



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ВУГІЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

01601, м. Київ, вул. Хрещатик, 30, тел. (044) 206-38-44, факс (044) 531-36-92
E-mail: kanc@mev.gov.ua, сайт: http://mpe.kmu.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37471933

На № _____ від _____ **Державна регуляторна служба України**

Про погодження проекту постанови

Міністерство енергетики та вугільної промисловості України направляє на опрацювання проект постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії» (далі – проект постанови).

Просимо погодити проект постанови.

Додатки:

1. Копія проекту постанови на 1 арк.
2. Аналіз регуляторного впливу на 11 арк.
3. Повідомлення про оприлюднення на 1 арк.
4. Копія наказу на 2 арк.

Міністр

І. Насалик

233292

Рамазанов 206-36-79

Міністерство енергетики та вугільної
промисловості України
№01/29-10945 від 12.12.2018

29



0.31

Державна регуляторна служба України
№ 16682/0/19-18 від 18.12.2018





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від

2018 р. №

Київ

Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії

З метою подальшої інтеграції України в європейський енергетичний простір та приведення нормативних актів, що регулюють ринок природного газу України, у відповідність до європейського газового законодавства, зокрема, Директиви 2009/73/ЄС про спільні правила внутрішнього ринку природного газу, Кабінет Міністрів України **постановляє:**

1. Запровадити з 1 квітня 2019 року перехід на розрахунки та балансування на ринку природного газу під час транспортування, зберігання, розподілу, видобування, купівлі-продажу, постачання та споживання природного газу, у тому числі між суб'єктами ринку природного газу та здійсненні митного контролю та митного оформлення під час переміщення природного газу через митний кордон України, в одиницях енергії.

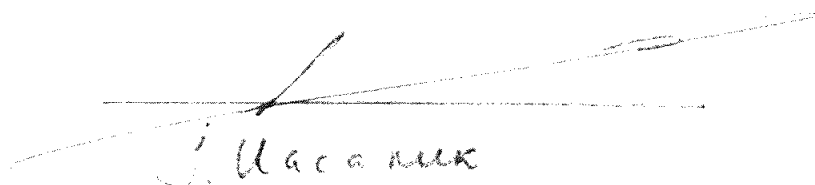
За одиницю енергії природного газу як товару прийняти одну кіловат-годину [кВт.год].

У разі, якщо вузли обліку природного газу не забезпечують вимірювання в одиниці енергії, суб'єктам ринку природного газу забезпечити приведення до одиниці енергії відповідно до вимог Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання в сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2493, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1378/27823.

2. Міністерствам, іншим центральним органам виконавчої влади привести власні акти у відповідність з цією постановою.

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН



J. Kasanik

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
до проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в
одинацях енергії»

I. Визначення проблеми

Проект постанови Кабінету Міністрів України розроблений на виконання зобов'язань України за Договором про заснування Енергетичного Співтовариства та Угодою про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, виконуючи положення дорожньої карти імплементації актів законодавства Енергетичного Співтовариства у сфері енергетики, а саме переходу на європейські стандарти обліку газу в енергетичних одиницях, що продиктовано Директивами 32/ЄС про ефективність кінцевого використання енергії та енергетичні послуги» та 2009/73/ЄС про спільні правила внутрішнього ринку природного газу.

Відповідно до норм Директиви 2009/73/ЄС споживачі повинні мати:

- право на належне інформування про власне споживання енергії у складі енергоресурсів: (електроенергія, природний газ, тепло);
- доступ до об'єктивних і прозорих даних стосовно споживання енергії у природному газі;
- змогу отримати вигоду від зобов'язань суб'єктів ринку у сфері громадського обслуговування, зокрема що стосується безпеки постачання та справедливих цін на природний газ;
- отримати вигоду від конкуренції та наявності справедливої ціни на енергоресурси в залежності від якості;
- змогу з управління енергією, в тому числі з використанням систем інтелектуального вимірювання або інтелектуальних енерго-розподільних мереж.

