



Система сертифікації «УКРЕКСПЕРТИЗА»

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



Зареєстровано за №  
*Registered under №*

UA.276.324.01-19  
від 20.11.2019 р. до 19.11.2022 р.

**Продукція** Муфти металеві протипожежні серії: ППМ 'Бар'єр'-20; ППМ 'Бар'єр'-25;  
*Product* ППМ 'Бар'єр'-32; ППМ 'Бар'єр'-40; ППМ 'Бар'єр'-50; ППМ 'Бар'єр'-63; ППМ  
'Бар'єр'-75; ППМ 'Бар'єр'-110; ППМ 'Бар'єр'-125; ППМ 'Бар'єр'-160, для  
вогнезахисту проходів трубопроводів із горючих полімерних матеріалів через  
будівельні конструкції. (Клас вогнестійкості, вид полімерних матеріалів  
трубопроводів та граничні діаметри згідно з додатком)

**7326**  
код УКТ ЗЕД  
*HS Code*

**Відповідає вимогам**  
*Comply with the requirements of*

п. 6.20, додаток Г (п. Г.3) ДБН В 1.1-7-2016 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва»; р. 9 ДСТУ Б В.1.1-4-98 «Захист від пожежі. Будівельні конструкції. Метод випробування на вогнестійкість. Загальні вимоги»

**Виробник продукції**  
*Manufacturer*

НП ООО «Славтехнологія», 223021, Республіка Білорусь, Мінська область, Мінський район, Щомыслицкий сельский Совет, район д. Озерцо, производственно-административное здание за инвентарным № 600/С-94119, помещение № 49, офіс 16, Республіка Білорусь

**Сертифікат видано**  
*Applicant*

НП ООО «Славтехнологія», 223021, Республіка Білорусь, Мінська область, Мінський район, Щомыслицкий сельский Совет, район д. Озерцо, производственно-административное здание за инвентарным № 600/С-94119, помещение № 49, офіс 16, Республіка Білорусь

**Додаткова інформація**  
*Additional information*

Продукція, що виготовляється серійно з 20.11.2019 р. до 19.11.2022 р., технічні характеристики та умови використання згідно документації виробника.

**Сертифікат видано органом з сертифікації**  
*Certificate is issued by the certification body*

ТОВ «ВСЕУКРАЇНСЬКА ЕКСПЕРТНА СЛУЖБА „УКРЕКСПЕРТИЗА”», 69006, м. Запоріжжя, вул. Північне шосе, 3.  
Поштова адреса: 69093, м. Запоріжжя, вул. Академіка Александрова, 1,  
тел.: +38 (061) 212-31-49. www.ves.in.ua. e-mail: ves.ukrexpertiza@gmail.com

**На підставі**  
*On the basis of*

Протоколів сертифікаційних випробувань № 75-17, № 76-17 від 01.11.2017 р., виданих ВЛ ТОВ 'ПОЖТЕСТ', 08360, Україна, Київська обл., Бориспільський р-н, с. Любарці, вул. Леніна, 1Н, атестат акредитації № 2Н334 від 29.11.2014 р., звіту про оцінювання від 20.11.2019 р.

**Заступник керівника органу з сертифікації**  
*Deputy Head of certification body*



Р.С. Мицко

Чинність сертифікату відповідності можна перевірити на веб-сайті органу з сертифікації або за тел. +38 (061) 212-31-49  
*The validity of the certificate of conformity can be checked on the certification body website or by phone. +38 (061) 212 31 49*  
Правила застосування знаку сертифікації приведено на веб-сайті органу з сертифікації [www.ves.in.ua](http://www.ves.in.ua)  
*The rules for applying a certification mark are listed on the certification body website [www.ves.in.ua](http://www.ves.in.ua)*

# Додаток

до сертифікату відповідності

№ UA.276.324.01-19 від 20.11.2019 р. до 19.11.2022 р.

Муфти металеві протипожежні для трубопроводів клас вогнестійкості, від полімерних матеріалів трубопроводів та граничні діаметри:

Класи вогнестійкості муфт протипожежних для вогнезахисту проходів трубопроводів через горизонтальні будівельні огорожувальні конструкції

№ п/п	Найменування полімерного матеріалу трубопроводу	Граничні зовнішні діаметри трубопроводів	Класи вогнестійкості
1.	Поліпропілен	від 20 мм до 160 мм	EI 180
2.	Полівінілхлорид	від 20 мм до 160 мм	EI 180
3.	Мінералізований поліпропілен	від 20 мм до 160 мм	EI 180
4.	Поліетилен	від 20 мм до 50 мм	EI 180

Клас вогнестійкості муфт протипожежних для вогнезахисту проходів трубопроводів через вертикальні будівельні огорожувальні конструкції

№ п/п	Найменування полімерного матеріалу трубопроводу	Граничні зовнішні діаметри трубопроводів	Класи вогнестійкості
1.	Поліпропілен	від 20 мм до 160 мм	EI 180
2.	Полівінілхлорид	від 20 мм до 160 мм	EI 180
3.	Мінералізований поліпропілен	від 20 мм до 160 мм	EI 180
4.	Поліетилен	від 20 мм до 50 мм	EI 180



Заступник керівника органу з сертифікації  
Deputy Head of certification body

Р.С. Мицко