



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457,  
ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

**В лице:** Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

**заявляет, что** Оборудование осветительное: лампы светодиодные, товарного знака GENERICA, артикулы согласно приложению продукции №1.

Изготовитель: «Ningbo Innovation Electronic Company Limited». Место нахождения: КИТАЙ, Office 303, NO 1, 1 Building, NO 178 Miaoqianshan Road, Daqi, Beilun District, Ningbo, Zhejiang. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению филиалов изготовителей № 2.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный стандарт Китая GB/T 24908-2014 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжение свыше 50 В»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8539520002; 8539520009

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №№** А29062022-001, А29062022-002, А29062022-003, А29062022-004, А29062022-005, А29062022-006, А29062022-007 от 29.06.2022 г., выданных испытательной лабораторией «Центр испытаний и экспертиз «Система соответствия показателям качества» ООО «НПО «БауманСоответствие», аттестат аккредитации № RA.RU.20HA141 до 02.2025 г.

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.06.2027 включительно**

  
(подпись)



Забелин Андрей Николаевич  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**  
**Дата регистрации декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA05.B.04031/22  
21.07.2022



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.04031/22**

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539520009, 8539520002	Оборудование осветительное: лампы светодиодные, товарного знака GENERICA, артикулы: LL-A60-10-230-30-E27-G, LL-A60-10-230-40-E27-G, LL-A60-10-230-65-E27-G, LL-A60-11-230-30-E27-G, LL-A60-11-230-40-E27-G, LL-A60-11-230-65-E27-G, LL-A60-12-230-30-E27-G, LL-A60-12-230-40-E27-G, LL-A60-12-230-65-E27-G, LL-A60-15-230-30-E27-G, LL-A60-15-230-40-E27-G, LL-A60-15-230-65-E27-G, LL-A60-20-230-30-E27-G, LL-A60-20-230-40-E27-G, LL-A60-20-230-65-E27-G, LL-A60-08-230-30-E27-G, LL-A60-08-230-40-E27-G, LL-A60-08-230-65-E27-G, LL-A65-25-230-30-E27-G, LL-A65-25-230-40-E27-G, LL-A65-25-230-65-E27-G, LL-C35-10-230-30-E14-G, LL-C35-10-230-30-E27-G, LL-C35-10-230-40-E14-G, LL-C35-10-230-40-E27-G, LL-C35-12-230-30-E14-G, LL-C35-12-230-30-E27-G, LL-C35-12-230-40-E14-G, LL-C35-12-230-40-E27-G, LL-C35-08-230-30-E14-G, LL-C35-08-230-30-E27-G, LL-C35-08-230-40-E14-G, LL-C35-08-230-40-E27-G, LL-C35-06-230-30-E14-G, LL-C35-06-230-30-E27-G, LL-C35-06-230-40-E14-G, LL-C35-06-230-40-E27-G, LL-G45-10-230-30-E14-G, LL-G45-10-230-30-E27-G, LL-G45-10-230-40-E14-G, LL-G45-10-230-40-E27-G, LL-G45-10-230-65-E27-G, LL-G45-12-230-30-E14-G, LL-G45-12-230-30-E27-G, LL-G45-12-230-40-E14-G, LL-G45-12-230-40-E27-G, LL-G45-12-230-65-E27-G, LL-G45-08-230-30-E14-G, LL-G45-08-230-30-E27-G, LL-G45-08-230-40-E14-G, LL-G45-08-230-40-E27-G, LL-G45-08-230-65-E27-G, LL-G45-06-230-30-E14-G, LL-G45-06-230-30-E27-G, LL-G45-06-230-40-E14-G, LL-G45-06-230-40-E27-G, LL-G45-06-230-65-E27-G, LL-HP-30-230-40-E27-G, LL-HP-30-230-65-E27-G, LL-HP-50-230-40-E27-E40-G, LL-HP-50-230-65-E27-E40-G, LL-HP-70-230-40-E27-E40-G, LL-HP-70-230-65-E27-E40-G, LL-MR16-10-230-30-GU5-G, LL-MR16-10-230-40-GU5-G, LL-MR16-10-230-65-GU5-G, LL-MR16-08-230-30-GU5-G, LL-MR16-08-230-40-GU5-G, LL-MR16-08-230-65-GU5-G, LL-MR16-06-230-30-GU5-G, LL-MR16-06-230-40-GU5-G, LL-MR16-06-230-65-GU5-G, LL-MR16-12-230-30-GU5-G, LL-MR16-12-230-40-GU5-G, LL-MR16-12-230-65-GU5-G, LL-PAR16-10-230-30-GU10-G, LL-PAR16-10-230-40-GU10-G, LL-PAR16-08-230-30-GU10-G, LL-PAR16-08-230-40-GU10-G, LL-PAR16-06-230-30-GU10-G, LL-PAR16-06-230-40-GU10-G, LL-PAR16-12-230-30-GU10-G, LL-PAR16-12-230-40-GU10-G, LL-T80-10-230-30-GX53-G, LL-T80-10-230-40-GX53-G, LL-T80-10-230-65-GX53-G, LL-T80-12-230-30-GX53-G,	Национальный стандарт Китая GB/T 24908-2014 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжение свыше 50 В»

  
  
 (подпись)

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

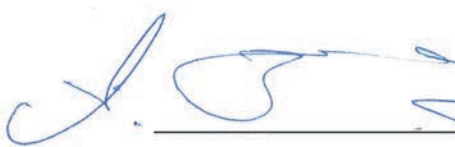
**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.04031/22**

На продукцию

Лист 2

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539520009, 8539520002	Оборудование осветительное: лампы светодиодные, товарного знака GENERICA, артикулы: LL-T80-12-230-40-GX53-G, LL-T80-12-230-65-GX53-G, LL-T80-15-230-30-GX53-G, LL-T80-15-230-40-GX53-G, LL-T80-15-230-65-GX53-G, LL-T80-08-230-30-GX53-G, LL-T80-08-230-40-GX53-G, LL-T80-08-230-65-GX53-G, LL-T80-06-230-30-GX53-G, LL-T80-06-230-40-GX53-G, LL-T80-06-230-65-GX53-G, LL-T8-10-230-40-G13-G, LL-T8-10-230-65-G13-G, LL-T8-16-230-40-G13-G, LL-T8-16-230-65-G13-G, LL-T8-20-230-40-G13-G, LL-T8-20-230-65-G13-G, LL-T8-25-230-40-G13-G, LL-T8-25-230-65-G13-G, LL-A65-30-230-30-E27-G, LL-A65-30-230-40-E27-G, LL-A65-30-230-65-E27-G, LL-A60-15-230-30-E27-PROMO, LL-A60-15-230-40-E27-PROMO, LL-A60-15-230-65-E27-PROMO, LL-T80-10-230-30-GX53-PROMO, LL-T80-10-230-40-GX53-PROMO, LL-T80-10-230-65-GX53-PROMO, LL-T80-12-230-30-GX53-PROMO, LL-T80-12-230-40-GX53-PROMO, LL-T80-12-230-65-GX53-PROMO, LL-A60-10-230-30-E27-PROMO, LL-A60-10-230-40-E27-PROMO, LL-A60-10-230-65-E27-PROMO, LL-A60-11-230-30-E27-PROMO, LL-A60-11-230-40-E27-PROMO, LL-A60-11-230-65-E27-PROMO, LL-A60-12-230-30-E27-PROMO, LL-A60-12-230-40-E27-PROMO, LL-A60-12-230-65-E27-PROMO, LL-C35-12-230-30-E14-PROMO, LL-C35-12-230-40-E14-PROMO, LL-C35-12-230-65-E14-PROMO, LL-G45-12-230-30-E14-PROMO, LL-G45-12-230-40-E14-PROMO, LL-G45-12-230-65-E14-PROMO, LL-G45-01-230-R-E27-G, LL-G45-01-230-B-E27-G, LL-G45-01-230-G-E27-G, LL-G45-01-230-Y-E27-G, LL-G45-01-230-W-E27-G, LL-G45-01-230-WW-E27-G, LL-G45-01-230-MIX-E27-10-G, LL-G60-03-230-R-E27-G, LL-G60-03-230-B-E27-G, LL-G60-03-230-G-E27-G, LL-G60-03-230-Y-E27-G, LL-G60-03-230-W-E27-G, LL-G60-03-230-WW-E27-G, LL-G60-03-230-MIX-E27-10-G	Национальный стандарт Китая GB/T 24908-2014 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжение свыше 50 В»

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)



Забелин Андрей Николаевич

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О. заявителя)

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.04031/22**

Филиалов изготовителей

Лист 1

Наименование изготовителя	Адрес производства продукции
«Ningbo Innovation Electronic Company Limited»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Китай, Building 3&amp;4, Lihai Industry Area, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС 30.126252, 120.773235;</li> <li>2. Китай, Maimianqiao Village, Jishigang Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС 29.864701, 121.466935;</li> <li>3. Китай, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191, координаты ГЛОНАСС 29.766992, 121.510692;</li> <li>4. Китай, D3, CIE INDUSTRIAL ZONE, HAITONG ROAD, CIXI, NINGBO, координаты ГЛОНАСС 30.191946, 121.266985;</li> <li>5. Китай, Plot 11-3-1, Fu'an industrial park, Chonghe Village, Leliu town, Shunde district, Foshan city, координаты ГЛОНАСС 22.808783, 113.198345;</li> <li>6. Китай, No.27 JINXIU ROAD QIXIA CITY, SHANDONG PROVINCE, 265300, координаты ГЛОНАСС 37.309826, 120.839517</li> <li>7. Китай, No. 11, Zhenjiang Road, Jianshan, New District, Haining City Zhejiang Province, 314415, координаты ГЛОНАСС 30.321974, 120.806416;</li> <li>8. Китай, NO.15 XINGFA ROAD, XINGQIAO STREET, YUHANG DISTRICT, HANGZHOU 311100, координаты ГЛОНАСС 30.413504, 120.261047</li> <li>9. Китай, NO.7 Building, NO.11, 1st Road, Dongzhou Industrial Region, Dongzhou block, Fuyang District, Hangzhou, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС 30.091894, 120.055630;</li> <li>10. Китай, 2F, No.11, Guangfo Road, Taiping Shibu Industry, Dali Town, Nanhai, Foshan, Guangdong, координаты ГЛОНАСС 23.119140, 113.195455.</li> </ol>



Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)