В Україні використовується природний газ, який має різні джерела походження і, відповідно, різну якість: газ власного видобутку (калорійність в межах 7 630 – 9 670 ккал/м³), імпортований газ (калорійність в межах 8 060 -8 1200 ккал/м³), що підтверджується щомісячними даними, які публікуються на офіційному сайті АТ «Укртрансгаз». Зважаючи на відсутність в країні спеціальних систем підготовки для постачання газу населеним пунктам, споживачі різних регіонів у різний час можуть отримувати природний газ з показниками калорійності, що різняться на 15-25%. Це, звичайно, впливає на його теплотворність і, як наслідок, об'єм споживання.

Основною метою переходу ринку природного газу України на розрахунки та балансування в енергетичних одиницях є:

запровадження диференціації вартості газу, виходячи з показників його якості як товару (розрахунки споживача за об'єм газу нівелюють права споживача не сплачувати за не якісний газ або сплачувати його меншу вартість); приведення параметрів газу на внутрішньому ринку природного газу до його параметрів на митному кордоні України з Європейським Союзом, що є передумовою для інтеграції внутрішнього ринку з газовим ринком ЄС, зокрема залучення європейських партнерів до використання газотранспортної системи України та її газосховищ; підвищення рівня енергоефективності за рахунок участі споживача в управлінні власним енергоспоживанням, у т.ч. через аналіз/ порівняння спожитих обсягів газу в одиницях енергії з альтернативними видами енергії (електроенергія, тепло); забезпечення більш об'єктивного обліку газу, адже в одному метрі кубічному може міститися різна кількість калорій (джоулів чи кіловат-годин), що залежить від температури повітря, тиску та складу газу: в енергетичних одиницях вимірюється кількість тепла, яке виділяється під час повного згоряння певного об'єму природного газу.

Враховуючи викладене, проблема запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії є надзвичайно актуальною.

Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:

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

Проблема не може бути вирішена за допомогою діючих регуляторних актів, оскільки на сьогодні підготовлена лише вторинна регуляторна база для переходу на розрахунки в одиницях енергії, як то постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2493 «Про затвердження Кодексу газотранспортної системи», зареєстровано в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1378/27823 та постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг «Про затвердження Кодексу газорозподільних систем» від 30.09.2015 № 2494, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1379/27824. За допомогою ринкових механізмів проблема теж не вирішується, оскільки саме держава як гарант постачання природного газу захищеним споживачам має вирішити це питання.

II. Цілі державного регулювання

Основною ціллю державного регулювання є забезпечення практичної реалізації заходів, які дозволять запровадити комерційний облік природного газу при його видобутку, транспортуванні, розподілі, постачанні та використанні в одиницях енергії, а саме в кВт.год. Впровадження такої практики дозволить привести систему комерційних розрахунків України за газ у відповідність з третім енергетичним пакетом Європейського Союзу.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1. Прийняття проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»	<p>Прийняття постанови сприятиме уніфікації роботи газового ринку України та країн ЄС.</p> <p>Також перехід на розрахунки та балансування в енергетичних одиницях дозволить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запровадити диференційовану вартість газу в залежності від його показників якості як товару (споживач має сплачувати за ту якість товару, яка йому фактично постачається); - привести параметри газу на внутрішньому ринку природного газу до його параметрів на митному кордоні України з Європейським союзом, що є передумовою для інтеграції внутрішнього ринку з Європейським газовим ринком, зокрема залучення європейських партнерів використовувати газотранспортну систему України та її газосховища; - підвищити рівень енергоефективності за рахунок участі споживача в управлінні власним енергоспоживанням, у т.ч. через аналіз/порівняння спожитих обсягів газу в одиницях енергії з альтернативними видами енергії (електроенергія, тепло); - забезпечити більш об'єктивний облік газу, адже в одному метрі кубічному може міститися різна кількість калорій

	(джоулів чи кіловат-годин), що залежить від температури повітря, тиску та складу газу. В енергетичних одиницях вимірюється кількість тепла, яке виділяється під час повного згоряння певного об'єму природного газу.
Альтернатива 2. Залишення існуючої ситуації без змін	На сьогодні облік природного газу в Україні здійснюється у кубічних метрах за стандартних умов відповідно до «ГОСТ 2939-63 Газы. Условия для определения объема» (температура 20 ОС та абсолютний тиск 101,325 кПа). Інформація про фізико-хімічні показники природного газу, зокрема щодо його теплоти згоряння, в Україні вже доводиться до кожного власника вузла обліку для забезпечення вимірювань об'єму газу, зведеного до стандартних умов. Таким чином в Україні та країнах Європейського Союзу (далі - ЄС) діють різні стандартні умови, до яких здійснюється приведення об'єму газу. Крім того, облік природного газу в країнах ЄС здійснюється не в одиницях об'єму, а в одиницях енергії.

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Втрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»	Впровадження регуляторного акта дозволить привести параметри газу на внутрішньому ринку природного газу до його параметрів на митному кордоні України з Європейським союзом, що є передумовою для інтеграції внутрішнього ринку з Європейським газовим ринком, зокрема залучення європейських партнерів використовувати газотранспортну систему України та її газосховища. За рахунок проведення споживачами аналізу/порівняння спожитих обсягів газу в одиницях енергії з альтернативними видами енергії (електроенергія, тепло) та обрання найбільш оптимального джерела енергії, впровадження регуляторного акта сприятиме суттєвому підвищенню рівня	-

	енергоефективності та економії ресурсів.	
Альтернатива 2 Залишення існуючої ситуації без змін	-	Унеможливило забезпечення високого ступеню безпеки постачань природного газу, високого рівня захисту споживачів, нівелиє зусилля держави по проведенню якісної та ефективної реформи ринку природного газу України відповідно до європейських принципів та вимог.

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Втрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»	Прийняття постанови Кабінету Міністрів України дозволить^ - запровадити диференційовану вартість газу в залежності від його показників якості як товару (споживач має сплачувати за ту якість товару, яка йому фактично постачається). - підвищити рівень енергоефективності за рахунок участі споживача в управлінні власним енергоспоживанням, у т.ч. через аналіз/порівняння спожитих обсягів газу в одиницях енергії з альтернативними видами енергії (електроенергія, тепло) та обрання найбільш енергоефективного джерела енергії.	-
Альтернатива 2 Залишення існуючої ситуації без змін	-	Унеможливило забезпечення високого ступеню безпеки постачань природного газу, високого рівня захисту споживачів, нівелиє зусилля держави по

		проведенню якісної та ефективної реформи ринку природного газу України відповідно до європейських принципів та вимог.
--	--	---

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	2	348	-	-	350
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	0,6 %	99,4 %	-	-	100 %

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Прийняття проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»	Більш об'єктивним є облік природного газу в енергетичних одиницях, оскільки забезпечується більш коректне та справедливе ціноутворення, полегшується складання енергетичного балансу підприємств та стає більш прозорим аналіз ефективності використання газу у порівнянні з іншими енергоносіями. Україна закупає газ в Європі, де вже давно товаром є енергетичні одиниці, а не обсяг. Це теплота згоряння (також називають - теплотворність або калорійність) газу.	Відсутні
Альтернатива 2 Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	Після переходу до оплати за енергетичні одиниці споживачі зможуть зіставляти вартість різних видів енергії. І вибирати більш дешеві енергоносії для своїх цілей.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
<p>Альтернатива 1</p> <p>Прийняття проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»</p>	<p>Витрати відсутні.</p>
<p>Альтернатива 2</p> <p>Залишення існуючої ситуації без змін</p>	<p>В Україні електроенергія вимірюється в кВт*год (1) за обсяг, спожитий до 100 кВт*год електроенергії на місяць (включно) - 90 коп.; за обсяг, спожитий понад 100 кВт*год електроенергії на місяць – 1 грн. 68 коп.), а послуги опалення - в Гкал (1325,95 грн за 1 Гкал). Ціна ж природного газу складає 8 грн. 55 коп. за 1 куб. м.</p> <p>Таким чином, теплотворність одного кубометра газу, наприклад в Києві та Київській області, буде дорівнює приблизно 0,0082 Гкал, 9,5 кВт * год.</p> <p>У разі залишення існуючої ситуації без змін побутові споживачі можуть нести витрати, оскільки не зможуть перевести енергію спожитого газу в електрику або теплову енергію. Це не дозволить порівняти їх вартість і вибрати самий економічний варіант енергоносія.</p>

