

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420-12 (допол- нение к серии ИИ20/70) Вып. 0-4 УДК 624.012.45:725.4
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНН 6x6 м и 9x6 м ПОД НАГРУЗКИ СООТВЕТСТВЕННО ДО 2500 КГС/М ² И 1500 КГС/М ²	F E O L
Март 1979		На I-ом листе На I-ой странице Страница I

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

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Настоящий выпуск содержит материалы для проектирования крепления панельных стен отапливаемых зданий из конструкций серии I.420-12 "Многоэтажные производственные здания с сеткой колонн 6 x 6 м и 9 x 6 м".

В выпуске приведены маркировочные схемы деталей крепления стоек торцового факхверка, маркировочные схемы деталей крепления панелей продольных и торцовых стен, а также конструкция и места установки дополнительных закладных деталей в балках и плитах покрытия, предназначенных для крепления стеновых панелей.

При проектировании стен помимо настоящего выпуска следует также пользоваться выпусками 0 и I серии I.432-5 "Стеновые панели для производственных зданий с шагом колонн 6 м".

Материалы для проектирования не предусматривают их применения в проектах зданий, строящихся в сейсмических районах, районах вечной мерзлоты и с просадочными грунтами, а также на подрабатываемых территориях.

Серия I.420-12 выпуск 0-4 должна рассматриваться совместно с вып. I и 2 серии 2.430-17 "Монтажные детали стен многоэтажных производственных зданий"

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-4 - Материалы для проектирования крепления панельных стен

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 20 форматок

АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46

УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены и введены в действие с 01.03.79 г. Госстроем СССР
Постановление № 186 от 26.09.78 г.

ПОСТАВЩИК ГП ЦПП — 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № 15751
Катал. л. № 039583 и

Гл. инженер
проекта
Л. П. Рудяков

Гл. инженер
всеступенчатого
И. А. Петров