



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИССМАНН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129337, Россия, город Москва, шоссе Ярославское, дом 42, офис 4 этаж

Основной государственный регистрационный номер 1037700024933.

Телефон: 74956632111 Адрес электронной почты: info@viessmann.ru

**в лице** Генерального директора Шуберта Мариуса Теодора

**заявляет, что** Оборудование для подготовки и очистки воды: установка термической водоподготовки TWA тип FWT-DG/DGZ, исполнения PL100, PL200, PL300, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель "Viessmann Industriekessel Mittenwalde GmbH"

Место нахождения (адрес юридического лица): Германия, D-15749 Mittenwalde, Berliner chausee 3

Филиал изготовителя: "POWERLINE EnergieSysteme GmbH" Место нахождения филиала изготовителя: Германия, Borgwardstr. 21, D-28279 Bremen

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудование», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8404100000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола приемо-сдаточных испытаний № 0625 от 25.06.2019 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности раздел 2, ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности, ГОСТ 30804.6.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.08.2024 включительно.**

(подпись)



Шуберт Мариус Теодор

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АБ53.В.00384/19**

**Дата регистрации деклараций о соответствии: 06.08.2019**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АБ53.В.00384/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТРЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8404100000	Оборудование для подготовки и очистки воды: установка термической водоподготовки TWA тип FWT-DG/DGZ, исполнения PL100, PL200, PL300	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
	в составе: - бак питательной воды тип FWT - деаэратор тип DG/DGZ - смешивающий охладитель тип MC - расширитель непрерывной продувки (сепаратор продувок) тип SE - станция сбора конденсата тип СТ - охладитель выпара - шкаф управления деаэратором	



\_\_\_\_\_

подпись

Шуберт Мариус Теодор  
\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя)