



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

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

На № _____

ГО «ЕКОДІЯ»

а/с 26, м. Київ, 01032

Щодо розгляду звернення

Міністерство енергетики України в межах повноважень розглянуло лист Громадської організації «Центр екологічних ініціатив «Екодія» від 11.11.2021 № 366 щодо перспектив поступової відмови від використання вугілля в паливно-енергетичному комплексі України та повідомляє.

Україна має низку міжнародних зобов'язань щодо зменшення впливу на довкілля. Зокрема, Оновлений національно визначений внесок України до Паризької угоди, схвалений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30.07.2021 № 868, передбачає до 2030 року знизити рівень вуглецевих викидів на 65 % від показника 1990 року. Крім того, Національний план скорочення викидів від великих спалювальних установок, схвалений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08.11.2017 № 796, також передбачає зниження шкідливих викидів. Згідно з НПСВ, вітчизняні оператори об'єктів теплової генерації мають скоротити викиди пилу на 97 %, діоксиду сірки – на 95 % (до кінця 2028 року) та оксидів азоту – на 72 % (до кінця 2033 року). Ми повністю підтримуємо цілі Європейського зеленого курсу щодо декарбонізації паливно-енергетичного комплексу.

Водночас, приєднання до Альянсу поступової відмови від вугілля (далі – Альянс) не створило для нас жорстких зобов'язань. Крім того, участь в Альянсі – це не радикальна відмова від вугілля. Це означає, що ми маємо поступово зменшувати використання вугілля, а також не використовувати технології так званого некомпенсованого виробництва електроенергії з вугілля – без застосування технологій для істотного скорочення викидів CO₂, таких як уловлювання і зберігання вуглецю.

Для України моделювання визначає 2035 рік як оптимістичний сценарій, а 2040 рік – як базовий сценарій поступового виведення з експлуатації електричних станцій, що працюють на вугіллі, та припинення некомпенсованого спалювання вугілля.

Наразі український енергетичний мікс на 70 % складається з чистої електричної енергії, виробництво якої не призводить до викидів парникових газів.

Водночас, Міненерго активно напрацьовує нормативну базу для розвитку і максимальної інтеграції відновлюваної енергетики в енергетичну систему України та збереження потужностей атомної генерації.

Участь України в Альянсі, на переконання Міненерго, буде позитивним сигналом для міжнародних партнерів, зокрема міжнародних фінансових організацій, та свідчитиме про системне прагнення нашої країни до енергетичного переходу шляхом підтримки проєктів, що мінімізують або нівелюють негативний вплив на навколишнє природне середовище.

Міненерго здійснює підготовку Інтегрованого плану з боротьби зі зміною клімату та розвитку енергетики до 2030 року та оновлення Енергетичної стратегії України з горизонтом планування до 2050 року.

Нова Енергетична стратегія передбачатиме суттєве зменшення частки генерації на основі спалювання вугілля під час виробництва електричної та теплової енергії із одночасним збільшенням частки генерації з екологічно безпечних джерел.

Підсумовуючи вищевикладене, зазначаємо, що Міненерго забезпечить проведення широких консультацій із усіма зацікавленими сторонами в частині підготовки нормативно-правових актів, направлених на реформування паливно-енергетичного комплексу України.

**Заступник Міністра
з питань європейської інтеграції**

Ярослав ДЕМЧЕНКОВ