

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.440-2 Выпуск 4
ГП ЦПП	УЗЛЫ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	УДК 624.07
ИЮЛЬ 1989		На I листе На I странице Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 4 содержит чертежи КМ заводских и монтажных узлов тормозных конструкций подкрановых балок и вертикальных связей по стальным колоннам.

В выпуске приведены:

- узлы вертикальных связей по колоннам;
- узлы тормозных конструкций подкрановых балок и их креплений к колоннам;
- узлы горизонтальных связей по нижним поясам подкрановых балок;
- узлы проемов в тормозных конструкциях;
- рекомендации по расчету.

Узлы разработаны для конструкций, выполняемых из углеродистой и низколегированной сталей, предусмотренных главой СНиП П-23-81* "Стальные конструкции".

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Узлы выпуска 4 предназначены для применения:

- в отапливаемых и неотапливаемых зданиях;
- в зданиях без мостовых кранов и с мостовыми опорными кранами любой грузоподъемности групп режима работы 2К-8К при одноярусном расположении мостовых кранов;
- в зданиях, возводимых во всех климатических районах строительства;
- в зданиях, возводимых в сейсмических районах и районах сейсмичностью до 9 баллов включительно.

С1ВD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
-65°C.

С2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ - I, II
(по ГОСТ 16350-80)

С2MQ СЕЙСМИЧНОСТЬ - 9 баллов

С2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
неагрессивная, слабо- и среднеагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Выпуск 4 данной серии разработан взамен выпуска 4 серии 2.440-I

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4 - Узлы тормозных конструкций и вертикальных связей по колоннам. Чертежи КМ.

Объем проектных материалов приведенных к формату А4 - 110 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИпроектстальконструкция им.Мельникова П7393, В-393, ул.Архитектора Власова, 49.

В7БА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главным управлением проектирования Госстроя СССР письмом от 06.01.89г. № 4/6-20, введены в действие с 01.09.89г. приказом ЦНИИпроект-стальконструкция им.Мельникова от 02.02.89г. № 75.

В7КА ПОСТАВЩИК

Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш.,46, корп. 2

Инв. №238С3

Катал.л. № 063975