

Проект ухода за лесами

Проходная рубка

(вид рубки ухода)

Наименование исполнитель работ:

Общество с ограниченной ответственностью «Лесная радуга»

Номер и дата документа – основания:

Договор аренды лесного участка № 1-2013 от 25.01.2013

Лесничество: КУ «Великолукское лесничество»

Участковое лесничество: **Жижицкое участковое лесничество**

Квартал 30 Выдел 22 Площадь 1,0 га

Характеристика лесорастительных условий: ЧС, БР, А2, бонитет 2, рельеф равнинный, полнота равномерная

Срок проведения работ: декабрь 2019 – декабрь 2020 гг.

Срок учета и оценки результатов: декабрь 2019 – декабрь 2020 гг.

1. Характеристика насаждения: Исходная (до рубки) / проектируемая (после рубки)

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя	Диаметр средний	Высота средняя	Запас общий кбм/га	Полнота сомкнутость	Подрост: состав, возраст, высота, тыс.шт./га
22	1,0	10С+Б	24	21	288	0,8	
		10С	24	21	231	0,7	

2. Интенсивность рубки в % от исходного запаса – 20%.

3. Объем вырубаемой массы, кбм/га: 57.

4. Описание технологии выполнения работ, с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения:

4.1. Подготовительные работы, согласно «Правил заготовки древесины» (Приказ № 474 от 13.09.2016);

4.2. Лесосечные работы проводятся бригадой вальщик с помощником. Валка намеченных в рубку деревьев осуществляется бензопилой «Штиль». Обрубка сучьев осуществляется на месте валки деревьев. Очистка мест рубок от порубочных остатков осуществляется одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины. Сбор порубочных остатков осуществляется в небольшие кучи с оставлением их на месте рубки на подкормку диким животным и на последующее перегнивание. После проведения лесосечных работ необходимо осуществить доочистку лесосеки. Трелевка хлыстов осуществляется трактором МТЗ без рубки прямолинейных волоков, а непосредственно по прогалинам и между деревьями, оставленными на доразивание. При необходимости в целях уменьшения обдира ствола стоящих деревьев предусмотрена раскряжевка хлыстов на сортименты на месте рубки, с последующей трелевкой сортиментов.

4.3. Количество и размеры погрузочных пунктов: Погрузочная площадка одна, размером 20х30 м.

Проект составил

Директор ООО «Лесная радуга»



В.П. Штыков