

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Акционерное общество "Чебоксарский Электроаппаратный Завод"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428000, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проспект Ивана Яковлева, дом 5.

ОГРН: 1022101129896. Номер телефона: +7(8352)395051, +7 (8352)395766. Адрес электронной почты: [cheaz@cheaz.ru](mailto:cheaz@cheaz.ru)

**в лице** Генерального директора Никулина Романа Александровича

**заявляет, что:** Преобразователи частоты регулируемые высоковольтные серии ВЧРП.

**Изготовитель** Акционерное общество "Чебоксарский Электроаппаратный Завод"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428000, Российская Федерация, Чувашская Республика- Чувашия, город Чебоксары, проспект Ивана Яковлева, дом 5.

**продукция изготовлена в соответствии с** ТУ 3416-061-05797954-2011 «Преобразователи частоты регулируемые высоковольтные серии ВЧРП».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании:**

1. ТУ 3416-061-05797954-2011 «Преобразователи частоты регулируемые высоковольтные серии ВЧРП».
2. Паспорт БКЖИ.674712.165 ПС "Преобразователь частоты регулируемый высоковольтный серии ВЧРП"
3. Руководство по эксплуатации БКЖИ.674712.165 РЭ "Преобразователь частоты регулируемый высоковольтный серии ВЧРП"
4. Протокол испытаний № 20/134-ЭС от 11.09.2020 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AA61.
5. Акт производственного контроля № 217/ГС-3 от 16.09.2020 по ИПК "ПТ".

**схема декларирования соответствия:** Зд

**Дополнительная информация:** Применяемые стандарты: раздел 8 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». Раздел 7 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 - 2(С) по ГОСТ 15150-69. Допускаемый срок хранения в консервации и упаковке предприятия - изготовителя - не менее двух лет с момента отгрузки. Средний срок службы- 40 лет при соблюдении требований действующей эксплуатационной документации, и своевременном проведении требуемого технического обслуживания.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2025 включительно.**

  
Никулин Роман Александрович  
(подпись) (Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.А.18.В.01912/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 21.09.2020

