



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БДР ТЕРМИЯ РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129164, Россия, г. Москва, Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната 67Г

Основной государственный регистрационный номер 1087746423005.

Телефон: +74957339582 Адрес электронной почты: info@bdrthermea.ru

в лице Генерального директора Салазкина Юрия Валерьевича

заявляет, что Водогрейные газовые и жидкотопливные котлы торговой марки De Dietrich, серий (типы): АМС, С, CF, CFU, CFU С, GT, INIDENS, МСА Pro, РМС-S, напряжение питания 230 Вольт, модели (смотри приложение 1), включая комплектующие, принадлежности и запасные части, согласно приложению № 1 на 4 листах.

Изготовитель BDR THERMEA France S.A.S.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 57, Rue de la Gare, 67580, Mertzwiller

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная совместимость технических средств».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8403 10 100 0, 8403 10 900 0, 8403 90 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электromагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № PRGRSS-202212-10714 от 24.05.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Бюро Испытаний «ПРОГРЕСС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ05)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с апреля 2023 года (с даты изготовления отобранных и прошедших испытания образцов продукции). Договор УЛ № 1 от 10.04.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.05.2028 включительно.

(подпись)

Салазкин Юрий Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.РА04.В.15390/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.05.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

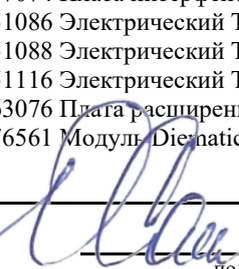
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА04.В.15390/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8403101000	Водогрейные чугунные газовые котлы торговой марки De Dietrich серий (типы): CF, GT, напряжение питания 230 Вольт, модели: CF (22, 29, 36, 46) GT (224, 225, 226, 227, 228) (B, Diematic 3); GT (334, 335, 336, 337, 338, 339) (S3, B3, K3, Diematic-m 3); GT 430 (-8, -9, -10, -11, -12, -13, -14) (S3, B3, K3, Diematic-m 3); GT 530 (-9, -10, -11, -12, -13, -14, -15, -16, -17, -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24, -25) (S3, B3, K3, Diematic-m 3).
8403101000	Водогрейные чугунные жидкотопливные котлы торговой марки De Dietrich серий (типы): CFU, CFU C, напряжение питания 230 Вольт, модели: CFU (22, 29, 36, 46) (F30); CFU C (19, 24, 32, 40, 50) (PLUS) (F30).
8403109000	Водогрейные газовые котлы торговой марки De Dietrich серий (типы): AMC, C, INIDENS, MCA Pro, PMC-S, напряжение питания 230 Вольт, модели: AMC (10, 15, 25, 25/28 MI, 25/28 BIC, 25/39 BIC, 35); AMC (45, 65, 90, 115) (iniControl2, Diematic Evolution); C140 (-45, -65, -90, -115) (iniControl2, Diematic Evolution) (SH/EP); C 230 (-85, -130, -170, -210) ECO (K3, Diematic-m 3); C230 EVO (-85, -130, -170, -210); C 340 (-280, -350, -430, -500, -570, -650) (VG, VD) (Diematic Evolution); C 640 (-560, -700, -860, -1000, -1140, -1300) (Diematic Evolution); INIDENS (24, 20/24 MI, 24/28 MI, 30/35 MI); MCA Pro 160 (iniControl2, Diematic Evolution); PMC-S (24, 24/28 MI, 30/35 MI, 34, 34/39 MI).
8403909000	Комплектующие и принадлежности для водогрейных котлов торговой марки De Dietrich серий (типов): AMC, C, CF, CFU, CFU C, GT, INIDENS, MCA Pro, PMC-S, напряжение питания 230 Вольт: Артикул № Наименование 7606393 Газовый клапан MCA 90, AMC 90 для работы на пропане 7608398 Электронный насос для AMC 90-115 (класс А) 7612097 Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры 7613610 Система нейтрализации конденсата с насосом 7613958 Панель управления iniControl2 7613959 Панель управления Diematic Evolution 7614732 Датчик ГВС 7616233 Компактный гидравлический модуль для 2 контуров (с 2 насосами класса А для прямого и смесительного контуров) 7616879 Плата с 2 реле с программируемой функцией 7619964 Гидравлический модуль солнечной установки SKS 13-45 7624853 Гидравлический модуль солнечной установки SKP 7-8 7628142 Плата+датчик для смесительного контура 7629509 Панель управления B-CONTROL 7629517 Панель управления INICONTROL 2 7629841 Комплект титанового анода ACI 7629902 Блок для проверки работы магниевого анода 7630016 Электронный насос первичного контура каскада (MCA 65-90-115) 7630422 Система регулирования SOL PLUS ER709 7630423 Набор для ШИМ для второго насоса ER712 7637223 Электронный насос первичного контура каскада 7639495 Комплект соединительных трубопроводов котёл CF/CFU – водонагреватель VLC/BPB 7647074 Плата интерфейса SCU-X03 7651086 Электрический ТЭН 9 кВт 400В (В 800 и больше) DN110 7651088 Электрический ТЭН 15 кВт (В 800 и больше) DN110 7651116 Электрический ТЭН 20 кВт 400В (В 800 и больше) DN110 7663076 Плата расширения CB-09 Проверка газового клапана и реле давления 7676561 Модуль Diematic M Evolution

