



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.00370/19

Серия **RU** № **0152195**

**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.10АД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Лемакс».

Основной государственный регистрационный номер: 1026102578017.

Место нахождения: 347913, Российская Федерация, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10В

Телефон: 78634312345, адрес электронной почты: lemax@lemax.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Лемакс».

Место нахождения: 347913, Российская Федерация, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10В

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 7,5 до 100 кВт серии «Премиум»

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4931-011-24181354-2011 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 7,5 до 100 кВт».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ЦЭС-2019/096 от 29.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МН35; акта анализа состояния производства от 14.03.2019 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»; комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения - 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения в условиях защиты – 1 год. Срок службы - 15 лет. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»: ГОСТ 20548-87 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия», раздел 2.3.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.03.2019 **ПО** 28.03.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Евгений Анатольевич Павельев  
(Ф.И.О.)

