

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Прореживание на 2018год

(вид рубки)

Лесничество **ЧОБУ «Саткинское лесничество»** Участ.лесничество **Бердяушское**

Квартал **76** Выделы **22,27** Площадь **17,2**
га

Категория защитных лесов: **Защитные леса Лесопарковая зона**

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий **ЕРТВ-133,126** Бонитет **1**

Рельеф: **равнинный** Гидрологические условия: **почвы с устойчивым водным режимом**

Почвы: **серые лесные**

Сроки проведения работ: **март - декабрь 2018года**

Срок сдачи работ и оценки результатов: **ноябрь – декабрь 2018года**

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

Выдел ²	Площадь ²	Состав древостоя ³		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		
22	14,8	9С	10С	45	45	20	22	17	18	0,8	0,7	30	27	-	-		
		1Б	+Б			16	16	17	17			2	1				
		+С		120	-	48	-	24	-								
27	2,4	10С	10С	57	57	20	22	20	21	0,9	0,7	38	30	-	-		
		+Б	+Б														

¹ 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).

² Гр. 1 и 2 таблицы заполняются, если участок включает несколько выделов (и при поквартальной рубке).

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

Лучшие: **Деревья с хорошо развитой кроной без признаков ослабления и болезней.**

Вспомогательные: **Деревья, способствующие росту и развитию лучших деревьев.**

Нежелательные(подлежащие вырубке): **Сухостойные двухвершинные, угнетенные, перестойные с признаками ослабления и болезни, мешающие росту лучших и вспомогательных деревьев.**

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ - или по лесоустройству **выдел 22 -15%, выдел 27 - 20%, факт выдел 22 - 16,4%, выдел 27 - 18,8%.**

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

- объем вырубаемой древесины всего: 761,9 м³, в т.ч. при прокладке технологических коридоров (волока) и погрузочных площадок 408 м³,

- из всего по породам Сосна-702,7 м³, Береза 59,2 м³

Проектируемая технология ухода: **Среднепасечная (обрубка сучьев в пасеках трелевка хлыстами по волокам).**

(с указанием вида трелеваемой древесины)

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

создаваемые (прямолинейные).


- ширина: 4м длина технологических коридоров: 260 м площадь: 1,5 га

- количество, размеры погрузочных пунктов: 2шт 40м*50м площадь: 0,4 га

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: 40 м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам: **Сосна дел. - 326,8 м³ Береза дел.- 26,5 м³ Сосна дров.-292,2 м³ Береза дров.-25,3 м³**

Проект составил: зам. руководителя ООО «РусЛес

 **Шадрин А.Б.**
(Организация Должность, Ф.И.О.)