



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ38.B.00433/22

Серия **RU** № **0333515**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, ул. Молодогвардейская, д. 31, корпус 1, помещение IX, комната 3 Адрес места осуществления деятельности: 121359, РОССИЯ, город Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, помещение 1, комната 1, помещение 2, комнаты 2,3. Телефон: +74952300138. Адрес электронной почты: info@evro-cert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ38; дата регистрации аттестата: 19.05.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭНЕРГИИ".

Основной государственный регистрационный номер: 1174632004799.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 305022, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23, рабочий участок Б11, помещение 2

Телефон: +74712733560, адрес электронной почты: sale@centr-e.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭНЕРГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 305022, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23, рабочий участок Б11, помещение 2.

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные, типов: ШПП, ПКУ, ЯТП, ЯР, ЯРП, ЯПР, ЯПРП, ЯУО, ПМУ, ЩУЗ, ЩПРС, ШСН, ШТМ, ШТУ, ШПВ, ЩСУ (АЩСУ, ОЩСУ), ГРЩ, РУНН, БЗАВ, ЩО-70.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-14674084-2019 "КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА И ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000 В"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 980 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1387-44-21 от 23.12.2021 года, Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ", RA.RU.21ME22. Акта анализа состояния производства № ЕС151121-01 от 06.12.2021 года, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", регистрационный № RA.RU.11АЖ38. Комплекта эксплуатационной документации.  
Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2022

ПО 06.02.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Газарьев Николай Владимирович  
(Ф.И.О.)

Ясыяков Валерий Сергеевич  
(Ф.И.О.)