



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТоргГрупп"

Место нахождения: 125171, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 21, основной государственный регистрационный номер 1087746683254

Телефон: +74951341769 Адрес электронной почты: info@elektrostation.ru

в лице Генерального директора Трубецкой Елены Владимировны

заявляет, что Источники бесперебойного питания промышленного назначения, марка "ЭНЕРГИЯ", модели: ИБП Pro 500, ИБП Pro 800, ИБП Pro1000, ИБП Pro 1700, ИБП Pro 2300, ИБП Pro 3400, ИБП Pro 5000, ИБП Про 500, ИБП Про 800, ИБП Про 1000, ИБП Про 1700, ИБП Про 2300, ИБП Про 3400, ИБП Про 5000, ИБП Гарант-500, ИБП Гарант-750, ИБП Гарант-1000, ИБП Гарант-1500, ИБП Гарант-2000, ИБП Гарант-3000, ИБП Гарант-5000, ПН-500, ПН-750, ПН-1000, ПН -1500, ПН-2000, ПН-3000, ПН-5000, ПН-500Н, ПН-750Н, ПН-1000Н, ПН -1500Н, ПН-2000 Н, ПН-3000Н, ПН-5000Н, AutoLine 350, AutoLine 600, AutoLine 1200, AutoLine Plus 600, AutoLine Plus1200.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТоргГрупп"

Место нахождения: 125171, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 21

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504 40 300 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 10669-ИЛС/02-2018 от 27.02.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00014

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)/[ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (CISPR 14-2:2001)] «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений». ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». 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». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения, изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2019 включительно



Трубецкая Елена Владимировна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.KO01.B.02165

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.02.2018