



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-8-01214

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 «Абинский ЭлектроМеталлургический завод»
ИНН: 2323025302

(353320, Россия, Краснодарский край, г. Абинск, ул. Промышленная, 4)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Пс

Марка СМ: GS600

Классификация (тип): -

Диаметр, мм: 0,9;1,0;1,2

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1227-009-93827560-2022

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): ААДП, ААДПН, АПГ, АПГН, МАДП, МАДПН, МП, МПН, РАД, РАДН
- группы основных материалов: 1, 2, 3, 29
- группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХНВП, ПТО, СК

Примечания:

1. По виду поверхности - с омедненной поверхностью.
2. Для группы материалов 3 применение СМ только для сварки корневого слоя шва.
3. В соответствии с данными производителя сварочный материал имеет следующие классификационные обозначения: AWS A5.18: ER70S-6; ГОСТ Р ИСО 14341-A: G50 4 C1 3Si1; ГОСТ Р ИСО 14341-A: G50 4 M21 3Si1.
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-8-01239 от 22.09.2022 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-8: ООО "Научно-исследовательский институт по монтажным работам", 350020, город Краснодар, улица Красная, дом 155/2.

Дата выдачи 06.10.2022 г.

Свидетельство действительно до 06.10.2025 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на
сайте <http://naks.ru>, подписано
усиленной квалифицированной
ЭЦП (Сертификат: 028CB2A100
FFAD27BB409975BF7EA63E94,
Владелец сертификата:
СРО АССОЦИАЦИЯ "НАКС")
Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)



Выдал

Штоколов С.А.

