



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Фьюче Солюшнс». Место нахождения: 121357, город Москва, Кутузовский проспект, дом 67, помещение V, комната 6, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1177746834979, телефон: +79771758935, адрес электронной почты: fw07@futurewayhg.com

**в лице** Генерального директора Андросова Максима Ивановича

**заявляет, что** Устройства с позиционированием тип GPS, серии: FW, FP, FT, FWS, FCT; модели: Q50, Y1, Q80, G1, Q60, Q60S, Q90, T7, W9, T58, D99, D100, D69, A9, A18, A12, GW300, GW1000, GW200S, GW500S, GW400S, GW700, EW100, EW100S, Y3, TD02, TD07, TD02-C5, TD02-C6, DF25, S200, G300S, G900, G900D, G700, G300D, Q360, S1

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU

**Изготовитель** «Shenzhen Chen Er Technology Limited»

Место нахождения: 518100, Room 608, Block A, Changyuan New Material Port, No.2 Gaoxin Middle 1st Road, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen city, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526 91 200 0, серийный выпуск

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

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола № 14973-219-1-17/БМ от 24.08.2017 года.

Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** 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.

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 23.08.2020 включительно**

М.П.

Андросов Максим Иванович

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЛ16.В.84421**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.08.2017**