

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності за № 10094.007278-19  
Registered at the Record of conformity assessment body under No

Чинний від<sup>1</sup> 19.07.2019 до 18.07.2021  
The date certification is granted<sup>d</sup>

8544 70  
код УКТЗЕД / TARIC code

Продукція Кабель зв'язку оптичний типів ОКН, ОКБН, ОКСН, ОКГ, ОКБГ,  
Production ОКСТ, варіанти виконання згідно з Додатком  
(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка (товарний знак) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

Відповідає вимогам ДСТУ 4809:2007, ГОСТ 18620-86, ДСТУ ІЕС 60794-1-1-2002,  
Comply with the requirements ДСТУ ІЕС 60794-2-2002, ГСТУ 45.019-2001, Рек. ІТУ-Т: G.651.1,  
G.652, G.655, L.103, L.104 та інших документів, які наведені в Додатку  
(назва та позначення нормативних документів) / (name and denotation of normative documents)

Виробник продукції ІООО "СОЮЗ-КАБЕЛЬ", Республіка Білорусь  
та місце виробництва проспект Фрунзе, 83 В, г. Витебск, 210602, Республіка Беларусь  
Producer and (найменування, адреса, код ЄДРПОУ виробника) / (name, address of manufacturer)  
place of production

Сертифікат видано ІООО "СОЮЗ-КАБЕЛЬ", Республіка Білорусь  
Certificate is issued to проспект Фрунзе, 83 В, г. Витебск, 210602, Республіка Беларусь  
(найменування, адреса, код ЄДРПОУ організації, якій видано Сертифікат) /  
(name, address of organization to which the Certificate was issued)

Додаткова інформація Продукція, що виготовляється серійно з 19.07.2019 до 18.07.2021 і  
Additional information реалізується з урахуванням гарантійного терміну зберігання.  
Призначення згідно з Додатком. Наглядання здійснюється один раз  
на рік

Сертифікат видано органом ДП "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ  
з оцінки відповідності ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ" (ОС УНДІРТ)  
Certificate is issued by the conformity assessment body Атестат про акредитацію № 10094 від 01.02.2018  
65026, м. Одеса, вул. Буніна, 31, тел.: (48) 740 71 27, 740 71 29;  
факс (48) 722 45 83, e-mail infoall@uniirt.com.ua

На підставі - акту обстеження виробництва № 1480-АО/19 від 15.07.2019;  
On the grounds of - випробувань, що проведені акредитованими ВЛ(АВЛ)

Назва АВЛ	Номер протоколу	Реєстраційний номер АВЛ
ВЛ "Енергозв'язок", м. Київ	2019-04.012 від 01.07.2019	2Т101
ВЛ ПрАТ "УкрНДІКП", м. Бердянськ	68с/19 від 15.07.2019	2Т107

Заступник керівника органу з оцінки О. В. Гладких  
відповідності (підпис, ініціали, прізвище) / (signature, initials, family name)  
Deputy Director of the conformity assessment body

<sup>1</sup> Закінчення чинності сертифікату відповідності (далі — СВ), який був виданий за результатами сертифікації продукції за схемою 3 "Сертифікація продукції, що випускається серійно, без перевірки виробництва", без щорічного оформлення Додатка до СВ відбувається через 1 рік з дати надання чинності СВ або Додатку до СВ. Додаток до СВ складається за позитивними результатами щорічного наглядання та з дати його підписання стає невід'ємною частиною СВ відповідно до програми наглядання.  
Чинність сертифікату відповідності можна перевірити в базі даних ООВ, що розміщена на його веб-сторінці.

<sup>1</sup> The expiry date of the Certificate of Conformity (hereinafter - CoC), which was issued by the products certification results according to the Scheme 3 "Certification of serial products, without factory inspection", without annual drawing up of Annex to the CoC, is over after 1 year from the date of putting the CoC or Annex to the CoC into effect. The Annex to the CoC is to be drawn up by the positive results of annual surveillance, and, according to the surveillance program, is to become an integral part of the CoC from the date of its signing.  
The validity of the CoC can be checked in the database of the Conformity Assessment Body (hereinafter - CAB) indicated on its website.