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
<p>Альтернатива 1</p> <p>Прийняття проекту постанови «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»</p>	<p>4</p>	<p>Максимальний бал. Цілі прийняття регуляторного акта будуть досягнуті повною мірою. Проблема більше не буде існувати.</p>
<p>Альтернатива 2</p> <p>Залишення існуючої ситуації без змін</p>	<p>1</p>	<p>Мінімальний бал, який показує неможливість досягнення цілей державного регулювання альтернативним способом.</p>

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
<p>Альтернатива 1</p> <p>Прийняття проекту постанови «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»</p>	<p>Забезпечується більш коректне, справедливе та просте ціноутворення щодо обсягів природного газу за кількістю енергії переданого-отриманого газу, полегшується складання енергетичного балансу підприємств та стає більш прозорим.</p>	<p>Відсутні</p>	<p>Сприятиме виконанню вимог пункту 92 плану заходів з реалізації етапу «Реформування енергетичного сектору (до 2020 року)» Енергетичної стратегії України на період до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність», затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 06.06.2018 № 497-р, норм Закону України «Про ринок природного газу», положень Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30.09.2015 № 2493, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1378/27823, Кодексу газорозподільних систем, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30.09.2015 № 2494, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1379/27824. Дозволяє вирішити проблему найбільш ефективним шляхом.</p>
<p>Альтернатива 2</p> <p>Залишення існуючої ситуації без змін</p>	<p>Не передбачається</p>	<p>Відсутні</p>	<p>Функціонування одночасно обліку газу під час приймання природного газу за реверсними поставками від європейських операторів газотранспортних систем та у</p>

			<p>ході транспортування газу споживачам Україні як в об'ємних одиницях, так і в енергетичних за різних стандартних умов створює перешкоди на шляху розвитку ринку природного газу в Україні та його інтеграції до Європейського газового ринку.</p> <p>Відбудеться вплив на міжнародні зобов'язання України. Проблема залишиться не вирішеною.</p>
--	--	--	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
<p>Альтернатива 1</p> <p>Прийняття проекту постанови «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»</p>	<p>Для споживачів такі зміни матимуть щонайменше три переваги:</p> <p>1) розмір плати буде залежати від якості енергоресурсу. Наприклад, у споживачів, які використовують газ нижчої калорійності, відповідно, оплата буде нижчою ніж у тих, хто споживає газ вищої якості;</p> <p>2) розрахунок газу в енергетичних одиницях дозволить легко порівняти економічну вигоду використання ресурсу поряд з іншими видами палива (твердопаливний котел, електроенергія, тощо) та економніше споживати сам ресурс;</p> <p>3) облік газу стане об'єктивнішим. Адже в одному метрі кубічному може міститися різна кількість калорій (джоулів чи кіловат-годин), що залежить від температури повітря, тиску та складу газу. В енергетичних одиницях вимірюється кількість тепла, яке виділяється під час повного</p>	<p>Ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта не передбачається.</p>

	згоряння певного об'єму природного газу. Що стимулюватиме суб'єктів, що продають природний газ, дотримуватися відповідних показників якості.	
Альтернатива 2 Залишення існуючої ситуації без змін	Витрати природного газу наразі визначаються у кубометрах, проте споживається газ саме для виділення теплової енергії. Тож у рамках реформування вітчизняного ринку газу, обговорюють запровадження європейської практики обліку блакитного палива - за енергетичними одиницями.	Не передбачається

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

Механізмом, який забезпечить розв'язання проблематики є прийняття регуляторного акта, який визначить умови запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії.

