

КТ-19,0-9,3-70	УСТРОЙСТВО ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ КЛЕПОК НА ХОЛОДНОЙ МАСТИКЕ	Разработана трестом "Мосоргстрой" <sup>х)</sup> с участием ЦНИБ Мосстроя Главмосстроя
Карта трудового процесса строительного производства	Устройство покрытия паркетного пола из отдельных клепок	Откорректирована и рекомендована ВНИПИ труда в строительстве при Госстрое СССР для внедрения в стро- ительное производство
Зходит в комплект карт ККТ-19,0-9		Взамен КТ

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТЫ

1.1. Карта предназначена для организации труда рабочих при устройстве покрытия паркетного пола из отдельных клепок по головому основанию на холодной мастике. Методы и приемы труда, рекомендуемые в настоящей карте, дают возможность звену из двух паркетчиков уложить за смену 30 м<sup>2</sup> покрытия пола.

#### 1.2. Показатели производительности труда

	По карте	По ЕНиР
Выработка на 1 чел-день, м <sup>2</sup> полов	15	14
Затраты труда на 10 м <sup>2</sup> полов, чел-час	5,31	5,7

### II. ИСПОЛНИТЕЛИ, ПРЕДМЕТЫ И ОРУДИЯ ТРУДА

2.1. Исполнители - два паркетчика III разряда (П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>).

2.2. Инструменты, приспособления и инвентарь

Наименование, назначение и основные параметры	ГОСТ, № чертежа	Количество, шт.
1	2	3
Станок для резки паркетных клепок	СО-70	1
Гребенка стальная на удлиненной ручке	Чертеж 1210 треста "Мосоргстрой"	2
Молоток для сплачивания паркетных клепок	Чертеж 743А того же треста	2
Штырь стальной длиной 100 мм, диаметром 6 мм для крепления разметочного шнура	Чертеж 1240 того же треста	2
Шнур разметочный длиной 20 пог.м	-	1
Бачок конусный с крышкой для мастики	Чертеж 806,00.00 Управления механизации отделочных работ Глав- мосстроя <sup>хх)</sup>	2

х) Москва, Б. Полянка, 51а.

хх) Москва, И-444, Кольская ул., 10.

### III. УСЛОВИЯ И ПОДГОТОВКА ПРОЦЕССА

3.1. До начала работ необходимо: выполнить все общестроительные, санитарно-технические и электромонтажные работы за исключением установки санитарно-технических приборов и электротехнической арматуры; полностью закончить штукатурные работы и все операции по окраске водными и масляными составами, исключая последнюю масляную окраску столярных изделий и панелей стен в кухнях, лестничных клетках и других помещениях; закончить устройство полов из керамической плитки и облицовку стен глазурированной плиткой; проверить исправность механизмов и электропроводки; доставить на рабочее место материалы, инструменты и приспособления; отопить помещения и обеспечить внутреннюю температуру воздуха не менее  $+8^{\circ}\text{C}$  при влажности не выше 60%.

### IV. ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА

4.1. Операции по укладке паркетных клепок выполняют в следующем порядке: размечают основание и натягивают шнур; укладывают маячный ряд клепок по оси помещения (по свету); укладывают рядовые клепки; отделяют примыкания к стенам с подрезкой клепок; покрывают пол бумагой.

4.2. Влажность паркетной клепки перед укладкой не должна превышать 10%.

4.3. Толщина слоя мастики должна быть не более 1 мм. Для закрепления настланного паркета зазоры между стеной и паркетом по периметру помещения заливают горячей битумной мастикой.

КТ-19.0-9.3-70

## 4.4. График трудового процесса

№ п/п	Наименование операции	Время, мин														Продолжительность, мин	Затраты труда, чел.-мин	
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140			150
1	Разметка основания и натягивание шнура	П <sub>1</sub>	П <sub>2</sub>														2	4
2	Подбор и укладка насухо клепок для маячного ряда		П <sub>2</sub>														13	13
3	Нанесение мастики на основание				П <sub>1</sub>												34	34
4	Укладка маячного ряда			П <sub>2</sub>													21	21
5	Укладка рядовых клепок					П <sub>1</sub>								П <sub>2</sub>			79	158
6	Укладка крайних рядов клепок									П <sub>1</sub>				П <sub>2</sub>			39	78
7	Покрывание пола бумагой или пергамином														П <sub>1</sub>	П <sub>2</sub>	6	12
<b>Итого на 10 м<sup>2</sup> покрытия пола</b>																	<b>320</b>	

