



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AД45.B.00161/19

Серия **RU** № **0138343**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОБЕДА" Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью

Место нахождения: 123290, РОССИЯ, город Москва, улица 2-я Магистральная, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комната 36
Адрес места осуществления деятельности: 123007, РОССИЯ, город Москва, улица 5-ая Магистральная, дом 12, комнаты 14, 18
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД45 срок действия с 16.12.2016
Телефон: 89055969556 Адрес электронной почты: sert_pobeda@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВАНТ"

Место нахождения: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4801-й, Дом 7, Строение 5, основной
государственный регистрационный номер 1167746532667
Телефон: +74999952543 Адрес электронной почты: info@kvant-lcm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВАНТ"

Место нахождения: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4801-й, Дом 7, Строение 5

ПРОДУКЦИЯ Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговая марка «YUNO» (модели согласно приложению бланк №0641395).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.40.20-002-02898057-2017 «Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528722001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3721Э, 3722Э от 01.02.2019 года Испытательного центра Астанинский филиал Акционерного Общества «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № от 15.02.2019 года
Копия эксплуатационных документов. Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (согласно приложению бланк №0641396). Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 14.02.2020

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Тихомиров Денис Сергеевич
(ф.и.о.)

Холматов Дмитрий Валерьевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД45.В.00161/19

Серия **RU** № **0641395**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8528722001	Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговая марка «YUNO», модели: ULM-19TC111, ULM-19TCW112, ULM-20TC111, ULM-22FTC111, ULM-22TCW112, ULM-24TC111, ULM-24FTCW112, ULM-24TCW112, ULM-32TC114, ULM-32TCW115, ULX-32TC214, ULX-32TCW215, ULM-32TC116, ULM-32TCW117, ULX-32TC216, ULX-32TCW217, ULM-39TC120, ULM-39TCW121, ULX-39TC220, ULX-39TCW221, ULM-39TC122, ULM-39TCW123, ULX-39TC222, ULX-39TCW223, ULM-40FTC131, ULM-40FTCW132, ULX-40FTC231, ULX-40FTCW232, ULM-40FTC133, ULM-40FTCW134, ULX-40FTC233, ULX-40FTCW234, ULM-43FTC145, ULM-43FTCW146, ULX-43FTC245, ULX-43FTCW246, ULM-43FTC147, ULM-43FTCW148, ULX-43FTC247, ULX-43FTCW248, ULM-43UTC145, ULM-43UTCW146, ULX-43UTC245, ULX-43UTCW246, ULM-43UTC147, ULM-43UTCW148, ULX-43UTC247, ULX-43UTCW248, ULM-50UTCS228, ULM-50UTCSW228, ULX-50UTCS328, ULX-50UTCSW328, ULX-50UTCSW329, ULM-55UTCS228, ULM-55UTCSW228, ULX-55UTCS328, ULX-55UTCSW328, ULX-55UTCSW329

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Мисел
(подпись)

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

Сол
(подпись)



Евдокимов Денис Сергеевич
(ф.и.о.)

Холматов Дмитрий Валерьевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД45.В.00161/19

Серия **RU** № **0641396**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"
разделы 5 и 7 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"
раздел 5 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 4 ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)



Тяхомиров Денис Сергеевич
(Ф.И.О.)

Холматов Дмитрий Валерьевич
(Ф.И.О.)