

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Голова Державної служби  
геології та надр України  
\_\_\_\_\_ Р.Є. ОПИМАХ  
« 18 » січня 2022 р.

**Звіт про виконання  
Плану роботи Державної служби геології та надр України на 2021 рік  
відповідно до Програми діяльності Кабінету Міністрів України**

№ з/п	Найменування заходу	Строк виконання	Відповідальний виконавець	Індикатор
1	2	3	4	5
<i>Стратегічна ціль 9.3. Раціональне надрокористування</i>				
<b><u>Пріоритетний напрямок діяльності:</u> Оптимізація структури галузі</b>				
1	Організація ефективної роботи апарату Держгеонадр: своєчасне виконання відповідних планів та доручень Президента, Уряду та Міндовкілля на 2021 рік.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<b>Виконано</b> Протягом 2021 року організація роботи апарату Державної служби геології та надр України була спрямована на реалізацію державної політики у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр. Упродовж звітнього періоду забезпечувався постійний контроль за виконанням доручень, листів органів державної влади, звернень фізичних та юридичних осіб. Кількість опрацьованих доручень становить: Офіс Президента України – 14; Секретаріат Кабінету Міністрів України – 743;

				Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України – 3815; РНБО – 98 та інші.
2	Виконання рекомендацій Мінекономрозвитку від 14.04.2014 № 407 щодо проведення аудиту інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних систем Держгеонадр.	Протягом року	Сектор взаємодії зі ЗМІ, супроводження ІТ систем та міжнародного співробітництва	<b>Виконано</b> Проведено аудит інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних систем Держгеонадр відповідно до рекомендацій щодо заповнення форми подання інформації про результати планової інвентаризації комп'ютерних програм, затвердженої наказом Мінекономрозвитку від 14.04.2014 № 407. Лист за результатами аудиту направлено до Міністерства економіки та Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України.
3	Забезпечення управління персоналом. Оптимізація структури підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління Держгеонадр. Передача в управління Фонду державного майна підприємств та активів, що підлягають приватизації відповідно до рішень Уряду.	Протягом року	Сектор по роботі з персоналом та державними підприємствами	<b>Виконано</b> Розроблено та затверджено Порядок стажування громадян з числа молоді, які не перебувають на посадах державної служби, в апараті Державної служби геології та надр України. Протягом 2021 року в Державній службі геології та надр України та підпорядкованих підприємствах, з метою ознайомлення з функціонуванням державної служби, забезпечено проходження стажування понад 20 студентів і випускників. Працевлаштовано 5 кращих фахівців в Держгеонадра. Державна служба геології та надр України проводить цілеспрямовану роботу із закладами вищої освіти України для посилення кадрового потенціалу, популяризації геологічних спеціальностей, залучення молодих фахівців в геологічну галузь, а також для налагодження співпраці та встановлення міцних зв'язків між закладами підготовки кадрів та виробництвом.

				<p>Налагоджене співробітництво:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- НУ «Полтавська політехніка ім. Юрія Кондратюка»</li> <li>- ННІ «Інститут геології» КНУ ім. Тараса Шевченка</li> <li>- Інститут геологічних наук НАН України</li> <li>- Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу.</li> </ul> <p>В рамках відродження дієздатності геологічних підприємств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- здійснено підготовку до укрупнення ДП «Українська геологічна компанія» та розпочато процес її корпоратизації;</li> <li>- реорганізовано ДНВП «Геоінформ України»;</li> <li>- передано в управління Фонду державного майна чотири збиткові державні підприємства: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ДП «Бурштин України»;</li> <li>• Причорноморське державне регіональне геологічне підприємство;</li> <li>• Східне державне регіональне підприємство;</li> <li>• Український державний геологорозвідувальний інститут.</li> </ul> </li> </ul>
4	Відновлення дієздатності геологічних підприємств, що належать до сфери управління Держгеонадр, шляхом забезпечення своєчасного укладання угод в рамках реалізації Програми розвитку мінерально-сировинної бази, консолідації матеріальних ресурсів задля підвищення їх конкурентоспроможності на ринку геологічних послуг.	Протягом року	Сектор по роботі з персоналом та державними підприємствами	<p><b>Виконано</b></p> <p>В рамках бюджетної програми "Розвиток мінерально-сировинної бази України" (КПКВК 2704020) в 2021 році виконувалися роботи за 137 роботами (титулами), з яких 19 в 2021 році було завершено. За результатами виконання робіт забезпечено приріс запасів та ресурсів бурого вугілля в обсязі 2 млн. тонн, підготовано 1 перспективний нафтогазовий об'єкт з прогнозними ресурсами 1 млн. тонн умовного палива. Приріст запасів титану (TiO<sub>2</sub>) склав 1 умовну одиницю, урану - 0,5 умовної одиниці, золота – 2 умовні одиниці. Геологічне довивчення площ</p>

