



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer ОАО " ВЭЛАН", ИНН 2619000120

JSC "VELAN"

Адрес  
Address Россия, 357911, Ставропольский край, г. Зеленокумск, ул. Вэлановская, 1

1, Velanovskaya street, Zelenokumsk, Stavropol Region, 357911, Russia

Изделие\*  
Product\*

Взрывозащищенные сигнальные устройства типа ВСУ, ВСУ-М, ВЭЛ-Т, ВЭЛАН-Т

Explosion-proof signaling devices type VSU, VSU-M, VEL-T, VELAN-T

Код номенклатуры 11090000  
Code of nomenclature

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", изд. 2021 г., раздела 10, части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов", изд. 2021 г.

Part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships", 2021 edition, section 10, part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships", 2021 edition

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 30.12.2026  
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 30.12.2021

№ 21.00270.185

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



  
(подпись  
signature)

И.В. ЕСИПЕНКО / I. YESIPENKO

( фамилия, инициалы )  
name