
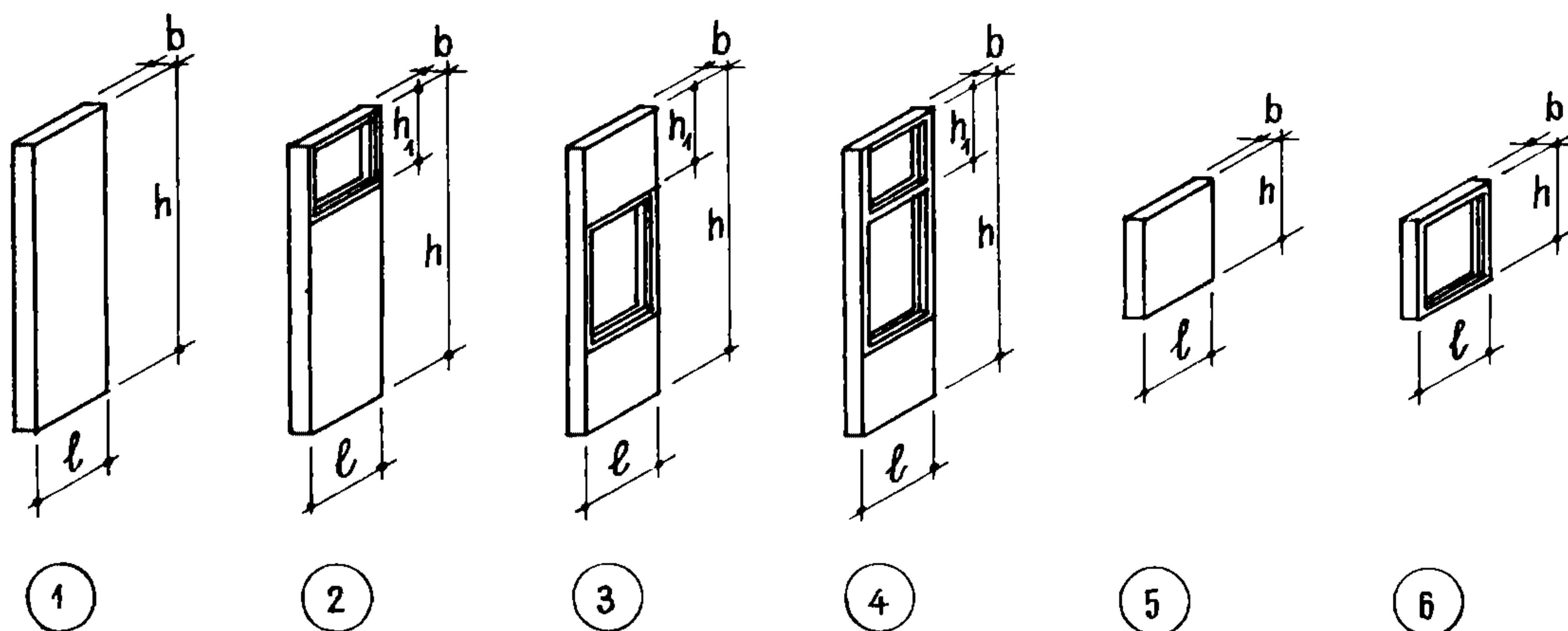


|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <p>ТРЕХСЛОЙНЫЕ КРУПНОПАНЕЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ<br/>НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ С НАРУЖНЫМИ<br/>ОБШИВКАМИ ИЗ СУХОЙ ГИПСОВОЙ ШТУКАТУРКИ</p> | <p>ПАСПОРТ<br/>ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ<br/>СЕРИЯ I.23I-6<br/>УДК 69.022.51</p>  |
|   | <p>ЧАСТЬ<br/><b>3</b><br/>Раздел I<br/>Подгруппа<br/>I.23I</p>  | <p>Область применения: для общественных и административно-бытовых зданий с нормальным температурно-влажностным режимом.</p> |