				масштабу 1:200 000 здійснено на території 1200 кв. км, видано 1 комплекти Державної геологічної карти масштабу 1:200 000 (новий лист). Рівень виконання геологічного довивчення площ масштабу 1:200 000 досягнув 84,6%. Чисельність ділянок спостережень за екзогенними геологічними процесами -105 та пунктів моніторингу підземних вод – 95. З метою забезпечення державного геологічного контролю за охороною та раціональним використанням надр було підготовано 965 висновків щодо діяльності надрокористувачів.
<b><u>Пріоритетний напрямок діяльності:</u> Залучення інвестицій та забезпечення надходжень до Державного бюджету від надання спеціальних дозволів на користування надрами</b>				
5	Виконання Плану надходжень, передбаченого Державним бюджетом України та створення умов для збільшення таких надходжень.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр	<b>Виконано</b> Планом надходжень до Державного бюджету України на 2021 рік передбачено 750 млн. грн., а фактично надходження склали 1,58 млрд. грн. За підсумками 2021 року було оголошено 18 аукціонів, на яких виставлено на продаж 217 лотів з різними корисними копалинами, ще два лоти перейшли з аукціонів, що були розпочаті в попередньому році. У 2021 році надано рекордну кількість нових спецдозволів – 377, а саме: 217- без аукціону, 160 – на аукціоні. Найпопулярнішою корисною копалиною став бурштин, 47 дозволів на розробку якого було реалізовано на аукціонах за 23,7 млн.грн.
6	Інвестиційний атлас надрокористувача. Збільшення кількості підготовлених до виставлення на електронний аукціон	Протягом року	Відділ аукціонної діяльності	<b>Виконано</b> На офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України з грудня 2019 року запущено постійно діючий сервіс «Інвестиційний

	об'єктів в Атласі не менш ніж до 300 об'єктів.			<p>атлас надрокористувача» <a href="http://www.geo.gov.ua/">http://www.geo.gov.ua/</a>, де розміщуються актуальні об'єкти для інвестування, що можуть бути винесені на найближчий аукціон за запитом інвестора (ініціювання ділянок), в тому числі й іноземного. На даний час Атлас налічує понад 500 об'єктів.</p> <p>Типовий профайл кожного об'єкту містить загальний опис ділянок, координати, оціночні ресурси, попередню вартість, мінімальні вимоги до програми робіт, а також посилання на паспорт родовища і відповідні звіти про ділянку. Усі охочі можуть ініціювати одну із запропонованих ділянок на аукціон або номінувати будь-яку іншу ділянку за бажанням.</p>
7	Сприяння підвищенню ресурсної спроможності та розвитку інвестиційного потенціалу в сфері надрокористування місцевих громад шляхом розробки геолого-інвестиційного паспорту ОТГ, проведення відповідних заходів в регіонах.	Протягом року	Управління геології	<p><b>Виконано</b></p> <p>Протягом року проведено близько 10 регіональних робочих візитів Голови Держгеонадр (зустрічі з обласним активом та керівниками ОТГ) щодо актуальних питань надрокористування та створення на цій базі нових точок економічного зростання громад у регіонах.</p> <p>Сформовано та презентовано Інвестиційні атласи: Волинської, Дніпропетровської, Житомирської, Запорізької, Львівської, Полтавської, Рівненської, Черкаської, Чернігівської областей, ознайомитись з якими можна в тому числі, на офіційному вебсайті Держгеонадр: <a href="https://www.geo.gov.ua/diyalnist/oglya-dovi-materialy/">https://www.geo.gov.ua/diyalnist/oglya-dovi-materialy/</a>.</p> <p>Підписано Меморандуми про співробітництво з обласними державними адміністраціями, обласними радами та ОТГ.</p>
8	Початок реалізації 8 підписаних Угод про розподіл продукції (вуглеводні) шляхом виконання дозвільних процедур в межах компетенції Держгеонадр та забезпечення	Протягом року	Управління геології Управління з питань реалізації угод про розподіл продукції	<p><b>Виконано</b></p> <p>У 2021 році Держгеонадрами видано сім спеціальних дозволів на користування надрами за результатами розгляду заяв з доданими до них</p>

