

| | | |
|--------------|--|--|
| 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

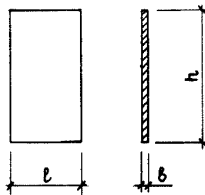
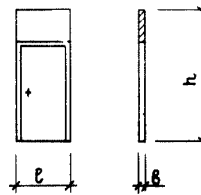


РИС.2



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 ³ | 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.13I-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 | |
| ПДД25-6 | | 670 | | 0,60 | 0,0042 | 0,015 | 11,0 |
| ПДД25-7 | | 770 | 2520 | 0,69 | 0,0046 | 0,017 | 13,0 |
| ПДД25-8 | | 870 | | 0,78 | 0,0050 | 0,020 | 14,0 |
| ПДД25-12 | | 1272 | | 1,14 | 0,0066 | 0,028 | 20,0 |
| ПДД26-6 | | 670 | | 0,68 | 0,0044 | 0,017 | 13,0 |
| ПДД26-7 | 2 | 770 | 2580 | 0,79 | 0,0048 | 0,020 | 14,0 |
| ПДД26-8 | | 870 | | 0,89 | 0,0052 | 0,022 | 16,0 |
| ПДД26-12 | | 1272 | | 1,30 | 0,0068 | 0,032 | 23,0 |
| ПДД27-6 | | 670 | | 0,87 | 0,0050 | 0,022 | 16,0 |
| ПДД27-7 | | 770 | 2720 | 1,00 | 0,0054 | 0,025 | 18,0 |
| ПДД27-8 | | 870 | | 1,13 | 0,0058 | 0,028 | 20,0 |
| ПДД27-12 | | 1272 | | 1,65 | 0,0074 | 0,041 | 28,0 |
| ПДД28-6 | | 670 | | 0,95 | 0,0052 | 0,024 | 17,0 |
| ПДД28-7 | | 770 | 2780 | 1,10 | 0,0056 | 0,027 | 19,0 |
| ПДД28-8 | | 870 | | 1,24 | 0,0060 | 0,031 | 22,0 |
| ПДД28-12 | | 1272 | | 1,81 | 0,0076 | 0,045 | 31,0 |

СЗВА 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 малозатяжных 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 II-12-77 и расчетными данными НИИОФ.

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

Данный выпуск 2 разработан взамен вып. I серии I.13I-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 А1, - 58 форматок

ВУВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, I27434, 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, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № I7912
Катал. л. № 045971