



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ  
ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ УКРАЇНИ**  
(Держенергоефективності)

провулок Музейний, 12, м. Київ, 01001; тел. 590-59-60, 590-59-74, факс 590-59-61, 590-59-75

**Державна регуляторна  
служба України**

Держенергоефективності надає на розгляд та погодження проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» (далі – проект постанови).

Проект постанови розроблено на виконання Плану організації підготовки проектів актів, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про тепlopостачання» щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії» від 21.03.2017 № 1959-VIII, схваленого на засіданні Кабінету Міністрів України 11.05.2017 (протокол № 33).

Слід зазначити, що до Агентства щодня надходять численні звернення органів місцевого самоврядування та суб'єктів господарювання щодо порядку встановлення тарифів на теплову енергію з альтернативних джерел та необхідності розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням газу, її транспортування та постачання.

Враховуючи викладене та стислі терміни розробки проекту постанови, просимо погодити його **у триденний термін**.

Інформуємо, що проект постанови погоджено без зауважень Мінрегіоном листом від 31.05.2017 № 7/10-5765.

Додатки:

1. Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» на 9 арк. в 1 прим.

2. Пояснювальна записка до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та



організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» на 4 арк. в 1 прим.

3. Аналіз регуляторного впливу до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» на 11 арк. в 1 прим.

4. Повідомлення про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» на 1 арк. в 1 прим.

**Голова**



**С. Савчук**



## КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ПОСТАНОВА

від \_\_\_\_\_ 2017 р. №  
Київ


**Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету**

Відповідно до частин шостої та сьомої статті 20 Закону України «Про теплопостачання» Кабінет Міністрів України постановляє:

1. Затвердити Порядок розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, що додається.
2. Центральним органам виконавчої влади, Раді міністрів Автономної Республіки Крим, обласним, Київській та Севастопольській міським державним адміністраціям, у тримісячний строк привести власні нормативно-правові акти у відповідність з цією постановою.

Прем'єр-міністр України

В. Гройсман



11. Паризханян

10. Савчук

## **ЗАТВЕРДЖЕНО**

постановою Кабінету Міністрів України

від \_\_\_\_\_ 2017 р. № \_\_\_\_\_

### **ПОРЯДОК**

**розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету**

1. Цей Порядок визначає механізм розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, і використовується суб'єктами господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки для розрахунку тарифу на теплову енергію, тарифу на виробництво теплової енергії на наступний квартал.

2. Цей Порядок застосовується під час розрахунку центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження, відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива (далі – спеціально уповноважений орган) середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.

3. Середньозважені тарифи на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, розраховуються окремо для потреб населення, а також для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету (далі – відповідні категорії споживачів).

4. У цьому Порядку терміни вживаються у такому значенні:  
середньозважений тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу – тариф, що розраховується як відношення суми добутків тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу (крім тарифів на теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях та теплоелектростанціях) суб'єктів господарювання, що здійснюють діяльність у сфері теплопостачання у відповідній адміністративно-територіальній одиниці (Автономна Республіка Крим, області, міста Київ та Севастополь) та їх річних

планових корисних відпусків теплової енергії, що враховувалися при розрахунку зазначених тарифів, до суми загальних річних планових корисних відпусків теплової енергії, що враховувалися при розрахунку діючих тарифів, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал (без ПДВ);

середньозважений тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу – тариф, що розраховується як відношення суми добутків тарифів на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, суб'єктів господарювання, що здійснюють транспортування теплової енергії на всій території України, та їх річних планових корисних відпусків теплової енергії, що враховувалися при розрахунку зазначених тарифів, до суми загальних річних планових корисних відпусків теплової енергії, що враховувалися при розрахунку діючих тарифів, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал (без ПДВ);

середньозважений тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу – тариф, що розраховується як відношення суми добутків тарифів на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, суб'єктів господарювання, що здійснюють постачання теплової енергії на всій території України та їх річних планових корисних відпуску теплової енергії, що враховувалися при розрахунку зазначених тарифів, до суми загальних річних планових корисних відпусків теплової енергії, що враховувалися при розрахунку діючих тарифів, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал (без ПДВ).

