

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 18.01.2021 г. № 11

Дата составления 04.08.25
Дата составления 04.08.25

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
Прореживание

И.А. Цыбарь

п. Речное (наименование населенного пункта) 2025 год

1. Область Кировская, район Кумёнский, лесничество Кумёновское
участковое лесничество Речное, квартал № 66
лесотаксационный выдел № 50, лесосека № 4, площадь лесосеки 0,9 га.
2. Целевое назначение лесов защитные, категория защитности лесов защитные полосы дорог
Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) Ч / ВЗ
рельеф ровный
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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
50	0,9	5 Б 5 Б С	7 Б 3 Б С	42	42	13	13	12	12			0,7	0,6	состав: 10Б возраст: высота м. тыс.шт./га.	состав: 10Б возраст: высота м. тыс.шт./га.

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов июнь - декабрь 2022 года
(месяц и год проведения ухода за лесами)

Подготовительные работы: установка информационных знаков безопасности, рубка аварийных деревьев за пределами лесосеки, рубка погрузочной площадки, магистральных и трелевочных волоков. Основные лесосечные работы: валка деревьев, обрезка сучьев, трелёвка хлыстов, раскряжёвка, сортировка, штабелёвка, вывозка древесины, очистка лесосеки. Заключительные работы: доочистка лесосеки

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки, % 15 %
- минимальная сомкнутость крон 0,6
- сумма площадей сечения 33
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров 20 м³

сосна 19 м³ ель 1 м³ Берёза 1 м³ Осина 1 м³

8. Характеристика вырубимой части насаждения: деревья мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными); деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты насаждения ниже нормативной, снижению устойчивости насаждений). Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве лесного насаждения.

9. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их

- наименование технологии разработки лесосеки Узкопосечная с трелёвкой за вершину
- ширина технологических коридоров посечный волок 3 м. магистральный волок 4 м.
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 30 м.
- количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт. создаваемая 30/30 м.
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)
- способ очистки лесосеки :

Укладка порубочных остатков на волока, с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелёвке, на погрузочной площадке сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период

Проект составил *Цыбарь И.А.* Цыбарь И.А.

04.08.25