



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-62-00281

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: **Общество с ограниченной ответственностью
"КЕРАМАКС"**
ИНН: 7449136458

(454129 г. Челябинск, ул. Машиностроителей, д.21, цех 5, пом/каб 1/12)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Ф

Марка СМ: UF-02

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 5929-052-00186654-2013

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): АФ, АФПН, МФ
- группы основных материалов: 1, 2, 3
- группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХНВП, ПТО, СК

Примечания:

1. В соответствии с данными производителя сварочный материал имеет классификационное обозначение EN ISO 14174:SA AB 1 AC H5.
2. 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.
3. Сочетаемые сварочные материалы применяются в соответствии с ТУ 5929-052-00186654-2013.
4. Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки).

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-62-00297 от 05.11.2021 г.
Наименование и юридический адрес АЦСМ-62: ООО "НАКС Стандарт-Диагностика",
455019, Челябинская область, город Магнитогорск, улица Профсоюзная, дом 14.

Дата выдачи 10.11.2021 г.

Свидетельство действительно до 10.11.2024 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на
сайте <http://naks.ru>, подписано
усиленной квалифицированной
ЭЦП (Сертификат: 02B20AD40
026AD33B0452F8D7981F60D89,
Владелец сертификата:
СРО АССОЦИАЦИЯ "НАКС")
Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)



Выдал



Кормакова Е.Г.



КОПИЯ ВЕРНА



2012

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-3-00522

об аттестации сварочных материалов
в соответствии с требованиями РД 03-613-03

Организация: филиал «Завод Свармет» ООО «ОЛИВЕР»

Идентификационный признак: 601066896

(222518, Минская обл., г. Борисов, ул. Демина, 20)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Классификация (тип): Св-08Г2С по ГОСТ 2246

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1227-019-56239353-2015

Способ сварки (наплавки): ААДП, ААДПН, АПГ, АПГН, МАДП, МАДПН, МП, МПН

Группы основных материалов: 1

2

Группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХНВП, ПТО, СК

Примечание - Конкретные условия применения СМ определяются требованиями НД и результатами производственной аттестации технологий сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестации № АЦСМ-3-00560 от 16.12.2019 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-3: ООО "Научно-производственное предприятие Северо-Кавказский учебно-научный центр", 344018, город Ростов-на-Дону, улица Народного ополчения, дом 213.

Организация - уполномоченный представитель: ООО "ТД "СТЭМ", 344111, Россия, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, проспект 40-летия Победы, д.113, литер В.

Дата выдачи 20.12.2019 г.

Свидетельство действительно до 20.12.2022 г.

КОПИЯ ВЕРНА

Президент НАКС



Н.П. Алёшин



Система менеджмента ISO 9001:2015



www.tuv.com ID 0106030305





2012



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№АЦСТ-79-02118

о готовности организации-заявителя к использованию
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **Общество с ограниченной ответственностью
«ДорХан 21 век – Можайск»**

(143201, Московская область, район Можайский, деревня Ямская, территория завода ДорХан, дом 1,
офис 9)

Вид аттестации: Первичная

Способы сварки: МП

Группы и технические устройства:

СК

1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 4 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-79-02223 от 26.07.2019 г.

Место сварки КСС: Центральный федеральный округ, деревня Ямская, Московская область, район Можайский, территория завода ДорХан, дом 1, сварочный цех ООО «ДорХан 21 век - Можайск».

Наименование и юридический адрес АЦСТ-79: ООО "Аттестационный центр ЦНИИТМАШ", 115147, город Москва, улица Абельмановская, дом 11.

Дата выдачи 08.08.2019 г.

Свидетельство действительно до 08.08.2023 г.

КОПИЯ ВЕРНА

Президент НАКС



Н.П. Алёшин



Система
менеджмента
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 0108828305





2012

НАКС



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСТ-79-02117

о готовности организации-заявителя к использованию
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **Общество с ограниченной ответственностью
«ДорХан 21 век – Можайск»**

(143201. Московская область, район Можайский, деревня Ямская, территория завода ДорХан, дом 1,
офис 9)

Вид аттестации: **Первичная**

Способы сварки: **АФ**

Группы и технические устройства:

СК

1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 1 листе

Основание: **Заключение № АЦСТ-79-02222 от 26.07.2019 г.**

Место сварки КСС: **Центральный федеральный округ, деревня Ямская, Московская область, район Можайский, территория завода ДорХан, дом 1, сварочный цех ООО «ДорХан 21 век - Можайск».**

