

|                     |  |   |
|---------------------|--|---|
| <b>СССР</b>         | СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ<br>ЧАСТЬ 3<br>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ<br>ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ  | СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br>КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ<br>СЕРИЯ I. I3I. I-27 |
| <b>ЦИТП</b>         | ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН<br>ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ<br>ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 - 6,0 м И<br>ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ<br>ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ. | УДК 69I.022-4I3   |
| МАРТ<br><b>1988</b> |  | На 4-х листах<br>На 8-и страницах<br>Страница I             |

**ДЛАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Панели изготавливаются из тяжелого бетона классов по прочности на сжатие В12,5 и В20  
Рабочая арматура - сталь класса Вр-I диаметра 5 мм (ГОСТ 6727-80), класса А-III, диаметрами  
8, 10, 12 мм (ГОСТ 5781-82) и класса А-I диаметром 6 мм.  
Распределительная арматура - сталь класса Вр-I, диаметрами 4 и 5 мм (ГОСТ 6727-80).  
Армирование производится сварными пространственными каркасами.

**НОМЕНКЛАТУРА ПАНЕЛЕЙ**

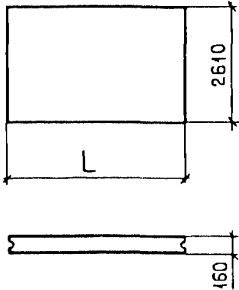
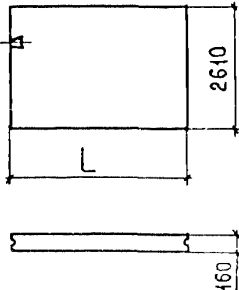
| Марка<br>панели           | Эскиз | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                   | Масса<br>панели,<br>т |
|---------------------------|-------|----------|------------------------------------|------------------|-----------------------------------|-----------------------|
|                           |       |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                   |                       |
|                           |       |          |                                    | натураль-<br>ная | Привед. к<br>к кл. А-I,<br>С38/23 |                       |
| ПСВ 28.26. I6-I2, 5Т-I. I |       | 2800     | I, I7                              | 9,79             | I3,53                             | 2920                  |
| ПСВ 28.26. I6-20Т-I. I    |       | 2800     | I, I7                              | 9,79             | I3,53                             | 2920                  |
| ПСВ 29.26. I6-I2, 5Т-I. I |       | 2860     | I, I9                              | 9,89             | I3,68                             | 2980                  |
| ПСВ 29.26. I6-20Т-I. I    |       | 2860     | I, I9                              | 9,89             | I3,68                             | 2980                  |
| ПСВ 30.26. I6-I2, 5Т-I. I |       | 2920     | I, 22                              | 9,95             | I3,77                             | 3050                  |
| ПСВ 30.26. I6-20Т-I. I    |       | 2920     | I, 22                              | 9,95             | I3,77                             | 3050                  |
| ПСВ 34.26. I6-I2, 5Т-I. I |       | 3400     | I, 42                              | II,68            | I6,3I                             | 3550                  |
| ПСВ 34.26. I6-20Т-I. I    |       | 3400     | I, 42                              | II,68            | I6,3I                             | 3550                  |
| ПСВ 35.26. I6-I2, 5Т-I. I |       | 3460     | I, 44                              | II,78            | I6,46                             | 3600                  |
| ПСВ 35.26. I6-20Т-I. I    |       | 3460     | I, 44                              | II,78            | I6,46                             | 3600                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУШОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 - 6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТОВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИЯ I.1311-27

