



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00328/21

Серия **RU** № **0294008**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПромСтандарт".
Место нахождения: 119119, РОССИЯ, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22
Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б.
Телефон: +7 4952680176, адрес электронной почты: info@promstandart.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕМАКС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское шоссе, 10В
Основной государственный регистрационный номер 1026102578017.
Телефон: 78634312345 Адрес электронной почты: lemax@lemax.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕМАКС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское шоссе, 10В

ПРОДУКЦИЯ Котлы газовые отопительные водогрейные торговой марки «Лемакс» серии Uno.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-022-24181354-2019 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 7,5 до 100 кВт».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 80ИЛАГТ от 17.02.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC89) акта анализа состояния производства от 14.01.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПромСтандарт" документации изготовителя: Паспорт и руководство по эксплуатации Uno v1.00 от 27.11.2020, ТУ 25.21.12-022-24181354-2019 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 7,5 до 100 кВт» от 10.09.2020, акт № 1565 от 14.12.2020
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51733-2001 "Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний", разделы 2, 3, ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия", разделы 2, 3. Условия хранения продукции 4 (Ж2) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год в условиях защиты, срок службы 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2021 **ПО** 20.02.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Прокопьева Ирина Александровна (Ф.И.О.)

Маслякова Ксения Александровна (Ф.И.О.)