

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор ООО «АИР Плюс»

Матросов А.М.

2020 год



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходная

(вид рубки ухода)

ООО «АИР Плюс»

лицо, осуществляющее лесосечные работы

Лесничество Волховское, участковое лесничество Сясьстроевское
квартал 75, выдел 13,14, площадь 2,1 га

Назначение лесов защитные, категория защитности нерестоохранные

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий 13- КС С2; 14- КС С2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь – наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую, третью очередь) вторая, очередь

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных площадей

3. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки)

Выдел	Площадь	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Запас на 1 га, м3		Сомкнутость, полнота по породам		Подрост: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый
13	0,6	10Е	10Е	55	55	18	18	19	19	298	238	0,9	0,7	-	-
14	1,5	4Б	4Б	50	50	20	20	22	22	229	160	0,8	0,6	-	-
		3Ос	3Ос	50	50	24	24	23	23						
		2Е	2Е	60	60	20	20	19	19						
		1Олс	1Олс	50	50	18	18	18	18						

4. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры перспективных – лучших и нежелательных деревьев по высоте)

Лучшие ель, здоровые, с прямыми, полндревесными стволами, достаточно очищенные отсучьев.

Вспомогательные береза.

Нежелательные (подлежащие вырубке) мешающие росту и формированию крон лучших деревьев, неудовлетворительного состояния (сухостойные, снеголомные, усыхающие).

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год) с июня 2020года по май 2021года.

6. Интенсивность рубки ухода

6.1 В % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20-30%

6.2 Объем вырубаемой массы : 66 м3/га; на всей площади 139м3

7. Практикуемая технология ухода:

название (с указанием вида трелюемой, транспортируемой древесины) среднепосечная, коридорный метод с равномерной вырубкой деревьев по всей площади.

расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 30-40м

ширина технологических коридоров 5м

количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт. – 50X40м

ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) : -

Проект составил:

ООО «АИР Плюс»



Матросов А.М.