



Асоціація  
газовидобувних  
компаній України

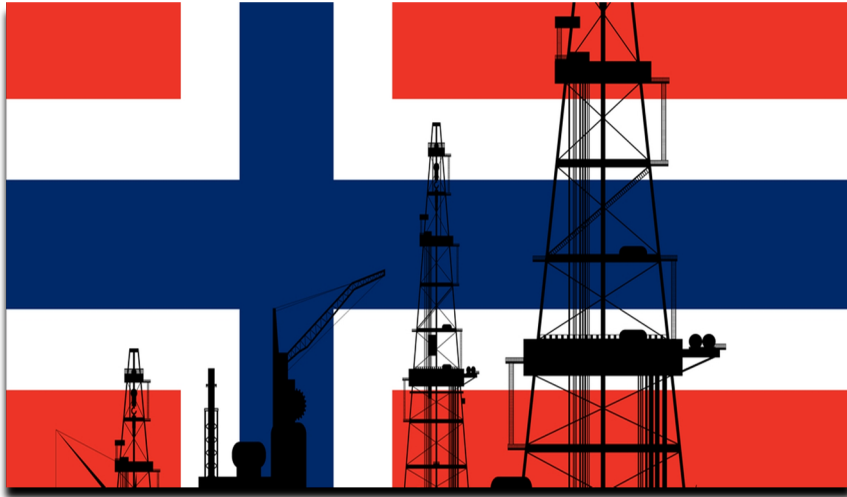
# ЗУПИНИТИ СТАГНАЦІЮ ГАЗОВИДОБУТКУ. МІСІЯ (НЕ) ЗДІЙСНЕННА?

Полтава,  
вересень 2020

## Динаміка активності буріння в США, Канаді та інших країнах

Країна	Кількість активних бурових верстатів шт.		Різниця, шт.
	Серпень 2019	Серпень 2020	
США	926	250	-676
Канада	142	32	-110
Інші країни	1138	747	-391
<b>Всього</b>	<b>2206</b>	<b>1029</b>	<b>-1177</b>

## ПРОВІДНІ КРАЇНИ ДІЮТЬ НА ВИПЕРЕДЖЕННЯ І ВЖЕ СЬОГОДНІ ОТРИМУЮТЬ ПОЗИТИВНИЙ РЕЗУЛЬТАТ



- У Норвегії уряд дозволив компаніям списувати частину витрат (10% від вартості) для здійснення нафтогазовидобувної діяльності вже у році, у якому такі витрати будуть понесені (2020-2021 рр.), замість загального 6-річного терміну
- Загальний розмір витрат, які дозволено списувати компаніям, збільшено до 24% (замість поточних 20,8%)

