



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **ООО "Литум" (ИНН 7805360880)**
"Litum" LLC

Адрес **Россия, 187021, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, 1-й Индустриальный проезд, дом 8,**
Address **корпусы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8**
buildings 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; 8, 1st Industrial lane, Annolovo village, Tosno district, Leningrad region, 187021, Russia

Изделие*
Product*

"Литум Шоппраймер Цинк"
"Litum Shopprimer Zinc"

Грунт защитный, позволяющий проводить сварку без его удаления
Protective primer allowing to weld without its removal

Код номенклатуры
Code of nomenclature **13391000**

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.

П. 2.1.9 Части XIV "Правил классификации и постройки морских судов" (РС, изд. 2022), Гл. 2.6, 6.5.4 Части XIII "Правил классификации и постройки морских судов" (РС, изд. 2022).

Item 2.1.9 of Part XIV of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships"(RS ed. 2022), Ch. 2.6, 6.5.4 of Part XIII of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships"(RS ed. 2022)

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **18.10.2027**
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
Date of issue **18.10.2022** № **22.44.01.05994.120**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Кутеев М.Н./М. Kuteev
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Двухкомпонентный цинкэтилсиликатный межоперационный грунт.
Two component zinc ethyl silicate shop primer.

Номинальная толщина сухой пленки, мкм: 15-20
Nominal dry film thickness, μm : 15-20

Цвет: зеленый, серый, красный.
Color: green, grey, red.

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 20.30.12.-014-74820144-2022 "Грунт цинкэтилсиликатный "Литум Шоппраймер Цинк",
Технический паспорт одобрены письмом РС No.120-002-11.22ф/р-229669 от 14.10.2022.
Technical Specification TU 20.30.12.-014-74820144-2022 "Zinc ethyl silicate primer "Litum Shopprimer Zinc", Technical
data sheet were approved by RS letter No.120-002-11.22ф/р-229669 of 14.10.2022.**

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 № 22.44.02.04202.120 от 18.10.2022
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

**Материал предназначен для межоперационной защиты стальных листов и конструкций. Материал позволяет
производить сварку без его удаления.
The material is intended for interoperational protection of steel sheets and structures. The material allows welding without
removing it.**

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

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

