



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "Спецэнерго-М", ИНН 5027249844
"Specenergo-M" LLC.

Адрес
Address

Россия, 140002, Московская область, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д. 112, лит. А, офис 112
office 112, lit. A, 112, Oktyabrsky prospect, Lyubertsy, Moscow region, 140002, Russia

Изделие*
Product*

Устройство контроля изоляции / Insulation monitoring device УКИ-1

Код номенклатуры
Code of nomenclature 11070500

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Части XI Правил классификации и постройки морских судов, 2018,
Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2017 /
Part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2018,
Part IV of the Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2017

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 04.06.2023

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue 04.06.2018

№ 18.10710.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Кутеев М.Н. / M. Kuteev
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Номинальное напряжение питания, В: 230/400;

Номинальная частота, Hz: 50;

Потребляемая мощность, Вт: 3;

Степень защиты: IP20;

Габаритные размеры, мм, не более:

- ширина 140;

- высота 90;

- глубина 63;

Масса, кг: 0,35;

Температура окружающей среды, °С:

- от минус 10 до плюс 55;

Rated power voltage, V: 230/400;

Rated frequency, Hz: 50;

Power consumption, W: 3;

Degree of protection: IP20;

Overall dimensions, mm, no more:

- width 140;

- height 90;

- depth 63;

Weight, kg: 0,35;

Ambient temperature, °C:

- from minus 10 to plus 55;

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация СПРН.422500.002ТУ, СПРН.421456.006-1 ЭЗ, СПРН.422500.002 РЭ, программа и методики испытаний СПРН.422500.002ПМ одобрены письмом РС No. 120-002-11.22-120067 от 04.05.2018.

Technical documentation СПРН.422500.002ТУ, СПРН.421456.006-1 ЭЗ, СПРН.422500.002 РЭ, program of test and techniques СПРН.422500.002ПМ were approved RS by letter No. 120-002-11.22-120067 of 04.05.2018.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 18.10709.120

Report No.

от 04.06.2018

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Изделия предназначены для индикации и контроля сопротивления изоляции в низковольтных сетях на объектах технического наблюдения Российского морского регистра судоходства.

The products are intended for indication and control of insulation resistance in low voltage networks on items of technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30. The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30.

