

Утверждаю:  
 Гл. инженер по лесопользованию  
 ООО ТПК «Восток-ресурс»  
 Мушкина К.А.  
 «22» \_\_\_\_\_ 2018 г.

### Проект рубок ухода за лесами

Вид рубки ухода ПРХ  
 Сроки проведения работ \_\_\_\_\_  
 Характеристика местоположения лесного участка:  
 Лесничество Сюмсинское уч. лесничество Кильмезское  
 Квартал 62 выдел 14 площадь 3,3 га  
 Группа лесов и категория защитности нерестоохранные полосы лесов  
 Характеристика лесорастительных условий лесного участка:  
 Рельеф равнинный Тип леса и тип лесорастительных условий СБР/А2  
 Интенсивность рубки 15 % от общего запаса насаждения  
 Характеристика насаждения:

Квартал	Выдел	Площадь, га	Состав	Возраст, лет	Диаметр, см	Высота, м	Полнота	Запас, м <sup>3</sup> /га	Подрост				
									Состав	Возраст, лет	Высота, м	Кол-во, тыс. шт/га	
Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами													
62	14	3,3	9С1Б	70	22	24	0,8	350	10Е	20	2,0	2,0	
Характеристика вырубаемой части насаждения													
62	14	3,3	9С1Б	70	22	24	0,1	50	-	-	-	-	
Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами													
62	14	3,3	9С1Б	70	22	24	0,7	300	10Е	20	2,0	2,0	

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 35 м

Общая площадь под трассы волоков и дорог (ширина волока 4 м) 0,5 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 волок с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке.

Проект рубок ухода за лесами составил:

инженер по лесопользованию Карпова  
« 22 » сентября 20 18 года

Согласовано:

И.О. Проловниченко Е.М. Назарев И.В.  
« 22 » сентября 20 18 года

