



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ДІ

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.013.0087043-09  
Зареєстровано в Реєстрі

Термін дії з 02 грудня 2009 01 грудня 2014  
Срок дієвості с

**Продукція** промислова запірна арматура, що застосовується для холодної та  
*Продукция* гарячої води (згідно додатку 31 тип) та запасні частини і  
комплектуючі

8481  
код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД  
код ДКПП, ОКП

**Відповідає вимогам** ГОСТ 12.2.063-81; ГОСТ 5761-74; ГОСТ 21345-78;  
*Соответствует требованиям*

**Виробник продукції** фірма 'ZETKAMA S.A.', ul.3 Maja 12, 57-410, Scinawka Srednia, Польща  
*Изготовитель продукции*

**Сертифікат видано** фірмі 'ZETKAMA S.A.', ul.3 Maja 12, 57-410, Scinawka Srednia, Польща  
*Сертификат выдан*

**Додаткова інформація** продукція, що випускається серійно з 02 грудня 2009 р. до 01 грудня  
*Дополнительная информация* 2014 р. Контроль виробництва сертифікованої продукції здійснюється  
проведенням технічного нагляду один раз на півтора роки

**Сертифікат видано органом з сертифікації** ДГП СВЦОО, м.Київ, вул. Механізаторів, 9  
*Сертификат выдан органом по сертификации* призначений (свідоцтво №UA.P.013) та  
уповноважений (свідоцтво №UA.PN.013) від 01.04.08 р.

**На підставі** протоколи №№ 456/09 ПВЗС, 457/09 ПКМС, 458/09 ПГС, 459/09 ПЗпС від 17.11.09 р.  
*На основании* ВЛ ДГП СВЦОО ( №2Н122 від 16.07.07 р.); висновок 163-Р/09 від 25.11.09 р.,  
звіт з перевірки та оцінки СУЯ № 163/09 від 20.11.2009 р.



*підпис*

А. П. Олефіренко

ініціали, прізвище

Чинність сертифіката відповідності можна  
перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО  
за тел. (044) 537-35-76

№ 131073



№ 500592

ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

# ДОДАТОК

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання  
*Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании*

№ UA1.013.0087043-09

02 грудня 2009

Сертифікат поширюється на промислову запірну арматуру,  
що застосовується для холодної та гарячої води:

- вентилі запірні типів 215, 216з умовним проходом: Dn 15-300 мм з робочим тиском 0,6; 1,6 МПа;  
Dn 15-200 мм з робочим тиском 2,5 МПа; Dn 15-250 мм з робочим тиском 4,0 МПа;  
Dn 15-400 мм з робочим тиском 4,0 МПа;
- вентилі запірні типу 201 з умовним проходом: Dn 10-50 мм з робочим тиском 1,6 МПа
- вентилі сифонні типів 229, 230, 234, 235  
з умовним проходом: Dn 15-250 мм з робочим тиском 1,6 МПа;  
Dn 15-200 мм з робочим тиском 2,5 МПа, Dn 15-350 мм з робочим тиском 4,0 МПа;
- клапани балансіровочні типу 443 з умовним проходом Dn 40-300 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- клапани балансіровочні типу 445 з умовним проходом Dn 65-300 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- клапани балансіровочні типу 221 з умовним проходом Dn 15-50 мм з робочим тиском 2,5 МПа;
- крани шарові типу 565 з умовним проходом Dn 15-250 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- клапани зворотні типу 275 з умовним проходом Dn 15-100 мм з робочим тиском 1,6 МПа;  
Dn 15-300 мм з робочим тиском 4,0 МПа;
- клапани зворотні типу 277 з умовним проходом Dn 15-50 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- клапани зворотні типів 287, 288  
з умовним проходом Dn 15-300 мм з робочим тиском 1,6 МПа;  
Dn 15-200 мм з обочим тиском 2,5 МПа; 4,0 МПа;
- клапани зворотні типу 302 з умовним проходом Dn 40-300 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- клапани зворотні типу 400 з умовним проходом Dn 50-400 мм з робочим тиском 1,0 МПа;
- клапани зворотні типу 401 з умовним проходом Dn 25-80 мм з робочим тиском 1,0 МПа;
- фільтри сітчасті типу 821  
з умовним проходом Dn 15-400 мм з робочим тиском 1,6 МПа;  
Dn 15-250 мм з робочим тиском 2,5 МПа; Dn 15-200 мм з робочим тиском 4,0 МПа;
- фільтри сітчасті типу 823  
з умовним проходом: Dn 6-80 мм з робочим тиском 1,0 МПа; 1,6 МПа;
- клапани поплавкові типів 272, 274  
з умовним проходом: Dn 25-200 мм з робочим тиском 1,0 МПа;
- затвори поворотні типів 497, 498  
з умовним проходом: Dn 32-800 мм з робочим тиском 1,0 МПа; 1,6 МПа;
- клапани сапуні типів 917, 918  
з умовним проходом: Dn 25 мм з робочим тиском 1,6 МПа;
- корзини всмоктуючі типу 935 з умовним проходом: Dn 40-300 мм з робочим тиском 1,0 МПа;
- засувки клинові типів 111, 112  
з умовним проходом: Dn 40-500 мм з робочим тиском 1,0 МПа; 1,6 МПа;
- гідранти типів 852, 855  
з умовним проходом: Dn 80-100 мм з робочим тиском 1,6 МПа;

Загальна кількість арматури 31 тип



А. П. Олефіренко  
ініціали, прізвище