



Выдано взамен Свидетельства/  
Issued to replace Certificate  
No. 18.10712.120 om/of 04.06.2018

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

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

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

Изделие\*  
Product\*

Устройство контроля изоляции / Insulation monitoring device УКИ-2, УКИ-2М

Код номенклатуры 11070500  
Code of nomenclature

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, 2019,  
Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2019  
Part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2019,  
Part IV of the Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2019

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

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 20.08.2018  
Date of issue

№ 19.08741.120

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



(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: 27 для УКИ-2; 9...33 для УКИ-2М;*

*Потребляемая мощность, Вт, не более: 3;*

*Степень защиты: IP20;*

*Габаритные размеры, мм, не более:*

*- 67x90x64 для УКИ-2;*

*- 86x22x73 для УКИ-2М;*

*Масса, кг, не более:*

*- 0,35 для УКИ-2;*

*- 0,25 для УКИ-2М;*

*Температура окружающей среды, °С: от минус 10 до плюс 55;*

*Rated power voltage, V: 27 for УКИ-2; 9...33 for УКИ-2М;*

*Power consumption, W, no more: 3;*

*Degree of protection: IP20;*

*Overall dimensions, mm, no more:*

*- 67x90x64 for УКИ-2;*

*- 86x22x73 for УКИ-2М;*

*Weight, kg, no more:*

*- 0,35 for УКИ-2;*

*- 0,25 for УКИ-2М;*

*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.422500.003ТУ, СПРН.422500.002ЭЗ, СПРН.422500.003РЭ, СПРН.422500.003ПМ одобрена письмом РС No. 120-002-11.22ф/р-120067 от 04.05.2018. Техническая документация: СПРН.422500.003-01ТУ, СПРН.422500.003-01ПМ одобрена письмом РС No. 120-002-11.22ф/р-229890 от 05.08.2019.*

*Technical documentation: СПРН.422500.003ТУ, СПРН.422500.002ЭЗ, СПРН.422500.003РЭ, СПРН.422500.003ПМ were approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-120067 of 04.05.2018. Technical documentation: СПРН.422500.003-01ТУ, СПРН.422500.003-01ПМ were approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-229890 of 05.08.2019.*

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 № 19.08740.120 от 20.08.2019  
Report No. 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.*