Лист I  
Страница 2

## Продолжение

| Марка<br>панели        | Эскиз   | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                | Масса<br>панели,<br>т |
|------------------------|---|----------|------------------------------------|------------------|--------------------------------|-----------------------|
|                        |   |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                |                       |
|                        |   |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привед.<br>к кл.А-I,<br>С38/23 |                       |
| ПСВ 36.26.16-12,5Т-1.1 |    | 3520     | 1,47                               | 11,84            | 16,46                          | 3670                  |
| ПСВ 36.26.16-20Т-1.1   |   | 3520     | 1,47                               | 11,84            | 16,46                          | 3670                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-1.1 |   | 5800     | 2,42                               | 17,85            | 24,72                          | 6050                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-1.1   |   | 5800     | 2,42                               | 17,85            | 24,72                          | 6050                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-1.1 |   | 5860     | 2,45                               | 17,95            | 24,87                          | 6120                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-1.1   |   | 5860     | 2,45                               | 17,95            | 24,87                          | 6120                  |
| ПСВ 60.26.16-12,5Т-1.1 |   | 5920     | 2,47                               | 18,01            | 24,96                          | 6190                  |
| ПСВ 60.26.16-20Т-1.1   |   | 5920     | 2,47                               | 18,01            | 24,96                          | 6190                  |
| ПСВ 28.26.16-12,5Т-2.1 |  | 2830     | 1,18                               | 10,73            | 14,47                          | 2950                  |
| ПСВ 28.26.16-20Т-2.1   |   | 2830     | 1,18                               | 10,73            | 14,47                          | 2950                  |
| ПСВ 29.26.16-12,5Т-2.1 |   | 2890     | 1,21                               | 10,79            | 14,55                          | 3020                  |
| ПСВ 29.26.16-20Т-2.1   |   | 2890     | 1,21                               | 10,79            | 14,55                          | 3020                  |
| ПСВ 34.26.16-12,5Т-2.1 |   | 3430     | 1,43                               | 12,55            | 17,14                          | 3580                  |
| ПСВ 34.26.16-20Т-2.1   |   | 3430     | 1,43                               | 12,55            | 17,14                          | 3580                  |
| ПСВ 35.26.16-12,5Т-2.1 |   | 3490     | 1,46                               | 12,62            | 17,25                          | 3650                  |
| ПСВ 35.26.16-20Т-2.1   |   | 3490     | 1,46                               | 12,62            | 17,25                          | 3650                  |
| ПСВ 46.26.16-12,5Т-2.1 |   | 4630     | 1,93                               | 14,96            | 20,38                          | 4830                  |
| ПСВ 46.26.16-20Т-2.1   |   | 4630     | 1,93                               | 14,96            | 20,38                          | 4830                  |
| ПСВ 47.26.16-12,5Т-2.1 |   | 4690     | 1,96                               | 16,29            | 22,34                          | 4900                  |
| ПСВ 47.26.16-20Т-2.1   |   | 4690     | 1,96                               | 16,29            | 22,34                          | 4900                  |
| ПСВ 52.26.16-12,5Т-2.1 |   | 5230     | 2,18                               | 16,79            | 23,07                          | 5450                  |
| ПСВ 52.26.16-20Т-2.1   |   | 5230     | 2,18                               | 16,79            | 23,07                          | 5450                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0-6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИЯ I. I3I1-27

Лист 2  
Страница 3

## Продолжение

| Марка<br>панели            | Эскиз | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                  | Масса<br>панели,<br>т |
|----------------------------|-------|----------|------------------------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------|
|                            |       |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                  |                       |
|                            |       |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привед.<br>к кл. А-I,<br>с 38/23 |                       |
| ПСВ 53.26.16-12,5Т-2.1     |       | 5290     | 2,21                               | 16,85            | 23,16                            | 5520                  |
| ПСВ 53.26.16-20Т-2.1       |       | 5290     | 2,21                               | 16,85            | 23,16                            | 5520                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.1     |       | 5830     | 2,44                               | 18,79            | 25,65                            | 6100                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.1       |       | 5830     | 2,44                               | 18,79            | 25,65                            | 6100                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.1     |       | 5890     | 2,46                               | 18,85            | 25,74                            | 6150                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.1       |       | 5890     | 2,46                               | 18,85            | 25,74                            | 6150                  |
| ПСВ 64.26.16-12,5Т-2.1     |       | 6430     | 2,68                               | 20,68            | 28,43                            | 6700                  |
| ПСВ 64.26.16-20Т-2.1       |       | 6430     | 2,68                               | 20,68            | 28,43                            | 6700                  |
| ПСВ 65.26.16-12,5Т-2.1     |       | 6490     | 2,71                               | 20,74            | 28,52                            | 6770                  |
| ПСВ 65.26.16-20Т-2.1       |       | 6490     | 2,71                               | 20,74            | 28,52                            | 6770                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.1.а1  |       | 5830     | 2,44                               | 19,24            | 26,19                            | 6100                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.1.а1    |       | 5830     | 2,44                               | 19,24            | 26,19                            | 6100                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.1.а2  |       | 5890     | 2,46                               | 19,30            | 26,28                            | 6150                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.1.а2    |       | 5890     | 2,46                               | 19,30            | 26,28                            | 6150                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.1.а1л |       | 5830     | 2,44                               | 19,24            | 26,20                            | 6100                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.1.а1л   |       | 5830     | 2,44                               | 19,24            | 26,20                            | 6100                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.1.а2л |       | 5890     | 2,46                               | 19,30            | 26,28                            | 6150                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.1.а2л   |       | 5890     | 2,46                               | 19,30            | 26,28                            | 6150                  |
| ПСВ 28.26.16-12,5Т-1.3.1   |       | 2800     | 0,87                               | 13,46            | 18,92                            | 2170                  |
| ПСВ 28.26.16-20Т-1.3.1     |       | 2800     | 0,87                               | 13,46            | 18,92                            | 2170                  |
| ПСВ 29.26.16-12,5Т-1.3.1   |       | 2860     | 0,89                               | 13,56            | 19,06                            | 2220                  |
| ПСВ 29.26.16-20Т-1.3.1     |       | 2860     | 0,89                               | 13,56            | 19,06                            | 2220                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 - 6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТОВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИЯ I.131.I-27

