

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами ПРЖ (Прореживания)  
 ГКУ Курганское управление лесами ТО "Куртамышское лесничество", Косулинское участковое лесничество  
Долговский мастерский участок  
 Квартал 89 7 Площадь 1,4 га

Целевое назначение лесов и категория защитности Защитные леса. Зеленые зоны

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий БР/В2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода ( в первую,вторую, третью, четвёртую 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	Пло- щадь 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.	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	1,4	8С2Б	9С1Б	53	53	20	22	23	23	34	29	0,8	0,7		

1. При поквартальной рубке 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. Гр.1 и 2 таблицы заполняются,если участок 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 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 - 29 м3 Береза - 22 м3

7. Проектируемая технология ухода:

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

- расстояние между технологическими коридорами,существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 30 м по естественным просветам

- ширина технологических коридоров

- количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт.\*40м\*40м

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

Проект составил :

Ст.мастер леса  
(должность),

Архипов С.А.  
(ФИО)

(подпись)

Проверил:

Уч.лесничий  
(должность),

Иванищева О.И.  
(ФИО)

(подпись)

Главный лесничий ТО "Куртамышское лесничество"  
(должность),

подпись

А.А. Шерстнёв  
(ФИО)