



ТОВ «ЦЕНТРСЕПРОТЕПЛОМЕРЕЖА»

Атестат акредитації НААУ №10112

10112
Сертифікація
продукції

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA.10112.000023-24

Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з **27 червня 2024 до 26 червня 2026**

Term of validity is from

Сертифікат видано **"HME Copper Germany" GmbH за адресою: DE-58706, Carl Benz Str. 13, Menden, Postfach/P.O.B. 3253 (Німеччина)**

Certificate is issued on

Продукція

Production

Труби мідні круглі безшовні (у тому числі в поліетиленовій оболонці) ізо-
льовані та без ізоляції, під торговими марками **SANCOO**; **WICUO WICUO** 7411
Flex, SUPROTHERM, **Suprotherm** СТХ для обладнання та систем опален-
ня, тепlopостачання, холодного, гарячого водopостачання будинків і спо-
руд та використання в інших сферах з аналогічними параметрами експлуа-
тації (усього 5 позицій згідно з додатком)

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка (товарний знак))
(complete product designation, type, kind or model, trademark (brand))

Відповідає вимогам

Complies with the requirements

п.п. 4.3, 4.4, 4.5 ДСТУ-Н Б В 2.5-45:2010, п.п. 4.3, 4.6, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8 ДСТУ
ГОСТ 617:2007 та вимоги до стійкості з'єднань труб з фітінгами до вну-
трішнього тиску згідно з п. Г.2.2 додатка Г ДБН В.2.5-67:2013 та п. 27.2.2
ДБН В.2.5-64:2012

назва та позначення нормативних документів/ name and denotation of normative documents

Виробник(и)

Producer(s)

"HME Copper Germany" GmbH

Місце(я) виробництва

Place(s) of production

**"HME Copper Germany" GmbH за адресою: DE-58706,
Carl Benz Str. 13, Menden, Postfach/P.O.B. 3253**

Додаткова інформація

Additional information

Добровільна сертифікація продукції, що виробляється серійно з обмеженням
виробництва (схема 2) з 27.06.2024 до 26.06.2026. Технічний нагляд - 1 раз на рік

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності

Certificate is issued by the conformity assessment body

ТОВ «ЦЕНТРСЕПРОТЕПЛОМЕРЕЖА», м. Київ,
вул. Казимира Малевича, 86 Б тел. (044) 333-30-87


На підставі

On the grounds of

Протоколу сертифікаційних випробувань № 299-2024 від 18 червня 2024 р. ВД «ЦСТМ» ТОВ
«ЦЕНТРСЕПРОТЕПЛОМЕРЕЖА» (03150, м. Київ, вул. Казимира Малевича, 86Б), Атестат акре-
дитації №201064 від 21.07.2021 р. (чинний до 10 серпня 2025 року), Акт обмеження виробни-
цтва від 20 травня 2024 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body


(Підпис, ініціали, прізвище)/(signature, initials, surname) **А. Ю. Датшев**

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних ООВ, що розміщена на www.cstmilab.com.ua
Validity of the certificate of conformity can be verified on the database of the conformity assessment body, located at www.cstmilab.com.ua
Тел./Tel. +38 (044) 333 30-87





10112
Сертифікація
продукції

ТОВ «ЦЕНТРСЕПРОТЕПЛОМЕРЕЖА»

Атестат акредитації НААУ №10112

ДОДАТОК

до сертифіката відповідності /свідоцтва про визнання

№ УА.10112.000023-24

« 27 червня 2024

Додаток

Основні типорозміри та типова сфера застосування труб мідних круглих безшовних під торговими марками SANCO®; WICU®, WICU® Flex, CUPROTHERM®, Cuprotherm® CTX

Труби мідні круглі безшовні під торговими марками:

1. SANCO® - без ізоляції, з номінальним зовнішнім діаметром від 6 мм до 267 мм, для обладнання і систем опалення, водопостачання та іншого загально-технічного призначення (можливі нестандартні типорозміри);
2. WICU® - в захисній оболонці з ПВХ, з номінальним зовнішнім діаметром від 6 мм до 54 мм, для систем опалення та водопостачання (можливі нестандартні типорозміри);
3. WICU® Flex - ізольовані гнучкою ізоляцією з поліетилену, з номінальним зовнішнім діаметром від 12мм до 22мм, для систем опалення та водопостачання (можливі нестандартні типорозміри);
4. CUPROTHERM® - в ізоляції з поліетилену з номінальним зовнішнім діаметром 12 мм та 14 мм, для систем тепlopостачання та обігріву підлоги (можливі нестандартні типорозміри);
5. CUPROTHERM® CTX - тонкостінна мідна труба в захисній оболонці з поліетилену, з номінальним зовнішнім діаметром 14 мм до 26 мм, для систем водопостачання та опалення, іншого загально-технічного призначення (можливі нестандартні типорозміри);

Усього 5 позицій ,

Керівник органу з оцінки відповідності



А. Ю. Дятлов

(ім'я, ініціали, прізвище)/(signature, initials, surname)