

ОЕСР: ЗМЕНШЕННЯ ВИКИДІВ МЕТАНУ В КРАЇНАХ, ЩО РОЗВИВАЮТЬСЯ



Організація економічного співробітництва та розвитку опублікувала звіт «Зменшення викидів метану в країнах, що розвиваються».

Наголошується, що світовий нафтогазовий сектор є другим за величиною джерелом антропогенних викидів метану після сільського господарства, але одночасно він має найбільший потенціал скорочення. Тим не менш, глобальні викиди метану скорочуються дуже повільно, що не відповідає завданню обмеження потепління до рівня, визначеного паризькою угодою, оскільки глобальний попит на природний газ зростає та сягне нових рекордних значень у 2024 та 2025 роках. Багато країн, що розвиваються, планують монетизувати свої запаси природного газу, щоб покращити доступ до енергії, підтримати індустріалізацію та досягти кращих результатів економічного розвитку. Тому важливо забезпечити скорочення викидів метану при видобутку та споживанні нафти й газу. У звіті ОЕСР експерти пропонують рекомендації щодо розроблення надійної нормативно-правової бази для стимулювання зменшення викидів метану у нафтогазовому секторі, а також звертають увагу на умови запровадження

економічно ефективних рішень, спрямованих на зменшення таких викидів й визначають варіанти фінансування скорочення викидів метану, щоб перейти від добровільних зобов'язань до конкретних дій.

Детальніше: <http://surl.li/uraqzb>, <http://surl.li/ulgikf>

Фото: скріншот

#НРАТ_Усі_новини #НРАТ_OECD

2024-12-05

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів