



## ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

---

11/10-1840

25.05.2018

Прем'єр-міністру України

**ГРОЙСМАНУ В.Б.**

Шановний Володимире Борисовичу!

Надсилаємо адресований Вам депутатський запит групи народних депутатів (Лопушанського А. Я. та інших, всього 4 депутата), оголошений на засіданні Верховної Ради України 25 травня 2018 року, для розгляду і надання відповіді авторам запиту і Голові Верховної Ради України у встановлений чинним законодавством 15-денний термін.

**Додатки:** депутатський запит на 3 арк. у 1 прим.;  
матеріали на 3 арк.

З повагою

**А. ПАРУБІЙ**



# НАРОДНИЙ ДЕПУТАТ УКРАЇНИ

01008, Київ, вул. М. Грушевського, 5

“25” 05 2018 року

№ 823-828

Прем'єр-міністру України  
Гройсману В.Б.

Міністру енергетики та  
вугільної промисловості України  
Насалику І.С.

Міністру освіти і науки України  
Гриневич Л.М.

Президенту НАН України  
академіку НАН України  
Патону Б.Є.

## ДЕПУТАТСЬКИЙ ЗАПИТ

**«Щодо необхідності збільшення фінансування  
наукових установ та розміру заробітних плат  
наукових працівників»**

Відповідно до статті 15 Закону України «Про статус народного депутата України» звертаємось до Вас з депутатським запитом щодо необхідності збільшення фінансування наукових установ та розміру заробітних плат наукових працівників.

Звернутись до вас змушує ситуація, що складається з фінансовим забезпеченням працівників науки та наукових установ, передовсім молодих вчених, майбутнього науки та держави.

На прикладі звернення голови Ради молодих вчених Інституту газу НАН України, кандидата технічних наук Костянтина Сімейко, можна побачити нинішній стан з фінансовим забезпеченням працівників науки та наукових установ.

Інститут газу НАН України є унікальною науково-дослідною установою, яка протягом 65 років розробляє та впроваджує технології для України, країн СНД, США, Індії, Німеччини, В'єтнаму та інших країн. На сьогоднішній день

Інститут проводить дослідження, спрямовані на підвищення ефективності використання природного газу, удосконалення технологій LNG, ефективного спалювання біогазу, екологічного та енергетично вигідного використання звалищного газу, інших альтернативних палив, захисту довкілля від небезпечних викидів. Також Інститут проводить дослідження у сфері атомної та теплоенергетики, металургії, утилізації твердих побутових та медичних відходів, розвитку плазових та нанотехнологій.

В Інституті постійно проводяться дослідження нових та оптимізація існуючих технологій, але через відсутність сучасних дослідних стендів та вимірювального обладнання ефективність роботи науковців дуже сильно знижується. Бюджетного фінансування ледве вистачає (а часом не вистачає) на покриття заробітної плати наукових працівників. Все інше – закупівля матеріалів та обладнання для експериментів, оплата комунальних послуг, ремонт та підтримання приміщень, із заробленого за рахунок господарчих договорів.

Енергетична стратегія України на період до 2035 року "Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність" у газовому секторі виділяє наступні цілі: «Оптимізація балансу споживання та нарощення видобутку природного газу, підвищення ефективності експлуатації газорозподільних мереж, магістральних мереж ГТС, інфраструктури підземних сховищ газу; збільшення національного газовидобутку, зокрема нетрадиційного газу та видобутку на континентальному шельфі та у межах виключної (морської) економічної зони України; адаптація потужностей ГТС в умовах розвитку загальноєвропейського ринку природного газу».

Високий кваліфікаційний рівень науковців Інституту газу дозволить прискорити виконання вищезгаданих цілей – ефективніше використовувати наявний потенціал власного видобутку природного газу, залучати позабалансні джерела та альтернативні палива.

До 2010 року Інститут активно залучався до роботи у газовій та газотранспортній галузі України, співпрацюючи з НАК «Нафтогаз», Міністерством енергетики та вугільної промисловості, ПАТ «Укртрансгаз» та ін., входячи до наукових рад, виконуючи технологічні завдання та дослідження. Однак після 2010 року співпраця між Інститутом та даними суб'єктами енергетичного сектору України практично зупинилася. Вважаємо, що в інтересах держави доцільно буде відновити плідну взаємодію між суб'єктами газового сектору та Інститутом газу.

Внаслідок обмеженого фінансування та низки бюрократичних перешкод, Інститут не має можливості закупівлі нового високотехнологічного наукового обладнання та модернізації вже існуючого, що значно стримує розвиток науково-технічних розробок.

Назріла необхідність створення в Інституті газу сучасного дослідницького центру з передовим обладнанням, що дозволить не лише прискорити розвиток та впровадження науково-технічних розробок, але і надавати послуги суб'єктам газової та газотранспортної галузі, житлово-комунальному господарства тощо.

Через недостатнє фінансування працівники змушені працювати неповний робочий тиждень та у несприятливих умовах праці. Це може призвести до їх



Рада молодих вчених Інституту газу НАН України звертається до вищих державних установ України з пропозиціями відновлення плідної взаємодії між суб'єктами газового сектору та Інститутом газу НАН України, оновленням технологічної бази та забезпеченням конкурентної заробітної плати науковим кадрам Інституту. Без розвитку науки Україна матиме повну залежність від імпорту технологій.

- вжити невідкладних практичних заходів по збільшенню бюджетного фінансування наукових установ, у першу чергу на придбання дослідницького обладнання та забезпечення гідних умов праці науковців, оновлення технологічної бази та забезпечення конкурентною заробітною платою наукових кадрів;
- знайти можливість відновлення плідної взаємодії між суб'єктами газового сектору та Інститутом газу НАН України, надання пріоритетів та пільг у виконанні науково-технологічних досліджень за господарчими договорами.

**З повагою  
Народні депутати України**

3 повагою  
Народні депутати України

Лопушанський А.Я.  
реєстр. № 323

О. М. М. (45/0.В)  
В. П. П. (288)  
Васильєв І. В.  
1/7