На цей час в Україні та країнах Європейського Союзу діють різні підходи щодо обліку природного газу. Облік природного газу в Україні здійснюється у кубічних метрах, натомість в країнах ЄС облік природного газу здійснюється в одиницях енергії. При цьому, вже на сьогодні існують певні адміністративні труднощі при оформленні імпортованого природного газу із країн ЄС чи його закачуванні до газосховищ у режимі митного складу, оскільки газ з Європи заходить на митний кордон України в обсягах енергії (кВт.год), а потім, розрахунковим шляхом, визначається в кубічних метрах. Функціонування одночасно обліку газу під час приймання природного газу за реверсними поставками від європейських операторів газотранспортних систем та у ході транспортування газу споживачам України як в об'ємних одиницях, так і в енергетичних створює незручності та розбаланси щодо даних та перешкоди на шляху розвитку ринку природного газу в Україні та його інтеграції до Європейського газового ринку.

Більш об'єктивним є облік природного газу в енергетичних одиницях, оскільки забезпечується більш коректне та справедливе ціноутворення, полегшується складання енергетичного балансу підприємств та стає більш прозорим аналіз ефективності використання газу у порівнянні з іншими енергоносіями.

Розрахунки за кубічні метри спожитого газу нівелюють права споживача не сплачувати за неякісний газ або сплачувати його меншу вартість. Іншими словами, на сьогодні споживач не залежно від того, якісний газ чи ні, має сплатити за весь його обсяг, який пройшов через лічильник газу.

Методика щодо переведення об'єму газу в обсяг енергії на випадок, якщо вузол обліку споживача (іншого суб'єкта ринку природного газу) не забезпечує вимірювання в енергії, а вимірює його в метрах кубічних, вже є діючою та включена до Кодексу ГТС, що затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання в сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2493, зареєстрованою в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1378/27823.

На сьогодні оператор газотранспортної системи та оператори газорозподільних систем вже забезпечують актуалізовані дані щодо всіх можливих маршрутів природного газу з прив'язкою до них споживачів. Більш того, зазначені оператори вже зараз додатково інформують своїх споживачів про їх обсяг споживання газу в одиницях енергії.

Для забезпечення уніфікації діяльності ринку природного газу України та країн ЄС, впровадження більш справедливого індикатора якості газу як товару, необхідно вжити заходів щодо запровадження обліку газу в енергетичних одиницях (кВт.год).

Міненерговугілля для впровадження цього регуляторного акта має погодити проект із заінтересованими органами та подати його на розгляд до Кабінету Міністрів України.

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

Витрати на виконання вимог регуляторного акта Міненерговугілля не передбачаються.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Постанова набирає чинності з дня її опублікування та має безстроковий термін дії.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Прогнозовані показники результативності регуляторного акта:

а) розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів, цільових фондів – не зміниться.

б) кількість суб'єктів господарювання, та/або фізичних осіб, на які поширюватиметься дія акта - дія акта поширюється на НАК «Нафтогаз України», постачальників природного газу із спеціальними обов'язками та інших суб'єктів ринку природного газу.

в) розмір коштів, що витратяться суб'єктами господарювання, та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог цього акта-виконання вимог цього акта не потребує додаткових витрат.

г) рівень інформованості суб'єктів господарювання стосовно основних положень регуляторного акта – високий.

Проект регуляторного акта та відповідний аналіз регуляторного впливу розміщено на офіційному веб – сайті Міненерговугілля в мережі Інтернет <http://mpe.kmu.gov.ua/>. Міненерговугілля у межах компетенції надає необхідні роз'яснення щодо застосування акта, який буде опубліковано в засобах масової інформації після його прийняття.

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

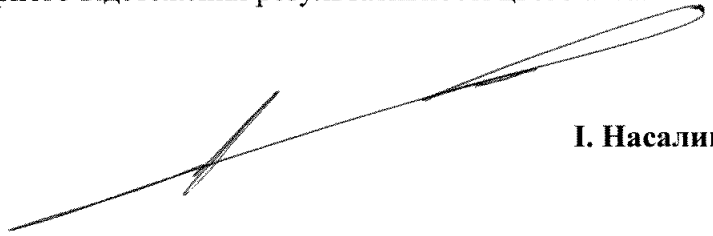
Відстеження результативності регуляторного акта будуть здійснюватися Міністерством енергетики та вугільної промисловості України статистичним методом.

