



10175
DСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
ССМ&G

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0058-22

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації под №/
Registered at the Record of certification body under №

Термін дії з

Срок действия с /
Term of validity is from

17 травня 2022 до 16 травня 2025

**Сертифікат
видано**

Сертификат выдан /
Certificate is issued on

ПРАТ «ДІЛЕКТРИЧНІ КАБЕЛЬНІ СИСТЕМИ УКРАЇНИ»,
02132, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 26 ж, оф. 43, код ЄДРПОУ 31032472

Продукція

Продукция / Production

Система кабельних металевих лотків (коробів) та фігурних секцій (система аксесуарів) «S5 COMBITECH», *торгової марки ДКС*, а також додаткові монтажні елементи (монтажні аксесуари) до неї – система «B5 COMBITECH» та система кріплення «M5 COMBITECH», у складі згідно з додатками №№ 1, 2

Суттєві спеціальні характеристики:

- клас вогнестійкості - Р90 (забезпечення функціонування кабельних ліній для систем протипожежного захисту в умовах стандартного температурного режиму пожежі;

- I категорія сейсмостійкості (вплив МРЗ), для обладнання змонтованого на будівельних конструкціях, встановленого на висоті до 70м над нульовою відміткою.

(полна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

ДБН В.2.5-56:2014 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Системи протипожежного захисту» із зміною №1 пп. 5.15, 5.16;

ДБН В.2.5-23:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» пп. 4.36 (е, ж);

ДСТУ EN 61537:2014 «Системи кабельних лотків і драбин. Загальні вимоги.(EN 61537: 2007, IDT)» пп. 6.5.2, 6.9.4, 10.1, 10.3, 10.7, 10.9, 11.1;

ДСТУ Б В.1.1-11:2005 «Захист від пожежі. Кабельні лінії. Метод випробування на вогнестійкість» п. 9.1;

ДСТУ Б В.1.1-28:2010 «Захист від небезпечних геологічних процесів, шкідливих експлуатаційних впливів, від пожежі. Шкала сейсмічної інтенсивності»;

«Вимоги до сейсмостійкого проектування та оцінки сейсмічної безпеки енергоблоків атомних станцій», затвердженого наказом ДІАР України від 17.10.2016 № 175;

СОУ НАЕК 100:2016 «Інженерна, наукова і технічна підтримка. Інформаційні та керуючі системи, важливі для безпеки атомних станцій. Загальні технічні вимоги» табл. 12, 13, 14.

(позначення нормативних документів)/(denotation of normative documents)

**Відповідає
вимогам**

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

25.11.23.50

(код (и) УКТЗЕД)/ДКПП
(UKTZED/DKPP code (s))

Виробник

Производитель/
Producer

ПРАТ «ДІЛЕКТРИЧНІ КАБЕЛЬНІ СИСТЕМИ УКРАЇНИ»,
02132, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 26 ж, оф. 43, код ЄДРПОУ 31032472

**Місце
виробництва**

Место производства /
Place of production

08335, Київська обл., Бориспільський р-н, с. Іванків, вул. Промислова, 1

**Сертифікат
видано органом
сертифікації**

Сертификат выдан органом
сертификации /
Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,

юр. адр.: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А;

пошт. адр.: 03067, м. Київ, вул. О. Тихого, 103;

тел. 221-94-10; 404-88-03; 457-69-23

**Додаткова
інформація**

Дополнительная
информация/Additional
information

Продукція, що виробляється серійно з 17.05.2022 до 16.05.2025.

Здійснюється нагляд за сертифікованою продукцією протягом терміну дії сертифіката відповідності згідно з Ліцензійною угодою

На підставі

На основании /
On the grounds of

Протоколи сертифікаційних випробувань від 18.09.2017 № 1/С-КЛ-17 ВЦ ТзОВ НВП «Євростандарт» (атестат акредитації № 201069 дійсний до 24.09.2024р.), від 03.10.2017 №Л403/10-17 ВЛ ТОВ «ВСЦ «Південтест» (атестат акредитації № 20485 дійсний до 04.12.2023 р), від 10.10.2017 № 70 ВЛ Незалежна випробувальна лабораторія ТОВ НВП «Атомкомплексприлад» (атестат акредитації № 2Т102 дійсний до 28.05.2022).

Рішення № 067/22 від 12.05.2022 про видачу сертифіката відповідності ОС «ЦСМВ»

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body

М.П./Stamp

В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)



ДОДАТОК 2

до сертифіката відповідності
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0058-22 від 17 травня 2022 р. до 16 травня 2025 р.

