



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Радиокомпас»

Место нахождения: 302019, Россия, Орловская Область, город Орёл, улица Весёлая, дом 1, помещение 29а, Основной государственный регистрационный номер 1155749009767

Телефон: +74862428915 Адрес электронной почты: post@librotech.ru

в лице Генерального директора Котова Сергея Викторовича

заявляет, что Датчики угла наклона RadioCompass, модели: SX305-T, SX305-F-R, SX305-S, SX305-S-R, SX305- H, SX305-W, SX305-Z

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Радиокомпас»

Место нахождения: 302019, Россия, Орловская Область, город Орёл, улица Весёлая, дом 1, помещение 29а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.64 – 001 – 25981252 – 2018 "ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПАРАМЕТРОВ серии SX"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 0008-1 от 31.08.2018 года ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ЭКСПЕРТИЗ» Общества с ограниченной ответственностью «ГОСТСЕРТГРУПП ОРЁЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.31910.04ПРМ0.ИЛ57

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств".

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5 подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2021 включительно.

(подпись)

М.П.

Котов Сергей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АБ36.В.01435

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.09.2018