



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.00707/20

Серия **RU** № **0197196**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "энВент Рус", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141407, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица Панфилова, владение 19, строение 1, эт/пом 12/10, ОГРН 1067758694080, Номер телефона +74959261885, Адрес электронной почты SalesRu@nVent.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "nVent Thermal Belgium NV", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: БЕЛЬГИЯ, Romeinse straat 14, В - 3001 Leuven, Belgium Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0693436)

ПРОДУКЦИЯ Электрические нагревательные сопротивления: кабели нагревательные для использования в системах "теплый пол" бытового назначения; типы, модели (см. Приложение – бланк № 0693437)

Изготовлена в соответствии с Европейской директивой 2014/35/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 191216-012-05/ИР от 31.12.2019 г. – Испытательная лаборатория ООО "Инновационные решения" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90). Акт анализа состояния производства № 19110702/ТРТС/РА от 26.12.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0693438)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.01.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 13.01.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

Кабелев Александр Альбертович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.00707/20

Серия **RU** № **0693436**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"PENTAIR WATER (SUZHOU) CO., LTD"	КИТАЙ, Feng QIAQ Industrial Park, 371 Heshan Rd., New District, Suzhou, Jiangsu, 215011
"nVent Thermal LLC"	Соединенные Штаты Америки, 899 Broadway Street Redwood City, California 94063-3104
"nVent Thermal Belgium NV"	БЕЛЬГИЯ, Romeinse straat 14, B- 3001 Leuven

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кабешев Александр Альбертович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.БЛ08.В.00707/20

Серия **RU** № **0693437**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516808000	Электрические нагревательные сопротивления: кабели нагревательные для использования в системах "теплый пол" бытового назначения:	
	тип T2Black-12, модели: R-BK-B-14.5M-180W/TO, R-BK-B-20.0M-250W/TO, R-BK-B-26.5M-325W/TO, R-BK-B-35.5M-435W/TO, R-BK-B-46.0M-565W/TO, R-BK-B-55.0M-665W/TO, R-BK-B-73.0M-895W/TO, R-BK-B-98.0M-1210W/TO; тип T2Black-20, модели: R-BK-C-12.0M-215W/TO, R-BK-C-16.0M-310W/TO, R-BK-C-21.0M-410W/TO, R-BK-C-28.0M-550W/TO, R-BK-C-43.0M-850W/TO, R-BK-C-57.0M-1150W/TO, R-BK-C-74.0M-1490W/TO, R-BK-C-82.0M-1625W/TO, R-BK-C-109.0M-2200W/TO	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Кабелев Александр Альбертович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.БЛ08.В.00707/20

Серия **RU** № **0693438**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ Р МЭК 60800-2012	Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "энВент Рус" б/н от 15.05.2018 г.
Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015:

№ CN05/00048 от 05.02.2017 г., выдан ОССК "SGS United Kingdom Ltd", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ CERT-0118160 от 28.04.2018 г., выдан ОССК "QMI-SAI Canada Limited (SAI Global)", Канада;

№ 01 100 1816252 от 20.08.2018 г., выдан ОССК "TUVRheinland", Германия.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)