



10175  
Сертифікація  
продукції



ЦСМБ  
ССМ&G

## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.10175.CC.0017-24

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

### Термін дії з

Срок действия с /  
Term of validity is from

12 лютого 2024 р. до 11 лютого 2028 р.

### Сертифікат видано

Сертифікат 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 (н) 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 «Стационарні системи пожежогасіння. Системи газового пожежогасіння.  
Частина 1. Проектування, монтажування та технічне обслуговування (EN 15004-1:2008, IDT)».  
ДСТУ EN 15004-5:2014 «Стационарні 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 устаткування. 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

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

### Місце виробництва

Место производства /  
Place of production

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

### Сертифікат видано органом сертифікації

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

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,  
Атестат про акредитацію НААУ № 10175,  
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 № 66С/НЛПБ-19 від 20.12.2019 ВЛ ТОВ «Незалежна лабораторія  
пожежної безпеки» (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 «ЦСМБ».  
Рішення ОС «ЦСМБ» № 030/24 від 07.02.2024 щодо надання сертифікації

### Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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



## ДОДАТОК

до сертифіката відповідності  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0017-24 від 12 лютого 2024 р. до 11 лютого 2028 р.

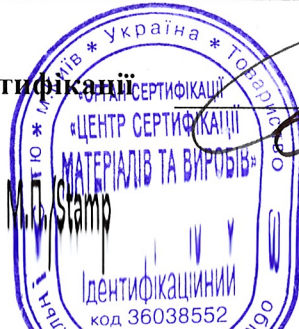
**Попередньо розроблені системи газового пожежогасіння  
з використанням газової вогнегасної речовини HFC 227ea.**

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

№	Компоненти	Тип/Модель
1	Модуль газового пожежогасіння ємністю 25 л з ЗПП 33 мм, з електричним, ручним пускачем	МГП.І-25.1.РЕ
2	Модуль газового пожежогасіння ємністю 25 л з ЗПП 33 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-25.1.ПН
3	Модуль газового пожежогасіння ємністю 25 л з ЗПП 33 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-25.1.ПНРЕ
4	Модуль газового пожежогасіння ємністю 40 л з ЗПП 33 мм, з електричним, ручним пускачем	МГП.І-40.1.РЕ
5	Модуль газового пожежогасіння ємністю 40 л з ЗПП 33 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-40.1.ПН
6	Модуль газового пожежогасіння ємністю 40 л з ЗПП 33 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-40.1.ПНРЕ
7	Модуль газового пожежогасіння ємністю 60 л з ЗПП 33 мм, з електричним, ручним пускачем	МГП.І-60.1.РЕ
8	Модуль газового пожежогасіння ємністю 60 л з ЗПП 33 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-60.1.ПН
9	Модуль газового пожежогасіння ємністю 60 л з ЗПП 33 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-60.1.ПНРЕ
10	Модуль газового пожежогасіння ємністю 80 л з ЗПП 50 мм, з електричним, ручним пускачем	МГП.І-80.1.РЕ
11	Модуль газового пожежогасіння ємністю 80 л з ЗПП 50 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-80.1.ПН
12	Модуль газового пожежогасіння ємністю 80 л з ЗПП 50 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-80.1.ПНРЕ
13	Модуль газового пожежогасіння ємністю 100 л з ЗПП 50 мм, з електричним, ручним пускачем	МГП.І-100.1.РЕ
14	Модуль газового пожежогасіння ємністю 100 л з ЗПП 50 мм, з пневматичним пускачем	МГП.І-100.1.ПН
15	Модуль газового пожежогасіння ємністю 100 л з ЗПП 50 мм, з електричним, пневматичним та ручним пускачем	МГП.І-100.1.ПНРЕ
16	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - ручний - електричний РЕ із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	ЗПП33.2.РЕ ЗПП50.2.РЕ
17	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - пневматичний ПН із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	ЗПП33.2.ПН ЗПП50.2.ПН
18	Запірно-пускові пристрої з пускачем: - пневматичний - ручний - електричний ПНРЕ із запобіжною мембраною 78 бар та манометром 100 бар, кл. 1,6	ЗПП33.2.ПНРЕ ЗПП50.2.ПНРЕ
19	З'єднувач жорсткий 33 мм	ЗЖ-33
20	З'єднувач жорсткий 50 мм	ЗЖ-50
21	З'єднувач гнучкий 33 мм	ЗГ-33-1000
22	З'єднувач гнучкий 50 мм	ЗГ-50-1000
23	З'єднувач гнучкий пневмопуску	ЗГП-6-1000
24	Сигналізатор тиску універсальний	СТУ-150
25	Зворотний клапан 33 мм	ЗК-33.2
26	Зворотний клапан 50 мм	ЗК-50.2
27	Насадок газовий 15 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 176 мм <sup>2</sup>	НГ-G1/2"-X (XXX.XXX)
28	Насадок газовий 20 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 314 мм <sup>2</sup>	НГ-G3/4"-X (XXX.XXX)
29	Насадок газовий 25 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 490 мм <sup>2</sup>	НГ-G1"-X (XXX.XXX)
30	Насадок газовий 32 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 800 мм <sup>2</sup>	НГ-G1 1/4"-X (XXX.XXX)
31	Насадок газовий 40 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 1 250 мм <sup>2</sup>	НГ-G1 1/2"-X (XXX.XXX)
32	Насадок газовий 50 мм, з кутом розпилу 180 ° або 360 °, з дюралюмінію або латуні і максимальною площею отворів 1 960 мм <sup>2</sup>	НГ-G2"-X (XXX.XXX)
33	Колектор однорядний, під модулі з ЗПП 33 мм або 50 мм, на 2 або 3 модулі, Ду 50, 65, 80, 100, 125 мм	КО-X.XXX.XX.63
34	Колектор дворядний, під модулі з ЗПП 33 мм або 50 мм, на 4 або 6 модулів, Ду 50, 65, 80, 100, 125 мм	КД-X.XXX.XX.63
35	Стіяка монтажна однорядна для модулів ємністю 25, 40, 60, 80, 100 л на 1, 2 або 3 модуля	СМО-X.XXX.00
36	Стіяка монтажна дворядна для модулів ємністю 25, 40, 60, 80, 100 л на 4 або 6 модулів	СМД-X.XXX.00
37	Ніпель приварний під РВТ 33 мм	НП-33
38	Ніпель приварний під РВТ 50 мм	НП-50
39	Ніпель приварний під СТУ-150	НП-1/2"
40	Штуцер приварний 15 мм	ШП.НГ -G1/2"
41	Штуцер приварний 20 мм	ШП.НГ -G3/4"
42	Штуцер приварний 25мм	ШП.НГ -G1"
43	Штуцер приварний 32 мм	ШП.НГ -G1 1/4"
44	Штуцер приварний 40 мм	ШП.НГ -G1 1/2"
45	Штуцер приварний 50 мм	ШП.НГ -G2"
46	Пристрій випускний 33 мм, висота 500, 1000, 1500, 2000 мм	ПВ-33-XXXX-G1 1/4"
47	Пристрій випускний 50 мм, висота 500, 1000, 1500, 2000 мм	ПВ-50-XXXX-G2"

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/  
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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