ФОРМА
переліку питань для проведення заходів державного нагляду (контролю)

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)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Поряд-ковий номер | Вимога законодавства, якої повинні дотримуватися суб’єкти господарювання у відповідній сфері державного нагляду (контролю) | Посилання на законодавство, в якому міститься вимога (скорочене найменування, номер акта (документа) та номер статті, її частини, пункту, абзацу)\* | Назва об’єкта, на який спрямована вимога законодавства | Діяльність, на яку спрямована вимога законодавства (із зазначенням коду згідно з КВЕД)\*\* | Код цілі державного нагляду (контролю) | Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності | Ймовір-ність настання негатив-них наслідків (від 1 до 4 балів, де 4 —найвищ-ий рівень ймовір-ності) | Питання для перевірки дотримання вимоги законодавства (підлягає включенню до переліку питань щодо проведення заходу державного нагляду (контролю) | Примітки |
| небезпечна подія, що призводить до настання негативних наслідків | негативний наслідок |
| 1 | Надра надаються у користування для: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 | абзац четвертий статті 14 КУ№ 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Спеціальний дозвіл на користування надрами наявний |  |
| Надра надаються у користування підприємствам, установам, організаціям і громадянам лише за наявності у них спеціального дозволу на користування ділянкою надр. Право на користування надрами засвідчується актом про надання гірничого відводу | частина перша статті 19 КУ№ 132/94 |
| Користування нафтогазоносними надрами, пошук і розвідка родовищ нафти і газу, їх експлуатація, спорудження та експлуатація підземних сховищ для зберігання нафти і газу здійснюються лише за наявності спеціальних дозволів на користування нафтогазоносними надрами, що надаються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, на умовах, визначених чинним законодавством | частина перша статті 11 ЗУ№ 2665 |
| 2 | Угода про умови користування нафтогазонос-ними надрами є невід'ємним додатком до спеціального дозволу на користування нафтогазоносними надрами, який регулює і конкретизує передбачені законодавством України та спеціальним дозволом технічні, технологічні, організаційні, фінансові, економічні, соціальні, екологічні аспекти користування нафтогазонос-ними надрами на відповідній ділянці нафтогазоносних надр | частина перша статті 28 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Угоду про умови користування надрами, що містить програму робіт, укладено |  |
| Невід’ємною частиною дозволу є угода про умови користування надрами, що укладається між органом з питань надання дозволу і надрокористувачем і містить програму робіт, яка оформляється як додаток, та особливі умови надрокористування, що передбачають:вимоги до ефективності робіт;сучасні технології видобування та переробки корисних копалин;порядок видобування корисних копалин, зокрема з метою запобігання негативним екологічним наслідкам і забезпечення безпеки забудованих територій;види, обсяги і строки виконання робіт на ділянці надр;підстави для припинення діяльності, пов’язаної з використанням ділянки надр. | пункт 10 ПКМУ № 615 |
| 3 | Проекти будівництва гірничодобувних об'єктів або підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі для захоронення відходів виробництва, інших шкідливих речовин, скидання стічних вод, підлягають оцінці впливу на довкілля, науково-технічній та іншим видам експертизи та погодженню в порядку, встановленому законодавством України | частина третя статті 48 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Проект (технологічна схема, проект облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки), затверджений та погоджений в установленому законодавством порядку, наявний |  |
| Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 |
| 4 | Земельні ділянки для користування надрами, крім випадків, передбачених статтею 23 цього Кодексу, надаються користувачам надр після одержання ними спеціальних дозволів на користування надрами чи гірничих відводів | частина друга статті 18 КУ№ 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Користування надрами здійснюється на земельній ділянці, на яку оформлено документи, що посвідчують право користування (власності) земельною ділянкою для потреб, пов’язаних з користуванням надрами |  |
| Надання земельних ділянок у користування для потреб нафтогазової галузі здійснюється у порядку, встановленому земельним законодавством України. Земельні ділянки усіх форм власності та категорій надаються власникам спеціальних дозволів на користування нафтогазоносними надрами для будівництва, розміщення і експлуатації об’єктів нафтогазовидобування та облаштування родовища шляхом встановлення земельних сервітутів без зміни цільового призначення цих земельних ділянок, крім земель природно-заповідного фонду, оздоровчого призначення, рекреаційного призначення, історико-культурного призначення та водного фонду.Власникам землі та землекористувачам відшкодовуються збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками для потреб нафтогазової галузі | стаття 18 ЗУ № 2665 |
| 5 | Гірничим відводом є частина надр, надана користувачам для промислової розробки родовищ корисних копалин та цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин. Користування надрами за межами гірничого відводу забороняється | частина перша статті 17 КУ№ 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | У разі зміни користувача надр або реорганізації підприємства Акт про надання гірничого відводу отримано |  |
