

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СДС"

Место нахождения: 123060, Россия, город Москва, улица маршала Соколовского, дом 3, этаж 5  
помещение 1 комната 3

Адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, улица Фабричная, дом 6  
строение 2; основной государственный регистрационный номер: 1197746331045;  
номер телефона: +7(495) 225-25-20, адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

**в лице** Генерального директора Гороха Виталия Алексеевича

**заявляет, что** Источники света: Лампы светодиодные, торговых марок «REXANT», артикулы по  
приложению

**изготовитель** «Ningbo Jia She Trading Co., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления  
деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 5-5, building 009, Shubo road no 9, Yinzhou district,  
Ningbo city, Zhejiang province. Глобальный номер места нахождения (GLN): 6974232850013

**филиал** «Lin'an CF Co., Ltd». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по  
изготовлению продукции: КИТАЙ, Lin'an Industrial Zone, Hangzhou, Zhejiang,  
Координаты 30.189451, 119.650658

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8539500003, 8539500008

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ЕАЭС 037/2011 «Об ограничении применения вредных веществ в изделиях электротехники и  
радиоэлектроники», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября  
2016 года N 113

Протоколов испытаний № GH.006-41-21 от 16.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией  
компании " Ningbo Jia She Trading Co., LTD ", КИТАЙ, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou  
district, Ningbo city, Zhejiang province.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

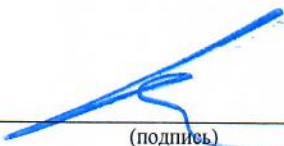
Директива 2011/35/EU «Низковольтное оборудование»

Директива 2011/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Директива RoHS 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»

Срок, условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной  
и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.07.2026 включительно**

  
(подпись)



Горох Виталий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.46277 /21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.07.2021**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.46277 /21**


Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
Источники света: Лампы светодиодные, торговых марок «REXANT», артикулы	«REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27» «REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27» «REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27» «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27» «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27» «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-2700К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-2700К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-4000К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-4000К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-6500К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC 24В-6500К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E14» «REX-LED-CN37-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27» «REX-LED-G4-1,5Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-1,5Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-1,5Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-1,8Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-1,8Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-1,8Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-2,5Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-2,5Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-2,5Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-2Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-2Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-2Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-3,5Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-3,5Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-3,5Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-3Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-3Вт-AC/DC-12В-4000К» «REX-LED-G4-3Вт-AC/DC-12В-6500К» «REX-LED-G4-4,5Вт-AC/DC-12В-2700К» «REX-LED-G4-4,5Вт-AC/DC-12В-4000К»	8539500003, 8539500008



Наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	<p>«REX-LED-G4-4,5Вт-AC/DC-12В-6500К»  «REX-LED-G4-4Вт-AC/DC-12В-2700К»  «REX-LED-G4-4Вт-AC/DC-12В-4000К»  «REX-LED-G4-4Вт-AC/DC-12В-6500К»  «REX-LED-G4-5,5Вт-AC/DC-12В-2700К»  «REX-LED-G4-5,5Вт-AC/DC-12В-4000К»  «REX-LED-G4-5,5Вт-AC/DC-12В-6500К»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-2700К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-2700К-E27»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-4000К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-4000К-E27»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-6500К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC 24В-6500К-E27»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E14»  «REX-LED-G45-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27»  «REX-LED-MR16-5,5Вт-AC/DC-12В-2700К-GU5.3»  «REX-LED-MR16-5,5Вт-AC/DC-12В-2700К-GU5.3»  «REX-LED-MR16-5,5Вт-AC/DC-12В-2700К-GU5.3»  «REX-LED-MR16-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-GU5.3»  «REX-LED-MR16-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-GU5.3»  «REX-LED-MR16-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-GU5.3»  «REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27»  «REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27»  «REX-LED-A60-15,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27»  «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-2700К-E27»  «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-4000К-E27»  «REX-LED-A60-9,5Вт-AC/DC-12В-6500К-E27»</p>	

Генеральный директор



подпись



Горох Виталий Алексеевич  
(Ф.И.О. заявителя)