



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное Общество «Упонор Рус».

Основной государственный регистрационный номер: 1027807594880.

Место нахождения: 127273, Российская Федерация, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, помещение 11

Телефон: 74957856982, адрес электронной почты: info.russia@uponor.com

в лице Руководителя отдела ВЭД, транспорта и сертификации Компаниец Антона Михайловича на основании доверенности № 23

заявляет, что

Термостаты беспроводные, торговая марка «Uponor», модели (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель «Watts Electronics».

Место нахождения: ФРАНЦИЯ, Z.A. des Tourettes – B.P. 10, 43800 Rosieres

Филиал изготовителя: Watts Tunisia

Место нахождения филиала изготовителя: ТУНИС, B.P. 90, Z.I. Route de Khniss 5000 Monastir

код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 10 200 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 217-05/07-ЭСТ от 10.05.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.05.2023 включительно.



Компаниец Антон Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-FR.ИМ43.В.01068

Дата регистрации декларации о соответствии 10.05.2018

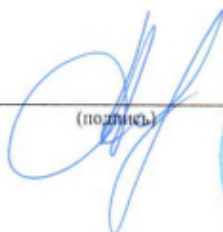
# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-FR.ИМ43.В.01068

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9032 10 200 0	Термостаты беспроводные, торговая марка «Uponor», модели:	Директива 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	«SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ ЦИФРОВОЙ+RH STYLE T-169», «SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ ЦИФРОВОЙ+RH STYLE T-169 ЧЁРНЫЙ», «SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ+RH T-168», «SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ ЦИФРОВОЙ T-166», «SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ СТАНДАРТНЫЙ T-165», «SMATRIX WAVE ТЕРМОСТАТ PUBLIC T-163»	

  
(подпись)



М.П.

Компаниец Антон Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)