

С. Б. Бурацкая

Главный специалист

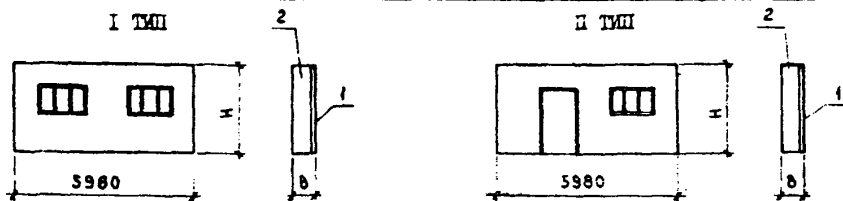
М. М. Лукьянов

Инженер

Главный инженер института

На одной странице.
3.01.С-1.94 г. 1

<p>СК-3</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.832.1-10 Выпуски 1 и 2 УДК 691.022-413</p>
<p>ГП ЦПП</p>	<p>ДВУХСЛОЙНЫЕ СТЕНОВЫЕ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ПАНЕЛИ ПОВЫШЕННОЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</p>	<p>МЖС1</p>
<p>Сентябрь 1981</p>		<p>На I-ом листе На I-ой странице Страница I</p>



- 1. Внутренний изолирующий слой
- 2. Теплоизоляционный слой

Размеры, мм

I тип		II тип	
H	B	H	B
2380	200	2680	200
2680	250	2980	250
2980	300	3280	300
3280	400		

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Панели предназначены для наружных стен животноводческих и птицеводческих зданий с асбестоцементной кровлей в районах с обычными условиями строительства.

Номенклатура панелей приведена в выпуске 0 настоящей серии.

Панели состоят из слоя конструктивно-теплоизоляционного легкого бетона проектной марки 50 и внутреннего изолирующего слоя из тяжелого или легкого бетона проектной марки 200, толщиной 50 мм.

С наружной стороны панель защищается от атмосферных увлажнений фактурным слоем из цементно-песчаного раствора проектной марки 100, толщиной 20 мм.

Для конструктивно-теплоизоляционных бетонов приняты следующие материалы: керамзитобетон на керамзитовом песке, керамзитопенобетон, керамзитобетон на перлитовом песке, перлитобетон, шлакопемзобетон, аглопоритобетон, шунгизитобетон.

Армирование панелей предусмотрено сварными пространственными каркасами. Арматура принята из стали классов А-III и Вр-I.

Для крепления оконных и дверных блоков в панелях предусмотрены деревянные антисептированные пробки.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 1. Опалубочные чертежи и армирование

Выпуск 2. Арматурные и закладные изделия

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 126 форматок

АВТОР ПРОЕКТА Гипронисельхоз, 121002, Москва, М. Мотыльцевский пер., 3;
ЦНИИЗисельстрой Минсельстроя СССР; НИИЖБ Госстроя СССР

УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 11.05.81г. № 30

ПОСТАВИК АП Гипронисельхоз, 107078, Москва, просп. Сахарова, 18;
ГП ЦПП, 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № 17278
Катал. № 044206 к