



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 305044, Российская Федерация, область Курская, городской округ город Курск, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23, помещение В1, помещение 2/1.

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

Телефон: +74712399911, факс: +74712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице Представителя специалиста по сертификации Разенковой Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности № 285/25/2 от 13.10.2025г.

заявляет, что Аппаратура распределения и управления низковольтная.

Светосигнальные индикаторы серии AD22DS(LED) типа Лампа AD22DS(LED)

Изготовитель: «CHANGAN GROUP CO., LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, No.288th. Wei 17 Road, Economic Development Zone, Yueqing City Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.288th. Wei 17 Road, Economic Development Zone, Yueqing City Zhejiang. Код GLN 6971267350013

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

Серийный выпуск в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний №ТП11-22 от 07.11.2025 года, №ТП11-23 от 07.11.2025 года, испытательной лаборатории «ТестПрогресс», регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00012 до 26.09.2026 г. (адрес: 140700, Московская область, город Шатура, Транспортный проезд, д.6; строение 8А).

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления» (п.п. 7.1.1, п.п. 7.1.2, п.п. 7.2.3, Приложение J п. J.8.3.3.3). ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (п.п. 7.1.4, п.п. 7.1.12), ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2025 года. Срок службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Договор (соглашение) уполномоченного лица — Соглашение б/н от 3.08.2024г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2030 включительно.

Разенкова Екатерина Сергеевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.53201/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.11.2025

