



Выдано взамен Свидетельства  
Issued of replace Certificate  
No. 20.06393.120 om/of 06.02.2020

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

АО "ЛИКК" (ИНН 4824104816)  
"LIKK" JSC

Адрес  
Address

Россия, 398024, Липецкая область, г. Липецк, ул. Доватора, дом 14, помещение 16  
office 16, 14, Dovatora str., Lipetsk, Lipetsk region, 398024, Russia

Изделие\*  
Product\*

Лента самоклеющаяся марки "ALU MARINE TAPE TM"  
Self-adhesive tape of type "ALU MARINE TAPE TM"

(Код ОКП/ОКПД2: 64 2000 / 28.99.39.190 / All Russian Products Classification Code: 64 2000 / 28.99.39.190)

Код номенклатуры  
Code of nomenclature

06020102МК

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.

Пунктов 1.6.3.2, 1.6.3.5 Главы 1.6 Раздела 1 и пунктов 2.1.1.7, 2.1.1.8 Главы 2.1 Раздела 2 Части VI "Правил классификации и постройки морских судов" (РС, изд. 2020); Правил II-2/3.29, II-2/6 СОЛАС-74 с Поправками; Части 5 Приложения 1 и п. 2.2 Приложения 2 Международного кодекса по применению процедур испытания на огнестойкость (Резолюции ИМО MSC.307(88)); Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.

Items 1.6.3.2, 1.6.3.5 Chapter 1.6 Section 1 and items 2.1.1.7, 2.1.1.8 Chapter 2.1 Section 2 of Part VI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" (RS ed. 2020); Regulations II-2/3.29, II-2/6 of SOLAS-74 as Amended; Part 5 of Annex 1 and item 2.2 of Annex 2 of IMO FTP Code (IMO Resolution MSC.307(88)); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до  
This Type Approval Certificate is valid until 06.02.2025

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 09.11.2022

№ 22.44.01.06408.120

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

Тимошук А.В. / А. Timoshchuk  
( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

*Лента самоклеящаяся представляет собой алюминиевую фольгу толщиной от 20 мкм до 200 мкм с нанесенной на нее с одной стороны клеем с расходом от 20 до 50 г/м<sup>2</sup> закрытой антиадгезионной бумагой.*

*Толщина, мм: 0,02 - 0,2  
Ширина ленты, мм: 10 - 1280  
Длина ленты в рулоне, м: 5 - 1500  
Минимальная эксплуатационная температура, °C: -40  
Максимальная эксплуатационная температура, °C: +95 (с кратковременным нагревом до 110 °C)*

*Изделие имеет характеристики медленного распространения пламени в соответствии с Частью 5 Приложения 1 Международного кодекса по применению методик испытаний на огнестойкость (Резолюции ИМО MSC.307(88)).*

*Изделие не выделяет чрезмерного количества дыма и токсических веществ (без испытаний в соответствии с пунктом 2.2 Приложения 2 Международного кодекса по применению методик испытаний на огнестойкость (Резолюции ИМО MSC.307(88));*

*Отчет об испытании No. 112-14 от 07.10.2014 выдан испытательной лабораторией научно-исследовательского центра пожарной безопасности ФГБУ ВНИИПО МЧС России, адрес: Россия, 143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12.*

*Self-adhesive tape is an aluminum foil having thickness from 20 to 200 micrometers coated with a glue on one side at a rate from 20 to 50 g/m<sup>2</sup>, covered with release paper.*

*Thicknesses, mm: 0,02 - 0,2  
Belt width, mm: 10 - 1280  
The length of the tape roll, m: 5 - 1500  
The minimum operating temperature, °C: -40  
Maximum operating temperature, °C: +95 (with short-term heating to 110 °C)*

*The product has low flame-spread characteristics according to Part 5 of Annex 1 of IMO FTP Code (IMO Resolution MSC.307 (88)).*

*Product is not generating excessive quantities of smoke and toxic products (without testing according to item 2.2 of Annex 2 of IMO FTP Code (IMO Resolution MSC.307 (88)));*

*Test Report No. 112-14 of 07.10.2014 was issued by the testing laboratory research center of fire safety FBGU VNIPO of EMERCOM of Russia, mail address: 12, mkr. VNIPO, Balashikha, Moscow Region, 143903, Russia.*

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 28.99.39.006-44212755-2020 одобрены РС письмом No. 120-002-11.22ф/р-22141 от 27.01.2020.*

*The Technical Specification TU 28.99.39.006-44212755-2020 was approved by the RS letter No. 120-002-11.22ф/p-22141 of 27.01.2020.*

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 № 20.06392.120, 22.44.02.04524.120 ОТ 06.02.2020, 09.11.2022  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Лента самоклеящаяся используется для проклейки стыков теплоизоляционных материалов на морских судах.  
Self-adhesive tape is used for gluing joints of thermal insulation material on sea-going ships.*

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

- С - Свидетельство (ф. 6.5.30) / Certificate (f. 6.5.30) or/или
- СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 1) / Certificate (f. 6.5.31), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) is available or/или
- МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2) / The document drawn up by the manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available.



**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
**ANNEX 1**

№ No.	Наименование объекта наблюдения Name of item of supervision	Номер СТО/СПИ No. of TAC/RCM	Производственная площадка, адрес Place of Production, address	Форма подтверждения соответствия* Type of confirmation
1.	<p><b>Код/Code: 06020102МК</b></p> <p><b>Лента самоклеящаяся марки "ALU MARINE TAPE TM"</b></p> <p><b>Self-adhesive tape of type "ALU MARINE TAPE TM"</b></p>	22.44.01.0640 8.120	<p><b>Россия, 398024, Липецкая область, г. Липецк, ул. Доватора, дом 14 / 14, Dovatora str., Lipetsk, Lipetsk region, 398024, Russia</b></p>	<b>МС</b>

\*МС — документ, оформляемый изготовителем, в котором декларируется соответствие материала или изделия требованиям РС.  
a document drawn up by the manufacturer in which the material or product compliance with the RS requirements is declared.

\*СЗ — Свидетельство (форма 6.5.31), заполняемое и подписываемое должностным лицом предприятия (изготовителя) и оформляемое (заверяемое) Регистром.  
Certificate (Form 6.5.31) filled-in and signed by an official of a firm (manufacturer) and drawn up (affirmed) by the Register.

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



(Подпись)  
(Signature)

**Тимощук А.В. / A. Timoshchuk**

(фамилия, инициалы)  
(name)