



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AГ78.B.00153/20

Серия **RU** № **0180417**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ").

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603950, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул. Республиканская, дом 1. Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.0001.10АГ78, дата регистрации аттестата аккредитации: 26.08.2015. Номер телефона: +7(800)200-22-14, адрес электронной почты: mail@nnesm.ru.

### 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, номер телефона: +7(8352) 395051, +7(8352)395766, 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 – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: Устройства комплекты низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций: Комплекты защит серии КЗ: типов КЗ-Х1Х2, где Х1-9; 9/2; 12; 13; 14; 15; 17; 35; 36; 37; 38 Х2-УХЛ4; О4

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-025-00213703-97 "Устройства комплекты низковольтные релейной защиты и автоматики для электрических станций и подстанций"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ИР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 20/101-ЭО от 19.06.2020 испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AA61; акта о результатах анализа состояния производства № 2000183/АГ78 от 18.03.2020, проведенного Органом по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области", регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.10АГ78.

Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". ГОСТ 51321.1-2007 "Устройства комплекты низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний". Средний срок службы – не менее 25 лет. Допустимые сроки сохраняемости в упаковке изготовителя – 2 года, условия хранения 1(Л) по ГОСТ 15150.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2020 ПО 02.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

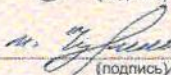
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Новиков Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Чурикова Ирина Николаевна  
(Ф.И.О.)