничество, квартал № 116, выдел № 15, лесосека № 1, площадь лесосеки 1,2 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) МБВ₂
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода: в первую 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		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
15	1,2	9С 1Е +Б	9С 1Е +Б	54 54 54	54 54 54	20 16 16	20 16 16	20 17 19	20 17 19	0,86 0,04 0,03	0,73 0,03 0,02	0,8 0,6	10Е 15 лет 1,5 м 0,6 тыс.	10Е 15 лет 1,5 м 0,6 тыс.	

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
С апреля 2025 года по апрель 2026 года.

(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 20% , - минимальная сомкнутость крон 0,8 ,
Выдел 15

- объем вырубаемой древесины по породам всего: С-43 м³, Е-3 м³, Б-1 м³ в т.ч. при прокладке технологических коридоров С- 20 м³, Е-2 м³, Б-1 м³

9. Характеристика вырубаемой части насаждения : обеспечение улучшения санитарного состояния лесных насаждений путём рубки усохших, сильно повреждённых и ослабленных деревьев. Подлежащие рубке деревья отмечены следующим способом: затёски с нанесением краски.

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

- наименование технологии разработки лесосеки: среднепасечная с трелёвкой за вершину, комель;
- ширина технологических коридоров: не более 4 м _____;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми: 50 м .
- количество и размеры погрузочных пунктов : 1 шт 15х40 м _____;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)
- способ очистки лесосеки: укладка порубочных остатков на месте рубки с оставлением на перегнивание.

Проект составил : мастер леса АО « Жильё »

/Хлыбов М. Е./