

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ»

ДОБРОВІЛЬНА СИСТЕМА УкрСЕПРО

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі Системи УкрСЕПРО за № UA.11.003.04802-22

Термін дії з 21.02.2022 до 20.02.2024

Продукція Кабель силовий зі спеціальними характеристиками вогнестійкості марок (N)НХН FE 180/E30, (N)НХН FE 180/E90 торговельної марки "УКРПОЖКАБЕЛЬ" для систем кабельних ліній **8544**
Код УКТ ЗЕД
27.32.13

Код ДКПП

Відповідає вимогам - пп. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8 ДСТУ 4809:2007 «Ізольовані проводи та кабелі. Вимоги пожежної безпеки та методи випробування»;
- п. 4.36 г) д) к) ж) 1) 2) ДБН В.2.5-23:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення»;
- п. 6.3.1.4.6 ДБН В.1.2-7:2008 «Система забезпечення надійності та безпеки будівельних об'єктів. Основні вимоги до будівель і споруд. Пожежна безпека»;
- пп. 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.8, 2.3.9 ТУ У 27.3-42255690-001:2018 «Кабелі вогнестійкі безгалогенні. Технічні умови». (Класи та ідентифікаційні позначки кабелів за вимогами пожежної безпеки наведені у додатку до сертифіката).

Заявник ТОВ "УКРПОЖКАБЕЛЬ",
03124, м. Київ, пров. Радищева, 18, оф. 608, Україна
Код ЄДРПОУ 42255690

Виробник ТОВ "УКРПОЖКАБЕЛЬ",
08702, Київська обл., м. Обухів, вул. Київська, 127, Україна

Додаткова інформація виготовляється серійно за ТУ У 27.3-42255690-001:2018 «Кабелі вогнестійкі безгалогенні. Технічні умови» з 21.02.2022 до 20.02.2024 та реалізується з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Технічний нагляд за сертифікованою продукцією проводиться щорічно згідно з програмою технічного нагляду

Сертифікат видано органом з сертифікації ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», 03143, м. Київ, Метрологічна 4, тел. 526-43-79 (свідоцтво про уповноваження № UA.PN.003 / свідоцтво про призначення № UA.P.003)

На підставі протоколу випробувань ВС «УкрТЕСТ» ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» №0077-4-2022 від 21.02.2022 (атестат акредитації №20635 від 18.11.2021р.), Протоколу «УкрТЕСТ» ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» №31с4-22 від 21.02.2022 (атестат акредитації № 10023 від 29.04.2021), протоколу випробувань ВЛ ПрАТ "УкрНДКП" №02тн/20 від 11.01.2020 (атестат акредитації №20007 від 17.07.2019), протоколу випробувань УкрНДЦЗ НДЦ "ПОЖЕЖНА БЕЗПЕКА" №2/2-2020 від 27.01.2020 (атестат акредитації №20278 від 16.01.2022), протоколу випробувань ВЛ ТОВ «ПРОМКЛАСТЕР» №59-19 від 23.12.2019 (атестат акредитації №201395 від 19.02.2018). Звіт з обстеження виробництва №О-2704/18-ТН-3 від 27.01.2022

**Заступник керівника
органу з сертифікації**
М.П.



підпис

В.Д.Ример
ініціали, прізвище

Чинність сертифіката відповідності
можна перевірити в Реєстрі
Системи УкрСЕПРО на сайті
www.ukrcsm.kiev.ua

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ»

ДОБРОВІЛЬНА СИСТЕМА УкрСЕПРО

ДОДАТОК

до сертифіката відповідності

№ UA.11.003.04802-22

від 21.02.2022

За показниками пожежної безпеки кабель силовий зі спеціальними характеристиками вогнестійкості марок (N)HXH FE 180/E30, (N)HXH FE 180/E90 торговельної марки "УКРПОЖКАБЕЛЬ" для систем кабельних ліній - відповідає вимогам, встановленим:

- п. 4.1 ДСТУ 4809:2007, п. 4.36 г) ДБН В.2.5-23:2010 - клас за стійкістю до поширювання полум'я за умови поодинокого прокладання - "стійкий";
- п. 4.2 ДСТУ 4809:2007, п. 4.36 д) ДБН В.2.5-23:2010 - клас за стійкістю до поширювання полум'я за умови прокладання у пучках - "стійкий, категорія А";
- п. 4.3 ДСТУ 4809:2007 - клас за токсичністю продуктів згоряння їхніх неметалевих елементів - Тк3;
- п. 4.4 ДСТУ 4809:2007, п. 4.36 к) ДБН В.2.5-23:2010 - клас за димоутворювальною здатністю під час тління їхніх неметалевих елементів - ДТк1;
- п. 4.5 ДСТУ 4809:2007, п. 4.36 к) ДБН В.2.5-23:2010 - клас за димоутворювальною здатністю під час полуменового горіння - ДПк2;
- п. 4.6 ДСТУ 4809:2007, п. 4.36 к) ДБН В.2.5-23:2010 - клас за корозійною активністю продуктів згоряння їхніх неметалевих елементів - Кк2;
- п. 4.8 ДСТУ 4809:2007 - клас кабелю за здатністю до збереження цілісності кіл в умовах впливу полум'я, температура якого не менше ніж 750 °С - FE 180.

Додаткові маркувальні дані за вимогами пожежної безпеки відповідно до п. 4.12 ДСТУ 4809:2007 за результатами сертифікаційних випробувань:

ПБ123122X8X, де X - ідентифікаційні позначки, що не перевірялись.

- п. 4.36 ж) 1) 2) ДБН В.2.5-23:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення»;
- п. 6.3.1.4.6 ДБН В.1.2-7:2008 «Система забезпечення надійності та безпеки будівельних об'єктів. Основні вимоги до будівель і споруд. Пожежна безпека» за методом ДСТУ Б В.1.1-11:2005 «Захист від пожежі. Електричні кабельні лінії. Метод випробування на вогнестійкість».

Заступник керівника
органу з сертифікації

М.П.



підпис

В.Д.Ример

ініціали, прізвище

Чистість додатка до
сертифіката відповідності
можна перевірити в
Реєстрі Системи УкрСЕПРО
на сайті www.ukrcsm.kiev.ua