



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЖ26.B.03114

Серия RU № 0725152

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Созкс-Калининград".

Основной государственный регистрационный номер: 1053903081627.

Место нахождения и место осуществления деятельности: 236040, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица Университетская, дом 2Г, офис 311

Телефон: +74012605010, адрес электронной почты: nku@klgd.trade

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Созкс-Калининград".

Место нахождения: 236040, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица Университетская, дом 2Г, офис 311

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 238210, Россия, Калининградская область, Гвардейский район, город Гвардейск, улица Станционная, дом 6

ПРОДУКЦИЯ Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговой марки "ВЕКТА", модели: согласно приложению (бланк № 0518649).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.40-003-76129038-2017 "ТЕЛЕВИЗОРЫ ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ "ВЕКТА" С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМ ЭКРАНОМ (LCD, LED). Технические условия".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8528 72 200 1

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18070069 от 02.07.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02.

Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ170518-24 от 11.06.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0518650). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2018 **ПО** 03.07.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.АЖ26.В.03114 лист 1

Серия RU № **0518649**

КОД ТН ВЭД (ЕАЭС)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8528 72 200 1	<p>Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном торговой марки "ВЕКТА", модели:</p> <p>LD-22SF6015XT, LD-24SR4215XT, LD-28SR4215XT, LD-32SR4215XT, LD-32TR4615XS, LD-39SR4215XT, LD-39TR4615XS, LD-43SF6015XT, LD-43TF5515XS, LD-50SF6015XS, LD-50TF5515XS, LD-55TF5515XS, LD-24SF4215XT, LD-32SR4219XT, LD-32SR4719XS, LD-40SF6519XS, LD-40SF6519XT, LD-43SF6019XT, LD-43SF6519XS, LD-50SF6019XT, LD-50SU8719XS, LD-55SU8719XS, LE-65SU5518XS, LE-75SU5518XS, LD-24SF6015XT, LD-32SR4715XS, LD-39SR4715XS, LD-43SF6515XS, LD-22SR4211XT, LD-24SR4211XT, LD-28SR4211XT, LD-32SR4211XT, LD-39SR4211XT, LD-40SR4211XT, LD-42SR4211XT, LD-43SR4211XT, LD-22SF6011XT, LD-24SF6011XT, LD-28SF6011XT, LD-32SF6011XT, LD-39SF6011XT, LD-40SF6011XT, LD-42SF6011XT, LD-43SF6011XT, LD-50SF6011XT, LD-55SF6011XT, LD-22SR4231XT, LD-24SR4231XT, LD-28SR4231XT, LD-32SR4231XT, LD-39SR4231XT, LD-40SR4231XT, LD-42SR4231XT, LD-43SR4231XT, LD-22SF6031XT, LD-24SF6031XT, LD-28SF6031XT, LD-32SF6031XT, LD-39SF6031XT, LD-40SF6031XT, LD-42SF6031XT, LD-43SF6031XT, LD-50SF6031XT, LD-55SF6031XT, LD-32SF6050XT, LD-39SF6050XT, LD-40SF6050XT, LD-42SF6050XT, LD-43SF6050XT, LD-50SF6050XT, LD-55SF6050XT, LD-60SF6050XT, LD-65SF6050XT, LD-32SF6550XS, LD-39SF6550XS, LD-40SF6550XS, LD-42SF6550XS, LD-43SF6550XS, LD-50SF6550XS, LD-55SF6550XS, LD-60SF6550XS, LD-65SF6550XS, LD-32SF6051XT, LD-39SF6051XT, LD-40SF6051XT, LD-42SF6051XT, LD-43SF6051XT, LD-50SF6051XT, LD-55SF6051XT, LD-60SF6051XT, LD-65SF6051XT, LD-32SF6551XS, LD-39SF6551XS, LD-40SF6551XS, LD-42SF6551XS, LD-43SF6551XS, LD-50SF6551XS, LD-55SF6551XS, LD-60SF6551XS, LD-65SF6551XS, LE-32SF7050XT, LE-39SF7050XT, LE-40SF7050XT, LE-42SF7050XT, LE-43SF7050XT, LE-50SF7050XT, LE-55SF7050XT, LE-60SF7050XT, LE-65SF7050XT, LE-32SF7550XS, LE-39SF7550XS, LE-40SF7550XS, LE-42SF7550XS, LE-43SF7550XS, LE-50SF7550XS, LE-55SF7550XS, LE-60SF7550XS, LE-65SF7550XS, LE-32SF7051XT, LE-39SF7051XT, LE-40SF7051XT, LE-42SF7051XT, LE-43SF7051XT, LE-50SF7051XT, LE-55SF7051XT, LE-60SF7051XT, LE-65SF7051XT, LE-32SF7551XS, LE-39SF7551XS, LE-40SF7551XS, LE-42SF7551XS, LE-43SF7551XS, LE-50SF7551XS, LE-55SF7551XS, LE-60SF7551XS, LE-65SF7551XS, LD-32SU8650XT, LD-39SU8650XT, LD-40SU8650XT, LD-42SU8650XT, LD-43SU8650XT, LD-50SU8650XT, LD-55SU8650XT, LD-60SU8650XT, LD-65SU8650XT, LD-32SU8750XS, LD-39SU8750XS, LD-40SU8750XS, LD-42SU8750XS, LD-43SU8750XS, LD-50SU8750XS, LD-55SU8750XS, LD-60SU8750XS, LD-65SU8750XS, LD-32SU8651XT, LD-39SU8651XT, LD-40SU8651XT, LD-42SU8651XT, LD-43SU8651XT, LD-50SU8651XT, LD-55SU8651XT, LD-60SU8651XT, LD-65SU8651XT, LD-32SU8751XS, LD-39SU8751XS, LD-40SU8751XS, LD-42SU8751XS, LD-43SU8751XS, LD-50SU8751XS, LD-55SU8751XS, LD-60SU8751XS, LD-65SU8751XS, LE-32SU8050XT, LE-39SU8050XT, LE-40SU8050XT, LE-42SU8050XT, LE-43SU8050XT, LE-50SU8050XT, LE-55SU8050XT, LE-60SU8050XT, LE-65SU8050XT, LE-32SU8550XS, LE-39SU8550XS, LE-40SU8550XS, LE-42SU8550XS, LE-43SU8550XS, LE-50SU8550XS, LE-55SU8550XS, LE-60SU8550XS, LE-65SU8550XS, LE-32SU8051XT, LE-39SU8051XT, LE-40SU8051XT, LE-42SU8051XT, LE-43SU8051XT, LE-50SU8051XT, LE-55SU8051XT, LE-60SU8051XT, LE-65SU8051XT, LE-32SU8551XS, LE-39SU8551XS, LE-40SU8551XS, LE-42SU8551XS, LE-43SU8551XS, LE-50SU8551XS, LE-55SU8551XS, LE-60SU8551XS, LE-65SU8551XS, где X – буквенное обозначение цвета: B – черный, W – белый, S – серебряный</p>	<p>ТУ 26.40-003-76129038-2017 "ТЕЛЕВИЗОРЫ ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ "ВЕКТА" С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМ ЭКРАНОМ (LCD, LED). Технические условия"</p>



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

[Handwritten signature]
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AЖ26.B.03114 лист 2

Серия RU № 0518650

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности";

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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".



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

С. Калугин
подпись
С. Волкорезов
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович
инициалы, фамилия