

Заст. керівника органу з сертифікації / Director of the certification body



10175
Сертифікація
продукції



ЦСМВ
CCM&G

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.10175.CC.0143-24

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

30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

Сертифікат
видано

Сертифікат видан/
Certificate is issued on

ТОВ «БІСС Дістріб'юшн»,
02095, Київ, пр-т Петра Григоренка, 24, офіс 126, код ЄДРПОУ 36948457.
Довіреність виробника № 1 від 28.02.2024

Продукція

Продукция/Production

Компоненти систем пожежної сигналізації серії POLON 3000 (адресні).
Компоненти системи згідно з додатками №№ 1 - 3

8531

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

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

Відповідає
вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту» із зміною № 1, п. 7.2.4.
ДСТУ EN 54 «Системи пожежної сигналізації» відповідно до додатків №№ 1 - 3

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

Виробник

Производитель/
Producer

Фірма «POLON-ALFA S.A.» (Польща),
ul. Glinki 155, 85-861 Bydgoszcz, POLAND

Місце
виробництва

Место производства/
Place of production

ul. Glinki 155, 85-861 Bydgoszcz, POLAND

Сертифікат
видано органом
сертифікації

Сертифікат видан органом
сертифікації/
Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,
03067, м. Київ, вул. О. Тихого, 103, оф. 5;
тел. (044) 457-69-23; (096) 200-82-50; (095) 200-82-50

Додаткова
інформація

Дополнительная
информация/Additional
information

Продукція, що виробляється серійно.

Схема 5. Сертифікація продукції, що випускається серійно (з оцінюванням (перевіркою)
системи управління якістю).

Здійснюється нагляд за сертифікованою продукцією згідно з Сертифікаційною угодою

На підставі

На основании/
On the grounds of

Протоколи випробувань CENTRUM NAUKOWO - BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
(CNBOP), Польща відповідно до додатків №№ 1 - 3.

Сертифікат на систему управління якістю на відповідність вимогам ISO 9001:2015

№ 1143/S/2023 дійсний до 20.11.2026, що виданий QUALITY CERTIFICATION CENTER MILITARY
TECHNICAL ACADEMY, Польща.

Рішення ОС «ЦСМВ» № 202-1/24 від 20.09.2024 щодо надання сертифікації

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



Валерій Приймаченко

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

ДОДАТОК 1

до сертифіката відповідності

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0143-24 від 30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

№ пп	Назва компонента	Стандарт на продукцію	Протокол випробувань
1	Прилад приймально-контрольний пожежний серія POLON 3000 моделі POLON 3064 пристроєм розширення upg 128	ДСТУ EN 54-2:2003 (EN 54-2:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-2:2003/ Зміна № 1:2012 (EN 54-2:1997/A1:2006, IDT), ДСТУ EN 54-4:2003 (EN 54-4:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-4:2003/Зміна №2:2012 (EN 54-4:1997/A2:2006, IDT)	№ 801/BA/20 від 21.01.2022
2	Прилад приймально-контрольний пожежний серія POLON 3000 моделі POLON 3128 пристроєм розширення upg 256	ДСТУ EN 54-2:2003 (EN 54-2:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-2:2003/ Зміна № 1:2012 (EN 54-2:1997/A1:2006, IDT), ДСТУ EN 54-4:2003 (EN 54-4:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-4:2003/Зміна №2:2012 (EN 54-4:1997/A2:2006, IDT)	№ 801/BA/20 від 21.01.2022
3	Прилад приймально-контрольний пожежний серія POLON 3000 моделі POLON 3256	ДСТУ EN 54-2:2003 (EN 54-2:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-2:2003/ Зміна № 1:2012 (EN 54-2:1997/A1:2006, IDT), ДСТУ EN 54-4:2003 (EN 54-4:1997, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-4:2003/Зміна №2:2012 (EN 54-4:1997/A2:2006, IDT)	№ 801/BA/20 від 21.01.2022
4	Пристрої вводу-виводу: EKS-3022	ДСТУ EN 54-18:2009 (EN 54-18:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-18:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-18:2005/AC:2007, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 702/BA/22 від 05.12.2022
5	Пристрої вводу-виводу: EKS-3022P	ДСТУ EN 54-18:2009 (EN 54-18:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-18:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-18:2005/AC:2007, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 703/BA/22 від 09.12.2022
6	Сповіщувачі пожежні димові оптичні точкові DUO-3000	ДСТУ EN 54-7:2019 (EN 54-7:2018, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 722/BA/22 від 20.01.2023
7	Сповіщувачі пожежні комбіновані (багатосенсорні) DOT-3000 базою G-40	ДСТУ EN 54-7:2019 (EN 54-7:2018, IDT), ДСТУ EN 54-5:2019 (EN 54-5:2017 + A1:2018, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 724/BA/22 від 03.03.2023
8	Сповіщувачі пожежні комбіновані (багатосенсорні) DUT-3000AD з базою сиреною базою G-40S	ДСТУ EN 54-7:2019 (EN 54-7:2018, IDT), ДСТУ EN 54-5:2019 (EN 54-5:2017 + A1:2018, IDT), ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014 + A1:2019, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 723/BA/22 від 17.02.2023

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



Валерій Приймаченко

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

ДОДАТОК 2

до сертифіката відповідності

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0143-24 від 30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