021633

# ДОДАТОК

## до сертифіката відповідності

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 10094.007278-19

- 1 **Призначення**  
Кабель зв'язку оптичний типів ОКН, ОКБН, ОКСН, ОКГ, ОКБГ, ОКСГ призначений для поодинокого прокладання в середині будівель, а також в колекторах та тунелях.
- 2 **Характеристики пожежної безпеки:**
  - 2.1 Кабель зв'язку оптичний типів ОКН, ОКБН, ОКСН відноситься до класу "стійкий" стосовно вимог пожежної безпеки поодиноким прокладеного кабелю.
  - 2.2 Кабель зв'язку оптичний типів ОКГ, ОКБГ, ОКСГ відноситься:
    - до класу "стійкий" стосовно вимог пожежної безпеки поодиноким прокладеного кабелю;
    - до класу ДПк2 стосовно димоутворювальної здатності кабелю під час полуменового горіння.
- 3 **Варіанти виконання кабелю згідно з ТУ ВУ 811000331.001-2005:**
  - 3.1 тип ОКН - ОКН(З)(П)-((4-24) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-576)-(1-5);
  - 3.2 тип ОКБН - ОКБН(З)-((4-12) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-144)-(3-80);
  - 3.3 тип ОКСН - ОКСН(Л)(П)-((4-24) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-576)-(1.5-7);
  - 3.4 тип ОКГ - ОКГ(З)(П)-((4-24) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-576)-(1-5);
  - 3.5 тип ОКБГ - ОКБГ(З)-((4-12) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-144)-(3-80);
  - 3.6 тип ОКСГ - ОКСГ(Л)(П)-((4-24) (Д)(С)(Т)-(А)(Е)(В)(Н)(М) (2-576)-(1.5-7).
- 4 **Продукція випробувана і відповідає вимогам таких нормативних документів:**
  - 4.1 ДСТУ 4809:2007 Ізольовані проводи та кабелі. Вимоги пожежної безпеки та методи випробувань (пп.4.1, 4.5);
  - 4.2 ГОСТ 18620-86 Изделия электротехнические. Маркировка (пп. 2.4, 5.1);
  - 4.3 ДСТУ ІЕС 60794-1-1-2002 Кабелі оптичні. Частина 1-1. Загальні технічні умови. Основні положення (пп. 6, 9, 10, 12);
  - 4.4 ДСТУ ІЕС 60794-2-2002 Кабель оптичний. Частина 2: Технічні умови на виріб. Внутрішній кабель (пп. 4.1 таб.1, 6.2.1 – 6.2.5, 6.3.1, 6.4);
  - 4.5 ГСТУ 45.019-2001 Кабелі зв'язку оптичні. Загальні технічні вимоги (6.1.5, 6.2.3, 6.4.3, 6.4.4, 6.5.2 – 6.5.6, 6.6.2, 6.6.3);
  - 4.6 Технічна специфікація ТУ ВУ 811000331.001-2005 Кабелі зв'язку оптичні (пп. 1.3.1 табл. 3, 1.4 табл. 4, 1.4.5, 1.4.6, 1.5.1, 1.5.3, 1.6.5, 1.6.7, 1.9.1, 1.9.3);  
Рекомендація ІТУ-Т:
    - 4.7 G.651.1 (07/07) Characteristics of a 50/125 mm multimode graded index optical fibre cable for the optical access network (р.7, табл.7);
    - 4.8 G.652 (11/09) Characteristics of a single-mode optical fibre cable (р.7 табл. 1-4);
    - 4.9 G.655 (11/09) Characteristics of a non-zero dispersion-shifted single-mode optical fibre and cable (р.7, табл.1-3);
  - 4.10 L.103 (02/16) Optical fibre cables for indoor application (пп. 5.2.1 – 5.2.4, 5.3.1);
  - 4.11 L.104 (02/16) Small count optical fibre cables for indoor applications (пп. 5.2.1 – 5.2.4, 5.3.1).
- 5 **Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює**  
ІООО "СОЮЗ-КАБЕЛЬ" за адресою:  
проспект Фрунзе, 83 В, г. Витебск, 210602, Республіка Беларусь.

Заступник керівника органу з оцінки відповідності  
Deputy Director of the conformity assessment body

В. Гладких  
(підпис, ініціали, прізвище) / (signature, initials, family name)



021634