

# ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

## проходная

(вид рубки)

Лесничество Пластовское Участ.лесничество Кочкарское

Квартал 10 Выделы 14 дел.2 Площадь 10,6 га

Категория защитных лесов: Леса расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий 2Б02 434 Бонитет 2

Рельеф равнинный Гидрологические условия нормальные

Почвы серые лесные

Сроки проведения работ март-декабрь 2018 года

Срок сдачи работ и оценки результатов декабрь 2018 года

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

Выдел <sup>2</sup>	Площадь <sup>2</sup>	Состав древостоя <sup>3</sup>		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Полнота относительная		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во (тыс. шт./га)	
		исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
14	10,6	10Б	10Б	60	60	26	26	22	22	0,8	0,7	23	20		
		С	С												

Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород:

Лучшие: Деревья с прямым стволом и хорошо развитой кроной

Вспомогательные: Деревья формирующие ствол и крону лучших деревьев Нежелательные (подлежащие вырубке) Угнетенные, поврежденные и мешающие росту лучших деревьев, сухостойные.

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ или по лесоустройству 15%, факт 14,5%.

(В процентах от исходного запаса не учитывая объем вырубаемых сухостойных деревьев)

- объем вырубаемой древесины всего: 338 м.куб., в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок ,

- из всего по породам береза 316 м.куб. сосна-22 м.куб.

Проектируемая технология ухода: В качестве волоков используются просветы между деревьями, трелевка на погрузочные пункты, раскряжевка и погрузка на погрузочных пунктах. Беспасечная.

(с указанием вида трелеваемой древесины)

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

- ширина:  длина технологических коридоров:  м площадь:

- количество, размеры погрузочных пунктов: 40\*50 м площадь: 0,2га -

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии:  м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам (береза) деловая-88 м.куб. дровяная -190 м.куб. (сосна) деловая -11 м.куб. дрова-9 м.куб.

Проект составил Лесничий Кочкарского участ.лес-ва Лобырев С.В.

Согласовано с ведущим специалистом отдела ФГЛН и ФГПН в лесах Чуклиным С.А.