



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель

Manufacturer *Hefei Xingtu Reflective Material CO., LTD (ИНН / VAT No. 91340122090756572R)*

Заявитель

Applicant *ООО «ЛАРТА» / LARTA LTD (ИНН / VAT No. 7805509932)*

Адрес

Address *North of Changsong Road, Hefei Recycle Economy Constrction, Feidong County, Hefei City, Anhui Province, 231607, China*

Изделие*

Product*

*Световозвращающий материал (типов SOLAS-XT1800A (Type II) и SOLAS-XT1800B (Type I))
Retro-reflective material (types SOLAS-XT1800A (Type II) and SOLAS-XT1800B (Type I))*

(КОД ОКП 64 1780 / ОКПД2 28.99.39.190)

(All Russian Products Classification Code 64 1780 / All Russian Products Classification Code 2 28.99.39.190)

Код номенклатуры **13330000**
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.

Правила классификации и постройки морских судов (изд. 2021), часть XIII, гл. 6.7; СОЛАС-74 с Поправками; Международный кодекс по спасательным средствам (Резолюция ИМО MSC.48(66)); Резолюция ИМО А.658(16); Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта.

Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (edition 2021), Part XIII, ch. 6.7; SOLAS-74 as amended; LSA Code (IMO Resolution MSC.48(66)); IMO Resolution A.658(16); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **23.12.2026**
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 **23.12.2021**
Date of issue

№ **21.10757.269**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Иванов С. А. / S. Ivanov

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Минимальный коэффициент световозвращения ((кд/лк)/м⁻²) / Minimum coefficient of retro-reflection ((cd/lx)/m⁻²):

	угол наблюдения, град / observation angles, degrees				
	0.1	0.2	0.5	1.0	
Угол освещения, град. /	5	180	175	72	14
Entrance angle, degrees	30	140	135	70	12
	45	85	85	48	9.4

Материал в намокшем состоянии сохраняет 85% световозвращающей способности. /
The material in wet condition keeps 85% of retro-reflection.

Материал маркируется повторяющимся символом: LARTA LTD SOLAS-XT1800A-XXXX и LARTA LTD SOLAS-XT1800B-XXXX
(XXXX - номер партии) /
The material is marked with: LARTA LTD SOLAS-XT1800A-XXXX and LARTA LTD SOLAS-XT1800B-XXXX symbol in repeat
(XXXX - lot number)

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

Комплект технической документации (DATA SHEET-XT1800A, DATA SHEET-XT1800B, Installation instructions, Test Report XT1800A, Test Report XT1800B, Test program XT1800A, Test program XT1800B) одобрен письмом РС № 269-381-03-329070 от 08.12.2021.
Set of technical documentation DATA SHEET-XT1800A, DATA SHEET-XT1800B, Installation instructions, Test Report XT1800A, Test Report XT1800B, Test program XT1800A, Test program XT1800B) was approved by RS letter No. 269-381-03-329070 dated 08.12.2021.

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 № 21.10756.269 от 23.12.2021
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для использования на спасательных средствах с целью их обнаружения.
For using on life-saving appliances to assist in their detection.

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

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

