



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.01054/21

Серия **RU** № **0366992**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОФИДЕР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Саратовская область, 412751, Хвалынский район, поселок Возрождение, улица Комсомольская, дом 1, основной государственный регистрационный номер: 1156451030878, номер телефона: +78459528244, адрес электронной почты: elfider57kom@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОФИДЕР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Саратовская область, 412751, Хвалынский район, поселок Возрождение, улица Комсомольская, дом 1

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки предохранитель-выключатель серий БПВ, БПВУ, БПВШ, РВП, РПС, ПЦ, ПБ  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-023-24417420-16 Блоки предохранитель-выключатель, разъединители с предохранителями и переключатели блок предохранитель-выключатель, блок предохранитель-выключатель, блок предохранитель-выключатель унифицированный, блок предохранитель-выключатель для шкафов, разъединитель-выключатель с предохранителями, разъединитель с предохранителями силовой, переключатель серий БПВ, БПВУ, БПВШ РВП, РПС, ПЦ.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 50X/H-28.12/21 от 28.12.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ШЦИ01. Паспорта № ЕЯИН.640042.012ПС от 02.12.2021 года, Технических условий № ТУ 3434-023-24417420-16 от 01.01.2016 года. Акта анализа состояния производства № С-20211201-008 от 08.12.2021 года.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями . Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.12.2021 **ПО** 29.12.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович

(Ф.И.О.)