Наименование и юридический адрес АЦСТ-79: **ООО "Аттестационный центр ЦНИИТМАШ". 115147, город Москва, улица Абельмановская, дом 11.**

Дата выдачи **08.08.2019 г.**

Свидетельство действительно до **08.08.2023 г.**

КОПИЯ ВЕРНА

Президент НАКС



Н.П. Алёшин



Система менеджмента
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 9108335306





2012



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-3-00522

об аттестации сварочных материалов
в соответствии с требованиями РД 03-613-03

Организация: **филиал «Завод Свармет» ООО «ОЛИВЕР»**

Идентификационный признак: 601066896

(222518, Минская обл., г. Борисов, ул. Демина, 20)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Классификация (тип): Св-08Г2С по ГОСТ 2246

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1227-019-56239353-2015

Способ сварки (наплавки): ААДП, ААДПН, АПГ, АПГН, МАДП, МАДПН, МП, МПН

Группы основных материалов: 1

2

Группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХНВП, ПТО, СК

Примечание - Конкретные условия применения СМ определяются требованиями НД и результатами производственной аттестации технологий сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестации № АЦСМ-3-00560 от 16.12.2019 г.

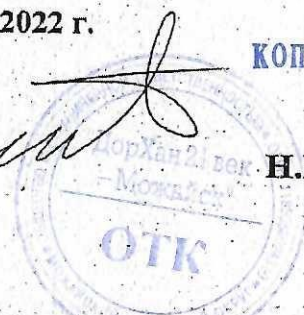
Наименование и юридический адрес АЦСМ-3: ООО "Научно-производственное предприятие Северо-Кавказский учебно-научный центр", 344018, город Ростов-на-Дону, улица Народного ополчения, дом 213.

Организация - уполномоченный представитель: ООО "ТД "СТЭМ", 344111, Россия, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, проспект 40-летия Победы, д.113, литер В.

Дата выдачи 20.12.2019 г.

Свидетельство действительно до 20.12.2022 г.

Президент НАКС



КОПИЯ ВЕРНА

Н.П. Алёшин



Система менеджмента ISO 9001:2015



www.tuv.com TO 0102028305





ISO 9001 2015
BUREAU VERITAS
Certification



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-54-00278

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: **Филиал «Завод «Свармет» ООО «Оливер»**
ИНН: 601066896

(220118, Республика Беларусь, г. Борисов, ул. Демина, 20)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Классификация (тип):

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ГОСТ 2246-70, ТУ ВУ 100172845.004-2010

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): МП
- группы основных материалов: 1, 2
- группы технических устройств: КСМ

Примечание - Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-54-00280 от 13.01.2022 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-54: Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сварочного Производства Мосты", 394028, город Воронеж, улица Волгоградская, дом 39Б.

КОПИЯ ВЕРНА

Дата выдачи 17.01.2022 г.

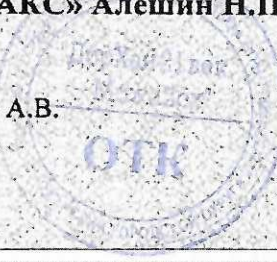
Свидетельство действительно до 17.01.2025 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано усиленной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 02B20AD40026AD33B0432F8D7981F60D89).
Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»
Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)



Пешков А.В.





НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-54-00223

**об аттестации сварочных материалов
в соответствии с требованиями РД 03-613-03**

Организация: ООО "ЧЗСМ"

ИНН: 3528190796

(162610, Вологодская обл., г. Череповец, ул. 50-летия Октября, д. 1/33)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Не

Марка СМ: Св-08ГА

Диаметр, мм: 5,0

ТУ, стандарт на СМ: ГОСТ 2246-70, СТО 10557608-001-2015

Способ сварки (наплавки): АФ

Группы основных материалов: 1, 2

Группы технических устройств: КСМ

Примечание - Конкретные условия применения СМ определяются требованиями НД и результатами производственной аттестации технологий сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестации № АЦСМ-54-00225 от 27.03.2020 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-54: Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сварочного Производства Мосты", 394028, город Воронеж, улица Возгоградская, дом 39Б

КОПИЯ ВЕРНА

Дата выдачи 07.04.2020 г.

Свидетельство действительно до 07.04.2023 г.

