

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

УТВЕРЖДЕНО
приказом министерства лесного хозяйства Кировской области
от 18 января 2021 г. № 11

Дата поступления 20.11.2025
Дата согласования 21.11.2025

В.И.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

г.Слободской

18 ноября 2025 года

(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Слободской, лесничество Слободское, участковое лесничество Каринское, квартал 53, выдел-21-пл.4,9 га лесосека № 2.
2. Целевое назначение лесов: защитные леса, категория защитности лесов: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов. Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): выдел 21 –МБ/В2, рельеф волнистый, почва свежая подзолистая супесь подстилаемая глиной.
3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода: первая
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)
4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____
5. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая (после рубки):

Лесо-таксационный выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам шт./га		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
21	4,9	4С	5С	31	31	12	11	14	14	680	739	0,8	0,7		
		3Е	3Е	31	31	12	12	12	12	510	443				
		3Б	2Б	31	31	16	16	16	16	510	296				
		+Ос	+Ос	31	31	12	12	15	15						
										1700	1478				

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: декабрь-2025 по декабрь 2026
(месяц и год проведения ухода за лесами)

1 этап подготовительные лесосечные работы с декабря 2025 г.

2 этап основные лесосечные работы с декабря 2025 г.

3 этап заключительные лесосечные работы сентябрь 2026 г.

учета и оценки их результатов: сентябрь 2026 г.

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки: выдел 21 - 15 %;
- минимальная сомкнутость крон: выдел 21- 0,7;
- сумма площадей сечения до/после рубки: выдел 21 -14,3/12,3;
- объем вырубасомой древесины по породам, в т/ч. при прокладке технологических коридоров в выделе 21 : всего-59,0 м³, С-16,0 м³ в т/ч 12,0 м³, Е-12,0 м³ в т/ч 8,0 м³; Б-29,0 м³ в т/ч 18,0 м³; Ос-2 в т/ч 2,0 м³

8. Характеристика вырубасомой части насаждения: деревья неуд. состояния (сухостойные, усыхающие, с большими пороками ствола и кроны, семенники); лиственные породы - мешающие росту лучших.

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

- наименование технологии разработки лесосеки - среднепасечная технология с трелевкой хлыстов;
- ширина технологических коридоров - до 4 метров;
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми – 50 метров;
- количество и размеры погрузочных пунктов – 1 шт. выдел 5 -40м*50м=0,2 га.
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)
- способ очистки лесосеки - сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимний период.

10. Последовательность выполнения технологических операций:

- Валка-бензопилой Штиль с частичной раскряжкой на волоках на чураки
- трелевка –трактором ТДТ-55 на погрузочную площадку
- раскряжка-бензопилой Штиль на погрузочной площадке
- погрузка – сортиментовоз с манипулятором

Проект составил: *И.Н. Курч* /И.Н.Курч