	умов початку реалізації Угод з боку держави.			<p>документами Інвесторам (Операторам) за укладеними угодами про розподіл вуглеводнів, які видобуватимуться в межах відповідних ділянок.</p> <p>По п'яти укладеним угодам про розподіл вуглеводнів Інвесторами (Операторами) оголошено про дати початку, в які настають права та обов'язки Інвесторів (Операторів), а по трьох укладених угодах про розподіл вуглеводнів - надіслано повідомлення про продовження термінів на виконання умов початку на шість календарних місяців.</p>
9	Промоція інвестиційного потенціалу надр України серед іноземних інвесторів (підготовка та розміщення на ресурсах Держгеонадр та інших органів державної влади), проведення зустрічей та презентацій з потенційними іноземними інвесторами та ключовими гравцями у видобувній галузі.	Протягом року	Структурні підрозділи Держдгеонадр	<p><b>Виконано</b></p> <p>Для залучення потенційних інвесторів, на офіційному веб-сайті Держгеонадр оприлюднюються об'єкти, що використовуються вітчизняною промисловістю підготовлені до електронних торгів та розміщені в Інвестиційному атласі <a href="http://www.geo.gov.ua/">http://www.geo.gov.ua/</a>, а також публікуються результати проведення аукціонів <a href="https://www.geo.gov.ua/auctions/">https://www.geo.gov.ua/auctions/</a>.</p> <p>Служба разом з UkraineInvest за участі Міністерства закордонних справ України та дипломатичних місій провела серію вебінарів для представників бізнесу з Австрії, Великої Британії, Франції, Канади та США. Їх учасниками стали понад 1000 осіб.</p> <p>Протягом року проведено близько 10 регіональних робочих візитів Голови Держгеонадр (зустрічі з обласним активом та керівниками ОТГ) щодо актуальних питань надрокористування та створення на цій базі нових точок економічного зростання громад у регіонах. Підписано Меморандуми про співробітництво з обласними державними адміністраціями, обласними радами та ОТГ.</p>

				<p>Голова Держгеонадр Опімах Р.Є. взяв участь у понад 15 міжнародних форумах, які відбувались в Україні та за кордоном (в режимі онлайн), з питань геології</p> <p>Відбулося більше 25 зустрічей з представниками іноземних компаній, Посольств, представництв міжнародних організацій та фінансових інституцій.</p>
--	--	--	--	--

**Пріоритетний напрямок діяльності: Удосконалення нормативно-правової бази у сфері надрокористування (модернізація законодавства)**

10	Надання експертного супроводу та пропозицій до проектів Законів щодо внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо підтримки розвитку вітчизняних галузей надрокористування, проекту нового Кодексу України про надра.	Протягом року	Управління геології	<p><b>Виконано</b></p> <p>Держгеонадрами в межах компетенції опрацьовано та підтримано (листи Держгеонадр від 12.10.2020 № 15257/01/08-20 та від 17.03.2021 № 4157/01/07-21) законопроект «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» (реєстраційний № 4187 від 04.03.2021 (доопрацьований), внесений народним депутатом Якименком П.В. та іншими). Зазначений законопроект прийнято Верховною Радою України в першому читанні 01.06.2021.</p>
----	--	---------------	---------------------	---

