



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.HB26.B.01500/21

Серия **RU** № **0309234**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.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
Предприятия-изготовители согласно приложению - бланк № 0812050

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: разъемы для сервоприводов, на напряжение до 1000 В, торговой марки "Delta Electronics" модели: ASD-CAPW5400; ASD-CAPW5100; ASD-CAPW4000; ASD-CAPW0100; ASD-CAPW0000; ASD-CAPW1000; ASD-CAPW2000; ASD-CAPW1100; ASD-CAPW4000; ASD-CNBR1000; ASDBCAPW0000, ASDBCAPW0100, ACS3-CNPW1A00, ACS3-CNPW5200, ACS3-CNPW5C00, ACS3-CNPW5300, ACS3-CNPW5D00; ACS3-CNPW2A00, ACS3-CNPW5200, ACS3-CNPW5C00, ACS3-CNPW6300, ACS3-CNPW6D00, ACS3-CNPW5300, ACS3-CNPW5D00.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 6562ИЛНВО от 18.02.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 25.11.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

**КОПИЯ
ВЕРНА**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

23.02.2021

ПО

22.02.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Константинов Д.В.

Зубенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Щевченко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.HB26.B.01500/21

Серия **RU** № **0812050**

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

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

**КОПИЯ
ВЕРНА**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)



Константинов Д.В.

Гребенюк Ольга Яковлевна

(ф.и.о.)

Щебаченко Виктор Сергеевич

(ф.и.о.)

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

