

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.030.1-I/88 Выпуск 4-3
ЦИТП	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ИЗ ОДНОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ КАРКАСНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
МАЙ 1991		На I листе На I странице Страница I

## Д 1.1 А ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В выпуске даны чертежи стоек фахверка марок СФ, СО и СВ.

Все заводские соединения приняты сварными, подлежащими выполнению полуавтоматической или ручной сваркой. Электросварные швы стоек фахверка должны быть прочноплотными и обеспечивать герметичность внутренней полости стоек.

Д 1.2 В НОРМАТИВНОЕ ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ - 0,48 кПа

Д 1.3 В СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная, слабо- и среднеагрессивная

Д 1.4 В РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 50 °С

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпусками 0-2, 0-3, 3-2, 3-3 серии I.030.1-I/88.

## Д 1.5 В СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4-3. Стальные изделия элементов фахверка. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 32 форматки

Д 1.6 В АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46

Д 1.7 В УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 17 марта 1989 г. № АЧ-10  
Введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.01.91  
Приказ № 46 от 13.04.89  
Срок действия до 01.01.96

Д 1.8 В ПОСТАВЩИК АПП ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22

Инв.№ 24655

Катал.л.№ 066075

А.П. Рудаков

Главный инженер  
проекта

Зам.директора института  
по научной работе  
С.М. Гликман