

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I, 273.9-5 Выпуск 2 УДК 69.022.32
ЦИТП	ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	MJDW
ИЮЛЬ 1986		На I листе На 2-х страницах Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2 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 тонкостенных холодногнутых металлических профилей по ТУ 400-28-287-81.

Гипсокартонные листы крепятся к металлическому каркасу самосверлящими винтами.

Для повышения звукоизоляции облицовок предусмотрены полужесткие минераловатные плиты толщиной 50 мм, $\gamma^* = 125 \text{ кг/м}^3$ на синтетической связке по ГОСТ 9573-82 или прошивные минераловатные маты по ТУ 21-РСТСР-1.301-86, $\gamma^* = 125 \text{ кг/м}^3$.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОБЛИЦОВКАМ

Тип	Эскиз	Толщина облицовки, мм	Высота облицовки, мм	Расход основных материалов на 1 м ² облицовки			Масса 1 м ² облицовки, кг
				гипсокартонный лист, м ²	металл, кг	звукоизоляционный слой, м ³	
ОГКМ-1		84	2500	1,0	-	13,5	
			3000				1,31
			3300				1,26
			3900				1,48
ОГКМ-1м		84	2500	1,0	0,05	20,0	
			3000				1,31
			3300				1,26
			3900				1,48
ОГКМ-2		98	2500	2,0	-	25,0	
			3000				1,31
			3300				1,26
			3900				1,48

ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ
Серия I.273.9-5
Выпуск 2

Лист I
Страница 2

Продолжение

Тип	Эскиз	Толщина облицовки, мм	Высота облицовки, мм	Расход основных материалов на 1 м ² облицовки			Масса 1 м ² облицовки, кг
				гипсокартонный лист, м ²	металл, кг	звукоизоляционный слой, м ³	
ОГКМ-2м		98	2500	2,0	0,05	32,0	1,31
			3000				1,26
			3300				1,48
			3900				1,40

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

Облицовки на металлическом каркасе можно применять для зданий I степени огнестойкости.

С2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ - неагрессивная

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Расшифровка типа облицовок:

ОГКМ-1м /ОГКМ-2м/

ОГКМ - облицовка гипсокартонная на металлическом каркасе;

I - толщина облицовки 84 мм (2 - 98 мм);

м - наличие минераловатного звукоизоляционного слоя.

Выпуск 2, серии I.273.9-5 разработан взамен выпуска 2, серии I.273.9-4.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2. Облицовки из гипсокартонных листов на металлическом каркасе.
Рабочие чертежи.

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

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов
I21019, Москва, Г-19, проспект Калинина, 5

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

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

В7КА ПОСТАВЩИК

ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 21253

Катал. л. № 054153