



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭКРА"

Место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт И.Я. Яковлева, дом 3, помещение 541

Адреса мест осуществления деятельности:

428020, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт И. Я. Яковлева, 3.

428028, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт Тракторостроителей, 103а.

428022, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, Кабельный проезд, 1а.

ОГРН 1022101135726

Телефон: +78352220110 Адрес электронной почты: ekra@ekra.ru

**в лице** Генерального директора Дони Константина Николаевича

---

**заявляет, что** Устройство (реле) контроля уровня сопротивления изоляции полюсов сетей постоянного тока РКИЭ.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭКРА"

Место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт И.Я. Яковлева, дом 3, помещение 541

Адреса мест осуществления деятельности:

428020, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт И. Я. Яковлева, 3.

428028, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, пр-кт Тракторостроителей, 103а.

428022, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, Кабельный проезд, 1а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3420-040-20572135-2012.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск

---

**соответствует требованиям**

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

---

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0808-01-2020 от 11.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «Новая волна» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.ТБ.ИЛ.00012)

Схема декларирования соответствия: 1д

---

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "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) "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". Срок хранения (службы, годности) указан в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.09.2021 включительно.**



(подпись)

Дони Константин Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

---

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.МН06.В.00999/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.09.2020**