



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **ООО "ЕКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ", ИНН 4703126149**
"EKA SAINT PETERSBURG" LLC.

Адрес
Address **188663, Россия, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г.п. Кузьмоловский, ул. Рядового Л. Иванова, д. 20-А**
20-A, Ryadovoy L. Ivanov str., Kuzmolovsky, Vsevolozhsky district, Leningradsky region, Russia, 188663

Изделие*
Product*

Системы кабельных лотков и кабельных лестниц серий: ЛМ, OLSERO LSR, OLSERO LARGA LSRG, Gq, GLq, СК, ЛПМ, OLSERO LSRP, OLSERO LARGA LSRGP, G, GL, PL, НЛ, НЛК, ЛЛУ, ЛЛУ (У1), ЛЛУ (У2).

Systems of cable trays and cable ladders, series: ЛМ, OLSERO LSR, OLSERO LARGA LSRG, Gq, GLq, СК, ЛПМ, OLSERO LSRP, OLSERO LARGA LSRGP, G, GL, PL, НЛ, НЛК, ЛЛУ, ЛЛУ (У1), ЛЛУ (У2).

Код номенклатуры **11130200**
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" (2023) и Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" (2023).

Part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" (2023) and Part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Product for Ships" (2023).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **05.07.2028**
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 **05.07.2023**
Date of issue

№ **23.44.01.06595.120**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Кутеев М.Н. / M. Kuteev
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Кабельные лотки / cable trays:

Размеры / Size:

*длина / length: 1500 - 6000 mm;
ширина / width: 50 - 600 mm;
глубина / depth: 35 - 250 mm.*

Кабельные лестницы / cable ladders:

Размеры / Size:

*длина / length: 1500 - 9000 mm;
ширина / width: 100 - 600 mm;
глубина / depth: 50 - 250 mm.*

Материал изделий / material of products:

*углеродистая сталь / carbon steel;
нержавеющая сталь / stainless steel.*

Материал покрытия / Tray material:

*-горячее цинкование / hot zinc coating;
-без покрытия для изделий из нержавеющей стали / without coating for stainless steel products;
-грунтовое покрытие / primer coating.*

Температура окружающей среды / Ambient temperature, °C: от -70 до +70 / from -70 to +70.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация (ТУ 27.33.13.190-002-23367370-2023, ПМ 27.33.13.190-002-23367370-2023) одобрена Балтийским филиалом Российского морского регистра судоходства письмом No. 120-381-02-94992 от 03.05.2023.

The technical documentation (ТУ 27.33.13.190-002-23367370-2023, ПМ 27.33.13.190-002-23367370-2023) was approved by the Baltic Branch of the Russian Maritime Register of Shipping letter No. 120-381-02-94992 from 03.05.2023.

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 № 23.44.02.04842.120

Report No.

от 05.07.2023

of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделия предназначены для прокладки в них кабелей и проводов на морских судах, плавучих сооружениях, морских стационарных платформах.

Products are intended for installation of wires and cables in runs on sea-going ships, floating facilities and fixed offshore platforms.

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

МС - Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the Manufacturer.

