

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами Проходные рубки

Территориальный отдел «Шумихинское лесничество», Альменевское участковое лесничество

Альменевский мастерский участок, СПК «Альменевское» квартал 33 выдел 80 площадь 4,9 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 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.	проек	исх.	проек	исх.	проек	исх.	проек	исх.	проек	исх.	проек	исх.	проек
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
80	4,9	6Б 4ОС	6Б 4ОС	55	55	16	17,7	19	23	20	0,9	0,8	-	-	-

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 - 16,2 м³ Б

10,8м³ОС

7. Проектируемая технология ухода:

- название (с указанием вида трелюемой транспортируемой древесины)
Технология ухода – средне 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 - 1 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

