



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Закрытое акционерное общество "Научно-технический центр "ТЕКО". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 420108, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Мазита Гафури, дом 71, Основной государственный регистрационный номер: 1021603631543, телефон: 78432120321, адрес электронной почты: info@teko.biz

в лице Генерального директора Башарова Флорида Расуловича

заявляет, что Устройство оконечное объектное модель Security Hub

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями № НГКБ.425648.001ТУ

**Изготовитель** Закрытое акционерное общество "Научно-технический центр "ТЕКО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420108, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Мазита Гафури, дом 71.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 07625-441-1-17/БМ от 13.11.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: Зд

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2022 включительно



(подпись)

М.П.

Башаров Флорид Расулович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АБ93.В.08539

Дата регистрации декларации о соответствии 14.11.2017