



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЗНАНИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
RECOGNITION CERTIFICATE FOR MANUFACTURER

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

LANEX a.s.

Hlucinska 96/1, 747 23 Bolatice, Czech Republic

признается Российским морским регистром судоходства как изготовитель:
is recognized by Russian Maritime Register of Shipping as a Manufacturer of:

канатов из растительного и синтетического волокна (код 13520000) удовлетворяющих требованиям Главы 6.6 Части XIII "Материалы" Правил классификации и постройки морских судов, 2017 под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.

ropes of natural and synthetic fibre (code 13520000) satisfied the requirements of Chapter 6.6

Part XIII "Materials" of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2017, under supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Дополнительная информация содержится в Приложении к настоящему Свидетельству о признании (стр.1/2, 2/2).

Additional information is contained in the Annex to this Recognition Certificate (pages 1/2, 2/2).

Настоящее Свидетельство о признании действительно при условии полного выполнения требований Российского морского регистра судоходства.

This Recognition Certificate is granted on condition that the requirements of Russian Maritime Register of Shipping are complied with in all respects.

Настоящее Свидетельство о признании действительно до
This Recognition Certificate is valid until

27.01.2022

при условии подтверждения через каждые 12 месяца(ев).
subject to confirmation each month(s).

Настоящее Свидетельство о признании теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Recognition 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

27.01.2017

№ **17.00020.273**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Сычев А.И. / Sychev A.I.

(фамилия, инициалы)
name

ОТМЕТКИ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА
ENTRIES ON CONFIRMATION OF CERTIFICATE

На основании результатов испытаний и освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of the tests and survey the validity of this Certificate is confirmed

до
until 27.01.2019

Дата подтверждения
Date of confirmation 25.01.2018

Инженер-инспектор
Surveyor

Syckev A.I

(фамилия, инициалы, подпись)
name, signature



На основании результатов испытаний и освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of the tests and survey the validity of this Certificate is confirmed

до
until 27-01-2020

Дата подтверждения
Date of confirmation 25-01-2019

Инженер-инспектор
Surveyor

Syckev A.I

(фамилия, инициалы, подпись)
name, signature



На основании результатов испытаний и освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of the tests and survey the validity of this Certificate is confirmed

до
until

Дата подтверждения
Date of confirmation

Инженер-инспектор
Surveyor

(фамилия, инициалы, подпись)
name, signature

М.П.
L.S.

На основании результатов испытаний и освидетельствования действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of the tests and survey the validity of this Certificate is confirmed

до
until

Дата подтверждения
Date of confirmation

Инженер-инспектор
Surveyor

(фамилия, инициалы, подпись)
name, signature

М.П.
L.S.

**ПРИЛОЖЕНИЕ
ANNEX**

1/2

(к форме 7.1.4.1
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 17.00020.273
to Recognition Certificate for Manufacturer No.

