



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА68.В.00696/24

Серия **RU** № **0534221**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго". Место нахождения: 108814, РОССИЯ, город Москва, км Калужское Шоссе 24-Й (П Сосенское), д. 1 стр. 1, э/пом/ком 10/IV/7. Адрес места осуществления деятельности: 117556, РОССИЯ, город Москва, шоссе Варшавское, дом 70, корпус 2, офис 3. Телефон: +79651702484. Адрес электронной почты: tge.07@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА68, выдан 21.08.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ "ЭНЕРГОМЕРА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 355035, Россия, Ставропольский Край, г Ставрополь, ул. Ленина, дом 415, офис 294.

Основной государственный регистрационный номер 1102635005384.

Телефон: +7(8652) 35-75-27, Адрес электронной почты: concern@energomera.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ "ЭНЕРГОМЕРА"

Место нахождения: 355035, Россия, Ставропольский Край, г Ставрополь, ул. Ленина, дом 415, офис 294

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357106, Россия, Ставропольский край, город Невинномысск, улица Гагарина, дом 217.

ПРОДУКЦИЯ Ограничители импульсных напряжений, модели ОИН-1.

Продукция изготовлена в соответствии с РМЕА.656 111.011 ТУ «Ограничители импульсных напряжений серии ОИН «ЭНЕРГОМЕРА». Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853630

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 31052024-09 от

17.06.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», уникальный номер

записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ОН05, Акта анализа состояния производства №728 от 12.04.2024,

выданного ОС ООО "ТехноГруппЭнерго" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НА68)

эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Лапочкин Максим Юрьевич

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) на измерения, указанную в акте(ах) отбора: №728 от 12.04.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 17.06.2029



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Васильев Александр Юрьевич
(ф.и.о.)

М.П.

Сабов Игорь Владимирович
(ф.и.о.)