

КАРТА ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КТ-8.0-33.10-77
ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ	<p>Разработана трестом Мосоргстрой^{х)} с участием ЦНИБ Мосстроя Главмосстроя</p> <p>Откорректирована и рекомендована ВНИПИ труда в строительстве Госстроя СССР для внедрения в строительное производство</p>
<p>Входит в комплект карт ККТ-8.0-25</p> <p>Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе</p>	Взамен КТ-8.0-33.4-72

1. ОБЛАСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТЫ

1.1. Карта предназначена для организации труда рабочих при оклейке стен моющимися обоями на бумажной основе.

1.2. Показатели производительности труда

	<u>По карте</u>	<u>По ЕНиР</u>
Выработка на 1 чел.-день, м ² поверхности стен	30,3	16,0
Затраты труда на 100 м ² поверхности стен, чел.-ч	26,4	50,0

2. УСЛОВИЯ И ПОДГОТОВКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЦЕССА

2.1. До начала работ необходимо: подготовить поверхность стен к оклейке обоями; обеспечить рабочих инструментами и приспособлениями.

2.2. Для проклейки стен применяют клейстер следующего состава:

клей КМЦ (20%-ной влажности) - 0,4 мас.ч.
вода - 9,6 "

Для наклейки полотнищ обоев применяют клейстер следующего состава:

клей КМЦ (20%-ной влажности) - 0,6 мас.ч.
вода - 9,4 "

2.3. Обои доставляют на объект в рулонах с обрезанными кромками и хранят в закрытых сухих помещениях со свободным доступом воздуха при температуре не ниже +10°С.

2.4. Оклеенные обоями поверхности стен до их полной просушки следует предохранять от прямого воздействия солнечных лучей и сквозняков.

2.5. 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 (М₁) - 1
маляр Ш " (М₂) - 1

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

КТ-8.0-33.10-77

3.2. Инструменты, приспособления и инвентарь

Наименование, назначение и основные параметры	ГОСТ, № чертежа	Количество, шт.
Кисть маховая для проклейки поверхности стен	ГОСТ 10597-70	2
Кисть-ручник	То же	2
Кисть-макловица для нанесения клейстера на обои	"	1
Линейка стальная	ГОСТ 427-56	1
Угольник стальной	ГОСТ 10920-64	1
Отвес	О-200, ГОСТ 7948-71	1
Нож для нарезки полотнищ	Каталог-справочник ЦНИИТЭстроймаша, ^{х)} стр. 340	1
Щетка обойная для разглаживания наклеенных обоев	Чертеж треста Мос- оргстрой	2
Ножницы для прирезки обоев в местах при- мыканий	-	2
Стол размером 300x100x90 см	-	1
Столик-подмости универсальный для обойных работ	Чертеж 427.00.00 Управ- ления механизации отде- лочных работ Главмос- строя ^{хх)}	1
Емкость для приготовления клейстера	Чертеж 315.00.00 того же Управления	1
Ведро для клейстера	-	2
Метр стальной складной	ГОСТ 7253-54	1

х) 121019, Москва, Г-19, ул. Маркса и Энгельса, 7/10.

хх) 129444, Москва, И-444, ул. Кольская, 12.

4. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЦЕССА И ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА

4.1. Операции по оклейке стен моющимися обоями на бумажной основе выполняют в следующем порядке: готовят клейстер и проклеивают им поверхности стен; нарезают полотна обоев; делают отводку клейстером по периметру стен, оконных и дверных проемов; наносят клейстер на полотна обоев; наклеивают полотна на стену и подгоняют их в местах примыканий; удаляют следы клейстера с наклеенных обоев.

4.2. При оклейке поверхности моющимися обоями углы помещений следует оклеивать целым куском.

4.3. График трудового процесса

N п/п	Наименование операции	Время, мин						Продолжительность, мин	Затраты труда, чел.-мин
		120	240	360	480	600	720		
1	Приготовление клейстера	M ₂						96	96
2	Проклейка поверхности стен	M ₂ M ₁						75 171	246
3	Нарезка полотенц	M ₁ M ₂						105	210
4	Проклейка клейстером по периметру стен, проемов и в углах	M ₁ M ₂						57	114
5	Нанесение клейстера на полотна	M ₁ M ₂						102	204
6	Наклеивание полотна	M ₁ M ₂						243	486
7	Подгонка полотенц в местах примыканий	M ₁ M ₂						33	66
8	Удаление следов клейстера с наклеенных обоев	M ₁ M ₂						81	162
Итого на 100 м ² поверхности стен									1584

Примечание. В затраты труда включено время на подготовительно-заключительные работы (3%) и отдых (12%).

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

1

2

- 1 ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЙСТЕРА; 96 мин; M_2 ; емкость для клейстера

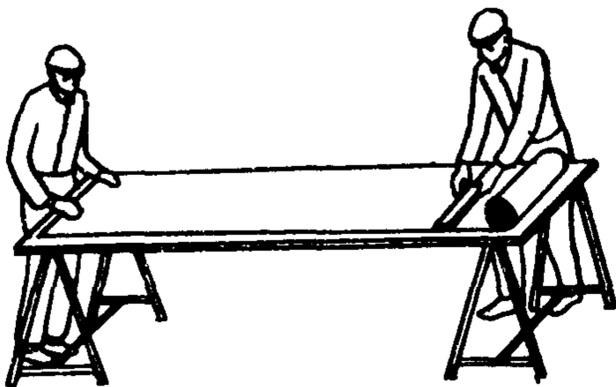
Маляр M_2 , непрерывно перемешивая, засыпает в воду при температуре 18-20°C клей КМЦ. Состав выдерживают в течение 12 часов до полного растворения клея

- 2 ПРОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН; M_1 - 171 мин; M_2 - 75 мин; маховые кисти, ведра с клейстером

