



СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

CERTIFICATE
OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Выдано взамен Свидетельства /
Issued to replace Certificate
No.25.44.01.00910.120 от/of 28.01.2025

Изготовитель
Manufacturer

ООО "СварМонтажСтрой" (ИНН 5008054783)

Joint-Stock Company "SvarMontageStroy"

Адрес
Address

Россия, 141701, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр., д.18, стр. 1

bld.1, 18 Lihachevskiy ave., Dolgoprudny, Moscow region, 141701, Russia

Сварочные материалы
Welding consumables

Сварочная проволока порошковая для применения в составе сочетания "проволока/газ": СМС-81Н/С1

Welding solid flux-cored wire for using in wire/gas combination: SMS-81H/C1

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 № 26.44.02.11797.120 от 26.02.2026
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

ТУ 1227-003-66167121-2019 одобрены письмами РС No.120-221-06-219346 от 01.10.2024 и No.120-221-02-34983 от 25.02.2026.

TU 1227-003-66167121-2019 was approved RS by letters No.120-221-06-219346 of 01.10.2024 and No.120-221-02-34983 of 25.02.2026.

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 I листах).
Scope of approval and technical data listed in Annex (on I pages).

Настоящее Свидетельство с Приложением (на I листах) действительно до 28.01.2030 и подлежит
This Certificate with Annex (on I pages) is valid until 28.01.2030 (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 Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships.

Дата выдачи 26.02.2026 № 26.44.01.02079.120
Date of issue No.

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
signature

Ларин Д.В. / D. Larin

(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 until Дата: Date: Инженер-инспектор: Surveyor: (подпись) signature~~

до until Дата: Date: Инженер-инспектор: Surveyor: (подпись) signature

до until Дата: 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 1

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

Всего листов 1
Number of pages 1

Наименование Type	Марка Brand or trade name	Категория Grade	Положение сварки Welding position	Ток Current	Диаметр, мм Diameter, in mm	Классификация Classification	Примечания Remarks
Сочетания "провода-газ" <i>Wire/Gas Combination</i>	СМС-81Н/С1	4У40SMН5 4У5МН5	2	DC+	1,2	AWS A5.20 E71T-1C-JH4 EN ISO 17632-A T 46 4 P C 1 H5	Порошковая Однородная
	SMS-81H/C1	4Y40SMH5 4YSMH5	2	DC+	1,2	AWS A5.20 E71T-1C-JH4 EN ISO 17632-A T 46 4 P C 1 H5	Flux-cored Coated

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 on the packing itself, 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)
(signature)

Ларин Д.В. / D. Larin
(фамилия, инициалы)
(name)