**ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ**

**до проекту Постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до Методики визначення вартості**

**запасів і ресурсів корисних копалин родовища або ділянки надр, що надаються у користування»**

|  |  |
| --- | --- |
| Зміст положення (норми) чинного законодавства | Зміст відповідного положення (норми) проекту акта |
| **Методика визначення вартості**  **запасів і ресурсів корисних копалин родовища або ділянки надр, що надаються у користування** | |
| 1. Згідно з цією Методикою **здійснюється порядок обчислення** вартості запасів і ресурсів корисних копалин родовища **або ділянки надр**, що надаються у користування (далі — ресурси). | 1. Згідно з цією Методикою **виконуються розрахунки**вартості запасів і ресурсів корисних копалин родовища **(ділянки надр)**, що надаються у користування (далі – ресурси) **та величини, що є співвідношенням фінансового результату операційної діяльності до виробничої собівартості продукції з урахуванням адміністративних витрат і витрат на збут (далі – Коефіцієнт рентабельності).** |
| 2. Об'єктом оцінки вартості ресурсів є родовище **або ділянка надр**, що містить корисні копалини, які за якісними і кількісними показниками можуть бути придатні для **промислової розробки.** | 2. Об'єктом оцінки вартостіресурсів **та Коефіцієнта рентабельності** є родовище **(ділянка надр)**, що містить корисні копалини, які за якісними і кількісними показниками можуть бути придатні для **ведення господарської діяльності з видобування корисних копалин для проектно визначених техніко-технологічних умов господарювання суб’єкта господарювання.** |
| 3. Визначення вартості ресурсів може **здійснюватися** на будь-якій стадії геологічного вивчення надр **і розробки родовища корисних копалин** за результатами їх початкової, попередньої або детальної геолого-економічної оцінки. | 3. Визначення вартості ресурсів **та Коефіцієнта рентабельності** може **бути виконаним** на будь-якій стадії геологічного вивчення надр, **а також під час ведення господарської діяльності з видобування корисних копалин ділянки надр** за результатами їх початкової, попередньої або детальної геолого-економічної оцінки. |
| 4.Визначення вартості ресурсів **здійснюється на основі техніко-економічних розрахунків, що проводяться виходячи з прогнозної ціни на першу товарну продукцію, одержану з основних, спільно залягаючих і супутніх корисних копалин та компонентів або продуктів їх переробки, що підлягають реалізації гірничопереробним (гірничодобувним) підприємством, з урахуванням застосування сучасних способів видобутку та технологій переробки корисних копалин, забезпечення раціонального використання надр і максимально можливого збереження навколишнього природного середовища.**  **Якщо ціну визначено тільки на товарну продукцію більш високого ступеня технологічної переробки мінеральної сировини, враховуються витрати на подальшу переробку товарної продукції та вилучення корисного компонента у процесі такої переробки і транспортні витрати.** | 4. Визначення вартостіресурсів **та Коефіцієнта рентабельності виконується на основі техніко-економічних розрахунків за прогнозними цінами на товарну продукцію суб’єкта господарювання, що є результатом господарської діяльності з видобування корисних копалин, включаючи їх добування та первинну переробку, яка облікується суб’єктом господарювання як об’єкт оподаткування рентною платою, а також відповідно до нормативних актів з питань застосування Класифікації, які регламентують кондиції на мінеральну сировину, визначена такою, що придатна до використання за цільовим призначенням мінеральної сировини, одержаної ізосновних, спільно залягаючих і супутніх корисних копалин та компонентів.**  ***(норму виключено)*** |
| 5. Визначення вартості ресурсів здійснюється з урахуванням експлуатаційних витрат, капітальних вкладень і доходів, що розраховуються за роками виконання передбачуваних робіт з геологічного вивчення надр та **розробки родовищ корисних копалин.**  Розрахунки **проводяться** на дату оцінки вартості ресурсів із застосуванням методу дисконтування грошових потоків.  Ставка дисконту, що застосовується для визначення вартості  ресурсів, береться рівною обліковій ставці Національного банку. | 5. Визначення вартості ресурсів **та Коефіцієнта рентабельності** здійснюється з урахуванням експлуатаційних витрат, капітальних вкладень і доходів, що розраховуються за роками виконання передбачуваних робіт з геологічного вивчення надр та **господарської діяльності з видобування корисних копалин ділянки надр.**  Розрахунки **виконуються** на дату оцінки вартості ресурсів **та Коефіцієнта рентабельності** із застосуванням методу дисконтування грошових потоків **з приведенням їх до моменту оцінки - початкового (нульового) кроку.**  Ставка дисконту, що застосовується для визначення вартості  ресурсів, береться рівною обліковій ставці Національного банку. |
