

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор ООО «Рунко групп»-
упр.компания ООО «Прогресс»
Рыбакова Ю.А.
« _____ » _____ 2020г.



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходная рубка

(вид рубки ухода)

Лесничество Волховское, Волховское участковое лесничество,
квартал 222, выдел 21 площадь 2,7 га

Целевое назначение лесов защитные леса,

категория защитности: запретные полосы вдоль водных объектов

Этапы и сроки проведения ухода:

Планируемое время проведения ухода – 4 кв.2020г. - 4 кв. 2021г (в период действия декларации, с учетом предоставляемой отсрочки)

Учет и оценка результатов проведения ухода осуществляется при осмотре лесосек после окончания лесосечных работ.

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Тип леса – травяно-таволжный (ТТ), тип условий местопроизрастания – С4, рельеф равнинный, почвы подзолисто-глееватые, суглинистые.

2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая (после рубки)

№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Запас на 1 га, куб.м.	Полнота	Подрост, хар-ка
Исходная (до проведения мероприятия)								
21	2,7	6Б	50	16	16	130	0,7	-
		4С	50	17	18			
		+Ос	50	17	18			
Проектируемая (после проведения мероприятия)								
21	2,7	6Б	50	16	16	98	0,53	-
		4С	50	17	18			
		+Ос	50	17	18			

3. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами:

Интенсивность рубки ухода

В % от исходного запаса и полноты - 25 % (умеренная).

Общий объем вырубаемой древесины (на 1 га) 32 м³, на всей площади 88 м³

Метод рубок ухода – относительно равномерная вырубка деревьев (разреживание).

4. Характеристика вырубаемой части насаждения:

В первую очередь вырубаются нежелательные деревья.

К нежелательным деревьям (подлежащим рубке) относятся:

- *деревья, мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев;*
- *деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными);*
- *деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья утратили полезные функции и вырубка их не ведет к снижению полноты насаждения ниже нормативной, снижению устойчивости насаждения)*

5. Проектируемая технология ухода за лесами:

- *вырубка деревьев производится бензопилой Штиль относительно равномерно по всей площади делянки;*
- *расстояние между технологическими коридорами (волоками) – 20-25 метров;*
- *технологические коридоры прямолинейные, шириной 5м.*
- *количество и размеры погрузочных пунктов – 1 шт. (площадь 0,2га)*
- *обрубка сучьев осуществляется бензопилой на месте валки дерева с укладкой их на волока или в мелкие кучи с оставлением на перегнивание.*
- *трелевка древесины осуществляется трактором ТДТ-55 (форвардером) по технологическим коридорам на погрузочный пункт;*
- *погрузка и вывозка сортименов осуществляется автомашинами с гидроманипулятором;*
- *очистка мест рубок проводится одновременно с заготовкой комбинированным способом: укладка порубочных остатков на волок, с целью его укрепления; в пасаках - в мелкие кучи или измельчением и оставлением на перегнивание на месте рубки.*

Проект составил

Инженер лесного отдела ООО «Прогресс»



Михайлова Г.Г.