5. Для розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб відповідної категорії споживачів, Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські держадміністрації забезпечують збір та узагальнення інформації, отриманої від органів місцевого самоврядування, що необхідна для розрахунку середньозважених тарифів, за формами згідно з додатками 1 та 2.

6. До 10 числа останнього місяця кожного кварталу Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські держадміністрації подають спеціально уповноваженому органу інформацію, що необхідна для розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб відповідної категорії споживачів, за формами згідно з додатками 1 та 2.

7. Спеціально уповноважений орган станом на 25 число останнього місяця кожного кварталу, розраховує, оприлюднює та опубліковує на офіційному веб-сайті середньозважені тарифи на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідних категорій споживачів, а також тарифи

на транспортування та постачання теплової енергії за формою згідно з додатком 3.

Суб'єкти господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, використовують опубліковані спеціально уповноваженим органом станом на 25 число останнього місяця кожного кварталу середньозважені тарифи на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідних категорій споживачів, а також тарифи на транспортування та постачання теплової енергії, для розрахунку тарифу на теплову енергію, тарифу на виробництво теплової енергії на наступний квартал.

8. Середньозважений тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, у адміністративно-територіальній одиниці (Автономна Республіка Крим, області, міста Київ та Севастополь) визначається за формулою:

$$T_{ст} = \frac{\sum_{n=1}^n T_{тп} \cdot V_{тп}}{\sum_{n=1}^n V_{тп}},$$

де  $T_{ст}$  – середньозважений тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів у адміністративно-територіальній одиниці (Автономна Республіка Крим, області, міста Київ та Севастополь), грн/Гкал (без ПДВ);

$n$  – кількість суб'єктів господарювання, що здійснюють господарську діяльність у сфері тепlopостачання, в адміністративно-територіальній одиниці (Автономна Республіка Крим, області, міста Київ та Севастополь) для потреб відповідної категорії споживачів;

$T_{тп}$  – діючий тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, встановлений суб'єкту господарювання, що здійснює діяльність у сфері тепlopостачання у відповідній адміністративно-територіальній одиниці (Автономна Республіка Крим, області, міста Київ та Севастополь), грн/Гкал (без ПДВ);

$V_{тп}$  – річний плановий корисний відпуск теплової енергії, що враховувався при розрахунку діючого тарифу на теплову енергію, тис. Гкал.

9. Середньозважений тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, визначається для всієї території України, за формулою:

$$T_{стр} = \frac{\sum_{n=1}^n T_{тпн} \cdot V_{тпн}}{\sum_{n=1}^n V_{тпн}},$$

де  $T_{стр}$  – середньозважений тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал (без ПДВ);

$n$  – кількість суб'єктів господарювання, що здійснюють господарську діяльність у сфері транспортування теплової енергії та яким встановлено тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів;

$T_{тpн}$  – діючий тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, встановлений суб'єкту господарювання, що здійснює транспортування теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ);

$V_{тpн}$  – річний плановий корисний відпуск теплової енергії, що враховувався при розрахунку діючого тарифу на транспортування теплової енергії, тис. Гкал.

10. Середньозважений тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, визначається для всієї території України, за формулою:

$$T_{сп} = \frac{\sum_{n=1}^n T_{пн} \cdot V_{пн}}{\sum_{n=1}^n V_{пн}},$$

де  $T_{сп}$  – середньозважений тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал (без ПДВ);

$n$  – кількість суб'єктів господарювання, що здійснюють господарську діяльність у сфері постачання теплової енергії та яким встановлено тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів;

$T_{пн}$  – діючий тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, встановлений суб'єкту господарювання, що здійснює діяльність з постачання теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ);

$V_{пн}$  – річний плановий корисний відпуск теплової енергії, що враховувався при розрахунку діючого тарифу на постачання теплової енергії, тис. Гкал.


11. До розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб відповідної категорії споживачів:

враховуються дані суб'єктів господарювання, які здійснювали фактичний корисний відпуск теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, протягом останніх чотирьох кварталів, що передують звітному (крім теплоелектроцентралей та теплоелектростанцій) для розрахунку

середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу);

не враховуються дані суб'єктів господарювання, які є платниками єдиного податку.

---



/А. Папишвили/



/С. Савчук/



**Інформація**  
**про тарифи на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, вироблену з використанням природного газу, для потреб населення**  
 \_\_\_\_\_ (назва регіону)  
 станом на \_\_\_\_\_ 20\_\_ року

№ п/п	Ідентифікаційний код СДРПОУ	Найменування суб'єкта господарювання	Річний плановий корисний відпуск теплової енергії, що враховувався при розрахунку діючих тарифів, тис. Гкал	Діючий тариф на теплову енергію, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на виробництво теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на транспортування теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на постачання теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Фактичний корисний відпуск теплової енергії, за чотири квартали, що передують звітному кварталу, тис. Гкал	Примітки
				Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф		
1													
2													
3													
4													

**Примітки:**

- Інформація надається в паперовому та електронному вигляді в форматі Excel.
- Інформація надається за суб'єктами господарювання (крім суб'єктів господарювання, які є платниками єдиного податку), що здійснюють діяльність з виробництва, транспортування та постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, крім теплової енергії, що виробляється:
  - на теплоелектроцентралях (ТЕЦ);
  - на теплоелектростанціях (ТЕС).

**Керівник**

\_\_\_\_\_ (підпис)  
 " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ року  
 М.П.

\_\_\_\_\_ (прізвище, ініціали)

**Інформація**  
**про тарифи на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, вироблену з використанням природного газу, для потреб установ та організацій, що**  
**фінансуються з державного чи місцевого бюджету**  
 \_\_\_\_\_ (назва регіону)  
 станом на \_\_\_\_\_ 20\_\_ року

№ п/п	Ідентифікаційний код СДРПОУ	Найменування суб'єкта господарювання	Річний плановий корисний відпуск теплової енергії, що враховувався при розрахунку діючих тарифів, тис. Гкал	Діючий тариф на теплову енергію, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на виробництво теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на транспортування теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Діючий тариф на постачання теплової енергії, грн/Гкал (без ПДВ)		Фактичний корисний відпуск теплової енергії, за чотири квартали, що передують звітному кварталу, тис. Гкал	Примітки
				Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф	Дата прийняття та № рішення	тариф		
1													
2													
3													
4													

**Примітки:**

- Інформація надається в паперовому та електронному вигляді в форматі Excel.
- Інформація надається за суб'єктами господарювання (крім суб'єктів господарювання, які є платниками єдиного податку), що здійснюють діяльність з виробництва, транспортування та постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, крім теплової енергії, що виробляється:
  - на теплоелектроцентралях (ТЕЦ);
  - на теплоелектростанціях (ТЕС).

Керівник

\_\_\_\_\_ (підпис)  
 " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ року  
 М.П.

\_\_\_\_\_ (прізвище, ініціали)

**Додаток 3 до проекту Порядку  
Затверджую  
Голова Держенергоефективності**

\_\_\_\_\_ (прізвище та ініціали)

\_\_\_\_\_ (підпис)      \_\_\_\_\_ (м.п.)      \_\_\_\_\_ (дата)

**Середньозважені тарифи**

на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету на \_\_\_ квартал \_\_\_\_\_ року

№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

1.

№ п/п	Адміністративно-територіальна одиниця	Середньозважені тарифи на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету	
		для потреб населення, грн/Гкал (без ПДВ)	для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, грн/Гкал (без ПДВ)
1	Автономна Республіка Крим		
2	Вінницька область		
3	Волинська область		
4	Дніпропетровська область		
5	Донецька область		
6	Житомирська область		
7	Закарпатська область		
8	Запорізька область		
9	Івано-Франківська область		
10	Київська область		
11	Кіровоградська область		
12	Луганська область		
13	Львівська область		
14	Миколаївська область		
15	Одеська область		
16	Полтавська область		
17	Рівненська область		
18	Сумська область		
19	Тернопільська область		
20	Харківська область		
21	Херсонська область		
22	Хмельницька область		
23	Черкаська область		
24	Чернівецька область		
25	Чернігівська область		
26	м.Київ		
27	м.Севастополь		

2. Середньозважені тарифи на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб:

- населення, \_\_\_\_\_ грн/Гкал (без ПДВ);
- установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, \_\_\_\_\_ грн/Гкал(без ПДВ).

