



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

U.I. LAPP GmbH

Адрес

Schulze-Delitzsch-Strasse 25, 70565 Stuttgart, Germany.

Address

Изделие*
Product*

Кабели типов: OLFLEX CLASSIC 100/CY,SY; OLFLEX CLASSIC 110/CY, SY.

Cables of OLFLEX CLASSIC 100/CX,SY; OLFLEX CLASSIC 110/CY, SY types.

Код номенклатуры
Code of nomenclature

11130100

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.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **19.04.2010**

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

19.04.2005

№ **05.04073.250**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П. (подпись)
L.S. (signature)

В.В. Морозов/V. Morozov

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Судовые электрические кабели с медными многопроволочными жилами с ПВХ изоляцией, с внутренней ПВХ оболочкой, со стальной (SY) или медной (CY) оплеткой и защитной оболочкой из ПВХ.

Число жил: от 2 до 61

Номинальное сечение жилы: от 0,5 до 95 мм²

Номинальное напряжение: до 600/1000 В

*Диапазон температур: от -5°C до +70°C (подвижная прокладка)
от -40°C до +70°C (неподвижная прокладка)*

Marine electric cables with PVC insulated copper stranded wires conductors and , with internal PVC sheath, with steel braid (SY) or copper screen (CY) and protective PVC sheath.

Number of conductors: from 2 to 61

Nominal cross-sectional area of conductor: from 0,5 to 95 mm²

Rated voltage: up to 600/1000 V

*Temperature range: from -5°C to +70°C (movable installation)
from -40°C to +70°C (fixed installation)*

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 No. 250-97-012-156 от 19.04.2000 г. и переодобрена письмом No. 250-СПИ-3000-126 от 19.04.2005 г.

Technical documentation approved by the letter No. 250-97-012-156 of 19.04.2000 and reapproved by the letter No. 250-СПИ-3000-126 of 19.04.2005.

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 № 05.02038.250 от 19.04.2005
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для подвижной и неподвижной прокладки в закрытых помещениях; не нефтестойкие.

For movable and fixed installation in enclosed spaces, not oil-resistant.

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

*Изделия должны поставляться со Свидетельствами Российского морского регистра судоходства.
The products shall be delivered with the Russian Maritime Register of Shipping Certificates.*