ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ



No EAOC

RU C-TH.AF21.B.00541/19

Серия RU

No 0171863



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС" АНО "Центр "ГОСТ АЗИЯ РУС" по подтверждению соответствия продукции и иных объектов, процессов, работ и услуг стандартам, регламентам, правилам и договорам". Юридический адрес: Россия, 115191,

- г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10, эт. 2, пом. VII, ком. 12. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115191,
- г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10. Телефон: +7 (495) 640-09-14, адрес электронной почты: gost-asiarus@gostasia.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AГ21, дата регистрации аттестата аккредитации 01.03.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Автономная некоммерческая организация «Центр экспертных программ ВОК»

Юридический адрес: Россия, 119618, г. Москва, ул. 50 лет Октября, д.4

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115419, г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д.8, корпус 4

Телефон: +7 (495) 9602015, адрес электронной почты: cepvok@yandex.ru, ОГРН 1047732007355

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Delta Electronics (Thailand) Public, Co., Ltd., Адрес: 909 Soi. 9, Moo. 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z), Pattana 1 Rd., Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn, 10280 THAILAND (Таиланд) (Перечень предприятий-изготовителей см. Приложение 1, бланк № 0679101)

ПРОДУКЦИЯ

Блоки питания для информационной техники Delta Electronics Inc. модели DRP-24V48W1AX (где "X" = 0-9, A-Z или пробел и обозначает код заказчика и регион продаж) Серийный выпуск

8504 40 900 0 КОД ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протоколов испытаний № 19/690 от 05.11,<mark>2019, № 19/691 от 05.11.2019, выданных Испытательным центром</mark> федерального государственного унитарного предприятия «Ордена Трудового Красного Знамени Российский научноисследовательский институт радио им. М.И. Кривошеева», аттестат аккредитации № RA.RU.21ИР01;
- акта анализа состояния производства № АСП-3076 от 04.10.2019, выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AГ21;
- договора № 01-01/13 от 29.01.2<mark>013 г. между уполномоченным изготовителем лицом</mark> АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем Delta Electronics (Thailand) Public, Co., Ltd.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов см. Приложение, бланк № 0679102.

Условия хранения: при температуре от минус 40°C до плюс 85°C и относительной влажности от 5% до 95%, без конденсации.

Срок службы продукции 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) ПО 04.11.2024 ирнов Сергей Александрович (подпись (D.N.O.) нина Жанна Викторовна

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-TH.AГ21.B.00541/19

Серия RU

Nº 0679101

Приложение 1. Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия- изготовителя	Адрес (место нахождения)	
Delta Electronics (Thailand) Public, Co., Ltd.	909 Soi. 9, Moo. 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z), Pattana 1 Rd., Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn, 10280 THAILAND (Таиланд)	
2. Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.	No. 1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic and Technological Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. China (Китай)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Смирнов Сергей Александрович (Φ.N.O.)

Апенина Жанна Викторовна PARU 11ATZ

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC_RU C-TH.AГ21.B.00541/19

Серия RU

№ 0679102

Приложение 2. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
FOCT IEC 60950-1-2014	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	
FOCT IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 МГц – 300 ГГц)	
FOCT 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений	Разделы 4 – 6
FOCT CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	Раздел 5
FOCT 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	Разделы 5 и 7
FOCT 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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	Раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) 24. RU. 11A

Сергей Александрович

Аленина Жанна Викторовна