**Пріоритетний напрямок діяльності: Розвиток мінерально-сировинної бази України**

11	Підготовка пропозицій щодо внесення змін до загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України до 2030 року	Протягом року	Управління геології Департамент правового забезпечення	<p><b>Виконано</b></p> <p>Розроблено проект Закону України № 6227 від 27 жовтня 2021 року «Про внесення змін до Закону України «Про затвердження Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року», який передбачає оптимізацію геологічних досліджень та їх концентрацію на пріоритетних напрямках розвитку мінерально-сировинної бази і зосередження державного фінансування виключно на</p>
----	---	---------------	---	---

				<p>регіональних, пошуково-оцінювальних та моніторингових роботах. Роботи з розвідки родовищ корисних копалин пропонується здійснювати не за рахунок коштів Державного бюджету, а надкористувачами на умовах інвестиційного ризику.<a href="http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=73079">http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=73079</a></p> <p>Розроблено проєкт Закону України № 6228 від 27 жовтня 2021 року «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України щодо забезпечення розвитку мінерально-сировинної бази України», який передбачає у складі спеціального фонду Державного бюджету України створення Державного фонду розвитку мінерально-сировинної бази України, що дозволить позитивно вплинути на розвиток мінерально-сировинної бази України.<a href="http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=73080">http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=73080</a></p>
12	Якісна та своєчасна реалізація та контроль за виконанням геологічних завдань, передбачених Програмою розвитку мінерально-сировинної бази на 2021 рік.	Протягом року	Управління геології Департамент правового забезпечення	<p><b>Виконано</b></p> <p>Протягом 2021 року складено 24 звіти з геологорозвідувальних робіт в рамках реалізації Програми розвитку мінерально-сировинної бази;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведено 3 засідання секції НТР з питань геології нафти і газу;</li> <li>- проведено 10 засідань секції НТР з питань регіональних геологічних досліджень, геології твердих корисних копалин та наукового супроводу геологорозвідувальних робіт;</li> <li>- проведено 10 засідань секції НТР з питань гідрогеології, інженерної геології та екогеології;</li> <li>- складено та затверджено 23 протоколи секцій НТР;</li> <li>- перескладено 26 геологічних завдань</li> </ul>



				<p>При проведенні робіт в рамках бюджетної програми "Розвиток мінерально-сировинної бази України" (КПКВК 2704020) в 2021 році виконувалися роботи за 137 роботами (титулами), з яких 19 в 2021 році було завершено. За результатами виконання робіт забезпечено приріс запасів та ресурсів бурого вугілля в обсязі 2 млн. тонн, підготовано 1 перспективний нафтогазовий об'єкт з прогнозними ресурсами 1 млн. тонн умовного палива. Приріст запасів титану (TiO<sub>2</sub>) склав 1 умовну одиницю, урану - 0,5 умовної одиниці, золота – 2 умовні одиниці. Геологічне довивчення площ масштабу 1:200 000 здійснено на території 1200 кв. км, видано 1 комплекти Державної геологічної карти масштабу 1:200 000 (новий лист). Рівень виконання геологічного довивчення площ масштабу 1:200 000 досягнув 84,6%. Чисельність ділянок спостережень за екзогенними геологічними процесами - 105 та пунктів моніторингу підземних вод – 95.</p>
--	--	--	--	--

**Пріоритетний напрямок діяльності: Цифрова трансформація**

13	<p>Організація створення програмного забезпечення електронного кабінету надрокористувача. Початок тестування (бета версія) електронного кабінету надрокористувача.</p>		<p>Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції</p>	<p><b>Виконано</b></p> <p>З метою прискорення проходження погоджувальних процедур, підвищення зручності взаємодії надрокористувачів з державою, зменшення кількості відмов за формальними підставами Державна служба геології та надр України впроваджує «Електронний кабінет надрокористувача».</p> <p>Сервіс передбачатиме наступне впровадження послуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- онлайн-заяву про надання спецдозволу із використанням ГІС-системи;</li> <li>- онлайн-звітність, реєстрація робіт і досліджень;</li> </ul>
----	--	--	--	---

