



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AI24.B.00335/20

Серия **RU** № **0179525**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11AI24 от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5. ОГРН: 1022101129896.  
Телефон: +78352620461. Адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5.

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики.  
Блоки питания согласно приложению, бланк № 0684832.  
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3433-025-00213703-97 «Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537 10 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**  
протокола испытаний от 23.04.2020 г. № 313/ИЦ1-8-10-20 Испытательного центра Акционерного общества «Чебоксарский электроаппаратный завод», регистрационный номер RA.RU.22MJ18; акта о результатах анализа состояния производства от 15.04.2020 г. № 68.  
Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**  
Обозначение и наименование стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 004/2011: ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения, срок службы указаны в эксплуатационных документах.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.05.2020 **ПО** 11.05.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ефимов Сергей Николаевич  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Маслова Ульяна Викторовна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00335/20

Серия **RU** № **0684832**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

| 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   | Блоки питания серии БПНТ; серии БП-11 исполнений: БПН-11, БПТ-11; серии БП-1002 исполнений: БПН-1002, БПТ-1002.<br>Блоки стабилизации напряжения питания серии БСНП.<br>Блоки питания и заряда серии БПЗ-400 исполнений: БПЗ-401, БПЗ-402.<br>Блоки конденсаторов серии БК-400 исполнений: БК-401, БК-402, БК-403 | Технические условия<br>ТУ 3433-025-00213703-97<br>«Устройства комплектные низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций» |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Ефимов Сергей Николаевич (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Маслова Ульяна Викторовна (Ф.И.О.)