



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НН06.В.01772/23

Серия **RU** № **0479402**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-С», место нахождения (адрес юридического лица): 170039, Россия, Тверская область, Городской округ город Тверь, город Тверь, улица Фрунзе, дом 1Б, офис 27, адрес места осуществления деятельности: 300045, Россия, Тульская область, город Тула, Новомосковское шоссе, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14, регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11НН06, дата регистрации аттестата аккредитации: 07.05.2021, номер телефона: +74872740239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРВИК», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 198205, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Горелово, территория Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, офис 2129, основной государственный регистрационный номер: 1067746653006, телефон: +78123259340, адрес электронной почты: office@enervic.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРВИК», место нахождения (адрес юридического лица): 198205, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Горелово, территория Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, офис 2129, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 198205, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Горелово, территория Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические низковольтные: Ограничители перенапряжений с прокалывающим зажимом торговой марки «ЭНЕРВИК» серии: SE45, SE46  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.40-001-95958929-2022 «Арматура линейно-цепная и оборудование на напряжение до 1 кВ».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 30 800 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 1094 от 23.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21ОМ18;

акта анализа состояния производства № 36-11/23 от 17.11.2023 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-С», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11НН06, эксперт Игнатенко Виктор Сергеевич

Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 61643-11-2013 «Низковольтные устройства для защиты от импульсных перенапряжений. Часть 11. Устройства для защиты от импульсных перенапряжений в низковольтных силовых системах», ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.11.2023 **ПО** 23.11.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кузьминов Иван Геннадьевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Золотов Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

