



10175  
DСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ  
CCM&G

## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0536-18

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

від 14 листопада 2018 р. до 13 листопада 2022 р.

Сертифікат  
видано

Сертифікат видан/  
Certificate is issued on

Товариство з обмеженою відповідальністю «Українські системи кабельних трас»,  
84333, Україна, Донецька обл., м. Краматорськ, вул. А. Куїнджі, 14, ЄДРПОУ 33529062

Продукція

Продукция/Production

Система вогнестійких металевих суцільних (неперфорованих) і  
перфорованих кабельних лотків системи «Lotsman», *торгової марки «SCaT»*.  
Клас вогнестійкості - P 90.

25.99

*Компоненти системи, елементи кріплення та аксесуари до них з марками  
кабелів, які забезпечують функціонування кабельної лінії протягом 90 хв.  
згідно з додатками №№ 1 - 3*

(код (и) УКТЗЕД/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 «Інженерне обладнання будинків і споруд. 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 Б В.1.1-11:2005 «Захист від пожежі. Кабельні лінії. Метод випробування на вогнестійкість»;

«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;

Сейсмостійкість при інтенсивності зовнішніх факторів - 9 балів при рівні встановлення над нульовою відміткою до 70 метрів на будівельних конструкціях

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

Відповідає  
вимогам

Соответствует требованиям/  
Comply with the requirements

Товариство з обмеженою відповідальністю «Українські системи кабельних трас»

Виробник

Производитель/  
Producer

Місце  
виробництва

Место производства/  
Place of production

84313, Україна, Донецька обл., м. Краматорськ, вул. О. Тихого, 10-г

Сертифікат  
видано органом  
сертифікації

Сертифікат видан органом  
сертифікації/  
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 випускається серійно з 14.11.2018 р. до 13.11.2022 р.

Здійснюється інспекційний контроль за системою управління якістю виробництва продукції згідно з Ліцензійною угодою

На підставі

На основании/  
On the grounds of

Протокол сертифікаційних випробувань від 25.10.2018 № 4/СКЛ-18 та від 20.10.2011 № 11/СКЛ-11 ВЦ ТОВ «ТЕСТ» (атестат акредитації № 2Н365 терміном дії до 10.04.2019).

Протокол сертифікаційних випробувань від 23.03.2018 № 17 ВЛ Незалежна випробувальна лабораторія ТОВ НВП «Атомкомплексприлад» (атестат акредитації № 2Т102 дійсний до 28.05.2022).

Сертифікат відповідності на систему управління якістю за ДСТУ ISO 9001:2015

№ UA. MQ.048-103-18 терміном дії до 29.03 2021.

Рішення ОС «ЦСМВ» № 421-1/18 від 14.11.2018 про видачу сертифіката відповідності

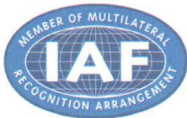
Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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



10175  
DCTY EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ  
CCM&G

**ДОДАТОК 1**  
до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0536-18 від 14 листопада 2018 р. до 13 листопада 2022 р.

Перелік компонентів системи «Lotsman», TM SCaT  
суцільних (неперфорованих) та перфорованих кабельних лотків і аксесуарів до них

№ п/п	Найменування продукції	арт.
1	Лоток перфорований	2111210-2119450
2	Лоток суцільний (неперфорований)	2121210-2129450
3	Кришка лотка	2121021-2129051
4	Перегородка	2520130-2520430
5	Пластина з'єднувальна універсальна	2514240-2514440
6	Пластина з'єднувальна	2510140-2514460
7	Пластина шарнірного з'єднувача	2530150-2530450
8	Пластина захисна	2541040-2547040
9	Пластина звужуюча лівостороння	2410141-2411944
10	Пластина звужуюча правостороння	2420141-2421944
11	З'єднувач основи H	2540060
12	Поворот 90°	2211130-2219450
13	Кришка повороту 90°	2211031-2219051
14	Поворот 45°	2221130-2229430
15	Кришка повороту 45°	2221031-2229031
16	Хрестовина	2311130-2319450
17	Кришка хрестовини	2319031-2319051
18	Спуск 90°	2241130-2249430
19	Кришка спуску 90°	2241031-2249031
20	Спуск 45°	2261130-2269430
21	Кришка спуску 45°	2261031-2269031
22	Підйом 90°	2231130-2239430
23	Кришка підйому 90°	2231031-2239031
24	Підйом 45°	2251130-2259430
25	Кришка підйому 45°	2251031-2259031
26	Спуск 90° з розворотом	2711130-2719430
27	Кришка спуску 90° з розворотом	2711131-2719431
28	Спуск 90° правосторонній з розворотом	2721130-2729430
29	Спуск 90° лівосторонній з розворотом	2731130-2739430
30	Кришка спуску 90° право/лівостороннього з розворотом	2701031-2709031
31	Деталь шарнірної арки	2281120-2289440
32	Кришка деталі шарнірної арки	2281031-2289031
33	Шарнірна арка	2271120-2279440
34	T-відвід горизонтальний	2321130-2329430
35	Кришка T-відводу горизонтального	2321031-2329031
36	Відгалужувач горизонтальний	2341130-2349430
37	Кришка відгалужувача горизонтального	2341031-2349031
38	T-відвід вертикальний	2331130-2339430
39	Кришка T-відводу вертикального	2331131-2339431
40	T-відвід вертикальний з розворотом	2351131-2359437
41	Кришка T-відводу вертикального	2351031-2359037

