



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.AB29.B.01580/23

Серия **RU** № **0475538**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ"**, место нахождения: Российская Федерация, 115211, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн.тер.г., Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение 1/1. Адрес места осуществления деятельности: 121059, Российская Федерация, город Москва, набережная Бережковская, домовладение 38 строение 1, этаж 6, помещения 603, 607, 608, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Универсальная-сертификационная компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117630, город Москва, Внутригородская территория города Муниципальный округ Обручевский, Старокалужское шоссе, дом 65, этаж 7, помещение I, комната 24, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 5137746003082. Телефон: +74956262824, адрес электронной почты: info@unicertcom.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "IIYAMA CORPORATION". Место нахождения: Wijkmeesterstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, Нидерланды. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 157, Shan-Ying Road, Gueishan, Taoyuan 333, Qisda Corporation, Тайвань (Китай); No. 169, Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu Province, Qisda (Suzhou) Co., Ltd, Китай; Lot CN-12, Dong Van IV Industrial Park, Nhat Tan Commune, Dai Cuong Commune, Kim Bang District, Ha Nam Province, Qisda Vietnam Co., Ltd, Вьетнам.

**ПРОДУКЦИЯ** ЖК-мониторы торговой марки "iiyama", модели: PL2493HS, PL2493HSG, PL2445HS, PL2445HSG, PL24\*\*HS\*, PL2793HS, PL2793HSG, PL2745HS, PL2745HSG, PL27\*\*HS\*, PL2793QS, PL2793QSG, PL2745QS, PL2745QSG, PL27\*\*QS\*, PL24\*\*\*\*, PL27\*\*\*\* (где "\*" = 0-9, A-Z, a-z, "+", "-", "/", "\" отсутствие символа или пробел - обозначает покупателя и регион продаж). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528 52 100 0

**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** Протоколов испытаний №№ 43X/H-11.08/23, 63X/H-11.08/23 от 11.08.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 071823-05 от 28.07.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции ООО "Трансконсалтинг" (уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.11AB29), проведенного экспертом Муллаяровой Юлией Рафитовной. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 0978650) Условия хранения: температура от -20°C до +60°C, относительная влажность от 10% до 90%, без конденсации. Срок службы 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № УС2020-14/12-001 от 14.12.2020 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

14.08.2023 13.08.2028



Кобзева Анна Сергеевна

М.П. Чеботарева Ольга Ивановна



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AB29.B.01580/23

Серия **RU** № **0978650**

### Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 62368-1-2014	Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности.
разделы 1 – 7 ГОСТ 31210-2003	Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности.
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц).
ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Чеботарева Ольга Ивановна

(Ф.И.О.)