

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, этаж 5, основной государственный регистрационный номер: 5157746188750, номер телефона: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su

**в лице** Инженера по сертификации Житника Александра Владимировича, действующего на основании доверенности № 242 от 04.07.2024 г.

**заявляет, что** Автоматические выключатели дифференциального тока, торговой марки «ЕКФ», модели: АВДТ-63N

**изготовитель** "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai. ГЛОНАСС: 30.273414°, 120.158616°.

Производственная площадка: «GACIA ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.» Китай, 1# Nan Xi Jiang Road, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang Town, Yueqing, Zhejiang, ГЛОНАСС: 31.230193°, 121.520210°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536201007.

Партия 34752 штук, Инвойс № GAC-000006301CI от 16.10.2024 года

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

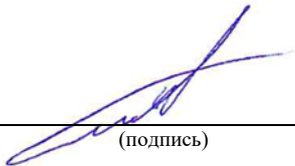
Протокола испытаний № 24/11-0138 от 05.11.2024 года, выданного Производственной лабораторией «CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd».

Схема декларирования 353 ПП

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 61009-1-2020 "Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC 61009-2-1:1991) "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к АВДТ, функционально независимым от напряжения сети", ГОСТ IEC 61009-1-2014 "Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока со встроенной защиты от тока перегрузки бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила" (приложение Н). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Договор уполномоченного лица № 1-12-01/2023 от 12.01.2023 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2025 включительно**

  
(подпись)



Житник Александр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ВП RU Д-CN.PA01.A.93639/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.11.2024**