# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU. 4C13.B.00079/19

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0025362

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТУЛА ЛИФТ»,

место нахождения

301000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТУЛЬСКАЯ, РАЙОН ЗАОКСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ЗАОКСКИЙ, ПРОЕЗД 3-Й. ДОМ 3-А. OFPH 1147154031034

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТУЛА ЛИФТ»,

место нахождения

301000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТУЛЬСКАЯ, РАЙОН ЗАОКСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ЗАОКСКИЙ, ПРОЕЗД 3-Й, ДОМ 3-А, OFPH 1147154031034

# ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России,

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН 1025000508610, регистрационный номер RA.RU.104C13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 529 8561, e-mail: pojtest@mail.ru, орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации,

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Дверь шахты лифта модели ТЛДШ.20.14.001.621 E 30 горизонтально-раздвижная двустворчатая телескопического открывания, ТУ 4836-001-34415741-2014 с изм. 1 с шириной проема в свету от 600 до 1250 мм и высотой проема в свету от 1300 до 2300 мм Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.22.19.160

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)» предел огнестойкости Е 30

ГОСТ 30247.3-2002 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Двери шахт лифтов»

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 14284 выдан 06.03.2019 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, ТРПБ.RU.ИН02. Акт о результатах анализа состояния производства от 21.01.2019 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 4с

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4836-001-34415741-2014 с изм. 1

ождение сооте

M. AU. 104C13

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.03.2019

по 25.03.2024

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

А.С. Етумян

Эксперт (эксперты)

Е.М. Бородаенко

нзия № 05-05-09/803 ФНС РФ, ТЗ № 580, тел.: (495) 726-47-42, www.opcion.ru