

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное Объединение "Каскад-ГРУП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428003, город Чебоксары, проезд Машиностроителей, дом 1, строение литер "КГ", основной государственный регистрационный номер: 1082130004582, номер телефона: +78352223432, адрес электронной почты: abc@kaskad-asu.com

**в лице** Генерального директора Андреева Валерия Славовича

**заявляет, что** Оборудование электротехническое промышленного назначения: Процессор автоматизации КАСКАД АР-8

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное Объединение "Каскад-ГРУП". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428003, город Чебоксары, проезд Машиностроителей, дом 1, строение литер "КГ".

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями «Процессор автоматизации КАСКАД АР-8 КНМБ.424318.051 ТУ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8542319090. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № МРД/042020/1903 от 28.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАН", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ16, сроком действия до 25.03.2021 года.

Схема декларирования 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". Срок службы – 5 лет. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключая воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.12.2025 включительно**

(подпись)

Андреев Валерий Славович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.17430/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.12.2020**