| Надра надаються у користування підприємствам, установам, організаціям і громадянам лише за наявності у них спеціального дозволу на користування ділянкою надр. Право на користування надрами засвідчується актом про надання гірничого відводу | частина перша статті 19 КУ№ 132/94 |
| Гірничі відводи можуть надаватися підприємствам, установам, організаціям, іноземним юридичним особам, об'єднанням юридичних осіб, створеним в Україні чи за її межами (далі - підприємства), а також громадянам України, іноземцям та особам без громадянства (далі - громадяни) лише за наявності у них спеціального дозволу на користування ділянкою надр, а також затвердженого в установленому порядку проекту розробки родовища корисних копалин або будівництва гірничодобувного об'єкта чи підземної споруди, не пов'язаної з видобуванням корисних копалин | пункт 4 ПКМУ № 59 |
| 6 | Проектно-кошторисна документація (проекти, робочі проекти, робоча документація) на спорудження і реконструкцію підземних сховищ підлягає у встановленому порядку оцінці впливу на довкілля та комплексній державній експертизі | частина друга статті 41 ЗУ№ 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Висновок комплексної державної експертизи проектно-кошторисної документації (проекти, робочі проекти, робоча документація) на спорудження і реконструкцію підземних сховищ нафти чи газу наявний |  |
| 7 | Якщо користування надрами пов’язане з провадженням діяльності, визначеної Законом України "Про оцінку впливу на довкілля", надання їх у користування здійснюється з урахуванням результатів оцінки впливу на довкілля | стаття 151 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 38.22, 42.21, 71.12  | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Висновок з оцінки впливу на довкілля (державну екологічну експертизу) отримано |  |
| Перша категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, включає:8) поводження з відходами:операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання, оброблення, перероблення, утилізація, видалення, знешкодження і захоронення) | пункт 8 частини другої статті 3 ЗУ № 2059 |
| Друга категорія видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, включає:4) енергетичну промисловість:зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу);поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об’ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; | пункт 4 частини третьої статті 3 ЗУ № 2059 |
| Правопорушеннями у сфері оцінки впливу на довкілля є:6) провадження планованої діяльності, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, без здійснення такої оцінки та отримання рішення про провадження планованої діяльності | пункт 6 частини першої статті 15 ЗУ № 2059 |
| Висновки державної екологічної експертизи, одержані до введення в дію цього Закону, зберігають чинність та мають статус висновку з оцінки впливу на довкілля | частина третя статті 17 ЗУ № 2059 |
| 8 | У разі зміни користувача надр або реорганізації підприємства переоформляються акт про надання гірничого відводу та надпис на копії топографічного плану. З цією метою надрокористувач подає до органу, що надає гірничі відводи, копію спеціального дозволу на користування надрами, переоформленого відповідно до нової назви, та викопіювання з топографічного плану поверхні | абзац другий пункту 9 ПКМУ № 59 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 2 | Акт про надання гірничого відводу переоформлено |  |
| О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 2 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 2 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 9 | Переоформлення дозволу здійснюється:3) у зв’язку з правонаступництвом юридичної особи (надрокористувача) у результаті реорганізації шляхом перетворення | підпункт 3 пункту 16 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 1 | Спеціальний дозвіл на користування надрами у зв’язку з правонаступництвом юридичної особи (суб'єкта господарювання) у результаті реорганізації шляхом перетворення переоформлено |  |
| О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 1 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 1 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| 10 | Переоформлення спеціальних дозволів на користування надрами, внесення до них змін, видача дублікатів, продовження терміну дії спеціальних дозволів на користування надрами, зупинення їх дії або анулювання, поновлення їх дії у разі зупинення здійснюються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у встановленому законодавством порядку | частина восьма статті 16 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 1 | Спеціальний дозвіл на користування надрами у випадках та в порядку, передбачених Законом України «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності», переоформлено |  |
| Підстави для переоформлення документа дозвільного характеру встановлюються законом. У разі виникнення підстав для переоформлення документа дозвільного характеру суб'єкт господарювання зобов'язаний протягом п'яти робочих днів з дня настання таких підстав подати дозвільному органу або адміністратору заяву про переоформлення документа дозвільного характеру | частина восьма статті 41 ЗУ № 2806 | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 1 |
