



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод», зарегистрированное за основным государственным регистрационным номером 1022101129896

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:

Россия, Чувашская Республика - Чувашия, проспект Ивана Яковлевича Яковлева, дом 5, город Чебоксары, 428020.

Номера телефонов: +7 8352 620461, +7 8352 395051; адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru

в лице: Заместителя генерального директора - директора по качеству Обшивалкина Алексея Владимировича на основании доверенности № 211-Д-425 от 29.09.2022

заявляет, что Электрооборудование низковольтное для железнодорожного подвижного состава: реле времени типов: РЭВ 811Т УХЛЗ, РЭВ 812Т УХЛЗ, РЭВ 813Т УХЛЗ, РЭВ 814Т УХЛЗ, изготавливаемые Акционерным обществом "Чебоксарский электроаппаратный завод",

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Россия, Чувашская Республика - Чувашия, проспект Ивана Яковлевича Яковлева, дом 5, город Чебоксары, 428020.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 16-647.043-86 «Реле электромагнитные серий РЭВ 200, РЭВ 310, РЭВ 800, РЭВ 880 типа РЭ 571Т. Технические условия»

Серийный выпуск

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536 49 000 0

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 001/2011 "О безопасности железнодорожного подвижного состава"

Декларации о соответствии приняты на основании

Доказательных материалов в соответствии со статьей 7 ТР ТС 001/2011, в том числе:

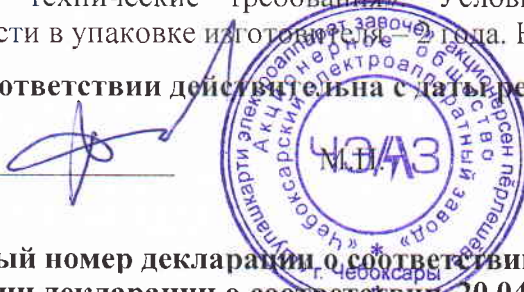
1. Список стандартов, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 001/2011 от 04.04.2023.
2. Обоснование безопасности ИАЕЖ.647112.001 ОБ «Реле электромагнитные типа РЭВ 814Т» от 16.02.2023.
3. Протокол № 23/017-ЭО от 28.03.2023 испытаний реле электромагнитного постоянного тока типа РЭВ 814Т-УХЛЗ на соответствие требованиям ТР ТС 001/2011 испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республики Марий Эл», аттестат аккредитации № RA.RU.21AA61 от 12.04.2016.

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация: Применяемый стандарт: ГОСТ 9219-88 «Аппараты электрические тяговые. Общие технические требования». Условия хранения: 2(С) по ГОСТ 15150-69. Срок сохраняемости в упаковке изготовителя – 5 лет. Назначенный срок службы реле – 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.04.2028 включительно

подпись



Обшивалкин Алексей Владимирович
(Ф.И.О заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.36831/23
Дата регистрации декларации о соответствии 20.04.2023