



**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ
(Міненерго)**

вул. Хрещатик, 30, м. Київ, 01601, тел.: (044) 531-36-93; 206-38-45
E-mail: @Шсайт: <https://www.mev.gov.ua>, ідентифікаційний код 37552996

На № _____

Координуючому редактору
видання Gwara Media
Сергію Прокопенку

Електронна адреса: foι+request-
111694-
@Gwara.com.ua

Про звернення

Шановний пане Сергію!

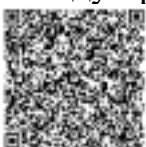
Міністерство енергетики України розглянуло Ваше звернення від 28.04.2023 щодо надання інформації про кількість SMR-160 або інших типів малих модульних реакторів (ММР), у яких регіонах планується їх встановити, а також документів, які обґрунтовують або дотичні до встановлення таких модульних реакторів у Харківській області та повідомляє.

Указом Президента України від 04.04.2019 №104/2019 «Про заходи з підтримки розвитку ядерної енергетики та підвищення рівня безпеки у сфері використання ядерної енергії» Кабінету Міністрів України серед іншого доручено сприяти впровадженню на атомних електростанціях сучасних технологій з високим ступенем надійності і безпеки (малих модульних реакторів) та забезпечити виробництво на вітчизняних підприємствах обладнання, необхідного для застосування таких технологій.

Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 21 квітня 2023 р. № 373-р схвалено Енергетичну стратегію України на період до 2050 року (має гриф «Для службового користування»), яка передбачає розвиток технологій ММР та реалізацію пілотного проекту.

З метою впровадження ММР у вітчизняній атомній енергетиці ДП «НАЕК «Енергоатом» співпрацює з такими компаніями як NuScale Power (США), Westinghouse (США), Rolls-Royce (Велика Британія), ARC Clean Energy (США/Канада), та Holtec International (США).

10 червня 2019 року з метою реалізації проекту SMR-160 укладено Угоду про партнерство між американською компанією Holtec International, ДП «НАЕК «Енергоатом» та Державним науково-технічним центром з ядерної та радіаційної безпеки (підпорядкований Держатомрегулювання). 21 квітня 2023 року ДП «НАЕК «Енергоатом» та Holtec International укладено Угоду про співробітництво у розгортанні малих модульних реакторів.



ЛІВ
Міністерство енергетики України
№26/1.2-6.1-9018 від 02.05.2023
КЕП: Власенко Ю. М. 02.05.2023 16:36
18852072E8ABC63A040000001006000005100000
Сертифікат дійсний з 22.06.2022 00:00 до 21.06.2024 23:59

При цьому інформуємо, що згідно зі статтею 37 Закону України «Про використання ядерної енергії» рішення про будівництво ядерних установок та об'єктів, призначених для поводження з радіоактивними відходами, приймає Кабінет Міністрів України за погодженням з місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, на території яких планується будівництво зазначених об'єктів. Рішення приймається на підставі оцінки впливу на довкілля, висновків державної експертизи безпеки установки або об'єкта та інших експертиз відповідно до законодавства.

З повагою

Перший заступник Міністра

Юрій ВЛАСЕНКО