

КТ-19,0-12,4-69	<p style="text-align: center;">УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ ВОРСОВЫХ КОВРОВ И ЛИНОЛЕУМА НА ВОЙЛОЧНОЙ ОСНОВЕ</p>	<p style="text-align: center;">Разработана трестом "Мосоргстрой"<sup>х)</sup> с участием ЦНИБ Мосстроя Главмосстроя</p>
<p style="text-align: center;">Карта трудового процесса строительного производства</p>	<p>Наклейка ковров</p>	<p style="text-align: center;">Откорректирована и рекомендована ВНИПИ труда в строительстве при Госстрое СССР для внедрения в строи- тельное производство</p>
	<p>Входит в комплект карт ККТ-19,0-12</p> <p style="text-align: right;">Взамен КТ</p>	

### I. НАЗНАЧЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТЫ

1.1. Карта предназначена для организации труда рабочих при наклейке ворсовых ковров клеем "Бустилат".

Методы и приемы труда, рекомендуемые в настоящей карте, дают возможность звену из двух облицовщиков выполнить за смену 370 м<sup>2</sup> покрытия пола из ковров.

1.2. Показатели производительности труда

	По карте	По ЕНиР
Выработка на 1 чел-день, м <sup>2</sup> полов	186	60
Затраты труда на 100 м <sup>2</sup> полов, чел-час	4,3	13,3

### II. ИСПОЛНИТЕЛИ, ПРЕДМЕТЫ И ОРУДИЯ ТРУДА

2.1. Исполнители:

облицовщик синтетическими материалами IV разряда (O<sub>1</sub>) - 1

облицовщик " " " III " (O<sub>2</sub>) - 1

2.2. Инструменты, приспособления и инвентарь

Наименование, назначение и основные параметры	ГОСТ, № чертежа	Количество, шт.
Гребенка большая на удлиненной ручке для разравнивания клея	Чертеж № 1210 треста "Мосоргстрой"	1
Ведро для клея	-	1

2.3. Расход материалов на 100 м<sup>2</sup> покрытия пола

ковров синтетических ворсовых, м<sup>2</sup> - 102

клея "Бустилат", кг - 80

<sup>х)</sup> Москва, Б. Полянка, 51а.

КТ-18,0-12,4-69

### III. УСЛОВИЯ И ПОДГОТОВКА ПРОЦЕССА

3.1. До наклейки ковров необходимо: хорошо просушить основание; отеплить помещение, обеспечив в нем температуру не ниже  $+10^{\circ}\text{C}$ ; за двое суток до производства работ доставить в помещение требуемое количество раскроенных полотнищ и раскатать их по основанию.

3.2. Клей "Бустилат" доставляется на объект в готовом виде в закрытой таре. Хранят клей в помещении при температуре не ниже  $+10^{\circ}\text{C}$ , перед употреблением его тщательно перемешивают.

### IV. ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА

4.1. Работы по наклейке ковров выполняют в следующем порядке: скатывают разложенные на основании полотнища ковров; наносят на основание клей; приклеивают полотнища ковров к основанию.

4.2. Работы выполняют в два этапа: сначала приклеивают все полотнища на одну половину пола, а затем на другую.

#### 4.3. График трудового процесса

N n/n	Наименование операции	Время, мин											Продолжи- тельность, мин	Затраты труда, чел-мин		
		15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165				
1	Скатывание полотнищ			$\overline{0_1}$ $\overline{0_2}$											24	48
2	Нанесение клея на осно- вание				$\overline{0_1}$ $\overline{0_2}$										45	90
3	Приклейка полотнищ						$\overline{0_1}$ $\overline{0_2}$								60	120
Итого на 100 м <sup>2</sup> пола																258

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

КТ-19,0-12,4-69

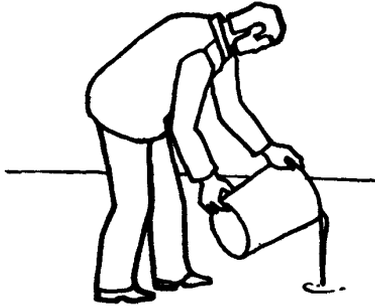
## У. ПРИЕМЫ ТРУДА

№ по графику      Наименование операций, их продолжительность<sup>х)</sup>, исполнители и орудия труда  
 характеристика приемов труда

1      СКАТЫВАНИЕ ПОЛОТНИЩ; 24 мин;  $O_1, O_2$

Облицовщики скатывают полотнища ковров до середины помещения

2      НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ НА ОСНОВАНИЕ; 45 мин;  $O_1, O_2$ ; ВЕДРО, ГРЕБЕНКА

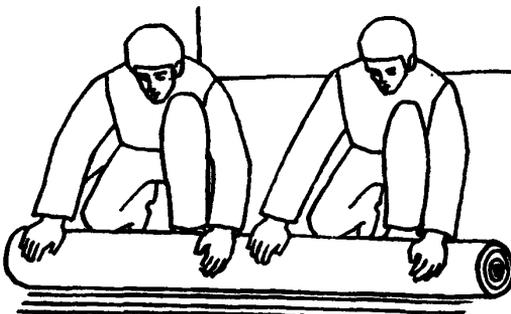


Облицовщик  $O_2$  небольшими порциями выливает клей из ведра на основание



Облицовщик  $O_1$  разравнивает клей гребенкой, формируя слой толщиной 0,6-0,7 мм. При этом он оставляет на продольных стыках полотнищ намазанные полосы шириной 8-10 см

3      ПРИКЛЕЙКА ПОЛОТНИЩ; 60 мин;  $O_1, O_2$



Облицовщики  $O_1$  и  $O_2$  раскатывают свернутую часть полотнища ковра и плотно прижимают его к намазанному клею основанию. Кромки полотнища шириной 8-10 см остаются неприклеенными

<sup>х)</sup> На 100 м<sup>2</sup> пола.

КТ-19,0-12,4-69

Подготовлена отделом нормативной и проектной документации  
по организации труда рабочих  
и отделом научно-технической информации  
ВНИПИ труда в строительстве Госстроя СССР  
с участием ЦЕНТС при ВНИПИ труда в строительстве  
107078, Москва, Б-78, ул. Новая Басманная, 23. Тел. 267-33-71

Бюро внедрения  
Центрального научно-исследовательского  
и проектно-экспериментального института организации,  
механизации и технической помощи строительству  
Госстроя СССР

Выпуск № 2416/1У6

Тираж 3000 экз.;

Цена 7 коп.

---

Адрес БВ: Москва, К-12, ул. Куйбышева, 3/8. Тел. 228-89-24; 221-12-28