



ДЕРЖАВНА РЕГУЛЯТОРНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

01011, м. Київ, вул. Арсенальна, 9/11

тел. (044) 254-56-73, факс 254-43-93
e-mail: inform@dkr.gov.ua

Від _____ № _____

Рішення № _____ від _____ 2017 р. про погодження проекту регуляторного акта

Державною регуляторною службою України відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» розглянуто проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі» (далі – проект постанови), а також документи, що додаються до нього, подані листом Міністерства економічного розвитку і торгівлі України (далі – Міністерство) від 28.09.2017 № 3432-04/34324-03.

За результатами проведеного аналізу проекту постанови, а також аналізу його регуляторного впливу, доопрацьованих в робочому порядку, на відповідність вимогам статей 4, 5, 8 і 9 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», та керуючись частиною четвертою статті 21 цього Закону, Державною регуляторною службою України

вирішено:

погодити проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі».

Голова

К. М. Ляпіна





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ
ПОСТАНОВА

від 2017 р. №
Київ

Про затвердження Технічного регламенту приладів,
що працюють на газоподібному паливі

Відповідно до статті 5 Закону України "Про технічні регламенти та оцінку відповідності" Кабінет Міністрів України постановляє:

1. Затвердити Технічний регламент приладів, що працюють на газоподібному паливі, що додається.

2. Міністерству економічного розвитку і торгівлі забезпечити впровадження затвердженого цією постановою Технічного регламенту.

3. Установити, що надання на ринку або введення в експлуатацію приладів, що працюють на газоподібному паливі, які відповідають вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 вересня 2008 р. № 856 (Офіційний вісник України, 2008 р., № 73, ст. 2459), та введені в обіг до дня набрання чинності цією постановою, не може бути заборонено або обмежено з причин невідповідності таких приладів вимогам Технічного регламенту, затвердженого цією постановою.

4. Внести до постанов Кабінету Міністрів України від 19 січня 2011 р. № 35 "Про затвердження Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском" (Офіційний вісник України, 2011 р., № 5, ст. 246) і від 28 грудня 2016 р. № 1069 "Про затвердження переліку видів продукції, щодо яких органи державного ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд" (Офіційний вісник України, 2017, № 50, ст. 1550) зміни, що додаються.

5. Визнати такими, що втратили чинність, постанови Кабінету Міністрів України згідно з переліком, що додається.

6. Ця постанова набирає чинності через шість місяців з дня її опублікування.

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН

Таблиця відповідності

84. Таблиця відповідності положень Регламенту (ЄС) 2016/426 Європейського Парламенту та Ради від 9 березня 2016 року про прилади, що спалюють газоподібні палива та скасування Директиви 2009/142/ЄС, та цього Технічного регламенту наведена в додатку 5.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive script. The signature is written on a white background and is positioned in the lower right corner of the page.

вуглецю або інших речовин, шкідливих для здоров'я, які представляють небезпеку для здоров'я людей і домашніх тварин.

3.5. Раціональне використання енергії

Прилади повинні бути спроектовані і виготовлені таким чином, щоб забезпечити раціональне використання енергії, що відображає сучасний стан техніки з урахуванням аспектів безпеки.

3.6. Температура

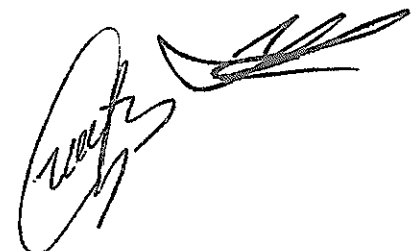
3.6.1. Частина приладів, які призначені для встановлення або розміщення в безпосередній близькості від поверхні не повинні досягати температур, які становлять небезпеку.

3.6.2. Температура поверхні частин приладів, призначених для поводження при нормальній експлуатації, не повинні становити небезпеку для користувача.

3.6.3. Температура поверхні зовнішніх частин приладів, за винятком поверхонь або частин, які пов'язані з передачею тепла, не повинні в умовах експлуатації, становити небезпеку для здоров'я людей, що піддаються опроміненню, і, зокрема, для дітей і літніх людей, для яких відповідний час реакції повинні бути враховані.

3.7. Контакт з їжею і водою, призначеної для споживання людиною

Матеріали і деталі, з яких виготовлюється прилад, які можуть перебувати в контакті з харчовими продуктами або питною водою, яка призначена для споживання людиною, не повинні погіршувати їх якість.



затверджений прилад або арматури або доручає його нанесення під свою відповідальність.

6.5. Маркування знаком відповідності технічним регламентам та декларація про відповідність

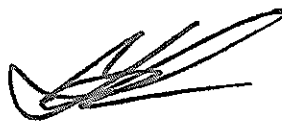
6.5.1. Виробник наносить знак відповідності технічним регламентам та під відповідальність призначеного органу, зазначеного в пункті 6.4 цього додатка, його ідентифікаційний номер на кожний прилад або арматуру, що відповідає застосовним вимогам Технічного регламенту.

6.5.2. Виробник складає письмову декларацію про відповідність для приладу або арматури та зберігає її для подання на запити органів державного ринкового нагляду протягом 10 років після введення в обіг приладу або арматури. У декларації про відповідність повинен бути ідентифікований прилад або арматура, для яких її складено.

