

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ  
сварочных материалов****№ 06-11.3-10.5.1-0132**

Сварочные материалы Электроды покрытые металлические сварочные марки МР-3 тип Э46  
категория 2

Организация-изготовитель ЗАО «Герон»  
634040, г. Томск, ул. Высоцкого, д. 25, стр. 3  
тел. 8(3822)634222  
www.geron2004.ru

Техническая документация ТУ1272-002-42370260-11 Электроды покрытые металлические марки МР-3

Согласована согласована письмом № ЗСФ-22-0476 от 6 марта 2024 г.

Типовой образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Классификационным Обществом.

На основании результатов проверок и испытаний типового образца удостоверяется, что свойства, параметры и характеристики сварочного материала удовлетворяют требованиям Правил Российского Классификационного Общества и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

**Назначение и ограничения**

- Для ручной дуговой сварки конструкций из судостроительной стали нормальной прочности сталей.
  - для сварки во всех пространственных положениях, кроме вертикального вниз, на переменном токе и постоянном токе любой полярности.
  - Диаметр 3,0-5,0 мм
  - Категория 2
- За исключением сварки корпусов судов смешанного плавания(испытания на коррозионную стойкость в морской воде не проводились)

Установлено техническое наблюдение за изготовлением сварочных материалов в форме ОТ — техническое наблюдение эксперта посредством типового одобрения.

Настоящее Свидетельство действительно с 19.03.2024 до 06.03.2030  
дд.мм.гггг дд.мм.гггг

**Директор Западно-Сибирского филиала****Российского Классификационного Общества**

должность, наименование филиала/ подразделения Главного управления

(подпись)

Ушаков О.И.

(фамилия и.о.)

19.03.2024

(дата выдачи)



06.24.007.656746

Свидетельство об одобрении типа не заменяет документ о качестве партии сварочных материалов, выдаваемый изготовителем, и содержащий информацию о настоящем Свидетельстве, либо с приложением копии настоящего Свидетельства

Действие выданного Свидетельства об одобрении типа прекращается до истечения его срока действия в случаях, предусмотренных Правилами Российского Классификационного Общества и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта, а также при неподтверждении ежегодно действия настоящего Свидетельства.

**Подтверждение Свидетельства**

На основании испытания в присутствии эксперта Российского Классификационного Общества действие Свидетельства подтверждается на срок до

06.02.2026  
(дата)



Эксперт

Зав - Сев

филиала Российского Классификационного Общества

[Signature]  
(подпись)

Северин ИВ  
(фамилия и.о.)

04.04.2025  
(дата)

**Подтверждение Свидетельства**

На основании испытания в присутствии эксперта Российского Классификационного Общества действие Свидетельства подтверждается на срок до

06.02.2027  
~~29.03.2026~~  
(дата)



Эксперт

Зав - Сев

филиала Российского Классификационного Общества

[Signature]  
(подпись)

Северин ИВ  
(фамилия и.о.)

Исправлено беринг  
02.04.2016  
[Signature]  
02.04.2022  
(дата)



**Подтверждение Свидетельства**

На основании испытания в присутствии эксперта Российского Классификационного Общества действие Свидетельства подтверждается на срок до

(дата)

Эксперт

филиала Российского Классификационного Общества

М.П.

(подпись)

(фамилия и.о.)

(дата)

**Подтверждение Свидетельства**

На основании испытания в присутствии эксперта Российского Классификационного Общества действие Свидетельства подтверждается на срок до

(дата)

Эксперт

филиала Российского Классификационного Общества

М.П.

(подпись)

(фамилия и.о.)

(дата)

**Подтверждение Свидетельства**

На основании испытания в присутствии эксперта Российского Классификационного Общества действие Свидетельства подтверждается на срок до

(дата)

Эксперт

филиала Российского Классификационного Общества

М.П.

(подпись)

(фамилия и.о.)

(дата)