3. Середньозважені тарифи на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб:

- населення, \_\_\_\_\_ грн/Гкал (без ПДВ);
- установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, \_\_\_\_\_ грн/Гкал (без ПДВ).

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проекту постанови Кабінету Міністрів України

**«Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету»**

### 1. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» (далі – проект постанови) розроблено Держенергоефективності на виконання Плану організації підготовки проектів актів, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про тепlopостачання» щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії» від 21.03.2017 № 1959-VIII (далі – Закон), схваленого на засіданні Кабінету Міністрів України 11.05.2017 (протокол № 33).

### 2. Мета і шляхи її досягнення

Статтю 2 Розділу I Закону внесено, зокрема, зміни до статті 20 Закону України «Про тепlopостачання», щодо:

- встановлення тарифів на теплову енергію для суб'єктів господарювання, що здійснюють її виробництво на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, а також для потреб населення, на рівні 90 відсотків діючого для суб'єкта господарювання тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, а у разі його відсутності - на рівні 90 відсотків *середньозваженого тарифу на теплову енергію*, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів;

- встановлення тарифів на виробництво теплової енергії для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, а також для потреб населення для суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, як різниці між тарифом на теплову енергію і тарифами на транспортування та постачання теплової енергії, що визначаються на рівні діючих для суб'єкта господарювання тарифів на транспортування та постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, а у разі їх відсутності на рівні *середньозважених тарифів на транспортування та постачання теплової енергії*.

- проведення розрахунку зазначених вище середньозважених тарифів Держенергоефективності у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Таким чином, потребує врегулювання питання визначення та затвердження

порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.

Досягнення мети планується шляхом розробки проекту постанови Кабінету Міністрів України.

### **3. Правові аспекти**

Нормативно-правову базу у даній сфері суспільних відносин складають:

Закон України «Про тепlopостачання» від 02.06.2005 № 2633-IV;

Закон України «Про внесення змін до Закону України «Про тепlopостачання» щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії» від 21.03.2017 № 1959-VIII.

### **4. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проекту постанови не потребуватиме витрат з державного бюджету.

### **5. Позиція заінтересованих органів**

Проект постанови потребує погодження з Міністерством економічного розвитку і торгівлі України, Міністерством фінансів України, Міністерством енергетики та вугільної промисловості України, Державною регуляторною службою України, Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, та проведення правової експертизи Міністерством юстиції України.

### **6. Регіональний аспект**

Проект постанови не стосується питань розвитку адміністративно-територіальних одиниць.

### **6<sup>1</sup>. Запобігання дискримінації**

У проекті постанови відсутні норми, які містять ознаки дискримінації. Громадська антидискримінаційна експертиза не проводилася.

### **7. Запобігання корупції**

Проект постанови не передбачає правил і процедур, які можуть містити ризики вчинення корупційних діянь. Громадська антикорупційна експертиза не проводилася.

### **8. Громадське обговорення**

З метою отримання зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних

осіб проект постанови розміщено на офіційному веб-сайтах Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України ([www.minregion.gov.ua](http://www.minregion.gov.ua)) та Держенергоефективності ([www.sae.gov.ua](http://www.sae.gov.ua)), розділ «Діяльність», підрозділ «Регуляторна діяльність».

### 9. Позиція соціальних партнерів

Проект постанови не стосується соціально-трудої сфери та не потребує погодження уповноважених представників від всеукраїнських профспілок, їх об'єднань та всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців.

### 10. Оцінка регуляторного впливу

Проект постанови є регуляторним актом та відповідає принципам державної регуляторної політики. Розв'язання проблеми за допомогою ринкових механізмів неможливе. Обґрунтування відповідності проекту постанови державній регуляторній політиці наведено в таблиці.