Лист 2  
Страница 4

Продолжение

| Марка<br>панели             | Эскиз | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                 | Масса<br>панели,<br>т |
|-----------------------------|-------|----------|------------------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
|                             |       |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                 |                       |
|                             |       |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привед.<br>к кл.А-I,<br>с 38/23 |                       |
| ПСВ 34.26.16-12,5Т-1.3.1    |       | 3400     | 1,12                               | 14,88            | 20,80                           | 2800                  |
| ПСВ 34.26.16-20Т-1.3.1      |       | 3400     | 1,12                               | 14,88            | 20,80                           | 2800                  |
| ПСВ 35.26.16-12,5Т-1.3.1    |       | 3460     | 1,14                               | 14,98            | 20,94                           | 2850                  |
| ПСВ 35.26.16-20Т-1.3.1      |       | 3460     | 1,14                               | 14,98            | 20,94                           | 2850                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-1.3.1    |       | 5800     | 2,12                               | 21,04            | 29,55                           | 5300                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-1.3.1      |       | 5800     | 2,12                               | 21,04            | 29,55                           | 5300                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-1.3.1    |       | 5860     | 2,15                               | 21,04            | 29,55                           | 5370                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-1.3.1      |       | 5860     | 2,15                               | 21,04            | 29,55                           | 5370                  |
| ПСВ 30.26.16-12,5Т-1.3.2    |       | 2920     | 0,89                               | 13,56            | 17,73                           | 2220                  |
| ПСВ 30.26.16-20Т-1.3.2      |       | 2920     | 0,89                               | 13,56            | 17,73                           | 2220                  |
| ПСВ 35.26.16-12,5Т-1.3.2    |       | 3520     | 1,14                               | 14,98            | 20,94                           | 2850                  |
| ПСВ 35.26.16-20Т-1.3.2      |       | 3520     | 1,14                               | 14,98            | 20,94                           | 2850                  |
| ПСВ 60.26.16-12,5Т-1.3.2    |       | 5920     | 2,14                               | 21,04            | 29,55                           | 5350                  |
| ПСВ 60.26.16-20Т-1.3.2      |       | 5920     | 2,14                               | 21,04            | 29,55                           | 5350                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-1.3.1.а1 |       | 5800     | 2,12                               | 21,49            | 30,09                           | 5300                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-1.3.1.а1   |       | 5800     | 2,12                               | 21,49            | 30,09                           | 5300                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-1.3.1.а1 |       | 5860     | 2,15                               | 21,49            | 30,09                           | 5370                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-1.3.1.а1   |       | 5860     | 2,15                               | 21,49            | 30,09                           | 5370                  |
| ПСВ 60.26.16-12,5Т-1.3.2.а2 |       | 5920     | 2,14                               | 21,49            | 30,09                           | 5350                  |
| ПСВ 60.26.16-20Т-1.3.2.а2   |       | 5920     | 2,14                               | 21,49            | 30,09                           | 5350                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУШНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0-6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИЯ 1.1311-27

