



## ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

---

11/10-1112

06.04.2018

Голові Національної комісії, що  
здійснює державне регулювання у  
сферах енергетики та комунальних  
послуг

**ВОВКУ Д.В.**

Шановний Дмитре Володимировичу!

Надсилаємо адресований Вам депутатський запит народних депутатів України Довбенка М. В. та Лопушанського А. Я., оголошений на засіданні Верховної Ради України 6 квітня 2018 року, для розгляду і надання відповіді авторам запиту і Голові Верховної Ради України у встановлений чинним законодавством 15-денний термін.

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

З повагою

**А. ПАРУБІЙ**



## НАРОДНИЙ ДЕПУТАТ УКРАЇНИ

№ 37/288/VIII

„ 05 „ квітня 2018 р.

Голові Національної комісії, що  
здійснює державне регулювання  
у сферах енергетики та  
комунальних послуг  
Вовку Д.В.

## ДЕПУТАТСЬКИЙ ЗАПИТ

**«Щодо оснащення комерційних вузлів обліку  
природного газу (ВОГ) засобами дистанційної  
передачі даних»**

Відповідно до статті 15 Закону України «Про статус народного депутата України», звертаємось до Вас з депутатським запитом щодо оснащення ВОГ засобами дистанційної передачі даних.

Пунктом 4 Постанови НКРЕКП від 30.09.2015 № 2494 «Про затвердження Кодексу газорозподільних систем» передбачено власникам ВОГ, річний обсяг обліку яких менше 10 тис.куб.м, протягом двох років та шести місяців з дня набрання чинності цієї постанови, забезпечити облаштування засобами дистанційної передачі даних власні ВОГ.

Термін зазначеного облаштування закінчується у травні 2018 року.

В основному, у складі таких ВОГ встановлені побутові лічильники (витрата лічильника не більше 16 куб.м на годину), у яких відсутня технічна можливість зняття інформації для її подальшої передачі засобами дистанційної передачі даних та яких в Україні є біля 80 000.

Для таких ВОГ необхідно розробити новий проект та замінити лічильник. Затрати на один такий ВОГ складуть більше 15 тис грн. Сумарні затрати по Україні складуть більше 1,2 млрд грн. В той же час власники таких ВОГ використовують близько 0,5 % обсягу природного газу, що співрозмірно з вартістю природного газу, який використовується такими споживачами за цілий рік.



Постає питання доцільності таких затрат на фоні використання близько 0,5 % обсягу природного газу від загального використання всіма непобутовими споживачами.

Для прикладу, з мереж ПАТ «Кременчукгаз» отримують природний газ всього 908 непобутових споживачів. З них 758 ВОГ з річним використанням менше 10 тис.куб.м (в середньому 1,7 тис.куб.м природного газу), або 0,3% обсягу використання всіх непобутових споживачів. У ПАТ «Черкасигаз» 2605 непобутових споживачів. З них 1521 ВОГ категорії з річним використанням менше 10 тис.куб.м і вони використовують 0,5% обсягу газу (у середньому – 3,9 тис.куб.м на рік).

Стаття 9 Директиви (ЄС) 2012/27 про енергоефективність, яка обов'язкова до імплементації в Україні чітко визначає, що Договірна Сторона зобов'язана забезпечити кінцевих споживачів природного газу індивідуальними лічильниками, які точно відображають фактичне енерговикористання й надають інформацію про фактичний час використання лише «за конкурентними цінами» та «наскільки це технічно можливо, фінансово доцільно...».

Додатково зазначаємо, що існують відповідні європейські настанови розрахунку ефективності оснащення засобами передавання даних (смарт-лічильників), які використовуються для обліку енергоносіїв.

Як приклад, у Португалії засоби дистанційної передачі даних мають лише непобутові споживачі з обсягом використання природного газу більше 100 тис.куб.м на рік, а в Данії – споживачі з обсягом використання природного газу більше 300 тис.куб.м на рік.

Враховуючи викладене, керуючись ст. 15 Закону України «Про статус народного депутата України»,

**звертаємось з проханням**

надати інформацію щодо кількості ВОГ, річний обсяг обліку яких менше 10 тис.куб.м, на яких вже встановлено засоби дистанційної передачі даних та обґрунтування економічної доцільності встановлення таких засобів на зазначених ВОГ.

**З повагою**  
**Народні депутати України**

**Довбенко М.В.**  
Реєстр. №288

**Лопушанський А.Я.**  
Реєстр. № 323