

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

УТВЕРЖДЕНО приказом министерства лесного хозяйства Кировской области от №

Дата поступления 27.10.25

ФОРМА

Дата согласования 27.10.25

**Проект ухода за лесами**

Иог. 1/0 Кулинич  
1-89 Чкалкин П.И.  
Лесник

Прореживание  
(вид мероприятия по уходу за лесами)  
« 18 » июня 2025 года

1. Область Кировская, район Кумёнский, лесничество Кумёнское, участковое лесничество Кумёнское сельское, квартал № 44, лесотаксационный выдел № 30, лесосека № 4, площадь лесосеки 0,4га.

2. Целевое назначение лесов защитные, категория защитности зелёная зона лесов  
Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) уклон на север к оврагу, почва 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 нет

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
30	3,6 лесосека (0,4)	5е 5ос	5е 5ос	50 55	50 55	14 26	14 26	15 23	15 23	0,7	0,6	0,7	0,5	нет	нет

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: осень-зима.  
(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

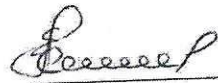
- интенсивность рубки 30% ,
- минимальная сомкнутость крон 0,7,
- сумма площадей сечения 0,5,
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров: Сосна-м3, Ель-12м3, Пихта-м3, Берёза -м3, Осина-12 м3.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения: сухостойные, поражённые, ветровальные, буреломные, отстающие в росте, мешающие росту главной породы.

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

- наименование технологий разработки лесосеки; среднеспасечная
- ширина технологических коридоров: 4 метра;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 35 метров;
- количество и размеры погрузочных пунктов: 0,1га-30\*30.
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) нет.
- способ очистки лесосеки: сбор порубочных остатков на волокна с целью их уплотнения и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелёвке.

Проект составил:



А.А. Солодянкин

18.06.2025года.