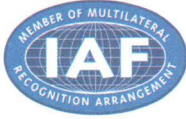
Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



**В.І. Приймаченко**

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



10175  
DСТУ EN ISO/IEC 17065



**ДОДАТОК 2**  
до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0536-18 від 14 листопада 2018 р. до 13 листопада 2022 р.

Перелік елементів кріплення суцільних (неперфорованих) та перфорованих кабельних лотків системи «Lotsman», TM SCaT

№ п/п	Найменування продукції	арт.
1	Консоль настінна	2611940-2616950
2	Консоль кронштейну	2613040-2619050
3	Кронштейн стельовий	2661060-2664070
4	Кронштейн настінний	2663660-2669660
5	Кронштейн настінно-стельовий	2663560-2666560
6	Консоль монолітна	3615070-3619070
7	Планка кронштейну	2621460-2620960
8	Підвіска	2723060-2729060
9	Планка перфорована	2643060-2640860
10	Планка кронштейну С-подібна	3620660-3620960
11	Поперечина для суцільного (неперфорованого) лотка	3623050-3629050
12	Поперечина для перфарованого лотка	3613050-3619050
13	З'єднувач планки кронштейну	2670060
14	Станина стельова подвійна	3630580
15	Станина стельова одинарна	3630590
16	Підвіс трапецієподібний 120	2170060
17	Станина стельова	2630380
18	Станина стельова регульована	2630260
19	Скоба стельова	2650260
20	Пластина дистанційна	3633160-3639160
21	Кутник монтажний	2630060
22	Кутник регульований	3630060
23	Гайка монтажна	3630090
24	Фіксатор кришки	3630051
25	Фіксатор лотку LCU	3630000
26	Затискач LCU/ V	3710140-3711640
27	Скоба монтажна металева СММ	1210064-1210502

Всі артикули можуть бути виконані варіантах:

Виконання 1 (без додавання букв в кінці артикулу) - оцинковані за методом Сендзімира.

Виконання 2 (з додаванням G) - гаряче цинкування.

Виконання 3 (з додаванням INOX) - нержавіюча сталь.

Заст. керівника органу сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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



10175  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ  
CCM&G

**ДОДАТОК 3**  
до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0536-18 від 14 листопада 2018 р. до 13 листопада 2022 р.

**Перелік кабелів, які забезпечують функціонування кабельної лінії протягом 90 хвилин стандартного температурного режиму пожежі**

№ пп	Кабельна лінія (марки кабелів)	Виробник
1	IKK K 147 HXH-FE180/E90-0 5x1,5 RE 0,6 /1,0 kV IKK K HXH-FE180/E90-0 3x1,5 RE 0,6 /1,0 kV IKK K 147 HXH-FE180/E90-0 4x50 RM - 0,6 /1,0 kV  (N)HXH-J 3x1,5 RE 0,6 /1,0 kV  (N)HXH-J 4x50 RM 0,6 /1,0 kV	ТОВ «Інтеркабель Київ», Україна  ТОВ «ТФ Кабель Україна», Україна  фірма «Tele-fonika Kable Sp.z o. o. S.K.A, Польща

**Заст. керівника органу з сертифікації**

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



**В.І. Приймаченко**

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