№ з/п	Принцип державної регуляторної політики	Обґрунтування відповідності проекту принципу державної регуляторної політики
1.	Доцільність	Створення нормативно-правового підґрунтя для розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.
2.	Адекватність	Форма та рівень державного регулювання відповідають регламентним вимогам.
3.	Ефективність	Ефективність впливу цього регуляторного акта на відповідні суспільні відносини підтверджується перевищенням вигід над витратами.
4.	Збалансованість	Баланс інтересів суб'єктів господарювання, громадян та держави забезпечується завдяки запровадженню вимог Закону України «Про теплопостачання» щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел та затвердження порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.
5.	Передбачуваність	Проект акта засвідчує послідовність державної політики. Розроблення проекту акта передбачено

		Законом України «Про теплопостачання».
6.	Прозорість та врахування громадської думки	Під час підготовки проекту постанови було забезпечено відкритість дій його розробника для фізичних та юридичних осіб шляхом розміщення проекту на офіційних веб-сайтах Мінрегіону та Держенергоефективності.

### 10<sup>1</sup>. Вплив реалізації акта на ринок праці

Реалізація постанови не впливає на ринок праці.

### 11. Прогноз результатів

Прийняття проекту постанови «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» дозволить суб'єктам господарювання, які здійснюють діяльність з виробництва теплової енергії з альтернативних джерел для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, та не мають діючих тарифів на теплову енергію з газу, розраховувати тарифи на таку теплову енергію, на рівні, передбаченому Законом України «Про теплопостачання».

Голова  
Держенергоефективності

\_\_\_\_\_ 2017 р.



С. Савчук

**Аналіз регуляторного впливу  
до проекту постанови Кабінету Міністрів України  
«Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на  
теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її  
транспортування та постачання, для потреб населення, установ та  
організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету»**

**I. Визначення проблеми**

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» (далі – проект постанови) розроблено Держенергоефективності на виконання Плану організації підготовки проектів актів, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про теплопостачання» щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії» від 21.03.2017 № 1959-VIII (далі – Закон), схваленого на засіданні Кабінету Міністрів України 11.05.2017 (протокол № 33).

У зв'язку із набранням чинності Законом виникла необхідність розробки Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.

Статтею 2 Розділу I Закону внесено, зокрема, зміни до статті 20 Закону України «Про теплопостачання», щодо:

- встановлення тарифів на теплову енергію для суб'єктів господарювання, що здійснюють її виробництво на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, а також для потреб населення, на рівні 90 відсотків діючого для суб'єкта господарювання тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, а у разі його відсутності - на рівні 90 відсотків *середньозваженого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів;*

- встановлення тарифів на виробництво теплової енергії для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, а також для потреб населення для суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, як різниці між тарифом на теплову енергію і тарифами на транспортування та постачання теплової енергії, що визначаються на рівні діючих для суб'єкта господарювання тарифів на транспортування та постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб



відповідної категорії споживачів, а у разі їх відсутності на рівні *середньозважених тарифів на транспортування та постачання теплової енергії*.

- проведення розрахунку зазначених вище середньозважених тарифів Держенергоефективності у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Таким чином, потребує врегулювання питання визначення та затвердження порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.

### **Основні групи (підгрупи), на які проблеми справляють вплив**

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	так	–
Держава	так	–
Суб'єкти господарювання,	так	–
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	так	–

Проблема, яку пропонується врегулювати в результаті прийняття регуляторного акта, є важливою і не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки потребує нормативно-правового врегулювання.

## **II. Цілі державного регулювання**

Проект постанови спрямований на розв'язання проблем, визначених у попередньому розділі аналізу регуляторного впливу. Основними цілями його розроблення є:

визначення механізму розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, що використовуються для встановлення тарифів на теплову енергію, тарифів на виробництво теплової енергії для суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету;

забезпечення балансу інтересів суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, та органів місцевого самоврядування, які наділені повноваженнями щодо встановлення таких тарифів.

