



ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

11/10-2127

05.07.2019

Прем'єр-міністру України

ГРОЙСМАНУ В.Б.

Шановний Володимире Борисовичу!

Надсилаємо адресований Вам депутатський запит народного депутата України Колеснікова Д. В., оголошений на засіданні Верховної Ради України 5 липня 2019 року, для розгляду і надання відповіді автору 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

2/27



НАРОДНИЙ ДЕПУТАТ УКРАЇНИ

Україна, 01008, м. Київ, вул. Грушевського, 5

№

Від

37/180
03.06.2019р.

Прем'єр-міністру України
Гройсману В.Б.

ДЕПУТАТСЬКИЙ ЗАПИТ

(у порядку ст. 15 Закону України

«Про статус народного депутата України»)

**Щодо Централізованого сховища
відпрацьованого ядерного палива
в зоні Чорнобильської АЕС**

Шановний Володимире Борисовичу!

Основними виробниками радіоактивних відходів в Україні є атомні електростанції, підприємства з видобування та переробки уранової руди, наукові центри, підприємства та організації, що використовують радіоактивні речовини або джерела іонізуючого випромінювання. Частка радіоактивних відходів, що утворилися внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС сягає 95% всіх радіоактивних відходів в Україні.

За даними ЗМІ, Україна майже добудувала власне сховище відпрацьованих ядерних (радіоактивних) відходів у зоні відчуження Чорнобильської АЕС, але реалізація цього проекту викликає чимало запитань та стурбованість з боку природоохоронних та громадських організацій.

Завершення основних будівельних робіт та введення в експлуатацію Централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива в Чорнобильській зоні планується вже в другій половині поточного року і суспільство турбує наскільки безпечним буде сховище, тому що за кілька десятків кілометрів від цього об'єкту, який має підвищену радіоактивність, живуть люди, а відстань від нього до столиці України лише 70 кілометрів. Крім того, сховище розташовано

в небезпечній близькості від головної водної артерії країни – річки Дніпро.

З відкритих джерел інформації в Україні на сьогодні будується два сховища для відпрацьованого палива атомних електростанцій у Київській області. В одне з них буде переміщено зі старого сховища паливо з Чорнобильської АЕС, а друге - стане центральним для зберігання відпрацьованого ядерного палива **упродовж ста років**, куди відпрацьоване паливо з українських АЕС перевозитимуть спеціальним потягом.

Будівництво сховища в Чорнобильській зоні виявляється зручним для нашої країни через практичну відсутність місцевого населення у районі розташування атомної станції, але, за оцінкою вчених та експертів-екологів, у разі якихось надзвичайних інцидентів можуть постраждати жителі Чернігівської і Київської областей, жителі сусідніх країн, а особливо під загрозою опиниться річка Дніпро, яка є джерелом води майже для всього населення України.

Відпрацьоване ядерне паливо вимагає особливих умов зберігання, тому що в ньому продовжує виділятися теплова енергія, яка розігріває паливовмісну масу і подальша доля такого палива протягом ста років перекладається на подальші покоління українців.

У зв'язку з вищевикладеним та на підставі вимог ст.15 Закону України "Про статус народного депутата України", прошу надати мені обґрунтовану відповідь у встановлений законодавством термін на питання:

- 1) Яким чином реалізація будівництва централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива в Чорнобильській зоні вплине на соціально-економічний розвиток прилеглих територій Київського регіону?
- 2) Який План заходів має Уряд України для забезпечення високої надійності централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива в Чорнобильській зоні та його експлуатаційну безпеку, зокрема, для навколишнього середовища і населення, що проживає поряд із Чорнобильською зоною відчуження?

З повагою
Народний депутат України



Д.В.КОЛЕСНИКОВ
(посвідчення № 180)