



**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
**ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

**CERTIFICATE**  
**OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES**

Изготовитель  
Manufacturer

**KOBELCO WELDING OF EUROPE B.V. (NL803104248B01)**

Адрес  
Address

**Eisterweg 8, 6422 PN Heerlen, The Netherlands**

Сварочные материалы  
Welding consumables

**СОЧЕТАНИЕ ФЛЮСОСОДЕРЖАЩАЯ ПРОВОЛОКА / ЗАЩИТНЫЙ ГАЗ:**  
**FLUX CORED WIRE / GAS COMBINATION:**

**DW-50 / 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>, DW-50 / CO<sub>2</sub>, DW-A55E / 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>, DW-A81Ni1/M21,  
MX-100T / 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>, MX-100T / CO<sub>2</sub>, MX-A100 / 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>,  
MX-200E / CO<sub>2</sub>, DW-309LP / CO<sub>2</sub>, DW-316LP / CO<sub>2</sub>, DW - 329AP / 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>**

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 № 0291.253, 09.00071.253, 09.00075.253, 11.00030.253, 14.00185.253, 17.00213.253, от 22.06.2007, 08.06.2009, 31.07.2009, 19.07.2011,  
Survey Report No. 22.44.02.00003.253 of 30.06.2014, 14.07.2017, 08.06.2022  
(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

**Каталоги и общие технические Правила компании одобрены**  
**письмом РС No. 253-381-04-102605 от 04.05.2022г.**

**Company catalogue and General technical Regulations were approved**  
**by RS letter No. 253-381-04-102605 dd. 04.05.2022.**

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 2 листах).  
Scope of approval and technical data listed in Annex (on 2 pages).

Настоящее Свидетельство с Приложением (на 2 листах) действительно до 08.06.2027 и подлежит  
This Certificate with Annex (on 2 pages) is valid until 08.06.2027 (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 08.06.2022 № 22.44.01.00014.253  
Date of issue

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись  
signature)

Беленков И.В. / I. Belenkov

(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 08.06.2024  
until



Дата: 08.07.2023  
Date:

Инженер-инспектор:  
Surveyor:

И. Назаров

(подпись  
signature)

до 08.06.2025  
until



Дата: 16.04.2024  
Date:

Инженер-инспектор:  
Surveyor:

[Signature]

(подпись  
signature)

до  
until

Дата:  
Date

Инженер-инспектор:  
Surveyor:

(подпись  
signature)

до  
until

Дата:  
Date

Инженер-инспектор:  
Surveyor:

(подпись  
signature)