



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕРМОЛАЙН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141112, Щелковский район, город Щелково, территория Комплекс Жегалово, Строение 18, помещение 3, основной государственный регистрационный номер: 1185050007372, номер телефона: +74955173320, адрес электронной почты: office@termoline.info

в лице Генерального директора Мозгова Александра Владимировича

заявляет, что Приборы неразрушающего контроля: детекторы повреждений марки «ПИККОН», моделей: ДПП-А, ДПП-АМ, ДПС-2А, ДПС-2А/СК, ДПС-2А/СКМ, ДПС-2АМ, ДПС-2АМ/СК, ДПС-2АМ/ТВ, ДПС-4А, ДПС-4А/СК, ДПС-4А/СКМ, ДПС-4АМ, ДПС-4АМ/СК, ДПС-4АМ/ТВ, ДПС-2АМ/GSM, ДПС-2АМ/220, ДПС-2АМ/А, МД-ТВ, МД-СК, ПУ-1, ПУ-2, ДПС-GSM.А/С, ДПС-GSM.А/Б, ДПС-220/СК, ДПС-220/ТВ, GSM.220/ТВ; импульсный рефлектометр АПК Локатор СОДК Термолайн

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕРМОЛАЙН", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141112, Щелковский район, город Щелково, территория Комплекс Жегалово, Строение 18, помещение 3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.53-007-32700957-2019

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027801700. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 001/G-21/02/19, 001/H-21/02/19 от 21.02.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега", аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: 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); 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 и срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке. Продукция соответствует требованиям ГОСТ Р 56380-2015 Сети водоснабжения из предизолированных труб. Дистанционный контроль качества.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2022 включительно

(подпись)



М. П.

Мозгов Александр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ17.В.07952/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.02.2019