

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-PL.ML66.B.06353

Серия RU № 0550503

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».
 Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ГТВ РУС».
 Основной государственный регистрационный номер: 1165027063893.
 Место нахождения: 140073, Российская Федерация, Московская область, Люберецкий район, Поселок Томилино, Микрорайон «Птицефабрика», Литер 7А
 Телефон: 74956401588, адрес электронной почты: gk@gtv-rus.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«GTV POLAND Sp. z o.o. Sp. k.»
 Место нахождения: ПОЛЬША, ul.Przejazdowa 21, 05-800 Pruszkow
 Филиал изготовителя: «City Key International Co.Ltd.»
 Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, Rm 1002-1004,10/F, Hao Yum Commercial Plaza, №. 376, Xin Gang Zhong Road, Guanzhou

ПРОДУКЦИЯ

Светильники светодиодные и люминесцентные торговой марки GTV, INNOVO и BAST серий (типов) OS, IN, LD, OG, ON, XLD, BS, лента светодиодная типа LD.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 390 9, 9405 40 990 8, 9405 10 980 8, 9405 10 400 8

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

протоколов испытаний №№ 16/01/15350, 16/01/15351, 16/01/15352, 16/01/15353, 16/01/15354, 16/01/15355 от 18.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 06.06.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0368962).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

13.06.2017

ПО

12.06.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
 (подпись)
[Handwritten signature]
 (подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PL.MJ166.B.06353Серия RU № **0368962**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";
ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний";
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";
СТБ ИЕС 61547-2011 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний";
СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)