

# ВНІТІ - ТЕСТ

Державне підприємство „Міжрегіональний науково-інженерний центр з сертифікації систем якості, труб, балонів та іншої металопродукції “ВНІТІ-ТЕСТ” (ДП „ВНІТІ-ТЕСТ”)



## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі ДП „ВНІТІ-ТЕСТ” за № UA.ПР.10120-0043-21

Зареєстровано в реєстрі органа оцінки відповідності под №/Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 17 червня 2021 р. до 16 червня 2024 р.

Срок дійсності/Term of validity is from

**Сертифікат видано** АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВУ «ІНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСЬКИЙ ТРУБНИЙ ЗАВОД», 51200, Україна, м. Новомосковськ, Дніпропетровської обл., вулиця Сучкова, буд. 115 код згідно з ЄДРПОУ 05393139

Сертифікат видано/  
Certificate is issued on

### Продукція

Продукція/  
Production

Труби сталеві електрозварні прямошовні

(полное название, тип, вид, марка, торговая марка (товарный знак)/  
complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark)

ТН ЗЕД 7305, 7306

ДКПП 24.20.2, 24.20.3

код (УКТЗЕД, ДК 016)

(ТНЗЕД, ДК 016)/

(UKTZED code (-), DK 016)

**Відповідає вимогам** Номенклатура продукції – згідно додатку до сертифікату (9 позицій)

Соответствует требованиям/  
Comply with the requirements

### Виробник

Продукція/  
Producer

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ІНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСЬКИЙ ТРУБНИЙ ЗАВОД», Україна, 51200, м. Новомосковськ, Дніпропетровської обл., вул. Сучкова, буд. 115, код згідно з ЄДРПОУ 05393139

### Додаткова інформація

Додаткова інформація/  
Additional information

Сертифікат поширюється на продукцію, що виготовляється серійно з 17.06.2021 р. до 16.06.2024 р.

Наглядний аудит за сертифікованими продукцією та системою управління якістю здійснюється 1 раз на рік. Схема сертифікації 2

### Сертифікат видано органом з сертифікації

Сертифікат видано органом по сертифікації/  
Certificate is issued by the certification body

ДП „ВНІТІ-ТЕСТ”, 49005, м. Дніпро, вул. Писаржевського, 1а, тел. (056) 746-31-25, код згідно з ЄДРПОУ 33517806

Атестат про акредитацію НААУ № 10120 від 17.08.2020 р.

### На підставі

На основаних/  
On the grounds of

Рішення про видачу сертифіката ВТ.РВПР 20-21 від 16.06.2021 р.

ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ

### Керівник органу з сертифікації

Руководитель органа по сертификации/  
Director of the certification body



*Handwritten signature*

Т.М. Абросимова

(ім'я, ініціали, прізвище)/  
(signature, initials, family name)



Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в ДП „ВНІТІ-ТЕСТ” на сайті [www.vniti-test.com.ua](http://www.vniti-test.com.ua)

ВНІТІ - ТЕСТ



# СЕРТИФКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФКАТ СООТВЕТСТВИЯ/CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі ДП „ВНІТІ-ТЕСТ” за № УА.ПР.10120-0043-21

Зареєстровано в реєстрі органа оцінки відповідності под №/Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 17 червня 2021 р. до 16 червня 2024 р.

Срок действия/Term of validity is from

## ДОДАТОК до сертифікату

### Труби сталеві електрозварні прямошовні:

#### Номенклатура продукції

№ з/п	НД на продукцію	Характеристика продукції
1	ГОСТ 3262-75 «Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия»	зовнішній діаметр 17,0÷114,0 мм, товщина стінки 2,0÷4,5 мм
2	ДСТУ 8936:2019 «Труби сталеві водогазопровідні. Технічні умови»	зовнішній діаметр 17,0÷114,0 мм, товщина стінки 2,0÷4,5 мм
3	ГОСТ 10705-80 «Трубы стальные электросварные. Технические условия»; ГОСТ 10704-91 «Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент»	зовнішній діаметр 21,3÷114,0 мм, товщина стінки 1,5÷4,5 мм, стан поставки - без термооброблення зовнішній діаметр 159,0÷530,0 мм, товщина стінки 4,5÷12,7 мм, стан поставки - термообробка по зварному з'єднанню
4	ДСТУ 8943:2019 «Труби сталеві електрозварні. Технічні умови»	зовнішній діаметр 21,3÷114,0 мм, товщина стінки 1,5÷4,5 мм, стан поставки - без термооброблення зовнішній діаметр 159÷530 мм, товщина стінки 4,5÷12,7 мм, стан поставки - термообробка по зварному з'єднанню
5	ГОСТ 8639-82 «Трубы стальные квадратные. Сортамент» ГОСТ 13663-86 «Трубы стальные профильные. Технические требования»	розмір труб 20x20 мм ÷ 80x80 мм, товщина стінки 1,5 ÷ 4,5 мм
6	ГОСТ 8645-68 «Трубы стальные прямоугольные. Сортамент» ГОСТ 13663-86 «Трубы стальные профильные. Технические требования»	розмір труб 20x30 мм ÷ 100x60 мм, товщина стінки 1,5 ÷ 4,5 мм,

ЗІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ



Продовження додатку на зворотному боці

## ПРОДОВЖЕННЯ ДОДАТКУ до сертифікату

**Зареєстровано в реєстрі ДП „ВНІТІ-ТЕСТ” за № UA.ПР.10120-0043-21**  
 Зареєстровано в реєстрі органу оцінки відповідності под №/Registered at the Record of conformity assessment body under №

**Термін дії з 17 червня 2021 р. до 16 червня 2024 р.**  
 Срок действия/Term of validity is from

### Труби сталеві електрозварні прямошовні:

Номенклатура продукції		
№ з/п	НД на продукцію	Характеристика продукції
7	ДСТУ 8940:2019 «Труби сталеві профільні. Технічні умови»	розмір труб 20x20 мм ÷ 80x80 мм, 20x30 мм ÷ 100x60 мм, товщина стінки 1,5 ÷ 4,5 мм
8	ТУ У 14-8-32-2000 «Труби сталеві зварені прямошовні із низьколегованих марок сталі загального призначення»	зовнішній діаметр 159÷530 мм, товщина стінки 4,5÷12,7 мм, стан поставки - термообробка по зварному з'єднанню
9	ТУ У 27.2-05393139.010 -2001 «Труби сталеві електрозварні профільні»	розмір труб 17x17 мм ÷ 90x90 мм, 25x28 мм ÷ 100x80 мм, товщина стінки 1,5 ÷ 4,5 мм
<b>Загальна кількість: 9 позицій</b>		

**Керівник органу з сертифікації**

Руководитель органа по сертификации/  
Director of the certification body



**Т.М. Абросимова**

(подпись, инициалы, фамилия)/  
(signature, initials, family name)

**ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ**