| Переоформлення дозволу здійснюється:1) у випадках та в порядку, передбачених [Законом України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2806-15) «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності» | підпункт 1 пункту 16 ПКМУ № 615 | О4 | Аварія | Екологічна шкода | 1 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| 11 | Внесення змін до дозволу здійснюється на підставі заяви та поданих надрокористувачем (або правонаступником - у випадку, передбаченому підпунктом 8 цього пункту) документів або інформації Мінприроди за результатами оцінки впливу на довкілля у разі:2) зміни особливих умов та інших умов, визначених у дозволі | підпункт 2 пункту 17 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 38.22, 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 2 | Зміни до спеціального дозволу на користування надрами внесено у разі зміни особливих умов та інших умов, визначених у спеціальному дозволі на користування надрами |  |
| О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 2 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 2 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 2 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 2 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 12 | Внесення змін до дозволу здійснюється на підставі заяви та поданих надрокористувачем (або правонаступником - у випадку, передбаченому підпунктом 8 цього пункту) документів або інформації Мінприроди за результатами оцінки впливу на довкілля у разі:3) зменшення площі ділянки надр за ініціативою надрокористувача або відповідних контролюючих органів; | підпункт 3 пункту 17 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 38.22, 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 1 | Зміни до спеціального дозволу на користування надрами внесено у разі зменшення площі ділянки надр за ініціативою суб'єкта-господарювання або відповідних органів, що здійснюють контроль |  |
| О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 1 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 1 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 1 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| 13 | Внесення змін до дозволу здійснюється на підставі заяви та поданих надрокористувачем (або правонаступником - у випадку, передбаченому підпунктом 8 цього пункту) документів або інформації Мінприроди за результатами оцінки впливу на довкілля у разі:4) виявлення під час користування надрами даних про нові властивості, якість або кількість корисних копалин після проведення державної експертизи відповідних геологічних матеріалів відповідно до Положення про порядок проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 22 грудня 1994 р. № 865 (при цьому у разі, коли було виявлено і затверджено запаси корисної копалини загальнодержавного значення, внесення змін до дозволу здійснюється після отримання погодження Ради міністрів Автономної Республіки Крим, відповідної обласної, Київської та Севастопольської міської ради) | підпункт 4 пункту 17 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 38.22, 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 2 | Зміни до спеціального дозволу на користування надрами внесено у разі виявлення під час користування надрами даних про нові властивості, якість або кількість корисних копалин після проведення державної експертизи відповідних геологічних матеріалів |  |
| О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 2 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 2 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 2 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 14 | Внесення змін до дозволу здійснюється на підставі заяви та поданих надрокористувачем (або правонаступником - у випадку, передбаченому підпунктом 8 цього пункту) документів або інформації Мінприроди за результатами оцінки впливу на довкілля у разі:6) виявлення надрокористувачем після отримання дозволу описок, очевидних помилок | підпункт 6 пункту 17 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 38.22, 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 1 | Зміни до спеціального дозволу на користування надрами внесено у разі виявлення суб'єктом господарювання протягом трьох років після отримання спеціального дозволу на користування надрами описок, очевидних помилок |  |
| О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 1 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 1 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 1 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| 15 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Вимоги проекту (технологічна схема, проект облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) підземних споруд дотримуються |  |
| Користування надрами для будівництва та експлуатації підземних споруд і для інших цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, здійснюється за відповідними проектами | частина перша статті 55 КУ№ 132/94 |
| 2. Основними документами для будівництва нових та розширення діючих підземних сховищ газу є технологічна схема та технічний проект облаштування. Всі зміни, які викликають відхилення від затвердженої технологічної схеми, повинні бути відображені у відповідних доповненнях та корегуваннях.77. Роботи зі спорудження підземних сховищ газу виконуються у відповідності до технологічної схеми створення та експлуатації та технічної документації на їх облаштування.156. Створення та експлуатація підземних сховищ газу в окремих водоносних горизонтах (або відпрацьованих покладах виснажених родовищ) повинні здійснюватися відповідно до затверджених технологічних схем та технічним проектам на їх облаштування | пункти 2, 77, 156 Держгіртехнагляд СРСР № 11 |
| 16 | Надра надаються у користування підприємствам, установам, організаціям і громадянам лише за наявності у них спеціального дозволу на користування ділянкою надр. Право на користування надрами засвідчується актом про надання гірничого відводу | частина перша статті 19 КУ№ 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Будівництво та експлуатація підземних споруд здійснюються в межах ділянки надр відповідно до координат, визначених спеціальним дозволом на користування надрами |  |
| Розміри і межі ділянок, що надаються у користування, встановлюються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр відповідно до законодавства.Якщо виявлене родовище або створене підземне сховище виходить за межі ділянки нафтогазоносних надр, наданої у користування з метою геологічного вивчення, за заявкою користувача нафтогазоносними надрами розмір цієї ділянки може бути збільшено для цієї ж мети без проведення конкурсу, якщо суміжна ділянка нафтогазоносних надр не надана в користування | частини четверта та шоста статті 19 ЗУ № 2665 |
| 17 | Гірничим відводом є частина надр, надана користувачам для промислової розробки родовищ корисних копалин та цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин. Користування надрами за межами гірничого відводу забороняється | частина перша статті 17 КУ№ 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Будівництво та експлуатація підземних споруд здійснюються в межах гірничого відводу |  |
| 12. Гірничий відвід на розробку родовищ корисних копалин надається з урахуванням меж об'єкта надрокористування, визначених у спеціальному дозволі на користування надрами, та з дотриманням вимог пункту 18 цього Положення.18. Межі гірничого відводу визначаються:для будівництва і експлуатації підземної споруди - її технічними межами з урахуванням зон зсування і обвалення гірських порід, а також охоронних і бар'єрних ціликів, які забезпечують нормальне функціонування цієї споруди; для поховання шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод - тією частиною надр, де може бути забезпечена їх локалізація в суворо визначених межах; для підземного зберігання газу - контурами поширення максимального об'єму газу, який закачується у порові пласти, відповідно до проектного документа на будівництво підземного сховища газу | пункти 12, 18 ПКМУ № 59 |
| 18 | Користувачі надр мають право:1) здійснювати на наданій їм ділянці надр геологічне вивчення, комплексну розробку родовищ корисних копалин та інші роботи згідно з умовами спеціального дозволу або угоди про розподіл продукції | пункт 1 частини першої статті 24 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Будівництво та експлуатація підземних споруд здійснюються в межах земельної ділянки, визначеної у документах, що посвідчують право на неї |  |
| Надання земельних ділянок у користування для потреб нафтогазової галузі здійснюється у порядку, встановленому земельним законодавством України. Земельні ділянки усіх форм власності та категорій надаються власникам спеціальних дозволів на користування нафтогазоносними надрами для будівництва, розміщення і експлуатації об’єктів нафтогазовидобування та облаштування родовища шляхом встановлення земельних сервітутів без зміни цільового призначення цих земельних ділянок, крім земель природно-заповідного фонду, оздоровчого призначення, рекреаційного призначення, історико-культурного призначення та водного фонду.Власникам землі та землекористувачам відшкодовуються збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками для потреб нафтогазової галузі | стаття 18 ЗУ № 2665 |
| 19 | Користувачі надр мають право:1) здійснювати на наданій їм ділянці надр геологічне вивчення, комплексну розробку родовищ корисних копалин та інші роботи згідно з умовами спеціального дозволу або угоди про розподіл продукції | пункт 1 частини першої статті 24 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Особлива умова спеціального дозволу на користування надрами за переліком виконується*(зазначається умова спеціального дозволу на користування надрами)* |  |
| Невід’ємною частиною дозволу є угода про умови користування надрами, що укладається між органом з питань надання дозволу і надрокористувачем і містить програму робіт, яка оформляється як додаток | пункт 10 ПКМУ № 615 |
| 20 | Користувачі надр мають право:1) здійснювати на наданій їм ділянці надр геологічне вивчення, комплексну розробку родовищ корисних копалин та інші роботи згідно з умовами спеціального дозволу або угоди про розподіл продукції | пункт 1 частини першої статті 24 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Вимоги угоди про умови користування надрами за переліком виконуються*(зазначаються стаття угоди про умови користування надрами та її зміст)* |  |
| Власник спеціального дозволу на користування нафтогазоносними надрами зобов'язаний: додержуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням нафтогазоносними надрами | абзац другий частини другої статті 20 ЗУ № 2665 |
| Невід’ємною частиною дозволу є угода про умови користування надрами, що укладається між органом з питань надання дозволу і надрокористувачем і містить програму робіт, яка оформляється як додаток | пункт 10 ПКМУ № 615 |
| 21 | Невід’ємною частиною дозволу є угода про умови користування надрами, що укладається між органом з питань надання дозволу і надрокористувачем і містить програму робіт, яка оформляється як додаток | абзац перший пункту 10 ПКМУ № 615 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Пункт програми робіт за переліком виконується *(зазначаються пункт програми робіт та його зміст)* |  |
