



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.ИМ43.В.00290

Серия RU № 0594024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт».
 Место нахождения: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@techimport.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Бош Термотехника".
 Основной государственный регистрационный номер: 1047796138862.
 Место нахождения: 115201, Российская Федерация, город Москва, улица Котляковская, дом 3
 Адрес места осуществления деятельности: 141400, Российская Федерация, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 24
 Телефон: 74955609065, адрес электронной почты: pm@bosch-climate.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Bosch Termoteknik Isitma ve Klima Sanayi ve Ticaret A.S.».
 Место нахождения: ТУРЦИЯ, Sanayi Bolgesi Gaziler Caddesi No:2 Manisa

ПРОДУКЦИЯ Котлы газовые отопительные водогрейные конденсационные, торговая марка Bosch: серия Condens 2500 W, модель WBC; торговая марка Bosch: серия Condens 7000i W, модель GC7000i; торговая марка Buderus: серия Logamax plus, модель GB062.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 10210817 от 30.08.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 24.08.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции - в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5°C до +40 °C. Расчетный срок службы - 15 лет при соблюдении требований, указанных в инструкциях по монтажу и эксплуатации, включая периодические регламентные работы. Срок хранения 2 года. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804 6 2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.09.2017 ПО 31.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.В. Дергилев

(инициалы, фамилия)

С.В. Лаврентьев

(инициалы, фамилия)