



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ

(Держгеонадра)

вул. Антона Цедіка, 16, м. Київ, 03057, тел. (044) 536-13-18, (044) 536-13-17, тел/факс: (044) 456-71-45
E-mail: office@geo.gov.ua, сайт: www.geo.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37536031

від _____ 20__ р. № _____

На № _____ від _____ 20__ р.

Державна регуляторна служба

Державна служба геології та надр України додатково до листа від 13.12.2024 № 4765/15/2-24, відповідно до вимог статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» підпункту 4 пункту 4 Положення про Державну регуляторну службу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 грудня 2014 р. № 724, та з урахуванням пропозицій ДРС, висловлених у листі від 20.12.2024 № 4985/20-24 (вх.№ Держгеонадр 17816-ЗА/1-24 від 20.12.2024) повторно надає на погодження до Державної регуляторної служби проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

Просимо погодити цей проект.

Додатки:

1. Проект постанови на 62 арк.
2. Пояснювальна записка на 4 арк.
3. Лист Міндовкілля від 06.12.2024 № 25/1-17/16089-24 щодо погодження проекту на 1 арк.
4. Аналіз регуляторного впливу на 19 арк.
5. Повідомлення про оприлюднення на 2 арк.

Голова

Олег ГОЦИНЕЦЬ

Лаврінок
(044) 277-14-61

UB
Держгеонадра
№4922/02-1/2-24 від 26.12.2024
КЕП: Гоцинець О. С. 26.12.2024 13:53
3FAA9288358EC0030400000167F3A006E54DC00





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від _____ 2024 р. № _____

Київ

Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр

Відповідно до частини другої статті 5 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» Кабінет Міністрів України **постановляє**:

Внести зміни до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (Офіційний вісник України, 2018 р., № 89, ст. 2956), виклавши їх в редакції, що додається.

Прем'єр-міністр України

Д. ШМИГАЛЬ



UB
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів
України
від 31 жовтня 2018 р. № 913
(в редакції постанови Кабінету
Міністрів України
від _____ 2024 р. № _____)

**КРИТЕРІЇ,
за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської
діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального
використання надр і визначається періодичність здійснення планових
заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та
надр**

1. Критеріями, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження суб'єктами господарювання господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (далі – Критерії), є:

1) під час здійснення будівництва та експлуатації підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництва та експлуатації підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт:

вид об'єкта обліку, який використовує суб'єкт господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

2) під час видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах);

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);



UB
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

3) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах);

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

4) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

5) під час видобування вуглеводнів:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання;

глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

б) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання;

глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

7) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

8) під час видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин;

глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

9) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина залягання корисних копалин, щодо яких проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин;

глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

10) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

11) під час створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові

полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр):

наявність корисних копалин;

вид корисних копалин, на які отримано спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

12) під час геологічного вивчення бурштиноносних надр, у тому числі дослідно-промислової розробки родовищ з подальшим видобуванням бурштину (промисловою розробкою родовищ) застосовуються Критерії, визначені підпунктом 9 цього пункту;

13) під час виконання робіт (здійснення діяльності), передбачених угодою про розподіл продукції, застосовуються Критерії, визначені підпунктами 5, 6, 8, 9 цього пункту.

2. Ризики настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр визначено у додатках 1 – 11.

3. Перелік критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показники та кількість балів за кожним показником визначено у додатках 12 – 22.

4. Віднесення діяльності суб'єкта господарювання до високого, середнього або незначного ступеня ризику здійснюється з урахуванням суми балів, нарахованих за всіма критеріями, визначеними у додатках 12 – 22, за такою шкалою:

від 41 до 100 балів - до високого ступеня ризику;

від 21 до 40 балів - до середнього ступеня ризику;

від 0 до 20 балів - до незначного ступеня ризику.

5. У разі коли діяльність суб'єкта господарювання відповідно до одного спеціального дозволу на користування надрами охоплюється двома або більше критеріями, визначеними у додатках 12 – 22, та може бути віднесена одночасно до двох або більше ступенів ризику, така діяльність відноситься до більш високого ступеня ризику з тих, до яких вона може бути віднесена.

