

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-US.BE02.B.02588/20

Серия **RU** № **0228738****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109044, Россия, город Москва, улица Крутицкий вал, дом 8/22, помещение I, комната 1, офис 1РМ1/4. Основной государственный регистрационный номер: 1187746696499. Номер телефона: +79258236447. Адрес электронной почты: su.expert@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ViewSonic Corporation». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 10 Pointe Drive, Brea, CA 92821. Филиалы изготовителя согласно приложению на 1 листе (бланк № 0749025).

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам - мониторы, с питанием от сети переменного тока, товарный знак «ViewSonic», модели: TD1655, VG1655, VX2485-mhu, VX2785-2K-mhdu, XG270, XG270QC, VP2785-4K. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528521000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1998-2328-20 от 17.08.2020 года, Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации № RA.RU.21МЛ31.

Акта о результатах анализа состояния производства № 660/2020 от 27.06.2020 года.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на 1 листе (бланк № 0749026). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 3 года. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.08.2020

ПО 16.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.BE02.B.02588/20

Серия **RU** № **0749026**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60065-2013	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	
ГОСТ 30805.13-2013	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	Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений	раздел 4
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

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.BE02.B.02588/20

Серия **RU** № **0749025**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес
Top Victory Investments Limited	Китай, Shangzheng, Yuanhong Road, Fuqing City, Fujian Province
k-tronics (Suzhou) Technology Co., LTD	Китай, No.1700, Zhongshan North Road, Songling Town, Wujiang City, Jiangsu Province, 215200
Guangdong Chuntex Elite Electronic Technology Co., Ltd.	Китай, No:2 Longsheng Road, New City Zone, Shilong Town, Dongguan
Tongnuo Ezhou Electronics Co., Ltd	Китай, No. 1 Red Lotus Road, Red Lotus lake tourism Town, Huarong District, Ezhou city, Hubei Province
Wistron Corporation	Китай, Xiyiwei, Ma'an village, Zhongshan Torch Development Zone, Zhongshan, Guangdong
Suzhou Lehui Display Co., Ltd.	Китай, No. 225, Jinfeng Rd., Suzhou New District, Jiangsu
Wuhan Hengfa Technology Co., Ltd.	Китай, Te No.6 of Zhuankou Economic Technological Development Zone, Wuhan, China
Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd.	Китай, No. 26, Hongkong Road, Economic And Technical Development Zone, Weihai, Shandong

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)