

# ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

проходная

(вид рубки)

Лесничество Пластовское Участковое лесничество Пластовское

Квартал 24 Выделы 28 Площадь 1,6 га

Категория защитных лесов: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесотундровых зонах, степях, горах

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий 2CO2\_434 Бонитет 2

Рельеф равнинный Гидрологические условия нормальные

Почвы песчано-глинистые

Сроки проведения работ март-декабрь 2018год

Срок сдачи работ и оценки результатов декабрь 2018г.

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
28	1,6	9С	9С	66	66	24	24	19	19	0,9	0,7	30,5	28,8	-	-
		1Б	1Б	56	56	24	24	19	19			3,0	2,1		

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

Лучшие: деревья с прямым стволом, хорошо развитой кроной

Вспомогательные: деревья способствующие развитию лучших

Нежелательные (подлежащие вырубке сухостойные, усыхающие, морозобойные, с усыхающей кроной

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ или по лесоустройству 25 %, факт 20 %.

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

- объем вырубаемой древесины всего: 96м3 в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок ,

- из всего по породам сосна 74м3, береза 22м3

Проектируемая технология ухода: в качестве волоков используются просветы между деревьями, валка производится в направлении обратном трелевке, трелевка производится за комель по существующим непрямолинейным коридорам на погрузочные пункты деревьями, обрубка и раскряжевка производится на погрузочной площадке. Технология безопасная

(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: 1- за пределами лесосеки 40x50  площадь: 0,2га -

- ширина оставляемых пазов при линейной технологии:  м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам

сосна: дел.31м3; др.- 34м3;  береза: дел.- ; др.-19м3.

Проект составил: лесничий Пластовского уч. лесничества Грибовский А.В.

Согласовано: вед. специалист отдела ФГЛН и ФГПН в лесах Чуклин С.А.

<sup>1</sup> При поквартальных рубках ухода данные по проекту в пределах квартала приводятся с подразделением по видам рубок и отдельным участкам (выделам или группам выделов, одинаковых или сходных по их характеристикам в целях ухода).

<sup>2</sup> Гл 1 и 2 таблицы заполняются, если участок включает несколько выделов (и при поквартальной рубке).