6. Планові заходи державного нагляду (контролю) за діяльністю суб'єктів господарювання у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр відповідно до спеціального дозволу на користування надрами здійснюються Держгеонадрами в межах своїх повноважень залежно

від показників критеріїв, визначених у додатках 12 – 22, з такою періодичністю:

- з високим ступенем ризику – не частіше одного разу на два роки;
 - із середнім ступенем ризику – не частіше одного разу на три роки;
 - з незначним ступенем ризику – не частіше одного разу на п'ять років.
-
-

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид об'єкта обліку, який використовує суб'єкт господарювання 2. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої
	1.2. Забруднення земель		



ДІЯМИ
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		планової перевірки
	1.4. Пожежа		
	1.5. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами		
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Забруднення земель вуглеводнями	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.5. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах) 3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод) 5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки: (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
	1.3. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Виснаження		



ЦД
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

	(зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	4.3. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	5.3. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Втрата вагового компоненту лікування у національній системі охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)	6.1. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на очищення видобутих підземних вод	
	6.2. Зниження	6.2. Збільшення	

	рівня підземних вод (до некритичного)	витрат суб'єктів господарювання на видобування підземних вод	
	6.3. Припинення діяльності суб'єктів господарювання, що використовують лікувальні властивості підземних мінеральних вод	6.3. Зниження економічної активності	
Достатній життєвий рівень громадян України	6.4. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.4. Збільшення витрат громадян України на забезпечення питною водою	
Публічні фінанси	6.5. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.5. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.6. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.6. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.7. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 2. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
	4.2. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення		



	питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Втрата вагатого компоненту лікування національної системи охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (O6) Публічні фінанси	6.1. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.2. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах) 3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		

	1.3. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)		використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод) 5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	4.3. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	5.3. Втрата лікувальних властивостей	5.2. Втрата вагатого компоненту	

	підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	лікування національної системи охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (Об) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)	6.1. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на очищення видобутих підземних вод	
	6.2. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.2. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на видобування підземних вод	
	6.3. Припинення діяльності суб'єктів господарювання, що використовують лікувальні властивості підземних мінеральних вод	6.3. Зниження економічної активності	
Достатній життєвий рівень громадян України	6.4. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.4. Збільшення витрат громадян України на забезпечення питною водою	
Публічні фінанси	6.5. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.5. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.6. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.6. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію	

	6.7. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)	наслідків настання небезпечної події	
--	--	--------------------------------------	--

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання 2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод) 5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері
	4.2. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		



Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюдження частини території України	геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
	5.2. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Втрата вагомого компоненту лікування національної системи охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (О6) Публічні фінанси	6.1. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.2. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування вуглеводнів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування вуглеводнів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання 3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	



(O5)	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
Інші суспільні інтереси (O6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Техногенні землетруси		
	6.3. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовища (втрата запасів вуглеводнів)		
	6.6. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.7. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислово-розробка, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислово розробка, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислово розробка 2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	



	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	5.3. Аварія		
	5.4. Пожежа		
	5.5. Техногенні землетруси		
Інші суспільні інтереси (О6) Публічні фінанси	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.2. Псування ділянки надр		
	6.3. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	6.5. Аварія		
	6.6. Пожежа		
	6.7. Техногенні землетруси		
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
	1.1. Забруднення підземних та поверхневих	1.1. Смерть людини	

Життя та здоров'я людини (О1)	вод вуглеводнями, хімреактивами	1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання 3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Техногенні землетруси		
	6.3. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовища (втрата запасів вуглеводнів)		

	6.6. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	6.7. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання 2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр,
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		



	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	виявлених під час останньої планової перевірки
	5.3. Аварія		
	5.4. Пожежа		
	5.5. Техногенні землетруси		
Інші суспільні інтереси (Об) Публічні фінанси	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.2. Псування ділянки надр		
	6.3. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	6.5. Аварія		
	6.6. Пожежа		
	6.7. Техногенні землетруси		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин 3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр,
	1.2. Просідання ґрунту над гірничими виробками		
	1.3. Зсуви		
	1.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	1.5. Підтоплення родовища, яке розробляється підземним способом		
	1.6. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)		
	1.7. Затоплення родовища, яке розробляється відкритим способом		
	1.8. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	1.9. Утворення відвалів (терикони)		



УВ
МІНІСТЕРСТВА
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC00304000000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	4.1. Екологічна шкода	виявлених під час останньої планової перевірки
	4.2. Утворення відвалів (терикони)		
	4.3. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій		
	4.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	4.5. Псування родовищ		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)		
Публічні фінанси	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовищ	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 2. Глибина залягання корисних копалин, щодо яких проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 3. Наявність порушень вимог
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Псування родовищ		
	4.3. Втрата (деградація) плодючого шару ґрунту		
	4.4. Зниження рівня підземних вод		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення підземних вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (O6) Належні умови та стимули до здійсненн	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	



господарської діяльності			законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
Публічні фінанси	6.2. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.3. Забруднення підземних вод	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин 3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Просідання ґрунту над гірничими виробками		
	1.3. Зсуви		
	1.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	1.5. Підтоплення родовища, яке розробляється підземним способом		
	1.6. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)		
	1.7. Затоплення родовища, яке розробляється відкритим способом		
	1.8. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	1.9. Утворення відвалів (терикони)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Утворення відвалів (терикони)		
	4.3. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій		

