



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ВИБРАТОР"**
(ИНН 7813028750)
MEASURING-INSTRUMENT'S MAKING PLANT "VIBRATOR", JSC

Адрес
Address **Россия, 194292, Санкт-Петербург, 2-й Верхний переулок, д.5 лит. А**
Lit.A, 5, 2-d Verhniy alley, Saint Petersburg, 194292, Russia

Изделие*
Product*
Устройство контроля сопротивления изоляции УКСИ1629
Insulation resistance monitoring device УКСИ1629

Код номенклатуры **11040800**
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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" (2021) и части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (2021).
Part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" (2021) and part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (2021).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **02.08.2026**
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 **02.08.2021** № **21.01733.120**
Date of issue

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/Rated voltage: 24, 127, 220, 380, 400, 690 В переменного тока, 24 В постоянного тока/24, 127, 220, 380, 400, 690 V AC, 24 V DC;

Диапазон контроля сопротивления изоляции/Insulation resistance monitoring range:

- под рабочим напряжением переменного тока или на обесточенных сетях от 0 до 9999 кОм/under AC operating voltage or on de-energized networks from 0 to 9999 kOhm;

- под рабочим напряжением постоянного тока от 0 до 1 МОм/under DC operating voltage from 0 to 1 MOhm;

Количество уставок/Number of settings: 2;

Диапазон уставок/Range of settings: от 1 до 10000 кОм/from 1 to 10000 kOhm;

Контролируемое напряжение/Controlled voltage: от 24 до 400 В постоянного тока, до 690 В переменного тока/from 24 to 400 V DC, up to 690 V AC;

Степень защиты/Degree of protection: IP54 - лицевая сторона, IP20 - остальные поверхности / IP54 - front side, IP20 - other surfaces;

Рабочая температура/Operating temperature: от -10°C до + 55°C/from -10°C to + 55°C.

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

Комплект технической документации одобрен письмом РС 120-002-11.10-167207 от 30.06.2021.
Set of technical documentation was approved by RS letter 120-002-11.10-167207 of 30.06.2021.

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 № 21.01732.120 от 02.08.2021
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделие предназначено для контроля сопротивления изоляции на морских судах, плавучих сооружениях, стационарных платформах.

The item is intended for monitoring the insulation resistance on sea-going ships, floating facilities, fixed offshore platforms.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

МС - Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the Manufacturer.