				<p>- Е-бланк спеціального дозволу на користування надрами – інтеграція в портал Дія.</p> <p>Зараз е-кабінет працює в тестовому режимі <a href="https://nadra.gov.ua/entrance">https://nadra.gov.ua/entrance</a> . Держгеонадра почнуть приймати в електронному вигляді заяви та пакети документів після затвердження Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України «Порядку функціонування електронного кабінету надрокористувача». Електронний кабінет є функціональним модулем Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема».</p>
14	Забезпечення розміщення на Єдиному державному вебпорталі відкритих даних ( <a href="https://data.gov.ua/">https://data.gov.ua/</a> ) баз даних, розпорядником яких є Держгеонадра	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<p><b>Виконано</b></p> <p>На порталі <a href="https://data.gov.ua/">https://data.gov.ua/</a> відкрито 13 баз даних, розпорядником яких є Держгеонадра. Продовжується робота щодо відкриття інформації.</p>
15	Організація програмного забезпечення функціонування Каталогу відомостей про геологічну інформацію та початок його наповнення.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<p><b>Виконано</b></p> <p>Державна служба геології та надр України створила Каталог відомостей про геологічну інформацію (<a href="https://nadra.gov.ua/bd/kataloggi">https://nadra.gov.ua/bd/kataloggi</a>), який розроблений ДНВП «Геоінформ України».</p> <p>Каталог містить відомості про вид геологічної інформації (первинна або вторинна), її назву, дату створення, місце проведення геологорозвідувальних робіт та контактні дані власника. Державні геологічні підприємства розпочали тестове наповнення Каталогу відомостями про первинну та вторинну геологічну інформацію, що є державною власністю.</p>
16	Створення єдиного державного порталу геологічної інформації (в інтерактивному форматі) nadra.gov.ua . Відкриття геопросторових даних спеціальних дозволів на користування надрами.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<p><b>Виконано</b></p> <p>Держгеонадрами ініційовано створення Державного геологічного порталу. Ресурс доступний за посиланням <a href="https://nadra.gov.ua/">https://nadra.gov.ua/</a>. Його наповнення здійснює Державне науково-виробниче підприємство</p>

				<p>«Геоінформ України», що належить до сфери управління Держгеонадр..</p> <p>Інтерактивна карта відображає геопросторову інформацію щодо кожної облікованої одиниці у вигляді шарів: ділянок, де здійснювалася розвідка, точок свердловин, ліній геофізичних профілів, окремо по первинній та вторинній геологічній інформації та за адміністративним поділом.</p> <p>Крім того, спільно з РНБО запущено публічну систему моніторингу користування надрами, яка працює на базі інформаційно-аналітичної системи Головного ситуаційного центру країни «СОТА» (<a href="https://minerals.rnbo.gov.ua/main">https://minerals.rnbo.gov.ua/main</a>).</p>
17	Вдосконалення функціоналу Державного реєстру артезіанських свердловин з метою забезпечення можливості його самостійного наповнення онлайн надрокористувачами.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<p><b>Виконано</b></p> <p>Держгеонадрами та ДНВП «Геоінформ України» запущено електронний Державний реєстр артезіанських свердловин, який розміщено за посиланням <a href="https://waterwells-ua.info/">https://waterwells-ua.info/</a>.</p> <p>Система дозволяє водокористувачу дистанційно вносити дані про паспорти свердловин.</p> <p>Наразі реєстр обліковує майже 4000 свердловини. Реєстр наповнюється інформацією про свердловини, які включені до спеціальних дозволів на користування надрами так і про свердловини, які пробурені на підставі лише дозволів на спецводокористування..</p>
<b><u>Пріоритетний напрямок діяльності: Сприяння боротьбі з незаконним видобутком корисних копалин</u></b>				
18	Внесення пропозицій щодо прийняття необхідних змін до законодавства з метою посилення відповідальності за незаконний видобуток, у першу чергу корисних копалин місцевого значення.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції	<p><b>Виконано</b></p> <p>Держгеонадрами опрацьовано та надано пропозиції до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо посилення відповідальності за</p>

				<p>незаконне видобування корисних копалин (реєстр.№ 3576 від 02.06.2020, внесеного на розгляд Верховної Ради України н.д. П. Якименко та ін.).</p> <p>08 серпня 2021 року Закон України № 1685-IX набрав чинності.</p> <p>Законом внесено зміни до Кодексу про адміністративні правопорушення України та Кримінального кодексу України.</p> <p>Згідно прийнятого Закону незаконне видобування корисних копалин місцевого значення визнано кримінально караним діянням, а розмір штрафу було збільшено з 1,7 тис.грн. до 85 тис.грн. Також відбулося посилення адміністративної та кримінальної відповідальності за незаконний видобуток корисних копалин в цілому.</p> <p>Окрім того, законом передбачена відповідальність не лише для громадян, але й для посадових осіб.</p> <p>Держгеонадрами ініційовано зміни до Положення щодо можливості здійснення перевірок геоконтролю із залученням співробітників СБУ, а також зміни до уніфікованих форм перевірок щодо обов'язкової наявності інформації про кінцевого бенефіціара.</p>
19	Відкриття геопросторових даних спеціальних дозволів на користування надрами з метою онлайн перевірки можливих фактів незаконного видобутку.	Протягом року	Структурні підрозділи Держгеонадр в межах компетенції, ДНВП «Геоінформ України»	<p><b>Виконано</b></p> <p>Державна служба геології та надр України на Державному геологічному порталі відкрила геопросторові дані спеціальних дозволів на користування надрами у kmz форматі (<a href="https://nadra.gov.ua/site/opendata">https://nadra.gov.ua/site/opendata</a>).</p> <p>ДНВП «Геоінформ України» виклав оновлену версію файлів, яка відображає актуальні відомості про діючі спеціальні дозволи.</p> <p>За допомогою використання відкритих баз даних сьогодні доступним є зручна онлайн-перевірка розміщення місць санкціонованої розробки корисних копалин разом із поточним статусом дії</p>

				<p>спеціального дозволу. Факт наявності спеціального дозволу на тій чи іншій території можна перевірити за допомогою смартфона самостійно. Для цього потрібно завантажити Google Earth на мобільний пристрій і додати файли у kmz форматі з Державного геологічного порталу. Далі визначити своє місце знаходження, активізувавши геолокацію та переглянути межі та статус спецдозволу</p> <p>Оновлення файлів з геопросторовими даними здійснюється регулярно.</p> <p>Налагоджено обмін даними з Держгеокадастром (картографічний матеріал, доступ в онлайн режимі), ДПС та Мінюстом. Розпочато роботу з обміну даними в системі СОТА.</p>
20	Організація та проведення заходів для інформування про наявні сучасні інструменти перевірки законності видобутку корисних копалин.	Протягом року	Департамент державного геологічного контролю	<p><b>Виконано</b></p> <p>У 2021 році Департаментом державного геологічного контролю здійснено 785 перевірок діяльності надрокористувачів. у результаті - 315 спецдозволів анульовано, крім того, 219 справ було направлено в суди для анулювання.</p> <p>Держгеонадра співпрацюють з правоохоронцями та широким загалом з метою виявлення фактів незаконного видобутку та створюють зручні й прості в застосуванні онлайн-сервіси для їх перевірки.</p> <p>Державна служба геології та надр України оприлюднила Алгоритм проведення заходів у разі виявлення чи отримання інформації про незаконне видобування корисних копалин загальнодержавного та місцевого значення <a href="https://www.geo.gov.ua/wp-content/uploads/presentations/ukr/borotba-z-nezakonnym-vydobutkom.pdf">https://www.geo.gov.ua/wp-content/uploads/presentations/ukr/borotba-z-nezakonnym-vydobutkom.pdf</a>.</p>