



10175  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ  
CCM&G

## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0076-19

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

**Термін дії з**

21 лютого 2019 до 18 лютого 2022

Срок действия с /  
Term of validity is from

**Сертифікат  
видано**

Сертифікат выдан /  
Certificate is issued on

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

**Продукція**

Продукция / Production

Система сітчастих металевих кабельних лотків «F5 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*

25.99.29

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

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

ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту» 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 «Система кабельних лотків та драбин. Загальні вимоги та методи випробування (IEC 61537:2001, MOD)» пп. 9.3, 10.3, 10.7-10.9, 11.1 *щодо механічних та електричних показників.*  
ДСТУ Б В.1.1-11:2005 «Захист від пожежі. Кабельні лінії. Метод випробування на вогнестійкість» п. 9.1 *щодо показника функціональності кабельної лінії в умовах стандартного температурного режиму пожежі;*  
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 ДІЯР 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;  
*(категорія сейсмостійкості I (вплив МРЗ), для обладнання змонтованого на будівельних конструкціях, встановленого на висоті до 70 м над нульовою відміткою)*

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

**Відповідає  
вимогам**

Соответствует требованиям/  
Comply with the requirements

**Виробник**

Производитель/  
Producer

ПрАТ «ДИЕЛЕКТРИЧНІ 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**

Сертифікат 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. Виборзька, 103;  
тел. 221-94-10; 404-88-03; 457-69-23

**Додаткова  
інформація**

Дополнительная  
информация/Additional  
information

Продукція, що виробляється серійно з 21.02.2019 до 18.02.2022.

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

**На підставі**

На основании /  
On the grounds of

Протоколи сертифікаційних випробувань від 28.12.2018 № 104 ВЛ Незалежна випробувальна лабораторія ТОВ НВП «Атомкомплексприлад» (атестат акредитації № 2Т102 дійсний до 28.05.2022), від 18.09.2017 № 2/С-КЛ-17 ВЦ ТзОВ НВЦ «Євростандарт» (атестат акредитації № 2Н1069 дійсний до 24.09.2019), від 27.10.2017 № 99-1/С-17 ВЦ «НВЦ Надійність» Національного технічного університету України «КПІ імені Ігоря Сікорського» (атестат акредитації № 2Н115 дійсний до 24.12.2018).  
Звіт з оцінювання внутрішнього контролю виробництва продукції від 20.12.2019 № 644/18 ОС «ЦСМВ». Рішення № 644-1/18 від 21.02.2019 про видачу сертифіката відповідності ОС «ЦСМВ»

**Заст. керівника органу з сертифікації**

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



**В.І. Приймаченко**

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



# ДОДАТОК 1

до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0076-19 від 21 лютого 2019 р. до 18 лютого 2022 р.

## Перелік елементів сітчастих металевих кабельних лотків системи «F5 Combitech»

1. Лотки дротяні (сітчасті): FC3005-FC3060, FC5005-FC5060, FC8008-FC8060, FC1010-FC1060
2. Консолі для дротяного лотка: FC34179-FC34186, FC34101-FC34108, FC33833-FC33835, FBA3010-FBA3040, FBC3010- FBC3040, FBL3010-FBL3060
3. З'єднувальні пластини для дротяного лотка: FC37306, FC34247
4. Монтажна плата для дротяного лотка: FC37310
5. Безгвинтове кріплення для дротяного лотка: FC37304, FC37307
6. Тримач для дротяного (сітчастого) лотка: FC37305
7. Пластина для кріплення дротяного лотка на шпильці: FC37311
8. Клема заземлення: FC37302- FC37303
9. Перехідники: FC11010-FC18060
10. Профілі С-подібні: FPL2101-FPL2130
11. Тримачі для кришок: FC37004- FC37006
12. Маркувальна таблиця: FC37008
13. Обмежувач радіуса вигину кабелю: FC37009
14. Інструмент: FC37040, 37039-37040
15. Комплект кріплення для підлогової установки: FC3723052
16. Кріплення: CM000511- CM000911, CM050620, CM060614, CM070620, CM170600, CM180600, CM190600
17. Лотки дротяні (сітчасті) L-типу: FC5005L-FC5060L

## Перелік елементів системи кріплення «M5 Combitech»

1. Анкера: CM400625- CM550616, CM400625S-CM401665S, CM430645LC-CM441274LC, CM481080INOX, CM570830, CM580530LC-CM581060LC
2. Болти: CM020608- CM021050, CM080416-CM081660
3. Гайки: CM100600- CM111600, CM140600-CM161200, CM230600-CM230800, CM284525-CM286520, CM340800-CM351060
4. Гвинти: CM010610-CM011060, CM030508-CM041050, CM090610-CM090830
5. Дюбелі: CM06521-CM06542, CM560420-CM560665
6. Кріплення до профнастилу: CM310800-CM331000
7. Сполучні гайки: CM210625-CM211240
8. Струбцини: CM300600-CM301200
9. Такелаж: CM100500, CM250600-CM251200, CM273100-CM273180, CM609006-CM633008
10. Шайби: CM120400-CM131200, CM220600-CM221200, CM240400-CM241600
11. Шпильки: CM200601-CM201203, CM260806-CM261015
12. Ущільнююча шайба: CM133620INOX316L

Всі артикули можуть бути виконані у чотирьох варіантах:

- виконання 1 (без додавання літер у кінці артикула) - оцинковані за методом Сендзіміра,
- виконання 2 (з додаванням HDZ) - гаряче цинкування,
- виконання 3 (з додаванням INOX) - нержавіюча сталь,
- виконання 4 (з додаванням ZL) - цинк-ламельне покриття

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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



## ДОДАТОК 2

до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0076-19 від 21 лютого 2019 р. до 18 лютого 2022 р.

