



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СИСТЕМ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 108820, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус 1 кор. 10, офис 206, основной государственный регистрационный номер: 1177746791947, номер телефона: +74952155080, адрес электронной почты: am@entel.ru

в лице Генерального директора Мацепуры Артема Максимовича

заявляет, что Приборы контроля технологических процессов: система мониторинга солнечных панелей (СМСП), торговой марки "НПО РПС"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СИСТЕМ», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 108820, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус 1 кор. 10, офис 206

Продукция изготовлена в соответствии с МРКЕ.424433.001 ТУ Система мониторинга солнечных панелей

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471. 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 № TLHCN-VM от 08.05.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "Тест Плюс", аттестат аккредитации SG.RU.21AД17

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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. ТР ТС соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Разделы 4, 6 и 7 ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), [ГОСТ Р 53390-2009 (МЭК 61204-3:2000)] Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний; ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к пульсациям напряжения электропитания постоянного тока. Требования и методы испытаний

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.05.2023 включительно

Мацепура Артем Максимович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ВЯ01.В.30913

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.05.2018