



ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ
ТОВ «ВЕС «УКРЕКСПЕРТИЗА»

Адреса: 69006, м. Запоріжжя, вул. Північне шосе, 6.3,
Тел./факс: (061) 212-31-49; (094) 820-10-01,
e-mail: ves.ukrexpertiza@gmail.com, web: www.ves.in.ua

Атестат про акредитацію № 10276 від 06.03.2015 р.
Призначений та уповноважений в Системі УкрСЕПРО наказом від 10.02.2015 р. № 111
Мінекономрозвитку України за №№ UA.P.196; UA.PN.196.
Призначений органом оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів наказом від 13.02.2015
№ 120 Мінекономрозвитку України за № UA.TR.107

22.03.2017

№ 220317/03

Керівнику

ТОВ «ПЕНЕТРОН-КИЇВ», 03062, м. Київ, просп. Пере-
моги, 67, корп.В, офіс 202, код ЄДРПОУ 35417345

В И С Н О В О К

На Ваш запит повідомляю, що продукція:

- суміші сухі порошкоподібні для гідроізоляції будівельних конструкцій:
Скрепа 2К Еластична, Ватерплаг, Гідрохіт проникаючий, Гідрохіт шовний, Пенекрит,
Пенеपлаг, Пенетрон, Скрепа М 500 ремонтна, Скрепа М 600 ін'єкційна, Скрепа М 700
конструкційна, код УКТЗЕД 3214101090;
- Готові комплексні добавки для додавання в бетонну суміш для забезпечення водоне-
проникності та морозостійкості бетону на стадії бетонування на будівництві:
Пенетрон Адмікс, код УКТЗЕД 3824400000,
- Гідроізоляційна прокладка з бутилкаучуку у вигляді жгута: "Пенебар", код УКТЗЕД
4002310000;
- Будівельний, однокомпонентний, пастоподібний будівельний монтажний клей, на
основі модифікованого полімера: герметик Ф-пакет ПенеПокси /PeneРоху, код
УКТЗЕД 3506990090,

яка ввозиться на адресу: ТОВ «ПЕНЕТРОН-КИЇВ», 03062, м. Київ, просп. Перемоги, 67,
корп.В, офіс 202, код ЄДРПОУ 35417345, за документами: договір № 1/08 від 09.01.2008 року,
за результатами експертизи технічної документації встановлено, що на зазначений вище
товар, не поширюється дія стандартів, наведених у „Переліку продукції, що підлягає
обов'язковій сертифікації в Україні” (затвердженого наказом Держспоживстандарту України
від 01.02.2005 р. № 28 із змінами та доповненнями), станом на 22.03.2017 р.

Керівник органу з сертифікації
ТОВ «ВЕС «Укрекспертиза»



К.О. Єрмоленко