



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.CP28.B.00490/19

Серия RU № 0148041



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Феогност». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105215, РОССИЯ, город Москва, улица Константина Федина, дом 11, строение 3Б, помещение 2. ОГРН: 1157746683270. Номер телефона: +7 4993908422. Адрес электронной почты: ooofeognost@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Elektromotoren und Gerätebau Barleben GmbH». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Otto-von-Guericke-Allee 12, D-39179 Barleben

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электромеханические для цепей управления электротехническими установками: защитное реле Бухгольца, типы AG 25, AF 25, AF 25/6, AF 25/10, BB 25, BG 25, BG 25 S, BF 25/6, BF 25/10, BF 25/10 S, BS 25, NF 25, BF 50/6, BF 50/10, BC 50, BS 50, NF 50, BF 80/6, BF 80/10, BF 80/10/8, BF 80/10 G, BF 80/Q, BC 80, BS 80, NF 80, AF 25/10 G, BF 25/10 G, BF 80/10/8 G; реле контроля, типы URF 25, URF 25/10, URF 25/10-26, CF 38. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № R2019/01/172-

01 от 29.10.2019, № R2019/01/172-02 от 29.10.2019 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Акт о результатах анализа состояния производства от 17.07.2019. Технический паспорт устройства Газовое реле Бухгольца – Реле контроля № TG 40/01/19/05 от 01.06.2019. Инструкция по эксплуатации Реле контроля ступенчатого переключателя № BA 07/01/18/05 от 01.01.2018. Инструкция по эксплуатации Реле защиты трансформатора (реле Бухгольца) № BA 01/01/17/05 от 01.01.2018. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты: ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления». Условия хранения продукции: в оригинальной таре для транспортировки в вертикальном положении стоя, в сухих помещениях при температуре от -40 °С до +55 °С. Разрешается устанавливать друг на друга не более 3 устройства. Срок хранения продукции: неограниченный. Срок службы (годности) продукции: 30 лет. При регулярно проводимых функциональных тестах согласно Инструкции по эксплуатации. Общество с ограниченной ответственностью «Феогност» уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 20НГ-2019 от 27.06.2019.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.10.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 30.10.2021

КОПИЯ
ВЕРНА

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Морозов Рамиль Равилович

Морозова Елена Владимировна