

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ПРОХОДНЫЕ

Нагорское лесничество Мулинское уч.лесничество

Квартал 119

Выдел площадь 46 / 4,0 га

Группа лесов и категория запретные полосы вдоль водных объектов.

Тип леса и тип лесорастительных условий МБ / В₂

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвёртую очередь - наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую, третью очередь) в первую очередь

2. Проектируемое кол-во и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных площадей _____

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

В ы д е л	Пло щад ь	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Кол-во деревьев Т.шт./га		Сомкнутость, полнота		Подрост, состав, возраст, кол-во, т.шт/га	
		исходный	Проек. тир.	исходный	Проектир.	исходный	Проектир.	исходный	Проектир.	исходный	Проектир.	исходный	Проектир.	исходный	Проектир.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
46	4,0	70	70	55	55	18	18	17	17			0,7	0,6		

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

Лучшие Сосна,

Вспомогательные ель, береза.

Нежелательные(подлежащие вырубке) деревья неудовлетворительного санитарного состояния, берёза, осина, ель затемняющая основной ярус

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год): июль-декабрь 2018г.

6. Интенсивность рубки ухода.

6.1 В процентах от исходного запаса (полноты или кол-ва деревьев) 20% от исходного запаса _____

7. Объём вырубаемой массы по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров С-60м³(15м³) Б-26м³(6.5м³.)

технологические коридоры: С-41м³(10,3м³); Б-17м³(4,3м³.)

8. Практикуемая технология ухода:

название (с указанием вида трелюемой древесины)

узкопосечная(сосна, берёза, ель)

расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) прямолинейные, 25-30м.

Ширина технологических коридоров 5-7м.

Количество и размеры погрузочных пунктов 1 (40x50м)

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