



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Виссманн»

129337, Российская Федерация, город Москва, Ярославское шоссе, дом 42,
ОГРН 1037700024933, +7 (495) 663 21 11, info@viessmann.ru

в лице Руководителя технической службы Юнусова Вадима Сергеевича

заявляет, что Котлы конденсационные модели Vitodens 050-W, типов BPJC, BPJD,
изготовитель: «Viessmann Manisa Isı Teknolojileri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti»,
Manisa Organize Sanayi Boelgesi IV. Kisim Hasan Türek Bulvarı No: 19
45030 Yunusemre/ Manisa Türkiye (Турция),
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8403 10 900 0;
Серийный выпуск.

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза
«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),
«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний от 29.08.2014 № 674000-2393-0073/194610, от 14.04.2014 № 674000-
2393-0068/195039, выданных Испытательной лабораторией VDE Testing and Certification
Institute (Германия).

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность.
Часть 1. Общие требования»

ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых
бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на
человека»

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы.
Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не
более 16 А в одной фазе)»

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы.
Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных
низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не
более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий»

ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых
приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1.
Электромагнитная эмиссия»

ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых
приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2.
Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»

Условия и сроки хранения, срок службы в соответствии с эксплуатационной
документацией.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2023
включительно**



(подпись)

М.П.

Юнусов Вадим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.ME20.B.00214

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2018