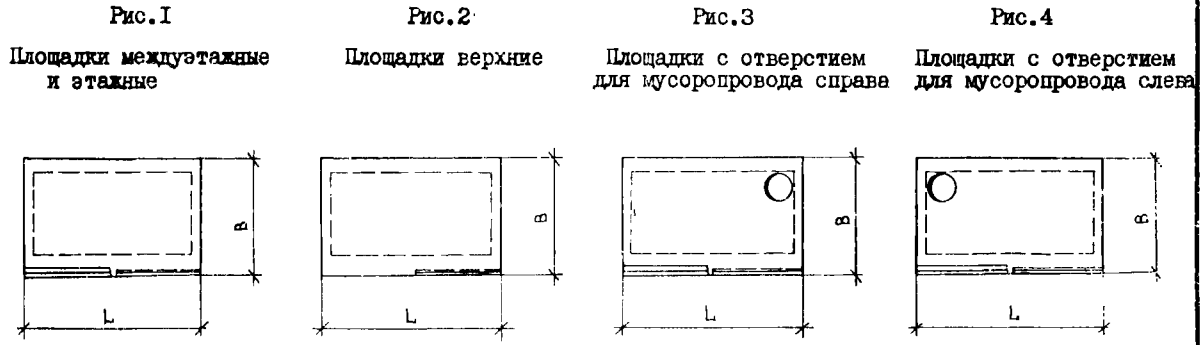


<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.152.1-8 Вып.3 УЛК 69.026.4
<b>ЦИТП</b>	ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К ПЛОСКИМ МАРШАМ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м	<b>МЖГИ</b>
НОЯБРЬ <b>1984</b>		На I листе На 2 страницах Страница I



**ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Бетон тяжелый марки 200  
 Бетон декоративный марки 200  
 Рабочая арматура - из стали класса А-III диаметрами 8 и 10 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		Приведен. к выд. А-1		
							на изделие	на 1м <sup>2</sup> площади	на изделие	на 1м <sup>2</sup> площади	
I	2ЛП 22.12-4	2200	1300	2,86	0,333	0,054	17,02	5,95	23,4	8,18	970
I	2ЛП 22.15-4	2200	1600	3,52	0,386	0,067	20,53	5,83	28,48	8,09	1130
I	2ЛП 22.18-4	2200	1900	4,18	0,44	0,08	23,39	5,6	32,61	7,8	1300
2	2ЛП 22.12в-4	2200	1300	2,86	0,34	0,056	17,02	5,85	23,4	8,18	990
2	2ЛП 22.15в-4	2200	1600	3,52	0,392	0,069	20,53	5,83	28,48	8,09	1150
2	2ЛП 22.18в-4	2200	1900	4,18	0,446	0,082	23,39	5,6	32,61	7,8	1320
I	2ЛП 25.12-4	2500	1300	3,25	0,375	0,062	20,72	6,38	28,74	8,84	1090
I	2ЛП 25.15-4	2500	1600	4,0	0,435	0,076	22,95	5,74	31,99	8,0	1280
I	2ЛП 25.18-4	2500	1900	4,75	0,493	0,092	25,3	5,33	35,39	7,45	1460
2	2ЛП 25.12в-4	2500	1300	3,25	0,389	0,064	20,72	6,38	28,74	8,84	1120
2	2ЛП 25.15в-4	2500	1600	4,0	0,442	0,079	22,95	5,74	31,99	8,0	1300
2	2ЛП 25.18в-4	2500	1900	4,75	0,501	0,094	25,3	5,33	35,39	7,45	1490

ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К ПЛОСКИМ МАРШАМ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.152.I-8 Вып.3	Лист I Страница 2
---	--	----------------------

Продолжение

Рис.	Марка	Размеры, мм		Площадь, м <sup>2</sup>	Показатели расхода материалов						Масса, кг
		L	B		Бетон, м <sup>3</sup>		Сталь, кг				
					конструктивный	декоративный	Натуральная на изделие	Привед. к кл. А-I на I м <sup>2</sup> площади	на I м <sup>2</sup> изделия	на I м <sup>2</sup> площади	
3	2ЛП 25.18-4-м	2500	1900	4,75	0,482	0,089	25,92	5,46	36,3	7,64	1430
4	2ЛП 25.18-4-мл	2500	1900	4,75	0,482	0,089	25,92	5,46	36,3	7,64	1430

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Площадки лестничные в сочетании с плоскими лестничными маршами без фризовых ступеней предназначены для устройства двухмаршевых лестниц в жилых крупноблочных 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-мл
- 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
- м - с отверстием для мусоропровода
- л - отверстие для мусоропровода расположено в левом углу площадки

Данный выпуск разработан взамен выпусков I и 2 серии I.152-4

**Б7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 3. Площадки ребристые длиной 220 и 250 см к маршам шириной 105 и 120 см для крупноблочных зданий  
Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 86 форматов

**Б7ВА АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9, корпус "Б"

**Б7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** утверждены Госгражданстроем, приказ от 16.07.84 № 197  
введены в действие с 30.07.84

**Б7КА ПОСТАВЩИК** ЦИП, 125878, ГСЦ, Москва А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 19906

Катал. л. № 050445

Н. Клепикова

[подпись]

Гл. инженер проекта

[подпись] Чриша

Руководитель отделения проектных работ