

<p>СССР</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 2.130-6с Выпуск I УДК 69.025.22</p>
<p>ЦИТП</p>	<p>УЗЛЫ СТЕН ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ВОЗВОДИМЫХ В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7, 8 и 9 БАЛЛОВ</p>	<p>F E D F</p>
<p>МАРТ 1984</p>		<p>На I-м листе На I-ой странице</p>

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск I серии 2.130-6с включает узлы кирпичных стен сплошной кладки, содержащие конструктивное армирование и железобетонные включения (комплексные конструкции) для усиления кладки.

Кирпичная кладка принята I, II категории.

Арматура конструктивного армирования и железобетонных включений кладки принята из стали класса А-I, ГОСТ 5781-82.

Бетон М 150.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Узлы кирпичных стен сплошной кладки разработаны для строительства жилых и общественных зданий со стенами из кирпича в районах сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов.

С2МQ СЕЙСМИЧНОСТЬ - 7, 8 и 9 баллов **С2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ -**
 неагрессивная, слабоагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск следует рассматривать совместно с серией 2.140-5с "Узлы перекрытия жилых и общественных зданий, возводимых в районах сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов", выпуск I и серией 2.260-3с "Узлы крыш общественных зданий, возводимых в районах сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов", выпуск I.

Настоящий выпуск разработан взамен выпуска I серии 2.130-1с.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I - Кирпичные стены сплошной кладки. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 34 форматки.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ТашЗНИИЭП, 700000, Ташкент, а/я 108.

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ от 08.12.83 № 378
 Введены в действие с 1 января 1984г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № I9343
 Катал. д. № 049333

В.А. КУЛИКОВА

[Handwritten signature]

Гл. специалист
 отдела

Л.А. МУХАМЕДИН

Гл. инженер
 института