



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-FR.MX17.B.00520

Серия RU № 0534396

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 и адрес места осуществления деятельности: Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, этаж 3,
помещение 1, комната 67Г, город Москва, Российская Федерация.
Телефон: +74957339582. Адрес электронной почты: info@bdrthermea.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BDR THERMEA France S.A.S."

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

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные водогрейные газовые De Dietrich серий "MS", "MSL" (смотри Приложение, бланк
№ 0374372). Продукция изготавливается в соответствии с документацией (смотри Приложение, бланк
№ 0374372).

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 1931/600/2018, № 1932/600/2018 от 08.06.2018, выданных Испытательной
лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат
аккредитации № RA.RU.21MP40; акта о результатах анализа состояния производства № 289 от
30.05.2018; 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 54826-2011 (ЕН 483:1999) "Котлы газовые центрального
отопления. Котлы типа "С" с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт" (разделы 4 - 8); ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные
водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия" (разделы 1-3, 5 и 6); ГОСТ Р 51733-2001 "Котлы газовые
центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и
методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.06.2018 ПО 18.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)

Поманисочка Роман
Викторович

(инициалы, фамилия)
Курочкин Андрей
Евгеньевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MX17.B.00520

Серия RU № 0374372

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 De Dietrich:</p> <p>- серии "MS":</p> <table border="0"> <tr> <td>Артикул №</td> <td>Модели</td> </tr> <tr> <td>100016378</td> <td>MS 24</td> </tr> <tr> <td>100016379</td> <td>MS 24 FF</td> </tr> <tr> <td>100016380</td> <td>MS 24 MI</td> </tr> <tr> <td>100016382</td> <td>MS 24 MI FF</td> </tr> <tr> <td>100016383</td> <td>MS 24 BIC</td> </tr> <tr> <td>100016384</td> <td>MS 24 BIC FF</td> </tr> </table> <p>- серии "MSL":</p> <table border="0"> <tr> <td>Артикул №</td> <td>Модели</td> </tr> <tr> <td>7116249</td> <td>MSL 24 MI FF</td> </tr> <tr> <td>7116250</td> <td>MSL 28 MI FF</td> </tr> <tr> <td>7116251</td> <td>MSL 31 MI FF</td> </tr> <tr> <td>7116252</td> <td>MSL 24 FF</td> </tr> <tr> <td>7116253</td> <td>MSL 31 FF</td> </tr> <tr> <td>7116254</td> <td>MSL 24 MI</td> </tr> </table>	Артикул №	Модели	100016378	MS 24	100016379	MS 24 FF	100016380	MS 24 MI	100016382	MS 24 MI FF	100016383	MS 24 BIC	100016384	MS 24 BIC FF	Артикул №	Модели	7116249	MSL 24 MI FF	7116250	MSL 28 MI FF	7116251	MSL 31 MI FF	7116252	MSL 24 FF	7116253	MSL 31 FF	7116254	MSL 24 MI	<p>Директива 2009/142/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 30 ноября 2009 года о приборах, работающих на 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 483:1999 "Котлы газовые центрального отопления. Котлы типа "С" с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт";</p> <p>EN 297-1994 "Котлы газовые для центрального отопления - Тип В11 и В12BS. Котлы оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт".</p>
Артикул №	Модели																													
100016378	MS 24																													
100016379	MS 24 FF																													
100016380	MS 24 MI																													
100016382	MS 24 MI FF																													
100016383	MS 24 BIC																													
100016384	MS 24 BIC FF																													
Артикул №	Модели																													
7116249	MSL 24 MI FF																													
7116250	MSL 28 MI FF																													
7116251	MSL 31 MI FF																													
7116252	MSL 24 FF																													
7116253	MSL 31 FF																													
7116254	MSL 24 MI																													

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Поманисочка Роман
Викторович

(инициалы, фамилия)

Курочкин Андрей

Евгеньевич

(инициалы, фамилия)