

| | | |
|----------------------------|---|--|
| <p>СК-3</p> | <p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p> | <p>УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.240-1 Вып. 6</p> |
| <p>АПП ЦИТП</p> | <p>ДЕТАЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</p> | |
| <p>ИЮНЬ 1992</p> | | <p>На I-ом листе На I-ой странице Страница I</p> |

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Детали перекрытий кирпичных стен представлены следующими конструктивными решениями:

- опирание железобетонных прогонов прямоугольного и таврового сечений и с односторонней полкой на стены и столбы из кирпича;
- опирание плит на прогоны, а также на стены из кирпича с анкерровкой и без анкерровки плит в стенах;
- опирание прогонов и плит перекрытий на стены из кирпича в местах деформационных швов зданий;
- сопряжение с одинаковой и разной высотой сечения плит перекрытий между собой.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Детали перекрытий кирпичных стен предназначены для применения в общественных и административно-бытовых зданиях с несущими стенами из кирпича, возводимых в обычных условиях строительства.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск разработан взамен выпуска 2 серии 2.240-1

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 6. Перекрытия кирпичных зданий. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 78 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП учебных зданий, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие ЦНИИЭП учебных зданий с 01.06.92г
Приказ от 03.01.92г № 2
Срок действия - 1997г.

В7КА ПОСТАВЩИК АПИ ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 25365
Катал. л. № 067361

Главный инженер Д.И.И. Петров
Т.И.И.И.И.И.

А.К.А. ВИЧ

ИНСТИТУТ