| 22 | У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:5) геологічне вивчення надр, що розкриваються в процесі будівництва та експлуатації гірничодобувних об'єктів, та складання геологічної і маркшейдерської документації | пункт 5 частини першої статті 50 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 3 | Геологічне обслуговування проводиться |  |
| Проектування, будівництво та реконструкція підприємств, які здійснюють видобування корисних копалин, дорозвідка та розробка родовищ корисних копалин, а також проектування, будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов’язаних з видобуванням корисних копалин, без відповідного геологічного забезпечення забороняються | пункти 1, 6 Типового положення про відомчу геологічну службуПРМ СРСР **№ 1040** | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 3 |
| Контроль за процесом заповнення сховища, розповсюдженням газонасиченої зони, перерозподілом репресійних та депресійних воронок, реагуванням контрольних свердловин здійснює геологічна служба станції | пункти 102, 103 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О4 | Аварія | Екологічна шкода | 3 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| 23 | У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:5) геологічне вивчення надр, що розкриваються в процесі будівництва та експлуатації гірничодобувних об'єктів, та складання геологічної і маркшейдерської документації | пункт 5 частини першої статті 50 КУ № 132/94  | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 3 | Геологічна документація в повному обсязі наявна |  |
| У відповідності до головних завдань геологічна служба забезпечує:своєчасний облік стану та руху запасів основних та спільно з ними залягаючих корисних копалин;збереження геологічної та технічної документації, зразків порід та руд, керна, дублікатів проб | пункт 8 Типового положення про відомчу геологічну службу ПРМ СРСР **№ 1040** | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 3 |
| Вихідні геолого-геофізичні дані для технологічного проектування підземних сховищ газу у водоносних пластах | пункти 21, 22 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О4 | Аварія | Екологічна шкода | 3 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| 24 | У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:5) геологічне вивчення надр, що розкриваються в процесі будівництва та експлуатації гірничодобувних об'єктів, та складання геологічної і маркшейдерської документації | пункт 5 частини першої статті 50 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 3 | Наявна геологічна документація є повною та достовірною |  |
| 8. У відповідності до головних завдань геологічна служба забезпечує:своєчасний облік стану та руху запасів основних та спільно з ними залягаючих корисних копалин;збереження геологічної та технічної документації, зразків порід та руд, керна, дублікатів проб.12. Керівник геологічної служби разом з керівником суб’єкта господарювання несе відповідальність за достовірність звітів суб’єкта господарювання щодо повноти вилучення з надр запасів корисних копалин, а також інших документів, пов’язаних з діяльністю геологічної служби | пункти 8, 12 Типового положення про відомчу геологічну службуПРМ СРСР **№ 1040** | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 3 |
| Основні положення технологічної схеми будівництва та експлуатації підземного сховища газу | пункти 11, 21, 22, 84-95 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О4 | Аварія | Екологічна шкода | 3 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| 25 | У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:5) геологічне вивчення надр, що розкриваються в процесі будівництва та експлуатації гірничодобувних об'єктів, та складання геологічної і маркшейдерської документації | пункт 5 частини першої статті 50 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 3 | Маркшейдерське обслуговування проводиться |  |
| Проектування, будівництво та реконструкція підприємств, які здійснюють видобування корисних копалин, дорозвідка та розробка родовищ корисних копалин, а також проектування, будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов’язаних з видобуванням корисних копалин, без відповідного маркшейдерського забезпечення забороняються | пункти 1, 6 Типового положення про відомчу маркшейдерську службуПРМ СРСР **№ 1040** | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 3 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 3 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| 26 | У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:5) геологічне вивчення надр, що розкриваються в процесі будівництва та експлуатації гірничодобувних об'єктів, та складання геологічної і маркшейдерської документації | пункт 5 частини першої статті 50 КУ № 132/94  | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 3 | Маркшейдерська документація в повному обсязі наявна |  |
| О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 3 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 3 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 3 |
| 27 | На платника рентної плати покладається відповідальність за правильність обчислення, повноту і своєчасність її внесення до бюджету, а також за своєчасність подання контролюючим органам відповідних податкових декларацій згідно із нормами цього Кодексу та інших законодавчих актів | підпункт 258.1.1 пункту 258.1 статті 258 КУ № 2755 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Просідання ґрунту над родовищем | Шкода здоров’ю людини | 1 | Заборгованість з плати за користування надрами відсутня |  |
