

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ Серия 2.130-I вып.29
ЦИТП	ДЕТАЛИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	УДК 69.022.5
ИЮНЬ 1989		На I-м листе На I-й странице

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В выпуске приведены узлы крепления блоков наружных и внутренних стен, цокольных, простеночных, перемычечных, парапетных блоков; крепления вентблоков, плит лоджий и балконных плит, устройство и герметизация стыков, устройство деформационных швов, заполнение оконных и дверных проемов.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Узлы разработаны для проектирования и строительства жилых домов высотой 3-9 этажей с наружными стенами толщиной 400, 500 и 600 мм, внутренними - толщиной 200 мм, при высотах этажей 2,8 и 3,0 м, возводимых в несейсмических районах.

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - до минус 45°С

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск разработан взамен выпуска 2 серии 2.130-I.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 29. Стены из крупных легкобетонных блоков. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 64 форматки.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9, корпус "Б"

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектуры, приказ от 09.01.89 № 4
Введены в действие ЦНИИЭП жилища с 01.02.89, приказ от 28.12.88 № 631
Срок действия - 1995 г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, ул.Смольная,22

Инв. № 23669

Катал.л. № 063593