



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель
Manufacturer **ОАО " ВЭЛАН", ИНН 2619000120**
JSC " VELAN

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

Изделие*
Product*

Выключатели путевые взрывозащищенные типа ВПВ (ВПВ-1А, ВПВ-4М, ВПВ-4Б)
Limit switch explosion-proof type ВПВ (ВПВ-1А, ВПВ-4М, ВПВ-4Б)

Код номенклатуры
Code of nomenclature **11040505**

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, изд. 2018 г., том 3, часть IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов", изд. 2018 г.

chapter XI of the "Rules for the classification and construction of sea-going ships", 2018 edition, volume 3, chapter IV of the "Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and product for ships", 2018 edition.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **16.10.2023**
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 **16.10.2018**

№ **18.00311.185**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.
(подпись)
(signature)

И.В. ЕСИПЕНКО / I. YESIPENKO

(фамилия, инициалы)
(name)

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

Технические данные

Technical data

Вид взрывозащиты/ Explosion protection: 1ExdIICT6, 1ExdIIBT6, 1ExdIIAT6

Номинальное напряжение, В/ Rated voltage, V:

- переменного тока (50 или 60 Гц)/ alternative current (50 or 60 Hz): 60, 127, 380, 660

- постоянного тока/ direct current: 60, 110, 220, 440

Номинальный ток, А/ Rated current, A:

16

Температура окружающей среды, °С/ Ambient temperature, °С : - 60 ... + 45

Степень защиты/ Degree of protection:

IP66

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 ТУ 16-91 ПИЖЦ.642236.003ТУ " Выключатели путевые взрывозащищенные типа ВПВ" одобрены письмом РС №185-381-3.10/237613 от 29.08.2018 г.

Technical specification ТУ 16-91 ПИЖЦ.642236.003ТУ "Limit switch explosion -proof type ВПВ" is approved by RS letter №185-381-3.10/237613 of 29.08.2018.

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 № 18.00310.185

от 16.10.2018

Report No.

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Для коммутации электрических цепей во взрывоопасных зонах и пространствах в соответствии с маркировкой взрывозащиты.

Изделия должны поставляться с действующим Сертификатом о соответствии взрывозащиты.

For switching of electrical circuits in hazardous area and spaces in accordance with the explosion proof marking.

The products should be delivered with actual explosion protection type Certificate of conformity.

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.