| Плата за користування надрами справляється у вигляді:2) рентної плати за користування надрами в цілях, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин | пункт 2 частини другої статті 28 КУ № 132/94 |
| 28 | Геологічне вивчення надр здійснюється з метою одержання даних про геологічну будову надр, процеси, які відбуваються в них, виявлення і оцінки корисних копалин, вивчення закономірностей їх формування і розміщення, з'ясування гірничо-технічних та інших умов розробки родовищ корисних копалин і використання надр для цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин | частина перша статті 37 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 2 | Збереження геологічної документації, зразків гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивченні надр, забезпечується |  |
| При геологічному вивченні надр повинні забезпечуватися:8) збереження геологічної і виконавчо-технічної документації, зразків гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивченні надр, розвідці та розробці родовищ корисних копалин, а також при користуванні надрами для цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин. | пункт 8 частини першої статті 38 КУ № 132/94 | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 2 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 2 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 29 | Користувачі надр зобов'язані:4) приводити земельні ділянки, порушені при користуванні надрами, в стан, придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві; | пункт 4 частини другої статті 24 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Просідання ґрунту над родовищем | Шкода здоров’ю людини | 3 | Земельні ділянки, які порушені при користуванні надрами, приведені в стан, придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві |  |
| У проектах будівництва гірничодобувних об'єктів повинні передбачатися:6) рекультивація порушених земель, максимальне збереження грунтового покриву;При проектуванні, будівництві і введенні в експлуатацію підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, повинні забезпечуватися раціональне використання видобутих гірських порід, а також виконання вимог, зазначених у пунктах 5, 6, 7 частини першої цієї статті, та інших вимог і правил відповідно до законодавства України. | пункт 6 частини першої статті 50 КУ № 132/94 |
| 30 | Право користування надрами припиняється у разі:1) якщо відпала потреба у користуванні надрами | пункт 1 частини першої статті 26 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Просідання ґрунту над родовищем | Шкода здоров’ю людини | 1 | Потреба у користуванні надрами не відпала |  |
| 31 | Дозвільний орган анулює документ дозвільного характеру з таких підстав: припинення юридичної особи шляхом злиття, приєднання, поділу, перетворення та ліквідації, якщо інше не встановлено законом); припинення підприємницької діяльності фізичної особи - підприємця | абзаци третій, четвертий частини сьомої статті 41 ЗУ № 2806 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 1 | Відсутність в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань відомостей про припинення юридичної особи шляхом злиття, приєднання, поділу, перетворення та ліквідації або відомостей про припинення підприємницької діяльності фізичної особи - підприємця |  |
| Право користування надрами припиняється у разі:3) припинення діяльності користувачів надр, яким їх було надано у користування; | пункт 3 частини першої статті 26 КУ № 132/94 | О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 1 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 1 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 1 |
| 32 | Дозвільний орган, що видав документ дозвільного характеру, може звернутися до адміністративного суду з позовом про застосування заходу реагування у виді анулювання документа дозвільного характеру за наявності хоча б однієї з таких підстав: 1) встановлення факту надання в заяві про видачу документа дозвільного характеру та документах, що додаються до неї, недостовірної інформації | абзац п'ятий частини сьомої статті 41 ЗУ № 2806 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 1 | Фактів подання в заяві про видачу спеціального дозволу на користування надрами та документах, що додаються до неї, недостовірної інформації не встановлено |  |
| 33 | Право користування надрами припиняється у разі:5) використання надр не для тієї мети, для якої їх було надано, порушення інших вимог, передбачених спеціальним дозволом на користування ділянкою надр | пункт 5 частини першої статті 26 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Надра використовуються для тієї мети, для якої їх було надано, інші вимоги, передбачені спеціальним дозволом на користування ділянкою надр не порушуються |  |
| 34 | Право користування надрами припиняється у разі:6) якщо користувач без поважних причин протягом двох років, а для нафтогазоперспективних площ та родовищ нафти та газу - 180 календарних днів не приступив до користування надрами | пункт 6 частини першої статті 26 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1 | Пожежа | Усі негативні наслідки | 2 | Суб'єкт господарської діяльності протягом двох років з початку дії дозволу розпочав користування надрами |  |
| О1 | Аварія  | Усі негативні наслідки | 2 |
| О4 | Аварія | Екологічна шкода | 2 |
