



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД78.В.01064/18Серия RU № 0666925**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"

Место нахождения: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 7, помещение 38  
 Адрес места осуществления деятельности: 117437, Россия, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД78, дата регистрации 21.06.2017 года.  
 Телефон: +79253457858 Адрес электронной почты: eac.solution@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВИДУС"

Место нахождения: 630032, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 2-я Школьная, дом 43, этаж 3, помещение 2  
 Адрес места осуществления деятельности: 630032, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 2-я Школьная, дом 43, основной государственный регистрационный номер 1095404023450  
 Телефон: +73833536147 Адрес электронной почты: oookvidus@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВИДУС"

Место нахождения: 630032, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 2-я Школьная, дом 43, этаж 3, помещение 2  
 Адрес места осуществления деятельности: 630032, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 2-я Школьная, дом 43

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные газовые производительностью до 100 кВт, модели: Оптимус, Прагматик, Вестум,

Цельсий, Фаренгейт.  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4931-007-0136596940-2012 "Котлы отопительные водогрейные производительностью до 100 кВт, работающие на различных видах топлива. Технические условия"  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 181210-006-04/ИР от 27.12.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90  
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20181126-26/1 от 26.12.2018 года  
 руководство по эксплуатации, пояснительная записка, содержащая описание принятых технических решений, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2018 ПО 26.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

Ильенко Екатерина Геннадьевна  
 (инициалы, фамилия)  
 Максименко Дмитрий  
 Николаевич  
 (инициалы, фамилия)