



Выдан взамен свидетельств
No. 24.44.01.07296.130 от 09.09.2024; No.
25.44.01.01778.130 от 17.06.2025/ Issued to
replace certificates No. 24.44.01.07296.130 of
09.09.2024; No. 25.44.01.01778.130 of
17.06.2025

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус"
LLC «Saint -Gobain Construction Products Rus»
(ИНН/TIN 5011020537)

Адрес
Address

Россия, 140301, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, д. 60
60 Smychka Street, Yegoryevsk, Moscow region, 140301, Russia

Изделие*
Product*

Материалы минераловатные теплоизоляционные. Тип указан в Приложении .
(Код ОКП/ОКПД2: 57 6210 / 23.99.19.111)

Mineral wool thermal insulation products
Type specified in Annex

(All Russian Products Classification Code: 57 6210 / 23.99.19.111)

Код номенклатуры
Code of nomenclature 06020101МК

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-
упомянутое(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 1.6.3.1, 2.1.1.5 Части VI "Правил классификации и постройки морских судов", (РС, изд. 2023); Правила II-2/3.33
СОЛАС-74 с Поправками; Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта; Части 1 Кодекса ПИО
2010 (Рез. MSC.307(88)).

Items 1.6.3.1, 2.1.1.5 Part VI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships", (RS, edition 2023); Regulation
II-2/3.33 of SOLAS-74 as Amended; of Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items; Part 1 of IMO 2010 FTP
Code (Res. MSC.307(88));

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 27.07.2029

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 Technical Supervision during
Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships.

Дата выдачи
Date of issue 10.07.2025 № 25.44.01.06940.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.

(подпись)
signature

Уханов А.А. / A. Ukhanov

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

1. Содержание органических веществ, не более, % /:

- СР Протект Мат Прощивной 40-СМ, СР Протект Мат Прощивной 60-СМ, СР Протект Мат Прощивной 80-СМ,
СР Протект Мат Прощивной 100-СМ, СР Протект Мат Прощивной 125-СМ, СР Протект Мат Прощивной 80-СМ-АЛ2,
СР Протект Мат Прощивной 100-СМ-АЛ2, СР Протект Мат Прощивной 125-СМ-АЛ2 - 2,0 %;
-СР Протект Плита 35 - 3,0 %;
-СР Протект Плита 50, СР Протект Плита 60, СР Протект Плита 80, СР Протект Плита 100, СР Протект Плита 110 - 3,5 %;
-СР Протект Плита 120, СР Протект Плита 150 - 4,5 %;
- СР Протект Плита 180 - 4,0 %;

2. Изделия СР Протект Мат Прощивной 40-СМ, СР Протект Мат Прощивной 60-СМ, СР Протект Мат Прощивной 80-СМ, СР Протект Мат Прощивной 100-СМ, СР Протект Мат Прощивной 125-СМ, СР Протект Плита 35, СР Протект Плита 50, СР Протект Плита 60, СР Протект Плита 80, СР Протект Плита 100, СР Протект Плита 110, СР Протект Плита 120, СР Протект Плита 150, СР Протект Плита 180 изготавливаются без покрытия.

3. Изделия СР Протект Мат Прощивной 80-СМ-АЛ2, СР Протект Мат Прощивной 100-СМ-АЛ2, СР Протект Мат Прощивной 125-СМ-АЛ2 имеют защитное покрытие из алюминиевой фольги без армирования толщиной 20 - 40 мкм.

4. Размеры (мм), толщина 25 - 120; длина 1000 - 10000; ширина 500, 600, 1000, 1200.

5. Физико-технические показатели, влажность не более 0,5%.

Примечание: Испытания проводились в соответствии с требованиями Части 1, Приложения 1, Кодекса ПИО 2010 (Рез. МСC 307(88)). Испытательный центр "СЭРЦ ТЕСТ", ООО "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности" (187021, Ленинградская обл., Тосненский муниципальный район, Фёдоровское городское поселение, городской посёлок Фёдоровское, 1-й Восточный проезд, дом 10, корпус 1). Отчет об испытаниях No. ПИ-258/07-2024.

