

| | |
|---|---|
| КАРТА ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА | КТ-8.0-24.96-77 |
| ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДА ЗА ДВА РАЗА ВРУЧНУЮ | Разработана трестом Мосоргстрой ^{х)} с участием ЦНИБ Мосстроя Главмосстроя Откорректирована и рекомендована ВНИПИ труда в строительстве Госстроя СССР для внедрения в строительное производство |
| Входит в комплект карт ККТ-8.0-27 Окраска фасадов силикатными красками | Взамен КТ-0.2-21.3-69 |

1. ОБЛАСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТЫ

1.1. Карта предназначена для организации труда рабочих при окраске за 2 раза фасадов силикатными красками по оштукатуренной поверхности.

1.2. Показатели производительности труда

| | По карте | По ЕНиР |
|--|----------|---------|
| Выработка на 1 чел.-день, м ² поверхности фасада | 82 | 77 |
| Затраты труда на 100 м ² поверхности фасада, чел.-ч | 9,7 | 10,4 |

2. УСЛОВИЯ И ПОДГОТОВКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЦЕССА

2.1. До начала работ необходимо: хорошо просушить оштукатуренную поверхность; произвести пробную окраску отдельных участков фасада; доставить на объект инструменты и готовый окрасочный состав.

2.2. Работы следует выполнять, строго соблюдая правила техники безопасности и охраны труда рабочих согласно СНиП Ш-А, 11-70, § 17.

3. ИСПОЛНИТЕЛИ, ПРЕДМЕТЫ И ОРУДИЯ ТРУДА

3.1. Исполнители:

маляр 1У разряда (M₁) - 1
маляр Ш " (M₂) - 1

3.2. Инструменты, приспособления и инвентарь

| Наименование, назначение и основные параметры | ГОСТ, № чертежа | Количество, шт. |
|--|--------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Валик меховой для окраски поверхности фасада | ГОСТ 10831-72 | 2 |

^{х)} 113095, Москва, Ж-95, Б. Полянка, 51а.

КТ-8.0-24.96-77

Продолжение

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------------------------------------|---|
| Ванночка с сеткой для пропитки валика окрасочным составом | Чертеж Ш-05-00 треста Мосоргстрой | 2 |
| Ведро для окрасочного состава | - | 2 |

4. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЦЕССА И ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА

4.1. Операции по окраске фасада выполняют в следующем порядке: наполняют ванночки окрасочным составом; пропитывают им валики; окрашивают поверхность фасада.

4.2. Вторую окраску фасада производят через сутки после первой.

4.3. Перерыв в работе разрешается делать только после доведения окраски до архитектурных границ (водосливных труб, балконов, карнизов и пр.).

4.4. При температуре воздуха ниже $+5^{\circ}\text{C}$ и под прямыми лучами солнца окраска силикатными красками не допускается.

4.5. График трудового процесса

| № п/п | Наименование операции | Время, мин | | | | | | | | | | | Продолжи- тельность, мин | Затраты труда, чел.-мин | | | | |
|--|--------------------------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------------------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| | | 25 | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 225 | 250 | 275 | | | 300 | 325 | | |
| 1 | Первая окраска | | | | | | 11 | 12 | | | | | | | | | 168 | 336 |
| 2 | Вторая окраска | | | | | | | | | | | | | 11 | 12 | | 123 | 246 |
| Итого на 100 м^2 поверхности фасада | | | | | | | | | | | | | | | | | 582 | |

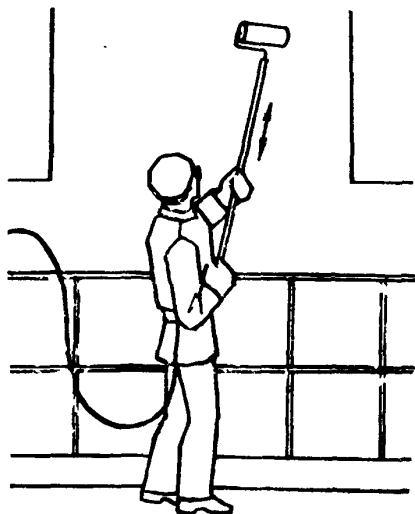
Примечание. В затраты труда включено время на подготовительно-заключительные работы и отдых.

4.6. Описание операций

№ по графику Наименование операций, их продолжительность, ^{х)} исполнители и орудия труда; характеристика приемов труда

- 1 ПЕРВАЯ ОКРАСКА; 168 мин; М₁, М₂^{*}; меховые валики, ванночки с сетками, ведра

Маляры погружают валики в ванночки с окрасочным составом, а затем излишки состава отжимают, прокатывая валики по сеткам.



Окрасочный состав на поверхность фасада маляры наносят, прокатывая валики вверх и вниз. Окраску ведут сверху вниз на захватке, ширина которой зависит от длины люльки

- 2 ВТОРАЯ ОКРАСКА; 123 мин; М₁, М₂^{*}; меховые валики, ванночки с сетками, ведра

Через сутки после первой окраски поверхности фасада маляры приступают ко второй, которую выполняют в таком же порядке, как и первую

х) На 100 м² поверхности фасада.