AKER BP відновлює проєкти  
на \$ 600 млн

Конкурси щодо 36 блоків на  
континентальному шельфі

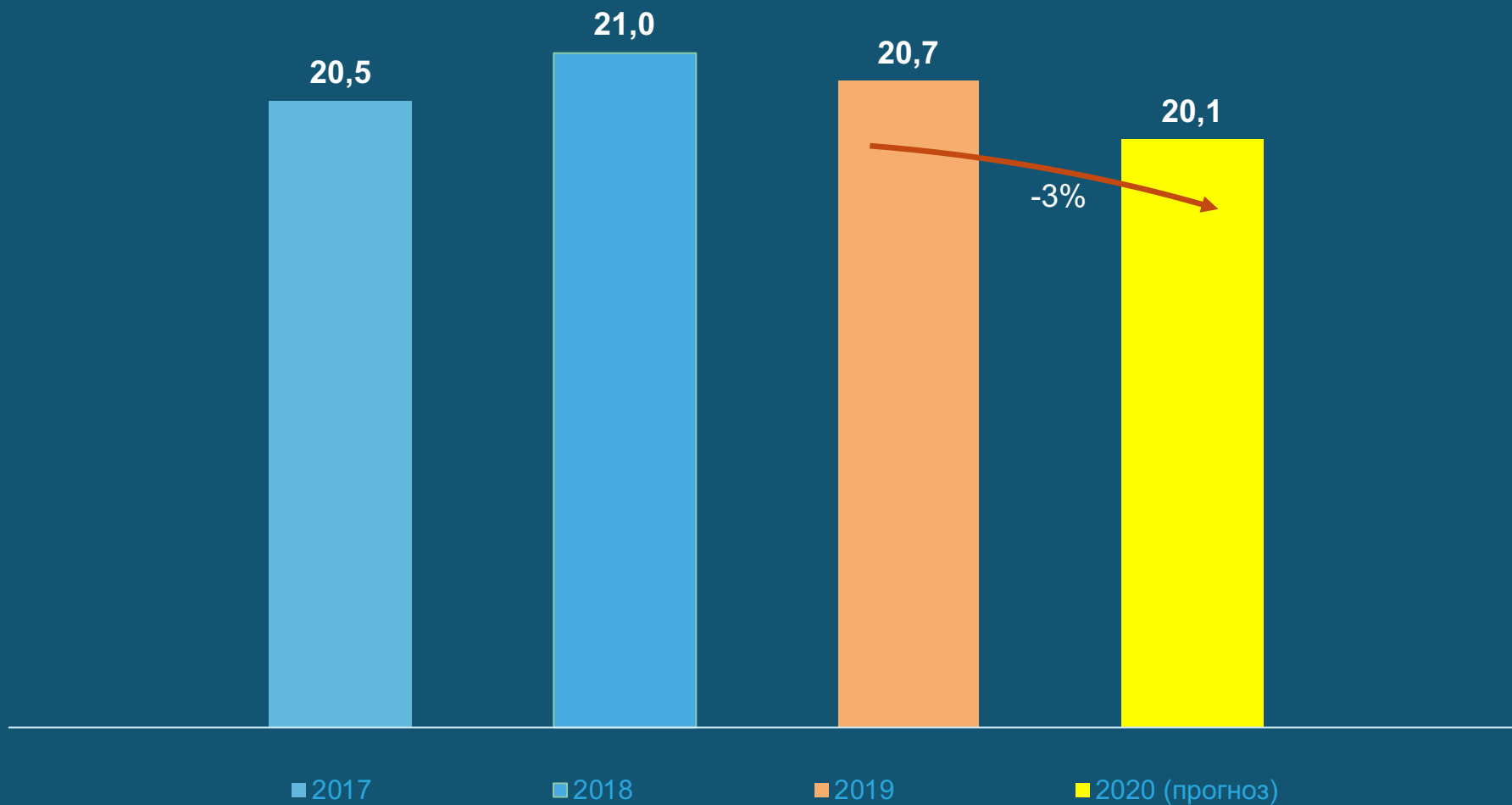
### РЕЗУЛЬТАТИ

Початок відродження  
нафтогазових проєктів мейджорами

Збереження ключової  
бюджетоутворюючої індустрії

# ВИДОБУТОК В УКРАЇНІ ЗНАХОДИТЬСЯ У СТАГНАЦІЇ, ПІСЛЯ ЯКОЇ СЛІДУЄ НЕВІДВОРОТНЕ ЗНИЖЕННЯ

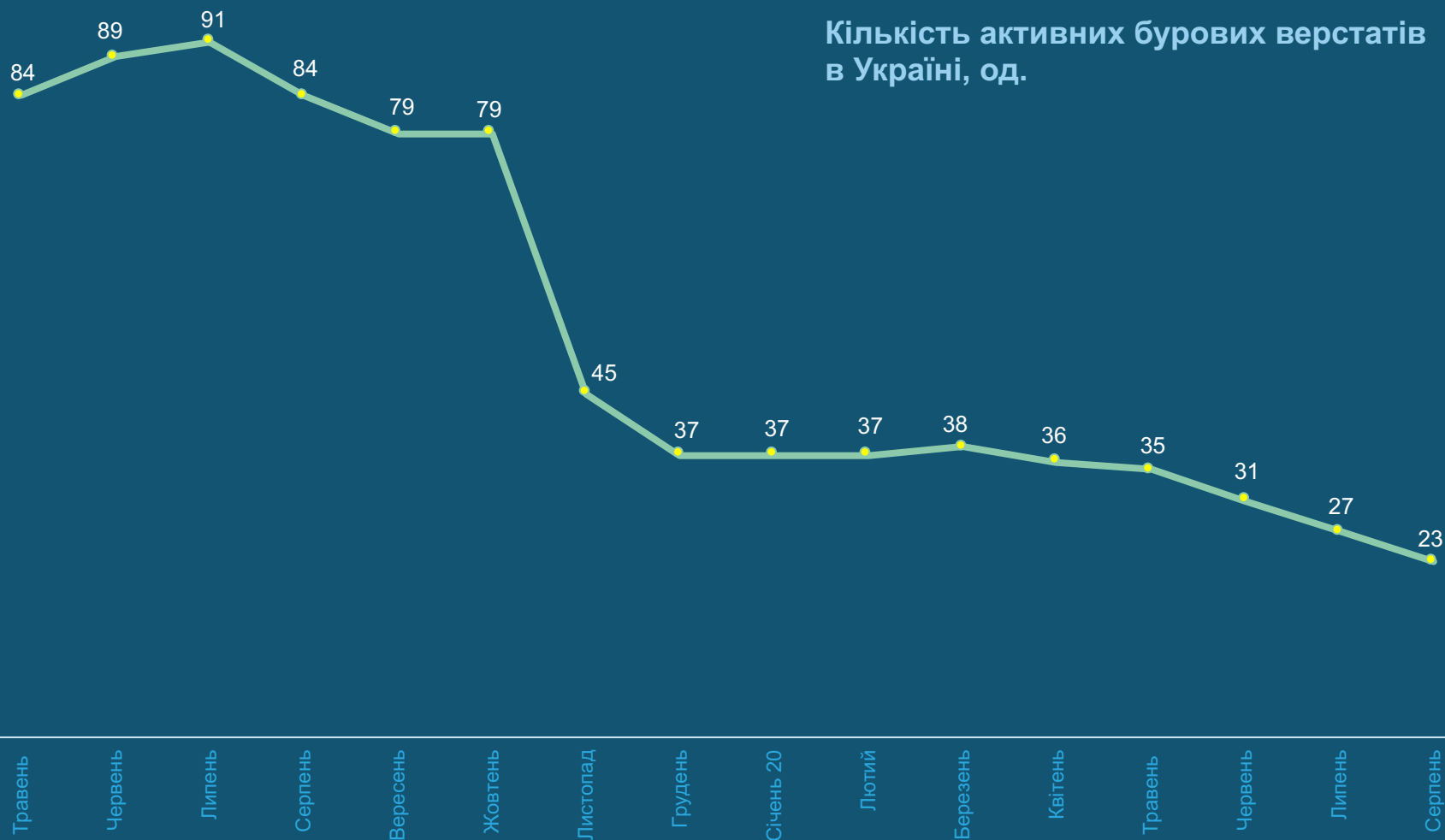
## ВИДОБУТОК ГАЗУ В УКРАЇНІ (МЛРД М<sup>3</sup>)





# КАПІТАЛЬНІ ІНВЕСТИЦІЇ У ГАЛУЗЬ ПРОДОВЖУЮТЬ СТРІМКЕ ПАДІННЯ

Кількість активних бурових верстатів  
в Україні, од.



## ДВЕРІ ДЛЯ МАСШТАБНИХ ІНВЕСТИЦІЙ ДОСІ ЗАЛИШАЮТЬСЯ ЗАЧИНЕНИМИ



- ⦿ За 14 місяців не узгоджено жодного проєкту УРП
- ⦿ Один із переможців відмовився від підписання УРП
- ⦿ Ризик втрати від \$ 450 млн до \$ 1.5 млрд прямих інвестицій
- ⦿ Значні репутаційні втрати для держави

## ЩЕ НАВЕСНІ ГАЛУЗЬ ЗВЕРНУЛАСЬ ЗА ПІДТРИМКОЮ ДО ПРЕЗИДЕНТА, УРЯДУ ТА ПАРЛАМЕНТУ

- ⦿ Продовження стабілізаційного застереження з 5 до 10 років
- ⦿ Впровадження ренти 12/6% для відновлених свердловин, що не видобували вуглеводні та були повернуті до виробництва шляхом капітального ремонту
- ⦿ Впровадження ренти 12/6% для нових свердловин на нафту і конденсат
- ⦿ Стимулювання розробки нетрадиційних покладів вуглеводнів із прозорою методикою їх визначення

Першочергові заходи  
стануть сигналом  
підтримки  
бюджетоутворюючої  
індустрії