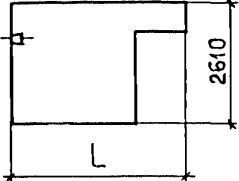
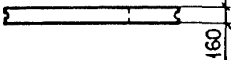
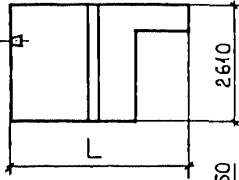
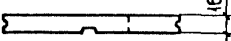
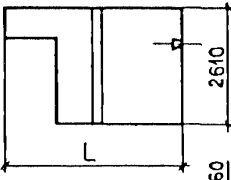
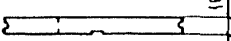
Лист 3

Страница 5

| Продолжение                  |       |          |                                    |                  |                                 |                       |
|------------------------------|-------|----------|------------------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
| Марка<br>панели              | Эскиз | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                 | Масса<br>панели,<br>т |
|                              |       |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                 |                       |
|                              |       |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привед.<br>к кл А-I,<br>с 38/23 |                       |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-1.3.1.а1л |       | 5800     | 2,12                               | 21,49            | 30,09                           | 5300                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-1.3.1.а1л   |       | 5800     | 2,12                               | 21,49            | 30,09                           | 5300                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-1.3.1.а1л |       | 5860     | 2,15                               | 21,49            | 30,09                           | 5370                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-1.3.1.а1л   |       | 5860     | 2,15                               | 21,49            | 30,09                           | 5370                  |
| ПСВ 60.26.16-12,5Т-1.3.2.а2л |       | 5920     | 2,14                               | 21,49            | 30,09                           | 5350                  |
| ПСВ 60.26.16-20Т-1.3.2.а2л   |       | 5920     | 2,14                               | 21,49            | 30,09                           | 5350                  |
| ПСВ 28.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 2830     | 0,88                               | 14,40            | 19,85                           | 2200                  |
| ПСВ 28.26.16-20Т-2.3.1       |       | 2830     | 0,88                               | 14,40            | 19,85                           | 2200                  |
| ПСВ 34.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 3430     | 1,13                               | 15,82            | 19,97                           | 2830                  |
| ПСВ 34.26.16-20Т-2.3.1       |       | 3430     | 1,13                               | 15,82            | 19,97                           | 2830                  |
| ПСВ 46.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 4630     | 1,63                               | 18,27            | 25,33                           | 4070                  |
| ПСВ 46.26.16-20Т-2.3.1       |       | 4630     | 1,63                               | 18,27            | 25,33                           | 4070                  |
| ПСВ 52.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 5230     | 1,88                               | 20,05            | 27,64                           | 4700                  |
| ПСВ 52.26.16-20Т-2.3.1       |       | 5230     | 1,88                               | 20,05            | 27,64                           | 4700                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 5830     | 2,14                               | 22,08            | 30,63                           | 5350                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.3.1       |       | 5830     | 2,14                               | 22,08            | 30,63                           | 5350                  |
| ПСВ 64.26.16-12,5Т-2.3.1     |       | 6430     | 2,38                               | 22,50            | 31,24                           | 5950                  |
| ПСВ 64.26.16-20Т-2.3.1       |       | 6430     | 2,38                               | 22,50            | 31,24                           | 5950                  |
| ПСВ 29.26.16-12,5Т-2.3.2     |       | 2890     | 0,88                               | 14,40            | 19,85                           | 2200                  |
| ПСВ 29.26.16-20Т-2.3.2       |       | 2890     | 0,88                               | 14,40            | 19,85                           | 2200                  |
| ПСВ 35.26.16-12,5Т-2.3.2     |       | 3490     | 1,13                               | 15,76            | 21,64                           | 2830                  |
| ПСВ 35.26.16-20Т-2.3.2       |       | 3490     | 1,13                               | 15,76            | 21,64                           | 2830                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.3.2     |       | 5890     | 2,13                               | 21,88            | 30,33                           | 5320                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.3.2       |       | 5890     | 2,13                               | 21,88            | 30,33                           | 5320                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУШОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 - 6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.

