



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Интеллект модуль»

Основной государственный регистрационный номер: 1127847095628.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:  
197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, дом 25, литер Ж;  
номер телефона: +7(812)993-29-95; адрес электронной почты: info@intellect-module.ru

**в лице** Генерального директора Федотова Константина Александровича

**заявляет, что** Модули чтения показаний счетчиков электроэнергии модели SPC-i2c.

Продукция изготовлена в соответствии с конструкторской документацией изготовителя № 468351.018 «Модуль SPC-i2c».

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Интеллект модуль».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, дом 25, литер Ж.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 9030 32 000 9

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 08 от 17.01.2017 испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Интеллект модуль»; паспорта оборудования.

Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51317.4.17-2000 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к пульсациям напряжения электропитания постоянного тока. 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», ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», ГОСТ 30804.4.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 6 лет. Срок службы - 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2022 включительно.**

Федотов Константин Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)



**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д- RU.AT15.B.01882

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 03.04.2017