



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БОШ ТЕРМОТЕХНИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115201, Россия, город Москва, улица Котляковская, дом 3, строение 1, помещение XXVI, чердак, кабинет 15А

Адрес места осуществления деятельности: 141402, Российская Федерация, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 24

Основной государственный регистрационный номер 1047796138862.

Телефон: 74955609065 Адрес электронной почты: info@bosch-climate.ru

в лице Генерального директора Нечепашева Юрия Викторовича

заявляет, что Котлы отопительные электрические торговой марки Bosch, серии: Tronic Heat, модели: Tronic Heat 3000, Tronic Heat 3500.

Изготовитель Bosch Thermotechnika s.r.o.

Место нахождения (адрес юридического лица): Чешская Республика, Prumyslova 372/1, 108 00 Praha 10

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Чешская Республика, Ve Vrbine 588/3, 794 01 Křnov

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) 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

протокола приемо-сдаточных испытаний № 900 от 06.04.2021 года; руководства по эксплуатации; паспорта
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) "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 (ИЕС 61000-3-3:2008) "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), ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (раздел 4), ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "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). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.04.2026 включительно.

(подпись)



Нечепашев Юрий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CZ.РА01.В.07514/21

Дата регистрации деклараций о соответствии: 13.04.2021