



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "РТК" (ИНН 7704316684)
"RTK" LLC

Адрес
Address

Россия, 108851, г. Москва, г. Щербинка, ул. Южная, д. 2
2, Yuzhnaya Str., Sherbinka, Moscow, 108851, Russia

Изделие*
Product*

Изделия теплоизоляционные на основе вспененного синтетического каучука РУ-ФЛЕКС СТ
Heat-insulating products on the basis of absorbed synthetic rubber RU-FLEX ST
Код ОКП 64 2000 / ОКПД2 28.99.39.190
All Russian Products Classification Code 64 2000 / Code 2 28.99.39.190

Код номенклатуры
Code of nomenclature 06020101 МК

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.

Правилу II-2/5.3.1.1 МК СОЛАС-74 с поправками; части 5 приложения 1 Кодекса ПИО 2010 (Резолюция ИМО MSC.307(88)); пункту 2.1.1.5 части VI и пункту 8.2.3 части XII Правил классификации и постройки морских судов (2019); Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.
Regulation II-2/5.3.1.1 of SOLAS-74 as amended; Part 5 of Annex 1 IMO FTP Code 2010 (Resolution MSC.307(88)); item 2.1.1.5 of Part VI and item 8.2.3 of Part XII of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2019); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 20.02.2024

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 20.02.2019

№ 19.06862.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Кутеев М.Н. / M. Kuteev

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Теплоизоляционные изделия из эластомерных материалов на основе вспененных синтетических каучуков марки РУ-ФЛЕКС СТ / Thermal insulation products made from elastomeric materials based on foamed synthetic rubbers of type RU-FLEX ST.

Изделия могут иметь защитное покрытие алюминизированное (РУ-ФЛЕКС СТ ПА) / Products can have a protective coating of fiberglass with aluminum coating (RU-FLEX ST PA).

Изделия изготавливаются в виде рулонов, трубок, пластин или лент / Products are manufactured as rolls, tubes, plates or strips. Изделия не содержат асбест / Products do not contain asbestos.

Толщина, мм (РУ-ФЛЕКС СТ) / Thickness, mm RU-FLEX ST): от / from 6 (-1 / +2) до / to 19 (-2 / +4)

Толщина, мм (РУ-ФЛЕКС СТ ПА) / Thickness, mm (RU-FLEX ST PA): от / from 6 (-1 / +2) до / to 19 (-2 / +4)

Диапазон рабочих температур, °C / Work temperature range, °C: от / from - 180 до / to + 105

Изделия не являются негорючими / Products are not non-flammable.

Изделия имеют характеристики медленного распространения пламени, в соответствии с частью 5 Приложения 1 Кодекса ПИО 2010 (Резолюция ИМО MSC.307(88)) / The products have low flame-spread characteristics in accordance with Part 5 of Annex 1 of IMO FTP Code 2010 (Resolution MSC.307(88)).

Примечание / Note:

Испытания, в соответствии с частью 5 Приложения 1 Кодекса ПИО 2010 (Резолюция ИМО MSC.307(88)), проведены в испытательном центре "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ" (Россия, 187021, Ленинградская обл., Тосненский муниципальный р-н, Фёдоровское сельское поселение, д. Фёдоровское, 1-й Восточный пр., д.10, корп. 1; отчёт испытаний № RU.ИН98-262/10-2018 от 26.10.2018 года; № RU.ИН98-263/10-2018 от 26.10.2018 года) / Tests were made by Test Center "NWRC TEST" LLC "North-West Permit Center in the field of Fire Safety" (Russia, 187021, Leningrad region, Tosnensky municipal district, Fedorovskoe rural settlement, village Fedorovskoe, 1st Vostochny pr., 10, bld. ; Test Report № RU.ИН98-262/10-2018 of 26.10.2018; № RU.ИН98-263/10-2018 of 26.10.2018) in accordance with Part 5 of Annex 1 of IMO FTP Code 2010 (Resolution MSC.307(88)).

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

ТУ 5768-001-45076584-15 с изменениями № 1 - 3 одобрены письмом №120-002-11.22ф/р-48266 от 14.02.2019

ТУ 5768-001-45076584-15 with amendments № 1 - 3 were approved by RS letter №120-002-11.22ф/р-48266 of 14.02.2019

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 № 19.06861.120

Report No.

от 20.02.2019

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Изделия предназначены для изоляции корпусных конструкций, оборудования и трубопроводов в грузовых помещениях, почтовых и багажных кладовых и холодильных кладовых служебных помещений морских судов, плавучих буровых установок и морских стационарных платформ. / The products are intended for insulation of hull's constructions, equipment and piping in cargo spaces, postal and baggage storerooms and refrigerated storerooms of service spaces of sea-going ships, mobile offshore drilling units and fixed offshore platforms.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.

