

РІЧНИЙ ЗВІТ

2021



Державна служба
геології та надр
України



Міністерство захисту
довкілля та природних
ресурсів України

Сучасний підхід до
надрокористування



СТІЧЕНЬ 2022



Пріоритети в роботі

2021–2022

1

Сервісна установа

2

Залучення інвестицій

3

Ефективне надрокористування



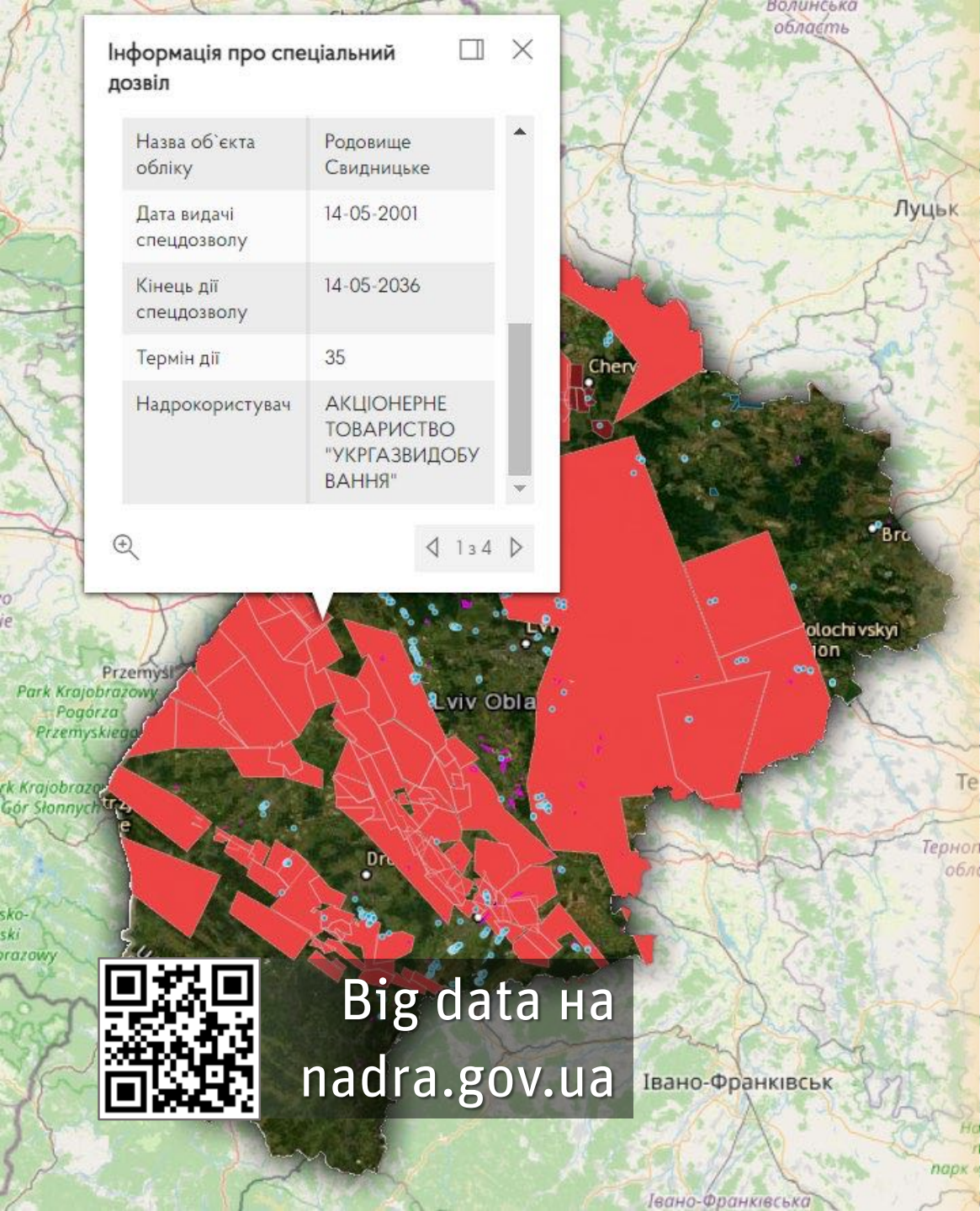
1

Держгеонадра – сучасна сервісна установа

- Державний геологічний портал
вся інформація на єдиному ресурсі
- Електронні аукціони
пропозиція ділянок надр на е-торги
- Е-кабінет надрокористувача
онлайн-заяви та звітування