| № зски-зов | Марка изделия | Размеры, мм |         |         |                      | Расход основных материалов   |                          |  |                                     | Масса изделия<br>кг |
|------------|---------------|-------------|---------|---------|----------------------|------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|---------------------|
|            |               | h<br>мм     | l<br>мм | b<br>мм | h <sub>1</sub><br>мм | Древесина,<br>м <sup>3</sup> | С.Г.Ш.<br>м <sup>2</sup> | Минераловатная<br>плита,<br>м <sup>3</sup> | Стекло<br>δ = 4мм<br>м <sup>2</sup> |                     |
| I          | ПГ 25-09      | 2470        | 920     | 74      | -                    | 0,020                        | 4,50                     | 0,100                                      | -                                   | 62,0                |
| I          | ПГ 27-09      | 2670        | 920     | 74      | -                    | 0,021                        | 4,90                     | 0,110                                      | -                                   | 67,2                |
| I          | ПГ 30-09      | 2970        | 920     | 74      | -                    | 0,023                        | 5,41                     | 0,130                                      | -                                   | 75,1                |
| I          | ПГ 33-09      | 3270        | 920     | 74      | -                    | 0,024                        | 5,95                     | 0,140                                      | -                                   | 81,5                |
| I          | ПГ 39-09      | 3870        | 920     | 74      | -                    | 0,029                        | 7,04                     | 0,160                                      | -                                   | 96,1                |
| I          | ПГ 25-05      | 2470        | 460     | 74      | -                    | 0,016                        | 2,22                     | 0,046                                      | -                                   | 33,7                |
| I          | ПГ 27-05      | 2670        | 460     | 74      | -                    | 0,017                        | 2,40                     | 0,050                                      | -                                   | 36,3                |
| I          | ПГ 30-05      | 2970        | 460     | 74      | -                    | 0,018                        | 2,70                     | 0,056                                      | -                                   | 40,2                |
| I          | ПГ 33-05      | 3270        | 460     | 74      | -                    | 0,020                        | 2,94                     | 0,062                                      | -                                   | 44,1                |
| I          | ПГ 39-05      | 3870        | 460     | 74      | -                    | 0,024                        | 3,50                     | 0,073                                      | -                                   | 52,4                |

| № эски-<br>зов | Марка изделия          | Размеры, мм |         |         |                      | Расход основных материалов        |                          |   |                                   | Масса изделия<br>кг |
|----------------|------------------------|-------------|---------|---------|----------------------|-----------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------------|---------------------|
|                |                        | h<br>мм     | l<br>мм | b<br>мм | h <sub>1</sub><br>мм | Древеси-<br>на,<br>м <sup>3</sup> | С.Г.Ш.<br>м <sup>2</sup> | Минера-<br>ловатная<br>плита,<br>м <sup>3</sup> | Стекло<br>δ=4мм<br>м <sup>2</sup> |                     |
| 2              | КФ 25-09               | 2470        | 920     | 74      | 386                  | 0,023                             | 3,71                     | 0,086   | 0,32                              | 58,5                |
| 2              | КФ 27-09               | 2670        | 920     | 74      | 586                  | 0,025                             | 3,71                     | 0,086   | 0,49                              | 61,4                |
| 2              | КФ 30-09               | 2970        | 920     | 74      | 886                  | 0,028                             | 3,71                     | 0,086   | 0,74                              | 65,7                |
| 2              | КФ 33-09               | 3270        | 920     | 74      | 1186                 | 0,030                             | 3,71                     | 0,086   | 0,99                              | 69,5                |
| 2              | КФ 39-09               | 3870        | 920     | 74      | 1786                 | 0,035                             | 3,71                     | 0,086   | 1,49                              | 77,5                |
| 3              | ПО 25-09               | 2470        | 920     | 74      | 386                  | 0,025                             | 2,50                     | 0,054   | 0,91                              | 51,6                |
| 3              | ПО 27-09               | 2670        | 920     | 74      | 586                  | 0,026                             | 2,90                     | 0,063   | 0,91                              | 56,7                |
| 3              | ПО 30-09               | 2970        | 920     | 74      | 886                  | 0,028                             | 3,40                     | 0,076   | 0,91                              | 63,7                |
| 3              | ПО 33-09               | 3270        | 920     | 74      | 1186                 | 0,029                             | 4,00                     | 0,090   | 0,91                              | 71,0                |
| 3              | ПО 39-09               | 3870        | 920     | 74      | 1786                 | 0,032                             | 5,00                     | 0,117   | 0,91                              | 84,7                |
| 4              | ПОФ 25-09              | 2470        | 920     | 74      | 386                  | 0,029                             | 1,64                     | 0,037   | 1,24                              | 47,7                |
| 4              | ПОФ 27-09              | 2670        | 920     | 74      | 586                  | 0,031                             | 1,64                     | 0,037   | 1,40                              | 50,5                |
| 4              | ПОФ 30-09              | 2970        | 920     | 74      | 886                  | 0,034                             | 1,64                     | 0,037   | 1,65                              | 54,8                |
| 4              | ПОФ 33-09              | 3270        | 920     | 74      | 1186                 | 0,036                             | 1,64                     | 0,037   | 1,90                              | 58,6                |
| 4              | ПОФ 39-09              | 3870        | 920     | 74      | 1786                 | 0,040                             | 1,64                     | 0,037   | 2,40                              | 66,1                |
| 4              | ПОФ <sub>I</sub> 25-09 | 2470        | 920     | 74      | 386                  | 0,031                             | 0,37                     | 0,005   | 1,90                              | 41,0                |
| 4              | ПОФ <sub>I</sub> 27-09 | 2670        | 920     | 74      | 586                  | 0,033                             | 0,37                     | 0,005   | 2,10                              | 44,2                |
| 4              | ПОФ <sub>I</sub> 30-09 | 2970        | 920     | 74      | 886                  | 0,036                             | 0,37                     | 0,005   | 2,30                              | 48,0                |
| 4              | ПОФ <sub>I</sub> 33-09 | 3270        | 920     | 74      | 1186                 | 0,038                             | 0,37                     | 0,005   | 2,60                              | 52,3                |
| 4              | ПОФ <sub>I</sub> 39-09 | 3870        | 920     | 74      | 1786                 | 0,043                             | 0,37                     | 0,005   | 3,10                              | 60,4                |
| 5              | ПГД 04-10              | 430         | 974     | 74      | -                    | 0,007                             | 0,84                     | 0,017   | -                                 | 12,9                |
| 5              | ПГД 06-10              | 630         | 974     | 74      | -                    | 0,008                             | 1,20                     | 0,026   | -                                 | 17,7                |
| 5              | ПГД 09-10              | 930         | 974     | 74      | -                    | 0,009                             | 1,80                     | 0,040   | -                                 | 25,3                |
| 5              | ПГД 12-10              | 1230        | 974     | 74      | -                    | 0,011                             | 2,40                     | 0,060   | -                                 | 33,9                |
| 5              | ПГД 18-10              | 1830        | 974     | 74      | -                    | 0,014                             | 3,60                     | 0,090   | -                                 | 49,4                |
| 6              | Ф 04-10                | 430         | 974     | 74      | -                    | 0,011                             | -                        | -   | 0,31                              | 9,3                 |
| 6              | Ф 06-10                | 630         | 974     | 74      | -                    | 0,012                             | -                        | -   | 0,48                              | 11,7                |
| 6              | Ф 09-10                | 930         | 974     | 74      | -                    | 0,015                             | -                        | -   | 0,75                              | 16,2                |
| 6              | Ф 12-10                | 1230        | 974     | 74      | -                    | 0,017                             | -                        | -   | 1,01                              | 20,1                |
| 6              | Ф 18-10                | 1830        | 974     | 74      | -                    | 0,022                             | -                        | -   | 1,55                              | 28,6                |

