

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.273.9-5 Выпуск I У.Дк 69.022.32
<b>ЦИТП</b>	ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	<b>МЮА</b>
ИЮЛЬ <b>1986</b>		На I листе На 2-х страницах Страница I

**Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск I содержит показатели расхода материалов на облицовки, монтажные узлы, указания по монтажу и отделочным работам, примеры фрагментов облицовок. Облицовки представляют собой каркасную конструкцию, обшитую с одной стороны гипсокартонными листами (ГКЛ) по ГОСТ 6266-81.

Каркас облицовок (вертикальные стойки и горизонтальные направляющие) изготавливается из пиломатериалов хвойных пород (сосна, ель) по ГОСТ 8486-66.

Гипсокартонные листы крепятся к каркасу гвоздями по ГОСТ 4034-63 или шурупами по ГОСТ 1145-80.

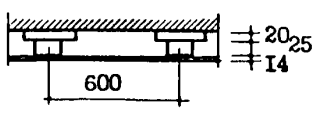
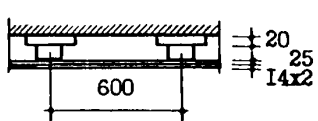
Для повышения звукоизоляции облицовок предусмотрены полужесткие минераловатные плиты толщиной 50 мм,  $\gamma = 125 \text{ кг/м}^3$  на синтетической овяске по ГОСТ 9573-82 или прошивные минераловатные маты по ТУ 21-РСФСР-I.301-86,  $\gamma = 125 \text{ кг/м}^3$ .

**ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОБЛИЦОВКАМ**

Тип	Эскиз	Толщина облицовки, мм	Высота облицовки, мм	Расход основных материалов на 1 м <sup>2</sup> облицовки			Масса 1 м <sup>2</sup> облицовки, кг
				Гипсокартонный лист, м <sup>2</sup>	Пиломатериалы, м <sup>3</sup>	Звукоизоляционный слой, м <sup>3</sup>	
ОГКД-I		84	2500	1,0	0,005	-	15,0
			3000				
			3300				
			3900				
ОГКД-I м		84	2500	1,0	0,005	0,05	21,0
			3000				
			3300				
			3900				
ОГКД-2		98	2500	2,0	0,005	-	27,0
			3000				
			3300				
			3900				
ОГКД-2 м		98	2500	2,0	0,005	0,05	33,0
			3000				
			3300				
			3900				

ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ  
ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙСТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
Серия I.273.9-5  
Выпуск IЛист I  
Страница 2

Продолжение

Тип	Эскиз	Толщина облицовки, мм	Высота облицовки, мм	Расход основных материалов на 1 м <sup>2</sup> облицовки			Масса 1 м <sup>2</sup> облицовки, кг
				Гипсокартонный лист, м <sup>2</sup>	Пиломатериал, м <sup>3</sup>	Звукоизоляционный слой, м <sup>3</sup>	
ОГКД-3		59	2500	1,0	0,003	-	14,0
			3000				
			3300				
			3900				
ОГКД-4		73	2500	2,0	0,003	-	26,0
			3000				
			3300				
			3900				

## С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Облицовки поэлементной сборки предназначены для применения в проектах общественных зданий (предприятия общественного питания, торговли, бытового обслуживания, школ, учебных, лечебных и детских учреждений), а также в гостиницах, административно-бытовых зданиях и др.

Облицовки следует применять в помещениях с нормальным температурно-влажностным режимом в соответствии со СНиП П-3-79.

Облицовки на деревянном каркасе можно применять для зданий II степени огнестойкости.

Монтаж облицовок производить в период отделочных работ и до устройства чистого пола.

## С2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка типа облицовок:

ОГКД-Im (2м, 3, 4)

ОГКД - облицовка гипсокартонная на деревянном каркасе;

I - толщина облицовки 84 мм ( 2 - 98 мм, 3 - 59 мм, 4 - 73 мм);

m - наличие минераловатного слоя.

Выпуск I, серии I.273.9-5 разработан взамен выпуска I, серии I.273.9-4.

## В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Облицовки из гипсокартонных листов на деревянном каркасе.

Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 52 форматки.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов, 121019, Москва, Г-19, проспект Калинина, 5

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ от 28.03.86 № 114, введены в действие с 01.05.86.

В7КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 21252

Катал. л. № 054152