



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ОАО "ВЭЛАН"
JSC "VELAN"

Адрес
Address

357911, Россия, Ставропольский край, г. Зеленокумск, ул. Вэлановская, 1
1, Velanovskaya street, Zelenokumsk, Stavropol Region, 357911, Russia

Изделие*
Product*

Коробки зажимов типа КЗВН-ВЭЛ, КЗВС-ВЭЛ
Boxes of clamps type КЗВН-ВЭЛ, КЗВС-ВЭЛ

Код номенклатуры
Code of nomenclature

11130200

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 (2015), часть IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2014).
chapter XI of the Rules for the classification and construction of sea-going ships (2015), chapter IV of the Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and product for ships (2014).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 11.06.2020
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

11.06.2015

№ 15.00010.185

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

МЯЧИН В.В. / V. MYACHIN

М.П.
L.S.

(подпись)
(signature)

(фамилия, инициалы)
(name)

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

Технические данные

Technical data

Материал корпуса: нержавеющая сталь, сталь
Material of case: stainless steel, steel

Количество кабельных вводов: 2 ... 30
Number of glands: 2 ... 30

Количество пар контактных зажимов: 0 ... 180
Number of pairs contact clips: 0 ... 180

Максимальный ток через контактные зажимы, A: до 630
Contact clips current, A, max: to 630

Максимальное напряжение, В: до 1000
Contact clips voltage, V, max: to 1000

Температура окружающей среды, °C: -60 ... +50
Ambient temperature, °C: -60 ... + 50

Степень защиты: IP 66
Degree of protection: IP 66

Вид взрывозащиты: 1ExdIIBT6, 1ExdIICT6
Explosion protection: 1ExdIIBT6, 1ExdIICT6

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping
Технические условия ПИНЮ.685564.001 ТУ "Коробки зажимов типа К3" одобрены письмом
No.185-381-3.10/129737 от 26.05.2015 года
Technical specification ПИНЮ.685564.001 ТУ "Boxes of clamps type K3" is approved by letter
No.185-381-3.10/129737 dated 26.05.2015

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 № 15.00060.185 от 11.06.2015
Report No. of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Для соединения электрических кабелей во взрывоопасных зонах и пространствах в соответствии с маркировкой взрывозащиты

For connection of electrical cables in hazardous area and spaces in accordance with the explosion proof marking

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении

The products shall be delivered with a copy of present Type Approval Certificate