



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Публичное акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

**В лице:** Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 19838e05-cbb2-44be-9811-910444b58f0f

**заявляет, что** Комплекты светотехнического оборудования, товарного знака ИЭК, артикулы согласно Приложению №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.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Plant No. 51, Xihuan 5th. Road, Shatian Village, South District 528455, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.448109, 113.297282; Китай, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191, 29.766992, 121.510692; Китай, #38 HeTong Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, 528415, 22.674894, 113.281339; Китай, Block B, Liyuan Industrial Park, Shiyao Town, Baoan District, Shenzhen, 518015, 6974756250016.

**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:** Директива 2011/65/EU

«Ограничение содержания вредных веществ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8539519009, 9405420029

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** №№ 0406/24-4, 0406/24-3, 0406/24-2, 0406/24-1 от 04.06.2024, выданных Испытательной лабораторией №1 ООО «ИЭК ХОЛДИНГ». Приказ о создании испытательного центра № 2022/12/01/04 от 01.12.2022 г.

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация:** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Договор уполномоченного лица № 2019-04-08/1 от 08.04.2019.

Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 08.2023 г.

Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.40538/25 от 24.01.2025

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.06.2029 включительно**

  
(Подпись)

  
М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.69826/26**

**19.03.2026**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.69826/26**

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405420029, 8539519009	Комплекты светотехнического оборудования, товарного знака IEK, артикулы: LSR5-RGB-060-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-5050RGB60-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-RGB-060-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-5050RGB60-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-R-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835R120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-R-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835R120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-P-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835P120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-P-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835P120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-G-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835G120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-G-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835G120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-B-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835B120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-B-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835B120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-1-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835WW120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-1-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835WW120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-2-120-65-2-10-S0 (лента LED 10м LSR5-2835W120-8-IP65-220В + драйвер), LSR5-2-120-65-2-05-S0 (лента LED 5м LSR5-2835W120-8-IP65-220В + драйвер), LSR1-1-060-20-1-2XD12-S3 (лента LED 2x1,2м LSR-2835WW60-4,8-IP20-12В + драйвер + 2 датчика движения), LSR1-1-060-20-1-D12-S3 (лента LED 1,2м LSR-2835WW60-4,8-IP20-12В + драйвер + датчик движения), LSR1-1-060-65-1-05-S1 (лента LED 5м LSR-2835WW60-4,8-IP65-12В + драйвер + выключатель), LSR1-1-060-20-1-05-S1 (лента LED 5м LSR-2835WW60-4,8-IP20-12В + драйвер + выключатель), LSR1-2-060-65-1-05-S1 (лента LED 5м LSR-2835W60-4,8-IP65-12В + драйвер + выключатель), LSR1-2-060-20-1-05-S1 (лента LED 5м LSR-2835W60-4,8-IP20-12В + драйвер + выключатель), LSR2-3-060-65-1-05-S2 (лента LED 5м LSR-5050RGB60-14,4-IP65-12В + драйвер + контроллер), LSR2-3-060-20-1-05-S2 (лента LED 5м LSR-5050RGB60-14,4-IP20-12В + драйвер + контроллер)	Директива 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»

  
(Подпись)



**М.П.**

Гусаков Ростислав Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)