

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00327/21

Серия **RU** № **0294007**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество 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 Omega.  
 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 № 82ИЛАГТ от 19.02.2021 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 Omega 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 № 5262 от 13.01.2021  
 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 - 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения в условиях защиты - 1 год. Срок службы - 15 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2021 **ПО** 20.02.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Прогодская Ирина Александровна  
 (Ф.И.О.)

Маслякова Ксения Александровна  
 (Ф.И.О.)