Копія декларації про відповідність подається відповідним органам державного ринкового нагляду на їх запити. Копія декларації про відповідність арматури супроводжує кожну одиницю арматури, а у відповідних випадках, партію арматури.

6.6. Уповноважений представник

Обов'язки виробника, визначені в пунктах 6.2 і 6.5 цього додатка, від його імені і під його відповідальність можуть бути виконані його уповноваженим представником за умови визначення цих обов'язків у дорученні.

Jan Viret 

НАПИСИ

1. На прилад чи табличку з технічними даними повинні бути нанесені знак відповідності технічним регламентам разом з такою інформацією:

а) найменування виробника, зареєстроване комерційне найменування чи зареєстровану торговельну марку (знак для товарів і послуг);

б) тип приладу, номер партії чи серійний номер приладу або інший елемент, що дозволяє його ідентифікувати;

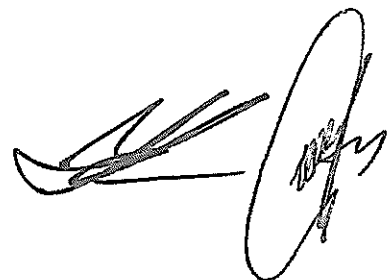
в) тип використовуваного джерела електроживлення, коли це може бути застосовано;

г) категорія приладу;

г) номінальний тиск живлення приладу;

д) необхідну інформацію, щоб забезпечити належний і безпечний монтаж, відповідно до характеру приладу.

2. На арматуру чи на табличку з технічними даними повинна бути нанесена, за необхідності, інформація, визначена в пункті 1 цього додатка.



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ (N XXXX)*

1. Прилад або арматура / модель приладу або арматури (назва продукції, позначення типу, номер партії чи серійний номер**): _____

2. Найменування та місцезнаходження виробника, у разі потреби – також його уповноваженого представника: _____

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації (ідентифікація приладу або арматури, яка забезпечує її простежуваність; може включати зображення, якщо це необхідно для ідентифікації зазначених приладу або арматури): _____
(опис приладу або арматури)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам технічних регламентів:

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність: _____

7. Призначений орган з оцінки відповідності

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)
виконав _____

(опис виконаних дій)

і видав сертифікат: _____

(деталі, включаючи дату, за необхідності, інформацію про строк та умови дії сертифікату)

8. Для арматури, повинні бути інструкції щодо монтування в прилад або складання приладу з метою сприяння дотримання суттєвих вимог, що застосовуються до готових приладів.

9. Додаткова інформація: _____

Підписано від імені та за дорученням: _____

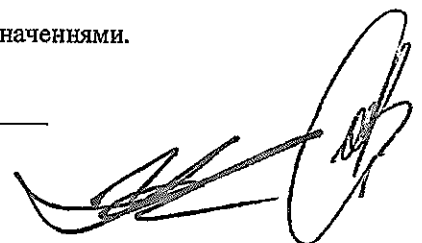
(місце та дата видання)

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

(підпис)

* Присвоєння виробником номера декларації про відповідність є необов'язковим.

** Зазначені номери можуть бути також літерно-цифровими позначеннями.



Положення Регламенту ЄС	Положення Технічного регламенту
Стаття 40 (1)	пункт 83 пункт 84
Стаття 40 (2)	
Стаття 41	
Стаття 42	
Стаття 43	
Стаття 44	
Стаття 45	
Стаття 46	
Додаток I	додаток 1
Додаток II	
Додаток III	додаток 2
Додаток IV	додаток 3
Додаток V	додаток 4
Додаток VI	
	додаток 5

Handwritten signature and a circular stamp.

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ 2017 р. № _____

ПЕРЕЛІК
постанов Кабінету Міністрів України, що втратили чинність

1. Постанова Кабінету Міністрів України від 24 вересня 2008 р. № 856 "Про затвердження Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі" (Офіційний вісник України, 2008 р., № 73, ст. 2459).
2. Пункт 7 змін, що вносяться до постанов Кабінету Міністрів України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 8 квітня 2013 р. № 235 (Офіційний вісник України, 2013 р., № 28, ст. 957).
3. Пункт 6 змін, що вносяться до постанов Кабінету Міністрів України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 28 серпня 2013 р. № 632 (Офіційний вісник України, 2013 р., № 69, ст. 2533).



ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ 2017 р. № _____

ЗМІНИ,
що вносяться до постанов Кабінету Міністрів України
від 19 січня 2011 р. № 35 і від 28 грудня 2016 р. № 1069

1. В абзаці сьомому підпункту 7 пункту 4 Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 19 січня 2011 р. № 35 (Офіційний вісник України, 2011 р., № 5, ст. 246), слова і цифри "від 24 вересня 2008 р. № 856 (Офіційний вісник України, 2008 р., № 73, ст. 2459)" замінити словами і цифрами "від _____ 2017 р. № _____".

2. У переліку видів продукції, щодо яких органи державного ринкового нагляду здійснюють державний ринковий нагляд, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 28 грудня 2016 р. № 1069 (Офіційний вісник України, 2017, № 50, ст. 1550), позицію 27 викласти у такій редакції:

27. Прилади, що працюють на газоподібному паливі, та арматура до них	постанова Кабінету Міністрів України від _____ 2017 р. № _____ "Про затвердження Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі"	Держпродспожив-служба
--	---	-----------------------

