



**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-О для применения в составе сочетаний "проволока/газ"**

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

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 № 21.08230.120 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**

**21.08231.120**

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 № 21.08231.120  
Date of issue No.

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(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  
until

Дата:  
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

№ 21.08231.120

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<br>Type    | Марка<br>Brand or trade name | Категория<br>Grade | Положения сварки<br>Welding position | Ток<br>Current | Диаметр, мм<br>Diameter, in mm | Классификация<br>Classification        | Примечания<br>Remarks |
|-------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| Сочетания "провода/газ" | Св-08Г2С-О + С1              | 3YSM<br>3Y40SM     | 1                                    | DC+            | 1,0 - 1,6                      | ГОСТ 2246<br>ТУ-1227-001-66167121-2016 | Омедненная            |
|                         | Св-08Г2С-О + М21             | 3YSM<br>3Y40SM     | 1                                    | DC+            | 1,0 - 1,6                      |  |                       |
| Wire/gas Combinations   | Св-08G2S-O + C1              | 3YSM<br>3Y40SM     | 1                                    | DC+            | 1,0 - 1,6                      | ГОСТ 2246<br>ТУ 1227-001-66167121-2016 | Cooper coated         |
|                         | Св-08G2S-O + М21             | 3YSM<br>3Y40SM     | 1                                    | DC+            | 1,0 - 1,6                      |  |                       |

Маркировка: В сопроводительных документах изготовителя и на упаковке должно быть указано «Одобрено РС» 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.  
L.S.

(подпись)  
signature

Кутеев М.Н./ М. Kuteev

( фамилия, инициалы )  
name

12/2004