Маляры M_1 и M_2 маховыми кистями наносят клейстер тонким ровным слоем на всю поверхность стен



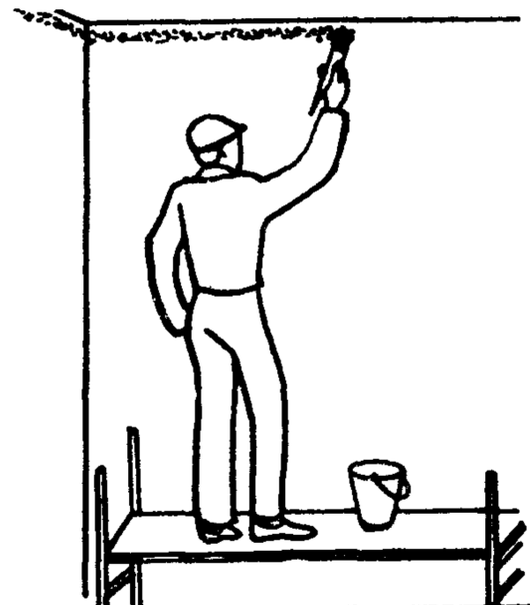
- 3 НАРЕЗКА ПОЛОТНИЩ; 105 мин; M_1 , M_2 ; стол, стальная линейка; нож, угольник, метр



Маляры M_1 и M_2 раскатывают на столе рулон обоев. Маляр M_1 отмеряет по высоте помещения длину полотнища, а маляр M_2 отрезает его ножом по линейке, выравнивая по угольнику

- 4 ПРОМАЗКА (ОТВОДКА) КЛЕЙСТЕРОМ ПО ПЕРИМЕТРУ СТЕН, ПРОЕМОВ И В УГЛАХ; 57 мин; M_1 , M_2 ; кисти-ручники, столик-подмости, ведра с клейстером

Маляры M_1 и M_2 при помощи кистей-ручников наносят клейстер полосами шириной 10 см по периметру стен, оконных и дверных проемов, а также в углах на всю высоту стен



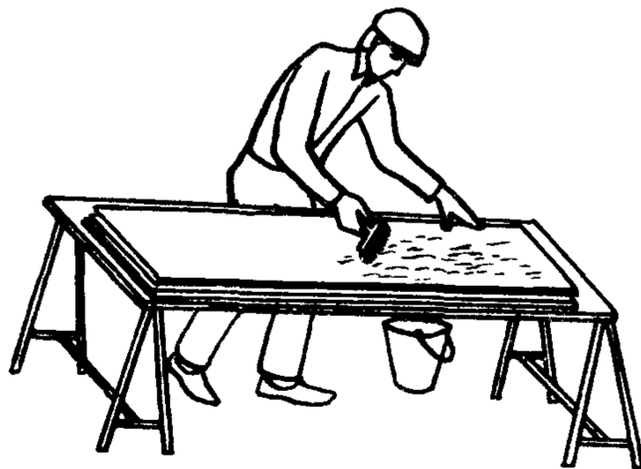
^{х)} На 100 м² поверхности стен.

1

2

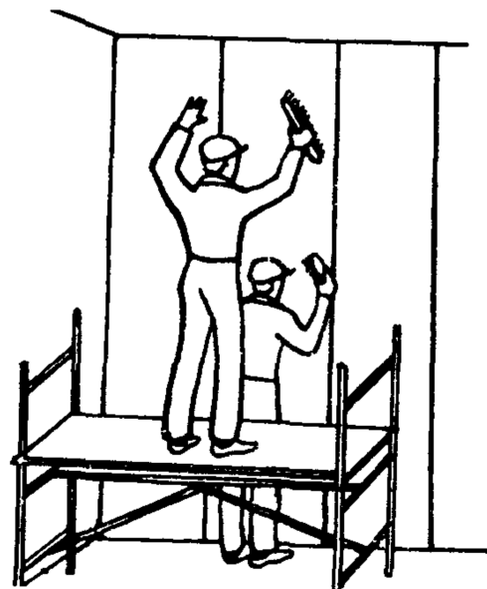
- 5 НАНЕСЕНИЕ КЛЕЙСТЕРА НА ПОЛОТНИЩА; 102 мин; M_1 , M_2 ; столик-подмости, кисть-макловица, ведро с клейстером

Маляры M_1 и M_2 стопкой укладывают на стол 5-6 полотнищ лицевой стороной вниз. Маляр M_1 кистью-макловицей наносит широкую полосу клейстера на середину полотнища и растушевывает его поперечными и продольными движениями, распределяя клейстер равномерным слоем по всему полотнищу. Маляр M_2 складывает полотнище намазанной стороной внутрь, подносит его к месту работы и вешает на перекладину столика-подмостей. До наклейки на стену полотнище должно быть выдержано в течение 5-10 мин



- 6 НАКЛЕИВАНИЕ ПОЛОТНИЩА; 243 мин; M_1 , M_2 ; столик-подмости, отвес, обойные щетки

Маляр M_1 , стоя на столике-подмостях, берет намазанное клейстером полотнище, разворачивает его и прикладывает верхнюю часть вдоль верха стены, после чего выверяет положение полотнища с помощью отвеса. Маляр M_2 , стоя на полу, приклеивает нижнюю часть полотнища. Затем оба маляра разглаживают наклеенное полотнище обойными щетками вдоль и от середины к краям



- 7 ПОДГОНКА ПОЛОТНИЩ В МЕСТАХ ПРИМЫКАНИЙ; 33 мин; M_1 , M_2 ; ножницы



Маляры M_1 и M_2 прирезают наклеенные полотнища обоев в местах примыкания к электроарматуре, выступающим частям конструкций и у пола