



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.АЕ61.В.07395

Серия RU № 0327485

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация Экспертизы и контроля качества - Центр сертификации «Евро – Тест»
 Место нахождения: Россия, 109147, город Москва, улица Малая Калитниковская, дом 7
 Фактический адрес: Россия, 109029, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66
 Телефон: (495) 665-0457 Факс: (495) 995-5224 Адрес электронной почты: info@euro-test.su
 № РОСС RU.0001.11АЕ61, выдан 16.05.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДиректГрупп"

Зарегистрировано Инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам №30 по Западному административному округу города Москвы 23.06.2003года, основной государственный регистрационный номер 1037730017423
 Место нахождения: 123308, Российская Федерация, город Москва, 3-ий Силикатный проезд, дом 4, корпус 1
 Фактический адрес: 123308, Российская Федерация, город Москва, 3-ий Силикатный проезд, дом 4, корпус 1
 Телефон: +74956603762 Факс: +74956603762 Адрес электронной почты: info@directgroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "LightSource Trading Limited"

Место нахождения: Room 709 Wellborne Commercial Centre, 8 Java Road, North Point, Гонконг
 Фактический адрес: Room 709 Wellborne Commercial Centre, 8 Java Road, North Point, Гонконг
 Предприятие изготовитель: "Haining Xingying Illumination Co.,Ltd", место нахождения/фактический адрес: Dongfeng Village, Yuanhua Town, Haining, Zhejiang province, Китай

ПРОДУКЦИЯ Лампы накаливания торговая марка "Voltega", модель VG6, артикулы: VG6-ST58A1-40W, VG6-ST58A1-60W, VG6-ST64A1-40W, VG6-ST64A1-60W, VG6-G80A1-40W, VG6-G80A1-60W, VG6-G95A1-40W, VG6-G95A1-60W, VG6-G80A2-40W, VG6-G80A2-60W, VG6-G95A2-40W, VG6-G95A2-60W, VG6-A19A3-40W, VG6-A19A3-60W, VG6-A75A3-40W, VG6-A75A3-60W, VG6-T10MA4-40W, VG6-T10MA4-60W, VG6-T45A2-40W, VG6-T45A2-60W, VG6-T45A5-40W, VG6-T45A5-60W, VG6-L85A1-40W, VG6-L85A1-60W, VG6-B53A2-40W, VG6-B53A2-60W, VG6-G125A5-40W, VG6-G125A5-60W, VG6-G125A1-40W, VG6-G125A1-60W, VG6-BR30A5-40W, VG6-BR30A5-60W, VG6-BR30A3-40W, VG6-BR30A3-60W, VG6-T10MA5-40W, VG6-T10MA5-60W. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539 22 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 342-03-16/1TRTS от 22.03.2016 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Поток" (регистрационный номер аттестата RA.RU.21AB59 от 26.05.2015 года без ограничения срока действия). Акта о результатах анализа состояния производства № 20160316/1 от 16.03.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -30 °С до +40 °С, при влажности 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 3000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2016 ПО 22.03.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Николаев

(инициалы, фамилия)

А.С. Якобе

(инициалы, фамилия)