

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами Прореживание

ГКУ «Шумихинское лесничество». Шумихинское участковое лесничество

Шумихинский мастерский участок, «Лесничество» квартал **18** выдел **39**

площадь **1,7** га.

Целевое назначение лесов

Категория защитности- Эксплуатационные леса

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий – **РТС2**

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь - наличие других насаждений требующих ухода в первую, вторую, или третью очередь) Прореживание 1оч. 15%

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодниках и постоянных пробных площадях _____

3. Характеристики насаждений: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки):

Выдел	Площадь ²	Состав древостоя ³		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Сумма площадей сечений, кв.м/га		Сомкнутость (по ст. 14)		Подросл. состав, возраст, высота, к-во стк. шт./га
		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	
39	1,7	10С +Б	10С +Б	37	37	14	15,4	13	13	24	22	0,9	0,8	

¹ При поквартальных рубках ухода данные по проекту в пределах квартала приводятся с поправкой на виды рубок и отдельным участкам (выделам или группам выделов, одинаковых или сходных по их характеристикам и целям ухода).

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

³ В стр. 4, кроме формулы состава, указывается допустимая проектная преобладающая порода и второстепенных пород (в чистых – нежелательных той же породы) – их сумма проекции кроны⁴ на 1 га площади участка или к-во деревьев для молодняков (в условиях, когда цель я увеличить все так же деревья).

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц, год): июль-декабрь, 2018 г

6. Интенсивность рубки ухода:

6.1 в % от исходного запаса **15%**

6.2 объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров - **22 м³ С**

7. Проектируемая технология ухода:

- название (с указанием вида трелеваемой транспортируемой древесины)

Технология ухода – средне насечная с трелёвкой сортиментов 2-6 м.

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или не прямолинейными: Существующие
- ширина технологических коридоров: 24-36 м
- количество и размеры погрузочных пунктов - 1 погрузочный пункт размером 40x50
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____

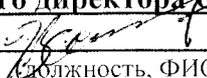
Проект составил: мастер Шумихинского производственного участка
ОАО «Шумихинский лесхоз» Шерстобитов Андрей Владиславович

(должность, ФИО, подпись)



Проект проверил: Зам.генерального директора ОАО «Шумихинский лесхоз» Гусев
Василий Станиславович

(должность, ФИО, подпись)



«Согласовано»

Директор ГКУ «Шумихинское лесничество»

(ФИО, подпись)

