



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЖ26.B.02475

Серия RU № 0701499

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукция Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Промсвязьдизайн".

Основной государственный регистрационный номер: 1037739272757.

Место нахождения: 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35.

Место осуществления деятельности: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2.

Телефон: (495)947-09-69, адрес электронной почты: office@promsd.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Промсвязьдизайн".

Место нахождения: 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2, помещение III, комната 35.

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 123103, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76, корпус 2.

**ПРОДУКЦИЯ** Источники бесперебойного питания: ИБП Дарт 650, ИБП Дарт 1000

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ПДКЕ.430504.063 ТУ "Источники бесперебойного питания ИБП Дарт 650, ИБП Дарт 1000".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8504 40 300 9

**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** протокола испытаний № 18041074 от 25.04.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ290318-14 от 05.04.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению ( бланк № 0488784 ). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Срок действия с 27.04.2018

по 26.04.2023

включительно

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Калугин Сергей Борисович  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Волкорезов Сергей Леонидович  
(инициалы, фамилия)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЖ26.B.02475 лист 1

Серия RU № 0488784

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 (раздел 5) "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";

ГОСТ 30805.22-2013 (разделы 4-6) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*С.Б. Калугин*  
подпись

Калугин Сергей Борисович  
инициалы, фамилия

*С.Л. Волкорезов*  
подпись

Волкорезов Сергей Леонидович  
инициалы, фамилия