

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420.I-20с Выпуск I-0
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНН 12x6; 9x6 и 6x6 м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7, 8 и 9	
АПРЕЛЬ 1991	БАЛЛОВ	На I листе На I странице Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Колонны прямоугольного сечения 600 x 400 мм с малогабаритными треугольными консолями длиной до 17 м.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Данный выпуск должен использоваться заводами ББИ. Колонны изготавливаются в стальных формах по стандовой или агрегатно-поточной технологии.

Пространственные каркасы колонн собираются на механизированных линиях, оснащенных поворотным кондуктором и сварочными клещами типа К243В или подвесной машиной типа МП-160Г.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I-0. Указания по изготовлению колонн.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 12 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИпромзданий, 127238, Москва И-238, Дмитровское шоссе, 46 при участии НИИЖБ и Гипростроммаша.

В7ИА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главным управлением проектирования Госстроя СССР, письмо №5/6 - 796 от 19.09.90. Введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.03.91, приказ № III от 25.09.90.
Срок действия - до 30.12.99.

В7КА ПОСТАВЩИК

Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Изм. № 24691

Катал. л. № 066124