



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

ООО "Технопром" ИНН 7731637278  
"Technoprom" LLC

Адрес  
Address

Россия, 144002, Московская обл., г. Электросталь, ул. Горького, 38  
38, Gorkogo street, Electrostal, Moscow region, 144002, Russia

Изделие\* Система металлических кабельных лотков "OSTEC" типов ЛПМЗТ(М), ЛНМЗТ(М), УЛ(Н), УЛ(П), НЛО, ВЛЛ,  
Product\* ЛКРзи, ЛКР, ПЛМ  
System of metal cable trays "OSTEC" of types LMPZT (M), LNMZT (M), UL (N), UL (P), NLO, VLL, LKRgts, LKR, PLM

Код номенклатуры  
Code of nomenclature 11130200

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 "Электрическое оборудование" Правил классификации и постройки морских судов (РС, изд. 2022);  
Раздела 10 Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов  
(РС, изд. 2022).  
Part XI of "Electrical Equipment" of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships"(RS, ed. 2022); Sec. 10 of  
Part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" (RS,  
ed. 2022).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до  
This Type Approval Certificate is valid until 20.12.2027

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 20.12.2022

№ 22.44.01.07730.120

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)  
signature

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

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

Технические данные  
Technical data

Типы / Types: ЛПМЗТ(М), ЛНМЗТ(М), УЛ(Н), УЛ(П), НЛО, ВЛЛ, ЛКР<sub>2и</sub>, ЛКР, ПЛМ / LMPZT (M), LNMZT (M), UL (N), UL (P), NLO, VLL, LKR<sub>2s</sub>, LKR, PLM

Толщина материала / Material thickness:

- оцинкованная сталь, мм / zinc coating steel, mm: 0,55 - 1,5;
- нержавеющая сталь, мм / stainless steel, mm: 0,55 - 1,5;
- оцинкованная проволока, мм / zinc steel wire, mm: 3,5 - 5;
- нержавеющая проволока, мм / stainless steel wire, mm: 3,5 - 5;

Типоразмеры по / Dimension according to ТУ 25.11.23-001-63774458-2020;

Материал покрытия / Tray material:

- горячее цинкование / hot zinc coating
- гальваническое цинкование / galvanic zinc coating
- порошковое покрытие / powder covering
- без покрытия для изделий из нержавеющей стали / without coating for items from stainless steel

Диапазон рабочей температуры, °С / Ambient temperature, °C: от - 70 до + 45 / from - 70 to + 45

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 25.11.23-001-63774458-2020 одобрены РС письмом No. 120-002-11.22ф/р-216489 от 27.09.2022  
Technical specification TU 25.11.23-001-63774458-2020 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-216489 of 27.09.2022

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 № 22.44.02.05428.120 от 20.12.2022  
Report No. 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 placing wires and cables 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

