

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.04876/22

Серия **RU** № **0390737**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sidpromtest.ru

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, дом 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, дом 10В

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные газовые с чугунным теплообменником торговой марки «Лемакс» моделей Lider Pro-300, Lider Pro-400, Lider Pro-500, Lider Pro-600, Lider Pro-700. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-023-24181354-2022 «Котлы отопительные водогрейные газовые с чугунным теплообменником от 3 до 7 секций». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 33РИЦ-016 от 21.06.2022 года, выданного Испытательным центром Обособленного подразделения Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OK59) акта анализа состояния производства от 06.06.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя: технических условий № ТУ 25.21.12-023-24181354-2022 от 29.04.2022; паспорта и руководства по эксплуатации; чертежа № КЧЛР-400.00.00.0000 СБ от 11.05.2022; акта испытаний № 13746 от 12.05.2022; декларации о соответствии № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА02.В.80401/22 от 20.04.2022; перечня стандартов
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие газопользующего оборудования требованиям, установленным Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", обеспечивается непосредственным выполнением требований ТР ТС 016/2011: статьи 4 "Требования безопасности", приложения 2 "Требования к эксплуатационной документации", приложения 3 "Требования к маркировке и упаковке", ГОСТ 20548-93 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия", раздел 4, 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. Условия хранения 4 (Ж2) согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения в условиях хранения в условиях защиты от атмосферных осадков и других вредных воздействий - 1 год. Срок службы 25 лет с учетом замены газогорелочного устройства через 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2022 **ПО** 22.06.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузнецова Лариса Константиновна (Ф.И.О.)