



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AГ21.B.02553

Серия RU № 0423601

## 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", Адрес: Россия 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10, Телефон: +7 (495) 640-09-14, адрес электронной почты: gostasia@umail.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AГ21, дата регистрации аттестата аккредитации 01.03.2016, выдан Федеральной службой по аккредитации

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Автономная некоммерческая организация "Центр экспертных программ ВОК"  
(уполномоченная изготовителем TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd. (Китай))  
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: servok@yandex.ru, ОГРН 1047732007355

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd., Адрес: Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China (Китай)

(Перечень предприятий-изготовителей см. Приложение, бланк № 0298562)

## ПРОДУКЦИЯ

Плоскопанельные цветные мониторы с жидкокристаллическим дисплеем DELL модели P2418Dc, P2418D  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 52 100 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 17/TS-0164 от 06.04.2017, выданного Испытательным Центром ООО «Центр Испытаний», аттестат аккредитации № RA.RU.21AO94 (срок действия с 23.01.2017г.);  
- акта анализа состояния производства № АСП-1469 от 15.03.2017, выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AГ21 (срок действия с 01.03.2016г.);  
- договора № 01-02/15 от 04.02.2015 между уполномоченным изготовителем лицом АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd.  
Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов см. Приложение, бланк № 0298561.  
Условия хранения: при температуре от минус 20°C до плюс 60°C и относительной влажности от 10% до 90%, без конденсации.  
Срок службы продукции 5 лет.

С 07.04.2017 ПО 06.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

В.Ф. Воробьев  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

С.А. Смирнов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AГ21.B.02553

Серия RU № **0298561**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 60950-1-2011	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ 31210-2003	Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности	Разделы 1 – 7
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	
ГОСТ 30805.22-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	Разделы 4 – 6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	Раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013	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
ГОСТ 30804.3.3-2013	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))

*(подпись)*

В.Ф. Воробьев  
(инициалы, фамилия)

*(подпись)*

С.А. Смирнов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AG21.B.02553

Серия RU № 0298562

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. L&T Display Technology (Fujian) Ltd.	Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, China (Китай)
2. TPV Display Technology (Wuhan) Co., Ltd.	Unique No. 11, Zhuankou Development, District of Economic Technological Development Zone, Wuhan City 430056, P. R. China (Китай)
3. TPV Display Technology (China) Co., Ltd.	No.106 Jinghai 3 Rd., BDA, Beijing City 100176 P. R. China (Китай)
4. TPV Display Technology (Beihai) Co., Ltd.	China Electronic Beihai Industry Park, Northeast of the Crossing between Taiwan Road and Jilin Road, Beihai City, Guangxi, P. R. China (Китай)
5. TPV Technology (Qingdao) Co., Ltd.	NO.99 Huoju Road, High-tech Industrial Development Zone, Qingdao City, Shandong Province, China (PRC) (Китай)
6. Envision Industry of Electronic Products Ltd.	Rodovia Anhanguera S/N – KM 49 13.205-700 Tijuco Preto - Jundiaí- SP – Brazil (Бразилия)
7. Hefei Huntkey Display Technology Co., Ltd.	South Jinxiu Road, East Qingtan Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601, P. R. China (Китай)
8. TREND SMART CE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	Avenida Sor Juana Ines de la Cruz de 19602 Nueva, Tijuana, 22435, Tijuana Baja California MEXICO (Мексика)
9. TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd.	Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P. R. China (Китай)
10. TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd.	Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China (Китай)
11. Envision Indústria de Produtos Eletrônicos Ltda.	Av. Torquato Tarajós, 2236, Flores - CEP 69058-830 - Manaus/AM Brasil (Бразилия)



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

В.Ф. Воробьев  
(инициалы, фамилия)

*(подпись)*

С.А. Смирнов  
(инициалы, фамилия)