

ДОДАТОК 1

до сертифіката відповідності

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0146-24 від 30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

№ пп	Назва компонента	Стандарт на продукцію	Протокол випробувань
1	Прилади приймально-контрольний пожежний (електричний прилад автоматичного управління і затримки) типу IGNIS 2500 Моделі: IGNIS 2500, IGNIS 2500R, IGNIS 2500-2, IGNIS 2500-2R, IGNIS 2500A, IGNIS 2500AR, IGNIS 2500-2A, IGNIS 2500-2AR, з модулями MSG-25, MSO-25, МРК-60, MWS-60, MKS-60, MZU-25, MSO-25, MSS-25, MKA-25, MGR-64	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), ДСТУ EN 12094-1:2015 (EN 12094-1:2003, IDT)	№ 890/BA/18 від 19.11.2018
2	Сповісвачі пожежні димові оптичні точкові DOR-40 з 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)	№ 1605/I/BA/03 від 15.12.2003, № 2140/BA/05 від 01.03.2005
3	Сповісвачі пожежні теплові точкові TUP-40 (класи A1R) з базою G40	ДСТУ EN 54-5:2003 (EN 54-5:2000, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-5:2003 (EN 54-5:2000/A1:2002, IDT), Зміна № 1:2019	№ 2141/BA/05 від 04.04.2005
4	Сповісвачі пожежні комбіновані DOT-40 (клас A1)	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 54-5:2003 (EN 54-5:2000, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-5:2003 (EN 54-5:2000/A1:2002, IDT), Зміна № 1:2019	№ 3251/BA/06 від 08.02.2007
5	Сповісвачі пожежні подум'я точкові PUO-40 (клас I) з базою G40	ДСТУ EN 54-10:2004 (EN 54-10:2002, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-10:2004/Зміна № 1:2019 (EN 54-10:2002/A1:2005, IDT)	№ 291/BA/20 від 02.10.2020
6	Сповісвачі пожежні димові лінійні пропущеного світла DOP-6001R з з відбивачами E39-R8, 4x E39-R8	ДСТУ EN 54-12:2019 (EN 54-12:2015, IDT)	№ 5073/BA/11 від 14.04.2011, № 107/BA/17 від 22.05.2017
7	Сповісвачі пожежні ручні ROP-63 (тип B), ROP-63H (тип B)	ДСТУ EN 54-11:2004 (EN 54-11:2001, IDT) із зміною ДСТУ EN 54-11:2004/Зміна № 1:2019 (EN 54-11:2001/A1:2005, IDT)	№ 1119/BA/18 від 19.10.2018, № 5103/BA/11 від 04.04.2011, № 2701/BA/05 від 13.03.2006, № 3891/BA/08 від 04.09.2008
8	Оповісвачі пожежні світлові, звукові SAB-6000 Моделі: SAB-6101-3RR, SAB-6101-6RR, SAB-6102-3RR, SAB-6102-6RR, SAB-6106-3RR, SAB-6106-6RR 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 54-23:2015 (EN 54-23:2010, IDT)	№ 1962/BA/19 від 07.02.2020, № 1963/BA/19 від 21.02.2020, № 552/BA/22 від 10.10.2022
9	Оповісвачі пожежні звукові. Моделі: SAW-6001, SAW-6006, 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)	№ 653/BA/14 від 30.07.2014, № 366/BA/17 від 17.11.2017, № 366/BA/17 wyd 2 від 17.01.2018

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.0146-24 від 30 вересня 2024 р. до 29 вересня 2025 р.

Додаткові компоненти та аксесуари

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

Перелік компонентів для управління стаціонарними системами пожежогасіння системи пожежної сигналізації серії IGNIS 2500

- Електричний пристрій ручного запуску систем газового пожежогасіння типу PU-61 (кнопка з жовтим кольором корпусу).
- Електричний пристрій ручного зупинення систем газового пожежогасіння типу PW-61 (кнопка з синім кольором корпусу)

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



Валерій Приймаченко

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