

Міністерство економіки України
(Ministry of Economy of Ukraine)
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЗАПОРІЗЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»
(STATE ENTERPRISE «ZAPORIZHZHYA RESEARCH AND PRODUCTION
CENTER OF STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION»)

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
Certificate of conformity



80231
Сертифікація
продукції

Зареєстровано в Реєстрі органу з сертифікації за № UA.10231.01350-23
Registered in the Register of the certification body under

Термін дії з 06 жовтня 2023 р. до 05 жовтня 2025 р.
Valid from

Сертифікат видано ТОВ «ЗАПОРІЗЬКИЙ ЗАВОД КОЛЬОРОВИХ МЕТАЛІВ»,
Certificate is issued to 76011, Україна, м. Івано-Франківськ, вул. Коновальця Євгена, 229,
код ЄДРПОУ 36911851.

Продукція кабелі вогнестійкі, що не поширюють горіння, з низьким димо- і 27.32.13
Production газовиділенням марок (N)HXH FE 180/E30, (N)HXH FE 180/E90 з номінальним код ДКПП
перерізом жил від 1,5 мм² до 240 мм²

Відповідає вимогам згідно з додатком до сертифіката.
Satisfy the requirements

Виробник(и) ТОВ «ЗАПОРІЗЬКИЙ ЗАВОД КОЛЬОРОВИХ МЕТАЛІВ»,
Producer (s) 76011, Україна, м. Івано-Франківськ, вул. Коновальця Євгена, 229,
код ЄДРПОУ 36911851.

Місце(я) виробництва 69123, м. Запоріжжя, вул. Новобудов, 9
Place (s) of production

Додаткова інформація Серійне виробництво з 06.10.2023 до 05.10.2025. Контроль за сертифікованою
Additional information продукцією здійснюється шляхом наглядання два рази в період дії
сертифікату відповідності. Схема сертифікації – з обстеженням виробництва.

Сертифікат видано органом з сертифікації продукції ДП "ЗАПОРІЖЖЯСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ", 69005,
Certificate is issued by the certification body м. Запоріжжя, вул. Антенна, 10, атестат про акредитацію
№ 10231 від 31.12.2021, тел. (061) 289-98-69.

Сертифікат видано на підставі Протоколи випробувань № 168-2023 від 25.08.2023, виданий
Certificate issued on the basis Лабораторією випробувань і надійності ПрАТ «ВІННИЦЬКИЙ ЗАВОД
«МАЯК» (ат. акр. № 20208 від 29.11.2021); № 86с/20 від 17.09.2020 р.,
виданий ВЛ ПрАТ «УкрНДіКП» (атестат акредитації № 20007 від
17.07.2019 р.); № УПС 17/377-8-20 від 21.08.2020 р., виданий ВЛ ПП
«Укрпромсерт» (атестат акредитації № 20831 від 26.05.2020 р.), № 28-20
від 25.08.2020 р., № 29-20 від 25.08.2020 р., видані ВЛ ТОВ
«ПРОМКЛАСТЕР» (атестат акредитації №201395 від 17.06.2020 р.). Акт
обстеження виробництва № 745 від 06.10.2023.

Керівник органу з сертифікації
Director of the certification body

М.П./Stamp



(підпис/signature)

В.В. Жуков

(ініціали, прізвище/
initials, family name)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації за тел. (061) 289 98 69.
Validity of certificate of conformity can be checked on the base of data of the certification body by phone (061) 289 98 69.

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ

Appendix to the certificate of conformity

№ UA.10231.01350-23

" 06 " жовтня 2023 р.

Перелік вимог до продукції:

- 1) ТУ У 27.3-36911851-019:2012 «Кабелі вогнестійкі»;
- 2) п. 4.1 ДСТУ 4809:2007 «ізольовані проводи та кабелі. Вимоги пожежної безпеки та методи випробування» щодо стійкості до поширювання полум'я поодиноким прокладеному кабелю (клас - стійкий);
- 3) п. 4.2 ДСТУ 4809:2007 щодо стійкості до поширювання полум'я кабелем, що прокладений у пучках (клас - стійкий);
- 4) п. 4.3 ДСТУ 4809:2007 щодо токсичності продуктів згоряння неметалевих елементів кабелю (клас -Тк3);
- 5) п. 4.4 ДСТУ 4809:2007 щодо димоутворювальної здатності кабелю під час тління його неметалевих елементів (клас - ДТк1);
- 6) п. 4.5 ДСТУ 4809:2007 щодо димоутворювальної здатності кабелю під час його полум'яного горіння (клас - ДПк2);
- 7) п. 4.6 ДСТУ 4809:2007 щодо корозійної активності продуктів згоряння неметалевих елементів кабелю (клас - Кк2);
- 8) п. 4.7 ДСТУ 4809:2007 щодо здатності до збереження цілісності кіл в умовах впливу стандартного температурного режиму:
клас Ек30 - кабелі марки (N)НХН FE180/E30,
клас Ек90 - кабелі марки (N)НХН FE180/E90;
- 9) п. 4.8 ДСТУ 4809:2007 щодо здатності до збереження цілісності кіл в умовах впливу полум'я, температура якого не менше ніж 750 °С (клас - FE180);
- 10) п. 4.36 ж) ДБН В.2.5-23:2010 «інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення»; Пожежна безпека» щодо межі (класу) вогнестійкості кабельних ліній:
клас Р30 по ДСТУ Б В.1.1-11:2005 - кабелі марки (N)НХН FE180/E30
клас Р90 по ДСТУ Б В.1.1-11:2005 - кабелі марки (N)НХН FE180/E90

Керівник органу сертифікації
Director of the certification body

М.П./Stamp



(initials/signature)

В.В. Жуков

*(ініціали, прізвище/
initials, family name)*