

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-АТ.ЧС13.В.01122

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Domoferm Export GmbH  
Адрес: Австрия, Sonnenweg 1, A-2230 Ganersdorf, Austria,  
tel.: 0043 22828400, 0043 2282840070 276

№ 0019731

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Domoferm GmbH & CO KG  
Адрес: Австрия, Sonnenweg 1, A-2230 Ganersdorf, Austria,  
tel.: 0043 22828400, 0043 2282840070 276

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России  
143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,  
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные дымогазонепроницаемые металлические типа LF 622 двупольные глухие и с остеклением менее 25% от площади дверного проема в свету (светопрозрачное заполнение дверей - многослойное стекло марки «Promaglas 90/35, Type 1» толщиной (35±2) мм или «Promaglas 90/35, Type 2» толщиной (39±2) мм производства фирмы «Promat s.r.l.») с толщиной полотна не менее 64 мм, габаритные размеры: высота - от 1400 до 2650 мм, ширина - от 900 до 2550 мм  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 25.12.10.000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 7308 30 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

Предел огнестойкости EIS 90

ГОСТ Р 53307-2009 «Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость»,

ГОСТ Р 53303-2009 «Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазонепроницаемость»

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационных испытаниях № 14045 от 04.06.2018, № 14049 от 05.06.2018

ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН02.

Акт о результатах анализа состояния производства № 14701/ 14702/ 14703/ 14704/ 14705/ 14706/ 14707/ 14708/ 14709 от 13.12.2017

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 4с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.06.2018

по 14.06.2023

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

Е.Н. Мизина

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Р.В. Палеха

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