



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-52-00564

об аттестации сварочных материалов  
в соответствии с требованиями Федеральных норм и правил  
в области промышленной безопасности «Требования к производству  
сварочных работ на опасных производственных объектах»  
(утверждены приказом Ростехнадзора 11.12.2020 г. № 519)

Организация: **ООО «СварМонтажСтрой»**  
ИНН: 5008054783

(141701 Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский проспект, д.18, стр.1)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Классификация (тип): Легированная по ГОСТ 2246-70

Диаметр, мм: 1,2; 1,6

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1227-001-66167121-2016, ГОСТ 2246-70

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): МАДЦ, МАДПН, МП, МПН
- группы основных материалов: 1, 2
- группы технических устройств: КО, ГО, ПТО, ГДО, НГДО, МО, ОХНВП, ОТОГ, СК

Примечания:

1. Вид поверхности - полированная.
2. Характер наплавки - восстановительная.
3. Сочетаемый СМ (газ защитный) в соответствии с ТУ 1227-001-66167121-2016.
4. Допускается применение для сварки разнородных соединений из основных материалов, включающих одну из указанных групп основных материалов, при условии регламентирования сварки данных разнородных соединений нормативными документами.
5. Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки).

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-52-00577 от 01.12.2022 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-52: ООО "Аттестационный и Сертификационный Центр по сварке в топливно-энергетическом комплексе", 129329, город Москва, улица Кольская, дом 2, корпус 6.

Дата выдачи 05.12.2022 г.

Свидетельство действительно до 05.12.2025 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Выдал



Пискорский П.В.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано усиленной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 028CB2A100FFAD27BB409975BF7EA63E94). Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ "НАКС")



Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)