

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.030.1-1/88 Выпуск 0-1
АПП ЦИТП	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ИЗ ОДНОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ КАРКАСНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
АВГУСТ 1992		На I-м листе На I-й странице Страница I

D1AA 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 стеновых 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.

Стеновые панели запроектированы однослойными из легких и ячеистых бетонов.

C2BA 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 П-3-79* "Строительная теплотехника", при влажности внутреннего воздуха до 60%, в сейсмических 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".

B7EA 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

B7BA АВТОР ПРОЕКТА АО "НИРЕСОН" (ЦНИИП реконструкции городов). 121019, Москва, Г-19, ул. Воздвиженка, 5

B7HA 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.

B7KA ПОСТАВЩИК АПП ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22