



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Фанипольский завод измерительных приборов «Энергомера»,

место нахождения: Республика Беларусь, 222750 Минская область, Дзержинский район, г. Фаниполь, ул. Комсомольская, 30,

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 690329298,

телефон +375 17 555 32 30, адрес электронной почты (e-mail): fzip@energomera.by.

в лице директора Кабакова Александра Николаевича

заявляет, что устройства сбора и передачи данных УСПД 164-01Б

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Фанипольский завод измерительных приборов «Энергомера»,

место нахождения: Республика Беларусь, 222750 Минская область, Дзержинский район, г. Фаниполь, ул. Комсомольская, 30,

ТУ ВУ 690329298.003-2010 «Устройства сбора и передачи данных УСПД 164-01Б»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 50 000 0,

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011, «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011.

Декларация о соответствии принята на основании: протоколы испытаний № 12256ГКИ/5 от 15.07.2015, № 12256ГКИ/4 от 08.07.2015, № 43-05/39738-2015 от 09.07.2015, выданные научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025;

схема декларирования соответствия 3д.

Дополнительная информация

Примененные стандарты согласно Приложению 1 на одном листе.

Условия хранения: на складах в упаковке изготовителя при температуре окружающего воздуха от 0 до +40 °С и относительной влажности воздуха 80 % при температуре 25 °С.

Срок службы (годности): 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.11.2023 включительно.

(подпись)



Кабаков Александр Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003 30047

Дата регистрации декларации о соответствии 19.11.2018

Перечень примененных стандартов

ГОСТ 12997-84 «Изделия ГСП. Общие технические условия»;
 ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»;
 СТБ EN 55022-2012 «Оборудование информационных технологий. Характеристики радиопомех. Нормы и методы измерений»;
 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»;
 ГОСТ 30804.4.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»;
 ГОСТ 30804.4.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний»;
 СТБ МЭК 61000-4-5-2006 «Электромагнитная совместимость. Часть 4-5. Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к импульсам перенапряжения»;
 СТБ IEC 61000-4-6-2011 «Электромагнитная совместимость. Часть 4-6. Методы испытаний и измерений. Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными полями»;
 ГОСТ 30804.4.11-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний».


 (подпись)



Кабаков Александр Николаевич
 (Ф.И.О. заявителя)