

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид ухода за лесами ПРЖ (Прореживания)
 ГКУ Курганское управление лесами ТО "Куртамышское лесничество", Косулинское участковое лесничество.
Долговский мастерский участок
 Квартал 126 Площадь 47 га
 Целевое назначение лесов и категория защитности Задачные леса. Зеленые зоны:

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий PT/C2

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	Площадь 2	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Сумма площадей сечений		Сомкнутость (полнота)		Подрост, состав, возраст	
		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
47	4,5	5С5Б+ ОС	6С4Б+ ОС	45	45	20	22	20	20	34	27	0,9	0,7		

- При поквартальных рубках ухода данные по проекту в пределах квартала приводятся с подразделением по видам рубок и отдельным участкам (выделом и группой выделов одинаковых или сходных по их характеристикам и целям ухода)
- Гр. 1 и 2 таблицы заполняются, если участок несколько выделов (и при поквартальной рубке).
- 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: 20%

6.1 в % от исходного запаса 20%

6.2 объём вырубаемой массы по породам(на 1 га), в т.ч.при прокладке технологических коридоров: Сосна - 16м3 Береза -32м3 Осина - 3м3

7. Проектируемая технология ухода:

- название (с указанием вида транспортируемой древесины) Среднепасечная (хлысты)

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

- ширина технологических коридоров 3,5 м

- количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт.*20м*30м 2 шт.*30м*30м

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

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

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

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