

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Бош Термотехника"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 115201, улица Котляковская, дом 3, строение 1, помещение XXVI, чердак, кабинет 15А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141400, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 24, основной государственный регистрационный номер: 1047796138862, номер телефона: +74955609065, адрес электронной почты: info@bosch-climate.ru

в лице Генерального директора Нечепая Юрия Викторовича, действующего на основании Устава заявляет, что Котлы электрические отопительные, торговой марки Buderus серии Logamax, типа E213, модели Logamax E213 30 KW, Logamax E213 36 KW, Logamax E213 45 KW, Logamax E213 60 KW

изготовитель "Bosch Thermotechnik GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Junkersstrasse 20-24, 73249 Wernau, Федеративная Республика Германия. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: "Bosch Thermotechnik S.R.O". Ve Vrbine 588/3, 794 01 Krnov, Чешская Республика. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

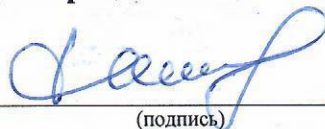
Протоколов испытаний №№ 05771-ИЛТ/06-2020, 05772-ИЛТ/06-2020 от 10.06.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034, сроком действия до 27.03.2022 года. Руководства по эксплуатации № 6720649213 RU от 01.01.2014 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 смотри Приложение № 1. Условия хранения: в закрытых проветриваемых складских помещениях, защищенных от пыли при температуре не ниже - 20 °С; колебания температуры в складском помещении не более 10 К/ч; относительная влажность не более 60%. Срок хранения в заводской упаковке без проведения специальных мероприятий – 2 года. Срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.06.2025 включительно


(подпись)



Нечепая Юрий Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НВ49.В.00202/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НВ49.В.00202/20

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

Обозначение стандарта, нормативного документа	Наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
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
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 30804.3.2-2013 (IEC 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 (IEC 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



Заявитель

Handwritten signature

подпись

М. П.

Нечепанев Юрий
Викторович
(Ф.И.О. заявителя)