

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420.I-32 Выпуск 5-2
ГП ЦПП	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 ² И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ДВУХЭТАЖНЫМИ КОЛОННАМИ	
ИЮЛЬ 1994		На I странице

Д7АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 5-2 содержит материалы для проектирования навесных и самонесущих панельных стен двухэтажных бескрановых зданий; ключи для подбора и схемы расположения узлов крепления стальных стоек фахверка, насадок и опорных консолей; схемы расположения узлов крепления стеновых панелей к каркасу здания; монтажные узлы сопряжения стоек фахверка и крепление их к ригелю; рабочие чертежи стальных стоек фахверка и насадок. Конструкции панелей приняты по серии I.030.I-I/88.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Схемы расположения и узлы сопряжений стеновых панелей даны для панельных стен ставляемых одно- и многопролетных двухэтажных бескрановых зданий с сеткой колонн первого этажа 6x6, 9x6 м и второго этажа 18x6, 24x6 м.

И3ОВ ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ

38 кгс/м^2
0,38 кПа

С2ВБ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ

- неагрессивная, слабо и среднеагрессивная

И1ВВ РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ЗАРУЖЕНОГО

ВОЗДУХА - минус 40°C

С2ЕЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- обычные

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочие чертежи узлов крепления стеновых панелей, стальные элементы крепления панелей и опорные консоли даны в серии I.030.I-I/88.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 5-2. Стальные конструкции фахверка. Материалы для проектирования и рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 46 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИпромзданий, 127236, Москва, Дмитровское шоссе, 46

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждено Управлением проектирования и инженерных изысканий Министра 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.

В7КА ПОСТАВЩИК

Государственное предприятие - Центр проектной продукция массового применения (ГП ЦПП), 127236, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Ивл. В Ц00084

Катал.л. БД000163