



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"

Место нахождения: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, Строение 9, Этаж 5  
ОГРН 5157746188750

Телефон: 89147140200 Адрес электронной почты: info@elektro.ru

**в лице** Генерального директора Емельянова Станислава Германовича

**заявляет, что** Трансформаторы тока измерительные разъёмные ТТЕ-Р, ТТЭ-Р марки ЕКР

Трансформаторы тока измерительные типа ТТЕ, ТТЕ-А, ТТЕ-М, ТТЕ-S, ТТЭ, ТТЭ-А марки ЕКР.

Изготовитель CECF Electric Trading (Shanghai) Co., LTD

Место нахождения: Китай, 1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504312909

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 1103-07-19/2019, 1104-07-19/2019 от 22.07.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2022 включительно.**



(подпись)

М.П.

Емельянов Станислав Германович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АН03.В.04303/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2019**