

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-5
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНН 12x6; 9x6 И 6x6 М ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7,8 И 9 БАЛЛОВ	
АПРЕЛЬ 1991		На I листе На I странице Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск I-5 серии I.420.I-20с включает рабочие чертежи закладных и арматурных изделий, используемых для армирования всех колонн настоящей серии.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Изготовление изделий должно производиться в соответствии с ГОСТ 10922-75 и ГОСТ 14098-85. Согласно указаний проектных организаций закладные изделия или их элементы должны иметь антикоррозионное покрытие согласно требованиям СНиП 2.03.11-85.

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Настоящий выпуск рассматривать одновременно с выпуском 0-0 - общие положения. Указания для проектирования, выпуском I-1, - Колонны высотой 4,8; 6,0-4,8 м. Армирование и пространственные каркасы. Рабочие чертежи; выпуском I-2, - Колонны высотой 5,4 м. Армирование и пространственные каркасы. Рабочие чертежи; выпуском I-3, - Колонны высотой 6,0; 7,2-6,0 м. Армирование и пространственные каркасы. Рабочие чертежи; выпуском I-4, - Колонны высотой 7,2 м. Армирование и пространственные каркасы. Рабочие чертежи.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I-5 - Колонны. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

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

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИпромзданий 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46
с участием НИИЖБа.

В7НА 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.

Инв. № 24696

Катал. л. № 066129