

**ДЕКЛАРАЦІЯ  
про відповідність**

**ТОВ "Завод "Конвектор", 88007, Ужгород, вул. Гранітна, 5, код ЄДРПОУ 30104493**

*(повне найменування виробника приладу, або його уповноваженого представника, або постачальника, місцезнаходження та коди згідно з ЄДРПОУ - за наявності)*

в особі **генерального директора Головничя Анатолія Івановича**

*(посада, прізвище, ім'я та по батькові виробника, уповноваженого представника, постачальника)*

**підтверджує, що:**

**Апарати газові одно- та двоконтурні, що працюють на природному та скрапленому газі:**

**одноконтурні - АГО-18-С (8-18 кВт), АГО-18-В (8-18 кВт), АГО-18-С-Б (8-18 кВт), АГО-18-В-Б (8-18 кВт), АГО-24-С (10-24 кВт), АГО-24-В (10-24 кВт), АГО-24-С-Б (10-24 кВт), АГО-24-В-Б (10-24 кВт), АГО-30-С (12-30 кВт), АГО-30-В (12-30 кВт), АГО-30-С-Б (12-30 кВт), АГО-30-В-Б (12-30 кВт);**

**двоконтурні - АГД-18-С (8-18 кВт), АГД-18-В (8-18 кВт), АГД-18-С-М (8-18 кВт), АГД-18-В-М (8-18 кВт), АГД-24-С (10-24 кВт), АГД-24-В (10-24 кВт), АГД-24-С-М (10-24 кВт), АГД-24-В-М (10-24 кВт), АГД-30-С (12-30 кВт), АГД-30-В (12-30 кВт), АГД-30-С-М (12-30 кВт), АГД-30-В-М (12-30 кВт)**

*(повне найменування приладу, що працює на газоподібному паливі, або його складових частин, тип, марка, модель)*

які виготовляються серійно ТОВ "Завод "Конвектор"

за **1. ДСТУ prEN 483:2003 «Котли газові центрального опалення. Котли типу С з номінальною тепловою потужністю не більше ніж 70 кВт»**

**2. ДСТУ EN 297:2005 «Котли газові центрального опалення. Котли типу В<sub>11</sub> і В<sub>11BS</sub> з атмосферними пальниками номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт»**

*(найменування та позначення технічної документації)*

відповідає Технічному регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі (ПКМУ від 24.09.2008 р. № 856) згідно

**1. ДСТУ prEN 483:2003 «Котли газові центрального опалення. Котли типу С з номінальною тепловою потужністю не більше ніж 70 кВт»**

**2. ДСТУ EN 297:2005 «Котли газові центрального опалення. Котли типу В<sub>11</sub> і В<sub>11BS</sub> з атмосферними пальниками номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт»**

*(назва нормативних документів)*

Технічна документація на прилади, що працюють на газоподібному паливі (складові частини приладу), розроблена відповідно до вимог Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі.

**Сертифікат відповідності UA.TR.012.C.0034-16 від 24 лютого 2016 року**

*(дата реєстрації) (строк дії)*

ООВ Державного госпрозрахункового підприємства - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання (ООВ ДГП СВЦОО), 03110, м. Київ, вул.Механізаторів, 9 (юридична адреса) 03045, м. Київ, вул. Плещеева, 10 (фактична адреса). Свідоцтво про призначення органу з оцінки відповідності № UA.TR.012, від 24.02.2014 р

*(назва та місцезнаходження призначеного органу з оцінки відповідності)*

Протоколи випробування приладів (складових частин приладів) № 216/11 МАпОВ від 16.06.2011 р., № 217/11 МАпОВ від 16.06.2011 р. проведених ВЦ ДГП СВЦОО (атестат акредитації № 2Н122 від 16.07.2010 р.),

03110, м. Київ, вул.Механізаторів, 9 (юридична адреса) 03045, м. Київ, вул. Плещеева, 10 (фактична адреса)  
*(номер протоколу, дата його оформлення, найменування та місцезнаходження призначеного органу з оцінки відповідності)*

**Декларацію складено під цілковиту відповідальність ТОВ "Завод "Конвектор"**

*(повне найменування виробника, або його уповноваженого представника, або постачальника)*



Генеральний директор

*(посада особи, що склала декларацію)*

*(підпис)*

А.І.Головнич

*(ініціали та прізвище)*

МП

01 03 20 16 р.