


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами			
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов	Прореживание	
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	2-4 квартала 2021 года	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2021 года	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	до 25.12.2021 года	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	Согласно технологической карте	
3.	Характеристика местоположения лесного участка	до 01.05.2022 года	
3.1.	Наименование лесничества		
3.2.	Участкового лесничества	Марининско- Посадское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Согниковское	
3.4.	Номер квартала	Защитные, нерестоохранные полосы	
3.5.	Номер выдела	99	
3.6.	Площадь лесного участка	48,49	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка	1,3	
4.1.	Рельеф, почва		
4.2.	Гидрологические условия	равнинный, серые лесные	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	СЛП/С2	
5.1.	Состав	до рубки	после рубки
5.2.	Возраст, лет	7СЗДВ+ИЛГ	7СЗДВ
5.3.	Средний диаметр, см	59	59
5.4.	Средняя высота, м	28	28
5.5.	Бонитет	25	25
5.6.	Полнота	1	1
5.7.	Запас, куб. м.	0,8	0,7
6.	Характеристика вырубаемой части	393	322
6.1.	Порода - Сосна	Количество деревьев, шт.	86
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	23
		Вырубаемый запас, куб. м.	49
6.2.	Порода - Осина	Количество деревьев, шт.	8
		Средний диаметр, см.	36
		Средняя высота, м.	28
		Вырубаемый запас, куб. м.	11
6.3.	Порода - Дуб	Количество деревьев, шт.	24
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый запас, куб. м.	8
6.4.	Порода - Ильм	Количество деревьев, шт.	14
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый запас, куб. м.	3
6.5.	Порода -	Количество деревьев, шт.	
		Средний диаметр, см.	
		Средняя высота, м.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
6.5.	Порода -	Количество деревьев, шт.	
		Средний диаметр, см.	
		Средняя высота, м.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)		
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	18	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	0,7	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м. ликвид/		
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):	71/64	
8.1.	Технология работ	средне-пасечная с заготовкой сортиментов (хлыстов)	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (погрузочных пунктов), подготовка трелевочных волоков	
8.3.	Лесосечные работы	валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по трелевочным волокам (технологическим волокам) на погрузочную площадку, раскряжёвка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевка	
8.4.	Очистка лесосеки	осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы. с укладкой и оставлением для перегнивания на месте рубки.	

13.01.2021

Директор  Ю.А. Попов

Составил: начальник участка  Э.И. Данилов