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Серия I.231-6 "Трехслойные крупнопанельные перегородки с наружными обшивками из сухой гипсовой штукатурки" содержит номенклатуру марок (типов) перегородок, монтажные узлы, указания по монтажу перегородок.

|   |   |   |  |                     |         |
|---|---|---|--|---------------------|---------|
| К | 3 | ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов | Трехслойные крупнопанельные перегородки на деревянном каркасе с наружными обшивками из сухой гипсовой штукатурки | ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ | ПАСПОРТ |
|   |   |   |  | СЕРИЯ I.23I-6       | Лист 2. |

Панели перегородок состоят из деревянного каркаса, наружных обшивок из сухой гипсовой штукатурки и внутреннего слоя из полужестких минераловатных плит  $\gamma = 125 \text{ кг/м}^3$  ГОСТ 9573-72. Листы сухой гипсовой штукатурки приклеиваются к каркасу клеем МТ-17. Для отделки обшивочных слоев применяются моющиеся обои, синтетические пленки, пленка ЦОС ГОСТ 5.1984-73 с клеевой основой, обычные обои, покраска.

Основные типоразмеры панелей перегородок длиной 450 и 900 мм обусловлены максимальными ширинами отделочных материалов.

Панели перегородок предназначены для применения в проектах общественных зданий: учреждениях, управлениях и общественных организациях, предприятиях торговли, общественного питания и бытового обслуживания, в административно-бытовых зданиях при промпредприятиях - для разделения помещений с одинаковым уровнем шума и для помещений с ненормированными требованиями к ограждающим конструкциям. При этом рекомендуется применять данные панели в помещениях с нормальным температурно-влажностным режимом.

Индекс изоляции воздушного шума составляет  $J_b = 43 \text{ дБ}$ .

Предел огнестойкости перегородок - 0,25 часа.

Группа возгораемости - **Трудногораемые**

Степень огнестойкости - П.

#### Дополнительные данные.

Серия I.23I-6 разработана взамен серии I.23I-2 (исключена из числа действующих с 1 октября 1980 года приказом Госгражданстроя от 1.08.80 г. № 196 )

Объем проектных материалов - 86 форматок.

Инв. № I6795

Пасп. № 042750

Чертежи распространяет Центральный институт типового проектирования  
125878, ГСП, Москва, А-445, Смольная, 22.