

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		РУБКИ ПРОРЕЖИВАНИЯ	
2. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов			
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от 21.01.2020 № 5	
2.2.	Учет и вывозка древесины	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от 21.01.2020 № 5	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карте разработки лесосеки	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	при осмотре лесосек после окончания лесосечных работ до 1 мая 2021 года	
3. Характеристика местоположения лесного участка			
3.1.	Наименование лесничества	Кирское	
3.2.	Участкового лесничества	Кирское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	защитные леса – защитные полосы лесов, расположенные вдоль федеральных автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ	
3.4.	Номер квартала	129	
3.5.	Номер выдела	6	
3.6.	Площадь лесного участка	8,2	
4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка			
4.1.	Рельеф, почва	слабовсхолмленная равнина, почва свежая дерново-подзолистая легкосуглинистая	
4.2.	Гидрологические условия	В ₂	
5. Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	6 С 4 Б	6С 4Б
5.2.	Возраст, лет	50	50
5.3.	Средний диаметр, см	18	18
5.4.	Средняя высота, м	17	17
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	0,8	0,5
5.7.	Запас, куб. м. (общий на выделе)	1845	1244
6. Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Порода С О С Н А	Количество деревьев, шт.	641
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	240 / 220
6.2.	Порода Б Е Р Е З А	Количество деревьев, шт.	523
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	140 / 130
6.3.	Порода Е Л Ь	Количество деревьев, шт.	84
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	17
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	24 / 23
6.4.	Порода О С И Н А	Количество деревьев, шт.	465
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	17
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	162 / 145
6.5.	Порода О Л Ь Х А	Количество деревьев, шт.	116
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	17
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	34 / 31
6.6.	Порода Д У Б	Количество деревьев, шт.	2
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	16
		Вырубаемый общий/ликвид. запас, куб. м.	1 / 1

7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом	
7.1.	Интенсивность (%)	30 %
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,5
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	
7.4.	Объем вырубаемой ликвидной древесины, куб.м.(общий / ликвидный)	601 / 550
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, погрузочные пункты)	
8.1.	Технология работ	метод рубок: относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание)
8.2.	Подготовительные работы	Разметка в натуре границ погрузочных пунктов, трасс пасечных волоков. Рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов, пасечных волоков. Рубка аварийных деревьев за границами лесосек, угрожающих безопасной работе. Установка информационных знаков.
8.3.	Лесосечные работы	Валка деревьев в просветы между деревьями под углом 45 градусов к волоку. Трелевка древесины. Раскряжевка хлыстов на погрузочном пункте.
8.4.	Очистка лесосеки	Одновременно с заготовкой древесины комбинированными способами. Путем сбора порубочных остатков в кучи и валы с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период. Сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания.

Руководитель: директор БУ «Кирское лесничество»
Минприроды Чувашии

А.И. Мартынов 

Составил: инженер по лесопользованию
24 января 2020 года

Т.М. Автаева 