| 6. Вартість ресурсів розраховується як сума доходів, одержаних за весь розрахунковий період, за **такою** формулою:    де *В* –вартість ресурсів на дату оцінки;  *Е* – норма дисконту*;*  Дt – річний дохід від реалізації товарної продукції в t-у році;  **Bt – експлуатаційні витрати в t-у році, за виключенням амортизаційних відрахувань (Аt);**  Пt – **розмір** податків і платежів у t-у році, що не входять до експлуатаційних витрат;  ***(норма відсутня)***  Кt – капітальні вкладення **в промислове** будівництво в t-у році, включаючи придбання геологічної інформації;  T – строк використання родовища або ділянки надр для геологічного вивчення та/або видобування корисних копалин до виведення родовища з експлуатації;  Ʃ – знак суми.  ***(норма відсутня)*** | 6. Вартість ресурсів розраховується як сума доходів, одержаних за весь розрахунковий період, за формулою:    де В – вартість ресурсів на дату оцінки;  Е – норма дисконту;  Дt – **сума** річного доходу від реалізації товарної продукції **суб’єкта господарювання, яка облікується як об’єкт оподаткування рентною платою**, в t-у році;  **B/t – сума експлуатаційних витрат в t-у році, включаючи суми амортизації основних засобів та витрат, пов’язаних з господарською діяльністю з видобування корисних копалин; (виробнича собівартість товарної продукції суб’єкта господарювання);**  *Пt* – **сума**податків і платежів у t-у році, що не входять до експлуатаційних витрат;  **Аt – сума нарахування амортизації основних засобів та витрат, пов’язаних з господарською діяльністю з видобування корисних копалин в t-у році;**  *Кt* – **сума** капітальних вкладень **у** будівництво **суб’єкта господарювання з видобування корисних копалин ділянки надр** в t-у році, включаючи придбання геологічної інформації;  T – строк використанняродовища або ділянки надр для геологічного вивчення та/або видобування корисних копалин до виведення родовища з експлуатації, **але не більше ніж на 50 років;**  Ʃ – знак суми.  **Коефіцієнт рентабельності за розрахунковий період розраховується за формулою:** |
| 7. Вартість ресурсів ділянки надр, що надається в користування для геологічного вивчення та розробки корисних копалин на умовах ризику, визначається на основі результатів попередньої або початкової геолого-економічної оцінки **з урахуванням коефіцієнтів підтвердження перспективних ресурсів чи запасів під час переведення їх до вищих категорій і розраховується на момент прийняття рішення про інвестування робіт з подальшої розвідки родовища або його ділянки та можливого промислового освоєння.**  Вартість ресурсів **розвіданого родовища або його ділянки визначається на основі результатів проведеної детальної геолого-економічної оцінки і розраховується на момент прийняття рішення про початок будівництва гірничопереробного (гірничодобувного) підприємства.**  Вартість ресурсів **родовища або його ділянки, що розробляється, визначається з урахуванням технологій видобутку та переробки корисних копалин, що застосовуються на гірничопереробному (гірничодобувному) підприємстві, а також наявних запасів і строку їх розробки, визначеного проектом освоєння родовища.** | 7. Вартість ресурсів **та Коефіцієнт рентабельності для** ділянки надр, що надається в користування для геологічного вивчення та розробки корисних копалин на умовах ризику, визначаються на основі результатів попередньої або початкової геолого-економічної оцінки  **і розраховуються на дату геолого-економічної оцінки доцільності можливого промислового освоєння ресурсів ділянки.**  Вартість ресурсів **та Коефіцієнт рентабельності для ділянки надр, що надається для промислової розробки корисних копалин визначаються за результатами геологічного вивчення і детальної геолого-економічної оцінки і розраховуються на дату геолого-економічної оцінки.**  Вартість ресурсів **та Коефіцієнт рентабельності для ділянки надр, в межах якої провадиться господарська діяльність з видобування корисних копалин суб’єктом господарювання, визначається з урахуванням визначених користувачем надр для суб’єкта господарювання технологічних схем з добування та первинної переробки мінеральної речовини корисної копалини, а також їх запасів на період користування надрами для видобування корисних копалин, але не більше ніж на п’ятдесят років.** |
| 8. Визначення вартості ресурсів **здійснюється під час проведення геолого-економічної оцінки об'єкта геологічних робіт.** | 8. Визначення вартості ресурсів **та Коефіцієнта рентабельності виконується, як під час геолого-економічної оцінки ділянки надр, так і під час провадження господарської діяльності з видобування корисних копалин суб’єктом господарювання.** |

**В.о. Голови Державної служби**

**геології та надр України М.ФОЩІЙ**

“\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 р.