



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AG03.B.00010/18

Серия RU № 0784380

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Трансвит". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 173003, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 51, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1025300787544. Телефон: +78162777094. Адрес электронной почты: ogk@transvit.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Трансвит". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173003, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 51, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Источники электропитания постоянного тока стабилизированные и нестабилизированные, модели согласно приложению (бланк № 0587956). Продукция изготовлена в соответствии с ШУВК.436200.001ТУ "Источники электропитания ИЭС, PS2-DKV3-02, PS2-DKV3-02-1, ИЭН. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 900 0

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".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 18Н/Н-11.12/18, 19Н/Н-11.12/18, 20Н/Н-11.12/18, 21Н/Н-11.12/18 от 11.12.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 325024 от 06.12.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61204-7-2014 "Источники питания постоянного тока низковольтные. Часть 7. Требования безопасности"; раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; разделы 4, 6 и 7 ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции документациии.



12.12.2018 ПО 11.12.2021
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО
(Signature)
(Signature)

Кравчук Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)
Бибиков Сергей Витальевич
(инициалы, фамилия)