

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС **RU C-PL.AB37.B.04618**Серия RU № **0670740****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации продукции "АЛЪЯНС"

Место нахождения: 105064, Россия, город Москва, переулок Сусальный Нижний, дом 5, строение 18, помещение №1, комната №5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB37, дата регистрации 21.01.2016 года

Телефон: +7(495)9757917 Адрес электронной почты: info@alyans-os.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Ти Пи Ви Си-Ай-Эс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196626, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Шушары, Московское шоссе, дом 177А, Основной государственный регистрационный номер 1104703005076

Телефон: +78126005091 Адрес электронной почты: info@tpv-tech.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** TPV Displays Polska Sp. z o.o.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, ul. Zlotego Smoka 9 66-400, Gorzow Wlkp

**ПРОДУКЦИЯ** Видеоаппаратура бытового назначения: телевизоры жидкокристаллические, торговая марка "Philips", модели: 43PUS6412/12, 65PUS8503/12. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 72 200 1

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ЗН/Н-28.03/18 от 28.03.2018 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01

Акта о результатах анализа состояния производства от 22.03.2018 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции: телевизоры следует хранить в крытых складских помещениях при температуре воздуха от +5 до +40 градусов Цельсия, хранение телевизоров без упаковки не допускается. Срок службы 3 года. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № 2 от 13.01.2016 года. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению (типографский номер бланка приложения 0500812)**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 28.03.2018 **ПО** 27.03.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Никитина Ксения Андреевна  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Бошян Альберт Арташесович  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ Лист № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PL.AB37.B.04618

Серия RU № 0500812

## Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011):

ГОСТ IEC 60065-2013 Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности; раздел 4 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) Совместимость технических средств электромагнитная.

Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений;

раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012 (CISPR 20:2006) Совместимость технических средств электромагнитная.

Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений;

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная.

Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний;

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах

электропитания 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.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Никитина Ксения Андреевна  
инициалы, фамилия

подпись

Бошян Альберт Арташесович  
инициалы, фамилия