



СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

CERTIFICATE
OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Изготовитель
Manufacturer

ООО "СварМонтажСтрой" (ИНН 5008054783)

Joint-Stock Company "SvarMontageStroy"

Адрес
Address

Россия, 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр., д.18, стр. 1

bld.1, 18, Lihachevskiy ave., Dolgoprudny, Moscow region, 141700, Russia

Сварочные материалы
Welding consumables

Сварочная проволока марки Св-08Г2С-Ультра для применения в составе сочетаний "проволока/газ"

Solid welding wire for using in "wire/gas" combinations trade name Sv-08G2S-Ultra

Первоначальные испытания проведены под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Initial tests have been carried out under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 21.08228.120 от 16.12.2021
Survey Report No. of (дата/date)

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

ГОСТ 2246

ТУ 1227-001-66167121-2016 одобрены РС письмом No.120-002-11.22ф/р-336462 от 14.12.2021

GOST 2246

TU 1227-001-66167121-2016 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-336462 of 14.12.2021

На основании освидетельствований и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутые сварочные материалы удовлетворяют требованиям правил Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that the welding consumables listed above have been surveyed and tested and thereby meet the requirements of the Russian Maritime Register of Shipping rules.

Область одобрения и технические данные согласно Приложению (на 1 листах).
Scope of approval and technical data listed in Annex (on 1 pages).

Настоящее Свидетельство с Приложением (на 1 листах) действительно до 16.12.2026 и подлежит
This Certificate with Annex (on 1 pages) is valid until 16.12.2026 (дата/date) and is subject to

ежегодному подтверждению.
annual confirmation.

Настоящее Свидетельство теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This 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 16.12.2021 № 21.08229.120
Date of issue No.

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
signature

Кутеев М.Н./ M. Kuteev

(фамилия, инициалы)
name



ОТМЕТКИ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА
ENTRIES ON CONFIRMATION OF CERTIFICATE

На основании результатов испытаний и освидетельствований действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of tests and survey, the validity of this Certificate is confirmed

до 16.12.2023
until



Дата: 13.12.2022
Date:

Инженер-инспектор:
Surveyor:

(подпись)
signature

до 16.12.2024
until



Дата: 25.12.2023
Date:

Инженер-инспектор:
Surveyor:

(подпись)
signature

до 16.12.2025
until



Дата: 10.12.2024
Date:

Инженер-инспектор:
Surveyor:

(подпись)
signature

до 16.12.2026
until



Дата: 13.01.2026
Date:

Инженер-инспектор:
Surveyor:

(подпись)
signature



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА
RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

6.5.33.1

Лист 1
Page

Всего листов 1
Number of pages

№ 21.08229.120

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ №
ANNEX TO CERTIFICATE OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Область одобрения и технические данные сварочных материалов
Scope of approval and technical data of welding consumables

| Наименование Type | Марка Brand or trade name | Категория Grade | Положения сварки Welding position | Ток Current | Диаметр, мм Diameter, in mm | Классификация Classification | Примечания Remarks |
|---------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| Сочетания "нрвоолока/газ" | Св-08Т2С-Ультра+С1 | ЗУСМ ЗУ40SM | 1 | DC+ | 1,2 - 1,6 | ГОСТ 2246 ТУ-1227-001-66167121-2016 | Полуровниан |
| | Св-08Т2С-Ультра+М21 | ЗУСМ ЗУ40SM | 1 | DC+ | 1,2 - 1,6 | | |
| | Св-08G2S-Ультра+С1 | ЗУСМ ЗУ40SM | 1 | DC+ | 1,2 - 1,6 | ГОСТ 2246 ТУ 1227-001-66167121-2016 | Polished |

Маркировка: В сопроводительных документах изготовителя и на упаковке должно быть указано «Одобрено РМРС» с указанием категории сварочного материала.
Marking: In the Manufacturer's documents handed over together with the welding consumables and in the packing it is to be noted: "Approved by RS" with index of the grade.

Код номенклатуры
Code of Nomenclature

14300100

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Кутеев М.Н./ M. Kuteev

(фамилия, имя)
name

12/2004