



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № 0270359

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ". Место нахождения и фактический адрес: улица 9 Января, дом 7а, город Иваново, Российская Федерация, 153002. Телефон +7 (4932) 50-91-72, факс +7 (4932) 34-64-38, адрес электронной почты t-i@list.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX17 выдан 20.06.2014 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БДР Термия Рус". ОГРН: 1087746423005. Место нахождения: Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, офис 342, город Москва, Российская Федерация, 129164. Фактический адрес: Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, офис 309, город Москва, Российская Федерация, 129164. Телефон: +7 (495) 733-95-82, факс: +7 (495) 733-95-85, адрес электронной почты: info@bdrthermea.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ De Dietrich Thermique.

Место нахождения и фактический адрес: 57 Rue de la Gare В.Р.30 67580 Mertzwiller, Франция.

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL», моделей (смотри Приложение, бланк № 0207913) тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации (смотри Приложения, бланки № 0207914, 0207915, 0207916, 0207917, 0207918).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0, 8403 90 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 420/198/2014 от 07.03.2014, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MP40 до 06.09.2015; акта о результатах анализа состояния производства № 092 от 05.03.2014; комплекта документов в соответствии с пунктом 14 статьи 6 ТР ТС 016/2011.


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения и срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией.
Схема сертификации 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2015 ПО 06.03.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Р.В. Поманисочка
(инициалы, фамилия)

А.Е. Курочкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № **0207913**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция														
8403 10 900 0 8403 90 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:															
8403 10 900 0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» моделей:</p> <p>MSL 24 FF MSL 24 MI MSL 24 MI FF MSL 28 MI FF MSL 31 FF MSL 31 MI FF</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Артикул №</th> <th style="text-align: left;">Наименование</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7116254</td> <td>MSL 24 MI</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> </tbody> </table>	Артикул №	Наименование	7116254	MSL 24 MI	7116249	MSL 24 MI FF	7116250	MSL 28 MI FF	7116251	MSL 31 MI FF	7116252	MSL 24 FF	7116253	MSL 31 FF	<p>Directive 2009/142/EC Appliances burning gaseous fuels;</p> <p>Directive 92/42/EEC Efficiency requirements for new hot-water boilers fired with liquid or gaseous fuels.</p>
Артикул №	Наименование															
7116254	MSL 24 MI															
7116249	MSL 24 MI FF															
7116250	MSL 28 MI FF															
7116251	MSL 31 MI FF															
7116252	MSL 24 FF															
7116253	MSL 31 FF															



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Р. В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

А. Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)

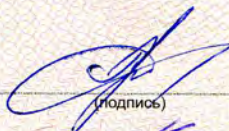
ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № 0207914

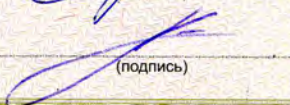
Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0 8403 90 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:	
8403 90 900 0	Комплектующие, принадлежности к котлам: 7606393 Газовый клапан MCA90 для работы на пропане 7608398 Электронный насос для MCA 90/115 (класс А) 7609762 Модулирующий термостат комнатной температуры (беспроводный) 7609763 Модулирующий термостат комнатной температуры 7612097 Упрощенное дистанционное управление с датчиком комнатной температуры 7614730 Набор для солнечной установки, с термостатическим смесителем 7614732 Датчик температуры горячей воды 7614734 Набор переоборудования на пропан (котлы 24 киловатта) 7614735 Набор переоборудования на пропан (котлы 28/31 киловатт) 7616879 Плата с 2 реле с программируемой функцией 7616880 Планка для гидравлического подключения (двухконтурный котёл MI) 84837118 Крепёжный хомут диаметром 125 миллиметров с коротким держателем 84837119 Горизонтальное окончание диаметром 80/125 миллиметров длиной 730 миллиметров 84837120 Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 5° до 25° 84837121 Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 5° до 25° 84837729 Выход на крышу с углом наклона от 40° до 55° 84837731 Уплотняющая основа для плоской крыши 84837732 Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45° 84837734 Черепица с черной втулкой для выхода на крышу от 35 до 55° 84837735 Удлинение длиной 250 миллиметров 84837736 Удлинение длиной 500 миллиметров 84837737 Удлинение длиной 1000 миллиметров 84837738 Компенсационная муфта 84837739 2 колена по 45° 84837741 Пластина внутренней отделки 84837743 Колено 87°	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Р. В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

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

А. Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № **0207915**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0 8403 90 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:	
	84837779 Крепёжный хомут диаметром 125 миллиметров с длинным держателем	
	84837783 Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 25 до 45°	
	84837784 Черепица с красной втулкой для выхода на крышу от 35 до 55°	
	84837793 Удлинение длиной 1950 миллиметров	
	84887411 Выход на крышу с углом наклона от 30° до 45°	
	84887451 Уплотнительный хомут диаметром 125 миллиметров для наружного монтажа	
	84887460 Набор для наружной установки	
	84887566 Защитная решетка из нержавеющей стали диаметром 60/100 миллиметров	
	84887652 Удлинение длиной 500 миллиметров	
	84887653 Удлинение длиной 1000 миллиметров	
	84887654 Удлинение длиной 1950 миллиметров	
	84887655 Колено 90 градусов диаметром 60/100 миллиметров	
	84887656 2 колена по 45 ° диаметром 60/100 миллиметров	
	84887659 Компенсационная муфта диаметром 60/100 миллиметров, алюминий	
	84887660 Тройник с лючком для ревизии диаметром 60/100 миллиметров, алюминий	
	84887735 Вертикальный коаксиальный дымоход диаметром 80/125 миллиметров длиной 1283 миллиметров	
	84887736 Вертикальное окончание диаметром 80/125 миллиметров - красное	
	84887746 Удлинение длиной 250 миллиметров	
	88017018 Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)	
	88017855 Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	
	88017859 Термостат комнатной температуры непрограммируемый	
	100005002 Защитная решетка диаметром 80/125 миллиметров	
	100012645 Термостат комнатной температуры программируемый (проводной)	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Р. В. Поманисочка
(инициалы, фамилия)

