

<p><b>СК-3</b></p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТЕПЛОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420-12 доп. к сер. I.20/70 Выпуск 12 УДК. 624.012.45:725.4</p>
<p><b>ГП ЦПП</b></p>	<p>КОНСТРУКЦИИ МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНЫ 6x6 м и 9x6 м ПОД НАГРУЗКИ СООТВЕТСТВЕННО 2500 кгс/м<sup>2</sup> и 1500 кгс/м<sup>2</sup></p>	<p><b>F J C A</b></p>
<p>Март 1979</p>		<p>На I листе На I странице Страница I</p>

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Выпуск 12 серии I.420-12 является частью работы, полный состав которой изложен в выпуске 0-2 настоящей серии.

Альбом содержит детали сопряжения плит перекрытий с опиранием на полки ригелей для зданий с сеткой колонн 6x6 м и 9x6 м.

В альбоме разработаны:

1. Детали крепления промежуточных плит покрытия и перекрытия к ригелям рядовых рам.
2. Детали крепления плит перекрытия и покрытия у средней колонны.
3. Детали крепления плит перекрытия и покрытия у крайней колонны.
4. Детали крепления плит перекрытия и покрытия у температурного шва.
5. Деталь армирования монолитного участка у температурного шва в покрытии и перекрытии.
6. Деталь крепления плит перекрытия и покрытия в торцах здания.
7. Детали крепления плит перекрытия и покрытия в узлах здания.
8. Детали монолитного перекрытия и покрытия при установке ригеля продольной рамы.
9. Деталь крепления опорных столбиков к колонне.

При пользовании рабочими чертежами данного выпуска следует учитывать указания приведенные в альбомах серии I.420 - 12 выпуск 0-1, 0-2

Область применения: I-IV районы территории СССР по скоростным напорам ветра; IV район - по снеговой нагрузке; для зданий с неагрессивной, слабо- и среднеагрессивной газовой средой; сейсмичность до 6 баллов.

**СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 12. Детали сопряжений плит перекрытия типа I с опиранием на полки ригелей.

Объем проектных материалов - 33 формата

**АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д.46 при участии НИИГБ

**УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены и введены в действие с 1.03.79 Госстроем СССР. Постановление № 186 от 26.09.78

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

Инв. № 15763  
Катал. № 039600ж

Р.Н.Дурнева

В.И.Смирнов

Г.А.Михайлов  
проект

И.А.Петров

А.А.Михайлов  
института

На одной странице  
3.01.П-2.94 т.1