



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод»

Основной государственный регистрационный номер: 1022101129896.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я.Яковлева, дом 5; номер телефона: +7(8352)62-04-61; адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru

в лице Генерального директора Никулина Романа Александровича

заявляет, что Контакторы вакуумные серий KB1, KB2 согласно Приложению №1 на 1(одном) листе. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3426-016-00213703-96 (АГИЕ.644535.001 ТУ) «Контакторы вакуумные серии KB1», БКЖИ.644535.004ТУ «Контакторы вакуумные серии KB2».

изготовитель: Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я.Яковлева, дом 5.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536 49 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ИЦ/3-10-25-20 от 09.04.2020, № ИЦ/3-10-26-20 от 09.04.2020 испытательного центра Акционерного общества «Чебоксарский электроаппаратный завод», технических условий ТУ 3426-016-00213703-96 (АГИЕ.644535.001 ТУ), БКЖИ.644535.004ТУ, руководств по эксплуатации АГИЕ.644535.001РЭ, БКЖИ.644535.004РЭ, паспортов
Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: подраздел 8.3 ГОСТ Р 50030.4.1-2012 (МЭК 60947-4-1:2009) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контакторы и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контакторы и пускатели»; 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».

Срок службы – 15 лет. Допустимый срок хранения в упаковке и консервации изготовителя - 2 года. Условия хранения по группе 3 (ЖЗ) ГОСТ 15150-69

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2025 включительно.

(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.01084/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2020

Приложение №1 к декларации о соответствии
 ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.01084/20
 Лист 1, Листов 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение однородной продукции	Обозначение документации, в соответствии с которой изготовлена продукция
8536 49 000 0	Контакторы вакуумные серии KB1: KB1-X1-X2X3X4-X5, где X1-цифры, указывающие номинальный ток в амперах: 160, 250, 400 X2- цифра, указывающая количество полюсов: 2, 3 X3 – буква, характеризующая климатическое исполнение по ГОСТ 15150, ГОСТ 15543: В X4 – цифра, характеризующая категорию размещения по ГОСТ 15150, ГОСТ 15543: 3 X5 – буквенное обозначение исполнения контактора: Р – реверсивный с механической блокировкой, отсутствие буквы - нереверсивный	ТУ 3426-016-00213703-96 (АГИЕ.644535.001 ТУ) «Контакторы вакуумные серии KB1»
8536 49 000 0	Контакторы вакуумные серии KB2: KB2 X1-X2-X3X4X5-X6-X7, где X1 – буква, указывающая тип устройства защиты: У – УЗУД-ЭП-02, Т – электротепловое токовое реле ТРТП, отсутствие буквы – отсутствие устройства защиты X2 – цифры, указывающие номинальный ток в амперах: 160, 250, 400, 630 X3 – цифра, указывающая количество полюсов: 2, 3 X4 – буква, характеризующая климатическое исполнение по ГОСТ 15150, ГОСТ 15543: В X5 – цифра, характеризующая категорию размещения по ГОСТ 15150, ГОСТ 15543: 3 X6 – буквенное обозначение исполнения контактора: отсутствие буквы – нереверсивный, Р – реверсивный с механической блокировкой, В – втычное исполнение по цепи управления, ВР – реверсивный втычного исполнения по цепи управления, X7 – цифры, указывающие мощность управляемых двигателей для контакторов с УЗУД), кВт: 45, 55, 75, 90, 110, 132, 160, 200, 250, 315 Цифры, указывающие номинальный тепловой ток несрабатывания реле ТРТП, А: 90, 110, 140, 155, 190, 230, 285, 360, 450, 550	БКЖИ.644535.004ТУ «Контакторы вакуумные серии KB2»

(подпись)



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