



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "ЭРИС". ИНН 5920017357.
Limited liability company "ERIS".

Адрес
Address

Россия, 617762, Пермский край, г. Чайковский, ул. Промышленная, 8/25.
8/25, Promyshlennaya str., Perm region, Chaykovsky, 617762, Russia.

Изделие*
Product*

Газоанализаторы стационарные ДГС ЭРИС-ФИД М

Fixed gas detector DGS ERIS-PID M

Код номенклатуры
Code of nomenclature **15110110**

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.

*Частям XV, XVII "Правил классификации и постройки морских судов", изд. 2021г., разделу 12, части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов", изд. 2021г. и части XIV "Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ" изд.2018г.
Parts XV, XVII "Rules for the Classification and Construction of Sea Going Ships", edition 2021, section 12, part IV "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships", edition 2021 and part XIV "Rules for the Classification, Construction and Equipment of Mobile Offshore Drilling Units (MODU) and Fixed Offshore Platforms of (FOP)" edition 2018.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **22.03.2027**
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
Date of issue **22.03.2022**

№ **22.50333.130**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

Маюк Н.И. / N. Mayuk
(фамилия, инициалы)
(name)



Технические данные
Technical data

Напряжение питания
Power Supply = 13 В/В....36 В/В

Диапазон рабочих температур
Operating temperature range -60°C -:- +65°C

Степень защиты
Degree of protection IP 66/67

Категории оборудования
Categories of equipment TH2, TL3(-50), V1, G5, P2, E1, C1.

Выходной сигнал / Output signal
опция/ option токовый 4-20 мА/ current 4-20 mA
RS-485 (MODBUS RTU), HART, Bluetooth

Маркировка взрывозащиты
Mark of explosion-proof 1Ex d [ia Ga] IIC T6 Gb X

Свидетельство о взрывозащите
Certificate of explosion-proof EAЭС RU C-RU.НА91.В.00203/21, до/until 03.05.2026

Контролируемые газы
Controlled gases токсичные газы, пары органических соединений
toxic gases, vapors of organic compounds

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 одобрена РС письмом No 130-315-251208 от 04.10.2021
Technical documentation was approved by RS letter No 130-315-251208 of 04.10.2021

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 № 22.50332.130 от 22.03.2022
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для измерения объемной доли или массовой концентрации токсичных газов и паров органических соединений на морских судах ПБУ и МСП.
Допускается применение на судах со знаком "WINTERIZATION (-50)" в символе класса судна.

Изделие должно поставляться с копией действующего свидетельства, подтверждающего взрывозащищенное исполнение, выданного компетентной организацией.

For measurement the volume concentration or mass concentration of toxic gases and vapors of organic compounds on sea-going ships, MODU and FOP.
Admit to application on the ships with Distinguishing Mark "WINTERIZATION (-50)" in the class notation.

The product shall be delivered with a copy of a valid safe type certificate issued by the competent body.

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

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

