



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5. ОГРН: 1022101129896.

Телефон: +7(8352) 62-04-61, адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru.

в лице генерального директора Никулина Романа Александровича

заявляет, что

Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики.

Блоки защиты согласно приложению № 1 на 1 листе.

изготовитель Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5.

продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3433-025-00213703-97 «Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 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: от 12.05.2020 г. № 20/081-ЭС Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл», регистрационный номер RA.RU.21AA61; от 28.05.2020 г. № 029/05-18-2020 Испытательной лаборатории Центра коллективного пользования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», регистрационный номер RA.RU.21AK63; от 09.04.2020 г. № 313/ИЦ1-8-8-20 Испытательного центра Акционерного общества «Чебоксарский электроаппаратный завод», регистрационный номер RA.RU.22ML18.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Обозначение и наименование стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 020/2011: ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (МЭК 61000-6-5:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых на электростанциях и подстанциях. Требования и методы испытаний», раздел 6. Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.06.2025

включительно

(подпись)

Никулин Роман Александрович

(фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д- RU.АИ24.В.00311/20

Дата регистрации декларации о соответствии 23.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АИ24.В.00311/20

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которым изготовлена продукция
8537 10 990 0	<p>Блоки дифференциальной защиты трансформаторов серии БЭ исполнения БЭ2104.</p> <p>Блоки-защиты дифференциальной серии ДЗТ исполнений: ДЗТ-21, ДЗТ-28 (с автотрансформаторами исполнений АТ-31, АТ-32, и приставкой ПТ-1).</p> <p>Блоки защиты генераторов серии БЭ исполнений: БЭ1101, БЭ1102 (с устройством ВУ-БЭ1102), БЭ1103, БЭ1104, БЭ1105.</p> <p>Блоки защиты генераторов серии БРЭ исполнения БРЭ1301.01.</p> <p>Блоки блокировки при качании серии БЭ исполнений: БЭ2603, БЭ2604.</p> <p>Блоки реле сопротивления серии БРЭ исполнения БРЭ2801.01.</p>	<p>Технические условия ТУ 3433-025-00213703-97 «Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций»</p>

(подпись)

Никулин Роман Александрович

(Ф И О заявителя)

