

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ**  
**проходная рубка**  
(вид рубки ухода)

Наименование исполнителя работ: арендатор ИП Сенченков В.А.

Номер и дата документа-основания: Договор аренды лесного участка  
№ 3-2015 от 24.02.2015г.

Лесничество КУ Невельское

Участковое лесничество Забельское

квартал 101 выдел 6 площадь 10,1га

Характеристика лесорастительных условий: БР А2 бонитет 1, рельеф холмистый

Срок проведения работ: июнь 2019г. - июнь 2020г.

Срок учета и оценки результатов: май -июнь 2020г.

1. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая (после рубки)\*

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя*	Дср	Нср	Запас общий на 1 га* (для ликвидных рубок)	Сомкнутость, полнота*	Подрост: Состав, возраст, высота, кол-во, тыс. шт./га*
6	10,1	10С+В ед.Ос	28	25	348	0,8	Подроста нет
		10С+В ед.Ос			296	0,7	

2. Интенсивность рубки в % от исходного запаса 15%

3. Объем вырубаемой массы, кубм на 1га 52м3

в т.ч. при прокладке технологических коридоров - кубм на 1 га

4. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки: 1.Подготовительные работы; 2.Лесосечные работы проводятся одной бригадой в одну смену. Валка бензопилой вальщиком с помощником. Обрезка сучьев на месте валки. Трелевка хлыстов трактором МТЗ-82 за вершину и частично за комель по прогалинам, между деревьями, по существующим дорогам. Раскряжевка бензопилой на сортименты на верхнем складе. Очистка лесосеки: укладка и оставление на перегнивание порубочных остатков на месте рубки.

Расстояние между технологическими коридорами - м

Ширина пасечных и магистральных технологических коридоров - м и - м

Особенности размещения (прокладки) технологических коридоров (прямолинейные, извилистые, в междурядьях лесных культур и т.д.) Разработка лесосеки без волоков

Количество и размеры погрузочных пунктов: 3 погрузочных площадки 0,10га.

Проект составил ИП Сенченков В.А. Венков 07.05.2019г.