

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.090.I-1/88 Выпуск 2-2
ЦИТП	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 М	УДК 69.057.12-412
АВГУСТ 1989		На I листе На I странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 серии I.090.I-1/88 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов панелей наружных стен однослойных, разработанных в выпуске 2-1 и их узлы.

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

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 с оконным проемом - ПСО
- КПШ - каркас пространственный для панелей лестничных клеток - ПСЛ
- КПД - каркас пространственный для панелей с дверным проемом - ПСД
- КП - каркас пространственный для панелей - ПС
- КПШ - каркас пространственный для панелей парапетных - ПСП

Вторая группа цифр (записана через точку) обозначает габарит панели в дециметрах
 Пример: КП 30.3,0 - каркас пространственный, длиной 3,0 м, шириной 300 мм

КПШ 12.10.2,4 - каркас пространственный, длиной 1,2 м, высотой 1,0 м, шириной шириной 240 мм

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-3 "Панели наружных стен однослойные. Арматурные и закладные изделия".

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-2 - Панели наружных стен однослойные. Пространственные каркасы
 Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 188 форматок

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов
 121019, г. Москва, Г-19, проспект Калинина, 5

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 28.03.89 № АЧ-14.

Введен в действие с 01.10.89. Срок действия - 1994г.

B7BA ПОСТАВЩИК ЦИТП, ГСП, 125878, Москва, А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 23780

Катал.л. № 063874

Глаз инженер проекта

В.И. Лелючий

Директор института