



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 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

Светильники светодиодные, товарного знака ИЭК, типа ДСП 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.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно Приложению № 2.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный стандарт GB 7000.1-2015 (IEC 60598-1:2014, IDT) "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420039; 9405420022; 9405110033; 9405110013

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 № 2108/23-1, 2108/23-2 от 21.08.2023 г., выданных "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: 07.2023 г., Договор уполномоченного лица № 2019-04-08/1 от 08.04.2019.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.08.2028 включительно



(подпись)



М.П.

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.РА07.В.05092/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.08.2023

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.05092/23

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>9405420039; 9405420022; 9405110033; 9405110013</p>	<p>Светильники светодиодные общего назначения стационарные, товарного знака IEK, типа ДСП, типоразмеров ДСП 1304, ДСП 1305, ДСП 1306, ДСП 1307, ДСП 1308, ДСП 1309, ДСП 1310, ДСП 1311, ДСП 1312, ДСП 1313, ДСП 1318, ДСП 1319, ДСП 1320, ДСП 1321, ДСП 1322, ДСП 1323, ДСП 1324, ДСП 1325, ДСП 1326, ДСП 1327, ДСП 1328, ДСП 1329, ДСП 1401, ДСП 1403, ДСП 4001, ДСП 4002, ДСП 4003, ДСП 4004, ДСП 4005, ДСП 4006, ДСП 4022 ДСП 6001, ДСП 6002, ДСП 6003, ДСП 6004, ДСП 6005, ДСП 6006, ДСП 6007, ДСП 6008;</p> <p>Светильники светодиодные с датчиком движения, товарного знака IEK, типа ДСП, типоразмеров ДСП 1304Д, ДСП 1305Д;</p> <p>Светильники светодиодные общего назначения стационарные, товарного знака IEK, серии LIGHTING PRO, типа ДСП, типоразмеров ДСП 1321, ДСП 1322, ДСП 1323, ДСП 1324, ДСП 1325, ДСП 1331, ДСП 1332, ДСП 1421, ДСП 1422, ДСП 1423, ДСП 1424, ДСП 1425, ДСП 1426, ДСП 1450, ДСП 1451, ДСП 1452, ДСП 1453, ДСП 1454, ДСП 1455, ДСП 1456, ДСП 1457, ДСП 1458, ДСП 1459, ДСП 1471, ДСП 1472, ДСП 3003, ДСП 3004, ДСП 3005, ДСП 3006, ДСП 3007, ДСП 3008, ДСП 3009, ДСП 3010, ДСП 3011, ДСП 3012, ДСП 3013, ДСП 3014, ДСП 3015, ДСП 3016, ДСП 3017, ДСП 3018, ДСП 3019, ДСП 3020, ДСП 6201, ДСП 6202, ДСП 6203, ДСП 6204, ДСП 6205, ДСП 6206, ДСП 6207, ДСП 6208, ДСП 8002, ДСП 8003;</p> <p>Светильники светодиодные аварийные стационарные, товарного знака IEK, типа ДСП, типоразмеров: ДСП 1306А, ДСП 1307А;</p> <p>Светильники светодиодные аварийные стационарные, товарного знака IEK, серии LIGHTING PRO, типа ДСП, типоразмеров: ДСП 1336А, ДСП 1422А, ДСП 1425А</p>	<p>Национальный стандарт GB 7000.1-2015 (IEC 60598-1:2014, IDT) "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"</p>



 М.П.

(подпись)

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.05092/23

Филиалов изготовителей

Лист 2

Наименование изготовителя	Адрес производства продукции
"Ningbo Innovation Electronic Company Limited"	<ol style="list-style-type: none"> 1. Китай, 2/5F, NO. 99-4 LONGKU EAST ROAD, TONG'AN DISTRICT, XIAMEN, 361100, координаты ГЛОНАСС: 24.683999, 118.197369 2. Китай, D3, CIE INDUSTRIAL ZONE, HAITONG ROAD, CIXI, NINGBO, координаты ГЛОНАСС: 30.191946, 121.266985 3. Китай, No.1 Hetou Rd. Hengxi, Ningbo, 315131, координаты ГЛОНАСС: 29.737542, 121.589489 4. Китай, NO.206, NEI'AN MIDDLE ROAD, TORCH HIGHTECH ZONE (XIANG'AN) INDUSTRIAL ZONE, XIAMEN CITY, FUJIAN, 361101, координаты ГЛОНАСС: 24.669742, 118.224943 5. Китай, Jiuli Industrial Park, Fu'an Town, Dongtai City, Jiangsu, код GLN: 6974265660016 6. Китай, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191, координаты ГЛОНАСС: 29.766992, 121.510692 7. Китай, NO.1 OF BUILDING 56, HUIGU SCIENCE PARK, JIAOJIANG DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 318000, координаты ГЛОНАСС: 28.661989, 121.485337



 М.П.

(подпись)

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)