

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	Серия I.036.5-2.95 Выпуск 0.1
Россия		ВЗАМЕН серии 2.435-6 выпуск 5
ГП ЦПП	ДВЕРИ ДРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ИСКРО- НЕДАЮЩИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
СЕНТЯБРЬ 1995		На 2 страницах Страница I

Рис. 1

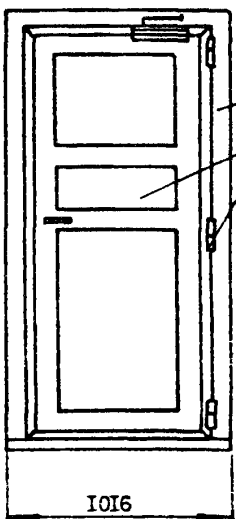
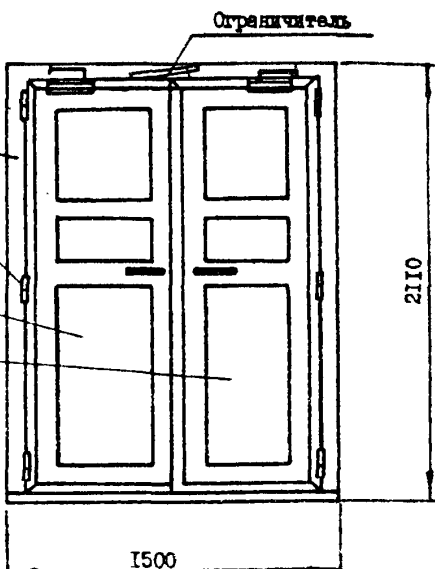


Рис. 2

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Номенклатура изделий предусматривает двери распашные.

Конструкция дверей, независимо от количества створок, выполнена в виде блока, состоящего из полотна (полотен) и коробки, шарнирно соединенных между собой петлями. Полотно выполнено из сплошных досок, оббитых древесноволокнистыми плитами.

Рама коробки выполнена из деревянного бруса в четверть. По периметру коробки проложены прокладки из асбестки и нанесено вслучивающееся огнезадающее покрытие.

На каждом полотне установлены закрыватели дверные.

СК-3	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ИСКРОНЕДАЮЩИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Серия I.036.5-2.95 Выпуски 0, I	Страница 2
-------------	---	---------------------------------------	------------

НОМЕНКЛАТУРА ДВЕРЕЙ

Марка дверей	Рис	Размер дверей в модулях НхВ, мм	Габарит проема при материале стен, (в х h) мм			Сталь, кг	Лесоматериалы, м ³	Масса, кг
			Бетонные перегородки	Кирпич	Стены и перегородки ленточн. разрезки			
ДПИ 2,1x1,0-REO,6	1	21x10	I020x2II5	I020x2II5	I020x2II5	9,2	0,2	120,0
ДПИ 2,1x1,5-REO,5	2	21x15	I520x2II5	I520x2II5	I520x2II5	13,8	0,3	170,0

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Двери предназначены для ограждения внутренних проемов в противопожарных стенах и перегородках зданий различного назначения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Расчетная температура наружного воздуха минус 40°С.

Нормативное значение ветрового давления - $\frac{0,55 \text{ кПа}}{55 \text{ кгс/м}^2}$

Минимальный предел огнестойкости - 0,6 часа.

Степень агрессивности среды - слабоагрессивная.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка марок ДПИ 2,1x1,0-REO,6; ДПИ 2,1x1,5-REO,6

Д - двери;

П - противопожарные;

И - искроиздражающие

2,1x1,0; 2,1x1,5 - размеры дверей в модулях (высота x ширина) в м

REO,6 - предел огнестойкости по признаку обрушения и потери целостности конструкции в ч.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Обозначение выпуска	Наименование выпуска
Выпуск 0	Указания по применению. Узлы. Рабочие чертежи
Выпуск I	Двери однопольные и двупольные. Рабочие чертежи

Полный объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 154 листовки.

АВТОР АООТ ЦНИИПромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46, корп.2

УТВЕРЖДЕНИЕ Главное управление проектирования и инженерных изысканий
Минстроя России, письмо от 20.07.95 № 9-3-I/129

ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ АООТ ЦНИИПромзданий, приказ от 31.07.95 № 22

СРОК ДЕЙСТВИЯ Начало - сентябрь 1995 г.
Окончание - декабрь 2000 г.

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

Инв. № ЦД0417

Катал.л. № Ц000504