

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.090.I-3лв Вып. 2-2 УДК 624.012.35
ЦИТП	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ КРУШНОПАНЕЛЬНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 И 3,3 М ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ И НА ПОДРАБАТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ	F J C G
ИЮНЬ 1985		На I листе На I странице Страница I

## D1A A ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 серии I.090.I-3лв содержит рабочие чертежи пространственных каркасов панелей наружных стен однослойных, разработанных в выпуске 2-1.

Пространственные арматурные каркасы состоят из плоских каркасов, сеток, отдельных стержней, петлевых выпусков и закладных изделий, собираемых при помощи контактной сварки в кондукторах.

## Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Расшифровка марок пространственных каркасов.

Марки пространственных каркасов имеют буквенно-цифровое обозначение.

Первая цифра означает:

- в каркасах с проемами - отличие в размерах или расположении проема;
- в каркасах без проемов - отличие в конструкции торца или его расположении (зеркальность каркаса).

Группа букв означает:

- КПО - каркас пространственный для панелей ПСО с оконным проемом;
- КПЛ - каркас пространственный для панелей ПСЛ для лестничных клеток;
- КПЦ - каркас пространственный для панелей ПСД с дверным проемом;
- КПШ - каркас пространственный для панелей ПСП parapetных.

Вторая группа цифр (записаны через точку) означает габарит панели, в которую устанавливается каркас, в диаметрах: для панелей с проемом - длина и толщина; для панелей без проема - длина, высота и толщина.

Далее в марке каркаса с проемом следует тип и цифра, означающая тип несущей способности перемычки панели, в которую устанавливается каркас:

- 1 - унифицированная нагрузка  $600 \text{ кгс/м}^2$  на перекрытие пролетом 7,2 м;
- 2 - унифицированная нагрузка  $800 \text{ кгс/м}^2$  на перекрытие пролетом 7,2 м.

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-3 "Панели наружных стен однослойные для зданий с высотой этажа 3,3 м. Арматурные и закладные изделия".

## B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-2 - Панели наружных стен однослойные для зданий с высотой этажа 3,3 м.

Пространственные каркасы. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 268 форматок

B7BA АВТОР ПРОЕКТА КиевЗНИИЭП  
252133, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 01.II.1984г. № ИИ-32  
Введены в действие с 01.01.1985г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, I25878, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 20409  
Катал. л. № 051655