| О6 | Пожежа | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Аварія | Витрати суб’єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 35 | Право користування надрами припиняється у разі:7) вилучення у встановленому законодавством порядку наданої у користування ділянки надр. | пункт 7 частини першої статті 26 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 1 | В установленому законодавством порядку не вилучено надану у користування ділянку надр |  |
| 36 | Припис - обов'язкова для виконання у визначені строки письмова вимога посадової особи органу державного нагляду (контролю) суб'єкту господарювання щодо усунення порушень вимог законодавства. Припис не передбачає застосування санкцій щодо суб'єкта господарювання. Припис видається та підписується посадовою особою органу державного нагляду (контролю), яка здійснювала перевірку | частина восьма статті 7 ЗУ № 877 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Приписи органів державного нагляду (контролю) щодо усунення порушень законодавства у сфері надрокористування виконуються в установлений строк |  |
| 37 | Суб'єкт господарювання під час здійснення державного нагляду (контролю) зобов'язаний:надавати документи, зразки продукції, пояснення в обсязі, який він вважає необхідним, довідки, відомості, матеріали з питань, що виникають під час державного нагляду (контролю), відповідно до закону | абзац четвертий статті 11 ЗУ № 877 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Суб'єктом господарювання надано документи, зразки продукції, пояснення, довідки, відомості, матеріали з питань, що виникли під час державного нагляду (контролю) |  |
| 38 | Суб'єкт господарювання під час здійснення державного нагляду (контролю) зобов'язаний:допускати посадових осіб органу державного нагляду (контролю) до здійснення заходів державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого цим Законом | абзац другий статті 11 ЗУ № 877 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Суб'єкт господарювання допустив посадових осіб Державної служби геології та надр України до здійснення заходів державного нагляду (контролю) за умови дотримання порядку здійснення державного нагляду (контролю), встановленого законодавством |  |
| 39 | Основними вимогами в галузі охорони надр є:додержання встановленого законодавством порядку надання надр у користування і недопущення самовільного користування надрами; | абзац третій статті 56 КУ № 132/94 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами | 01.13, 38.22, 42.12, 42.21, 42.99, 52.10, 71.12, 86.10, 93.21 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Суб'єкт господарювання після зупинення дії чи анулювання спеціального дозволу на користування надрами зупинив (припинив) проведення на наданій йому в користування ділянці надр роботи, передбачені спеціальним дозволом на користування надрами |  |
| Після зупинення дії дозволу надрокористувач зобов’язаний зупинити проведення на наданій йому в користування ділянці надр робіт, передбачених дозволом | абзац восьмий пункту 22 ПКМУ № 615 |
| 40 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 3 | Загальні обсяги природного газу (нафти), що піднято з підземного сховища газу (нафти) за минулий рік, відповідали вимогам проекту  |  |
| 126. У відповідності до технологічних умов експлуатації об’єктів на всі діючі свердловини повинен бути встановлений оптимальний режим, який забезпечує заплановані обсяги закачування та відбору газу.130. Обсяги закачування та відбору газу за окремими горизонтами (покладами) та по сховищу в цілому повинні встановлюватися у суворій відповідності до з технологічним режимом  | пункти 126, 130, Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 3 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 3 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 3 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 41 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 3 | Загальні обсяги природного газу (нафти), що закачано до підземного сховища газу (нафти) за минулий рік, відповідали вимогам проекту (технологічної схеми, проекту облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) |  |
| 126. У відповідності до технологічних умов експлуатації об’єктів на всі діючі свердловини повинен бути встановлений оптимальний режим, який забезпечує заплановані обсяги закачування та відбору газу.130. Обсяги закачування та відбору газу за окремими горизонтами (покладами) та по сховищу в цілому повинні встановлюватися у суворій відповідності до з технологічним режимом  | пункти 126, 130 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 3 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 3 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 3 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 42 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Циклічність закачки (відкачки) природного газу (нафти) відповідає вимогам проекту (технологічної схеми, проекту облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) |  |
| В залежності від складу порід пласту-колектору (покладу), рухомості пластових та підошвових вод, діапазону зміни тиску у сховищі та інших визначальних факторів на період робочого циклу встановлюється режим:постійного градієнту тиску або постійної депресії;постійного дебіту або швидкості фільтрації газу у призабійній зоні;постійного тиску на гирло свердловини | пункт 127 Держгіртехнагляд СРСР № 11 |
| 43 | Технологічний режим роботи свердловин складається геологічною службою станції підземного зберігання газу та погоджується з організацією, відповідальною за авторський нагляд | пункт 128 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 3 | Документи, що підтверджують проведення авторського нагляду за реалізацією проекту (технологічної схеми, проекту облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) під час будівництва та експлуатації підземних сховищ нафти чи газу, наявні |  |
