



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.AЖ40.B.00815/20

Серия **RU** № **0226985**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛТЭК"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 191036, Россия, город Санкт-Петербург, улица 2-Я Советская, дом 7, литер А, офис 102
 Основной государственный регистрационный номер 1027809256870
 Телефон: 78123321117. Адрес электронной почты: info@eltek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Delta Electronics, Inc."
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 186 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491
 Филиалы согласно приложению - бланк № 0711467

ПРОДУКЦИЯ

Автоматические устройства управления: контроллеры управления температурой торговой марки "Delta Electronics" (согласно приложению - бланк № 0711466).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 653ИЛНВО, 654ИЛНВО от 06.12.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 04.12.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.01.2020

ПО 21.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Штыриц Лилия Владимировна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.АЖ40.В.00815/20

Серия **RU** № **0711466**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9032890000	Автоматические устройства управления: контроллеры управления температурой торговой марки "Delta Electronics"	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Серия DT3 модели: DT360VD-0200; DT360VA-0200; DT360VA; DT360RD-0200; DT360RA-0200; DT360RA; DT360LD-0200; DT360LA-0200; DT360LA; DT360CD-0200; DT360CA-0200; DT360CA; DT340VD-0200; DT340VA-0200; DT340VA; DT340RD-0200; DT340RA-R200; DT340RA-0200; DT340RA; DT340LD-0200; DT340LA-0200; DT340LA; DT3-40ESTD; DT3-40EEV3; DT3-40ECOM; DT340CD-0200; DT340CA-0200; DT340CA; DT330VA-0200; DT330VA; DT330RA-0200; DT330RA; DT330LA-0200; DT330LA; DT330CA-0200; DT320VD-0200; DT320VA-R200; DT320VA-0200; DT320VA; DT320RD-0200; DT320RA-R200; DT320RA-0200; DT320RA; DT320LD-0200; DT320LA-0200; DT320LA; DT3-20ESTD; DT3-20EEV3; DT3-20ECOM; DT320CD-0200; DT320CA-0200; DT320CA; DT320CA-R200; DT320LA-R200; DT320VA-R211; DT340VA-R200; DT340VA-V200; DT360LA-R211; DT360RA-R200; DT360VA-R200;</p> <p>Серия DTK модели: DTK9696V12; DTK9696V02; DTK9696V01; DTK9696R12; DTK9696R02; DTK9696R01; DTK9696C12; DTK9696C02; DTK9696C01; DTK7272V12; DTK7272V02; DTK7272V01; DTK7272R12; DTK7272R02; DTK7272R01; DTK7272C12; DTK7272C02; DTK7272C01; DTK4896V12; DTK4896V02; DTK4896V01; DTK4896R12; DTK4896R02; DTK4896R01; DTK4896C12; DTK4896C02; DTK4896C01; DTK4848V12; DTK4848V02; DTK4848V01; DTK4848R12; DTK4848R02; DTK4848R01; DTK4848C12; DTK4848C02; DTK4848C01; DTK4848V01; DTK4896C12</p> <p>Серия DTV модели: DTV9696R; DTV9696C; DTV4896R; DTV4896C</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Щириц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.АЖ40.В.00815/20

Серия **RU** № **0711467**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Delta Electronics Components (Wujiang) Ltd.	Китай, No 1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economy Development Zone, Wujiang City, Jiangsu province
Delta Electronics, Inc.	Тайвань (Китай), No.18, Xinglong Road, Taoyuan City, Taoyuan County 33068

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Мерозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Щурц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)

