

СК-3 АПП ЦИТП АВГУСТ 1992	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.030.I-I/88 Выпуск 0-1
	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ИЗ ОДНОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ КАРКАСНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	На I-м листе На I-й странице Страница I

D1A1 ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-1 содержит материалы для проектирования самонесущих и навесных стен каркасных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м. В выпуске приведены указания по расчету и подбору панелей, монтажные схемы панельных стен.

Номенклатура стековых панелей представлена набором изделий, выполненных в системе полосовой разрезки для шага колонн 3,0; 6,0; 7,2 и 9,0 м.

Панели запроектированы толщиной 250, 300, 350 и 400 мм. Цокольные панели типа ПСД и БЦ разработаны длиной 3,0; 3,6 и 6,0 м. Карнизные панели - 3,0 м.

Панели нулевого цикла позволяют решать здания с полами по грунту, техническим подпольем высотой 2,0 м и подвалом высотой 3,0 и 3,2 м.

Стековые панели запроектированы однослойными из легких и ячеистых бетонов.

C2B1 УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Изделия серии предназначены для строительства многоэтажных каркасных зданий высотой до 40 м в сухой, нормальной и влажной зонах влажности с условиями эксплуатации А и Б согласно СНиП II-3-79* "Строительная теплотехника", при влажности внутреннего воздуха до 60%, в несейсмических районах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-0 "Общие указания по применению. Номенклатура изделий. Часть I. Общественные здания и вспомогательные здания промышленных предприятий" и выпуском 3-1 "Монтажные узлы стен многоэтажных зданий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м. Рабочие чертежи".

B7E1 СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-1 - Материалы для проектирования стен многоэтажных зданий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 34 форматки

B7B1 АВТОР ПРОЕКТА АО "ИПРЕКОН" (ЦНИИП реконструкции городов). 121019, Москва, Г-19, ул. Возdvиженка, 5

B7H1 УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол № АЧ-10 от 17.03.89 г.
Введены в действие ЦНИИП реконструкции городов с 25 декабря 1991 г.
Приказ от 04 декабря 1991 г. № 21. Срок действия 2000 г.

B7K1 ПОСТАВЩИК АПП ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22