

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТЕПЛОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООБРУЖЕНИЙ.	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КНИЖКИ РУССКИ И АНГЛИЙСКИ Серия I.420-12 доп. к сер. И.20.70 Выпуск 13 Физ. 621.012.45:765.4
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОСН 6 x 6 м и 9 x 6 м ПОД НАГРУЗКИ	ГЖСА
Март 1979	СООТВЕТСТВЕННО ДО 2500 кгс/м ² И 1500 кгс/м ²	На I листе На 2 страницах Страница I

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Выпуск 13 серии I.420-12 является частью работы, полный состав которой изложен в выпуске 0-3 настоящей серии.

Альбом содержит детали сопряжений плит перекрытий с опиранием на ригели прямоугольного сечения.

В альбоме разработаны:

- I. 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 у крайней колонны.
 4. Детали крепления плит перекрытия и покрытия у температурного шва (со вставкой).
 5. Детали крепления плит перекрытия и покрытия у температурного шва (без вставки).
 6. Детали крепления плит перекрытия и покрытия в торце здания.
 7. Детали крепления опорных столиков к колонне.
 8. Деталь крепления опорных столиков к колонне в углах здания.
 9. Деталь сопряжения ригеля с главной балкой.
 10. Деталь сопряжения ригеля с балкой под горизонтальные аппараты.
 11. Деталь сборного перекрытия и покрытия при установке ригеля продольной рамы.
 12. Деталь крепления плит перекрытия в месте опирания фахверковой стойки на колонну.
- При пользовании рабочими чертежами данного выпуска следует учитывать указания приведенные в альбомах серии I.420-12 выпуск 0-3

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

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск IЗ. Детали сопряжений плит перекрытий типа 2 с опиранием на рагели прямоугольного сечения.

Объем проектных материалов - 40 форматок

АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромздания, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д.46
при участии НИИЖБ

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

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

Инв. № 15764

Катал. № 039601и