## проект ухода за лесами

1.	Вид	д мероприятия по уходу за лесами	Прохо	
		от, учета и оценки их результатов	2-4 квартала 2025 года	
1. 1	Тодготовительные и лесозагот	овительные работы	до 25.12.2	
2.	Учет и вывозка древесины		до 25.12.2025 года  Согласно технологической карте до 01.05.2026 года  Мариинско- Посадское Согниковское Защитные, противоэрозионные леса 40 23 0,35  равнинный, серые лесные СЛП/С2	
3. (	Очистка лесосеки от порубочн	ых остатков		
	Оценка качества проведенных л			
. 2	Характеристика местоположени	ня лесного участка		
1.	Наименование лесничества			
	Участкового лесничества			
3.	Целевое назначение лесов (кате	гория защитности)		
	Номер квартала			
_	Номер выдела			
	Площадь лесного участка			
	Характеристика лесорастителы	ных условий лесного участка		
_	Рельеф, почва			
2.	Гидрологические условия		CJII	1/C2
		актеристика насаждения до и после проведения мероприятия	до рубки	после рубки
	по уходу за лесами	<u> </u>	Л/К 10СедВ	Л/К 10С
	Состав	2	76	76
	Возраст, лет		30	30
	Средний диаметр, см		26	26
4.	Средняя высота, м		1A	1A
-	Бонитет		0,8	0,7
	Полнота	4	170	159
_	Запас, куб. м.		170	1 132
	Характеристика вырубаемой части  Количество деревьев, шт.			18
.1.	Порода - Сосна	100000000000000000000000000000000000000		30
	*	Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.	26 10	
	,	Вырубаемый запас, куб. м.		
.2.	Порода -Вяз Количество деревьев, шт.		2 24	
		Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.	18	
		Вырубаемый запас, куб. м.		1
5.3.	Порода - Количество деревьев, шт.			The state of the s
		Средний диаметр, см.	No. of the second	
		Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.	1	*
5.4.	Ποροда -	Количество деревьев, шт.		
		Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.	Str.	
5.5.	Порода -	Количество деревьев, шт.		4 0 2 0
,	Topoou -	Средний диаметр, см.		
	2	Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.		
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом			
7.	Интенсивность (%)	пероприятии по уходу за лесом		7
7.1.	Интенсивность (%) Минимальная сомкнутость к	που ποσιε πνήντι	0,7	
7.2.	Минимальная сомкнутость кр Сумма площадей сечений (м²/г		320	
7.3. 7.4.			33/11	
8.	Объем вырубаемой древесины, куб.м. /ликвид/ Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций,			
0.	последовательности их выпо- волоки, технологические (по	олнения по элементам лесосеки (технологические полосы,		
8.1.	Технология работ	средне-пасечная с заготовкой	сортиментов (хлыстов)	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (п	огрузочных пунктов), подг	отовка трелевочных воло
8.3.	Песосечные работы  Валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелев (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по трелевочным волокам (технологическим волокам) на погрузоч площадку, раскряжёвка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевк			
8.4.	Очистка лесосеки осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы с укладкой в оставлением для перегнивания на месте рубки.			

Директор	Ю.А. Попов	
Составил: инженер по лесопользов	анию	П.Б. Коновалова