



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Айрон-Техник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 070000, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица 30-й Гвардейской Дивизии 48-20, Республика Казахстан, Бизнес-идентификационный номер: 050340013080, телефон: +7 (7232) 578-478, адрес электронной почты: info@irontechnic.kz

в лице Директора Дмитриева Александра Сергеевича

заявляет, что Устройство сбора и передачи данных, модель: IT-USPD-01G торговой марки «Айрон-Техник»

Продукция изготовлена в соответствии со СТ ТОО 050340013080-002-2018 «Устройство сбора и передачи ; данных IT-USPD-01G»

Изготовитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Айрон-Техник"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 070000, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица 30-й Гвардейской Дивизии 48-20, Республика Казахстан.

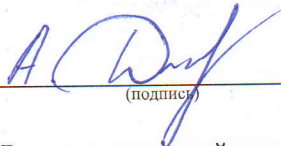
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 50 000 0, партия 500 шт., Складская справка от 04.06.2018 года

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколы испытаний №№ 20/СГ-06.06/18, 21/СГ-06.06/18 от 06.06.2018 года, выданные Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: 2д

Дополнительная информация ГОСТ ИЕС 60950-1-2011 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»,
разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»,
раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»,
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 «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 «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». Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации срок не установлен


(подпись)



М.П.

Дмитриев Александр Сергеевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-KZ.АГ03.А.91625

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.06.2018