



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК", Место нахождения: 127018, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДВИНЦЕВ, дом 12, корпус 1. Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637, Номер телефона: +7 4957779990, Номер факса: +7 4957779992, Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com.

**В лице:** эксперта по сертификации АО «Шнейдер Электрик» Борисовой Елены Эдуардовны, на основании доверенности № 22-2018-М от 27.07.2018

**заявляет, что** Выключатели безопасности (считыватель с транспондером) серии Preventa, модели: XCSRC11AM12, XCSRC11MM12, XCSRC31AM12, XCSRC31MM12, XCSRC12M12, XCSRC32M12, XCSRC10M12, XCSRC30M12 с модулем (меткой) закольцовывания модели XCSRZE, транспондером (метка программирования) модели XCSRK2A3 и модулем диагностирования модели XCSR210MDB.

**Изготовитель:** "Schneider Electric Industries SAS". Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Reuil Malmaison, France, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ФРАНЦИЯ, ZI NORD, 52 RUE DE DION BOUTON – 87280 LIMOGES, "Schneider Electric France SAS".

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536501907

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** № 01-12-18-ТС-ЕС выдан 04.12.2018 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ" RA.RU.21MO56; Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 52459.3-2009 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц; ГОСТ Р 50009-2000, Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Выключатели должны храниться в заводской упаковке в сухом и чистом помещении при отсутствии электропроводящей пыли и частиц при относительной влажности до 90% (без образования конденсата), при температуре среды в диапазоне от -40 °С до +85°С и атмосферном давлении от 86 до 106 кПа. Срок хранения 24 месяца, срок эксплуатации 20 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2023 включительно**

(подпись)



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00011/18

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 19.12.2018