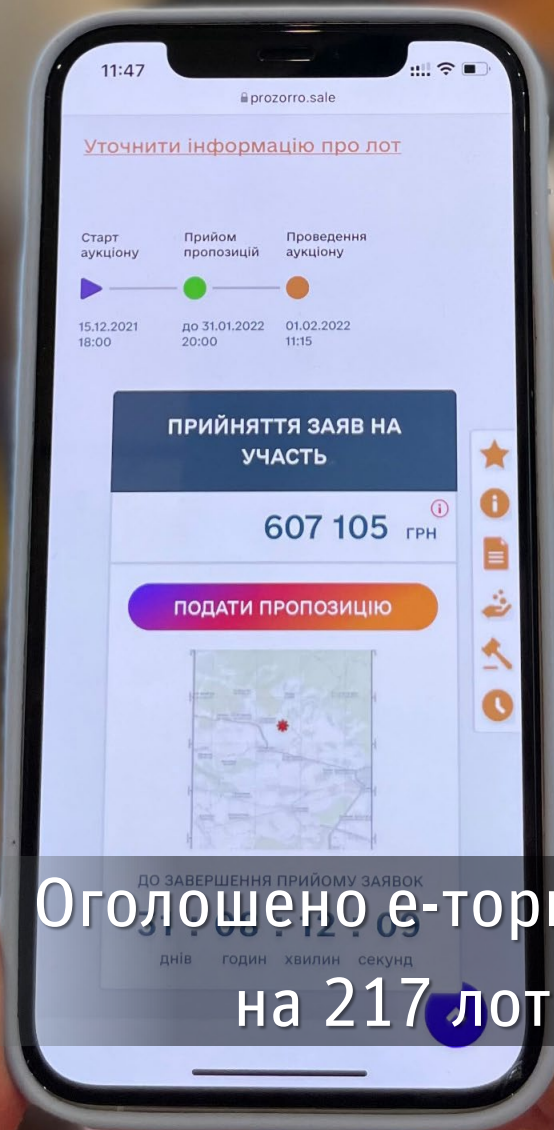


Держава
у смартфоні



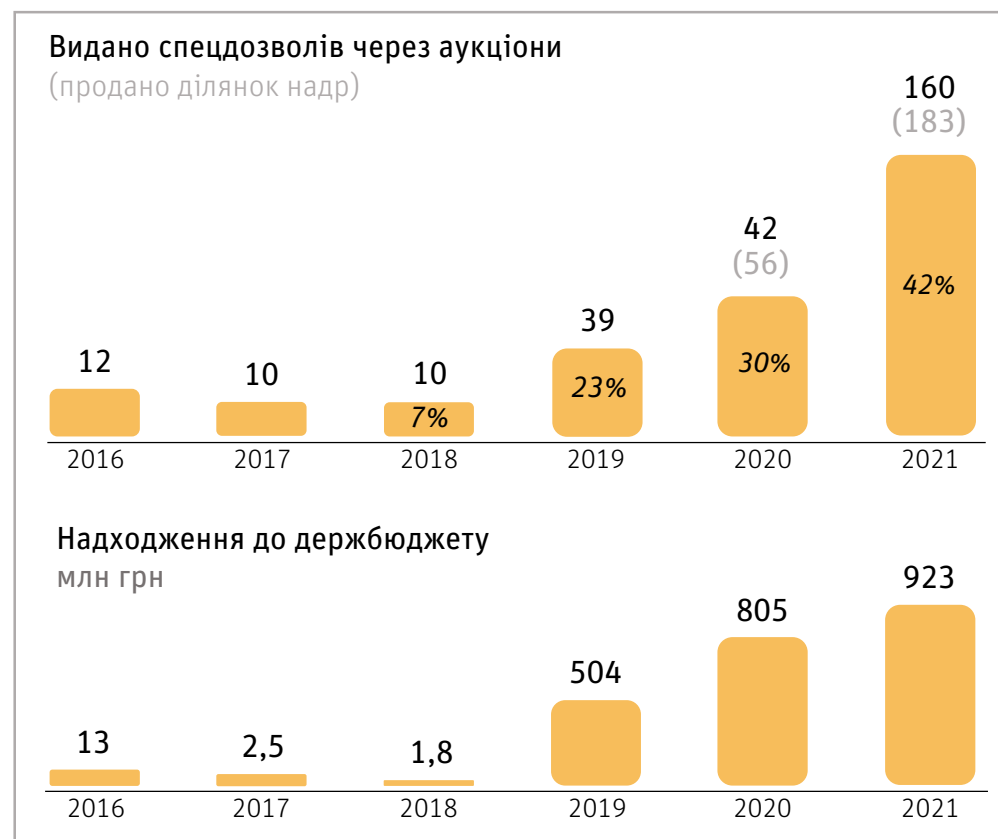
Відкрито єдиний Державний геологічний портал України

13 баз даних	2021 од.	П 2022 од.	наповнення на 2022 р.
Спецдозволи на користування надрами	3108	/-/	■■■
Контури родовищ і рудопрояви	2,7 тис.	9 тис.	■■■
Реєстр нафтогазових свердловин	12,5 тис.	14 тис.	■■■
Реєстр артезіанських свердловин	3,5 тис.	5,1 тис.	■■■
Протоколи затвердження запасів	6 тис.	/-/	■■■
Геологічні звіти	15 тис.	40 тис.	■□□
Каталог відомостей про геологічну інформацію	3,5 тис.	>500 тис.	■□□
Сейсмічні профілі	16 тис.	24 тис.	■□□
Шар кадастрового поділу	2 рег.	27 рег.	■■■
Адмін.-територіальний поділ	1469	/-/	■■■
Межі природно-заповідного фонду			■■■
Контури ОВД спецдозволів	250	600	■□□
Водозабори підземних вод	8555	/-/	■■■

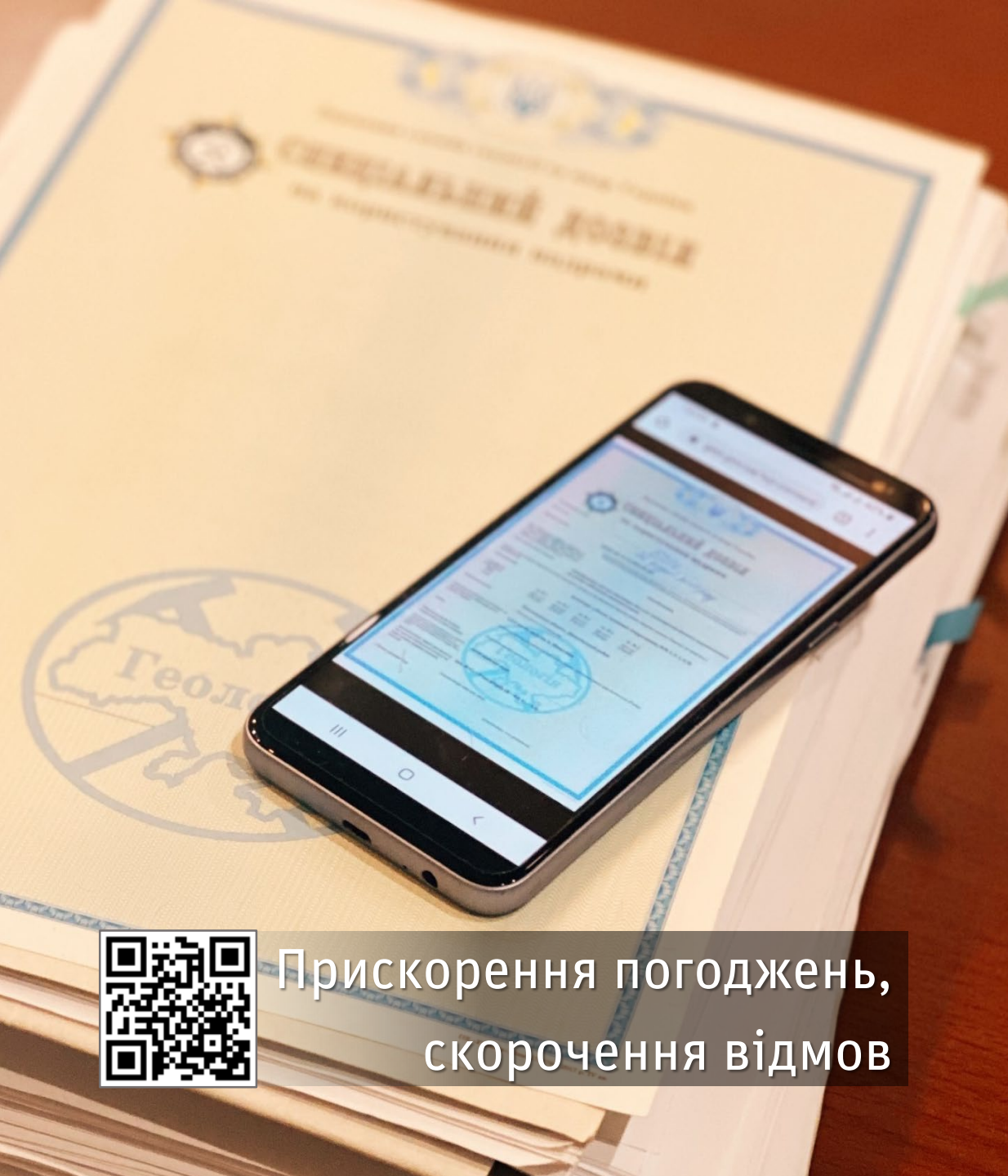


Оголошено е-торги
на 217 лотів

Кількість проданих спецдозволів на е-аукціонах стрімко зростає



% – частка з проданих за рік



Прискорення погоджень,
скорочення відмов

Е-кабінет

- Онлайн-заява про надання спецдозволу із використанням ГІС-системи
- Онлайн-звітність, реєстрація робіт і досліджень
- Е-бланк спеціального дозволу на користування надрами – інтеграція в портал Дія

2

Залучення інвестицій у розробку українських надр

- Розкриваємо ресурсний потенціал регіонів видано 377 нових спецдозволів
- Закладаємо підґрунтя для позбавлення України від енергетичної імпортозалежності надано >50 тис. км² для розробки вуглеводнів
- Відкриваємо потенціал стратегічних мінералів підготовлено 35 об'єктів для інвесторів

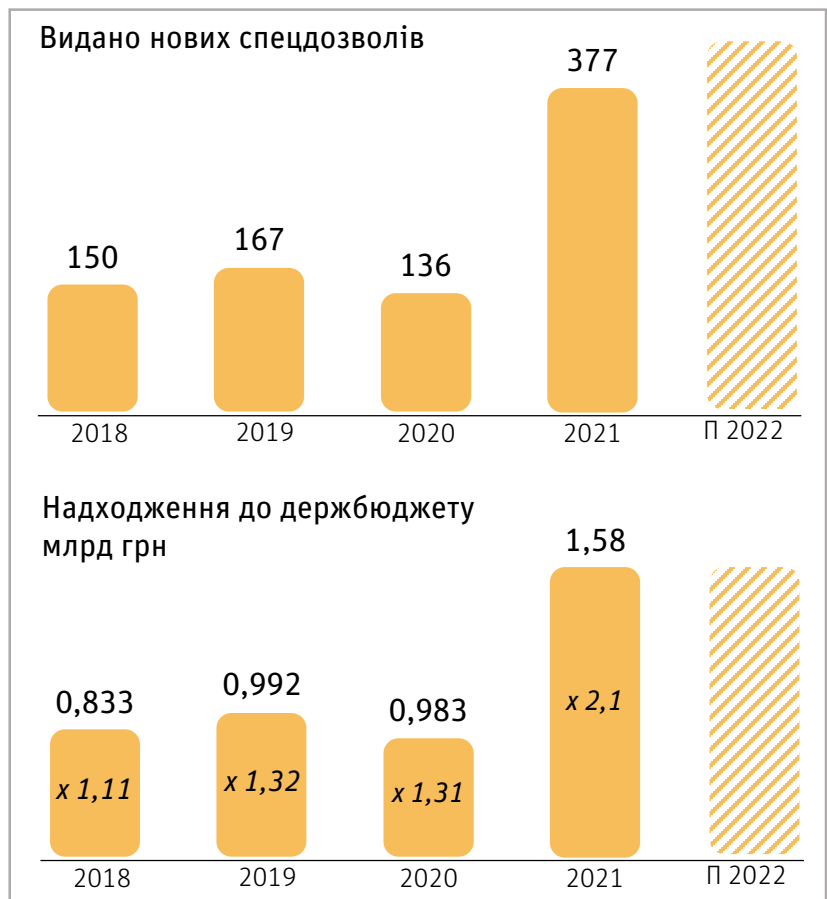


Підготовлено понад
500 пропозицій



Находження до бюджету
склали 1.58 млрд грн

У 2021 році надано рекордну кількість нових спецдозволів



x – перевиконання плану надходжень до держбюджету



Працюємо над
енергонезалежністю

Надано для розробки вуглеводнів понад 50 тис. км²

- Підготовлено 50+ об'єктів в Інвестиційний атлас
- Продано 6 спецдозволів на е-аукціонах
- Укладено 11 угод про розподіл продукції
- Відновлено роботи Юзівської УРП
- Старт проекту на шельфі Чорного моря
- Актуалізовано реєстр нафтогазових свердловин (12 тис. паспортів)
- Розміщено 18 тис. сейсмічних профілів

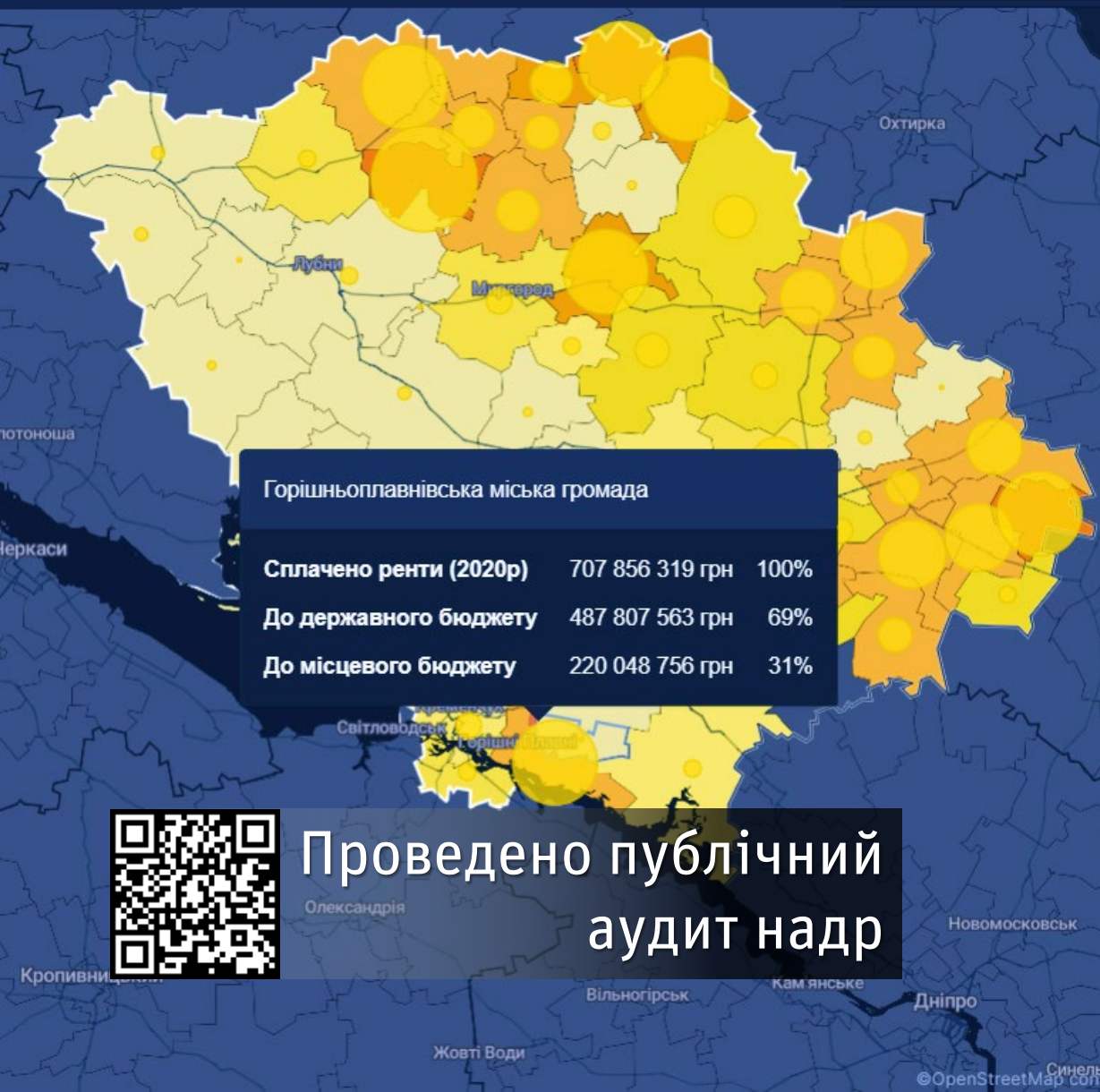


Підготовлено 35 об'єктів зі стратегічними копалинами

Визначено критичну сировину в Україні

- Підписано Меморандум з Євросоюзом про стратегічне партнерство
- Схвалено перелік стратегічної сировини 37 копалин для сталого розвитку держави
- Представлено Атлас стратегічних мінералів і сформовано перелік з понад 200 потенційних ділянок для розробки
- Складено Інтерактивну карту спецдозволи, родовища, рудопрояви

Моніторинг користування надрами України



3

Підвищення ефективності використання надр

- **Перевірки Геоконтролю** проведено планові й позапланові заходи державного нагляду
- **Боротьба з незаконним видобутком** посилено відповідальність, створено можливість перевірки законності видобутку в смартфоні
- **Підземні води** відновлено облік використання та моніторинг якості води



942 перевірки
на 2022 рік

В 2021 році анульовано найбільше спецдозволів за останні роки



% – частка на виконання рішень суду

* діяли законодавчі обмеження щодо проведення планових заходів контролю

** додатково 219 спецдозволів подано до суду на анулювання

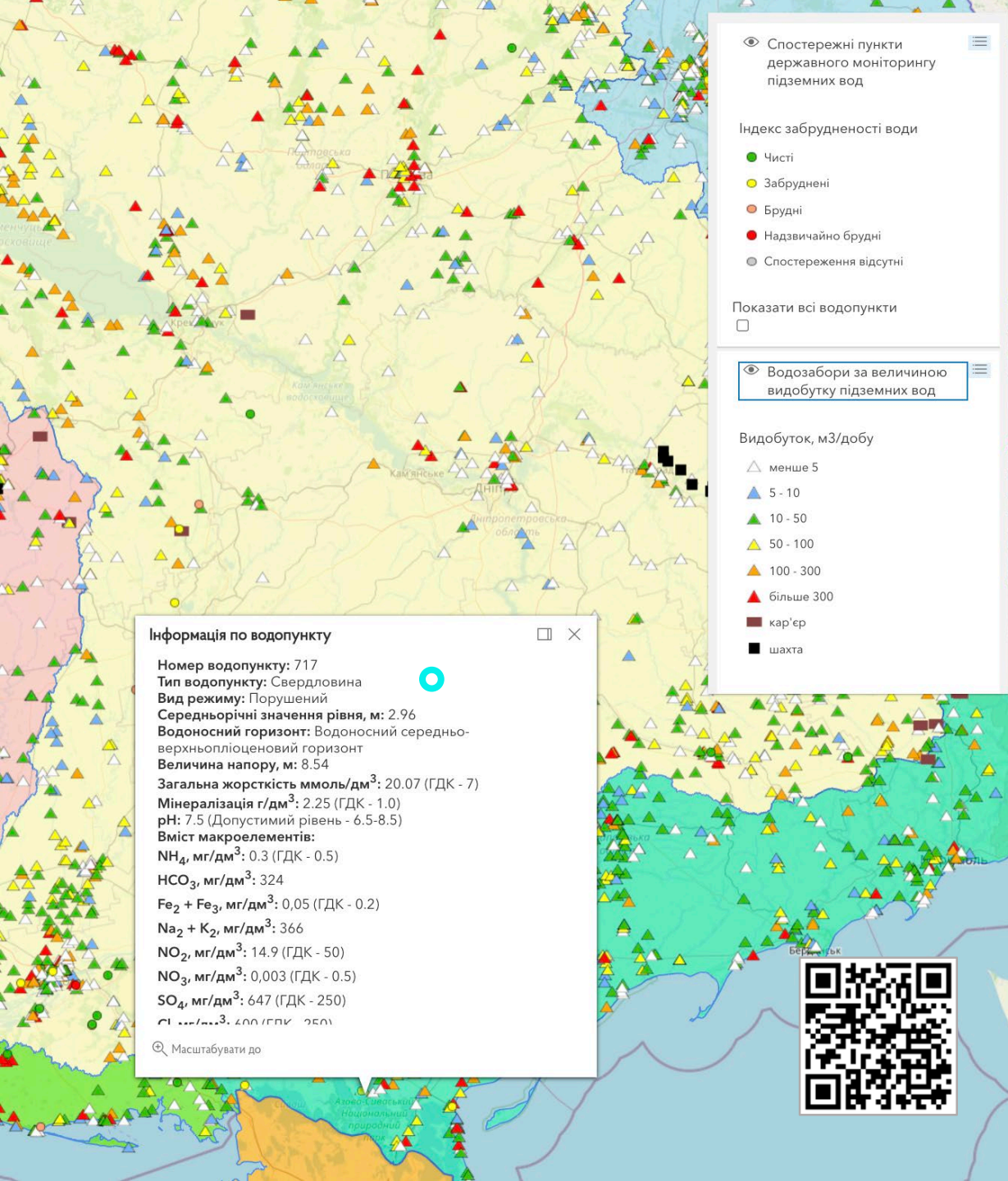


Переглянь наявність
дозволу в Google Earth

Hnidyn
Гнідин

Боротьба з незаконним видобутком

- Перевірка законності видобутку онлайн через застосунок у смартфоні
- Посилено відповідальність за несанкціоновану розробку місцевих корисних копалин зросли штрафи з 1,7 до 85 тис. грн, ув'язнення до 8 років
- Ініційовано урегулювання нарахування збитків за незаконну розробку надр на рівні закону



Інтерактивна карта водозабірних споруд

- 8555 водозаборів з обсягом видобутку
- 691 спостережний пункт державного моніторингу підземних вод, на 141 з них здійснюється контроль
- Відомості про спецдозволи на користування підземними водами
- Інформація про дозволи на спецводокористування
- Свердловини у складі водозаборів



Інші напрями роботи



Відродження дієздатності геологічних підприємств

- Оптимізація структури галузі
 - здійснено укрупнення ДП «УГК»
 - реорганізовано ДНВП «Геоінформ України»
 - передано в управління ФДМ чотири збиткові держпідприємства
- Фокус пріоритетів програми розвитку МСБ
 - стратегічно важливі корисні копалини та сировина для будівництва
 - виконання функцій, що не притаманні бізнесу, контроль раціональності надрокористування
 - забезпечення зручного доступу до геоінформації



Міжнародне співробітництво

- Меморандум про стратегічне партнерство з ЄС
- Співробітництво з USGS і EU GeoSurvey
- Членство в галузевих об'єднаннях (ERMA, EBA)
- Переходимо на світові стандарти (WGS-84, PRMS)
- Промоція об'єктів разом із МЗС і UkraineInvest



Нові можливості для молодих фахівців

- **Налагоджене співробітництво:**
 - НУ «Полтавська політехніка ім. Юрія Кондратюка»
 - ННІ «Інститут геології» КНУ ім. Тараса Шевченка
 - Інститут геологічних наук НАН України
 - Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу
- **Пройшли стажування понад 20 студентів і випускників, працевлаштовані 5 кращих фахівців**
- **Прочитано 5 лекцій студентам і фахівцям ВНЗ**



Законопроект № 4187

Реформа

Прогресивне та передбачуване регулювання галузі

- Digital-підхід
 - онлайн-аукціони на електронній системі Prozorro
 - інтерактивна карта родовищ корисних копалин
 - подання документів і звітності в електронному кабінеті
- Прозорі правила доступу до надр
 - стандартизований обрахунок вартості спеціальних дозволів
 - автоматичний обрахунок ціни геологічної інформації
 - оцінка запасів корисних копалин за міжнародними канонами
- Підтримка «малого надрокористування»
 - спрощене надання дозволів на розробку корисних копалин місцевого значення для власників земель площею до 25 га
- Підвищення привабливості геологорозвідки
 - комплексні дозволи на розвідку і видобуток до 20 років
 - розстрочення платежу з надання спецдозволу
- Лібералізація обігу спецдозволів
 - вільний продаж власних спеціальних дозволів

6

Модернізація профільного законодавства

- **Покращення ефективності використання надр**
 - ■ ■ Нівелювання конфлікту інтересів – скасовано погодження облрад, прибрані позааукціонні зловживання, введено прозорий розрахунок
 - ■ ■ Створення умов легалізації видобутку бурштину (№ 2240)
 - ■ ■ Посилення відповідальності за несанкціонований видобуток (№ 3576)
- **Осучаснення регуляторного поля**
 - ■ □ Зміни до Кодексу України про надра (№ 4187)
 - ■ □ Спрощення обігу геологічної інформації (гриф «таємно»)
 - ■ □ Оновлення технічних нормативів (правила робіт, методики оцінки)
- **Державна підтримка та контроль**
 - ■ ■ Підтримка проектів зі значними інвестиціями (№ 3760)
 - ■ □ Актуалізація Загальнодержавної програми розвитку МСБ до 2030 р.

■ □ статус імплементації ініціативи
№ ... номер законопроекту



Публічність і відкритість – запорука довіри

- Плани на рік
Щорічне та піврічне звітування
Щоквартальний дайджест новин
- Поїздки регіонами, зустрічі з ОТГ
Лекції для студентів і викладачів
Зустрічі з вітчизняним і міжнародним бізнесом
- Участь у профільних конференціях
Новий веб-сайт і геологічний портал
Інтерв'ю для ЗМІ та експертних видань
- Аудит ДАС, Рахункова палата, ДРС, РНБО, ЕІТІ

Додатки

Державна геологічна служба України*



* Згідно із Законом «Про державну геологічну службу України»

П'ять основних напрямів розвитку Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України

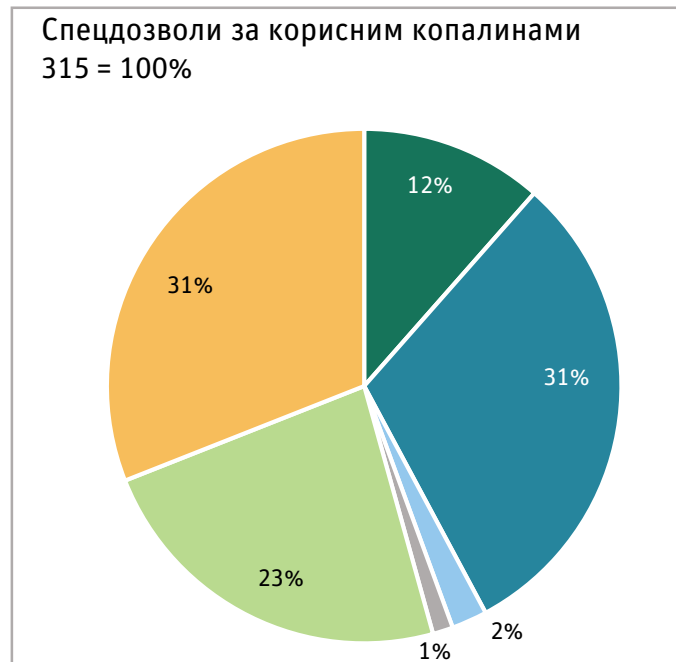
Вид робіт	Очікуваний результат на рік, при обсязі фінансування			Основні виконавці	Кінцева мета
	100 млн	200 млн	250 млн		
Проведення сейсмо-розвідувальних робіт у Волино-Подільській нафтогазоносній області (2570 км) для виявлення структур із покладами вуглеводнів	Роботи не передбачаються	Виконання сейсмічних досліджень – 200 км. Виявлення чотирьох перспективних структур для постановки розвідувального буріння. Приріст прогнозних ресурсів – 2 млн т у.п.	Виконання сейсмічних досліджень – 250 км. Виявлення шести перспективних структур для постановки розвідувального буріння. Приріст прогнозних ресурсів – 3 млн т у.п.	Укргеофізика	Досягнення імпортозаміщення вуглеводнів до 2030 р.
Проведення пошукових та пошуково-оцінювальних робіт на ділянках з проявами стратегічних металічних руд*, що використовуються в інноваційних технологіях зеленого переходу	Роботи не передбачаються Підготовка 25 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт	Підготовка чотирьох нових об'єктів із попередньо оціненими запасами для включення до переліку аукціонів Підготовка 50 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт	Підготовка п'яти нових об'єктів із попередньо оціненими запасами для включення до переліку аукціонів Підготовка 75 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт Оновлення лабораторних потужностей для здійснення досліджень і проведення аналізів згідно з міжнародними стандартами	Українська геологічна компанія Кіровгеологія Надра України Геоінформ України	Пропозиція об'єктів стратегічної сировини, що дозволяють позиціонувати Україну як партнера у створенні високотехнологічної продукції. Забезпечення стратегічною сировиною вітчизняного ОПК

Вид робіт	Очікуваний результат на рік, при обсязі фінансування			Основні виконавці	Кінцева мета
	100 млн	200 млн	250 млн		
Підготовка ділянок надр із запасами неметалічних корисних копалин, які попередньо оцінені	Підготовка 50 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт Роботи не передбачаються	Підготовка 100 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт Підготовка 50 родовищ із затвердженими запасами для надання спеціальних дозволів на видобування корисних копалин, придатних для виробництва щебню, бетону та будівельних сумішей	Підготовка 200 об'єктів для проведення на них пошукових та пошуково-оцінювальних геологорозвідувальних робіт Підготовка 75 родовищ із затвердженими запасами для надання спецдозволів на видобування корисних копалин, придатних для виробництва щебню, бетону та будівельних сумішей	Геоінформ України Українська геологічна компанія ДКЗ України	Забезпечення попиту будівельної індустрії в сировині при реалізації великих інфраструктурних об'єктів
Моніторинг якості питних підземних вод та забезпечення вододефіцитних регіонів	Забезпечення функціонування не менше 120 спостережних пунктів за кількісними та якісними показниками Буріння 3 артезіанських свердловин у вододефіцитних регіонах	Забезпечення функціонування не менше 250 спостережних пунктів за кількісними і якісними показниками. Буріння 10 пошукових артезіанських свердловин у вододефіцитних регіонах	Забезпечення функціонування не менше 350 спостережних пунктів за кількісними і якісними показниками. Буріння 15 пошукових артезіанських свердловин у водо-дефіцитних регіонах	Донецькгеологія Українська геологічна компанія Надра України Геоінформ України	Гарантування водопостачання населення якісними підземними питними водами
Забезпечення зручного доступу до геологічної інформації	Забезпечення вільного доступу до геоінформації через інтерактивні онлайн-ресурси. Розміщення 25 тис. оцифрованих книг геологічних звітів у мережі Інтернет Інвентаризація державної первинної геологічної інформації (10%) з унесенням у Каталог	Забезпечення вільного доступу до геологічної інформації через інтерактивні онлайн-ресурси Розміщення 30 тисяч оцифрованих книг геологічних звітів у мережі Інтернет Інвентаризація державної первинної геологічної інформації (20%) з унесенням у Каталог		Геоінформ України Надра України Укргеофізика Українська геологічна компанія Донецькгеологія	Стимулювання інвестицій у розробку надр у регіонах
NB	Фінансування на понад 250 млн грн може бути використане на оновлення основних фондів геологічних підприємств				

У 2021 році Геоконтроль здійснив 785 перевірок, у результаті 315 спецдозволів анульовано*



■ виконання рішення судів ■ рішення РНБО
■ відмова від спецдозволу ■ решта



■ будівельні матеріали ■ вуглеводні ■ вугілля
■ підземні води ■ металеві руди ■ решта

Основні причини:

- протягом 2-х років не розпочато користування надрами
- відсутні документи на землю для користування надрами
- відсутній акт гірничого відводу
- недопуск на об'єкт для здійснення перевірок
- невиконання вимог проектних документів або їх відсутність

* 192 (61%) перебувають на тимчасово окупованій території України

Звіт 2021

EN



Статистика
електронних торгів



Інвестиційний атлас.
Нафта і газ

EN



Інвестиційний атлас.
Стратегічні мінерали

EN



Мінерально-ресурсний
потенціал регіонів



Аналіз розвитку галузей
критичної сировини в Україні



Боротьба з незаконним
видобутком корисних копалин