Перелік елементів монтажної системи «B5 Combitech»

1. Консоли BM: BVM5010 - BVM5060, BVM5010L-BVM5060L
2. Консоль легка: BBL3005 - BBL3060
3. Консоли з опорою ML: BBL4010 - BBL5560, BBL5010U- BBL5560U
4. Посилені консоли: BBH6005 - BBH7060, BBH7520-BBH7560, BBH8000-BBH8090, BBS4100 - BBS4190
5. Консоли стельові: BBA3010 - BBA3040, 3416015 - 3416915
6. Консоли DW: BVC3010 - BVC3040, 3415015 - 3415915
7. Скоби CS на лотоки: BVA1005 - BVA2060, BVA1005L - BVA2060L
8. Консоли одинарні: BBP2120 - BBP4160, BBT3501, BBN4005-BBN4060, BBN5005-BBN5060, BBN6005-BBN6060
9. Консоли подвійні: BBD2120 - BBD2160, BBD4100- BBD4190, BBT3502
10. Консоли швидкої фіксації: BBF5010 - BBF5060, BBF5001-BBF5002, BBF6020- BBF6060
11. П-подібні профілі: BPL2901 - BPL2960, BPM2901 - BPM2960, BPM2920-2, BPV2901 - BPV2960, BPV2901 - BPV2960, BPC2901-BPC2960, BPT2902-BPT2930
12. L-подібні профілі: BPM2510- BPM2560
13. Z-подібні профілі: BPM3510- BPM3560
14. З'єднувач П-подібного профілю: BPN2903
15. С-подібні профілі: BPL2101 - BPL2160, BPM2101 - BPM2160, BPL4101 - BPL4160, BPM4101 - BPM4160, BPD2101- BPD4160, BPD4102- BPD4160, BPV2101 - BPV2160, BPV4101 - BPV4160, BPV2901 - BPV2960, BPM5102 - BPM5160
16. I-подібні профілі: BPM5003- BPM5060
17. Профілі для консолей швидкої фіксації: BPF2903 - BPF2930
18. Вертикальні підвіси: BSP2102 - BSP2160, BSD2102 - BSD4160, BSD9205-BSD9260
19. Кріплення до стель: BSV2901, BSF2101, BSV2902, BSF2901 - BSF2909
20. Скоби для підвісу: BMP1005 - BMP1050, BMS1005 - BMS1050
21. Направляючі під лоток: BMT1010 - BMT1060,
22. Кріплення до стін: BMM1005 - BMM1060
23. Кронштейн для підвісу лотка: BML1007
24. Траверси для підвісу лотка: BST4130 - BST4160
25. Заглушки торцеві: BPO5029, BPO4182, BPO4121, BPO4141
26. Пластини з'єднувальні: BMD1011 - BMD1041
27. Куточки кріпильні: BMC1011 - BMC1052
28. Тримачі кабельні: BHR0814 - BHR6874, BHL0814 - BHL6874
29. Тримачі вогнестійких перегородок: BMZ1501- BMZ1503, BMZ1520 - BMZ1560
30. Універсальний шарнір: BSV1012
31. Кабельні тримачі: BHR1004- BHR1104, BHR2004 - BHR4013
32. Прокладка термостійка для кабельних тримачів: BHR8010
33. Хомути для навантажень: BHT3050 - BHT3400, BHT2012- BHT2800
34. Опорна пластина для С-образних профілів: BHM4141
35. Хомути для труб: BHT1505 - BHT1550
36. Шумопоглинаючий вкладиш: BHT4125
37. Кріплення до стель: BSF4101- BSF5002, BSF8201 - BSF8202
38. Кріплення до балок: BMH3020, BMH4020, BMH4040, BMH1010, BMH2010
39. Кріплення стінові для профілів: BMD1051, BMD1052
40. Пластини для кріплення консолей: BMD2001-BMD2031, BMD2032
41. Укосини для консолей та підвісів: BMU6020-BMU6050
42. З'єднувач для скоб (перфоровані полоси): BMA1013-BMA1532
43. Кріплення приварні для профілів: BSW2901-BSW4101
44. Консоли з укосинами: BBS4100-BBS4190
45. Опори естакади: BTL2009- BTL2040
46. З'єднувачі опорних конструкцій: BTH2015, BTH2030, BPN4130
47. Набір металевих виробів для з'єднання опорних конструкцій: BTM8806- BTM8841
48. Основа опорної конструкції: BTG2001
49. Підстава опорної конструкції: BTG2002
50. Набір хомутів для з'єднання колони опорної конструкції: BHU2010
51. Кріпильна скоба: CRB1000
52. Сійки кабельних естакад: CRS1000, CRS2000, CRS3000
53. Шаблон для заливки фундаменту: BTR1000
54. Хомути, скоби та кронштейни BHH21012- BHH211600, BHM21012- BHM22800, BHS11012- BHS11800, BHU11012- BHU11800, BHV21100- BHV211250, BHLK10- BHLK20, BHZK10- BHZK20

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body

М.П./Stamp



В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)