

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами ПРЖ (Прореживания)  
 ГКУ Курганское управление лесами ТО "Куртамышское лесничество", Косулинское участковое лесничество.  
Долговский мастерский участок  
 Квартал 80 24 Площадь 3,5 га

Целевое назначение лесов и категория защитности Задачные леса. Зеленые зоны.

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)  
в первую

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

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

Выдел	Гло- шадь 2	Состав древостоя		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
24	3.5	8С2Б	8С2Б	36	36	16	18	17	17	27	24	0.8	0.7		

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

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

3. В гл. 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 кол-во деревьев для молодняков (в условиях, когда нельзя удалять все такие деревья).

5. Планируемое время проведения рубок ухода (месяц,год ) 2024 год

6. Интенсивность рубки ухода: 15%

6.1 в % от исходного запаса 15%

6.2 объём вырубаемой массы по породам(на 1 га), в т.ч.при прокладке технологических коридоров: Сосна - 23 м3 Береза - 9м3

7. Проектируемая технология ухода

- название (с указанием вида трелюемой транспортируемой древесины) среднепасечная (хлысты)

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 40 м по естественным просветам

- ширина технологических коридоров

- количество и размеры погрузочных пунктов 4 шт.\*20м\*30м

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

Проект составил: Ст.мастер леса Архипов С.А. (подпись)  
(должность), (ФИО)

Проверил: Уч.лесничий Иванищева О.И. (подпись)  
(должность), (ФИО)

Главный лесничий ТО "Куртамышское лесничество" А.А. Шерстнёв  
(должность), (подпись) (ФИО)