НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ

(НКРЕКП)

**Аналіз впливу**

**до проєкту рішення, що має ознаки регуляторного акта, - постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до Правил користування тепловою енергією»**

**І. Визначення проблеми**

Відносини між користувачами системи теплопостачання (окрім систем автономного теплопостачання в багатоквартирних будинках) регулюються Правилами користування тепловою енергією, затвердженими постановою НКРЕКП від 18.06.2025 № 888 (далі – Правила № 888).

Правилами № 888, а також Правилами надання послуги з постачання теплової енергії та типовими договорами, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 830, передбачено обов’язок теплопостачальних організацій здійснювати зміну (перерахунок) розміру нарахувань за теплову енергію у разі щомісячної зміни ціни природного газу, що використовується для виробництва теплової енергії.

Водночас Правилами № 888 не врегульовано окремого механізму перерахунку вартості теплової енергії, що реалізується теплогенеруючими організаціями замовникам за договорами купівлі-продажу теплової енергії, у разі щомісячної зміни ціни природного газу, що використовується для її виробництва. Також Правилами № 888 не визначено механізму перерахунку розміру нарахувань теплопостачальними організаціями у разі зміни вартості теплової енергії, придбаної ними у теплогенеруючих організацій за договорами купівлі-продажу теплової енергії.

Ураховуючи зазначене, НКРЕКП розроблено проєкт рішення, що має ознаки регуляторного акта, - постанову НКРЕКП «Про затвердження Змін до Правил користування тепловою енергією» (далі – проєкт постанови).

Проєктом постанови передбачено, зокрема:

запровадження порядку перерахунку вартості теплової енергії, що реалізується теплогенеруючими організаціями замовникам за договорами купівлі-продажу теплової енергії, у разі щомісячної зміни ціни природного газу, що використовується для її виробництва;

встановлення порядку перерахунку розміру нарахувань теплопостачальними організаціями у разі зміни вартості покупної теплової енергії, придбаної у теплогенеруючих організацій;

усунення правових прогалин у регулюванні договірних відносин між теплогенеруючими та теплопостачальними організаціями, а також між теплопостачальними організаціями та споживачами.

Визначення основних груп (підгруп), на які проблема справляє вплив

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Групи (підгрупи) | Так | Ні |
| Громадяни | Так | - |
| Держава | Так | - |
| Суб’єкти господарювання | Так | - |

# 

# ІІ. Цілі державного регулювання

Основною метою розробки проєкту постанови є запровадження порядку перерахунку вартості теплової енергії у разі щомісячної зміни ціни природного газу та/або вартості покупної теплової енергії, забезпечення узгодженості договірних відносин між теплогенеруючими та теплопостачальними організаціями, а також створення рівних умов для споживачів теплової енергії.

**ІІІ. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей**

1. Визначення альтернативних способів

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Опис альтернативи** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Не забезпечує досягнення цілей.  Продовжить існувати необхідність запровадження порядку перерахунку вартості теплової енергії у разі щомісячної зміни ціни природного газу та/або вартості покупної теплової енергії, а також збереження нерівних умов для споживачів теплової енергії. |
| Альтернатива 2  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Прийняття проєкту постанови дозволить запровадити порядок перерахунку вартості теплової енергії у разі щомісячної зміни ціни природного газу та/або зміни вартості покупної теплової енергії, а також забезпечить рівні умов для споживачів теплової енергії. |

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

1. Оцінка впливу на сферу інтересів держави:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Відсутні | Відсутні |
| Альтернатива 2  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Забезпечення належного нормативного врегулювання порядку перерахунку вартості теплової енергії та відповідних нарахувань, усунення правових прогалин у Правилах № 888 | Відсутні |

1. Оцінка впливу на сферу інтересів громадян:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Відсутні | Відсутні |
| Альтернатива 2  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Забезпечення рівних умови для споживачів теплової енергії | Відсутні |

1. Оцінка впливу на сферу інтересів суб’єктів господарювання:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Відсутні | Відсутні |
| Альтернатива 2  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Запровадження чіткого та передбачуваного порядку перерахунку вартості теплової енергії та відповідних нарахувань, узгодженість договірних відносин між теплогенеруючими та теплопостачальними організаціями, підвищення фінансової збалансованості розрахунків | Відсутні |

