ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



GEPTNØNKAT COOTBETGTBNA

№ TC RU C-FR.MX17.B.00530

Серия RU № 0726886

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 А прес электроиной поити: info@bdethormea.ru

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 стальные De Dietrich серий "CABK", "CABK PLUS", модели (смотри Приложение, бланк № 0374383). 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 № 2000/603/2018, № 2001/603/2018 от 20.07.2018, 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 54440-2011 "Котлы отопительные. Часть 1. Отопительные котлы с горелками с принудительной подачей воздуха. Терминология, общие требования, испытания и маркировка " (разделы 4, 5, 6, 7); ГОСТ 30735-2001 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия" (разделы 4,

	КЛЮЧИТЕЛЬНО
острание и обрание и острание и острани Острание и острание и ост	Поманисочка Роман Викторович ^(инициалы, фамилия) Курочкин Андрей Евгеньевич (инициалы, фамилия)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____ RU C-FR.MX17.B.00530

Серия RU № 0374383

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	Котлы отопительные водогрейные газовые стальные De Dietrich: - серии "CABK": CABK 8, CABK 10, CABK 12, CABK 15, CABK 18, CABK 20, CABK 25, CABK 30, CABK 35, CABK 40, CABK 50, CABK 60, CABK 70, CABK 80, CABK 8 S3, CABK 10 S3, CABK 12 S3, CABK 15 S3, CABK 18 S3, CABK 20 S3, CABK 25 S3, CABK 30 S3, CABK 70 S3, CABK 40 S3, CABK 50 S3, CABK 60 S3, CABK 70 S3, CABK 40 S3, CABK 50 S3, CABK 60 S3, CABK 70 S3, CABK 80 S3, CABK 8 B3, CABK 10 B3, CABK 12 B3, CABK 15 B3, CABK 18 B3, CABK 20 B3, CABK 25 B3, CABK 30 B3, CABK 70 B3, CABK 80 B3, CABK 8 K3, CABK 10 K3, CABK 12 K3, CABK 80 B3, CABK 8 K3, CABK 10 K3, CABK 12 K3, CABK 15 K3, CABK 18 K3, CABK 10 K3, CABK 12 K3, CABK 15 K3, CABK 18 K3, CABK 40 K3, CABK 25 K3, CABK 60 K3, CABK 70 K3, CABK 40 K3, CABK 50 K3, CABK 60 K3, CABK 70 K3, CABK 80 K3, CABK 50 Liematic-m3, CABK 10 Diematic-m3, CABK 12 Diematic-m3, CABK 10 Diematic-m3, CABK 12 Diematic-m3, CABK 40 Diematic-m3, CABK 50 Diematic-m3, CABK 40 Diematic-m3, CABK 50 Diematic-m3, CABK 40 Diematic-m3, CABK 50 Diematic-m3, CABK 40 Diematic-m3, CABK 70 Diematic-m3, CABK 80 Diematic-m3, CABK PLUS 100, CABK PLUS 130, CABK PLUS 160, CABK PLUS 200 S3, CABK PLUS 130 B3, CABK PLUS 100 B3, CABK PLUS 100 K3, CABK PLUS 100 Diematic-m3, CABK PLUS 130 Diematic-m3, CABK PLUS 100 Diematic-m3, CABK PLUS 130 Diematic-m3, CABK PLUS 100 Diematic-m3, CABK PLUS 200 Diematic-m3, CABK PLUS 200	Директива 2009/142 СЕ Европейского Парламента и Совета от 30 ноября 2009 года в отношении приборов, работающих на газообразном топливе 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; ЕN 303-1:1999 "Котлы отопительные. Часть 1. Отопительные котлы с горелками с принудительной подачей воздуха. Терминология, общие требования, испытания и маркировка" EN 303-3:1999 "Котлы отопительные. Часть 3. Газовые котлы центрального отопления. Агрегат, состоящий из корпуса котла и горелки с принудительной подачей воздуха. Требования к теплотехническим испытаниям".



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

подпись)

Поманисочка Роман Викторович (инициалы, фамилия) Курочкин Андрей Евгеньевич (инициалы, фамилия)

726 4742, Москва, 2013)