



ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

11/10-1277

18.11.2016

Міністру енергетики та вугільної
промисловості України

НАСАЛИКУ І.С.

Шановний Ігорю Степановичу!

Надсилаємо адресований Вам депутатський запит народного депутата України Лопушанського А. Я., оголошений на засіданні Верховної Ради України 18 листопада 2016 року, для розгляду і надання відповіді автору запиту і Верховній Раді України у встановлений чинним законодавством 15-денний термін.

Додаток: депутатський запит на 2 арк. у 1 прим.

З повагою

А. ПАРУБІЙ



НАРОДНИЙ ДЕПУТАТ УКРАЇНИ

01008, Київ, вул. М. Грушевського, 5

ЗДБ-СТ № 15, 11. 16 р.

Міністру енергетики та
вугільної промисловості України
Насалику І.С.

ДЕПУТАТСЬКИЙ ЗАПИТ

**«Щодо запровадження в Україні обліку
природного газу в одиницях енергії»**

Відповідно до статті 15 Закону України «Про статус народного депутата України» звертаюсь до Вас з депутатським запитом щодо заходів, які вживаються для запровадження в Україні обліку природного газу в одиницях енергії.

Україна інтегрується до Європейського Союзу і як сторона Договору «Про заснування Енергетичного Співтовариства» повинна виконувати зобов'язання у сфері громадської безпеки та забезпечення прав споживачів на отримання вигоди від конкуренції та наявності справедливої ціни за енергоносії. Ключовим моментом у постачанні енергоносіїв споживачам є доступ до об'єктивних даних стосовно споживання у тих індикаторах, що найбільш чітко прозора та адекватно характеризують газ як товарну продукцію, а саме енергію та відповідну енергетичну характеристику: Джоуль згідно міжнародної системи одиниць вимірювання СІ.

Облік природного газу, що використовується споживачами або передається між учасниками ринку газу в Україні, здійснюється у кубічних метрах за стандартних умов. Кубічні метри за стандартних умов використовуються у нормативних документах при встановленні виробничо-технологічних витрат та витрат газу, норм споживання газу різними категоріями споживачів тощо. При цьому розрахунки виконуються на основі значення нижчої теплоти згоряння природного газу, рівному 8050 ккал/м³.

В дійсності по регіонах України в один і той же час теплота згоряння природного газу має різні значення, так само, як і з часом в одному і тому ж газопроводі вона може змінитися в залежності від родовища, з якого здійснюється видобуток та газопостачання до споживача, від технологічного режиму його підготовки або від конкретної країни-експортера газу.

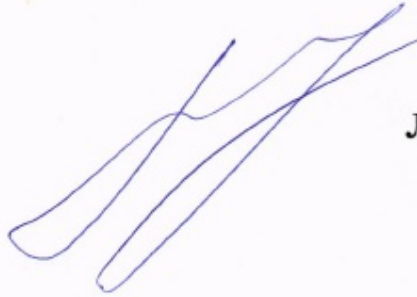
Врахування енергетичних показників газу робить облік в одиницях енергії більш об'єктивним у порівнянні з обліком на основі об'єму газу за

стандартних умов. Це дозволить встановлювати ціни з врахуванням енергетичної одиниці показників газу. Облік використаного газу (наприклад в кВт·год) суттєво спрощує складання енергетичного балансу підприємств при використанні різних енергоносіїв та робить прозорим аналіз ефективності використання газу, зокрема у порівнянні з електроенергією. Тому облік природного газу за кількістю його енергії здійснюють у більшості європейських країн.

Запровадження в Україні обліку газу на основі вищої теплоти згоряння газу дозволить безпосередньо розраховувати кількість енергії, що дорівнює кількості енергії за розрахунками газотранспортних організацій Європейського Співтовариства (членів EASEE-gas).

Враховуючи викладене, прошу Вас надати інформацію щодо заходів, які вживає Міненерговугілля для запровадження в Україні обліку природного газу в одиницях енергії.

З повагою
Народний депутат України



Лопушанський А.Я.