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися після набрання ним чинності шляхом аналізу статистичних даних, але не пізніше дня з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта.

Повторне відстеження здійснюватиметься через рік з дня набрання ним чинності, але не пізніше двох років з дня набрання чинності цим актом.

Періодичні відстеження результативності будуть здійснюватися раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

**Міністр енергетики та
вугільної промисловості України**



І. Насалик

**Повідомлення про оприлюднення
проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного
газу в одиницях енергії»**

Міністерство енергетики та вугільної промисловості України оголошує про опублікування проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії» на офіційному веб-сайті Міненерговугілля в мережі Інтернет -<http://mre.kmu.gov.ua>, розділ «Нормативно-правова база», підрозділ «Регуляторні акти», папка «Проекти регуляторних актів».

Проект постанови Кабінету Міністрів України розроблений на виконання зобов'язань України за Договором про заснування Енергетичного Співтовариства та Угодою про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, виконуючи положення дорожньої карти імплементації актів законодавства Енергетичного Співтовариства у сфері енергетики, а саме переходу на європейські стандарти обліку газу в енергетичних одиницях, що продиктовано Директивами 32/ЄС про ефективність кінцевого використання енергії та енергетичні послуги» та 73/ЄС про спільні правила внутрішнього ринку природного газу.

Основною метою переходу ринку природного газу України на розрахунки та балансування в енергетичних одиницях є:

- запровадження диференціації вартості газу, виходячи з показників його якості як товару (розрахунки споживача за об'єм газу нівелюють права споживача не сплачувати за не якісний газ або сплачувати його меншу вартість);
- приведення параметрів газу на внутрішньому ринку природного газу до його параметрів на митному кордоні України з Європейським Союзом, що є передумовою для інтеграції внутрішнього ринку з газовим ринком ЄС, зокрема залучення європейських партнерів до використання газотранспортної системи України та її газосховищ;
- підвищення рівня енергоефективності за рахунок участі споживача в управлінні власним енергоспоживанням, у т.ч. через аналіз/порівняння спожитих обсягів газу в одиницях енергії з альтернативними видами енергії (електроенергія, тепло).

Зауваження та пропозиції до проекту постанови приймаються в письмовому вигляді та електронною поштою протягом місяця за адресою: Міністерство енергетики та вугільної промисловості України, 01601 вул. Хрещатик, 30; e-mail: vladislav.ramazanov@mev.gov.ua.



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА
ВУГІЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

НАКАЗ

« 10 » 12. 2018

м. Київ

№ 619

Про внесення змін до Плану діяльності Міненерговугілля України з підготовки проектів регуляторних актів на 2018 рік

Відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності»; Положення про державну реєстрацію нормативно-правових актів міністерств, інших органів виконавчої влади, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28.12.1992 № 731 (зі змінами),

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити зміни до Плану діяльності Міненерговугілля України з підготовки проектів регуляторних актів на 2018 рік, затвердженого наказом Міненерговугілля від 15.12.2017 № 751, що додаються.

2. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Міністр

І. Насалик

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міненерговугілля
10.12. 2018 № 6/9

**Зміни до Плану діяльності Міненерговугілля України
з підготовки проектів регуляторних актів на 2018 рік**

№ з/п	Вид та назва проекту РА	Мета прийняття РА	Підрозділи, відповідальні за розроблення проектів РА	Термін підготовки проекту РА
45.	Постанова Кабінету Міністрів України «Про запровадження розрахунків та балансування на ринку природного газу в одиницях енергії»	Виконання положення дорожньої карти імплементації актів законодавства Енергетичного Співтовариства у сфері енергетики, а саме переходу на європейські стандарти обліку газу в енергетичних одиницях, що продиктовано Директивами 32/ЄС про ефективність кінцевого використання енергії та енергетичні послуги та 73/ЄС про спільні правила внутрішнього ринку природного газу	Директорат енергетичних ринків	IV квартал 2018 р.