Президент НАКС

Н.П. Алёшин



Система менеджмента ISO 9001:2015





НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-48-01595

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 «Череповецкий завод сварочных
материалов»**

ИНН: 3528190796

(162608, Вологодская область, г. Череповец, ул. 50-летия Октября, д. 1/35)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Ие

Марка СМ: Св-08ГА

Диаметр, мм: 5,0

ТУ, стандарт на СМ: ГОСТ 2246-70, СТО 10557608-001-2015

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): АФ, АФПН, ЭШ
- группы основных материалов: 1, 2
- группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХПВЦ, ПТО, СК

Примечания:

1. Вид поверхности СМ – неомедненная.
2. Сочетаемые СМ при использовании способов сварки АФ, АФПН – флюс сварочный марки АН-348-А и другие марки флюсов в соответствии с СТО 10557608-001-2015 и действующей документацией, регламентирующей выполнение сварочных работ на технических устройствах или сооружениях ОПО, при использовании способа сварки ЭШ – флюс сварочный марки АН-8 и другие марки флюсов в соответствии с действующей документацией, регламентирующей выполнение сварочных работ на технических устройствах или сооружениях ОПО.
3. Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-48-01740 от 14.01.2022 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-48: ООО "Региональный Северо-Западный Межотраслевой Аттестационный Центр", 195009, город Санкт-Петербург, Лесной проспект, дом 9, литера А, помещение 4-И.

Дата выдачи 17.01.2022 г.

Свидетельство действительно до 17.01.2025 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на сайте www.nacs.ru, подтверждено усиленной квалифицированной ЭЦП с сер. номером 02102404902640438045218D7d11000089. Владельцы сертификата СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС» Проверить действительность сертификата можно здесь:



Выдал



Левченко А.М. Хан 21 век



КОПИЯ ВЕРНА



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-48-01571

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 «Череповецкий завод сварочных материалов»

ИНН: 3528190796

(162608, Вологодская область, г. Череповец, ул. 50-летия Октября, д.1/33)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ГОСТ 2246-70, ТУ 1227-007-10557608-2015

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): ААД, ААДН, ААДП, ААДПН, АПГ, АПГН, АФ, АФПН,

МАДП, МАДПН, МП, МПН, РАД, РАДН

- группы основных материалов: 1, 2, 29

- группы технических устройств: ГДО, ГО, КО, МО, ПГДО, ОТОГ, ОХВВП, ПТО, СК

Примечания:

1. Сварочная проволока марки Св-08Г2С диаметром 1,2 мм относится к типоразмерному ряду СМ с диаметрами 1,2 мм; 2,0 мм
2. Сочетаемые СМ при использовании способов сварки (наплавки) АФ, АФПН – флюс сварочный марки АН-348-А и другие марки флюсов, разрешенные к применению НД на технических устройствах или сооружениях ОПО, при использовании способов сварки (наплавки) АПГ, АПГН, МП, МПН – защитные газы тип М21 по ГОСТ Р ИСО 14175-2010 состава (75-85%)Ar+(15-25%)CO₂, тип С1 по ГОСТ Р ИСО 14175-2010 состава (100%)CO₂, при использовании способов сварки (наплавки) ААД, ААДН, ААДП, ААДПН, МАДП, МАДПН, РАД, РАДН – защитный газ тип П по ГОСТ Р ИСО 14175-2010 состава (100%)Ar
3. При применении СМ для сварки соединений из арматурной стали группы 29 допускается использовать способ сварки МП
4. Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-48-01720 от 25.10.2021 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-48: ООО "Региональный Северо-Западный
Межотраслевой Аттестационный Центр", 195009, город Санкт-Петербург, Лесной проспект,
дом 9, литера А, помещение 4-Н.

Дата выдачи 26.10.2021 г.

Свидетельство действительно до 26.10.2024 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

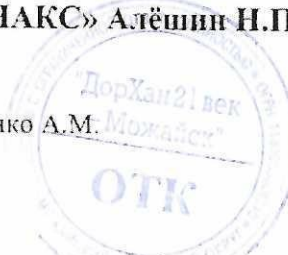
Свидетельство размещено на
сайте <http://naks.ru>, по ссылке
указанной в аттестационной
ОЦП (Сертификат: 02B23AD40
026AD33B0452F8D7981F66D59,
Владелец сертификата
СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»
Проверить подлинность (изобразите QR-код на сканере)



Выдал



Левченко А.М.



