# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



### CEPTUONIAT COOTBETCTBNS

№ TC RU C-DE. ГР01. В. 00287

Серия RU

№ 0498688

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАПИИ Общество с ограниченной ответственностью "ГРОСТЕСТ". Место нахождения: Российская Федерация, 115088, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 1, фактический адрес: Российская Федерация, 115088, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 1, телефон: +74996854049, факс: +74996854049, электронная почта: info@grostest.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ГР01, выдан 28.06.2016 года Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕВЕ Р.К.". Основной государственный регистрационный номер: 1107746862255, место нахождения: Российская Федерация, Москва, 105005, Аптекарский переулок, дом 4, строение 2, телефон: +74957307800, факс: +74957307800, электронная почта: sergey\_abramov@bose.ru - уполномоченное изготовителем лицо по договору № 2C/FY1416 от 01.04.2014 года

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Loewe Technologies GmbH". место нахождения: Industriestrasse 11 D-96317 Kronach, Germany, Германия. Производственные площадки: 1. "VESTEL DIS TICARET A.S.", место нахождения: Organize Sanayi Bolgesi 45030 Manisa, Турция; 2. "Loewe Opta GmbH", место нахождения: Industriestrasse 11, D-96317 Kronach, Германия; 3. "Loewe Technologies GmbH", место нахождения: Industriestrasse 11, D-96317 Kronach, Германия; 4. "Sharp Manufacturing Poland Sp. Z о.о.", место нахождения: Ostaszewo 57b 87-148 Lysomice, Польша

ПРОДУКЦИЯ Телевизоры цветного изображения жидкокристаллические, марки: "LOEWE", модели согласно приложению на одном листе, бланк № 0355301.
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Европейских директив: 2014/35/EU, 2014/30/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528722001

**COOTBETCTBYET TPEGOBAHUЯМ** Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 15144LAB01/17, № 15144EM-LAB01/17 от 16.01.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная Корпорация», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года. Актов анализа состояния производства № ГР/16/12/013, ГР/16/12/013/01 от 19.01.2017 года, органа по сертификации ООО "ГРОСТЕСТ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11ГР01, выдан 28.06.2016 года). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы - 1 год. Условия хранения в сухом помещении, не допуская условий конденсации влаги при температуре от 0°С до 40°С. Срок хранения - 5 лет. Обозначение и наименование стандартов применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению на одном листе, бланк № 0355302

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.01.2017

ПО 19,01.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

A.

Сорокин Андрей Алексеевич (инициалы, фамилия)

Егерев Игорь Николаевич

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Москва, 2013

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



К СЕРТИФИКАТУ COOTBETCTBUЯ № TC RU C-DE.ГР01.В.00287

Серия RU № 0355302

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
FOCT IEC 60065-2013	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности.	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
раздел 4 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
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	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
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 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	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

M.II.

Руководитель (уполномоченное мицо) органа по сертификации

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

Сорокин Андрей Алексеевич (инициалы, фамилия)

Егерев Игорь Николаевич (инициалы, фамилия)

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Москва, 2013

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.ГР01.В.00287 Серия RU № 0355301

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование, типы, марки, модели однородной Код ТН ВЭД Обозначение документации, по продукции, составные EA3C которой выпускается продукция части изделия или комплекса Телевизоры цветного изображения Европейские директивы: 2014/35/EU, 2014/30/EU жидкокристаллические, марки: "LOEWE", модели: Xelos 32, Xelos 40 LED, Xelos 46, Xelos 46LED; Art 40, Art 40 3D, Art 40 3D DR+, Art 40 LED 200, Art 40 Full HD, Art 46 LED 200 DR+, Art 48, Art 50, Art 55, Art 60; Connect 22 Single DVB T/C, Connect 22 SL, Connect 26 SL, Connect ID 32, Connect 32 DR+, Connect ID 40, Connect ID 46, Connect ID 55, Connect ID 40 DR+, Connect ID 46 DR+, Connect ID 55 DR+, Connect 32, Connect 40, Connect 48, Connect 55. Connect 65; Individual 40, Individual 46, Individual 55, Individual 55 Compose LED 400, Individual 40 Compose 3D, Individual 46 Compose 8528722001 3D, Individual 55 Compose 3D; Reference ID 46, Reference ID 55; Reference ID 55 incl. LED light, Reference 52, Reference 55, Reference 75, Reference 85; One 40, One 55; Loewe bild 1.32, Loewe bild 1.65; Loewe bild 3.40, Loewe bild 3.40 DAL, Loewe bild 3.40 FullHD, Loewe bild 3.48, Loewe bild 3.48 DAL, Loewe bild 3.55, Loewe bild 3.55 DAL, Loewe bild 3.65; Loewe bild 5.32, Loewe bild 5.32 DR+, Loewe bild 5.40, Loewe bild 5.48, Loewe bild 5.55, Loewe bild 5.55 OLED, Loewe bild 5.55 Set, Loewe bild 5.65 OLED, Loewe bild 5.65 Set, Loewe bild 7.55, Loewe bild 7.65, Loewe bild 7.77, Loewe bild 9.55, Loewe bild 9.65

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись))

Сорокин Андрей Алексеевич (инициалы, фамилия)

Егерев Игорь Николаевич (инициалы, фамилия)