

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.01894**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **1370033**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение заявителя)

**Закрытое акционерное общество «ВИНГС-М»**  
109444, г. Москва, ул. Сормовская, д. 8, корп. 2, комната правления.  
Тел./факс (495) 529-76-39, 521-32 56.  
ОГРН 1027700415665

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

**Закрытое акционерное общество «ВИНГС-М»**  
141212, Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесные поляны.  
Тел./факс (495) 529-76-39, 521-32 56.  
ОГРН 1027700415665

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России**  
143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,  
тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610  
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

**Клапан противопожарный систем вентиляции КЛОП-2(90), ТУ 4854-012-45384742-2011**  
**Серийный выпуск**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)  
**48 5484**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** **Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**Пределы огнестойкости: в режиме нормально открытого (огнезадерживающего) клапана при расположении привода со стороны теплового воздействия – EI 90, при расположении привода со стороны, противоположной тепловому воздействию – EI 90, при установке клапана на участке воздуховода за пределами ограждающей строительной конструкции с нормируемым пределом огнестойкости - EI 90; в режиме нормально закрытого клапана - EI 90; в режиме дымового клапана - E 90**  
**ГОСТ Р 53301-2009 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость»**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

**Отчет о сертификационных испытаниях № 11301 от 12.03.2012**  
**ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН02 от 03.10.2011.**

**Акт о результатах анализа состояния производства № 12501, 12502 от 10.02.2012**  
**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 03.10.2011.**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.03.2012 по 15.03.2017**

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**В.В. Яшин**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**Е.М. Бородаенко**

