

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

№ C-RU.ПБ25.В.02777  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1388377  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ЗАО «ВИНГС-М». Адрес: 109444, г. Москва, ул. Сормовская, д. 8, корп. 2, комната правления.  
(наименование и место-нахождение заявителя) ОГРН: 1027700415665. Телефон +7(495)529-76-39, 521-32-56, факс +7(495)529-76-39, 521-32-56.  
E-mail: группа@vings-m.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ЗАО «ВИНГС-М». Адрес: 141212, Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесные поляны.  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) ОГРН: 1027700415665. Телефон +7(495)529-76-39, 521-32-56, факс +7(495)529-76-39, 521-32-56.  
E-mail: группа@vings-m.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ОС "ТПБ СЕРТ" ООО "Технологии пожарной безопасности". Россия, 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел. (499) 4098725, info@tpb-sert.ru. ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 03.10.2013 Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация".

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Клапан противопожарный систем вентиляции зданий и сооружений КЛОП-3 по ТУ 4854-014-45384742-06 с изм. №1.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

48 5484

код ЕКПС

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ). Пределы огнестойкости: в режиме нормально открытого (огнезадерживающего) клапана при

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) 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 120; в режиме дымового клапана - EI 120, (См. приложение бланк № 0534247)

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № 3017-С/ТР от 16.10.2014 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ИН14 от 25.08.2010г.

Акт о результатах анализа состояния производства № 2443-АП от 02.09.2014 г. ОС "ТПБ СЕРТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ПБ25 от 03.10.2013 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 22.10.2014 по 21.10.2019



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Ю.И. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Д.А. Капранов