

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.MX17.B.00236/21

Серия **RU** № **0287033**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ".
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: улица 9 Января, дом 7а, город Иваново,
 Российская Федерация, 153002. Телефон: +7 (4932) 50-91-72, адрес электронной почты: info@test-e.ru.
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11MX17 от 26.02.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БДР Термия Рус".
 ОГРН: 1087746423005. Место нахождения: Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната
 67Г, город Москва, Российская Федерация, 129164. Адрес места осуществления деятельности: Зубарев
 переулок, дом 15, корпус 1, офис 309, город Москва, Российская Федерация, 129164.
 Номер телефона: +74957339582, адрес электронной почты: info@bdrthermea.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BDR THERMEA France".
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 57, Rue de la Gare,
 67580, Mertzwiller, France, Франция.

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные водогрейные газовые напольные конденсационные торговой марки De Dietrich серий
 "С140", "С 340", "С 640", изготавливаемые в соответствии с документацией (смотри Приложение, бланк
 № 0797430).
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 2919/896/2021, № 2920/896/2021, № 2921/896/2021 от 11.02.2021, выданных
 Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат
 аккредитации № RA.RU.21MP40; акта о результатах анализа состояния производства № 329 от 12.06.2019;
 комплекта документов в соответствии с пунктом 14 статьи 6 ТР ТС 016/2011.
 Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения и срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией.
 Сведения о стандартах, применяемых при подтверждении соответствия: ГОСТ Р 54825-2011 "Котлы газовые центрального
 отопления. Специальные требования для конденсационных котлов с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт"
 (разделы 4, 5, 6, 7).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.02.2021 ПО 15.02.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Поманисочка Роман
Викторович
№ И.О.
Смирнов Артем
Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.MX17.B.00236/21

Серия **RU** № **0797430**

Лист 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и другое)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые напольные конденсационные торговой марки De Dietrich:</p> <p>- серии "C140", модели: C140-45, C140-45 iniControl2, C140-45 Diematic Evolution, C140-65, C140-65 iniControl2, C140-65 Diematic Evolution, C140-90, C140-90 iniControl2, C140-90 Diematic Evolution, C140-115, C140-115 iniControl2, C140-115 Diematic Evolution</p> <p>- серии "C 340", модели: C 340-280, C 340-280 Diematic Evolution, C 340-350, C 340-350 Diematic Evolution, C 340-430, C 340-430 Diematic Evolution, C 340-500, C 340-500 Diematic Evolution, C 340-570, C 340-570 Diematic Evolution, C 340-650, C 340-650 Diematic Evolution</p> <p>- серии "C 640", модели: C 640-560, C 640-560 Diematic Evolution, C 640-700, C 640-700 Diematic Evolution, C 640-860, C 640-860 Diematic Evolution, C 640-1000, C 640-1000 Diematic Evolution, C 640-1140, C 640-1140 Diematic Evolution, C 640-1300, C 640-1300 Diematic Evolution</p>	<p>Регламент Европейского Парламента и Совета Европейского Союза 2016/426/EC от 9 марта 2016 года об оборудовании, работающем на сжигаемом газообразном топливе</p> <p>Директива 92/42/ЕЕС Совета Европейского Союза от 21 мая 1992 года о требованиях к эффективности новых водогрейных котлов, работающих на жидком или газообразном топливе.</p> <p>EN 15502-1:2012 "Котлы газовые центрального отопления. Часть 1. Технические требования и методы испытаний"</p> <p>EN 15502-2-1:2012 "Котлы газовые центрального отопления. Часть 2-1. Специальные требования для приборов типа С и приборов типа В2, В3 и В5 с номинальной тепловой мощностью не более 1000 кВт"</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Поманисочка Роман
Викторович (Ф.И.О.)
Смирнов Артем
Владимирович (Ф.И.О.)