



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР»
ОГРН 1026901661050

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 171502, Тверская область, г. Кимры,
ул. Орджоникидзе, 83а

телефон: +7(48236)2-92-50, адрес электронной почты: market@kztoradiator.ru

в лице генерального директора Самохвалова Анатолия Викторовича

заявляет, что Технические средства, не включённые в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011: Конвекторы отопительные внутривольные «PrimoClima PCV», «PrimoClima PCV TURBO», «PrimoClima PCV-H», «PrimoClima PCV-H TURBO»,

выпускаемые по техническим условиям ТУ 25.21.11-021-50374823-2023 «Конвекторы “PrimoClima”»

код ТН ВЭД ЕАЭС 7322900009

Серийный выпуск

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 171502, Тверская область, г. Кимры,
ул. Орджоникидзе, 83а

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 001/2024 от 22.03.2024 испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР»; Технические условия ТУ 25.21.11-021-50374823-2023 «Конвекторы “PrimoClima”» от 04.12.2023; Паспорт «Внутривольный конвектор «PrimoClima» тип PCV, PCV TURBO (принудительная конвекция)» от 30.01.2024 г.; Протокол приемо-сдаточных испытаний № БР-2024-0023 от 30.01.2024 г.; разрешительная документация на материалы и комплектующие: сертификат качества и массы №1781-1 от 06.09.2023, сертификат №210303 от 22.09.2023, сертификат испытаний №000086 от 20.05.2023, декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.32117/21 от 15.11.2021; Перечень стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 020/2011, выполнение на добровольной основе требований которых свидетельствует о соответствии продукции требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» от 22.03.2024.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты, указанные в статье 6 ТР ТС 020/2011, выполнение на добровольной основе требований которых свидетельствует о соответствии продукции требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»: 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)”, разделы 5 и 7; 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”, разделы 4 и 6; ГОСТ CISPR 14-1-2015 “Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия”, стандарт в целом; ГОСТ CISPR 14-2-2016 “Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции”, стандарт в целом.

Гарантийный срок хранения – 3 года со дня поставки. Хранить в упакованном виде, в таре изготовителя, в отапливаемых и вентилируемых помещениях с температурой от +5 °С до +40 °С. Среднее значение относительной влажности 80 % при температуре окружающего воздуха +20 °С. Гарантия на конвектор действует в течение 10 лет со дня продажи. Срок службы – 25 лет.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания - 30.01.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.04.2029 включительно



Самохвалов Анатолий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.32649/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.04.2024

