

| | | |
|--------------------------|--|---|
| СК-3 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДЕЛИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.832.I-9 Вып.2 УК 691.02-413 |
| ГП ЦПП | СТЕНОВЫЕ ДВУХСЛОЙНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ ЛЕГКИХ БЕТОНОВ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ | МЛ31 |
| СЕНТЯБРЬ 1981 | | На I странице |

ДИАГ 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 5781-75 и ГОСТ 5.1459-72 и арматурная проволока класса Вр-I по ТУ 14-4-659-75.

Монтажные петли должны изготавливаться из горячекатаной гладкой арматурной стали класса А-І марок ВстЗсп2 и ВстЗсп2 или из арматурной стали периодического профиля класса А-ІІ марки 10ГТ по ГОСТ 5781-75.

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 несгораемых конструкций. Предел огнестойкости не менее 1 часа.

JЗ08 СКОРОСТЬ НАПОР ВЕТРА - 55 кгс/м²

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -

- минус 50°С

- слабо- и среднеагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

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 Гипронисельхоз, 121002, Москва, М.Могильцевский пер., 3

В7КА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР постановление от 09.06.1981г. № 89, введены в действие с 01.08.1981г.

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

Инв. № 17301

Катал. № 044260