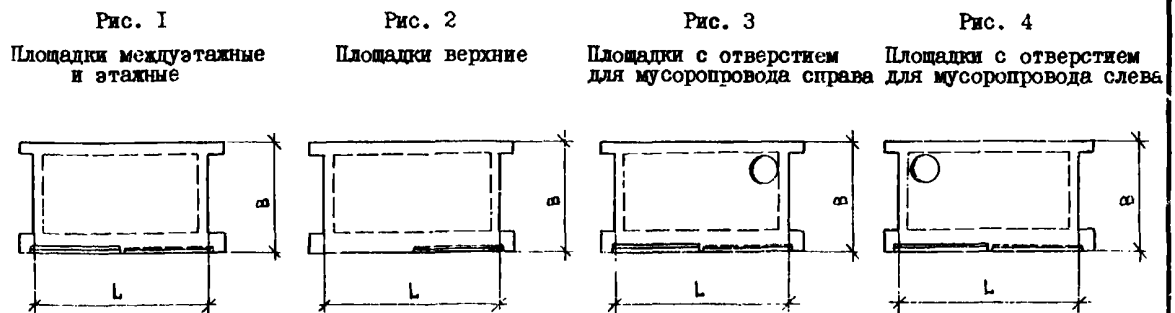


<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия І.І52.І-8 Вып. І УДК 69.026.4
	<b>ЦИТП</b>	<b>МЖГИ</b>
НОЯБРЬ <b>1984</b>	ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К ПЛОСКИМ МАРШАМ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м	На І листе На 2 страницах Страница І



**Д1.АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

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

**НОМЕНКЛАТУРА ПЛОЩАДОК**

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		привед. к кл. А-І		
на из-делке	на 1 м <sup>2</sup> площади	на из-делке	на 1 м <sup>2</sup> площади	на из-делке	на 1 м <sup>2</sup> площади						
І	2ЛП 22.І2-4-к	2200	1300	2,86	0,36	0,054	16,27	5,69	22,7	7,94	1035
І	2ЛП 22.І5-4-к	2200	1600	3,52	0,413	0,067	18,33	5,21	25,71	7,3	1200
І	2ЛП 22.І8-4-к	2200	1900	4,18	0,467	0,08	20,52	4,91	28,87	6,91	1370
2	2ЛП 22.І2в-4-к	2200	1300	2,86	0,367	0,056	16,27	5,69	22,7	7,94	1060
2	2ЛП 22.І5в-4-к	2200	1600	3,52	0,42	0,069	18,33	5,21	25,71	7,3	1220
2	2ЛП 22.І8в-4-к	2200	1900	4,18	0,474	0,082	20,52	4,91	28,87	6,91	1390
І	2ЛЦ 25.І2-4-к	2500	1300	3,25	0,402	0,062	18,66	5,74	26,17	8,05	1160
І	2ЛП 25.І5-4-к	2500	1600	4,0	0,462	0,076	22,13	5,53	31,16	7,79	1345
І	2ЛП 25.І8-4-к	2500	1900	4,75	0,521	0,092	25,46	5,36	35,94	7,57	1530
2	2ЛП 25.І2в-4-к	2500	1300	3,25	0,41	0,064	18,66	5,74	26,17	8,05	1185
2	2ЛП 25.І5в-4-к	2500	1600	4,0	0,47	0,079	22,13	5,53	31,16	7,79	1370
2	2ЛП 25.І8в-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 Серия I.152.1-8 вып. I	Лист I 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 кн А-I		
на из-делие	на 1 м <sup>2</sup> площади	на из-делие	на 1 м <sup>2</sup> площади								
3	2ЛП 25.18-4-кмл	2500	1900	4,75	0,509	0,089	26,08	5,49	36,85	7,76	I495
4	2ЛП 25.18-4-кмл	2500	1900	4,75	0,509	0,089	26,08	5,49	36,85	7,76	I495

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

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

**С2ВЕ 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 Гвгражданстроем, приказ от 16.07.84 , № 197  
введены в действие с 30.07.84

**В7КА ПОСТАВЩИК** ЦИП, 125878, ГСЦ, Москва А-445, ул. Смольная, 22

Иив. № I9904

Катал. № 050443

Н. Клепикова

*Виза*

Г.г. инженер  
проекта

Руководитель отделения  
проектных работ  
*В.А. Ку* 7а