

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

тип мероприятия по уходу за лесами

г. Синегорье

« 10 » декабря 2018 года

(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Нагорский, лесничество Синегорское,
2. участковое л-во Первомайское, квартал № 106, лесотаксационный выдел № 15, лесосека № 2, площадь лесосеки 1,3 га.

Целевое назначение лесов, категория защитности лесов леса водоохранных зон

Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) К СЗ

3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода _____ в первую _____

(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках I – 50x50

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		Подросл: 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
15	1,3	50с	40с	35	35	16	14	14	14			0,9	0,7		
		4Б	3Б			14	14								
		1Е	2Е			12	12								
		+С	1С				12								

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов _____
4 квартал 2018 года * - 1 квартал 2019 года

(месяц и год проведения ухода за лесами)

7. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки _____ умеренная (до 30% по запасу)
- минимальная сомкнутость крон _____ 0,7
- сумма площадей сечения _____
- объем вырубаемой древесины по породам С-6; Е-6; П-3; Б-35; Ос-20, в т.ч. при прокладке технологических коридоров С-4; Е-4; П-2; Б-19; Ос-14.

9. Характеристика вырубаемой части насаждения _____

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

11. - наименование технологии разработки лесосеки Проходные рубки с заготовкой ликвидной древесины;

- ширина технологических коридоров _____ 5м
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми _____ 40-45м
- количество и размеры погрузочных пунктов _____ погрузочная площадка за пределами л-ки (на старой и т.п.)
- 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