



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer *Открытое акционерное общество "Манотомь", г. Томск (ИНН 7021000501)*  
*Open Joint Stock Company "Manotom", Tomsk*

Адрес  
Address *Россия, 634061, г. Томск, пр. Комсомольский, 62*  
*62, Komsomolskiy av., Tomsk, 634061, Russia*

Изделие\*  
Product\*

*Манометры, мановакуумметры, вакуумметры показывающие виброустойчивые М-ВУ, МВ-ВУ, В-ВУ*  
*Pressure gauges, pressure-and-vacuum gauges, vacuum gauges indicating and vibration-resistant M-BU, MB-BU, B-BU*

Код номенклатуры **08031250**  
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.

*Удовлетворяют требованиям п. 2.3, 2.5 части VII "Правил классификации и постройки морских судов", 2017*  
*Compliance with requirement of point 2.3, 2.5 part VII "Rules for the classification and construction of sea-going ships", 2017*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **17.10.2022**  
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 **17.10.2017**

№ **17.11069.130**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.  
(подпись)  
(signature)

*Сергиенко И.И./I. Sergienko*  
(фамилия, инициалы)  
(name)

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