

Дата поступления 16.06.2025
Дата согласования 16.06.2025

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
ПРОРЕЖИВАНИЕ**

(вид мероприятия по уходу за лесами)

« 16 » июня 2025 года

пгт. Нагорск
(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Нагорский, лесничество Нагорское, Симоновское участковое лесничество, квартал № 106, выдел № 8, лесосека № 1, площадь лесосеки 0,5 га.

2. Целевое назначение лесов защитные, категория защитности лесов: защитные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов.

Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) МЧ ВЗ. Рельеф равнинный

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
8	0,5	7Б	6Б	Б-25	Б-25	Б-8	Б-8	Б-10	Б-10	Б-1,33	Б-0,9	0,8	0,6	отсутствует	
		10с	10с	Ос-25	Ос-25	Ос-8	Ос-8	Ос-10	Ос-10	Ос-0,2	Ос-0,15				
	2Е	3Е	Е-25	Е-25	Е-8	Е-8	Е-10	Е-10	Е-0,59	Е-0,57			отсутствует		
	+С	+С	С-25	С-25	С-8	С-8	С-10	С-10	С-0,06	С-0,06					

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: _____

сентябрь- декабрь 2025 года
(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 25%, - минимальная сомкнутость крон 0,6
- сумма площадей сечения 5,02 м²/га
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров Б-9,0 м³(вт.ч. 9,0 м³); Ос-5,0 м³(вт.ч. 5,0 м³); Е-0,3 м³(вт.ч. 0,3 м³); С-0,2 м³(вт.ч. 0,2 м³); ИВД-0,5 м³(вт.ч. 0,5 м³);

9. Характеристика вырубаемой части насаждения усохшие, сильно поврежденные и ослабленные деревья, которые относятся к нежелательным, деревья на волоках.

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

- наименование технологии разработки лесосеки среднепосечная;
- ширина технологических коридоров до 5 м;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми создаваемыми 15-20 м;
- количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт 50x30;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____
- способ очистки лесосеки: укладка порубочных остатков на волоки с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке

Проект составил С.В.Жуков