

КТ-0,2-40,2-70	УСТРОЙСТВО ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ ПОЛОВ	Разработана трестом "Мосоргстрой" ^{х)} с участием ЦНИБ Мосстроя Главмосстроя
Карта трудового процесса строительного производства		Откорректирована и рекомендована ВНИПИ труда в строительстве при Госстрое СССР для внедрения в строи- тельное производство
Входит в комплект карт ККТ-0,2-40		Взамен КТ

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТЫ

1.1. Карта предназначена для организации труда рабочих при укладке полимербетонной смеси на подготовленное основание.

Методы и приемы труда, рекомендуемые в настоящей карте, дают возможность звену из двух облицовщиков уложить за смену слой полимербетона толщиной 25 мм на площади 25 м² пола.

1.2. Показатели производительности труда

	По карте	По ЕНиР
Выработка на 1 чел-день, м ² пола	12,5	11,2
Затраты труда на 10 м ² пола, чел-час	6,4	7,3

II. ИСПОЛНИТЕЛИ, ПРЕДМЕТЫ И ОРУДИЯ ТРУДА

2.1. Исполнители:

облицовщик IУ разряда (О₁) - 1
облицовщик III " (О₂) - 1

2.2. Инструменты, приспособления и инвентарь

Наименование, назначение и основные параметры	ГОСТ, № чертежа	Количество, шт.
1	2	3
Тележка для перевозки полимербетонной смеси	Т-200	1
Лопата растворная	ГОСТ 3620-63	2
Виброрейка для уплотнения смеси	С-810	1
Трамбовка ручная деревянная весом 10 кг для уплотнения смеси		2

^{х)} Москва, Б. Полянка, 51а.

1	2	3
Гладилка стальная	ГШ-2, ГОСТ 10403-63	2
Кельма штукатурная	ГОСТ 8533-66	2
Лейка для увлажнения поверхности пола	-	2
Кисть маховая для увлажнения поверхности пола	ГОСТ 10597-65	2
Ведро	-	2

III. УСЛОВИЯ И ПОДГОТОВКА ПРОЦЕССА

3.1. До начала работ необходимо: доставить на рабочее место материалы, инструменты и приспособления; проверить исправность электропроводки и механизмов; отеплить помещение при работе в холодное время.

IV. ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА

4.1. Операции по укладке полимербетонной смеси выполняют в следующем порядке: укладывают и разравнивают смесь; уплотняют ее виброрайкой; заглаживают и увлажняют поверхность пола водой.

4.2. По окончании бетонирования полосы пола маячные рейки на этом участке извлекают, а борозды заделывают полимербетонной смесью.

Для лучшего схватывания смеси и большей прочности уложенный слой полимербетона через 2-3 суток после укладки периодически поливают водой.

КТ-0,2-40,2-70

4.3. График трудового процесса

№ п/п	Наименование операции	Время, мин																Продолжи- тельность, мин	Затраты труда, чел.-мин
		15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180						
1	Укладка и разравнивание полимербетонной смеси						0 ₁											59	118
2	Уплотнение смеси						0 ₁											39	78
3	Заглаживание поверхности пола																0 ₁	87	174
4	Увлажнение пола водой																0 ₂	3	6
Итого на 10 м ² покрытия пола																			376

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

У. ПРИЕМЫ ТРУДА

№ по гра-
фику

Наименование операций, их продолжительность,^{х)} исполнители и орудия труда; характеристика приемов труда

1

2

- 1 УКЛАДКА И РАЗРАВНИВАНИЕ ПОЛИМЕРБЕТОННОЙ СМЕСИ; 59 мин; 0₁, 0₂; тележка

Облицовщики загружают полимербетонную смесь в тележку, подвозят ее к месту укладки, выгружают на подготовленное основание в полосы между маячными рейками (трубами) и разравнивают лопатами. Укладку полимербетонной смеси начинают от стены противоположной входу в помещение. Поверхность уложенной смеси должна быть выше маячных реек на 5-7 мм



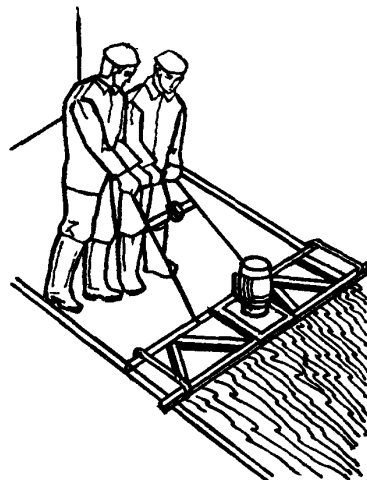
^{х)} На 10 м² покрытия пола.

1

2

2 УПЛОТНЕНИЕ СМЕСИ; 39 мин; O_1 , O_2 ; виброрейка, трамбовки

Облицовщики устанавливают виброрейку поперек полосы на маячные рейки и передвигают вдоль полосы, уплотняя смесь до появления на ее поверхности цементного молока. В труднодоступных местах смесь уплотняют деревянными трамбовками



3 ЗАГЛАЖИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛА; 87 мин; O_1 , O_2 ; гладилки, кельмы, кисти, ведра



Облицовщики с помощью гладилок и кельм заглаживают поверхность уложенного полимернобетонного покрытия пола, увлажняя бетон водным раствором поливинилацетатной эмульсии (состав 1:6) без посыпки поверхности цементом

4 УВЛАЖНЕНИЕ ПОЛА ВОДОЙ; 3 мин; O_1 , O_2 ; лейки

Облицовщики наливают из водопровода в лейки воду, подносят их к месту бетонирования и поливают покрытие пола водой

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 8 коп.