



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, дом 8.

Адрес места осуществления деятельности: 305022, Россия, область Курская, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23.

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

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

**в лице** Специалиста по сертификации Куликовой Виктории Николаевны, действующей на основании доверенности № 512/22/2 от 31.12.2022 г.

**заявляет, что** Аппаратура распределения и управления низковольтная.

Преобразователи частоты OptiCore A300.

Платы расширения OptiCore A.

Дроссели цепи постоянного тока OptiCore A300-DCC.

**Изготовитель:** JIANGSU GTAKE ELECTRIC CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, No.1 Kedian Road, Nantong City, Jiangsu Province.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1 Kedian Road, Nantong City, Jiangsu Province. ГЛОНАСС: 22.636667, 113.922639

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504

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**

Протоколов испытаний № ПТ06-96 от 16.06.2023 г., № ПТ06-99 от 16.06.2023 г. испытательной лаборатории «ПРОМТЕСТ», регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00010 до 15.01.2026 г. (адрес: 140700, Московская область, город Шатура, Транспортный проезд, д.6, строение 8А).

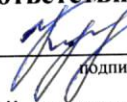
Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), раздел 7, «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний».

Договор (соглашение) уполномоченного лица — приложение № 2 от 10.01.2023 г. 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». Срок службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2028 включительно.**

  
Подпись



Куликова Виктория Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.84040/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.06.2023

