## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

## CERTIFICATE OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

Изготовитель Manufacturer
"Rywal-RHC" Sp. z o.o.
Адрес Address
ul. Polana 140B, 87-100 Torun, Poland
Сварочные материалы Welding consumables
Порошковая проволока для применения в составе сочетания "проволока-защитный газ" марки: Flux cored tubular welding wire for using in wire-gas combination, trade names: MOST E71T-1/C1
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.
Akt №
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
Welding procedure specification (WPS) No.1/2012 одобрена/арргоved 03.04.2012.

This i	риалы удовлетворян is to certify that the welc time Register of Shippin	от требованиям прави ling consumables listed abo g rules.	л Российского мо ove have been survey	орского регистр yed and tested and	а судоходства. thereby meet the requir	ements of the Russian
		еские данные согласно При nical data listed in Annex		листах). pages).		
Hacro This (	оящее Свидетельство с П Certificate with Annex	риложением (на 1	листах) действит pages) is valid un		<b>03.04.2017</b> (дата/date)	и подлежит and is subject to
	одному подтвержден al confirmation.	ию.				
судо	в и изготовлением м	о теряет силу в случая атериалов и изделий д s invalid in cases stipula aterials and Products.	для судов.			•
	выдачи	03.04.2012	<u>№</u>	12.00248.2	258	
Date	of issue		No.			
	ийский морской регист an Maritime Register of				Н.И. Маюк /	N. Mayuk
atussit	an martine register of	М.П. L.S.	(подпись signature)		(фамилия, и пап	•
		OTMETKИ O ПО ENTRIES ON	ОДТВЕРЖДЕНИ CONFIRMATION			
Ha o Based	сновании результато on the results of tests a	в испытаний и освиде nd survey, the validity of	тельствований доthis Certificate is co	ействие настояц nfirmed	цего Свидетельства	подтверждается
до until				Дата: Date:		
			жнИ	енер-инспектор: Surveyor:		
					(подп signa	
до until				Дата: Date:		
			жнИ	енер-инспектор: Surveyor:		
					(подп signa	uce)
до until				Дата: Date		
			Инж	енер-инспектор: Surveyor:		
***************************************				•	(подп signat	ись) ure)
до until				Дата: Date:		
			Инже	енер-инспектор:		
				Surveyor:	(подп signat	ись) ure)

На основании освидетельствований и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутые сварочные

01/2010

## 6.5.33.1

## РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

I	
Лист Раge	Всего листов

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ<sub>№</sub> 12.00248.258 ANNEX TO CERTIFICATE OF APPROVAL FOR WELDING CONSUMABLES

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

Примечания Remarks	-
Классификация Classification	EN 17632-A: T 46 2 P C 1 H10
Диаметр, мм Diameter, in mm	1.2 - 1.4
Tok Current	DC(+)
Положения сварки Welding position	(1)
Категория Grade	3YMSH10
Mapka Brand or trade name	MOST E71T-1/C1
Наименование Туре	Порошковая проволока для применения в составе сочетания "проволока - защитный газ". Flux cored tubular wire for using in wire-gas combination.

Маркировка: В сопроводительных документах изготовителя и на упаковке должно быть указано «Одобрено РС» с указанием категории сварочного материала. Marking: In the Manufacturer's documents handed over together with the welding consumables and in the packing it is to be noted: "Approved by RS" with index of the grade.

Code of Nomenclature Код номенклатуры

Российский морской регистр судоходства Russian Maritime Register of Shipping

M.II.

подпись signature

фамилия, инициалы ) H.M.Marok /N. Mayuk

12/2004