



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пензенская область, 442961, город Заречный, улица Промышленная, строение 25, основной государственный регистрационный номер: 1145838011010, номер телефона: +78412655316, адрес электронной почты: ot@forteza.ru

в лице Генерального директора Кенд Александра Югановича

заявляет, что Извещатели охранные линейные радиоволновые двухпозиционные «FMW», серия «FMW», модификации: FMW-3, FMW-3/1, FMW-3/2, FMW-3B, FMW-3/1B, FMW-3/2B, FMW-3T, FMW-3/1T, FMW-3/2T, FMW-3C, FMW-3/1C, FMW-3/2C, FMW-3A, FMW-3/1A, FMW-3/2A, FMW-3CA, FMW-3/1CA, FMW-3/2CA, ЛУЧ-М

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Пензенская область, 442961, город Заречный, улица Промышленная, строение 25.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ФРСБ.425142.004 ТУ «Извещатели охранные линейные радиоволновые двухпозиционные «FMW».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531908500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АМ0220ПИ-48, АМ0220ПИ-49 от 11.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АМИКУС", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00001, сроком действия до 02.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 5. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.02.2025 включительно


(подпись)



Кенд Александр Юганович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB11.B.04275/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.02.2020