



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AB72.B.02355

Серия RU № 0681207

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт". Место нахождения (адрес юридического лица): 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2. Телефон: +74955179928; +74957898996. Факс: +74957898996. Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер RA.RU.11AB72, дата регистрации аттестата аккредитации: 07.10.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Босх Термотехника». Место нахождения (адрес юридического лица): 115201, Российская Федерация, город Москва, улица Котляковская, дом 3. Адрес места осуществления деятельности: 141400, Российская Федерация, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 24. ОГРН: 1047796138862. Телефон: +74955609065; Факс: +74955609065. Адрес электронной почты: info@bosch-climate.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Bosch Thermotechnik GmbH». Место нахождения (адрес юридического лица): Федеративная Республика Германия, Sophienstrasse 30-32, D-35567 Wetzlar, Germany. Филиалы завода изготовителя: (смотри Приложение – бланк № 0493942)

ПРОДУКЦИЯ Котлы водогрейные жаротрубные (дымогарные) трехходовые торговых марок: Bosch, Buderus, Loos, типа «Logano», моделей: S825L, S825L LN, S825L + ECO 6, S825L + ECO 7, S825L LN + ECO 6, S825L LN + ECO 7; типа «UNIMAT», моделей: UNIMAT UT-L, UNIMAT UT-L + ECO 6, UT-L+ECO7, работающие на жидком топливе, теплопроизводительностью от 650 до 19200 кВт с температурой воды до 110 градусов Цельсия, изготавливаемые по Директиве 92/42/ЕЕС «Котлы водогрейные новые». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8402191009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 109-К/В от 10.10.2018 года испытательного центра Публичного акционерного общества "Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22MX16; Акта анализа состояния производства № AB72.1105/AA от «10» июля 2018 года. Обоснования безопасности UT-L 4931-003-2015 ОБ; Руководства по эксплуатации 6720811198 12/2016; Паспорта. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: в закрытых проветриваемых складских помещениях, защищенных от пыли при температуре не ниже плюс 20 градусов Цельсия; относительная влажность менее 60%. Назначенный срок хранения в заводской упаковке без проведения специальных мероприятий не более 8 недель. Назначенный срок службы: 20 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 30735-2001, разделы 7 и 8 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.10.2018 ПО 14.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Абитова Талия Шайхиевна
(инициалы, фамилия)

Чаговец Сергей Вадимович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

1
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AB72.B.02355

Серия RU № 0493942

Перечень предприятий – изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала завода-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Bosch KWK System GmbH"	Федеративная Республика Германия, Justus-Kilian-Straße 29-33, D-35457 Lollar, Hessen, Germany.
"Bosch Industriekessel GmbH"	Федеративная Республика Германия, Nürnberger Str.73, D-91710 Gunzenhausen, Germany.
"Bosch Industriekessel Austria GmbH"	Австрийская Республика, Haldenweg 7, A-5500 Bischofshofen, Austria.



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
 подпись

(Signature)
 подпись

Абитова Талия Шайхиевна
 инициалы, фамилия

Чаговец Сергей Вадимович
 инициалы, фамилия