	4.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	4.5. Псування родовищ		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)		
Публічні фінанси	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовищ	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод	4.1. Екологічна шкода	2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка
	4.2. Псування родовищ		
	4.3. Втрата (деградація) плодоносного шару ґрунту		
	4.4. Зниження рівня підземних вод		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення підземних вод	5.1. Знелюднення частини території України	3. . Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами
Інші суспільні інтереси (O6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки



Публічні фінанси	6.2. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.3. Забруднення підземних вод	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Наявність корисних копалин 2. Вид корисних копалин, на які отримано спеціальний дозвіл на користування надрами 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр,
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		



УВ
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Тринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC00304000000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

	1.5. Пожежа		виявлених під час останньої планової перевірки
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюдження частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Техногенні землетруси		
	6.3. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.5. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид об'єкта обліку, який суб'єкт	1.1. Газосховище	10
	1.2. Поле закритої шахти	7



Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

господарювання	1.3. Інші	0
2. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	2.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	2.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	2.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	15
	2.4. Інші порушення	5
	2.5. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Мінеральні води	15
	1.2. Питні води	10
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропа та розсоли	5
2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах)	2.1. Чернігівська, Сумська, Кіровоградська, Херсонська, Івано-Франківська, Чернівецька, Волинська, Житомирська області, АР Крим (мінеральні води)	15
	2.2. Рівненська, Черкаська, Харківська, Миколаївська, Тернопільська, Луганська області (мінеральні води)	10
	2.3. Хмельницька, Дніпропетровська, Київська, Закарпатська області (мінеральні води)	8
	2.4. Львівська, Вінницька, Одеська, Запорізька, Полтавська, Донецька області (мінеральні води)	5
	2.5. Миколаївська, Вінницька, Чернівецька, Кіровоградська, Житомирська, Тернопільська, Івано-Франківська області, АР Крим (питні води)	10
	2.6. Закарпатська, Волинська, Черкаська, Запорізька, Рівненська, Хмельницька, Одеська області (питні води)	7



	2.7. Чернігівська, Сумська, Полтавська, Дніпропетровська, Херсонська області (питні води)	5
	2.8. Львівська, Київська, Харківська, Донецька, Луганська області (питні води)	3
3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини	15
	4.5. Не дотримання режиму зон санітарної охорони водних об'єктів	10
	4.6. Порушення вимог та показників проекту (технологічної схеми) розробки родовища або його відсутність	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10

	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини, порушення вимог проекту (технологічної схеми) розробки родовища	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Мінеральні води	20
	1.2. Питні води	15
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропи та розсоли	5
2. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	2.1. Джерело, колодязь	5
	2.2. До 70 метрів включно	8
	2.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	2.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	2.5. Понад 600 метрів	25
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	3.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	3.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо	13



	затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	
	3.3. Порухення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	10
	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	8
	3.5. Перевищення добового дебіту свердловини	7
	3.6. Порухення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	6
	3.7. Інші порушення	5
	3.8. Порухення відсутні	0
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	10
	4.3. Порухення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами, невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами, порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	8
	4.4. Інші порушення	5
	4.5. Порухення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Мінеральні води	15
	1.2. Питні води	10
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропа та розсоли	5
2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах)	2.1. Чернігівська, Сумська, Кіровоградська, Херсонська, Івано-Франківська, Чернівецька, Волинська, Житомирська області, АР Крим	15

	(мінеральні води)	
	2.2. Рівненська, Черкаська, Харківська, Миколаївська, Тернопільська, Луганська області (мінеральні води)	10
	2.3. Хмельницька, Дніпропетровська, Київська, Закарпатська області (мінеральні води)	8
	2.4. Львівська, Вінницька, Одеська, Запорізька, Полтавська, Донецька області (мінеральні води)	5
	2.5. Миколаївська, Вінницька, Чернівецька, Кіровоградська, Житомирська, Тернопільська, Івано-Франківська області, АР Крим (питні води)	10
	2.6. Закарпатська, Волинська, Черкаська, Запорізька, Рівненська, Хмельницька, Одеська області (питні води)	7
	2.7. Чернігівська, Сумська, Полтавська, Дніпропетровська, Херсонська області (питні води)	5
	2.8. Львівська, Київська, Харківська, Донецька, Луганська області (питні води)	3
3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини	15
	4.5. Не дотримання режиму зон санітарної охорони водних об'єктів	10
	4.6. Порушення вимог та показників проекту (технологічної схеми) розробки родовища або його відсутність	8

	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	5.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	5.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12
	5.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	5.4. Перевищення добового дебіту свердловини, порушення вимог проекту (технологічної схеми) розробки родовища	8
	5.5. Інші порушення	5
	5.6. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно промислова розробка	10
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Мінеральні води	10
	2.2. Питні води	5
	2.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропи та розсоли	1
3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо	13



	затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	10
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	8
	4.5. Перевищення добового дебіту свердловини	7
	4.6. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	6
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	5.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	5.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	10
	5.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами, невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами, порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	8
	5.4. Інші порушення	5
	5.5. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування вуглеводнів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування вуглеводнів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Нафта, нафта та газ природний	15
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання	2.1. До 5 років включно	3
	2.2. Від 5 до 10 років включно	5
	2.3. Від 10 до 15 років включно	7
	2.4. Більше 15 років	10
3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання	3.1. До 2000 метрів включно	10
	3.2. Від 2000 до 4000 метрів включно	13
	3.3. Більше 4000 метрів	15
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13



	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10
	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Нафта, нафта та газ природний	25
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	15
2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. До 30 км ² включно	3
	2.2. Від 30 до 100 км ² включно	5
	2.3. Від 100 до 300 км ² включно	7
	2.4. Понад 300 км ²	10
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	3.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	3.3. Порушення особливих умов	15



	спеціального дозволу на користування надрами	
	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	3.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10
	3.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	3.7. Інші порушення	5
	3.8. Порушення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Нафта, нафта та газ природний	15
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання	2.1. До 5 років включно	3
	2.2. Від 5 до 10 років включно	5
	2.3. Від 10 до 15 років включно	7
	2.4. Більше 15 років	10
3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання	3.1. До 2000 метрів включно	10
	3.2. Від 2000 до 4000 метрів включно	13
	3.3. Більше 4000 метрів	15
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10
	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно промислова розробка	15
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Нафта, нафта та газ природний	10
	2.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	3.1. До 30 км ² включно	3
	3.2. Від 30 до 100 км ² включно	5
	3.3. Від 100 до 300 км ² включно	7
	3.4. Понад 300 км ²	10
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15



	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10
	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Загальнодержавного значення	15
	1.2. Місцевого значення	5
2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин	2.1. Підземний	20
	2.2. Відкритий	10
	2.3. Гідронамив	5
3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	3.1. До 20 метрів включно	7
	3.2. Від 20 до 50 метрів включно	11
	3.3. Від 50 до 100 метрів включно	16
	3.4. Понад 100 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18



	4.4. Порушення вимог та показників проекту розробки родовища або його відсутність	15
	4.5. Інші порушення	10
	4.6. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ))

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Загальнодержавного значення	25
	1.2. Місцевого значення	15
2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. До 5 гектарів включно	5
	2.2. Від 5 до 25 гектарів включно	10
	2.3. Від 25 до 50 гектарів включно	15
	2.4. Більше 50 гектарів	20
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	3.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо апробованих запасів корисних копалин (ГЕО-2)	20
	3.3. Порушення особливих умов	12



	спеціального дозволу на користування надрами	
	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	3.5. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	7
	3.6. Інші порушення	5
	3.7. Порушення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Загальнодержавного значення	15
	1.2. Місцевого значення	5
2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин	2.1. Підземний	20
	2.2. Відкритий	10
	2.3. Гідронамив	5
3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	3.1. До 20 метрів включно	7
	3.2. Від 20 до 50 метрів включно	11
	3.3. Від 50 до 100 метрів включно	16
	3.4. Понад 100 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Порушення вимог та показників проекту розробки родовища або його відсутність	15
	4.5. Інші порушення	10
	4.6. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	15
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Загальнодержавного значення	15
	2.2. Місцевого значення	3
3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	3.1. До 5 гектарів включно	5
	3.2. Від 5 до 25 гектарів включно	10
	3.3. Від 25 до 50 гектарів включно	15
	3.4. Більше 50 гектарів	20
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо апробованих запасів корисних копалин (ГЕО-2)	20
	4.3. Порушення особливих умов	12



	спеціального дозволу на користування надрами	
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	4.5. Порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	7
	4.6. Інші порушення	5
	4.7. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Сфера державного нагляду (контролю): державний геологічний контроль (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Наявність корисних копалин	1.1. Корисні копалини наявні	5
	1.2. Корисні копалини відсутні	0
2. Вид корисних копалин, на які отримано спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. Нафта; газ природний	35
	2.2. Інші корисні копалини	5
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Недопущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом	25



ЦВ
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3FAA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

	України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	
	2.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	2.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	15
	2.4. Інші порушення	5
	2.5. Порушення відсутні	0

Примітки: Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

1. Мета

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» розроблено за власної ініціативи з метою врегулювання періодичності здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр щодо нових видів користування надрами, встановлених статтею 14 Кодексу України про надра (в редакції Закону № 2805-IX від 01.12.2022).

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-IX викладено статтю 14 Кодексу України про надра у новій редакції, згідно з якою запроваджено нові види користування надрами, а саме:

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ);

будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт;

створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр).

