



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-8-01309

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: **Superon Schweisstechnik India Ltd.**

Идентификационный признак: **AAICS2482B**

(Plot № 552, Sector 37, Pace City-II, Gurgaon, Haryana - 122001, India)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Пс

Марка СМ: AG ER 309LSi

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1222-002-02945213-2016 (с изм. 1, 2)

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): ААД, ААДН, ААДП, ААДПН, АПГ, АПГН, МАДП, МАДПН, МП, МПН
- группы основных материалов: 8, 9
- группы технических устройств: КО, ГО, ГДО, НГДО, МО, ОХНВП, ОТОГ, СК

Примечания:

1. Назначение наплавки - антикоррозионная и восстановительная.
2. В соответствии с данными производителя сварочный материал имеет следующие классификационные обозначения: SFA/AWS A5.9: ER 309LSi.
3. 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.
4. Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-8-01334 от 20.03.2023 г.

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

Организация - уполномоченный представитель: ООО "АЛЬФА ГЛОБАЛ", 140090, Московская область, г. Дзержинский, ул. Садовая, д. 8 строение 8 скл. 4.

Дата выдачи 22.03.2023 г.

Свидетельство действительно до 22.03.2026 г.

Генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС» Прилуцкий А.И.

Выдал



Штоколов С.А.

Свидетельство размещено на
сайте <http://naks.ru>



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