

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

**D1AA 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 II-23-81<sup>ж</sup> "Стальные конструкции".

**C2BA 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 одногусном расположении мостовых кранов;
- в зданиях, возводимых во всех климатических районах строительства;
- в зданиях, возводимых в несейсмических районах и районах сейсмичностью до 9 баллов включительно.

**M1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА**  
-65°C.

**G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ - I, II**  
(по ГОСТ 16350-80)

**G2MD СЕЙСМИЧНОСТЬ - 9 баллов**

**G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -**  
неагрессивная, слабо- и среднеагрессивная

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

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

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

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

Объем проектных материалов приведенных к формату А4 - IIО форматок.

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА**

ЦНИИпроектстальконструкция им.Мельникова II7393, В-393, ул.Архитектора Власова, 49.

**B7BA 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.

**B7KA ПОСТАВЩИК**

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

Инв. №238С3

Катал.л.№ 063915