

С.Б.Елан	СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.030.1-I/88 Выпуск 0-0. Часть I		
	АПП ЦИТП	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		
август 1992					
Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА		<p>Выпуск 0-0. Часть I содержит состав рабочих чертежей серии I.030.1-I/88, общие указания по применению и номенклатуру изделий для стен каркасных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий.</p> <p>Панели запроектированы из легких бетонов на пористых заполнителях плотностью в сухом состоянии 900–1200 кг/м³ и автоклавных ячеистых бетонов плотностью в сухом состоянии 600–700 кг/м³. Карнизные панели – из тяжелого бетона.</p> <p>Изделия серии предназначены для применения при строительстве навесных и самонесущих стен зданий высотой до 40 м.</p> <p>Номенклатура самонесущих и навесных стенных панелей представлена набором изделий, выполненных в системе полосовой разрезки и состоит из рядовых и простеночных панелей, рядовых панелей для внутренних углов зданий, подкарнизных панелей, угловых панелей для наружных и внутренних углов зданий, карнизных и цокольных панелей.</p>			
С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ		<p>Изделия серии предназначены для применения в сухой, нормальной и влажной зонах влажности с условиями эксплуатации А и Б согласно СНиП II-3-79** "Строительная тепло-техника", при влажности внутреннего воздуха до 60%, в несейсмических районах строительства.</p> <p>Огнестойкость при самонесущих стенах – I час и 0,25 часа – при навесных.</p>			
J30B Нормативное ветровое давление – 0,48 кПа	G2BQ Степень агрессивности среды – неагрессивная				
N1BD Расчетная температура наружного воздуха – минус 60°С	G2EE Инженерно-геологические условия – обычные				
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ					
<p>Настоящая серия разработана взамен серии I.030.1-I вып. 0-0, 0-1, 0-2, 0-3, 0-4, I-1, I-2, I-3, 2-I, 3-I, 3-2, 3-3, 4-I, 4-2.</p>					
В7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ					
<p>Выпуск 0-0 – Общие указания по применению. Номенклатура изделий. Часть I. Общественные здания и вспомогательные здания промышленных предприятий.</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, – 120 форматок</p>					
B7BA АВТОР ПРОЕКТА	АО "ИНРЕКОН" (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				
Инв. № 24757 Катал.л. № 066190					