

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Прореживание на 2018 год

(вид рубки)

Лесничество **ЧОБУ «Саткинское лесничество»** Участ.лесничество **Бердяушское**
 Квартал **76** Выделы **15** Площадь **12,0** га

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

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий **ЕРТВ-133** 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
15	12,0	10С	10С	46	46	20	22	18	19	0,9	0,7	35	28	-	-
		+Б	+Б												
		+С		120	-										

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 20 %, факт 21,7 %.

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

- объем вырубаемой древесины всего: 813 м³, в т.ч. при прокладке технологических коридоров(волока) и погрузочных площадок 289,5 м³,

- из всего по породам Сосна-764,8 м³, Береза 47,8 м³

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

(с указанием вида трелюемой древесины)

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

создаваемые (прямолинейные).

- ширина: 4м длина технологических коридоров: 170 м площадь: 0,9 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. - 397,8 м³ Береза дел.- 21,6 м³ Сосна дров.-279,7 м³ Береза дров.-20,2 м³

Проект составил: зам. руководителя ООО «РусЛес



Шадрин А.Б

(Организация Должность, Ф.И.О.)