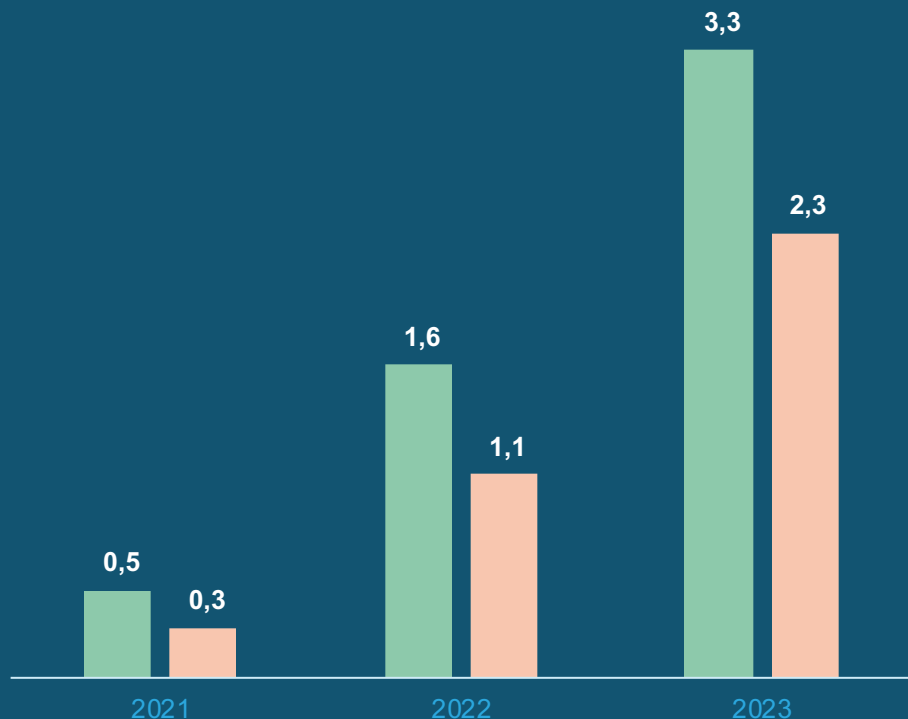
## ПРОДОВЖЕННЯ СТАБІЛІЗАЦІЙНОГО ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ДЛЯ НОВИХ ІНВЕСТИЦІЙ З 5 ДО 10 РОКІВ

Відновлення інвестиційної діяльності  
За період дії стимулюючої ренти  
пробурено більше 220 нових  
свердловин

Збільшення кількості активних  
бурових верстатів  
За останній рік їх кількість знизилась  
майже в 4 рази

