



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

Trafag AG

Адрес
Address

Industriestrasse 11, CH-8608 Bubikon, Switzerland.
(CHE-102.396.063)

Изделие*
Product*

Датчик температуры типа Picotherm 474...

Temperature switch of Picotherm 474... type.

Код номенклатуры
Code of nomenclature 15110103

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.

Часть XV Автоматизация "Правил классификации и постройки морских судов" (2017); Раздел 12 Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (2016)

Part XV Automation of "Rules for the Classification and construction of Sea-Going Ships" (2017); Section 12 of part IV of the "Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships" (2016)

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 20.06.2022
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 20.06.2017

№ 17.40046.250

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

Морозов В.В. / V.Morozov

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Диапазон измерений: от +5...+95 °С до +20...+150 °С;
Допустимая температура окружающей среды: от -30°С до 70°С;
Допустимые параметры контакта: 250В, 3А (переменный ток), 220В, 0,25А (постоянный ток);
Степень защиты: IP65.

Measuring range: from +5...+95 °C to +20...+150 °C;
Permissible ambient temperature: from -30°C to 70°C;
Contact Rating: 250V, 3A (AC), 220V, 0,25A (DC);
Degree of protection: IP65.

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 письмом № 250-А-2055-168494 от 20.06.2017.

Technical documentation was approved by RS letter No. 250-A-2055-168494 of 20.06.2017.

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 № 17.60002.250 от 20.06.2017
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для судовых систем индикации, управления и защиты.

For ship`s control, alarm and monitoring systems.

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

Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.

