る民

RI





UA.10175.CC.0020-24

## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ COOTBETCTBUЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

## Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

Зарегистрирован в реестре органа сертификации под №/ Registered at the Record of certification body under No

Термін дії з

Срок действия с / Term of validity is from 12 лютого 2024 р. до 11 лютого 2028 р.

Сертифікат видано

ZERTIFI

Сертификат выдан / Certificate is issued on ТОВ «НВФ «БРАНД МАЙСТЕР»,

03115, м. Київ, вул. Котельникова, 31, код ЄДРПОУ 30784208

Продукція Продукция / Production Системи газового пожежогасіння «ІМПУЛЬС 227» з використанням газової вогнегасної речовини HFC 227ea. Моделі і склад їх компонентів відповідно до додатку

28.29.22

(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. 8.2.4. ДСТУ EN 15004-1:2014 «Стаціонарні системи пожежогасіння. Системи газового пожежогасіння. . Частина 1. Проектування, монтування та технічне обслуговування (EN 15004-1:2008, IDT)». ДСТУ EN 15004-5:2014 «Стаціонарні системи пожежогасіння. Системи газового пожежогасіння. Частина 5. Вогнегасна речовина HFC 227ea (EN 15004-5:2008, IDT)». ДСТУ 4095:2012 «Протипожежна техніка. Системи газового пожежогасіння. Модулі, комплекти модулів та батарейне устатковання. Загальні технічні умови». Щодо показників - мінімальна нормативна концентрація для гасіння об'ємним способом пожежі класу В та А

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

Виробник Производитель/ Producer

Місце виробництва

Место производства / Place of production

ТОВ «НВФ «БРАНД МАЙСТЕР». 03115, м. Київ, вул. Котельникова, 31, код ЄДРПОУ 30784208

08032, Київська обл., Бучанський р-н., с. Березівка, вул. Польова 1-В

Сертифікат видано органом сертифікації

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

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів», Атестат про акредитацію НААУ № 1О175, 03067, м. Київ, вул. Олекси 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 системою управління якістю протягом терміну дії сертифіката відповідності згідно з Сертифікаційною угодою

На підставі

На основании / On the grounds of

Протокол випробувань № 69С/НЛПБ-19 від 20.12.2019 ВЛ ТОВ «Незалежна лабораторія пожежної безпеки́» (атестат акредитації № 20688). Сертифікат відповідності на систему управління якістю за ДСТУ ISO 9001:2015 № UA. MQ.048-362-21 терміном дії до 21.11.2024, що виданий ОС «ЦСМВ». Рішення ОС «ЦСМВ» № 033/24 від 07.02.2024 щодо надання сертифікації

Заст. керівника органу з сертифікації ЕРТИФІК

Руководитель органа сертификации/ Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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

**ДОДАТОК** до сертифіката відповідності СЕРТИФИКАТ COOTBETCTBUЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.1O175.CC.0020-24 від 12 лютого 2024 р. до 11 лютого 2028 р.

Попередньо розроблені системи газового пожежогасіння з використанням газової вогнегасної речовини HFC 227ea.

## Тип «ІМПУЛЬС 227». Перелік моделей та склад їх компонентів

Nº	Компоненти	Тип/Модель
1	Модуль газового пожежогасіння ємністю 140 л з ЗПП 50 мм, з електричним, ручним пускачем	ΜΓΠ.I-140.1.PE
2	Модуль газового пожежогасіння ємністю 140 л з ЗПП 50 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-140.1.ПН
3	Модуль газового пожежогасіння ємністю 140 л з ЗПП 50 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-140.1.ПНРЕ
4	Модуль газового пожежогасіння ємністю 180 л з ЗПП 50 мм, з електричним, ручним пускачем	ΜΓΠ.I-180.1.PE
5	Модуль газового пожежогасіння ємністю 180 л з ЗПП 50 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-180.1.ПН
6	Модуль газового пожежогасіння ємністю 180 л з ЗПП 50 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.I-180.1.ПНРЕ
7	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - ручний – електричний РЕ із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	3ПП50.2.РЕ
8	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - пневматичний ПН із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	3ПП50.2.ПН
9	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - пневматичний - ручний - електричний ПНРЕ із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	3ПП50.2.ПНРЕ
10	З'єднувач жорсткий 50 мм	3Ж-50
11	3'єднувач гнучкий 50 мм	3Г-50-1000
12	З'єднувач гнучкий пневмопуску	3ГП-6-1000
13	Сигналізатор тиску універсальний	СТУ-150
14	Зворотний клапан 50 мм	3K-50.2
15	Насадок газовий 15 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 176 мм²	HΓ-G1/2"-X (XXX.XXX)
16	Насадок газовий 20 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 314 мм²	HΓ-G3/4"-X (XXX.XXX)
17	Насадок газовий 25 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 490 мм²	HΓ-G1"-X (XXX.XXX)
18	Насадок газовий 32 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 800 мм²	ΗΓ-G1 1/4"-X (XXX.XXX)
19	Насадок газовий 40 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 1 250 мм²	HΓ-G1 1/2"-X (XXX.XXX)
20	Насадок газовий 50 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 1 960 мм²	HΓ-G2"-X (XXX.XXX)
21	Колектор однорядний, під модулі з ЗПП 50 мм, на 2 або 3 модулі, Ду 50, 65, 80, 100, 125 мм	KO-X.XXX.XX.63.426
22	Колектор дворядний, під модулі з ЗПП 50 мм, на 4 або 6 модулів, Ду 50, 65, 80, 100, 125 мм	КД-X.XXX.XX.63.426
23	Стійка монтажна однорядна для модулів ємністю 140, 180 л на 1, 2 або 3 модуля	CMO.X.XXX.00
24	Стійка монтажна дворядна для модулів ємністю 140, 180 л на 4 або 6 модулів	СМД.Х.ХХХ.00
25	Ніпель приварний під РВТ 50 мм	НП-50
26	Ніпель приварний під СТУ-150	НП-1/2"
27	Штуцер приварний 15 мм	ШП.НГ -G1/2"
28	Штуцер приварний 20 мм	ШП.НГ -G3/4"
29	Штуцер приварний 25мм	ШП.НГ -G1"
30	Штуцер приварний 32 мм	ШП.НГ -G1 1/4"
31	Штуцер приварний 40 мм	ШП.НГ -G1 1/2"
32	Штуцер приварний 50 мм	ШП.НГ -G2"
33	Пристрій випускний 50 мм, висота 500, 1000, 1500, 2000 мм	ПВ-50-XXXX-G2"

Заст. керівника органу з сертифіканії ергифіканії

Руководитель органа сертификации/ Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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