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

Наведеними табличними даними ілюструється оцінка альтернативного способу досягнення цілей, розрахована за допомогою системи бальної оцінки ступеня досягнення визначених цілей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)** | **Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)** | **Коментарі щодо присвоєння відповідного бала** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | 1 | Не забезпечує досягнення поставлених цілей |
| Альтернатива 2 Обрана  Внесення змін до чинного регуляторного акта | 4 | Дозволяє досягти поставлених цілей та вирішити проблему найбільш ефективним та найменш затратним способом |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Рейтинг результативності** | **Вигоди (підсумок)** | **Витрати (підсумок)** | **Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Відсутні | Відсутні | Реалізація Альтернативи 1:  не дозволяє досягнути поставлених цілей |
| Альтернатива 2 Обрана  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Забезпечує  ефективне  виконання  завдань  державного  регулювання | Відсутні | Реалізація Альтернативи 2:  дозволяє досягти поставлених цілей та вирішити проблему найбільш ефективним та найменш затратним способом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг** | **Аргументи щодо переваги обраної альтернативи / причини відмови від альтернативи** | **Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта** |
| Альтернатива 1  Збереження чинного законодавства | Не вирішує визначену проблему та не забезпечує досягнення цілей державного регулювання | Відсутні |
| Альтернатива 2 Обрана  Внесення змін до чинного регуляторного акта | Обрана альтернатива дозволить вирішити проблему шляхом запровадження та нормативного врегулювання порядку перерахунку вартості теплової енергії та відповідних нарахувань, а також забезпечить досягнення цілей державного регулювання | Відсутні |

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

Механізмом, який забезпечить розв’язання визначеної проблеми, є внесення змін до Правил № 888 шляхом запровадження та нормативного врегулювання порядку перерахунку вартості теплової енергії і відповідних нарахувань, що забезпечить узгодженість договірних відносин та стабільне функціонування суб’єктів у сфері теплопостачання.

Впливу зовнішніх факторів, що можуть мати негативний вплив на виконання вимог регуляторного акта, не очікується.

Характеристика механізму повної або часткової компенсації можливої шкоди у разі настання очікуваних наслідків дії акта не розроблялась, оскільки введення в дію положень регуляторного акта не призведе до настання будь-яких негативних наслідків.

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

Строк дії цього регуляторного акта необмежений. Він може бути змінений у разі внесення відповідних змін до законодавства.

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

Після набрання чинності постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до Правил користування тепловою енергією», її результативність визначається такими показниками:

1) розміром надходжень до державного та/або місцевих бюджету України – реалізація проєкту регуляторного акта не потребує витрат із Державного бюджету України, надходження до Державного бюджету України у зв’язку з прийняттям регуляторного акта не передбачаються;

2) кількістю суб’єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія регуляторного акта – дія акта поширюватиметься на суб’єктів господарювання, які здійснюють господарську діяльність з виробництва, транспортування та постачання теплової енергії;

3) рівнем поінформованості суб’єктів господарювання у сфері теплопостачання з основних положень акта – середній.

Відповідно до вимог статті 15 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» проєкт постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до Правил користування тепловою енергією», що має ознаки регуляторного акта, разом з матеріалами, що обґрунтовують необхідність прийняття такого рішення, аналізом його впливу та повідомленням про оприлюднення розміщено на офіційному вебсайті НКРЕКП у мережі Інтернет <http://nerc.gov.ua> з метою одержання зауважень і пропозицій.

НКРЕКП у межах компетенції надає необхідні роз’яснення щодо норм проєкту регуляторного акта і надаватиме роз’яснення щодо застосування акта після його прийняття.

**VIII. Очікувані результати прийняття регуляторного акта**

Очікуваним результатом прийняття проєкту постанови є запровадження нормативно визначеного порядку перерахунку вартості теплової енергії та відповідних нарахувань у разі щомісячної зміни ціни природного газу та/або вартості покупної теплової енергії, усунення правових прогалин у Правилах № 888, забезпечення узгодженості договірних відносин між теплогенеруючими та теплопостачальними організаціями, а також створення рівних умов для споживачів теплової енергії.

Голова НКРЕКП Юрій ВЛАСЕНКО