Продолжение

| Марка<br>панели              | Эскиз   | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                 | Масса<br>панели,<br>т |
|------------------------------|---|----------|------------------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
|                              |   |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                 |                       |
|                              |   |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привед.<br>к кл.А-I,<br>с 38/23 |                       |
| ПСВ 46.26.16-12,5Т-2.3.3     |   | 4630     | 1,60                               | 18,21            | 25,24                           | 4000                  |
| ПСВ 46.26.16-20Т-2.3.3       |   | 4630     | 1,60                               | 18,21            | 25,24                           | 4000                  |
| ПСВ 52.26.16-12,5Т-2.3.3     |   | 5230     | 1,85                               | 19,93            | 27,47                           | 4630                  |
| ПСВ 52.26.16-20Т-2.3.3       |   | 5230     | 1,85                               | 19,93            | 27,47                           | 4630                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.3.3     |   | 5830     | 2,11                               | 21,82            | 30,25                           | 5280                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.3.3       |    | 5830     | 2,11                               | 21,82            | 30,25                           | 5280                  |
| ПСВ 64.26.16-12,5Т-2.3.3     |   | 6430     | 2,35                               | 22,44            | 31,16                           | 5880                  |
| ПСВ 64.26.16-20Т-2.3.3       |   | 6430     | 2,35                               | 22,44            | 31,16                           | 5880                  |
| ПСВ 46.26.16-12,5Т-2.3.4     |   | 4630     | 1,50                               | 23,59            | 32,95                           | 3750                  |
| ПСВ 46.26.16-20Т-2.3.4       |   | 4630     | 1,50                               | 23,59            | 32,95                           | 3750                  |
| ПСВ 52.26.16-12,5Т-2.3.4     |   | 5230     | 1,75                               | 24,21            | 33,86                           | 4380                  |
| ПСВ 52.26.16-20Т-2.3.4       |   | 5230     | 1,75                               | 24,21            | 33,86                           | 4380                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.3.4     |   | 5830     | 2,01                               | 25,99            | 36,18                           | 5030                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.3.4       |   | 5830     | 2,01                               | 25,99            | 36,18                           | 5030                  |
| ПСВ 64.26.16-12,5Т-2.3.4     |   | 6430     | 2,26                               | 27,82            | 38,87                           | 5650                  |
| ПСВ 64.26.16-20Т-2.3.4       |   | 6430     | 2,26                               | 27,82            | 38,87                           | 5650                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.3.1.аI  |  | 5830     | 2,14                               | 22,33            | 30,87                           | 5350                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.3.1.аI    |   | 5830     | 2,14                               | 22,33            | 30,87                           | 5350                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.3.2.а2  |   | 5890     | 2,13                               | 22,33            | 30,87                           | 5330                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.3.2.а2    |  | 5890     | 2,13                               | 22,33            | 30,87                           | 5330                  |
| ПСВ 58.26.16-12,5Т-2.3.1.аLл |   | 5830     | 2,14                               | 22,33            | 30,87                           | 5350                  |
| ПСВ 58.26.16-20Т-2.3.1.аLл   |  | 5830     | 2,14                               | 22,33            | 30,87                           | 5350                  |
| ПСВ 59.26.16-12,5Т-2.3.2.а2л |   | 5890     | 2,13                               | 22,33            | 30,87                           | 5330                  |
| ПСВ 59.26.16-20Т-2.3.2.а2л   |  | 5890     | 2,13                               | 22,33            | 30,87                           | 5330                  |

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0-6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ  
И ИЗДЕЛИЯ  
СЕРИЯ I.IЗЛИ-27

