



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, 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 Ведущего специалиста по сертификации Куликовой Виктории Николаевны, действующего на основании доверенности № 923/23/2 от 29.12.2023 г.

заявляет, что Система управления и защиты двигателя серии OptiStart T, в составе: система управления и защиты двигателя модели: OptiStart T MRD, OptiStart T LTMR, трансформатор дифференциального тока модели OptiStart T RCT.

Изготовитель: «ZhuHai Sino Energy Technology Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, Building A10, No.81 Dingye Road, Gaoxin District, Zhuhai
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building A10, No.81 Dingye Road, Gaoxin District, Zhuhai. Координаты ГЛОНАСС: 22.365302, 113.491385

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000 8504312909

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

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ТП08-100 от 28.08.2025 года, № ТП08-101 от 28.08.2025 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 соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-4-1-2015 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактные и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей", ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (приложение Т), 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 IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", 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 б) "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 04.2025 года. Срок службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Договор уполномоченного лица — Соглашение б/н от 19.02.2025 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2030г. включительно


подпись



Куликова Виктория Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.86684/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.09.2025г.