Таким чином, з 2023 року надра надаються на нові види користування надрами, періодичність здійснення планових заходів державного нагляду



(контролю) Державною службою геології та надр по яким чинними критеріями ризику не урегульовано.

Також практикою застосування Критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (далі – Критерії), встановлено необхідність уточнення та деталювання деяких показників критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

Запропоновані проєктом акта зміни врегульовують порушені питання.

3. Основні положення проєкту акта

Проєктом постанови пропонується доповнити Критерії новими додатками за формою 1 та 2, в частині видів користування надрами, визначених статтею 14 Кодексу України про надра.

Також в проєкті постанови уточнюються деякі показники Критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

На виконання пункту 40 Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки (далі План дій), затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12.07.2024 № 648-р у проєкті змін до Критеріїв визначено, що якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів, які застосовуються для визначення ступеню ризику від провадженої діяльності, збільшується на коефіцієнт 1,1.

Зазначені зміни дозволять більше сфокусувати заходи державного нагляду (контролю), які здійснюються Державною службою геології та надр України, на діяльності суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність у межах басейну річки Рось, шляхом зменшення періоду для проведення планових заходів державного нагляду (контролю), та удосконалити механізм здійснення заходів державного нагляду (контролю) за станом водних ресурсів і земель водного фонду щодо діяльності суб'єктів господарювання у межах басейну річки Рось із урахуванням європейської практики.

4. Правові аспекти

Кодекс України про надра;

Закон України «Про нафту і газ»;

Закон України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»;

Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 р. № 614;

Положення про Державну службу геології та надр України, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1174;

Методика розроблення критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю), затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 10 травня 2018 р. № 342;

Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12.07.2024 № 648-р.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребує фінансування з державного чи місцевого бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудої сфери, функціонування і застосування української мови як державної. У зв'язку з цим позиція уповноважених представників всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування, уповноважених представників всеукраїнських профспілок, їх об'єднань та всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців, сфери наукової та науково-технічної діяльності, Уповноваженого із захисту державної мови не потребується.

Проект акта не стосується прав осіб з інвалідністю.

Проект акту з метою забезпечення громадського обговорення розміщений на офіційному вебсайті Держгеонадр <http://www.geo.gov.ua/>.

7. Оцінка відповідності

Проект акта не містить норм, що порушують зобов'язання України у сфері європейської інтеграції.

Проект акта не містить норм, що порушують права та свободи, гарантовані Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод.

У проекті акта відсутні положення, які порушують принципи забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків.

У проекті акта відсутні положення, які містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією;

Проект акта не містить положень, які створюють підстави для дискримінації.

8. Прогноз результатів

Очікуваний вплив реалізації проекту постанови на:
ринкове середовище: не впливає;

забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави: не впливає;

розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад: не буде мати негативного впливу;

ринок праці, рівень зайнятості населення: не впливає;

громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп: не буде мати негативного впливу;

екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема забруднення утвореними відходами: не буде мати негативного впливу.

Проект постанови не є регуляторним актом.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Олег ГОЦИНЕЦЬ

_____ 2024 року

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

I. Визначення проблеми

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» розроблено за власної ініціативи з метою врегулювання періодичності здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр щодо нових видів користування надрами, встановлених статтею 14 Кодексу України про надра (в редакції Закону с).

Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-IX викладено статтю 14 Кодексу України про надра у новій редакції, згідно з якою запроваджено нові види користування надрами, а саме:

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ);

будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт;

створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр).

Таким чином, з 2023 року надра надаються на нові види користування надрами, періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр по яким чинними критеріями ризику не урегульовано.

Водночас, відповідно до пункту 2 Перехідних положень до Кодексу України про надра спеціальні дозволи на користування надрами, видані до набрання чинності



Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-ІХ, є дійсними на строк дії, зазначений у таких спеціальних дозволах на користування надрами, з урахуванням строків автоматичного продовження строку їх дії відповідно до частин п'ятої і шостої статті 15 цього Кодексу, а також строків продовження строку дії таких спеціальних дозволів на підставі пункту 1 частини першої статті 16-5 цього Кодексу.

Таким чином, існує потреба в розробленні нових критеріїв ризику, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр для нових видів користування надрами, визначених новою редакцією статті 14 Кодексу України про надра, та доопрацюванні дійсних критеріїв, встановлених для видів користування надрами, наданих до внесення змін до статті 14 Кодексу України про надра.

Також практикою застосування Критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (далі – Критерії), на основі виявлених зв'язків між негативними наслідками (з урахуванням їх масштабу, причин (умов) та кількості) та відповідними кількісними і якісними показниками (характеристиками) господарської діяльності суб'єктів господарювання, встановлено необхідність уточнення та деталізації деяких показників критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

При цьому оскільки оцінюється діяльність суб'єкта господарювання, то за таким новим видом користування надрами як «геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ)» застосовується дві групи критеріїв «після надання спеціального дозволу на користування надрами» та «після затвердження запасів корисної копалини», оскільки вказані діяльності суттєво відрізняються за переліком етапів, впливом на навколишнє природне середовище та ризикованістю.

