

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.MO09.B.00190Серия RU № **0593888**

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: Vladimir.Prokofev@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 Buderus, серии Logano SK655 моделей 120, 190, 250, 300, 360, серии Logano SK755 моделей 420, 500, 600, 730, 820, 1040, 1200, 1400, 1850, работающие на газовом и жидком топливе. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технических регламентов Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года N 875 (в редакции от 3 февраля 2015 года № 9); «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), принятого решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 (в редакции от 16 мая 2016 года № 37).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ЦЭС-2018/086 от 10.05.2018 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2018/0555 от 13.04.2018; эксплуатационной документации; обоснования безопасности № SK 4931-004-24397901 ОБ. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Расчетный срок службы не менее 15 лет, условия и срок хранения продукции согласно эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований ТР ТС 016/2011 и ТР ТС 010/2011: ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ 14.05.2018 **ПО** 13.05.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Куваева Алена Ивановна
(инициалы, фамилия)Куваев Антон Анатольевич
(инициалы, фамилия)