

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020-I/87 Выпуск 6-7
АПП ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖЭТАЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
АВГУСТ 1992		На I листе На I странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 6-7 содержит рабочие чертежи узлов сопряжения элементов каркаса с плитами перекрытий типа "ТТ" и "Т" 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 выпуске 0-I настоящей серии.

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

С2ЕЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -
- обычные

С2ВО СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
- неагрессивная, слабо- и средне-
агрессивная

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 7-I "Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи".

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 6-7 - Монтажные узлы. Сопряжения элементов каркаса с плитами перекрытий типа "ТТ" и "Т". Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 18 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.

В7КА ПОСТАВЩИК

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

Инв. № 24818

Катал.л.№ 066257

Главный инженер проекта С.Б. Шац

Директор института В.И. Лепск