



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: Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича, действующего на основании Доверенности № b5e695c1-d53d-4918-b85e-61e104550804

заявляет, что Источники света бытового назначения: лампы светодиодные, товарного знака IEK, 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, координаты ГЛОНАСС: 29.897128, 121.776360

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

- 1) Китай, Electronic Information Industry Park, Changjiang District, Jingdezhen City, Jiangxi Province, код GLN: 6976845130018;
- 2) Китай, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191, координаты ГЛОНАСС: 29.766992, 121.510692.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный стандарт Китая GB 24906-2010 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8539520003; 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 № 0205/24-1, № 0205/24-2, № 0205/24-3, № 0205/24-4, № 0205/24-5 от 02.05.2024, выданных испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория №1 ООО «ИЭК ХОЛДИНГ», Приказ о создании испытательного центра № 2022/12/01/04 от 01.12.2022;

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

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

Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 03.2024 г.,

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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2029 включительно



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.14719/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

06.05.2024

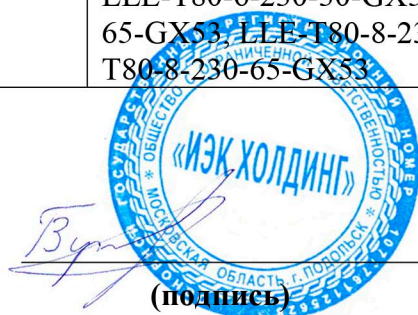
ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.14719/24

На продукцию

Лист 1

Коды ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539520003; 8539520009	Источники света бытового назначения: лампы светодиодные, товарного знака ИЭК, артикулы: LLE-A60-11-230-30-E27, LLE-A60-11-230-40-E27, LLE-A60-11-230-65-E27, LLE-A60-13-230-30-E27, LLE-A60-13-230-40-E27, LLE-A60-13-230-65-E27, LLE-A60-15-230-30-E27, LLE-A60-15-230-40-E27, LLE-A60-15-230-65-E27, LLE-A60-20-230-30-E27, LLE-A60-20-230-40-E27, LLE-A60-20-230-65-E27, LLE-A60-7-230-30-E27, LLE-A60-7-230-40-E27, LLE-A60-7-230-65-E27, LLE-A60-9-230-30-E27, LLE-A60-9-230-40-E27, LLE-A60-9-230-65-E27, LLE-A80-25-230-30-E27, LLE-A80-25-230-40-E27, LLE-A80-25-230-65-E27, LLE-C35-5-230-30-E14, LLE-C35-5-230-30-E27, LLE-C35-5-230-40-E14, LLE-C35-5-230-40-E27, LLE-C35-7-230-30-E14, LLE-C35-7-230-30-E27, LLE-C35-7-230-40-E14, LLE-C35-7-230-40-E27, LLE-C35-9-230-30-E14, LLE-C35-9-230-30-E27, LLE-C35-9-230-40-E14, LLE-C35-9-230-40-E27, LLE-CB35-5-230-30-E14, LLE-CB35-5-230-40-E14, LLE-CB35-7-230-30-E14, LLE-CB35-7-230-40-E14, LLE-G45-3-230-30-E14, LLE-G45-3-230-30-E27, LLE-G45-3-230-40-E14, LLE-G45-3-230-40-E27, LLE-G45-5-230-30-E14, LLE-G45-5-230-30-E27, LLE-G45-5-230-40-E14, LLE-G45-5-230-40-E27, LLE-G45-5-230-65-E27, LLE-G45-7-230-30-E14, LLE-G45-7-230-30-E27, LLE-G45-7-230-40-E14, LLE-G45-7-230-40-E27, LLE-G45-7-230-65-E27, LLE-G45-9-230-30-E14, LLE-G45-9-230-30-E27, LLE-G45-9-230-40-E14, LLE-G45-9-230-40-E27, LLE-G45-9-230-65-E27, LLE-MR16-5-230-30-GU5, LLE-MR16-5-230-40-GU5, LLE-MR16-5-230-65-GU5, LLE-MR16-7-230-30-GU5, LLE-MR16-7-230-40-GU5, LLE-MR16-7-230-65-GU5, LLE-MR16-9-230-30-GU5, LLE-MR16-9-230-40-GU5, LLE-MR16-9-230-65-GU5, LLE-PAR16-5-230-30-GU10, LLE-PAR16-5-230-40-GU10, LLE-PAR16-7-230-30-GU10, LLE-PAR16-7-230-40-GU10, LLE-R39-3-230-30-E14, LLE-R39-3-230-40-E14, LLE-R50-5-230-30-E14, LLE-R50-5-230-40-E14, LLE-R63-5-230-30-E27, LLE-R63-5-230-40-E27, LLE-R63-8-230-30-E27, LLE-R63-8-230-40-E27, LLE-T80-10-230-30-GX53, LLE-T80-10-230-40-GX53, LLE-T80-10-230-65-GX53, LLE-T80-12-230-30-GX53, LLE-T80-12-230-40-GX53, LLE-T80-12-230-65-GX53, LLE-T80-15-230-30-GX53, LLE-T80-15-230-40-GX53, LLE-T80-15-230-65-GX53, LLE-T80-6-230-30-GX53, LLE-T80-6-230-40-GX53, LLE-T80-6-230-65-GX53, LLE-T80-8-230-30-GX53, LLE-T80-8-230-40-GX53, LLE-T80-8-230-65-GX53.	Национальный стандарт Китая GB 24906-2010 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности»



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)