



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «РТЛС исследования и разработки».

Основной государственный регистрационный номер: 1127746087952.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123557, Россия, город Москва, Большой Тишинский переулок, дом 26, корпус 13-14, помещение XII, офис 3; номер телефона: +7(495)545-41-25, адрес электронной почты: info@rtlsnet.ru.

в лице Генерального директора Табаровского Олега Игоревича.

заявляет, что: Активные радиочастотные устройства: СШП метка модели UU-TG7-1P-P1, UU-TG7-2P-P1, UU-TG7-1P-P2, UU-TG7-2P-P2, UU-TG7-1W-P1, UU-TG7-1C-P1. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями РТЛС.424359.018ТУ «МЕТКА СШП системы позиционирования».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «РТЛС исследования и разработки».

Юридический адрес: 123557, Россия, город Москва, Большой Тишинский переулок, дом 26, корпус 13-14, помещение XII, офис 3.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 123056, город Москва, улица Большая Грузинская, дом 42, помещение 11.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8471 90 000 0, 8523 52 100 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 № 419-03/20 от 03.03.2020 Испытательной лаборатории ООО «ЛНК «НефтеГазБезопасность»; паспорта изделия РТЛС.424359.018ПС; руководства по эксплуатации РТЛС.424359.018РЭ.

Схема декларирования – 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;

ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 1 год. Срок службы – 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2025 включительно.

М.П.

Табаровский Олег Игоревич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.00863/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2020

