



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **Акционерное общество "Сигнал" / ИНН 7449105883**  
**Joint-Stock Company "SIGNAL"**

Адрес  
Address **454139, Россия, г. Челябинск, ул. Новороссийская, 2/**  
**2, Novorossiyskaya str., Chelyabinsk, Russia, 454139**

Изделие\*  
Product\*

**Устройство линеметательное УЛМ-1 /**  
**Line-throwing appliance type УЛМ-1**  
**Код ОКП 744800/**  
**All Russian Products Classification Code 744800**

Код номенклатуры **02080000МК**  
Code of nomenclature

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.

*П.п. 6.1, 6.21 ч. II "Правил по оборудованию морских судов", 2016, п.п. 1.2, 7.1 Международного кодекса по спасательным средствам, Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта. Изделие испытано в соответствии с п.9 ч. I Резолюции ИМО MSC.81(70).*

*P.p. 6.1, 6.21 chapter II "Rules for the equipment of sea-going ships", 2016, p.p. 1.2, 7.1 International Life-Saving Appliance Code, the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items. The product tested in accordance with the p.9 chapter I Resolution MSC.81(70)*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **15.12.2021**  
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 **15.12.2016**

№ **16.19324.130**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)  
signature

**Гадалов В.В./V. Gadalov**

( фамилия, инициалы )  
name

Технические данные  
Technical data

*Дальность полёта метательной ракеты, не менее 230 м .  
Length of flight of the projectile, not less than 230 m .*

*Боковое отклонение ракеты от траектории полёта, не более 10% от дальности полёта ракеты.  
Lateral deflection of the projectile from the line of firing, not more than 10% of the length of flight of the projectile.*

*Разрывное усилие линя, не менее 2 кН .  
Breaking load of a line, not less than 2 kN .*

**Комплектность:**

- пусковое устройство – 1 шт.
- контейнер с линём – 4 шт.
- ракета – 4 шт..

**Completeness:**

- starting device – 1 pcs.
- container with line – 4 pcs.
- projectile – 4 pcs.

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 7448-001-05713501-98 одобрены 27.10.2016 письмом No 130-314-4.1-272827.  
Technical specification ТУ 7448-001-05713501-98 approved at 27.10.2016 by letter No 130-314-4.1-272827.*

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 № 16.19323.130 от 15.12.2016  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Предназначено для подачи на аварийное судно капронового линя, при помощи которого осуществляется заводка буксирного троса.*

*It is intended to give on a distressed Ship a kapron line to provide its a tow-rope.*

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

*Изделия должны поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства (форма 6.5.30).  
The products shall be delivered with the Certificate of Russian Maritime Register of Shipping (form 6.5.30)/*