### Перелік елементів монтажної системи «B5 Combitech»

1. Консолі BM: BVM5010 - BVM5060, BVM5010L-BVM5060L
2. Консоль легка: BBL3005 - BBL3060
3. Консолі з опорою ML: BBL4010 - BBL5560, BBL5010U- BBL5560U
4. Посилені консолі: BBH6005 - BBH7060, BBH7520HDZ-BBH7560HDZ, BBH8000HDZ-BBH8090HDZ, BBS4170
5. Консолі стельові: BBA3010 - BBA3040, 3416015 - 3416615
6. Консолі DW: BVC3010 - BVC3040, 3415015 - 3416415
7. Скоби CS на лотки: BBA1005 - BBA2060, BBA1005L - BBA2060L
8. Консолі одинарні: BBP2120 - BBP4160, BBT3501
9. Консолі подвійні: BBD2120 - BBD2160, BBD4100HDZ- BBD4190HDZ, BBT3502
10. Консолі швидкої фіксації: BBF5010 - BBF5060, BBF5001-BBF5002, BBF6020- BBF6060
11. П-подібні профілі: BPL2903 - BPL2960, BPM2903 - BPM2960, BPM2920-2, BPV2903 - BPV2960, BPV2903 - BPV2960, BPC2902-BPC2930, BPT2902-BPT2930, SBL29010-SBL29030
12. L-подібні профілі: BPM2510- BPM2560
13. Z-подібні профілі: BPM3510- BPM3560
14. З'єднувач П-подібного профілю: BPN2903
15. С-подібні профілі: BPL2103 - BPL2160, BPM2103 - BPM2160, BPL4103 - BPL4160, BPL4160HDZ, BPM4103 - BPM4130, BPM4103HDZ-BPM4160HDZ, BPD2103- BPD4160, BPD4135HDZ- BPD4160HDZ, BPV2103 - BPV2130, BPV4103 - BPV4160
17. I-подібні профілі: BPM5003HDZ- BPM5060HDZ
18. Профілі для консолей швидкої фіксації: BPF2903 - BPF2930
19. Вертикальні підвіси: BSP2102 - BSP2160, BSD2102 - BSD4160, BSD9205-BSD9260
20. Кріплення до стель: BSV2901, BSF2101, BSV2902, BSF2901 - BSF2909
21. Скоби для підвісу: BMP1005 - BMP1050, BMS1005 - BMS1050
22. Направляючі під лоток: BMT1010 - BMT1050,
23. Кріплення до стін: BMM1010 - BMM1060
24. Кронштейн для підвісу лотка: BML1007
25. Траверси для підвісу лотка: BST4130 - BST4160
26. Заглушки торцеві: BPO5029, BPO4182, BPO4121, BPO4141
27. Пластини з'єднувальні: BMD1011 - BMD1041
28. Куточки кріпильні: BMC1011 - BMC1026
29. Тримачі кабельні: BHP0814 - BHP6874, BHL0814 - BHL6874
30. Тримачі вогнестійких перегородок: BMZ1501- BMZ1502, BMZ1520 - BMZ1560
31. Універсальний шарнір: BSV1012
32. Кабельні тримачі: BHR1004- BHR1104, BHR2004 - BHR4013
33. Прокладка термостійка для кабельних тримачів: BHR8010
34. Хомути для навантажень: BHT3050 - BHT3400, BHT2012- BHT2800
35. Опорна пластина для С-образних профілів: BHM4141
36. Хомути для труб: BHT1505 - BHT1550
37. Шумопоглинаючий вкладиш: BHT4125
38. Кріплення до стель: BSF4101HDZ, BSF8201HDZ - BSF8202HDZ, BSF5002
39. Кріплення до балок: BMH3020HDZ, BMH4020HDZ, BMH4040HDZ, BMH1010HDZ, BMH2010HDZ
40. Кріплення стінові для профілів: BMD1051HDZ, BMD1052HDZ
41. Пластини для кріплення консолей: BMD2001HDZ-BMD2031HDZ, BMD2032HDZ
42. Укосини для консолей та підвісів: BMU6020HDZ-BMU6050HDZ
43. З'єднувач для скоб: BMA1013-BMA1532
44. Кріплення приварні для профілів: BSW2901-BSW4101
45. Консолі з укосинами: BBS4100HDZ-BBS4190HDZ
46. Опори естакади: BTL2009HDZ- BTL2040HDZ
47. З'єднувачі опорних конструкцій: BTH2015HDZ, BTH2030HDZ, BPN4130
48. Набір металевих виробів для з'єднання опорних конструкцій: BTM8806HDZ- BTM8841HDZ
49. Основа опорної конструкції: BTG2001
50. Підстава опорної конструкції: BTG2002HDZ
51. Набір хомутів для з'єднання колони опорної конструкції: BHU2010
52. Кріпильна скоба: CRB1000HDZ
53. Стійки кабельних естакад: CRS1000HDZ, CRS2000HDZ, CRS3000HDZ
54. Шаблон для заливки фундаменту: BTR1000HDZ

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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