**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

**до проєкту наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження форми паспорта нафтової та газової свердловини»**

**1.Мета**

Проєкт наказу розроблено з метою забезпечення подання електронної копії паспорта нафтової та газової свердловини для реєстрації нафтової та газової свердловини в Державному реєстрі нафтових та газових свердловин через електронний кабінет надрокористувача на Державному геологічному вебпорталі та актуалізації інформації про нафтові і газові свердловини, що формуються у процесі діяльності користувачів надр, а також аналізу стану і перспектив нафтогазоносності.

**2.Обгрунтування необхідності прийняття акту**

Верховною Радою України прийнято Закон України від 01 грудня 2022 року № 2805–IX «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» (далі – Закон 2805) (реєстр. № 4187 від 05.10.2020) (https://itd.rada.gov.ua/billInfo/Bills/Card/4241), який покликаний на створення прозорої, зручної та зрозумілої системи користування надрами, зменшення надмірного державного впливу на галузь, підвищення конкуренції та легалізації відносин у сфері користування надрами.

Згаданим Законом внесено зміни до Кодексу України про надра, Земельного кодексу України, Гірничого Закону України, Закону України «Про нафту і газ», Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Відповідно до частини п’ятої статті 51 Кодексу України про надра Урядом постанову Кабінету Міністрів України від 21 липня 2023 року № 750 «Про затвердження Порядку ведення Державного реєстру нафтових та газових свердловин» якою затверджено Порядок ведення Державного реєстру нафтових та газових свердловин (далі – Порядок).

Порядок визначає процедуру функціонування та ведення Державного реєстру нафтових та газових свердловин, наповнення його відомостями про нафтові та газові свердловини та доступу до інформації Державного реєстру.

Відповідно до пункту 17 Порядку облік нафтових та газових свердловин (параметричних, пошукових, розвідувальних, експлуатаційних, контрольних, спеціальних) ведеться, зокрема, на підставі паспорта нафтової та газової свердловини, форма якого затверджується Міндовкіллям.

Враховуючи зазначене, з метою належного виконання вимог чинного законодавства, подальшого удосконалення нормативно-правового регулювання відносин у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр розроблено проєкт наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження форми паспорта нафтової та газової свердловини».

Водночас у зв’язку із затвердженням Порядку виникла необхідність у визнанні таким, що втратив чинність наказу Державного комітету природних ресурсів України від 20 квітня 2005 року № 76 «Про затвердження Порядку ведення обліку нафтових і газових свердловин», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06 вересня 2005 року за № 995/11275.

**3.Основні положення проєкту акту**

Проєктом акта з метою належного виконання норм Порядку пропонується затвердити форму паспорта нафтової та газової свердловини, що є додатком до проєкту наказу.

**4.Правові аспекти**

Кодекс України про надра;

Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.06.2020 № 614;

Порядок ведення Державного реєстру нафтових та газових свердловин затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.07.2023 № 750.

**5.Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проєкту наказу не потребує додаткових витрат з державного чи місцевих бюджетів.

**6.Позиція зацікавлених сторін**

Проєкт наказу не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, 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, Урядового уповноваженого з прав осіб з інвалідністю та всеукраїнських громадських організацій осіб з інвалідністю, їх спілок, Уповноваженого із захисту державної мови не потребується.

Проєкт наказу не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та не потребує розгляду Науковим комітетом Національної ради з питань розвитку науки і технологій.

Проєкт наказу з метою забезпечення громадського обговорення розміщений на офіційному вебсайті Держгеонадр http: //www.geo.gov.ua/.

**7.Оцінка відповідності**

Проєкт акта не містить норм, що порушують зобов’язання України у сфері європейської інтеграції.

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

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

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

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

**8.Прогноз результатів**

Очікуваний вплив реалізації проєкту наказу на:

ринкове середовище: не впливає;

забезпечення захисту прав та інтересів суб’єктів господарювання, громадян і держави: реалізація проєкту акта забезпечить врегулювання відносин у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального та комплексного використання родовищ у процесі розробки, а такожзабезпечення необхідними даними про нафтові та газові свердловини та належного відображення інформації у Державному реєстрі нафтових та газових свердловин.

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.

Проєкт наказу є регуляторним актом.

Прогноз впливу реалізації проєкту наказу на ключові інтереси заінтересованих сторін:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заінтересована сторона | Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону | Пояснення очікуваного впливу |
| Уповноважений орган | Удосконалення нормативно-правового регулювання відносин у сфері користування нафтогазоносними надрами, належне управління процесів держави, а також забезпечення актуалізації інформації та здійснення відповідного контролю. | Прийняття проєкту акта сприятиме врегулюванню відносин у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального та комплексного використання нафтогазоносних надр у процесі розробки;  Аналіз стану і перспектив нафтогазоносності свердловин, а також забезпечення державних органів, необхідними даними про нафтові та газові свердловини на підставі інформації що формуються у процесі діяльності користувачів нафтогазоносних надр та належного відображення інформації у Державному реєстрі нафтових та газових свердловин |
| Суб’єкти господарювання | Затвердження паспорта нафтової та газової свердловини;  Подання електронної копії паспорта нафтової та газової свердловини для реєстрації в Державному реєстрі нафтових та газових свердловин; відсутність безпосереднього контакту з посадовими особами Держгеонадр | Прийняття проєкту акта забезпечить врегулювання відносин у сфері охорони навколишнього природного середовища, господарської діяльності з геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислову розробки та видобування рідких та газоподібних горючих корисних копалин; Забезпечення підприємств, установ, організацій та громадськості необхідними даними про нафтові та газові свердловини на підставі інформації що формуються у процесі діяльності користувачів нафтогазоносних надр та належного відображення інформації у Державному реєстрі нафтових та газових свердловин; Актуалізації напрямів подальшого геологічного вивчення з мінімальним впливом на навколишнє природне середовище. |

**Голова Державної служби**

**геології та надр України Роман ОПІМАХ**

\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 р.