

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420.I-32 Выпуск 6-1
<b>ГП ЦПП</b>	КОНСТРУКЦИИ ДВУХЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БЕСКРАНОВЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНН ПЕРВОГО ЭТАЖА 6x6, 9x6 м, ВТОРОГО ЭТАЖА 18x6, 24x6 м, НАГРУЗКОЙ НА ПЕРЕКРЫТИЕ ДО 5,0 тс/м <sup>2</sup> И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ДВУХЭТАЖНЫМИ КОЛОННАМИ.	
<b>ИЮЛЬ 1994</b>		На I странице

**01 АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 6-1 содержит узлы сопряжений элементов конструкций каркаса, зданий: колонн с фундаментами и колонн с ригелями перекрытий высотой 800 мм и 1000 мм. При этом опорные закладные изделия ригелей соединяются при помощи дуговой сварки с концами колонн, а арматурные выпуски ригелей соединяются с выпусками из двухэтажных колонн посредством ванной сварки в металлических формах.

С металлическими выпусками одноэтажных колонн арматурные выпуски ригелей соединяются посредством электродугуговой сварки.

**02ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Схемы расположения элементов каркасов зданий с маркировкой монтажных узлов приведены в выпуске "0-1" настоящей серии.

**02ВА СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная, слабо- и среднеагрессивная.****07БА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 6-1. Монтажные узлы. Сопряжения колонн с ригелями. Рабочие чертежи.  
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 29 форматок.

**07БА АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, д.46.

**07БА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Управлением проектирования и инженерных изысканий Минстроя России, письмо от 21.12.92 №9-1/398. Введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.01.94, приказ от 19.11.93 №64. Срок действия - 1997 г.

**07КА ПОСТАВЩИК** Государственное предприятие - Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп.2

Инв. № Ц00075

Катал.л. № Ц000160

Главный инженер проекта  
 Марченко Н.Г.  
 Янжл. эвму Л.М.  
 Зав. директором ЦНИИпромзданий  
 Галев В.В.