Також в проекті постанови уточнюються деякі показники Критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

На виконання пункту 40 Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки (далі – План дій), затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12.07.2024 р. № 648-р у проекті змін до Критеріїв визначено, що якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось, кількість балів, які застосовуються для визначення ступеню ризику від провадженої діяльності, збільшується на коефіцієнт 1,1.

Зазначені зміни дозволять більше сфокусувати заходи державного нагляду (контролю), які здійснюються Державною службою геології та надр України, на діяльності суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність у межах басейну річки

Рось, шляхом зменшення періоду для проведення планових заходів державного нагляду (контролю), та удосконалити механізм здійснення заходів державного нагляду (контролю) за станом водних ресурсів і земель водного фонду щодо діяльності суб'єктів господарювання у межах басейну річки Рось із урахуванням європейської практики.

Запропоновані проектом акта зміни врегульовують порушені питання.

II. Цілі державного регулювання

Основними цілями державного регулювання є:

- забезпечення дотримання вимог чинного законодавства;
- створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;
- захист національних інтересів в економічній сфері;
- підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування;
- забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини;
- мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування;
- наближення законодавства України до Європейського рівня.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1.	Залишення чинного регулювання. Збереження ситуації, яка існує на цей час, на жаль, не вирішує проблему, зазначену у розділі I аналізу, а також не забезпечує досягнення цілей державного регулювання, передбачених у розділі II аналізу.
Альтернатива 2.	Прийняття постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду

	<p>(контролю) Державною службою геології та надр».</p> <p>Прийняття проекту постанови забезпечить встановлення чітких критеріїв ризику від діяльності суб'єктів господарювання в залежності від виду користування надрами, виду корисних копалин (статичні показники) та наявності/відсутності порушень вимог законодавства у сфері надрокористування (динамічні показники).</p>
--	--

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	Неналежне виконання вимог чинного законодавства в частині забезпечення стабільних і рівних правил оцінки ступеню ризику від провадження господарської діяльності та визначення періодичності проведення планових заходів державного нагляду (контролю).
Альтернатива 2.	Забезпечення дотримання вимог чинного законодавства у сфері державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності. Створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного	Відсутні.

	<p>вивчення та раціонального використання надр.</p> <p>Захист національних інтересів в економічній сфері.</p> <p>Підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування.</p> <p>Забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини.</p> <p>Мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування.</p> <p>Наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>	
--	---	--

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	-	-
Альтернатива 2.	-	-

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі*	Середні*	Малі*	Мікро*	Разом*
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	54	472	585	1741	2852
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	1,89	16,54	20,51	61,04	100

*Державна служба статистики України.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	Відсутні.
Альтернатива 2.	Створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр.	Відсутні.

ТЕСТ 1

малого підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро – та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання для суб'єктів малого підприємництва та визначення переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником з 04.11.2024 по 04.12.2024.

Порядковий номер	Вид консультацій	Кількість учасників консультації	Основні результати консультацій
1.	Телефонні консультації із суб'єктами підприємницької діяльності – надрокористувачами.	5	Регулювання сприймається. Отримано інформацію щодо переліку процедур, які необхідно виконати у зв'язку із запровадженням нових вимог регулювання: ознайомитися з новими вимогами регулювання – 0,5 год.

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва: кількість суб'єктів малого (мікро) підприємництва, на яких поширюється регулювання: 2326.

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 81,5 %.

3. Розрахунок витрат суб'єкта малого підприємництва на виконання вимог регулювання.

У розрахунку вартості 1 години роботи використано вартість 1 години роботи,

яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2024 рік», з 1 квітня 2024 року становить – 48,00 гривні.

Первинна інформація про вимоги регулювання може бути отримана за результатами пошуку проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» на офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України.

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації, є оціночною.

Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

№ з/п	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1.	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів)	-	-	-
2.	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	-	-	-
3.	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали)	-	-	-
4.	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	-	-	-
5.	Інші процедури:	-	-	-
6.	Разом, гривень <i>Формула:</i> <i>(сума рядків 1 + 2 + 3 +</i>	-	-	-

	4 + 5)			
7.	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	-	-	-
8.	Сумарно, гривень <i>Формула:</i> <i>відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)</i>	-	-	-
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання				
9.	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання <i>Формула:</i> <i>витрати часу на отримання інформації про регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм</i>	0,5 год. (час, який витрачається с/г на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомленн я з ним; за результатами консультацій) X 48,00 грн. = 24,00 грн	0,00 (суб'єкт повинен виконувати вимоги регулювання лише в перший рік)	0,00 грн.
10.	Процедури організації виконання вимог регулювання <i>Формула:</i> <i>витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на</i>	0,00	0,00	0,00

	<i>впровадження вимог регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість внутрішніх процедур</i>			
11.	Процедури офіційного звітування.	0,00	0,00	0,00
12.	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0,00	0,00	0,00
13.	Інші процедури:			
14.	Разом, гривень	24,00 грн	X	24,00 грн
15.	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	2326	X	2326
16.	Сумарно, гривень	55824,00 грн	X	55824,00 грн

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва не зміняться.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу. Бюджетні витрати не зміняться.

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання

№ з/п	Показник	Перший рік регулювання (стартовий)	За п'ять років
1.	Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання	-	-
2.	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання	55824,00 грн	55824,00 грн
3.	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	55824,00 грн	55824,00 грн
4.	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва	-	-

5.	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	-	-
----	--	---	---

5. Розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємства щодо запропонованого регулювання не передбачено.

Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємства, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	48,00 грн	48,00 грн
2	Процедури організації виконання вимог регулювання	0.00 грн	0.00 грн
3	РАЗОМ (сума рядків: 1+2+3), гривень	48,00 грн	48,00 грн
4	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на яких буде поширено регулювання, одиниць	526	526
5	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 3 x рядок 4), гривень	25248, 00грн.	25248, 00грн.
Сумарні витрати за альтернативами		Сума витрат, гривень	
Альтернатива 1.			
Витрати держави		Невиконання вимог законодавства в частині необхідності приведення нормативно-правових актів у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідність до вимог чинного природоохоронного законодавства, уповільнення реформування сфери	

	надрокористування з метою забезпечення її дерегуляції, прозорості, прогресивності та привабливості.
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати суб'єктів господарювання пов'язані неврегульованістю питання оцінки ризиків від діяльності надрокористувачів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.
Витрати с/г малого підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати суб'єктів господарювання пов'язані неврегульованістю питання оцінки ризиків від діяльності надрокористувачів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.
Альтернатива 2.	
Витрати держави	Відсутні
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	55824,00 грн.
Витрати с/г малого підприємництва	25248, 00 грн.

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1.	1	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання. Залишаються

		проблеми зазначені у розділі 1 аналізу.
Альтернатива 2.	4	Така альтернатива сприятиме досягненню цілей державного регулювання щодо: забезпечення дотримання вимог чинного законодавства; створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; захисту національних інтересів в економічній сфері; підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування; забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування; наближення законодавства України до Європейського рівня.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 2.	Для держави: забезпечення дотримання вимог чинного законодавства; створення прозорої,	Для держави: Відсутні Для суб'єктів господарювання:	Дана альтернатива забезпечує потреби у розв'язанні

	<p>зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; захисту національних інтересів в економічній сфері; підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування; забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування; наближення законодавства України до Європейського рівня.</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>створення прозорості, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; забезпечення прав та</p>	<p>Прогнозуються витрати, пов'язані виключно з необхідністю ознайомитись з новими вимогами регулювання. А саме: 0,5 год на ознайомлення з нормативно-правовим актом.</p>	<p>проблеми та досягнення встановлених цілей.</p>
--	--	--	---

	<p>законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування.</p>		
Альтернатива 1.	<p>Для держави: Відсутні Для суб'єктів господарювання: Відсутні</p>	<p>Для держави: Незабезпечення виконання вимог чинного законодавства в частині необхідності приведення нормативно-правових актів у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідність до вимог природоохоронного законодавства, уповільнення реформування сфери надрокористування з метою забезпечення її дерегуляції,</p>	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання.

		<p>прозорості, прогресивності та привабливості. Для суб'єктів господарюванн я: Залишається навантаження на суб'єктів господарюванн я пов'язане з неврегульованіс тю питання оцінки ризиків від діяльності надрокористува чів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.</p>	
--	--	---	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1.	Така альтернатива є неприйнятною оскільки не сприятиме досягненню цілей державного регулювання, зазначених у розділі II цього Аналізу. Залишаються проблеми, зазначені у Розділі 1 Аналізу.	Відсутні.
Альтернатива 2.	Така альтернатива	Ризик зовнішніх чинників на дію

	<p>забезпечить досягнення цілей державного регулювання, сприятиме створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;</p> <p>захисту національних інтересів в економічній сфері;</p> <p>підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування;</p> <p>забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини;</p> <p>мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування;</p> <p>наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>	акта відсутній.
--	--	-----------------

V. Механізм та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Механізмом, який забезпечить розв'язання проблеми є прийняття регуляторного акта, що в свою чергу забезпечить:

- забезпечення дотримання вимог чинного законодавства;
- створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального

використання надр;

захист національних інтересів в економічній сфері;

підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування;

забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини;

мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування;

наближення законодавства України до Європейського рівня.

