



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

LANEX a.s., CZ03327761

Адрес
Address

Hlucinska 96/1, 747 23 Bolatice, Czech Republic

Изделие*
Product*

Канаты из синтетического волокна
Ropes of synthetic fibre

Код номенклатуры 13350310
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.

Гл. 6.6 Части XIII Правил классификации и постройки морских судов (2020); Гл. 3.13 Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (2022).

Ch. 6.6 Part XIII of the Rules for the classification and construction of sea-going ships (2020); Ch. 3.13 Part IV of the Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (2022).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 24.05.2027
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 24.05.2022
Date of issue

№ 22.44.01.00005.273

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Костров И.В. / I. Kostrov
(фамилия, инициалы)
(name)

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

Технические данные
Technical data

Канат / Rope	Диаметр (мм) / Diameter (mm)			Технические условия / Technical conditions
	Тип / Type A	Тип / Type L	Тип / Type T	
Материал / Material				
Полипропилен / Polypropylene (PP)	3 - 40	28 - 104	16 - 48	TP 021.4/80/05
Полипропилен мультифиламентное волокно - Мультитекс Polypropylene multifilament - Multitex (PPV)	4 - 40	28 - 104		TP 021.4/80/05
Полиэстер / Polyester (PES)	14 - 36	28 - 96		TP 042.4/80/05
Полиамид / Polyamide (PA)	14 - 40	28 - 104		TP 037.4/80/05
Полиамид высокопрочный / Polyamid high-tenacity (PA HT)		40 - 104		TP 037.4/80/05
Полистил (полипропилен и полиэтилен) Polysteel (polypropylene and polyethylene) - POLYS (PP/PE)	3 - 40	28 - 100		TP 079.5/80/05
Полистил и полиэстер - "CRUISER" Polysteel and Polyester - "CRUISER" (PP/PE + PES)	10 - 40	32 - 104		TP 086.5/80/05
Полистил и полиэстер - "CRUISER PLUS" Polysteel and Polyester - "CRUISER PLUS" (PP/PE + PES)		32 - 104		TP 086.5/80/05
Высокомодульный полиэтилен High modulus polyethylen (HMPE)		40 - 72	16 - 48	TP 127.1/80/18

Тип А - трёхпрядные скрученные / Type A - three-strand twisted

Тип L - восьмипрядные плетеные / Type L - eight-strand braided

Тип T - двенадцатипрядные плетеные / Type T - twelve-strand braided

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 включая технические условия: TP 021.4/80/05, TP 042.4/80/05, TP 037.4/80/05, TP 079.5/80/05, TP 086.5/80/05, TP 127.1/80/18 одобрены письмами РС No. 273-381-02-41079 от 24.02.2022 и No. 273-381-02-117598 от 24.05.2022.

Technical documentation, including technical conditions: TP 021.4/80/05, TP 042.4/80/05, TP 037.4/80/05, TP 079.5/80/05, TP 086.5/80/05, TP 127.1/80/18 was approved by RS letters No. 273-381-02-41079 of 24.02.2022 and No. 273-381-02-117598 of 24.05.2022.

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 № 22.44.02.00003.273 от 24.05.2022
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделия предназначены для использования на морских судах
The products are intended for use on sea-going ships

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

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