Збільшення частки газу з нових свердловин  
До 30% в загальному видобутку

# ВПРОВАДЖЕННЯ РЕНТИ 12/6% ДЛЯ ВІДНОВЛЕНИХ СВЕРДЛОВИН, ЩО НЕ ВИДОБУВАЛИ ВУГЛЕВОДНІ ТА БУЛИ ПОВЕРНУТІ ДО ВИРОБНИЦТВА



■ Додатковий видобуток газу, млрд м3

■ Додаткове надходження до бюджету від розконсервованих свердловин, млрд грн

Відсутність втрат  
для бюджету

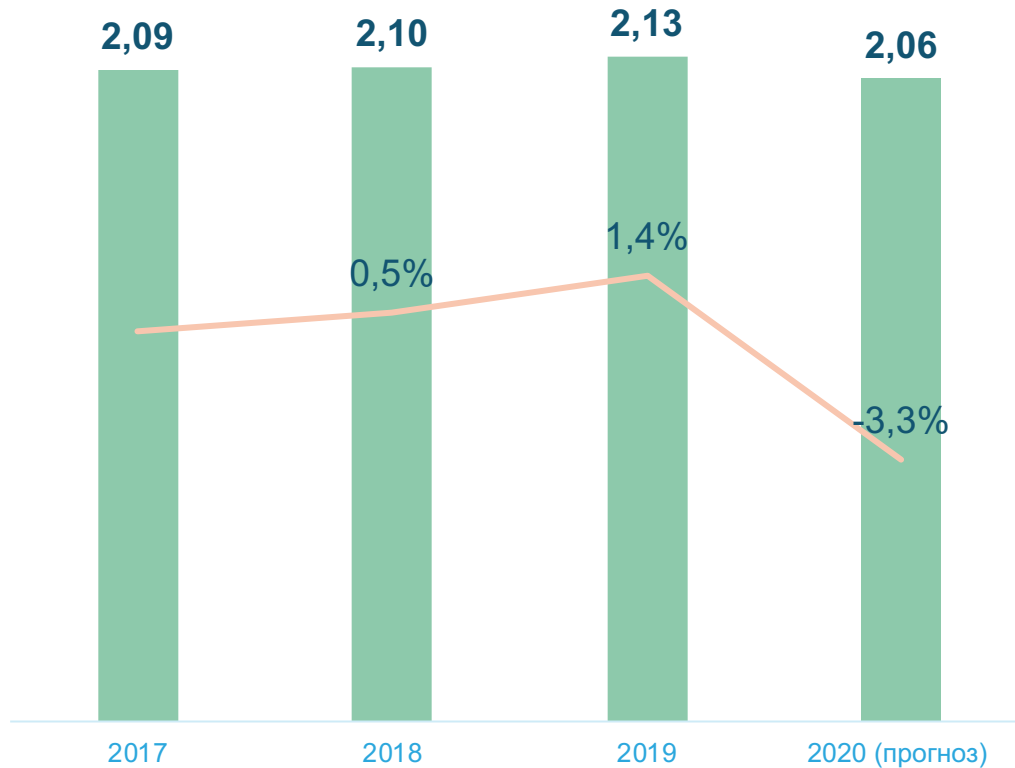
3425 ліквідованих  
та  
законсервованих  
свердловин

Співробітництво  
між державними  
та приватними  
компаніями

\*при середньому дебіті на добу 50 тис м3 газу, при умові 10% природного падіння з другого року роботи свердловини

# ДЕРЖАВА ПОВИННА СТИМУЛЮВАТИ ІНВЕСТИЦІЇ У ВИДОБУТОК ВСІХ ТИПІВ ВУГЛЕВОДНІВ

## ВИДОБУТОК НАФТИ ТА КОНДЕНСАТУ В УКРАЇНІ (МЛН Т)



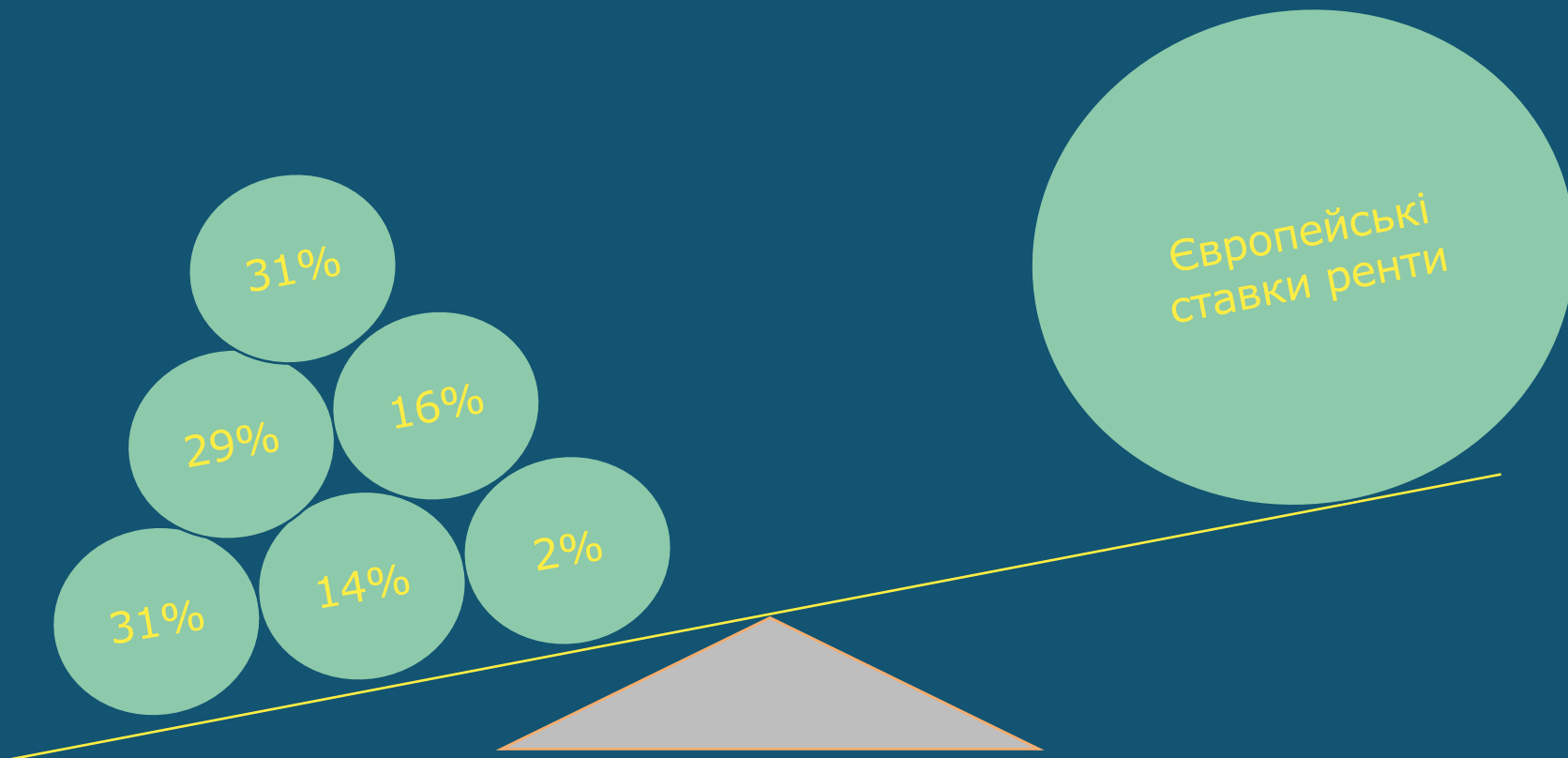
- Протягом останніх 10 років видобуток нафти і конденсату в Україні знизився на 40%: з 3,6 млн т в 2010 році до 2,13 млн т в 2019-му.
- Минулого року було витрачено майже \$5 млрд на імпорт нафтопродуктів, переважно з Російської Федерації.
- Видобуток нафти і конденсату відбувається за рахунок технічних заходів на діючому фонді свердловин.