Лист 4  
Страница 7

Продолжение

| Марка<br>панели             | Эскиз | L,<br>мм | Расход материалов                  |                  |                                  | Масса<br>панели,<br>т |
|-----------------------------|-------|----------|------------------------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------|
|                             |       |          | Объем<br>бетона,<br>м <sup>3</sup> | Сталь, кг        |                                  |                       |
|                             |       |          |                                    | Натураль-<br>ная | Привад.<br>к кл. А-І,<br>с 38/23 |                       |
| ПСВ 46.26.І6-І2,5Т-2.2.І    |       | 4630     | 1,63                               | 27,97            | 39,25                            | 4080                  |
| ПСВ 46.26.І6-20Т-2.2.І      |       | 4630     | 1,63                               | 27,97            | 39,25                            | 4080                  |
| ПСВ 52.26.І6-І2,5Т-2.2.І    |       | 5230     | 1,88                               | 29,75            | 41,57                            | 4700                  |
| ПСВ 52.26.І6-20Т-2.2.І      |       | 5230     | 1,88                               | 29,75            | 41,57                            | 4700                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.2.І    |       | 5830     | 2,14                               | 30,37            | 42,48                            | 5350                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.2.І      |       | 5830     | 2,14                               | 30,37            | 42,48                            | 5350                  |
| ПСВ 64.26.І6-І2,5Т-2.2.І    |       | 6430     | 2,38                               | 32,30            | 44,50                            | 5960                  |
| ПСВ 64.26.І6-20Т-2.2.І      |       | 6430     | 2,38                               | 32,30            | 44,50                            | 5960                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.І.к    |       | 5830     | 2,46                               | 24,94            | 33,77                            | 6160                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.І.к      |       | 5830     | 2,46                               | 24,94            | 33,77                            | 6160                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.І.кл   |       | 5830     | 2,46                               | 24,94            | 33,77                            | 6160                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.І.кл     |       | 5830     | 2,46                               | 24,94            | 33,77                            | 6160                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.3.І.к  |       | 5830     | 2,16                               | 28,43            | 39,04                            | 5400                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.3.І.к    |       | 5830     | 2,16                               | 28,43            | 39,04                            | 5400                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.3.4.к  |       | 5830     | 2,03                               | 35,01            | 48,44                            | 5080                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.3.4.к    |       | 5830     | 2,03                               | 35,01            | 48,44                            | 5080                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.3.І.кл |       | 5830     | 2,16                               | 28,43            | 39,04                            | 5400                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.3.І.кл   |       | 5830     | 2,16                               | 28,43            | 39,04                            | 5400                  |
| ПСВ 58.26.І6-І2,5Т-2.3.4.кл |       | 5830     | 2,03                               | 35,01            | 48,44                            | 5080                  |
| ПСВ 58.26.І6-20Т-2.3.4.кл   |       | 5830     | 2,03                               | 35,01            | 48,44                            | 5080                  |

|   |   |                              |
|---|---|------------------------------|
| <p>ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА ДЛЯ КРУНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 - 6,0 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м, ИЗГОТОВЛИВАЕМЫЕ В КАССЕТНЫХ ФОРМАХ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ.</p>  | <p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br/>КОНСТРУКЦИИ<br/>И ИЗДЕЛИЯ<br/>СЕРИЯ I I 3 I. I-27</p> | <p>Лист 4<br/>Страница 8</p> |
| <p>С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</p>  |   |                              |
| <p>Стеновые панели предназначены для 5-9-этажных зданий с шагом поперечных стен 3,0-6,0 м и высотой этажа 2,8 м и размерами планировочной сетки кратными 600 мм (6М). Изготовление панелей предусмотрено в кассетных формах.</p>  |   |                              |
| <p>К2С0 ПРЕДЕЛ ОГНЕСТОЙКОСТИ - не менее 2 часов.</p>  |   |                              |
| <p>К2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОНЫ - II, III, IV</p>  |   |                              |
| <p>К2ЕЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные.</p>  |   |                              |
| <p style="text-align: center;">ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ</p>  |   |                              |
| <p>Расшифровка марки изделия ПСВ 58.26.16-20Т-1.3.1.аI</p>  |   |                              |
| <p>ПСВ - панель стеновая внутренняя;<br/> 58 - длиной 5800 мм;<br/> 26 - высотой 2610 мм;<br/> 16 - толщиной 160 мм;<br/> 20 - бетон класса по прочности на сжатие В20;<br/> Т - из тяжелого бетона;<br/> I - Панель продольных стен;<br/> 3 - с проемом у края стены;<br/> I - проем 890 мм;<br/> аI - панель имеет шпонки, расположенные на плоскости с привязкой к правой вертикальной грани 2900 мм</p> |   |                              |
| <p>Б7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p>   |   |                              |
| <p>Панели внутренних продольных и поперечных стен из тяжелого бетона для крупнопанельных жилых зданий с шагом поперечных стен 3,0-6,0 м и высотой этажа 2,8 м, изготавливаемые в кассетных формах. Рабочие чертежи.</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 200 форматок</p>  |   |                              |
| <p>Б7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, I27434, Москва И-434, Дмитровское шоссе, 9, корп. "Б"</p>  |   |                              |
| <p>Б7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ № 391 от 03.12.87<br/>Введены в действие с 15.12.87</p>   |   |                              |
| <p>Б7КА ПОСТАВЩИК ЦИП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.</p>  |   |                              |
| <p style="text-align: right;">Инв. № 22788</p>  |   |                              |
| <p style="text-align: right;">Катал. л. № 060481</p>  |   |                              |