### III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

#### 1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	<p>не забезпечує врегулювання ситуації, оскільки відсутній механізм встановлення тарифів на теплову енергію, вироблену на установках з використанням альтернативних джерел енергії, для суб'єктів господарювання, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу;</p> <p>унеможлиблює встановлення органами місцевого самоврядування тарифів на теплову енергію, вироблену на установках з використанням альтернативних джерел енергії, для суб'єктів господарювання, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу, відповідно до вимог Закону України «Про теплопостачання»;</p> <p>створює нерівні умови для виробників теплової енергії з альтернативних джерел енергії.</p>
Прийняття проекту постанови	<p>визначає механізм розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету;</p> <p>дозволяє органам місцевого самоврядування реалізувати повноваження щодо встановлення тарифів на теплову енергію з альтернативних джерел, розрахованих відповідно до вимог Закону України «Про теплопостачання»;</p> <p>забезпечує баланс інтересів виробників теплової енергії з альтернативних джерел, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу, та органів місцевого самоврядування;</p> <p>зникає неврегульованість проблеми у чинному законодавстві.</p>

## 2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

### Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутні	Альтернатива є неприйнятною, оскільки не забезпечує досягнення поставленої мети.
Прийняття проекту постанови	Нормативно-правове врегулювання питання щодо встановлення тарифів на теплову енергію з альтернативних джерел енергії, розрахованих відповідно до вимог Закону України «Про тепlopостачання».	Відсутні, оскільки реалізації положень акта не потребує додаткових матеріальних чи інших витрат.

### Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутні	Альтернатива є неприйнятною, оскільки не відповідає вимогам чинного законодавства України
Прийняття проекту постанови	Дозволить забезпечити скорочення витрат населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету через встановлення тарифів на теплову енергію з альтернативних джерел енергії на рівні 90 відсотків тарифу на теплову енергію з газу, а у разі його відсутності на рівні 90 %	Додаткових витрат не передбачається

	середньозваженого тарифу на тепло з газу у регіоні.	
--	---	--

### Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	440	964	151	0	1555
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	28,3	62	9,7	0	100

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутні	Альтернатива є неприйнятною, оскільки не відповідає вимогам чинного законодавства України
Прийняття проекту постанови	Врегулювання питання щодо встановлення органами місцевого самоврядування тарифів на теплову енергію, вироблену на установках з використанням альтернативних джерел енергії, для суб'єктів господарювання, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу, відповідно до вимог Закону України «Про теплопостачання»	Відсутні, оскільки реалізації положень акта не потребує додаткових матеріальних чи інших витрат

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	-
Прийняття проекту акта	-

#### IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	1	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети.
Прийняття проекту постанови	4	У разі прийняття проекту акта задекларовані цілі забезпечать повною мірою досягнення поставленої мети стосовно врегулювання питання визначення механізму розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, що використовуються для встановлення тарифів на теплову енергію, тарифів на виробництво теплової енергії для суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та

		когенераційні установки, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.
--	--	---

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Прийняття проекту постанови	У разі прийняття проекту постанови для держави та суб'єктів господарювання вигода полягатиме у нормативно-правовому врегулюванні питання щодо механізму розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, що використовуються для встановлення тарифів на теплову енергію, тарифів на виробництво теплової енергії для суб'єктів господарювання, що здійснюють виробництво теплової енергії на установках з використанням альтернативних джерел енергії, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні	У разі прийняття проекту акта, держава не нестиме ніяких матеріальних та інших витрат.	У разі прийняття проекту постанови задекларовані цілі будуть досягнуті повною мірою, що повністю забезпечить потребу у вирішенні проблеми, встановить зрозуміле загальне регулювання, зникає неврегульованість проблеми, що виникла, у чинному законодавстві.

	установки, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.		
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін вигоди для держави, громадян та суб'єктів господарювання відсутні.	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін витрати для держави, громадян та суб'єктів господарювання відсутні.	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін проблема продовжувати-ме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети.

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Прийняття проекту постанови	<p>Визначить механізм розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету;</p> <p>дозволить органам місцевого самоврядування реалізувати повноваження щодо встановлення тарифів на теплову енергію з альтернативних джерел енергії, розрахованих відповідно до вимог Закону України «Про тепlopостачання»;</p> <p>забезпечить баланс інтересів виробників теплової енергії з</p>	<p>Зовнішні чинники у разі прийняття акта не матимуть суттєвого впливу на дію акту, оскільки акт буде розміщений на сайті Мінрегіону <a href="http://www.minregion.gov.ua">www.minregion.gov.ua</a> та Держенергоефективності <a href="http://www.sae.gov.ua">www.sae.gov.ua</a>, що сприятиме поінформованості суб'єктів господарювання та фізичних осіб з основних положень акта.</p>

