



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель
Manufacturer

**Акционерное общество
"Диэлектрические кабельные системы"
Joint Stock Company Dielectric Cable Systems**

Адрес
Address

**Россия, 170017, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15
15, Bochkina Str., Tver, Tver region, 170017, Russia**

Изделие*
Product*

**Система кабельных лотков лестничных для электропроводок
System of ladder cable trays for electrical installation**

Код номенклатуры
Code of nomenclature **11130200**

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, XIII Правил классификации и постройки морских судов (2015)
Часть IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2015)
Parts XI, XIII of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2015)
Part IV of the Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (2015)*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until **04.09.2020**

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 **04.09.2015**

№ **15.00145.120**

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

Типоразмеры лотков выбираются с учетом каталога продукции ДКС

Длина, мм: 3000 / 6000
Высота, мм: 50 / 80 / 100
Основание, мм: 200 / 300 / 400 / 500 / 600
Материал: Оцинкованная сталь / Нержавеющая сталь
Материал покрытия: Горячее цинкование / Лакокрасочное / Цинк-ламельное /
Без покрытия (для лотков из нержавеющей стали)

Standard sizes of trays are chosen from the catalogue of production of DKC

Length, mm 3000 / 6000
Height, mm 50 / 80 / 100
Base, mm 200 / 300 / 400 / 500 / 600
Tray material: Zinc coating steel / Stainless steel
Coating: Hot zinc coating / Paint-and-lacquer coating / Zinc-lamel coating /
Without coating (for trays from stainless steel)

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 3449-002-73438690-2008 с изменениями № 1 - 9
одобрены письмом № 120-002-11.22-234348 от 25.08.2015 года
Technical Specification TS 3449-002-73438690-2008 with amendments № 1 - 9
approved by the letter № 120-002-11.22-234348 dated 25.08.2015**

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 № 15.02934.120 от 04.09.2015
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

**Изделия предназначены для прокладки в них проводов и кабелей на морских судах
и плавучих объектах.
Products are intended for placing wires and cables on sea-going ships and floating constructions.**

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

**Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении
The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate**