

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY05.B.06134

Серия RU № 0684987

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Компания Телебалт». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 236005, РОССИЯ, Калининградская область, город Калининград, улица Камская, дом 62. Основной государственный регистрационный номер: 1023900595432. Телефон: +74012691818, адрес электронной почты: secretary@telebalt.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Компания Телебалт». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 236005, РОССИЯ, Калининградская область, город Калининград, улица Камская, дом 62.

ПРОДУКЦИЯ

Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговая марка «TOSHIBA», 65U9850EC, 55U9850EC, 49U9850EC, 43U7850EC, 50U7880EC, 58U7880EC, 75U7880EC, 43U5850EC, 49U5850EC, 55U5850EC, 65U5850EC, 43U5855EC, 49U5855EC, 55U5855EC, 65U5855EC, 43U5860EC, 49U5860EC, 55U5860EC, 65U5860EC, 43U4750EC, 49U4750EC, 55U4750EC, 98U380MEC, 86U380MEC, 75U380MEC, 32L5780EC, 43L5780EC, 49L5780EC, 55L5780EC, 32L5880EC, 43L5880EC, 49L5880EC, 55L5880EC, 32L3850EC, 40L3850EC, 43L3850EC, 49L3850EC, 55L3850EC, 32L3855EC, 40L3855EC, 43L3855EC, 49L3855EC, 55L3855EC, 32S2850EC, 32S2855EC, 40S2850EC, 40S2855EC, 43S2850EC, 43S2855EC, 49S2850EC, 49S2855EC, 24S1850EC, 24S1855EC, 24S5850EC, 24S5855EC, 65U9850EV, 55U9850EV, 49U9850EV, 43U7850EV, 50U7880EV, 58U7880EV, 75U7880EV, 43U5850EV, 49U5850EV, 55U5850EV, 65U5850EV, 43U5855EV, 49U5855EV, 55U5855EV, 65U5855EV, 43U5860EV, 49U5860EV, 55U5860EV, 65U5860EV, 43U4750EV, 49U4750EV, 55U4750EV, 98U380MEV, 86U380MEV, 75U380MEV, 32L5780EV, 43L5780EV, 49L5780EV, 55L5780EV, 32L5880EV, 43L5880EV, 49L5880EV, 55L5880EV, 32L3850EV, 40L3850EV, 43L3850EV, 49L3850EV, 55L3850EV, 32L3855EV, 40L3855EV, 43L3855EV, 49L3855EV, 55L3855EV, 32S2850EV, 32S2855EV, 40S2850EV, 40S2855EV, 43S2850EV, 43S2855EV, 49S2850EV, 49S2855EV, 24S1850EV, 24S1855EV, 24S5850EV, 24S5855EV, 43U7552EV, 43U7552EC, 32L5850EC, 43L5850EC, 49L5850EC, 55L5850EV, 43L5860EC, 43L5850EC, 49L5850EC, 43U5860EC, 50U5860EC, 55U5860EC, 65U5860EC

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6581 - 037 - 51793539 - 2009 "Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном «TOSHIBA». Технические условия" Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 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 от 04.05.2018 года № 00139-03/2018-05 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;
- акта анализа состояния производства от 07.05.2018 года № 7451 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности», 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», 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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

08.05.2018

ПО

07.08.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Хвостов Дмитрий Николаевич (инициалы, фамилия)

Прись Дмитрий Александрович (инициалы, фамилия)