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

## У. ПРИЕМЫ ТРУДА

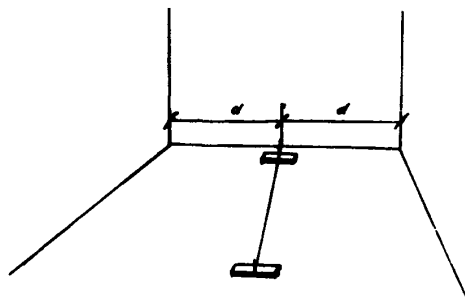
№ по гра-фику Наименование операций, их продолжительность, <sup>х)</sup> исполнители и орудия труда; характеристика приемов труда

1

2

1 РАЗМЕТКА ОСНОВАНИЯ И НАТЯГИВАНИЕ ШНУРА; 2 мин; П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>; шнур, штыри

Паркетчики измеряют шнуром длину двух противоположных стен помещения. Сложив шнур пополам, они находят середину каждой из стен и забивают в пол штыри. На высоте равной толщине клепки паркетчики натягивают по штырям шнур, который является осью помещения



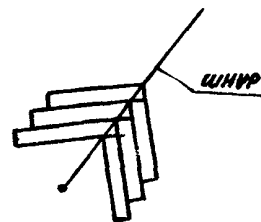
х) На 10 м<sup>2</sup> покрытия пола.

1

2

- 2 ПОДБОР И УКЛАДКА НАСУХО КЛЕПОК ДЛЯ МАЯЧНОГО РЯДА; 13 мин; П<sub>2</sub>; молоток

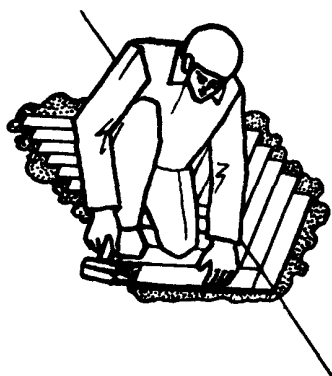
Паркетчик П<sub>2</sub> подбирает 5-6 паркетных клепок и при помощи молотка насухо настывает их



- 3 НАНЕСЕНИЕ МАСТИКИ НА ОСНОВАНИЕ; 34 мин; П<sub>1</sub>; гребенка, бачок для мастики

Паркетчик П<sub>1</sub> подносит в бачке мастику, выливает ее на основание и с помощью гребенки разравнивает слоем толщиной до 1 мм. Ширина полосы, покрытой мастикой, должна быть немного больше ширины укладываемого ряда клепок

- 4 УКЛАДКА МАЯЧНОГО РЯДА; 21 мин; П<sub>2</sub>; молоток



Паркетчик П<sub>2</sub> укладывает на мастику подготовленное звено клепок так, чтобы левый ряд маячной "елки" находился под шнуром, а углы правого ряда клепок - на линии шнура. Угол между ребрами паркетных клепок и шнуром должен составлять 45°. От уложенного первого звена паркетчик продолжает укладку маячной "елки" строго по шнуру, сплывая клепки ударами молотка

1

2

5 УКЛАДКА РЯДОВЫХ КЛЕПОК; 79 мин; П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>; молоток

Паркетчики укладывают рядовые паркетные клепки по обе стороны маячного ряда. При этом паркетчик П<sub>1</sub> подносит мастику и наносит ее на основание, а паркетчик П<sub>2</sub> укладывает клепки на место, спланивывая их при помощи молотка

6 УКЛАДКА КРАЙНИХ РЯДОВ КЛЕПОК; 39 мин; П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>; станок для резки клепок, молоток

Паркетчики укладывают крайние ряды клепок у стен, порогов и выступающих частей помещения, предварительно примеряя клепки по месту и обрезая их на станке

7 ПОКРЫТИЕ ПОЛА БУМАГОЙ ИЛИ ПЕРГАМИНОМ; 6 мин; П<sub>1</sub>, П<sub>2</sub>; молотки

Паркетчики застилают уложенный паркет бумагой или пергамином. Бумагу крепят полосками из отходов оргалита, прибивая их к полу штукатурными гвоздями

КТ-19.0-9.3-70

Подготовлена отделом нормативной и проектной документации  
по организации труда рабочих  
и отделом научно-технической информации  
ВНИПИ труда в строительстве Госстроя СССР  
с участием ЦБНТС 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 11 коп.

---

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