А. Е. Курочкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № **0207916**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0 8403 90 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:	
	<p>100013138 Термостат комнатной температуры программируемый (беспроводной)</p> <p>100016399 Набор для замены котла другой марки на MS/MSL</p> <p>100016400 Набор для гидравлического подключения (одноконтурный котёл)</p> <p>100016401 Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл)</p> <p>100016402 Набор для гидравлического подключения (двухконтурный котёл/VIC)</p> <p>100016413 Переходник для раздельного забора воздуха и удаления продуктов сгорания</p> <p>100016414 Датчик наружной температуры MS 24</p> <p>100016415 Набор для подключения водонагревателя SR 130</p> <p>100016416 Набор для подключения водонагревателя BMR 80</p> <p>100016485 Горизонтальное коаксиальное окончание диаметром 60/100 миллиметров длиной 800 миллиметров</p> <p>100016486 Адаптер-сборник конденсата диаметром 80/125 миллиметров</p> <p>100016487 Сборник конденсата диаметром 60/100 миллиметров</p> <p>100016488 Адаптер для коллективного дымохода 3CE (C42)</p> <p>S101614 Электронный насос для MCA 45/65 (класс A)</p> <p>Запасные части в соответствии с действующим Каталогом запасных частей фирмы De Dietrich Thermique.</p> <p>Аноды и электроды с принадлежностями; Аэрозольные баллончики с краской; Баки водонагревателей; Вентили, краны, смесители, колена, тройники; Винты и элементы крепежа; Воздухоотводчики, вентиляторы и их компоненты; Гайки и элементы крепежа; Горелочные трубы с крепежными деталями и без; Датчики температуры и термопары; Дверцы, лючки и смотровые окна с крепежными деталями и элементами;</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Р. В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

А. Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № 0207917

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0 8403 90 900 0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:</p> <p>Детали и элементы креплений горелочного устройства; Детали и элементы креплений и/или фиксаций (уголки, оси, ниппеля, шарниры, кронштейны); Детали и элементы креплений панели управления; Дымосборники, коробка, патрубки и детали для отвода продуктов сгорания; Заглушки, крышки и лючки технологические; Запальные устройства; запальные, пилотные и дежурные горелки; элементы запальных, пилотных и дежурных горелок (сопла, рассекатели, фильтры-сеточки, соединительные трубки и фитинги); электроды розжига и ионизации; Кабельные каналы, кабели и провода электрические; Клеи, герметики, мастики, смазки, замазки; Лампы и лампы – индикаторы; Манометры, устройства измерения и контроля давления Насосы, помпы, гидравлические мультиблоки и сервоприводные заслонки; Низковольтные и высоковольтные разъемы (соединители) электрические; Ножки, ножки регулировочные; Панели и элементы обшивки с деталями крепежа; Опоры, монтажные рамы и несущие конструкции; Обшивка котлов с крепежными деталями; Переключатели и выключатели электропитания, автоматические и плавкие предохранители; Предохранительные клапана; Приемные гильзы, стаканы и гнезда для датчиков, электродов, реле и резисторов; Прокладки, уплотнители и уплотнительные шнуры; Расширительные баки; Реле и резисторы; Ручки регулировочные; Скребки, щётки и оснастка для чистки котлов; Соединительные фланцы с принадлежностями; Стекла технологические с принадлежностями и без; Теплоизоляционные плиты и изделия из огнеупорных материалов; Теплообменники;</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Р. В. Поманисочка
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

А. Е. Курочкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FR.MX17.B.00264

Серия RU № 0207918

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

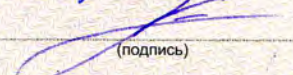
Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0 8403 90 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые серии «MSL» тепловой мощностью до 100 киловатт в комплектации:	
	Термостаты, термометры и термоманометры; Трубы, колена, тройники, переходники, разделители, удлинители для отвода продуктов сгорания; Трубы, патрубки, фланцы, колена для подачи газа; Трубы, трубопроводы и теплоизолированные трубопроводы; Турбулизаторы; Устройства контроля розжига и горения, газовые вентили и клапана; Фильтры; Форсунки, распылительные сопла; Чугунные секции и части котлов; Электрические компоненты (реле, резисторы, трансформаторы); Электродвигатели, вентиляторы, турбины; Электронные платы, модули и программные блоки управления.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)

Р. В. Поманисочка
(инициалы, фамилия)

А. Е. Курочкин
(инициалы, фамилия)