| Перечень одобренных изделий и материалов List of approved products and materials | Номер СТО или одобренной техдокументации и дата выдачи или одобрения No. of Type Approval Certificate or approved technical documentation and date of issue or approval |
|---|---|
| <p>Код номенклатуры РС: 13520000</p> <p>1. Канаты из растительного материала: Тип А, диаметр 6-36 мм. трехрядный, витой. Тип В, диаметр 10 - 30 мм. четырехрядный, витой.</p> <p>2. Канаты из полипропилена (PP) и (PPV): Тип А, диаметр 4 - 40 мм., трехрядный, витой. Тип В, диаметр 8 - 32 мм., четырехрядный, витой. Тип С, диаметр 14 - 30 мм., кабель трос. Тип L, диаметр 16 - 104 мм., плетеный, восьмирядный.</p> <p>3. Канаты из полиамида (РА): Тип А, диаметр 2 - 36 мм., трехрядный, витой. Тип L, диаметр 16 - 96 мм., плетеный, восьмирядный.</p> <p>4. Канаты из полиэстера (PES): Тип А, диаметр 3 - 36 мм., трехрядный, витой. Тип L, диаметр 16 - 96 мм., плетеный, восьмирядный.</p> <p>5. Канаты из полистила (PP/PE) POLYS: Тип А, диаметр 3 - 38 мм., трехрядный, витой. Тип В, диаметр 14 - 40 мм., четырехрядный, витой. Тип L, диаметр 24 - 96 мм., плетеный, восьмирядный.</p> <p>6. Канаты из полистила-полиэстера (PP/PE+PES): Тип А, диаметр 3 - 32 мм., трехрядный, витой. Тип L, диаметр 32 -104 мм., плетеный, восьмирядный. "CRUISER", "CRUISER PLUS".</p> <p>7. Канаты из полиэстир-полистил (PES+PP/PE) Тип L, диаметр 36 - 96 мм., восьмирядный, плетеный. "TITAN", "TITAN PLUS".</p> <p>8. Канаты из полипропилен + полиэстер (PP+PES): Тип А, диаметр 18 - 36 мм., витой, трехрядный. Тип L, диаметр 36 - 96 мм., плетеный, восьмирядный. "MASTER".</p> | <p align="center">ТР 064.4/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 021.4/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 037.4/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 042.4/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 079.5/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 086.5/80/05 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 116.4/80/10 одобрены 26.01.2017</p> <p align="center">ТР 113.2/80/05 одобрены 26.01.2017</p> |

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



А.И. Сычев / Sychev A.I.

(фамилия, инициалы)
name

**ПРИЛОЖЕНИЕ
ANNEX**

2/2

(к форме 7.1.4.1
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя №
to Recognition Certificate for Manufacturer No.

17.00020.273

| Перечень одобренных изделий и материалов List of approved products and materials | Номер СТО или одобренной техдокументации и дата выдачи или одобрения No. of Type Approval Certificate or approved technical documentation and date of issue or approval |
|--|---|
| <p><i>RS's nomenclature code: 13520000</i></p> <p>1. SISAL ROPES : Type A - Ø 6 - 36 mm., three-strand, twisted. Type B - Ø 10 - 30 mm., four-strand, twisted.</p> <p>2. POLYPROPYLENE ROPES (PP) and (PPV): Type A - Ø 4 - 40 mm., three-strand, twisted. Type B - Ø 8 - 32 mm., four-strand, twisted. Type C - Ø 14 - 30 mm., cable ropes. Type L - Ø 16 - 104 mm., eight-strand, braided.</p> <p>3. POLYAMIDE ROPES (PA): Type A - Ø 2 - 36 mm., three-strand, twisted. Type L - Ø 16 - 96 mm., eight-strand, braided.</p> <p>4. POLYESTER ROPES (PES): Type A - Ø 3 - 36 mm., three-strand, twisted. Type L - Ø 16 - 96 mm., eight-strand, braided.</p> <p>5. POLYSTEEL ROPES (PP/PE) POLYS: Type A - Ø 3 - 38 mm., three-strand, twisted Type B - Ø 14 - 40 mm., four-strand, twisted. Type L - Ø 24 - 96 mm., eight-strand, braided.</p> <p>6. POLYSTEEL-POLYESTER ROPES (PP/PE+PES): Type A - Ø 3 - 32 mm., three-strand, twisted. Type L - Ø 32 - 104 mm., eight-strand braided. "CRUISER", CRUISER PLUS".</p> <p>7. POLYESTER-POLYSTEEL ROPES (PES+PP/PE): Type L - Ø 36 - 96 mm., eight-strand, braided. "TITAN", "TITAN PLUS"</p> <p>8. POLYPROPYLEN-POLYESTER ROPES (PP+PES): Type A - Ø 18 - 36 mm., three-strand, twisted. Type L - Ø 36 - 96 mm., eight-strand, braided. "MASTER"</p> | <p align="center">TP 064.4/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 021.4/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 037.4/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 042.4/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 079.5/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 086.5/80/05 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 116.4/80/10 approved 26.01.2017</p> <p align="center">TP 113.2/80/05 approved 26.01.2017</p> |

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

А.И.Сычев / Sychev A.I.

(фамилия, инициалы)
name