



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: 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 № 2f0fa239-a8c7-45a0-8f9d-eea14ed8e647

заявляет, что Светосигнальные индикаторы товарного знака ИЭК, согласно приложению №1

Изготовитель: "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD."

Место нахождения: Китай, NO.18 SHANHONG ROAD, WEIBAIXIANG, YUEQING, 325603

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.18 SHANHONG ROAD, WEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, 28.042426, 120.840097

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ИЕС 60947-5-1:2009 «Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 5-1. Устройства и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531809500

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 31/СГ-13.12/21 от 13.12.2021, 30/СГ-13.12/21 от 13.12.2021, 20/СГ-13.12/21 от 13.12.2021, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «ТРАНСКОНСАЛТИНГ», сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011805

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация: Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации 2018-04-09/2 от 09.04.2018

Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.87815/21

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.12.2026 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.РА01.В.39590/25
24.01.2025

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

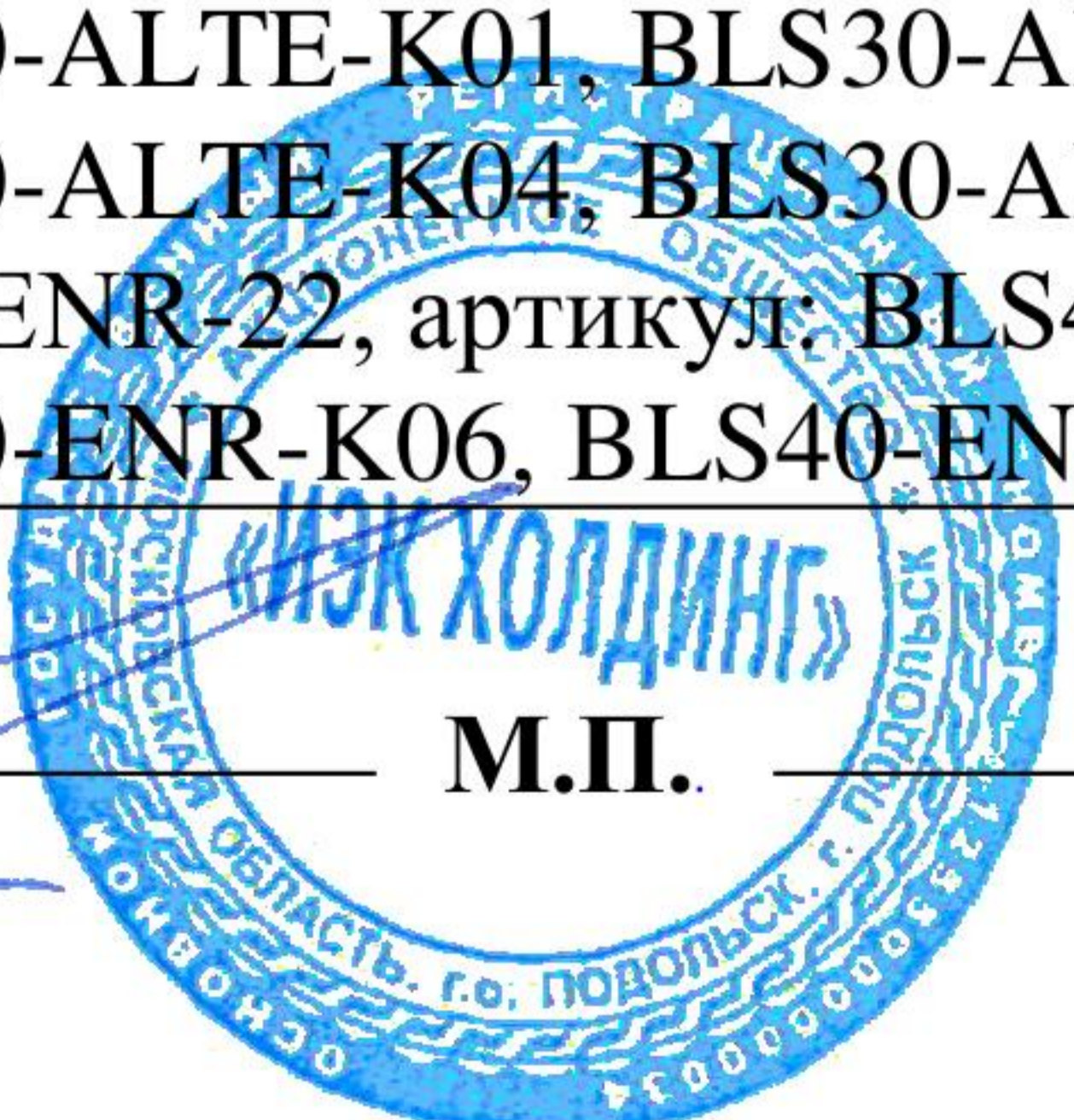
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.39590/25