1. Organic content, not more than, %:

-SR Protect Wired Mat 40-SM, SR Protect Wired Mat 60-SM, SR Protect Wired Mat 80-SM, SR Protect Wired Mat 100-SM, SR Protect Wired Mat 125-SM, SR Protect Wired Mat 80-SM-AL2, SR Protect Wired Mat 100-SM-AL2, SR Protect Wired Mat 125-SM-AL2 - 2,0 %;
-SR Protect Slab 35 - 3,0 %;
-SR Protect Slab 50, SR Protect Slab 60, SR Protect Slab 80, SR Protect Slab 100, SR Protect Slab 110 - 3,5 %;
-SR Protect Slab 120, SR Protect Slab 150 - 4,5 %;
-SR Protect Slab 180 - 4,0 %;

2. Products SR Protect Wired Mat 40-SM, SR Protect Wired Mat 60-SM, SR Protect Wired Mat 80-SM, SR Protect Wired Mat 100-SM, SR Protect Wired Mat 125-SM, SR Protect Slab 35, SR Protect Slab 50, SR Protect Slab 60, SR Protect Slab 80, SR Protect Slab 100, SR Protect Slab 110, SR Protect Slab 120, SR Protect Slab 150, SR Protect Slab 180 are made without a protective coating.

3. Products SR Protect Wired Mat 80-SM-AL2, SR Protect Wired Mat 100-SM-AL2, SR Protect Wired Mat 125-SM-AL2 have a protective coating of aluminum foil without reinforcement with a thickness of 20-40 microns.

4. Dimensions, (mm), thickness 25 - 120; length 1000 - 10000; width 500, 600, 1000, 1200.

5. Physics specifications characteristics humidity, not more than 0,5 %.

Note: Tests were carried out according to the requirements of the Part 1 of Annex 1, of 2010 FTP Code (Res. MSC 307(88)). Test Center "NWRC TEST", LLC "NORTH - WEST Permit Center in the field of Fire Safety" (Leningrad region, Tosnensky municipal district, Fedorovskoye urban settlement, Fedorovskoye urban settlement, 1st East passage, building 10, building 1, 187021, Russia). Test report ПИ-258/07-2024.

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 23.99.19-116-56846022-2023 одобрены РС письмом No. 130-314-01-161324 от 27.07.2023.

Технические условия ТУ 23.99.19-127-56846022-2025 одобрены РС письмом No. 120-221-02-130832 от 24.06.2025

Technical Specification ТУ 23.99.19-116-56846022-2023 was approved by RS letter No. 130-314-01-161324 of 27.07.2023.

Technical Specification ТУ 23.99.19-127-56846022-2025 was approved by RS letter No. 120-221-02-130832 of 24.06.2025

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 № 24.44.02.04982.130; 25.44.02.01822.130 от 09.09.2024; 17.06.2025
Report No. 25.44.02.07309.120 of 10.07.2025

Область применения и ограничения
Application and limitations

Негорючая тепловая и звуковая изоляции конструкций морских судов.

Non-combustible thermal and acoustic insulation of sea-going ships constructions.

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

МС - Документ, оформляемый изготовителем.

MS - The document drawn up by the manufacturer.



ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

к Свидетельству о типовом одобрении № 25.44.01.06940.120
to the Type Approval Certificate No.

CP Протект Мат Прошивной 40-СМ / SR Protect Wired Mat 40-SM;
CP Протект Мат Прошивной 60-СМ / SR Protect Wired Mat 60-SM;
CP Протект Мат Прошивной 80-СМ / SR Protect Wired Mat 80-SM;
CP Протект Мат Прошивной 100-СМ / SR Protect Wired Mat 100-SM;
CP Протект Мат Прошивной 125-СМ / SR Protect Wired Mat 125-SM;

CP Протект Мат Прошивной 80-СМ-АЛ2 / SR Protect Wired Mat 80-SM-AL2;
CP Протект Мат Прошивной 100-СМ-АЛ2 / SR Protect Wired Mat 100-SM-AL2;
CP Протект Мат Прошивной 125-СМ-АЛ2 / SR Protect Wired Mat 125-SM-AL2;

CP Протект Плита 35 / SR Protect Slab 35;
CP Протект Плита 50 / SR Protect Slab 50;
CP Протект Плита 60 / SR Protect Slab 60;
CP Протект Плита 80 / SR Protect Slab 80;
CP Протект Плита 100 / SR Protect Slab 100;
CP Протект Плита 110 / SR Protect Slab 110;
CP Протект Плита 120 / SR Protect Slab 120;
CP Протект Плита 150 / SR Protect Slab 150;
CP Протект Плита 180 / SR Protect Slab 180.

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Уханов А.А. / A. Ukhanov

(фамилия, инициалы)
name

