

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| <b>СК-3</b>             | СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ<br>ЧАСТЬ 3<br>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ<br>И ИЗДЕЛИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br>КОНСТРУКЦИИ<br>И ИЗДЕЛИЯ<br>Серия I.832.I-9<br>Вып.2<br>УДК 691.022-413 |
| ГП<br>ЦПП               | СТЕНОВЫЕ ДВУХСЛОЙНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ ЛЕГКОХ БЕТОНОВ  | <b>MLJI</b>   |
| СЕНТЯБРЬ<br><b>1981</b> | ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ  | На I странице   |

**ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 2 серии I.832.I-9 содержит рабочие чертежи арматурных и закладных изделий панелей.

Панели армированы сварными пространственными каркасами, которые образуются из плоских каркасов, объединенных отдельными стержнями.

Замкнутые треугольные монтажные петли входят в состав пространственного каркаса.

В качестве арматуры в сварных каркасах панелей предусмотрена стержневая арматурная сталь класса А-III по ГОСТ 578I-75 и ГОСТ 5.1459-72 и арматурная проволока класса Вр-I по ТУ I4-4-659-75.

Монтажные петли должны изготавливаться из горячекатаной гладкой арматурной стали класса А-I марок Вст3пс2 и Вст3пс2 или из арматурной стали периодического профиля класса А-III марки I0ГТ по ГОСТ 578I-75.

Для изготовления закладных изделий принимается углеродистая сталь класса С38/23.

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Панели предназначены для наружных стен животноводческих и птицеводческих зданий со слабо- и среднеагрессивной средой при относительной влажности воздуха внутри помещений не более 85%.

Панели из керамзитобетона, перлитобетона, а также панели с изолирующим слоем из легкого бетона могут применяться только в зданиях с влажностью внутреннего воздуха до 75%.

Панели относятся к категории негорюемых конструкций. Предел огнестойкости не менее I часа.

З20В СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - 55 кгс/м<sup>2</sup>

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

Н1ВD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА  
- минус 50°С

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -  
- слабо- и среднеагрессивная

**Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е**

Настоящий выпуск рассматривать одновременно с выпуском 0 - Материалы для проектирования, выпуском I - Опалубочные чертежи и армирование.

Данный выпуск разработан взамен выпуска 2 серии I.832-5

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 2. Арматурные и закладные изделия

Объем проектных материалов, приведенных к формату II, - 50 форматок

АВТОР ПРОЕКТА Дипромисельхоз, Г21002, Москва, М.Могильцевский пер., 3

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, постановление от 09.06.1981г. в 89, введены в действие с 01.08.1981г.

В7КА ПОСТАВЩИК Государственное предприятие - Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш.46, корп. 2

Инд. № I730I  
Катал.х.№ 044260

Гл. специалист С.С.Герцева

М.М.Дульнов

Буд.

Гл. инженер  
Искитута

3.01.С-194 г.1