



Центр діагностики, сертифікації

"ТІСК"

Колективний член Української академії наук та Української асоціації якості.

Акредитований у Національному Агенстві Акредитації за європейськими нормами EN45011

Україна, 61057, м.Харків, вул.Пушкінська, 32 Тел./факс (057) 706-46-30  
Тел. (057) 758-13-71, 758-13-72

Pushkinskaya Str. 32, Kharkov, 61057, Ukraine Tel./fax (057) 706-46-30  
Tel. (057) 758-13-71, 758-13-72

Затверджую

Генеральний директор

ТОВ ЦДС «ТІСК»

Сердюков О.Е.

«2» вересня 2011 р.



## ВИСНОВОК ЕКСПЕРТИЗИ № 00-04-00-0166.11

щодо відповідності обладнання підвищеної небезпеки вимогам  
нормативно-правових актів з охорони праці та промислової безпеки,  
що чинні на території України

Українське представництво "Viessmann Werke GmbH & Co" ТОВ "Віссманн"  
03150, м.Київ, вул. Димитрова, 5, корп. 10-А, код ЄДРПОУ 30724898 (код КВЕД 51.70.0)

Адреса розміщення обладнання:  
"Viessmann Werke GmbH & Co" (Німеччина)  
36107, Allendorf (Eder)

Термін дії висновку встановлено до 2 вересня 2012 року

Відповідальний виконавець експертизи

м. Харків

Сердюков О.Е.

## 8. Висновок

На підставі вивчення наданих на експертизу матеріалів і проведеного експертного обстеження обладнання встановлено, що обладнання підвищеної небезпеки, газокористувальне обладнання :

котли газові комбіновані опалювальні типів:

Vitopend 100-W... потужністю 10,5 – 30 кВт

Vitopend 111-W... потужністю 10,5 – 31 кВт

Vitopend 222-W... потужністю 10,5 – 30 кВт

Vitodens 100-W... потужністю 7,9 – 35 кВт

Vitodens 100 WB1B O.T. - потужністю 7,9 – 13 кВт

Vitodens 200-W... потужністю 4,8 – 105 кВт

Vitodens 222.. ... - потужністю 4,8 – 35кВт

Vitodens 242 ..... потужністю 3,8 – 26 кВт

Vitodens 300.. ..... потужністю 3,8 – 35 кВт

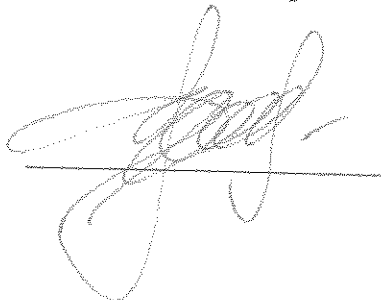
Vitodens 333 ..... потужністю 3,8 – 26 кВт

Vitodens 343 ..... потужністю 3,8 – 13 кВт

виробництва фірми "Viessmann Werke GmbH & Co", Німеччина, відповідають вимогам нормативно-правових актів з охорони праці та промислової безпеки, які діють в Україні.

Експертизу виконал :

Експерт Сердюков О.Е. (посвідчення № 189-04-17 дійсне до 24.12.2013 р.), спеціалізація: технічний експерт з експертизи технологічних об'єктів газової промисловості.



Сердюков О.Е.

