

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I. I3I-I5 Вып. 2 УДК691.311.022.51
ЦИТП	СБОРНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ С ОБШИВКОЙ ИЗ СУХОЙ ГИПСОВОЙ ШТУКАТУРКИ ПОВЫШЕННОГО КАЧЕСТВА ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ.	MLKW
ИЮЛЬ 1982		На I листе На 2 страницах Страница I

РИС.1

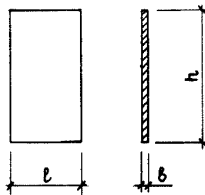
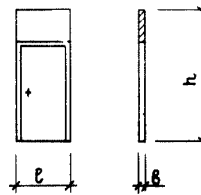


РИС.2

**ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Панели перегородок представляют собой деревянный каркас с обшивкой с двух сторон листами сухой гипсовой штукатурки.

Каркас панелей выполняется из древесины хвойных или мягких лиственных пород. Обшивка выполняется из листов сухой гипсовой штукатурки повышенного качества с объемным весом 800 кг/м^3 , толщиной 14 мм.

Звукоизолирующий слой выполняется из полужестких минераловатных плит с объемным весом 125 кг/м^3 толщиной 50 мм отвечающих требованиям ГОСТ 9573-72.*

НОМЕНКЛАТУРА ПАНЕЛЕЙ

Марка панели	Рис.	Размеры, мм		Расход материалов			Масса кг
		l	h	сух. гипс. 2 штукат., м ²	древесина м ³	мин. вата м ³	
ПД25-3		298		1,50	0,010	0,038	28,0
ПД25-6		598	2520	3,02	0,012	0,075	51,0
ПД25-9		898		4,52	0,018	0,113	76,0
ПД25-12		1200		6,04	0,019	0,151	99,0
ПД26-3		298		1,54	0,011	0,038	29,0
ПД26-6		598	2580	3,08	0,012	0,077	52,0
ПД26-9	I	898		4,64	0,019	0,116	78,0
ПД26-12		1200		6,20	0,020	0,155	101,0
ПД27-3		298		1,62	0,012	0,041	31,0
ПД27-6		598	2720	3,26	0,013	0,081	55,0
ПД27-9		898		4,88	0,019	0,122	82,0
ПД27-12		1200		6,60	0,021	0,163	107,0
ПД28-3		298		1,66	0,012	0,041	32,0
ПД28-6		598	2780	3,32	0,013	0,083	57,0
ПД28-9		898		5,00	0,020	0,125	85,0
ПД28-12		1200		6,68	0,021	0,167	110,0

СБОРНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ С ОБШИВКОЙ ИЗ СУХОЙ ГИПСОВОЙ ШТУКАТУРКИ ПОВЫШЕННОГО КАЧЕСТВА ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ И
ИЗДЕЛИЯ
Серия I.131-15
Вып. 2**

Лист I
Страница 2

Продолжение

Марка панели	Рис.	Размеры, мм		Расход материалов			Масса кг
		l	h	сух.гипс.штукат., м ²	древесина м ³	мин.вата м ³	
ПГД25-6		670		0,60	0,0042	0,015	11,0
ПГД25-7		770	2520	0,69	0,0046	0,017	13,0
ПГД25-8		870		0,78	0,0050	0,020	14,0
ПГД25-12		1272		1,14	0,0066	0,028	20,0
ПГД26-6		670		0,68	0,0044	0,017	13,0
ПГД26-7		770	2580	0,79	0,0048	0,020	14,0
ПГД26-8	2	870		0,89	0,0052	0,022	16,0
ПГД26-12		1272		1,30	0,0068	0,032	23,0
ПГД27-6		670		0,87	0,0050	0,022	16,0
ПГД27-7		770	2720	1,00	0,0054	0,025	18,0
ПГД27-8		870		1,13	0,0058	0,028	20,0
ПГД27-12		1272		1,65	0,0074	0,041	28,0
ПГД28-6		670		0,95	0,0052	0,024	17,0
ПГД28-7		770	2780	1,10	0,0056	0,027	19,0
ПГД28-8		870		1,24	0,0060	0,031	22,0
ПГД28-12		1272		1,81	0,0076	0,045	31,0

СВЯ УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Панельные перегородки на деревянном каркасе с обшивкой из листов сухой гипсовой штукатурки повышенного качества предназначены для применения в жилых домах, общежитиях и гостиницах с высотой этажа 2,8 и 3,0 метра (из кирпича, крупных блоков, панелей, из объемных блоков и монолитного железобетона), а также в малоэтажных сельских домах возводимых во всех климатических районах и подрайонах СССР, вне зависимости от физико-геологических условий строительства, в том числе сейсмических районах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Звукоизолирующая способность перегородок от воздушного шума принята в соответствии с требованиями СНиП П-12-77 и расчетными данными НИИОФ.

Согласно требованиям главы СНиП П-2-80 приложение 3 п.17 панельные перегородки имеют предел огнестойкости 0,5 часа и относится к группе трудносгораемых.

Данный выпуск 2 разработан взамен вып. I серии I.131-15.

Панелям присвоены марки: ПД - панель из гипсовой штукатурки на деревянном каркасе;
ПДД - то же панель с дверью.

ВУВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2 Панели на деревянном каркасе для высоты этажа 2,8 и 3,0 м. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату П1, - 58 форматок

ВУВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, И-434, Дмитровское шоссе, 9, корп. "Б"

ВУНА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Госгражданстроем с 15.03.82г. Приказ от 04.03.82г. № 70.

ВУКА ПОСТАВЩИК ЦИП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 17912
Катал. л. № 045971