

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.С20-I/87 Выпуск 0-I доп.2
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
ЯНВАРЬ 1993		На I листе На I странице

D 1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск содержит указания по применению плоских (бесполочных) диафрагм жесткости в каркасах серии I.С20-I/87 и I.С20.I-7 вместо диафрагм жесткости с полками для опи- рания плит, а также вместо стальных связей.

У2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Указания по расчету зданий с плоскими диафрагмами жесткости и графики несущих способностей плоских диафрагм жесткости приведены в выпуске 0-3 (дополнение I).

У30В ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ -

48 кгс/м^2
- $0,48 \text{ кПа}$

У3КВ ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА -

150 кгс/м^2
- $1,48 \text{ кПа}$

**У1ВВ РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО
ВОЗДУХА - минус 40°C**

У2ЕЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -
- обычные

У2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
- неагрессивная

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-I "Указания по применению изделий для зданий с перекрытиями из многопустотных плит и плит типа "ТТ"; выпуском 0-2 "Указания по применению изделий для зданий с перекрытиями из ребристых плит".

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-I (дополнение 2) - Указания по применению изделий для зданий с плоскими диафрагмами жесткости с перекрытиями из многопустотных плит, плит типа "ТТ" и ребристых плит.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 62 форматки

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

АО "ИНРЕКОН"
121293, Москва, Поклонная ул., дом 13

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Управлением проектирования и инженерных изысканий
Министра России, письмо от 08.10.92 №9-I/310, введены в действие

В7КА ПОСТАВЩИК

АО "ИНРЕКОН" с 01.12.92, приказ от 11.12.92 №24. Срок действия-2000 г
АО "ИНРЕКОН"
121293, Москва, Поклонная ул., дом 13

Катал.л. №Ц.000012