



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.05147

Серия RU № 0477962

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Промсвязьдизайн»
Место нахождения: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35.
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2.
Основной государственный регистрационный номер: 1037739272757.
Телефон: +74959470969. Адрес электронной почты: office@promsd.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Промсвязьдизайн»
Место нахождения: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35.
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2.

ПРОДУКЦИЯ Источники бесперебойного питания, модели: ИБП Титан 1кВА, ИБП Титан 2кВА, ИБП Титан 3кВА. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ПДКЕ.430504.049 ТУ «Источники бесперебойного питания ИБП Титан 1кВА, ИБП Титан 2кВА и ИБП Титан 3кВА»

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8504403009

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 50ЭМС-02/2017 от 17.02.2017 года, 118НВО-02/2017 от 20.02.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 5259 от 17.01.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 62040-1-2013 «Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к установкам бесперебойного питания (UPS)», ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) разделы 6 и 7 «Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

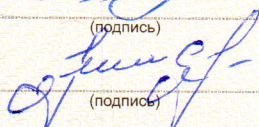
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2017 ПО 26.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Жук Олеся Геннадьевна
(инициалы, фамилия)