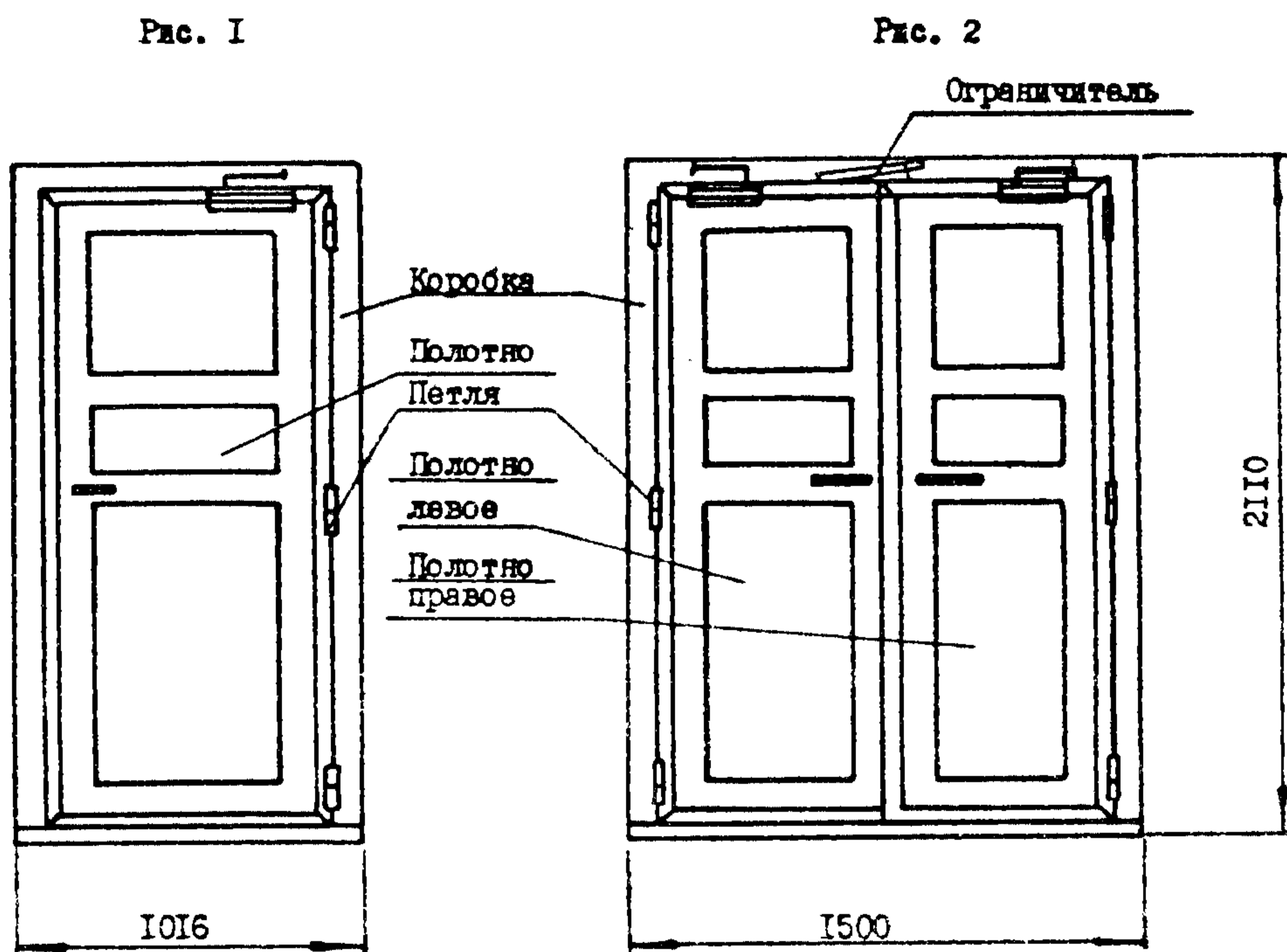


СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	Серия 1.036.5-2.95 Выпуск 0,1
Россия	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ИСКРО- НЕДАЮЩИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	ВЗАМЕН серия 2.435-6 выпуск 5
ГП ЦПП		На 2 страницах Страница I
СЕНТЯБРЬ 1995		



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 асботкани и нанесено вспучивающееся огнезащитное покрытие.

На каждом полотне установлены закрыватели дверные.

СК-3	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 НхВ, мм	Габарит проема при материале стен, (в х н) мм			Сталь, кг	Лесоматериалы, м ³	Масса, кг
			Железобетон- ные перегородки	Кирпич	Стены и перегородки лестнич.разрез- ки			
ДПИ 2, I x I, 0- -РЕО, 6	1	2 I x I 0	1020x2 I I 5	1020x2 I I 5	1020x2 I I 5	9,2	0,2	120,0
ДПИ 2, I x I, 5- -РЕО, 6	2	2 I x I 5	1520x2 I I 5	1520x2 I I 5	1520x2 I I 5	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, I x I, 0-РЕО, 6; ДПИ 2, I x I, 5-РЕО, 6

Д - двери;

П - противопожарные;

И - искроподающие

2, I x I, 0; 2, I x I, 5 - размеры дверей в модулях (высота x 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 форматки.

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

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

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 продукция массового применения (ГП ЦПП),
127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46, корп. 2.

Инв. № Ц00417

Катал.л. № Ц000504