



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.RU.02.02884

Серия КГ № 0088097

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ГЕФЕСТ ВПР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Поляковское шоссе, дом 49.

Основной государственный регистрационный номер 1166196086198.

Телефон: +78634640055, Адрес электронной почты: info@gefest-wpr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ГЕФЕСТ ВПР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Поляковское шоссе, дом 49.

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные газовые водогрейные стальные до 100 кВт, торговой марки "ДАКОР", модели согласно приложению бланк №0039123.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ 25.21.12-001-46567404-2019 «Котлы стальныеотопительныетеплопроизводительностьюдо 100кВт. Техническиеусловия», ТУ 25.21.12-002-46567404-2019 «Газовые котлыцентрального отоплениятепловой мощностью, не превышающей 70 кВт. Технические условия»

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 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 № 210730-001-04/К от 02.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210722-013 от 02.08.2021 года, руководств по эксплуатации
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 06.08.2021 ПО 05.08.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
 № ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.RU.02.02884



Серия КГ № 0039123

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8403109000	Котлы отопительные газовые водогрейные стальные до 100 кВт, торговой марки "DAKOR", модели: КС-Г-10; КС-Г-12,5; КС-Г-16; КС-Г-20; КС-Г-25; КС-Г-30; КС-Г-40; КС-ГВ-12,5; КС-ГВ-16; КС-ГВ-20; КС-ГВ-25; КС-ГВ-30; КС-ГВ-40	ТУ 25.21.12-001-46567404-2019 «Котлы стальные отопительные теплопроизводительностью до 100 кВт. Технические условия».
8403109000	модели: КС-Г-6С; КС-Г-10С; КС-Г-12,5С; КС-Г-17,5С; КС-Г-20С; КС-ГВ-12,5С; КС-ГВ-17,5С; КС-ГВ-20С	ТУ 25.21.12-002-46567404-2019 «Газовые котлы центрального отопления тепловой мощностью, не превышающей 70 кВт. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)