| 44 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Шкода здоров’ю людини | 3 | Кількість експлуатаційних (спостережних та інших) свердловин відповідає вимогам проекту (технологічної схеми, проекту облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) |  |
| На момент виходу підземного сховища газу на режим циклічної експлуатації з проектними показниками повинно бути завершено облаштування всіх основних споруд, які забезпечують роботу штучного газового покладу при заданій продуктивності закачування та відбору газу, встановлена герметичність сховища та усіх свердловин  | пункт 110 Держгіртехнагляд СРСР № 11 | О1 | Забруднення земель вуглеводнями | Шкода здоров’ю людини | 3 |
| О4 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Екологічна шкода | 3 |
| О4 | Забруднення земель вуглеводнями | Екологічна шкода | 3 |
| О5 | Забруднення земель вуглеводнями | Знелюднення частини території України | 1 |
| О5 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Знелюднення частини території України | 1 |
| О6 | Забруднення земель вуглеводнями | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| О6 | Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами | Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події | 2 |
| 45 | Спорудження та експлуатація підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки здійснюються на підставі спеціальних дозволів на будівництво та експлуатацію підземних сховищ, виданих центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, технологічних схем і проектів та проектів їх облаштування | частина перша статті 41 ЗУ № 2665 | Суб’єкт господа-рювання, який здійснює користування надрами (будівництво та експлуатація підземних сховищ нафти та газу) | 42.21, 71.12 | О1; О4; О5; О6 | Усі небезпечні події | Усі негативні наслідки | 2 | Фактичні види і об’єми геолого-геофізичних досліджень, виконаних у свердловинах, відповідають вимогам проекту (технологічної схеми, проекту облаштування споруджень, підземних сховищ нафти, газу та продуктів їх переробки) |  |
| Контроль за експлуатаційними свердловинами повинен включати:спостереження за станом фонду експлуатаційних свердловин;спостереження за зміною витрат, температурою та тиском по експлуатаційним свердловинам;реєстрацію міжколонного тиску;спостереження за виносом піску, піску та інших домішок;систематичний відбір проб та аналіз газу, води (рідини).Для проведення геолого-геофізичних досліджень геологічною службою станції підземного зберігання газу спільно з автором технологічної схеми складається план проведення таких робіт | пункти 132-136 Держгіртехнагляд СРСР № 11 |

Примітки: \* - повне найменування нормативних актів наведено у додатку 1;

 \*\*- діяльність, на яку спрямована вимога законодавства, відповідно до коду згідно з КВЕД-2010, наведено у додатку 2.

Додаток 1

до Форми переліку питань для проведення заходів державного нагляду (контролю),

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)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Порядковий номер | Нормативно-правовий акт або нормативний документ | Дата і номер державної реєстрації нормативно-правового акта у Мін’юсті |
| найменування | дата і номер |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Кодекси України |
| 1.1 | Кодекс України про надра (КУ № 132/94) | 27 липня 1994 року№ 132/94-ВР | - |
| 1.2 | Податковий кодекс України (КУ № 2755) | 02 грудня 2010 року№ 2755-VІ | - |
| 2 | Закони України |
| 2.1 | Закон України «Про нафту і газ» (ЗУ № 2665) | 12 липня 2001 року № 2665-ІІІ | - |
| 2.2 | Закон України «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності» (ЗУ № 2806) | 06 вересня 2005 року № 2806-ІV | - |
| 2.3 | Закон України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» (ЗУ № 877) | 05 квітня 2007 року№ 877-V | - |
| 2.4 | Закон України «Про оцінку впливу на довкілля» (ЗУ № 2059) | 23 травня 2017 року № 2059-VIII | - |
| 3 | Постанови |
| 3.1 | Постанова Ради Міністрів СРСР «Про затвердження Типового положення про відомчу маркшейдерську службу та Типового положення про відомчу геологічну службу» (ПРМ СРСР **№ 1040**) | 27 жовтня 1981 року№ 1040 | - |
| 3.2 | Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Положення про порядок надання гірничих відводів» (ПКМУ № 59) | 27 січня 1995 року№ 59 | - |
| 3.3 | Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами» (ПКМУ № 615) | 30 травня 2011 року№ 615 | - |
| 4 | Накази міністерств та інших органів виконавчої влади |
| 4.1 | Правила створення та експлуатації підземних сховищ газу в пористих пластах, затверджені Мінгазпром СРСР, Держгіртехнагляд СРСР (Держгіртехнагляд СРСР № 11) | 16 травня 1986 року№ 11 | - |

Додаток 2

до Форми переліку питань для проведення заходів державного нагляду (контролю),

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)

|  |  |
| --- | --- |
| **Код згідно КВЕД-2010** | **Назва виду економічної діяльності** |
| 01.13 | вирощування овочів і баштанних культур, коренеплодів і бульбоплодів |
| 38.22 | оброблення та видалення небезпечних відходів |
| 42.12 | будівництво залізниць і метрополітену |
| 42.21 | будівництво трубопроводів |
| 42.99 | будівництво інших споруд, н.в.і.у. |
| 52.10 | складське господарство |
| 71.12 | діяльність у сфері інжинірингу, геології та геодезії, надання послуг технічного консультування в цих сферах |
| 86.10 | діяльність лікарняних закладів |
| 93.21 | функціювання атракціонів і тематичних парків |