№ пп	Назва компонента	Стандарт на продукцію	Протокол випробувань
9	Сповіслювачі пожежні комбіновані (багатосенсорні) DUT-3000AD з базою сиреною базою G-40S	ДСТУ EN 54-7:2019 (EN 54-7:2018, IDT), ДСТУ EN 54-5:2019 (EN 54-5:2017 + A1:2018, IDT), ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014 + A1:2019, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 723/BA/22 від 17.02.2023
10	Сповіслювачі пожежні теплові точкові TUN-6043	ДСТУ EN 54-5:2019 (EN 54-5:2017 + A1:2018, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 1213/BA/21 від 30.09.2021
11	Сповіслювачі пожежні комбіновані (багатосенсорні) DPR-4046	ДСТУ EN 54-7:2019 (EN 54-7:2018, IDT), ДСТУ EN 54-10:2004 (EN 54-10:2002, IDT)	№ 223/BA/22 від 16.08.2022
12	Сповіслювачі пожежні димові оптичні точкові DUR-4047 базою G-40 та PG-40	ДСТУ EN 54-7:2004 (EN 54-7:2000, IDT) зі зміною ДСТУ EN 54-7:2004/Зміна № 2:2019 (EN 54-7:2000/A2:2006, IDT), ДСТУ EN 54-25:2010 (EN 54-25:2008, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-25:2010/Поправка № 1:2019 (EN 54-25:2008/AC:2012, IDT)	№ 2751/BA/05 від 02.2006, № 5075/BA/2011 від 16.05.2011, № 506/BA/17 від 15.03.2018
13	Пристрої вводу-виводу (проміжний елемент): ACR-4001	ДСТУ EN 54-18:2009 (EN 54-18:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-18:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-18:2005/AC:2007, IDT), ДСТУ EN 54-25:2010 (EN 54-25:2008, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-25:2010/Поправка № 1:2019 (EN 54-25:2008/AC:2012, IDT)	№ 2751/BA/05 від 02.2006, № 5078/BA/11 від 16.05.2011, № 539/BA/17 від 12.03.2018
14	Пристрої вводу-виводу: ADC-4001M з ізолятором короткого замикання	ДСТУ EN 54-18:2009 (EN 54-18:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-18:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-18:2005/AC:2007, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 2940/BA/06 від 21.08.2006, № 507/BA/17 від 13.12.2017, № 1605 E/BA/03 від 23.12.2003
15	Сповіслювачі пожежні димові лінійні пропущеного світла DOP-3000 з відбивачами E39-R8, 4x E39-R8	ДСТУ EN 54-12:2019 (EN 54-12:2015, IDT), ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 494/BA/22 від 02.12.2022
16	Сповіслювачі пожежні ручні ROP-3000	ДСТУ EN 54-11:2004 (EN54-11:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-11:2004/Зміна № 1:2019 (EN 54-11:2001/A1:2005, IDT)	№ 774/BA/22 від 20.01.2023
17	Сповіслювачі пожежні ручні ROP-3000H	ДСТУ EN 54-11:2004 (EN54-11:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-11:2004/Зміна № 1:2019 (EN 54-11:2001/A1:2005, IDT)	№ 774/BA/22 від 20.01.2023
18	Сповіслювачі пожежні ручні ROP-4007, ROP-4007H	ДСТУ EN 54-11:2004 (EN54-11:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-11:2004/Зміна № 1:2019 (EN 54-11:2001/A1:2005, IDT), ДСТУ EN 54-25:2010 (EN 54-25:2008, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-25:2010/Поправка № 1:2019 (EN 54-25:2008/AC:2012, IDT)	№ 1395/BA/15 від 30.03.2016, № 679/BA/17 від 08.03.2018

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



Валерій Приймаченко

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

ДОДАТОК 3

до сертифіката відповідності
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0143-24 від 30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

№ пп	Назва компонента	Стандарт на продукцію	Протокол випробувань
19	Оповіслювачі пожежні звукові SAL-4001 з базою G-40S	ДСТУ EN 54-3:2003 (EN 54-3:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-3:2003/Зміна № 2:2012 (EN 54-3:2001/A2:2006, IDT)	№ 2560/BA/05 від 26.10.2005, № 1725/BA/16 від 29.04.2016, № 1887/BA/16 від 03.08.2016
20	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3001 з базою G-40S	ДСТУ EN 54-3:2003 (EN 54-3:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-3:2003/Зміна № 2:2012 (EN 54-3:2001/A2:2006, IDT). ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 720/BA/22 від 03.02.2023
21	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3006 з базою G-40S	ДСТУ EN 54-3:2003 (EN 54-3:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-3:2003/Зміна № 2:2012 (EN 54-3:2001/A2:2006, IDT). ДСТУ EN 54-17:2009 (EN 54-17:2005, IDT) з поправкою ДСТУ EN 54-17:2009/Поправка № 1:2019 (EN 54-17:2005/AC:2007, IDT)	№ 720/BA/22 від 03.02.2023
22	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3001-3RR	ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014, IDT)	№ 721/BA/22 від 05.12.2022
23	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3001-6RR	ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014, IDT)	№ 721/BA/22 від 05.12.2022
24	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3006-3RR	ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014, IDT)	№ 721/BA/22 від 05.12.2022
25	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3006-6RR	ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014, IDT)	№ 721/BA/22 від 05.12.2022
26	Оповіслювачі пожежні звукові SAW-3006-6WW	ДСТУ EN 54-3:2019 (EN 54-3:2014, IDT)	№ 721/BA/22 від 05.12.2022

Додаткові компоненти та аксесуари

Виносні індикатори	WZ-31
Додаткові аксесуари	P-40, OZ-40, OK-40, RM-60-R, SZ-60

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
 Director of the certification body

М.П. Stamp



Валерій Приймаченко

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