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531809500	<p>Светосигнальные индикаторы товарного знака ИЕК, типа: LAY5-BU63, артикул: BLS50-BU-K06; типа: LAY5-BU64, артикул: BLS50-BU-K04; типа: LAY5-BU65, артикул: BLS50-BU-K05; типа: AD16DS, артикул: BLS10-ADDS-110-K01-16, BLS10-ADDS-012-K01-16, BLS10-ADDS-230-K01-16, BLS10-ADDS-024-K01-16, BLS10-ADDS-036-K01-16, BLS10-ADDS-110-K05-16, BLS10-ADDS-012-K05-16, BLS10-ADDS-230-K05-16, BLS10-ADDS-024-K05-16, BLS10-ADDS-036-K05-16, BLS10-ADDS-110-K06-16, BLS10-ADDS-012-K06-16, BLS10-ADDS-230-K06-16, BLS10-ADDS-024-K06-16, BLS10-ADDS-036-K06-16, BLS10-ADDS-110-K04-16, BLS10-ADDS-012-K04-16, BLS10-ADDS-230-K04-16, BLS10-ADDS-024-K04-16, BLS10-ADDS-036-K04-16, BLS10-ADDS-110-K07-16, BLS10-ADDS-012-K07-16, BLS10-ADDS-230-K07-16, BLS10-ADDS-024-K07-16, BLS10-ADDS-036-K07-16; типа: AD22DS, артикул: BLS10-ADDS-110-K01, BLS10-ADDS-012-K01, BLS10-ADDS-230-K01, BLS10-ADDS-024-K01, BLS10-ADDS-036-K01, BLS10-ADDS-110-K05, BLS10-ADDS-012-K05, BLS10-ADDS-230-K05, BLS10-ADDS-024-K05, BLS10-ADDS-036-K05, BLS10-ADDS-110-K06, BLS10-ADDS-012-K06, BLS10-ADDS-230-K06, BLS10-ADDS-024-K06, BLS10-ADDS-036-K06, BLS10-ADDS-110-K04, BLS10-ADDS-012-K04, BLS10-ADDS-230-K04, BLS10-ADDS-024-K04, BLS10-ADDS-036-K04, BLS10-ADDS-110-K07, BLS10-ADDS-012-K07, BLS10-ADDS-230-K07, BLS10-ADDS-024-K07, BLS10-ADDS-036-K07; типа: AL-22, артикул: BLS20-AL-K01, BLS20-AL-K05, BLS20-AL-K06, BLS20-AL-K04, BLS20-AL-K08, BLS20-AL-K07; типа: AL-22TE, артикул: BLS30-ALTE-K01, BLS30-ALTE-K05, BLS30-ALTE-K06, BLS30-ALTE-K04, BLS30-ALTE-K08, BLS30-ALTE-K07; типа: ENR-22, артикул: BLS40-ENR-K01, BLS40-ENR-K05, BLS40-ENR-K06, BLS40-ENR-K04, BLS40-ENR-K07</p>	<p>IEC 60947-5-1:2009 «Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 5-1. Устройства и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления»</p>


(Подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)