1. Організаційні заходи для впровадження регулювання:

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити погодження регуляторного акта із заінтересованими органами, подання його на розгляд Кабінету Міністрів України, інформування суб'єктів господарювання про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення в офіційних виданнях – Офіційному віснику України та газеті «Урядовий кур'єр».

Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам господарської діяльності:

1) ознайомитися з вимогами регулювання (пошук та опрацювання регуляторного акта в мережі Інтернет).

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні впроваджувати або виконувати ці вимоги

Реалізація регуляторного акта не потребуватиме додаткових бюджетних витрат і ресурсів на адміністрування регулювання органами виконавчої влади чи органами місцевого самоврядування.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу).

Проведено розрахунок витрат на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва в межах даного аналізу.

Проведено розрахунок витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії цього регуляторного акта встановлюється на необмежений строк з моменту набрання чинності, оскільки необхідність виконання положень регуляторного акта є постійною.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

1. Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта – не прогнозуються.

2. Кількість суб'єктів господарювання:

суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва – 526;

суб'єктів господарювання малого та мікро підприємництва – 2326.

3. Розмір коштів і час, які витрачаються суб'єктами господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта – низький.

4. Розмір коштів, які витратимуться суб'єктом господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта:

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва:
48,00 грн.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва:
48,00 грн.

5. Кількість часу, який витратиметься суб'єктом господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта:

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва: 0,5 год.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва: 0,5 год.

6. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання і фізичних осіб – високий. Проект акта та відповідний аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України.

Після прийняття регуляторного акта він буде опублікований в офіційних виданнях – Офіційному віснику України та газеті «Урядовий кур'єр».

Додатковими показниками результативності запровадження регуляторного акта, виходячи з його цілей, слугуватимуть:

1. Кількість суб'єктів господарювання – власників дійсних спеціальних дозволів на користування надрами, що підлягають державному нагляду (контролю) у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідному році - від 2000 до 3000.

2. Кількість проведених планових перевірок діяльності суб'єктів господарювання у відповідному році – близько 950.

3. Кількість суб'єктів господарювання, що не перевіряються у відповідному році внаслідок зниження ступеня ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр.

4. Кількість порушень суб'єктами господарювання вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених Держгеонадрами в ході планових та позапланових перевірок за період не менше як два роки.

5. Кількість випадків настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених Держгеонадрами в ході планових та позапланових перевірок за період не менше як два роки.

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься шляхом проведення базового, повторного та періодичного відстежень статистичних показників результативності акта, визначених під час проведення аналізу впливу регуляторного акта.

Базове відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься після набрання ним чинності, оскільки для цього використовуватимуться виключно статистичні показники, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта.

Повторне відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання чинності цим актом. За результатами даного відстеження відбудеться порівняння показників базового та повторного відстеження.

Періодичне відстеження результативності цього регуляторного акта буде здійснюватися один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

У разі надходження пропозицій та зауважень щодо вирішення неврегульованих або проблемних питань буде розглядатись необхідність внесення відповідних змін.

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Державною службою геології та надр України шляхом розгляду пропозицій та зауважень, які надійдуть до нього.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Олег ГОЦИНЕЦЬ

_____ 2024 р.

geo.gov.ua/diyalnist/regulyatorna-diyalnist/oprylyudneniya-proyektiv-regulyatornyh-aktiv/

2024 **26.12.2024** [Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду \(контролю\) Державною службою геології та надр»](#)

2023

2022

2021 [Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду \(контролю\) Державною службою геології та надр](#)

2020

2019 [Додаток 1](#) [Додаток 2](#) [Додаток 3](#) [Додаток 4](#) [Додаток 5](#) [Додаток 6](#) [Додаток 7](#) [Додаток 8](#) [Додаток 9](#) [Додаток 10](#) [Додаток 11](#) [Додаток 12](#) [Додаток 13](#) [Додаток 14](#) [Додаток 15](#) [Додаток 16](#) [Додаток 17](#) [Додаток 18](#) [Додаток 19](#) [Додаток 20](#) [Додаток 21](#) [Додаток 22](#)

2018

2017 [Пояснювальна записка до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду \(контролю\) Державною службою геології та надр»](#)

[Аналіз регуляторного впливу до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду \(контролю\) Державною службою геології та надр»](#)

[Повідомлення про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України](#)

12:31 26.12.2024



UB
Держгеонадра
№4922/02-1/2-24 від 26.12.2024
КЕП: Гоцинець О. С. 26.12.2024 13:53
3FAA9288358EC0030400000167F3A006E54DC00