	альтернативних джерел енергії, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу, та органів місцевого самоврядування.	
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	не забезпечує врегулювання ситуації, оскільки відсутній механізм встановлення тарифів на теплову енергію, вироблену на установках з використанням альтернативних джерел енергії, для суб'єктів господарювання, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу; унеможлиблює встановлення органами місцевого самоврядування тарифів на теплову енергію, вироблену на установках з використанням альтернативних джерел енергії, для суб'єктів господарювання, що не мають діючого тарифу на теплову енергію з газу, відповідно до вимог Закону України «Про теплопостачання»; створює нерівні умови для виробників теплової енергії з альтернативних джерел енергії.	Зовнішні чинники на дію регуляторного акта у разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін відсутні.

#### **V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми**

Прийняття проекту постанови «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету» дозволить органам місцевого самоврядування встановлювати суб'єктам господарювання, які здійснюють діяльність з виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, та не мають діючих тарифів на теплову енергію з газу, тарифи на таку теплову енергію, на рівні, передбаченому Законом України «Про теплопостачання», що у свою чергу сприятиме створенню конкурентних умов для всіх виробників на ринку теплоенергетики та залученню іноземних та вітчизняних інвестицій у цю сферу.



**VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги**

Виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються фізичні та юридичні особи, які повинні впроваджувати або виконувати ці вимоги, оцінюється вище середнього.

**VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта**

Строк дії цього регуляторного акта встановлюється на необмежений термін.

**VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта**

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта – не прогнозується;

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія акта – усі підприємства, що виробляють теплову енергію на установках з використанням альтернативних джерел енергії;

розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання, пов'язаними з виконанням вимог акта – не змінюється;

рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта – вище середнього; проект акта розміщено на офіційних веб-сайтах Мінрегіону та Держенергоефективності.

**IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта**

Стосовно цього регуляторного акта буде здійснюватися базове, повторне та періодичне відстеження його результативності.

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде проведено після набрання чинності цим регуляторним актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта;

повторне відстеження результативності – через рік з дня набрання ним

чинності, але не пізніше двох років з дня набрання чинності цим актом;

періодичне відстеження результативності – один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

Відстеження результативності дії регуляторного акта здійснюватиметься статистичним методом.

**Голова**  
**Держенергоефективності**  
\_\_\_\_\_ 2017 р.



**С. Савчук**

## Повідомлення

**про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету»**

### **1. Розробник:**

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України.

### **2. Стислий виклад змісту проекту:**

Метою, яка покладена в основу проекту постанови є виконання вимог статті 20 Закону України «Про тепlopостачання» щодо затвердження порядку розрахунку середньозважених тарифів на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, її транспортування та постачання, для потреб населення, установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету.

### **3. Спосіб оприлюднення проекту регуляторного акта:**

Проект постанови, пояснювальну записку та аналіз його регуляторного впливу розміщено на офіційних веб-сайтах Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України в мережі Інтернет ([www.minregion.gov.ua](http://www.minregion.gov.ua)) та Державного агентства з енергоефективності та енергозбереження України ([www.saee.gov.ua](http://www.saee.gov.ua)).

### **3. Строк, протягом якого приймаються зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань:**

Зауваження та пропозиції приймаються протягом місяця.

### **4. Зауваження та пропозиції направляти на адресу:**

Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово - комунального господарства України, Департамент нормативно-правового регулювання, 01601, м. Київ, вул. Велика Житомирська, 9, тел. 207-17-11, [kravchenkono@minregion.gov.ua](mailto:kravchenkono@minregion.gov.ua).

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, Департамент відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива, 01001, м. Київ, пров. Музейний, 12, тел. 590-54-09, [saee5905409@gmail.com](mailto:saee5905409@gmail.com).

Державна регуляторна служба України.

01001, м. Київ, вул. Арсенальна, 9/11, тел. 285-05-55, факс 254-43-93, [inform@dkrp.gov.ua](mailto:inform@dkrp.gov.ua).

Зауваження та пропозиції можуть надсилатися поштою та на електронні адреси.

