

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Наименование вида (видов) мероприятий по уходу за лесами: Рубка прореживания.

2. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: Лесосечные работы (подготовительные, основные, заключительные) – в течение декларируемого периода; осмотр лесосеки – в течение 6 месяцев после окончания лесосечных работ, но в бесснежный период.

3. Характеристика местоположения лесного участка:

Наименование лесничества (лесопарка)	Наименование участкового лесничества	Категория защитных лесов	Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесного участка, га
Курское	Сурокское (Сурокский лесной участок)	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	69	3	52,5

4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы: Слшм; А1, почва песчаная.

5. Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами:

Состав	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га, куб.м
10С	30	11	10	2	0,8	120
+Б		11	10			

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- 6.1. интенсивность рубки: до 15%;
- 6.2. минимальная сомкнутость крон: 0,7;
- 6.3. сумма площадей сечений: 19 кв.м/га;
- 6.4. объем вырубаемой древесины: 840 куб.м.

7. Характеристика вырубаемой части насаждения: деревья, вырубаемые при прокладке волоков и устройстве погрузочных пунктов; нежелательные деревья.

8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка информационных знаков; рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов, трассах магистральных и пасечных волоков; валка лесных насаждений; трелевка древесины; хранение древесины в лесу; вывоз древесины с лесосеки; очистка (доочистка) места рубки от порубочных остатков.


9. Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:

Состав	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га, куб.м
10С	30	11	10	2	0,7	104
+Б		11	10			

Проект составил:

Зам.директора по л/х ООО «Строй-Инвест»

Дата составления 06.07.2020 г.


А.А. Подаршинов