

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 5 УДК 691.311
ЦИТП	ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	МНВЕ
ОКТАБРЬ 1987		На I листе На 2-х страницах Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 5 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 гипсоволокнистыми листами (ГВЛ) по ТУ 21-36-8-85.

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

Гипсоволокнистые листы крепятся к каркасу шурупами по ГОСТ 1145-80^{Ж*}.

Для повышения звукоизоляции облицовок предусмотрены прошивные минераловатные маты $\gamma=125 \text{ кг/м}^3$ по ГОСТ 21880-76 или полужесткие минераловатные плиты толщиной 50 мм, $\gamma=125 \text{ кг/м}^3$ на синтетической связке по ГОСТ 9573-82.

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
				гипсоволокнистый лист, м ²	пиломатериалы, м ³	звукоизоляционный слой, м ³	
ОГВД-1		80	2500	1,0	0,005	-	15,3
			3000				
			3300				
			3900				
ОГВД-1м		80	2500	1,0	0,005	0,05	21,5
			3000				
			3300				
			3900				
ОГВД-2		55	2500	1,0	0,004	-	14,7
			3000				
			3300				
			3900				

ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ		СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.273.9-5 Выпуск 5	Лист I Страница 2
С2ВА	УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ		
	<p>Облицовки поэлементной сборки предназначены для применения в проектах общественных зданий (предприятий 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.</p> <p>Облицовки на деревянном каркасе можно применять для зданий II степени огнестойкости.</p>		
С2В0	СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная		
	Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е		
	<p>Расшифровка типа облицовок: ОГВД-Im (2) ОГВД - облицовка гипсоволокнистая на деревянном каркасе; I - толщина облицовки 80 мм (2 - 55 мм) m - наличие минераловатного звукоизоляционного слоя</p>		
В7ЕА	СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ		
	<p>Выпуск 5. Облицовки из гипсоволокнистых листов на деревянном каркасе. Рабочие чертежи. Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 38 форматок.</p>		
В7ВА	АВТОР ПРОЕКТА	ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов, I2I0I9, Москва, Г-19, проспект Калинина, 5	
В7НА	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госгражданстроем, приказ от 19.05.87 № 161, введены в действие с 01.07.87.	
В7КА	ПОСТАВЩИК	ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22	
		Инв. № 22324	
		Катал.л. № 058422	