

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17310

Срок действия с 28.02.2022 по 27.02.2025

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21, Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ», 197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

**ПРОДУКЦИЯ** Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки (см. приложения №1-3). Серийный выпуск.

код ОК  
25.93.15.120

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 9466-75; ГОСТ 9467-75; ГОСТ 10051-75; ГОСТ 10052-75.  
ОСТ 1-42049-80; ОСТ 3-3080-93; ОСТ 5.9244-87; ОСТ В5Р.9374-81; ОСТ 5.9224-75; ОСТ 24.948.01-90; ОСТ 5 Р.9370-2011; ГОСТ Р ИСО 2560-2009; ГОСТ Р ИСО 3580-2020; ГОСТ Р ИСО 3581-2021; СТО НАКС 2.7-2021; ТУ (см. приложения №1-3)

код ТН ВЭД  
8311100001

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТАНТАЛ ЛТД», Адрес: Россия, 446011, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Котовского, д. 12, строение 1, ИНН: 6325022431, ОГРН: 1026303063390, телефон: 8(8464) -98 -21 -10, электронная почта: info@tantal-ltd.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ТАНТАЛ ЛТД», Адрес: Россия, 446011, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Котовского, д. 12, строение 1, ИНН: 6325022431, ОГРН: 1026303063390, телефон: 8(8464) -98 -21 -10, электронная почта: info@tantal-ltd.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №15418-ЦСМ/22 от 25.02.2022  
Испытательная лаборатория ООО «ЦСМ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ39 от 2021-11-23

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа

*Э. Лог*

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

*А.А.*

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия



Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17310  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 28.02.2022 по 27.02.2025

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21

Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»

197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

код ОК /код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
8311100001	Электроды для сварки углеродистых и низколегированных сталей:	
	МР-3	ТУ 1272-001-43941405-2013
	МР-3С	ТУ 1272-002-43941405-2015
	УОНИ 13/55	ТУ 1272-003-43941405-2013
	УОНИ 13/55	ТУ 1272-048-43941405-2019
	АНО-21	ТУ 1272-006-43941405-2014
	ОЗС-12	ТУ 1272-005-43941405-2014
	УОНИ 13/45	ТУ 1272-004-43941405-2015
	АНО-4	ТУ 1272-015-43941405-2016
	УОНИ 13/55У	ТУ 1272-016-43941405-2016
	ОЗС-4	ТУ 1272-014-43941405-2016
	ТАНТАЛ 46.00	ТУ 1272-010-43941405-2016
	ТМУ-21У	ТУ 1272-019-43941405-2016
	УОНИ 13/65	ТУ 1272-007-43941405-2015
	УОНИИ 13/45А	ТУ 1272-013-43941405-2016
	ЦУ-5	ТУ 1272-026-43941405-2016
	УОНИИ 13/45	ТУ 1272-034-43941405-2018
	УОНИИ 13/55	ТУ 1272-033-43941405-2018
	ТАНТАЛ 46.00	ТУ 1272-038-43941405-2019
	АНО-6	ТУ 1272-045-43941405-2019



**Руководитель органа**

*E. Lagina*

подпись

**М.В. Елагина**

инициалы, фамилия

**Эксперт**

*A.A. Balabanov*

подпись

**А.А. Балабанов**

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



### ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17310  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 28.02.2022 по 27.02.2025

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21

Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»

197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК /код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
8311100001	Электроды для сварки теплоустойчивых и легированных сталей:	
	УОНИ 13/85 УОНИ 13/85У НИАТ- 3М ТМЛ-1У ТМЛ-3У ЦЛ-39 ТМЛ-5	ТУ 1272-008-43941405-2015 ТУ 1272-017-43941405-2016 ТУ 1272-018-43941405-2016 ТУ 1272-029-43941405-2016 ТУ 1272-030-43941405-2016 ТУ 1272-035-43941405-2018 ТУ 1272-039-43941405-2019
8311100001	Электроды для сварки высоколегированных сталей:	
	ОЗЛ-6 ОЗЛ-8 ЦЛ-11 НИИ-48Г УОНИ 13/НЖ/12Х13 ЭА-395/9 ЭА 400/10У ЦТ-15 ЦТ-28 ОЗЛ-7 ЗИО-8 ОЗЛ-25Б	ТУ 1273-001-43941405-2014 ТУ 1273-002-43941405-2014 ТУ 1273-003-43941405-2014 ТУ 1273-009-43941405-2015 ТУ 1273-022-43941405-2016 ТУ 1273-020-43941405-2016 ТУ 1273-021-43941405-2016 ТУ 1273-027-43941405-2016 ТУ 1273-028-43941405-2016 ТУ 1273-036-43941405-2018 ТУ 1273-044-43941405-2019 ТУ 1273-047-43941105-2019



**Руководитель органа**

*E. Лос*

подпись

**М.В. Елагина**

инициалы, фамилия

**Эксперт**

*А.А. Балабанов*

подпись

**А.А. Балабанов**

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17310  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 28.02.2022 по 27.02.2025

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21

Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»

197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК /код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
8311100001	Электроды для получения специальных наплавочных слоев рабочих поверхностей изделия:	
	Т-590	ТУ 1272-011-43941405-2016
	Т-590	ТУ 1272-037-43941405-2018
	Т-620	ТУ 1272-012-43941405-2016
	УОНИ 13/НЖ/20Х13	ТУ 1272-023-43941405-2016
	ЦН-6Л	ТУ 1272-040-43941405-2019
	НР-70	ТУ 1272-041-43941405-2019
	ОЗН-400	ТУ 1272-042-43941405-2019
	ЦНИИН-4	ТУ 1272-043-43941405-2019
	ЭН-60М	ТУ 1272-046-43941405-2019
8311100001	Электроды для сварки и наплавки чугуна:	
	ЦЧ-4	ТУ 1272-031-43941405-2017



**Руководитель органа**

*Э. Лог*

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

**Эксперт**

*А.А. Балабанов*

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля