

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами Проходные рубки

Территориальный отдел «Шумихинское лесничество», Альменевское участковое лесничество

Альменевский мастерский участок, СПК «Приозерный» квартал 26 выдел 7

площадь 5,5 га.

Целевое назначение лесов- **Защитные леса**

Категория защитности : **леса расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции**

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий – РТ/С2

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

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных площадей _____

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 (полнота)		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
7	5,5	5Б	5Б	55	55	16	17,7	18	18	22	19	0,9	0,8	-	-
		5ОС	5ОС	55	55	16	17,35	18	18	24	22				

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 и целям ухода).

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

³ В гр. 4, кроме формулы состава, указывается допустимая (проектируемая) примесь деревьев второстепенных пород (в чистых – нежелательных той же породы) – их сумма проекции крон в % на 1 га площади участка или к-во деревьев для молодняков (в условиях, когда нельзя удалять все такие деревья).

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц, год): июнь- декабрь 2020 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 - 12,75 м³ Б
12,75 м³ ОС

7. Проектируемая технология ухода:

- название (с указанием вида трелюемой транспортируемой древесины)

Технология ухода – сredне пасечная 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 - 4 погрузочных пункта размером 40x50

- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____

Проект составил: мастер Альменевского производственного участка
ОАО «Шумихинский лесхоз» Хакимов В.А.

(должность, ФИО, подпись)

Проект проверил: Генеральный директор ОАО «Шумихинский лесхоз»
Галеев Р.Ж.

(должность, ФИО, подпись)

Проект проверил: Участковый лесничий Альменевского участкового лесничества
Кепко А.С.

«Согласовано»

Директор ГКУ «Курганское управление лесами»
А.Г.Комольцев

