



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "КОМКОМ-Софт", ОГРН:
1167746650686

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 111024, город Москва, улица 2-ая Кабельная, дом 2, строение 3, помещение 2, номер телефона: +74959957555, адрес электронной почты: sale@comcom.ru

в лице генерального директора Кривошеина Евгения Евгеньевича

заявляет, что Средства радиосвязи, радиовещания и телевидения общего применения: микрофоны активные торговая марка «ШОРОХ», модели ШОРОХ 1, ШОРОХ 7, ШОРОХ 8, ШОРОХ 9, ШОРОХ 11, ШОРОХ 12, ШОРОХ 13, ШОРОХ 21, ШОРОХ22, ШОРОХ23
Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "КОМКОМ-Софт"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 111024, город Москва, улица 2-ая Кабельная, дом 2, строение 3, помещение 2
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518109500, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЛКСРQ от 21.04.2017 года, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "НПО ФорКаб" аттестат аккредитации № АС RU.04ЖИГО.ИЛ00012 от 18.08.2016 года без срока действия
Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Дата изготовления, срок службы, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента:
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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.04.2022 включительно.

(подпись)



Кривошеин Евгений Евгеньевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АБ84.В.07648

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.04.2017