Генеральный директор



подпись

ООО «БДР Термия Рус»
Limited liability company

Салазгин Юрий Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА04.В.15390/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	100004781 Погружной датчик "каскада" (NTC 10 К) 100004970 Плата реле и датчиков для 1 смесительного контура для КЗ 100005130 Датчик для буферного водонагревателя (NTC 10 К) 100005660 Датчик наружной температуры 100005661 Датчик ГВС (NTC 12К), длина 5 м 100007507 Панель управления Diematic-m3 для установки сбоку 100007508 Панель управления КЗ для установки сбоку 100007509 Панель управления ВЗ для установки сбоку 100007827 Соединительные трубопроводы котел/водонагреватель 100007832 Система управления загрузочным насосом SLA 2 100007835 Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 224/225 и водонагреватель 150-200-300 л) 100007836 Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT 226-228 и водонагреватель 150-200-300 л) 100008011 Датчик коллектора РТ 1000 100008701 Датчик каскада с погружной гильзой 100008844 Модуль RX77S для DTG X 100010391 Панель управления КЗ С 230 Eco 100010392 Панель управления Diematic-m3 С 230 Eco 100010652 Анод с наводимым током ТАС-2 100010843 Накладной датчик подающей линии СТР-КТУ81 100010844 Датчик комнатной температуры СТИ-02-КТУ81 100010845 Датчик комнатной температуры СТИ-S-03 с регулировкой 100011030 Термостат дымовых газов 100011031 Реле минимального давления газа для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Eco и С 230-130 Eco) 100011031 Реле минимального давления газа для 3 и 4 секц. котлов (С 230-85 Eco и С 230-130 Eco) 100011033 Отсечной клапан дымовых газов 100011034 Реле минимального давления газа для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Eco и С 230-210 Eco) 100011035 Контроль герметичности газового блока для 5 и 6 секц. котлов (С 230-170 Eco и С 230-210 Eco) 100012044 Датчик комнатной температуры 100012251 Набор рециркуляции GT 330 100013027 Датчик каскада с погружной гильзой (<350 кВт) 100013304 Плата и датчик для смесительного контура 100013305 Датчик для буферного водонагревателя 100013306 Беспроводной датчик наружной температуры 100013307 Радиопередатчик для панели управления котла 100014590 Комплект для учёта энергии WMZ 13530350 ER131 100015468 Комплект соединительных трубопроводов котёл/водонагреватель (GT/GTU 120 и водонагреватель 150-200-300 л) 100015479 "Переключающий клапан отопление/ГВС + датчик ГВС" 100016093 Панель управления iniControl 100016094 Панель управления iSystem (DIEMATIC iSystem) 100016414 Датчик наружной температуры MS 24 100018254 Модуль VM iSystem 100018920 Настенный блок интерфейса OPENTHERM/MODBUS 100018921 Плата интерфейса OTH - MODBUS для каскада 100018923 Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика) 100018924 Диалоговый модуль CD12/CD14 100019163 Нагревательный элемент 1500 Вт РТ1000 100019165 Нагревательный элемент 3000 Вт РТ1000 100019168 Нагревательный элемент 3000 Вт с термостатом 100019313 Электрический ТЭН 9 кВт 1/2"

Генеральный директор



подпись



Салазкин Орий Валерьевич

(И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 4

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА04.В.15390/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>100019314 Электрический ТЭН 12 кВт 1 1/2"</p> <p>100020167 Гидравлический модуль для прямого контура с высокопроизводительным насосом (класс А)</p> <p>100020168 Гидравлический модуль для 1 смесительного контура с высокопроизводительным насосом (класс А)</p> <p>100020169 Компактный гидравлический модуль с насосом класса А для 2 контуров</p> <p>S100310 Датчик дымовых газов</p> <p>S101232 Датчик тяги для АМС ВІС</p> <p>S101477 Настенный блок с интерфейсом SCU-X03 для управления модулирующим насосом</p> <p>S101614 Электронный насос для АМС 45-65 (класс А)</p> <p>S101690 Датчик температуры дымовых газов</p> <p>S101739 Сервисный модуль</p> <p>S101784 Реле минимального давления воды</p> <p>S103023 Датчик дымовых газов</p> <p>S103293 Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык)</p> <p>S103295 Модулирующий термостат комнатной температуры (русский язык) (беспроводный)</p> <p>S103303 Модуль для управления 2 контурами</p>
8403909000	<p>Запасные части для водогрейных газовых и жидкотопливных котлов торговой марки De Dietrich серий (типов): АМС, С, CF, CFU, CFU С, GT, INIDENS, MCA Pro, РМС-S, напряжение питания 230 Вольт, в соответствии с действующим каталогом запасных частей для отопительного оборудования торговой марки De Dietrich:</p> <p>Аноды и электроды с принадлежностями;</p> <p>Вентиляторы и их компоненты;</p> <p>Датчики температуры и термопары;</p> <p>Кабельные каналы, кабели и провода электрические;</p> <p>Лампы и лампы – индикаторы;</p> <p>Устройства измерения и контроля давления</p> <p>Насосы, помпы, гидравлические мультиблоки и сервоприводные заслонки;</p> <p>Низковольтные и высоковольтные разъемы (соединители) электрические;</p> <p>Переключатели и выключатели электропитания, автоматические и плавкие предохранители;</p> <p>Реле и резисторы;</p> <p>Термостаты, электронные термометры, электронные манометры;</p> <p>Устройства контроля розжига и горения, газовые вентили и клапана;</p> <p>Электрические компоненты (реле, резисторы, трансформаторы);</p> <p>Электродвигатели, вентиляторы;</p> <p>Электроды розжига и ионизации;</p> <p>Электронные платы, модули и программные блоки управления.</p>

Генеральный директор



подпись

Салазкин Юрий Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)