

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-TW.AД71.B.01319/19

Серия **RU** № **0172449**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@про-ехр.ру. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛТЭК"

Место нахождения 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: +7 812 332-11-17, Адрес электронной почты: info@eltek.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Delta Electronics, Inc.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 86 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491

Филиалы завода-изготовителя: «Delta Electronics, Inc.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 18 Xinglong Road, Taoyuan City, Taoyuan County 33068

«Delta Electro-Optics (Wujiang) LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic Development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province.

**ПРОДУКЦИЯ** Панели управления, торговой марки «Delta Electronics», серии (типы): DOP, TP, HMC, DXMC, EA, VFD, KPC, KPE, KPV, KPVL, KPMS, KPMH, ASD, RC, LC, SR, DTV, DTS.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний №

190523-006-02/ИР от 31.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 10.07.2019

года № 190416-021, инструкции по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2019

ПО 10.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ашеулов Алексей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

Губаревич Анна Олеговна  
(Ф.И.О.)