

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Точный Лазер"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 107023, вн.тер.г. муниципальный округ Преображенское, ул. Девятая Рота, дом № 2, корпус 1, оф. 1, основной государственный регистрационный номер: 1127746314046, номер телефона: +77912472632, адрес электронной почты: info@condtrol.com

в лице Генерального директора Ермолина Владимира Валерьевича

заявляет, что Лазерные дальномеры, торговая марка: «CONDTR0L», модель: Traccer 40, Vector 50, Vector 70, Vector 120

изготовитель «CONDTR0L GmbH». Место нахождения: Германия, 85570, Markt Schwaben, Im Wiegenfeld 4, координаты ГЛОНАСС: 48.188976, 11.848575, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Hong Kong, Unit A1, 6F, One Capital Place, 18 Luard Road, Wan Chai, координаты ГЛОНАСС: 22.278760, 114.171922.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9015101000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 08-5843-2023 от 03.08.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «ЕАЭС» Общества с ограниченной ответственностью «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43, сроком действия до 12.12.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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», разделы 5 и 7; 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», раздел 8. Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции. Декларация распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 09.01.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2028 включительно


(подпись)



Ермолин Владимир Валерьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА06.В.15491/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.08.2023