

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 органу оцінки відповідності за №/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

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 (s), DK 016)

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

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

Виробник

Производитель/
Producer

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

Додаткова інформація

Дополнительная информация/
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 сертификации/
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 основании/
On the grounds of

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

Керівник органу з сертифікації

Руководитель органа по сертификации/
Director of the certification body



Т.М. Абросимова

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

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в ДП „ВНІТІ-ТЕСТ” на сайті www.vniti-test.com.ua

ВНІТІ - ТЕСТ



СЕРТИФИКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/CERTIFICATE ON CONFORMITY

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

Зареєстровано в реєстрі органа оцінки відповідності за №/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, |

Продовження додатку на зворотному боці

ПРОДОВЖЕННЯ ДОДАТКУ до сертифікату

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 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 |
| Загальна кількість: 9 позицій | | |

Керівник органу з сертифікації

Руководитель органа по сертификации /
Director of the certification body



Т.М. Абросимова

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