## УКРАЇНА ПОВИННА НАРЕШТІ ІМПЛЕМЕНТУВАТИ СВІТОВИЙ ДОСВІД ВИДОБУТКУ НЕТРАДИЦІЙНИХ ВУГЛЕВОДНІВ

Країна	Об'єкт стимулювання	Заходи стимулювання
Польща	Видобуток газу і нафти з морського шельфу та родовищ, де середня проникність (permeability) менше 0,1 мД та середній коефіцієнт відкритої пористості (effective porosity) не перевищує 10%.	Знижений розмір ренти на видобуток газу (1,5% замість 3%) і нафти (3% замість 6%).
Бразилія	Видобуток з виснажених родовищ. ANP (уповноважений орган державної влади) зменшує рентну ставку при оголошенні аукціону на родовище, враховуючи геологічні ризики, виробничі очікування та інші фактори, що стосуються ділянки.	Знижений розмір ренти (мінімум 5% замість 10%).
Алжир	Видобуток нетрадиційних вуглеводнів (з нерозвинених родовищ; родовищ, що характеризуються складними умовами).	Знижений розмір ренти (5% замість 10%) та розмір додаткового податку на прибуток (19% замість 30%).
Колумбія	Видобуток нетрадиційних вуглеводнів (сланцевого газу, сланцевої нафти, нафти щільних колекторів, газу ущільнених пісковиків).	Рента на видобуток газу і нафти нетрадиційних покладів становить 60% від ренти на видобуток з традиційних покладів.
Велика Британія	Видобуток з певних родовищ: родовища з надвисокою температурою/тиском; з важкою нафтою; малі нафтові та газові родовища, глибокі шельфові родовища тощо.	Податкові пільги (capital allowances) зі сплати спеціального податку на прибуток (Ring Fence Corporation Tax).
Аргентина	Видобуток важкої нафти (API < 16), видобуток з шельфу та з застосуванням третинних методів нафтовіддачі (tertiary recovery).	Зменшення розміру ренти на 50%.



## НАСТУПНИМ КРОКОМ МАЄ СТАТИ ПРИВЕДЕННЯ СТАВОК РЕНТИ У ВІДПОВІДНІСТЬ ДО ЄВРОПЕЙСЬКИХ ПОКАЗНИКІВ



92%

видобутку

7%

доходу  
державного  
бюджету

26 тис.

робочих  
місць

