



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.AЖ40.B.00842/20

Серия **RU** № **0227013**

### 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.11AJ40 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 № 0732909

### ПРОДУКЦИЯ

Программируемые логические контроллеры торговой марки "Delta Electronics", серия DVP, моделей: (согласно приложению - бланк № 0732908).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

### 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

Протокола испытаний

№ 63 ИЛНВО от 06.12.2019 года, выданного 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 ИЕС 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания", 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". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2020

ПО 29.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Мировов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Цыrc Лиля Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AЖ40.B.00842/20

Серия **RU** № **0732908**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса  | Обозначение документации, по которой выпускается продукция                                     |
|-------------------------|---|--|
| 8537109100              | Программируемые логические контроллеры торговой марки "Delta Electronics", серия DVP, моделей:  | Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость» |
|                         | DVP20PM00M; DVP20PM00D; DVP10PM00M; DVP80EH00T3; DVP80EH00R3; DVP64EH00T3; DVP64EH00R3; DVP48EH00T3; DVP48EH00R3; DVP40EH00T3; DVP40EH00R3; DVP32EH00T3-L; DVP32EH00T3; DVP32EH00R3-L; DVP32EH00R3; DVP32EH00M3; DVP20EH00T3; DVP20EH00R3; DVP16EH00T3; DVP16EH00R3; DVP60EC00T3; DVP60EC00R3; DVP48EC00T3; DVP48EC00R3; DVP40EC00T3; DVP40EC00S2; DVP40EC00R3; DVP32EC00T3; DVP32EC00R3; DVP30EC00T3; DVP30EC00R3; DVP24EC00T3; DVP24EC00R3; DVP20EC00T3; DVP20EC00R3; DVP16EC00T3; DVP16EC00R3; DVP14EC00T3; DVP14EC00R3; DVP10EC00T3; DVP10EC00R3; DVP30EX200T; DVP30EX200R; DVP20EX200T; DVP20EX200R; DVP80ES200T; DVP80ES200R; DVP60ES200TE; DVP60ES200T; DVP60ES200RE; DVP60ES200R; DVP40ES200TE; DVP40ES200T; DVP40ES200RE; DVP40ES200R; DVP32ES200TE; DVP32ES200TC; DVP32ES200T; DVP32ES200RE; DVP32ES200RC; DVP32ES200R; DVP24ES200T; DVP24ES200R; DVP20ES200TE; DVP20ES200RE; DVP16ES200R; DVP16ES200T; DVP32ES300R; DVP32ES300T; DVP32ES311T; DVP48ES300R; DVP48ES300T; DVP64ES300R; DVP64ES300T; DVP80ES300R; DVP80ES300T |  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Мерозов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Иттири Лилия Владимировна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AЖ40.B.00842/20

Серия **RU** № **0732909**

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)

Морозов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Шырц Лилия Владимировна  
(Ф.И.О.)

