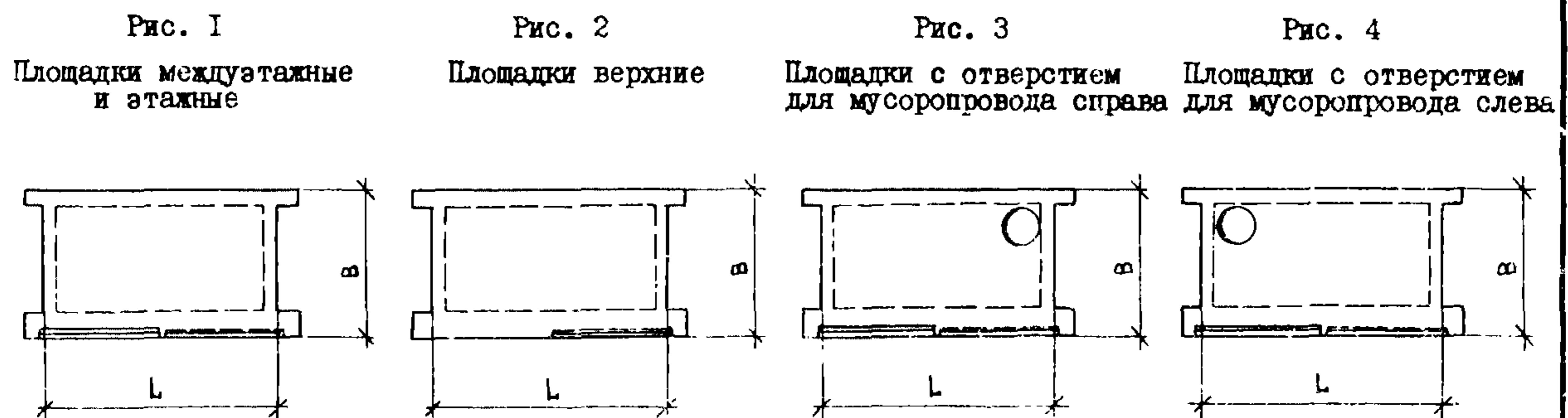


|                       |                                                                                                               |                                                                                    |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| <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.152.I-8<br>Вып. I<br>УДК 69.026.4 |
| <b>ЦИТП</b>           | ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К ПЛОСКИМ МАРШАМ<br>ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 М                 | <b>МЖГИ</b>                                                                        |
| НОЯБРЬ<br><b>1984</b> |                                                                                                               | На I листе<br>На 2 страницах<br>Страница I                                         |



**ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Бетон тяжелый марки 200  
 Бетон декоративный марки 200  
 Рабочая арматура - из стали класса А-III диаметрами 6...12 мм и класса Вр-I диаметрами 4 и 5 мм.  
 Распределительная и поперечная арматура - из стали класса Вр-I диаметром 4 мм.  
 Площадки армированы арматурными блоками

