



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO09.B.00124

Серия RU № 0514092

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения: Россия, 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66. Телефон: +74922355466. Адрес электронной почты: cert@tke.ru. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09 выдан 14.07.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Бош Отопительные Системы». ОГРН 1136449002546. Место нахождения: Россия, 413105, Саратовская область, город Энгельс, проспект Фридриха Энгельса, 139. Телефон: +78453729617. Адрес электронной почты: Wilhelm.Konradi@ru.bosch.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Бош Отопительные Системы». Место нахождения: Россия, 413105, Саратовская область, город Энгельс, проспект Фридриха Энгельса, 139.

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы стальные водогрейные торговой марки Bosch типа «UNIMAT» моделей UNIMAT UT-M; UNIMAT UT-M+ECO6; UNIMAT UT-M+ECO7, выпускаемые по ТУ 25.21.12-001-24397901-2017 «Водогрейный котел UT-M UNIMAT». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013), принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 года № 41.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ЦЭС-2017/253 от 01.08.2017 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MH35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2017/0610 от 28.07.2017; эксплуатационной документации; обоснования безопасности № KB.01.UT-M.001 ОБ.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Расчетный срок службы не менее 20 лет, условия и срок хранения продукции согласно эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 21563-93 «Котлы водогрейные. Основные параметры и технические требования». ГОСТ 21565-82 «Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования. Требования к конструкции». Для сертификатов

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.08.2017 ПО 01.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. \_\_\_\_\_  
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Лопанов Илья Юрьевич  
(инициалы, фамилия)

Кормышева Алёна Ивановна  
(инициалы, фамилия)