

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I 432.I-3I.93 Выпуск I
ГП ЦПП	СТЕНЫ НАВЕСНЫЕ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ КАРКАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	
ИЮНЬ 1993		На I странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск I "Консоли опорные. Материалы для проектирования и рабочие чертежи" содержит материалы для проектирования опорных консолей навесных стен из сборных железобетонных панелей следующих действующих типовых серий:

I.030.I-1/88 "Стены наружные из однослойных панелей для каркасных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий",

I.432.I-20 "Панели стен железобетонные предварительно напряженные длиной 12 м для неотапливаемых производственных зданий",

I.432.I-21 "Железобетонные трехслойные стеновые панели длиной 6 м для отапливаемых производственных зданий с высокой влажностью и агрессивной средой.",

I.432.I-22 "Стены из однослойных панелей длиной 12 м отапливаемых одноэтажных производственных зданий с железобетонным каркасом.",

I.432.I-23с "Стены из однослойных панелей длиной 12 м отапливаемых одноэтажных производственных зданий с железобетонным каркасом для строительства в районах сейсмичности 7,8 и 9 баллов".

I.432.I-25 "Стены из железобетонных панелей для неотапливаемых одноэтажных производственных зданий с шагом колонн 6 м.",

I.432.I-26 "Железобетонные трехслойные стеновые панели длиной 6 м на гибких связях, изготавливаемые "лицом вниз" для производственных зданий промышленных предприятий."

G2MQ СЕЙСМИЧНОСТЬ - несейсмические районы и районы сейсмичности 7,8 и 9 баллов

J30B НОРМАТИВНОЕ ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ - 0,48 КПа

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная и агрессивная

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 50°C

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Консоли опорные. Материалы для проектирования и рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-13 форматок.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА АП ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Глазным управлением проектирования и инженерных изысканий Госстроя России, письмо от 25.05.93 № 9-3-2/102.

Введены в действие АП ЦНИИПРОМЗДАНИЙ с 1 сентября 1993 г.

Приказ от 27.05.93 № 33. Срок действия - 1999 г.

B7KA ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № Ц00052

Катг т.л. В Ц000149

Зав. отдела *Демкина Т.М. Соколянский*

Зам. директора института по научной работе *С.М. Гликин*

3.01.П-1.94 т.2