

СК-3 АПП ЦИТП АВГУСТ 1992	<p align="center">СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИИ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p> <p align="center">КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВЫДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</p>	<p align="center">СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ</p> <p align="center">Серия I.020-I/87 Выпуск 6-1</p>
		<p align="center">На I листе На I странице</p>

В1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 6-1 содержит рабочие чертежи узлов сопряжения колонн с ригелями высотой 450 мм серии I.020-I/87.

Приведенные в выпуске узлы сопряжений элементов каркаса обеспечивают совместную работу конструкций, прочность и устойчивость отдельных элементов и зданий в целом.

Сопряжения элементов осуществляются при помощи сварки стальных соединений элементов и замоноличиванием стыков.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Монтажные узлы разработаны для многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий, решаемых в конструкциях серии I.020-I/87.

Планы зданий и схемы расположения элементов с маркировкой узлов приведены в выпусксе 0-1 настоящей серии.

Сварные работы следует выполнять в соответствии с указаниями СНиП 3.03.01-87, ГОСТ 5264-80, ГОСТ 14098-85.

С2ВБ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -
- обычные**С2ВО СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -**
- неагрессивная, слабо- и средне-агрессивная**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-1 "Указания по применению изделий для зданий с перекрытиями из многопустотных плит и плит типа "ТТ", выпуском 7-1 "Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи".

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 6-1 - Монтажные узлы. Сопряжение колонн с ригелями высотой 450 мм.
Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 15 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

АО "ИНРЕКОН" (ЦНИИП реконструкции городов)
121019, Москва, Г-19, ул.Воздвиженка, 5

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Госстроем СССР, протокол от 12.12.90 № АЧ-15
Введены в действие ЦНИИП реконструкции городов с 25.12.1991 г.
Приказ от 04.12.1991 г. № 22. Срок действия 2000 г.

В7ЖА ПОСТАВЩИК

АПП ЦИТП, 125878, ГСП, А-445, Москва, ул.Смольная, 22

Инв.№ 24812

Катал.л.№ 066251