



ОДНОЕ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer: Изготовитель: АО "Ивотстекло" (ИНН 3245012256) / Manufacturer: JSC "Ivotsteklo"  
Заявитель: ООО "Ивотстекло" (ИНН 7716673465) / Applicant: LLC "Ivotsteklo"

Адрес  
Address

Адрес изготовителя: Россия, 242650, Брянская область, Дятьковский район, п. Ивот, ул. Ленина, д.3, оф. 10  
Manufacturer address: office 10, 3, Lenina str., Ivot settlement, Dnyatkovsky District, Bryansk region, 242650, Russia  
Адрес заявителя: Россия, 129327, г. Москва, ул. Коминтерна, д.7, корпус 2, пом. 1, ком. 5  
Applicant address: room 5, office 1, build. 2, 7, Komintern str., Moscow, 129327, Russia

Изделие\*  
Product\*

Ивотские звукопоглощающие изделия из сверхтонкого волокна "ИЗИС"  
Ivotkye acoustic insulation products made of superthin fiber of ИЗИС type

Код номенклатуры  
Code of nomenclature 06020101M8

На основании осмотра, исследования 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 (s) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

ст. 1.6.3.1, 2.1.1.5 Части VI "Правил классификации и постройки морских судов" (2019); Правила II-2/3.33, II-2/5.3.1.1 СОЛАС-74 с поправками Части 1 Кодекса ПИО 2010 (Резолюция ИМО MSC.307(88)).  
Item 1.6.3.1, 2.1.1.5 of Part VI of "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" (2019); Regulations II-2/3.33, II-2/5.3.1.1 of SOLAS-74 as Amended, Part 1 of IMO 2010 FTP Code (Res. MSC.307(88)).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно по  
This Type Approval Certificate is valid until 29.10.2024

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 29.10.2019

№ 19.13593.120

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.Н. Кутеев / M. Kuteev  
(Подпись, Идентификационный номер)

## Технические данные

## Technical data

1. ПИНС-А - из бесцветного пластика с прозрачной пленкой стекло-, акриловой или базальтовой опалкой / Made of basaltic fiber. Covering - glasscloth, silica or Kevlar fabric.

2. ПИНС-В - из прозрачной матового пластика с прозрачной пленкой стекло- или акриловой опалкой. / Made of glass fiber fabric. Covering - glasscloth or silica fabric.

Плотность/ Density, g/cm<sup>3</sup>

Плотность / Density

Длина / Length

Ширина / width

По согласованию с заказчиком допускается изготовление изделий других размеров в соответствии с требованиями к их производству / Manufacture products of other size.

Максимальная рабочая температура / Maximum service temperature

- с покрытием из стеклопленки / Covering - glasscloth

- с покрытием из акриловой или базальтовой опалки /

Covering - silica fabric or basaltic.

Отношение удлинения к разрыву / Elongation at break ratio

Плотность, кг/м<sup>3</sup> / Density, kg/m<sup>3</sup>

Температурное поле / Temperature range 22±3°C, 50/10°C or direct

Moist absorbability at temperature 22±3°C, 50/10°C and more than

К-т на удлинение при разрыве / K on elongation at break

Коэффициент абсорбции / Absorption, %:

при температуре, °C / at 60/10°C, max:

30

30

100

200

Полное наименование изделия в соответствии с требованиями ООО "САРТ ГЕКС" ООО "Сарто-Лайвлинс Репарментс Групп" в области Полиэфирной

Базальтовой, расположенной по адресу: Россия, 187011, Ленинградская обл., Тосненский муниципальный район, Фидельское сельское поселение, д. Фидельское, 1-й

Бестселый пр., 4.10. этаж. 1 - в соответствии с требованиями Части 1 Кодекса ИСО 2000 (Рес. ИСО 45C:2008), 1 - в области компаний № ДИ-236/09-2019 от 27.09.2019.

The last name carried out by the Sart Geks Teks LLC "North-West Fenolic Center in the field of Fiber Safety" in accordance with requirements of ISO 2000 FTP

Code Part 1. Address 1st, 4/10, floor, 1 - in accordance with requirements of Part 1 of the ISO 2000 Code (Res. ISO 45C:2008), 1 - in the area of companies No DI-236/09-2019

from No DI-236/09-2019 of 27.09.2019.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства

Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация ТУ 21-05228981-07-02 с изменениями №1,2-3 одобрена приказом РС №.120-002-11.226/р-308733 от 21.10.2019, при

этом указаны технические характеристики изделий.

Technical Specification TU 21-05228981-07-02 with amendments Nos.1,2 were approved by RS letter No.120-002-11.226/р-308733 of 21.10.2019,

indications of technical characteristics of products are absent.

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 № 19-13593.120

Report No.

от 29.10.2019

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Изделия предназначены для применения в качестве несущей звукоизолятирующей конструкции,

оборудования и трубопроводов морских судов.

The products are intended for use as non-combustible acoustic conductivity of sea-going ship's hull structure, equipment

and pipelines.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

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

