

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

Дата поступления 17.11.2025

Дата согласования 17.11.2025

Приложение к приказу министерства лесного хозяйства Кировской области от 18.01.2021 №11

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

г. Киров

« 04 » ноября 2025 года.

(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Малмыжский, лесничество Вятско-Полянское, участковое лесничество Бурецкое, квартал № 68, лесотаксационный выдел №23, лесосека №2, 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). ЛПУ/С2. Рельеф ровный, почва влажная, суглинистая.
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода в первую.
(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
23	0,7	6С 1Е 3Б +Лп +Дн +Ос	6С 1Е 3Б +Лп +Дн +Ос	53	53	24 24 24	24 24 24	21 21 21	21 21 21			0,8	0,5	10КЛО (30);3м, 1,5 тыс.шт/ га	10КЛО (30);3м, 1,5 тыс.шт/ га

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: летний период 2026 год.

(месяц и год проведения ухода за лесами)

- наименование технологии разработки лесосеки - Среднепасечная:

1 этап - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ЛЕСОСЕЧНЫЕ РАБОТЫ:

Разметка в натуре границ основных элементов лесосеки:

- ширина технологических коридоров: пасечные 4 метра, магистральные 5метров;

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми: 45м;

- количество и размеры погрузочных пунктов: отсутствует;

- рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе, включая виды (породы) деревьев и кустарников,

заготовка древесины которых не допускается;

- установка информационных знаков.

2 этап - ОСНОВНЫЕ ЛЕСОСЕЧНЫЕ РАБОТЫ:

- валка, раскряжевка и трелевка древесины;

- очистка мест рубок ухода за лесом, с подбором сучьев и укладыванием их на волокна с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке.

3 этап - ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ЛЕСОСЕЧНЫЕ РАБОТЫ:

- доочистка мест рубок от порубочных остатков на всей площади лесосеки;

- снос созданных лесных складов, других строений и сооружений.

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки -35%.

- минимальная сомкнутость крон 0,5 (проектируемая),

- сумма площадей сечения 28 (при полноте 0,8)

- объем вырубаемой древесины по породам всего - 59 м3: сосны-35м3, ели-5м3, березы-16м3, липа-1м3, дуб низкоствольный -1м3, осина-1м3; в том числе при прокладке технологических коридоров всего - 16,5 м3: сосны - 8м3, береза - 7м3, ель - 1м3, дуб низкоствольный - 0,5м3.

