



РОССИЙСКОЕ КЛАССИФИКАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

РКО—11.3

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ сварочных материалов

№ 07-11.3-10.5.1-0446

Сварочные материалы Электроды покрытые металлические сварочные типа Э50А, марка УОНИ-13/55

Организация-изготовитель ООО «Магнитогорский электродный завод»

Техническая документация ТУ 25.93.15-002-16302447-2018 с изменениями № 1, 2

Согласована письмом № КФ-26.1-0301 от 24 марта 2023 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 классификации, постройки и освидетельствования судов ВВП, смешанного (река-море) плавания, плавучих объектов; Правил классификации, постройки и освидетельствования морских судов; технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта; технического регламента о безопасности объектов морского транспорта.

Назначение и ограничения

УОНИ-13/55, категории ЗУН10, ЗУ40Н10, диаметр 2,5-5,0 мм, с основным покрытием, металлические, для сварки во всех пространственных положениях, кроме вертикального сверху вниз.

Для ручной дуговой сварки судостроительных сталей нормальной и повышенной прочности на судах внутреннего, смешанного (река-море) плавания, плавучих объектах, морских судах; для сварки стали, предназначенной для изготовления объектов судовой техники.

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

Настоящее Свидетельство действительно с 01.06.2023 до 24.03.2029
дд.мм.гггг дд.мм.гггг

Директор Камского филиала

Российского Классификационного Общества



должность, наименование филиала/ подразделения Главного управления

Домрачев А.В.

01.06.2023

(подпись)

(фамилия и.о.)

(дата выдачи)



07.23.088.287027

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 классификации, постройки и освидетельствования судов ВВП, смешанного (река-море) плавания, плавучих объектов; Правилами классификации, постройки и освидетельствования морских судов; техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта; техническим регламентом о безопасности объектов морского 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

24.03.2025
(дата)

филиала Российского Классификационного Общества



Каманого

(подпись)

Резаев С.М.

(фамилия и.о.)

14.03.2024г.
(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)

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)