



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AП02.B.00432

Серия RU № 0648132

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "ГКСЕРТ". Место нахождения: Российская Федерация, 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 1, комната 234, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д.80, корпус 1, помещение II, комнаты № 3-4, телефон: +79686108557, адрес электронной почты: info@gksert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АП02, дата регистрации 31.07.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Еврокит». Основной государственный регистрационный номер: 1177746695763, место нахождения: Российская Федерация, Москва, 117534, улица Чертановская, дом 52, корпус 2, помещение 1, комната 1, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115088, улица Угрешская, дом 2, строение 83, телефон: +74956680360, адрес электронной почты: romashova@nika.group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Vele Luce» S.R.L. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via G.Miglioli 33,(CR), Италия Филиал изготовителя: "ZHONGSHAN JIAXIN IMP&EXP.CO.,LTD.", No.22 New World F District, Sport Street, Guzhen Town, Zhongshan, Guangdong, China, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные и переносные, предназначенные для использования с лампами накаливания: люстра, бра, подвесные, торшер, лампа настольная, 220В торговая марка «Vele Luce», модели согласно приложению (бланк № 0449160)
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 48-004-335/1/11-2017 от 30.11.2017 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01 Акта анализа состояния производства № 4212А от 30.11.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ IEC 60598-2-4-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.11.2017

ПО 29.11.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ковешников Вячеслав Васильевич
(инициалы, фамилия)Юдин Виталий Фёдорович
(инициалы, фамилия)