КОПИЯ ВЕРНА



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-54-00221

об аттестации сварочных материалов
в соответствии с требованиями РД 03-613-03

Организация: **ООО "ЧЗСМ"**

ИНН: 3528190796

(162610, Вологодская обл., г. Череповец, ул. 50-летия Октября, д. 1-33)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08ГА

Диаметр, мм: 2,0

ТУ, стандарт на СМ: ГОСТ 2246-70, СТО 10557608-001-2015

Способ сварки (наплавки): АФ, МФ

Группы основных материалов: 1, 2

Группы технических устройств: КСМ

Примечание - Конкретные условия применения СМ определяются требованиями ПД и результатами производственной аттестации технологий сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестации № АЦСМ-54-00223 от 27.03.2020 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-54: Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сварочного Производства Мосты", 394028, город Воронеж, улица Воля градекая, дом 39Б

Дата выдачи 06.04.2020 г.

Свидетельство действует до 06.04.2023 г.

Президент НАКС



Н.П. Алёшин



Система
Менеджмента
ISO 9001:2015



www.iso.org
ru/standards

КОПИЯ ВЕРНА





НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-54-00266

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 "ЧЗСМ"
ИНН: 3528190796

(162608, Вологодская обл., г. Череповец, ул. 50-летия Октября, 1/33)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Периодическая

Вид СМ: Пс

Марка СМ: Св-08Г2С

Классификация (тип): -

Диаметр, мм: 1,2

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1227-007-10557608-2015, ГОСТ 2246

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): АПГ, МП
- группы основных материалов: 1, 2
- группы технических устройств: КСМ

Примечание - Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-54-00271 от 07.10.2021 г.

Наименование и юридический адрес АЦСМ-54: Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сварочного Производства Мосты", 394028, город Воронеж, улица Волгоградская, дом 39Б.

Дата выдачи 11.10.2021 г.

Свидетельство действительно до 11.10.2024 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано уполномоченным квалифицированным ЭЦП (Сертификат: 02B20AD40E28AD33B0452F8D7981F60D89. Владелец сертификата СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»)



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

Выдал:  Пешков А.В.

М.П.



КОПИЯ ВЕРНА



ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-47-00457

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 "Воздух"

ИНН: 5031023670

(143906, РФ, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, 7)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Гз

Марка СМ: Сварочная смесь 82%Ar + 18%CO₂

Состав, %: 82% аргон газообразный (высший сорт по ГОСТ 10157-79) + 18% двуокись углерода газообразная (высший сорт по ГОСТ 8050-85)

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 2114-002-39853500-07

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): МАДП, МП
- группы основных материалов: I
- группы технических устройств: ГО, КО, ОТОГ, ОХНВП, СК

Примечание - Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-47-00464 от 18.12.2020 г.
Наименование и юридический адрес АЦСМ-47: ООО "Аттестационный Центр Городского Хозяйства", 105082, город Москва, Переведеновский переулок, дом 13, строение 15.



Дата выдачи 27.01.2021 г.

Свидетельство действительно до 27.01.2024 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано усиленной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 014084D800 D5ABD684424242AB03B3F958). Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ "НАКС". Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)



Выдал



Бродягина И.В.

КОПИЯ ВЕРНА



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-47-00456

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 "Воздух"

ИНН: 5031023670

(143906, РФ, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, 7)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Гз

Марка СМ: Сварочная смесь 92%Ar + 8%CO₂

Состав. %: 92% аргон газообразный (высший сорт по ГОСТ 10157-79) + 8% двуокись углерода газообразная (высший сорт по ГОСТ 8050-85)

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 2114-002-39853500-07

СМ соответствует технологиям сварки:

- способы сварки (наплавки): МАДП, МП
- группы основных материалов: 1
- группы технических устройств: ГО, КО, ОТОГ, ОХНВП, СК

Примечание - Условия применения СМ определяются требованиями ПТД и результатами проверки готовности к применению аттестованной технологии сварки (наплавки)

Основание: Протокол аттестационных испытаний № АЦСМ-47-00463 от 18.12.2020 г.
Наименование и юридический адрес АЦСМ-47: ООО "Аттестационный Центр Городского Хозяйства", 105082, город Москва, Переведеновский переулок, дом 13, строение 15.

Дата выдачи 27.01.2021 г.

Свидетельство действительно до 27.01.2024 г.

Президент СРО Ассоциация «НАКС» Алёшин Н.П.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано усиленной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 014114D800 D5ABD684424242AB03B3F958, Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ "НАКС")



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

Выдал

М.П.

Бродягина И.В.

КОПИЯ ВЕРНА