**НОМЕНКЛАТУРА ПЛОЩАДОК**

| Рис. | Марка          | Размеры, мм |                             | Площадь, м <sup>2</sup> | Показатели расхода материалов |              |             |      |                     |      | Масса, кг |
|------|----------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------|-------------|------|---------------------|------|-----------|
|      |                |             |                             |                         | Бетон, м <sup>3</sup>         |              | Сталь, кг   |      |                     |      |           |
|      |                |             |                             |                         | конструктивный                | декоративный | натуральная |      | привед. к кл. А-III |      |           |
| Л    | В              | на изделие  | на 1 м <sup>2</sup> площади | на изделие              | на 1 м <sup>2</sup> площади   |              |             |      |                     |      |           |
| I    | 2ЛП 22.12-4-к  | 2200        | 1300                        | 2,86                    | 0,36                          | 0,054        | 16,27       | 5,69 | 22,7                | 7,94 | 1035      |
| I    | 2ЛП 22.15-4-к  | 2200        | 1600                        | 3,52                    | 0,413                         | 0,067        | 18,33       | 5,21 | 25,71               | 7,3  | 1200      |
| I    | 2ЛП 22.18-4-к  | 2200        | 1900                        | 4,18                    | 0,467                         | 0,08         | 20,52       | 4,91 | 28,87               | 6,91 | 1370      |
| 2    | 2ЛП 22.12В-4-к | 2200        | 1300                        | 2,86                    | 0,367                         | 0,056        | 16,27       | 5,69 | 22,7                | 7,94 | 1060      |
| 2    | 2ЛП 22.15В-4-к | 2200        | 1600                        | 3,52                    | 0,42                          | 0,069        | 18,33       | 5,21 | 25,71               | 7,3  | 1220      |
| 2    | 2ЛП 22.18В-4-к | 2200        | 1900                        | 4,18                    | 0,474                         | 0,082        | 20,52       | 4,91 | 28,87               | 6,91 | 1390      |
| I    | 2ЛП 25.12-4-к  | 2500        | 1300                        | 3,25                    | 0,402                         | 0,062        | 18,66       | 5,74 | 26,17               | 8,05 | 1160      |
| I    | 2ЛП 25.15-4-к  | 2500        | 1600                        | 4,0                     | 0,462                         | 0,076        | 22,13       | 5,53 | 31,16               | 7,79 | 1345      |
| I    | 2ЛП 25.18-4-к  | 2500        | 1900                        | 4,75                    | 0,521                         | 0,092        | 25,46       | 5,36 | 35,94               | 7,57 | 1530      |
| 2    | 2ЛП 25.12В-4-к | 2500        | 1300                        | 3,25                    | 0,41                          | 0,064        | 18,66       | 5,74 | 26,17               | 8,05 | 1185      |
| 2    | 2ЛП 25.15В-4-к | 2500        | 1600                        | 4,0                     | 0,47                          | 0,079        | 22,13       | 5,53 | 31,16               | 7,79 | 1370      |
| 2    | 2ЛП 25.18В-4-к | 2500        | 1900                        | 4,75                    | 0,529                         | 0,094        | 25,46       | 5,36 | 35,94               | 7,57 | 1560      |

|                                                                                            |                                                                 |                      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------|
| ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К ПЛОСКИМ МАРШАМ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м | СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ<br>Серия I.152.I-8<br>вып. I | Лист I<br>Страница 2 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------|

Продолжение

| Рис. | Марка           | Размеры, мм |      | Площадь, м <sup>2</sup> | Показатели расхода материалов |              |             |                             |                    |                             | Масса, кг |
|------|-----------------|-------------|------|-------------------------|-------------------------------|--------------|-------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------|
|      |                 |             |      |                         | Бетон, м <sup>3</sup>         |              | Сталь, кг   |                             |                    |                             |           |
|      |                 |             |      |                         | конструктивный                | декоративный | Натуральная |                             | Приведен. к кл А-I |                             |           |
|      |                 |             |      |                         |                               |              | на изделие  | на I м <sup>2</sup> площади | на изделие         | на I м <sup>2</sup> площади |           |
| 3    | 2ЛП 25.18-4-км  | 2500        | 1900 | 4,75                    | 0,509                         | 0,089        | 26,08       | 5,49                        | 36,85              | 7,76                        | 1495      |
| 4    | 2ЛП 25.18-4-кмл | 2500        | 1900 | 4,75                    | 0,509                         | 0,089        | 26,08       | 5,49                        | 36,85              | 7,76                        | 1495      |

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Площадки лестничные в сочетании с плоскими лестничными маршами без фризовых ступеней предназначены для устройства двухмаршевых лестниц в жилых кирпичных зданиях с высотой этажа 2,8 м для обычных условий строительства

**С2ЕЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Расшифровка марки изделия:

2ЛП 25.18-4-кмл

2 - ребристая

ЛП - площадка лестничная

25.18 - габариты площадки в дециметрах с округлением - длина 2500 мм  
ширина (в чистоте) 1820 мм

4 - расчетная временная нагрузка 3,5 кПа (с округлением) без учета собственного веса

к - с консолями

мл - с отверстием для мусоропровода, расположенным в левом углу площадки

Данный выпуск разработан взамен выпусков I и 2 серии I.152-3

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск I. Площадки ребристые длиной 220 и 250 см к маршам шириной 105 и 120 см для кирпичных зданий  
Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 84 форматки

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, дом 9, корпус "Б"

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Госгражданстроем, приказ от 16.07.84, № 197  
введены в действие с 30.07.84

**В7КА ПОСТАВЩИК** ЦИТП, 125878, ГСП, Москва А-445, ул. Смольная, 22

Иив. № 19904

Катал.л.№ 050443

Н.Клепикова



Гл. инженер проекта

Руководитель отделения проектных работ  
А.К. Га

