

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ часть 3 СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	Серия I.036.5-2.95 Выпуск 0,1
Россия	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ИСКРО- НЕДАКЮЩИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	ВЗАМЕН серия 2.435-6 выпуск 5
ГП ЦПП		
сентябрь 1995		На 2 страницах Страница I

Рис. 1

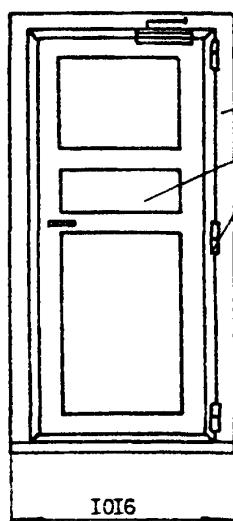
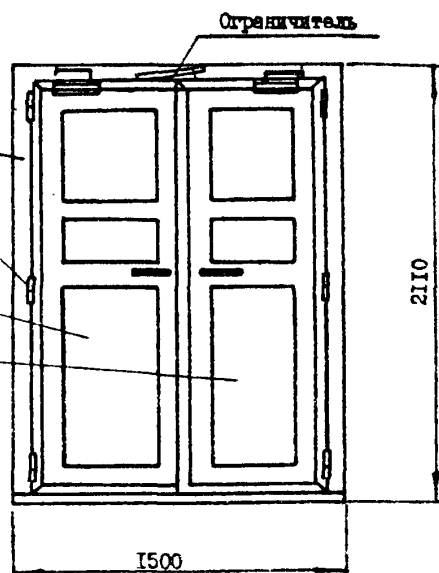


Рис. 2



#### 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, обшитых древесноволокнистыми плитами.

Рама коробки выполнена из деревянного бруса в четверть. По периметру коробки проложены прокладки из асбестована и нанесено вспучивающееся огнезащитное покрытие.

На каждом полотне установлены закрыватели дверные.

<b>СК-3</b>	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ИСКРО- НЕДАЮЩИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Серия I.036.5-2.95 Выпуски 0, I	Страница 2
-------------	--	---------------------------------------	------------

## НОМЕНКЛАТУРА ДВЕРЕЙ

Марка дверей	Рис	Размер дверей в модулях HxB, мм	Габарит проема при материале стен, (в х h) мм			Сталь, кг	Лесоматериалы, м <sup>3</sup>	Масса, кг
			Железобетон- ные перегородки	Кирпич	Стены и перегородки прочн. разрез- ки			
ДПИ 2, IxI, 0- -РЕО, 6	1	2IxI0	1020x2115	1020x2115	1020x2115	9,2	0,2	120,0
ДПИ 2, IxI, 5- -РЕО, 6	2	2IxI5	1520x2115	1520x2115	1520x2115	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°C.

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, IxI, 0-РЕО, 6; ДПИ 2, IxI, 5-РЕО, 6

Д — двери;

П — противопожарные;

И — искроподающие

2, IxI, 0; 2, IxI, 5 — размеры дверей в модулях (высота х ширина) в м

РЕО, 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 двухпольные. Рабочие чертежи

Полный объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 154 форматами.

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

УТВЕРЖДЕНИЕ Главное управление проектирования и инженерных изысканий  
Министра России, письмо от 20.07.95 № 9-3-1/129

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. № ЦР0417  
Катал.л. № Ц000504