

Утверждаю:
Гл. инженер по лесопользованию
ООО ТНК «Восток-ресурс»
Мушкина К.А.
«22» декабря 2018 г.

Проект рубок ухода за лесами

Вид рубки ухода ПРХ

Сроки проведения работ

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество Сюмсинское уч. лесничество Пумсинское

Квартал 122 выдел 39 площадь 0,6 га

Группа лесов и категория защитности нерестоохраные полосы лесов

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф равнинный Тип леса и тип лесорастительных условий СБР/A2

Интенсивность рубки 25 % от общего запаса насаждения

Характеристика насаждения:

Квартал	Выдел	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Диаметр, см	Высота, м	Полнота	Запас, м ³ /га	Подрост			
									Возраст, лет	Высота, м	Полнота	Запас, м ³ /га
<u>Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами</u>												
122	39	0,6	10С	65	22	22	0,9	350	-	-	-	-
<u>Характеристика вырубаемой части насаждения</u>												
122	39	0,6	10С	65	22	22	0,2	83	-	-	-	-
<u>Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами</u>												
122	39	0,6	10С	65	22	22	0,7	267	-	-	-	-

Характеристика деревьев насаждения лесного участка по их лесоводственно-биологическим признакам (по категориям):

Лучшие: здоровые деревья

Вспомогательные: деревья способствующие очищению лучших деревьев от сучьев, формированию стволов и крон, выполняющие почвозащитные и почвоулучшающие функции, а также обеспечивающие сохранение устойчивости и биоразнообразие насаждений

Нежелательные: деревья мешающие росту и формированию лучших деревьев, сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными, деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны

Описание технологий выполнения работ:

Подготовительные лесосечные работы:

Разметка в натуре границ погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, производственных и бытовых площадок. Рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов, трассах магистральных и пасечных волоков, производственных и бытовых площадках. Рубка аварийных деревьев, угрожающих безопасной работе. Установка информационных знаков.

Ширина пасек 40 м

Общая площадь под трассы волоков и дорог (ширина волока 4 м) 0,09 га

Общая площадь под погрузочными пунктами _____ га

Основные лесосечные работы:

Валка лесных насаждений, обрубка сучьев, обрезка сучьев, трелевка древесины, раскряжевка хлыстов на сортименты, сортировка, штабелевка, погрузка сортиментов, вывозка.

Заключительные лесосечные работы:

Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков укладкой порубочных остатков на волоки с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке.

Проект рубок ухода за лесами составил:

инженер по механизации Карпова
«dd » января 2018 года

Согласовано:

ч.0. Курбединов М. Мадарбеков
«dd » января 2018 года