



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ № РОСС RU Д-RU.PA01.B.08473/23

**Заявитель** Акционерное общество "ЧЕБОКСАРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
(АО "ЧЭАЗ")

зарегистрировано Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Чебоксары 11.04.2006  
ОГРН: 1022101129896, ИНН: 2128000600

Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности:

428020, Россия, Чувашия - Чувашская Республика, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5,  
телефон: +7 8352 395051, факс: +7 8352 627231, адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru

**В лице:** Заместителя генерального директора-директора по качеству Обшивалкина Алексея Владимировича (по доверенности № 211-Д-425 от 29.09.2022 г.)

**заявляет, что продукция** Подстанции комплектные трансформаторные блочные на напряжение 35 и 110 кВ

Изготовитель: Акционерное общество "ЧЕБОКСАРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
(АО «ЧЭАЗ»), ОГРН: 1022101129896, ИНН: 2128000600

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

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: БКЖИ.674850.001 ТУ «Подстанции комплектные трансформаторные блочные на напряжение 35 и 110 кВ. Технические условия»  
Серийный выпуск

код ОКПД2: 27.11.43.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 20 920 0

**Соответствует требованиям:**

ГОСТ 14695-80 пп. 3.12, 3.14, 3.18, 3.19, 3.20, 3.25, 3.32; ГОСТ 1516.3-96 п. 4.14.

**Схема декларирования соответствия:** 3д

**Декларация о соответствии принята на основании:**

1. Протокола испытаний № ИЦ/2-12-03-23 от 10.03.2023 г. Испытательного центра «АО «ЧЭАЗ», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.22МЛ18;
2. Акта производственного контроля АО «ЧЭАЗ» № 217/ГС-9 от 10.03.2023 г.

**Дополнительные сведения:** Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды элементов КТПБ должны соответствовать условиям хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150. Срок хранения металлоконструкций и ошиновки КТПБ: для холодного климата – 6 месяцев, для умеренного климата – 1 год; после чего должна производиться переконсервация; при поставке на экспорт в страны с умеренным климатом – один год. Для объектов ПАО «Транснефть»: условия хранения КТПБ в части воздействия механических факторов – Ж по ГОСТ 23216; группа условий хранения для комплекта ЗИП – 2 по ГОСТ 15150. Для объектов ПАО «Транснефть» допустимые сроки сохраняемости в упаковке и консервации поставщика: конструкций и элементов КТПБ – 2 года; для запасных частей – 3 года.

Отобранный образец, прошедший испытания изготовлен 02.2023г.

**Срок действия декларации о соответствии с** 14.03.2023 по 13.03.2026



  
(подпись)

**А.В. Обшивалкин**  
(фамилия, имя, отчество)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации