



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА52.В.00268/19

Серия **RU** № **0166528**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Единый контроль качества»

Место нахождения: 117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, дом 87, этаж 1, помещение III, комната 4Е
Адрес места осуществления деятельности: 117545, РОССИЯ, город Москва, ул. Дорожная, д. 8, корпус 1
Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА52 срок действия с 24.05.2018
Телефон: +79859874914 Адрес электронной почты: u.q.kontrol@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТСЕРВИС ТМ"

Место нахождения: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, улица Кабельная, дом 9, литера 3-1, офис 206
ОГРН 1166313066149
Телефон: +78462071864 Адрес электронной почты: mail@vkl-led.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТСЕРВИС ТМ"

Место нахождения: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, улица Кабельная, дом 9, литера 3-1, офис 206

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные стационарные, торговой марки "TANGO", тип "НББ-Р", "НБП-Р", "НББД-Р", "НББД-RC-Р". Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-00435152-2019 "Светильники светодиодные стационарные типа "НББ-Р", "НБП-Р", "НББД-Р", "НББД-RC-Р"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 980 3

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 6894Э от 30.04.2019

года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 391903 от 07.05.2019г.

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.05.2019

ПО 07.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Капарова
(подпись)
Мухомов
(подпись)



Капарова Гульмира Таймасовна
(Ф.И.О.)

Мухомов Александр Игоревич
(Ф.И.О.)