



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB62.B.00916/23

Серия **RU** № **0416984**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА". Место нахождения: 142116, РОССИЯ, область Московская, город Подольск, улица Лобачева, дом 14, строение 1, офис № 9. Адрес места осуществления деятельности: 142116, РОССИЯ, область Московская, город Подольск, улица Лобачева, дом 14, строение 1, офис № 9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +7 9654335593, адрес электронной почты: gamma.s90@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕМАКС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Николаевское шоссе, дом 10-в
Основной государственный регистрационный номер 1026102578017
Номер телефона: +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, Николаевское шоссе, дом 10-в

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные газовые торговой марки «Лемакс», серии OMEGA E, модели: OMEGA E-12.5, OMEGA E-16, OMEGA E-20, OMEGA E-25, OMEGA E-30, OMEGA E-35, OMEGA E-40, OMEGA E-50. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-024-24181354-2022 "Котлы отопительные водогрейные газовые с микропроцессорным управлением теплопроизводительностью до 100кВт. Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 181РИЦ-016 от 24.01.2023 года, выданного Испытательным центром Обособленного подразделения ООО "ПРОММАШ ТЕСТ", RA.RU.21OK59; Акта о результатах анализа состояния производства № 503/2022 от 19.12.2022 года; Заключения по результатам идентификации продукции № 503/2022 от 19.12.2022 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" ГОСТ Р 51733-2001 "Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний". Стандарт, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соответствие продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2023 **ПО** 24.01.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Конова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)

Пешехонова Ирина Михайловна (Ф.И.О.)