



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС: RU C-TR AD50.B.00117

Серия: RU № 0542435

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AD50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Босх 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, Валутинское шоссе, дом 24
Телефон: +7 (495) 560-90-65, адрес электронной почты: info@bosch-climate.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Bosch Termoteknik Isitma ve Klima Sanayi Ticaret A.Ş.»
Место нахождения: ТУРЦИЯ, Organize Sanayi Bölgesi Manisa, 45030

ПРОДУКЦИЯ

Котлы газовые отопительные водогрейные торговой марки «Bosch», серии: ZWA, ZSA, ZSC, ZWC, WBN, торговой марки «Buderus» Logamax, серии: U044, 052, 054, 072, 052K, 054K, 072K.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами №№ 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива», 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 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"



СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № ЦЭС-2018/050 от 26.03.2018 года, выданного испытательной лабораторией Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техтрансэнерго», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МН35; протокола № 18030716 от 22.03.2018 года, выданного испытательным центром Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 26.02.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции: в упаковке завода-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной циркуляцией воздуха, с относительной влажностью не более 80%, при температуре от +5°C до +40°C. Срок службы продукции: при условии соблюдения правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации составляет 15 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0372878).

ОКЛАДИТЬ С. 27.03.2018 ПО 26.03.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Handwritten Signature]
(подпись)

Игорь Олегович Ежов
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten Signatures]
(подпись)

Евгений Анатольевич Павельев / Александра Владимировна Генералова
(инициалы, фамилия)

