



СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

CERTIFICATE
OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Изготовитель
Manufacturer

ООО "Судиславский завод сварочных материалов", ИНН 4427003392
Joint-Stock Company Ltd. "Sudislavskiy Plant of Welding Consumables"

Адрес
Address

Россия, 157863, Костромская область, Судиславский район, д. Текотово, Промзона-1, д.2.
H.Nr.2, Promzona-1, Village Tekotovo, Sudislavskiy district, Kostromskaya region, 157863, Russia

Сварочные материалы
Welding consumables

Электроды покрытые марок ЭА-606/11 и ЭА-981/15 для ручной дуговой сварки
коррозионно-стойкой (нержавеющей) стали и наплавки.
Covered electrodes of brands ЭА-606/11 and ЭА-981/15 for manual arc welding of corrosion-resistant
(stainless) steel and for surfacing.

Первоначальные испытания проведены под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Initial tests have been carried out under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 17.04227.130 от 03.05.2017
Survey Report No. of (дата/date)

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

ТУ 1273-003-50133500-2015,изм.3, одобрены Нижегородским филиалом РС письмом No.
130-314-9-235582 от 16.09.2016. Извещения No.3 и No.4 одобрены Нижегородским филиалом РС
письмом No. 130-314-9-301212 от 25.11.2016.

ТУ 1273-003-50133500-2015,am.3- approved by RS Nizniy Novgorod Branch with letter No.
130-314-9-235582 on 16.09.2016. Notices No.3 and No.4 approved by RS Nizniy Novgorod Branch with
letter No. 130-314-9-301212 on 25.11.2016.

На основании освидетельствований и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутые сварочные материалы удовлетворяют требованиям правил Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that the welding consumables listed above have been surveyed and tested and thereby meet the requirements of the Russian Maritime Register of Shipping rules.

Область одобрения и технические данные согласно Приложению (на 1 листах).
Scope of approval and technical data listed in Annex (on 1 pages).

Настоящее Свидетельство с Приложением (на 1 листах) действительно до 10.05.2022 и подлежит
This Certificate with Annex (on 1 pages) is valid until 10.05.2022 (дата/date) and is subject to

ежегодному подтверждению.
annual confirmation.

Настоящее Свидетельство теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи 08.05.2018 № 18.50594.130
Date of issue No.

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(Handwritten signature)
(подпись signature)

Сергиенко И.И. / I. Sergienko

(фамилия, инициалы)
name



ОТМЕТКИ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СВИДЕТЕЛЬСТВА
ENTRIES ON CONFIRMATION OF CERTIFICATE

На основании результатов испытаний и освидетельствований действие настоящего Свидетельства подтверждается
Based on the results of tests and survey, the validity of this Certificate is confirmed

до _____ Дата: _____
until _____ Date: _____

Инженер-инспектор: _____
Surveyor: _____
(подпись signature)

до _____ Дата: _____
until _____ Date: _____

Инженер-инспектор: _____
Surveyor: _____
(подпись signature)

до _____ Дата: _____
until _____ Date: _____

Инженер-инспектор: _____
Surveyor: _____
(подпись signature)

до _____ Дата: _____
until _____ Date: _____

Инженер-инспектор: _____
Surveyor: _____
(подпись signature)



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА
RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

6.5.33.1
I

Лист
Page

Всего листов I
Number of pages

18.50594.130

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ №
ANNEX TO CERTIFICATE OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Область одобрения и технические данные сварочных материалов
Scope of approval and technical data of welding consumables

Наименование Type	Марка Brand or trade name	Категория Grade	Положения сварки Welding position	Ток Current	Диаметр, мм Diameter, in mm	Классификация Classification	Примечания Remarks
Электроды/Covered Electrodes	ЭА-606/11	A-10sp (x10CrNiV 19 9 2)	(2)	DC+	2,0-5,0	ГОСТ 9466; ГОСТ 10052 тип/тип:Э-07Х19Н11М3Г2Ф код/code: E-0000-B20	
	ЭА-981/15	A-10sp (x9CrNiMoVN 16 25 6 1)	(2)	DC+	2,0-5,0	ГОСТ 9466, ГОСТ 10052 тип/тип:Э-09Х15Н25М6ФГ2 код/code: E-0000-B20	

Маркировка: В сопроводительных документах изготовителя и на упаковке должно быть указано наименование с указанием категории сварочного материала.
Marking: In the Manufacturer's documents handed over together with the welding consumables and in the packaging it is to be noted with index of the grade.

Код номенклатуры
Code of Nomenclature

14100100

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Сергиенко И.И. / I.Sergienko

(фамилия, инициалы)
name

12/2004