

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Вольф Энергосберегающие системы»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127238, шоссе Дмитровское, дом 71Б, этаж 5, комната 18, основной государственный регистрационный номер: 1117746958152, номер телефона: +74952874940, адрес электронной почты: info@wolfrus.ru

**в лице** Генерального директора Богдановой Эльвиры Александровны

**заявляет, что** Котел отопительный газовый, мощностью до 100 кВт, марки «Wolf», модель FGG-K-24.

**изготовитель** «WOLF GmbH». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industriestrasse 1, 84048 Mainburg, Германия. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: Karegar Street, Rasht Industrial City, Rasht, Иран, Исламская Республика.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № 154/06/21-Д-ОС, 155/06/21-Д-ОС от 30.06.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТестПром», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.008.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 1, количество листов: 1. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 5 лет. Наименование филиала: «Iran Radiator Manufacturing Company LTD»

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.06.2026 включительно**

  
(подпись)



М. П.

Богданова Эльвира Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.69596/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.07.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

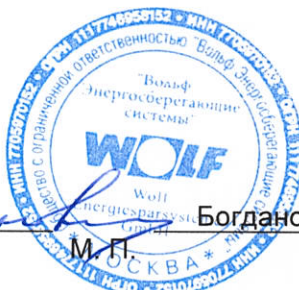
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.69596/21**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа  | Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе |
|---|--|--|
| ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"  |  |  |
| ГОСТ ИЕС 60335-2-102-2014 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. Дополнительные требования к приборам, работающим на газовом, жидком и твердом топливе и имеющим электрические соединения  |  |  |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"  | раздел 4   |  |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"  | разделы 4 и 5, подраздел 7.2                               |  |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"   | разделы 5 и 7  |  |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" | раздел 5   |  |

Заявитель

  
подпись



Богданова Эльвира Александровна  
(Ф.И.О. заявителя)