**Звіт**

**про результати державного геологічного контролю за геологічним вивченням надр та раціональним і ефективним використанням надр**

**у 2016 році**

Відповідно до Положення про Державну службу геології та надр України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 року № 1174, Держгеонадра здійснюють державний контроль за геологічним вивченням надр (державний геологічний контроль) та раціональним і ефективним використанням надр України.

В структурі Держгеонадр повноваження щодо здійснення державного геологічного контролю покладені на Департамент державного геологічного контролю, до складу якого входять 37 посадових осіб, які здійснюють перевірки в усіх адміністративно-територіальних одиницях України вищого рівня (крім території тимчасово окупованої АР Крим та окремих районів Донецької та Луганської областей).

Державний геологічний контроль здійснюється на підставі Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та відповідно до Положення про порядок здійснення державного геологічного контролю, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14.12.2011 року № 1294.

Протягом 2016 року органами державного геологічного контролю проведено **962** заходи державного геологічного контролю, у тому числі **907** планових та **55** позапланових заходів державного геологічного контролю.

За видами користування надрами проведено:

видобування корисних копалин – **742** перевірки;

геологічне вивчення – **11** перевірок;

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, – **163** перевірки;

геологічне вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислова розробка родовищ, з подальшим видобуванням нафти, газу (промислова розробка родовищ) – **43** перевірки;

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 – **1** перевірка;

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) – **2** перевірки.

Позапланові перевірки проводились відповідно до вимог законодавства з наступних підстав:

|  |  |
| --- | --- |
| **Підстава для проведення позапланової перевірки** | **Кількість перевірок** |
| Подання суб'єктом господарювання письмової заяви про здійснення заходу державного нагляду (контролю) за його бажанням | 4 |
| Перевірка виконання суб'єктом господарювання приписів, розпоряджень або інших розпорядчих документів щодо усунення порушень вимог законодавства, виданих за результатами проведення планових заходів органом державного нагляду (контролю) | 1 |
| Обґрунтоване звернення фізичної особи про порушення суб’єктом господарювання її законних прав | 2 |
| Ухвала слідчого судді (суду) | 18 |
| Постанова слідчого | 30 |
| **Разом** | **55** |

Узагальнені дані про кількість проведених перевірок за територіальним розподілом наведено у таблиці 1.

Узагальнені дані про кількість проведених перевірок за видами корисних копалин наведено у таблиці 2.

Порушення вимог законодавства виявлені під час проведення **859** перевірок, що складає **91,2** відсотка від загальної кількості проведених контрольних заходів.

Найбільш поширеними порушеннями, які були виявлені під час перевірок у 2016 році, є:

- недопущення до проведення перевірки – складено **126** актів про недопущення до перевірок, що становить **13,1** відсотка від загальної кількості складених актів;

- порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами – виявлені під час **115** перевірок, що становить **12,0** відсотків  
від загальної кількості перевірок;

- відсутність документів на право користування земельною ділянкою для потреб, пов’язаних з користуванням надрами, – виявлені під час **90** перевірок, що становить **9,4** відсотка від загальної кількості перевірок;

- відсутність акту про надання гірничого відводу – виявлені під час **32** перевірок, що становить 3,3 відсотка від загальної кількості перевірок;

- порушення термінів проведення робіт, визначених Програмою робіт – виявлені під час **180** перевірок, що становить **18,7** відсотка від загальної кількості перевірок.

За результатами перевірок, проведених у 2016 році, складено **832** приписи щодо усунення виявлених порушень.

За результатами перевірок, проведених у 2016 році, відповідно до статей 57 та 58 Кодексу України про адміністративні правопорушення складено **52** протоколи про адміністративні правопорушення. У 2016 році до адміністративної відповідальності притягнуто **49** осіб, сума штрафних санкцій склала **235,6** тис. гривень, до Державного бюджету України надійшло **155,7** тис. гривень. По решті постанов про адміністративні правопорушення матеріали направлені до Державної виконавчої служби України.

Таблиця 1

**Узагальнені дані про кількість проведених перевірок за територіальним розподілом**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва адміністративно-територіальної одиниці (область/місто) | Кількість перевірок | | | | | | |
| загальна кількість перевірок | видобування корисних копалин | геологічне вивчення | геологічне вивчення у т. ч. з ДПР | геологічне вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі ДПР родовищ, з подальшим видобуванням нафти, газу (промислова розробка родовищ) | будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов’язаних з видобуванням корисних копалин | створення геологічних територій та об’єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення |
| Вінницька | 39 | 32 | - | 7 | - | - | - |
| Волинська | 18 | 11 | 1 | 4 | 2 | - | - |
| Дніпропетровська | 72 | 67 | - | 2 | 3 | - | - |
| Донецька | 15 | 15 | - | - | - | - | - |
| Житомирська | 90 | 81 | 1 | 8 | - | - | - |
| Закарпатська | 23 | 11 | - | 9 | 3 | - | - |
| Запорізька | 43 | 32 | 1 | 10 | - | - | - |
| Івано-Франківська | 48 | 29 | 1 | 1 | 16 | - | 1 |
| Київська | 19 | 12 | 1 | 6 | - | - | - |
| Кіровоградська | 59 | 55 | - | 4 | - | - | - |
| Львівська | 73 | 51 | 3 | 8 | 11 | - | - |
| Миколаївська | 41 | 34 | - | 7 | - | - | - |
| Одеська | 41 | 25 | - | 16 | - | - | - |
| Полтавська | 105 | 76 | 1 | 23 | 4 | - | 1 |
| Рівненська | 34 | 30 | 1 | 3 | - | - | - |
| Сумська | 13 | 10 | - | 2 | 1 | - | - |
| Тернопільська | 21 | 17 | - | 4 | - | - | - |
| Харківська | 66 | 47 | - | 16 | 3 | - | - |
| Херсонська | 50 | 43 | - | 7 | - | - | - |
| Хмельницька | 28 | 20 | 1 | 6 | - | 1 | - |
| Черкаська | 27 | 17 | - | 10 | - | - | - |
| Чернігівська | 15 | 14 | - | 1 | - | - | - |
| Чернівецька | 12 | 9 | - | 3 | - | - | - |
| м. Київ | 10 | 4 | - | 6 | - | - | - |
| **Разом** | **962** | **742** | **11** | **163** | **43** | **1** | **2** |

Таблиця 2

**Узагальнені дані про кількість проведених перевірок за видами корисних копалин**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва корисної копалини | Кількість перевірок | | | |
| загальна кількість перевірок | видобування корисних копалин | геологічне вивчення | геологічне вивчення у т. ч. з ДПР |
| Берил, топаз | 1 | - | - | 1 |
| Бішофіт | 1 | 1 | - | - |
| Вапняк | 31 | 25 | 2 | 4 |
| Води питні | 211 | 118 | - | 93 |
| Води мінеральні | 77 | 64 | - | 13 |
| Води технічні | 19 | 10 | - | 9 |
| Вугілля кам’яне | 21 | 21 | - | - |
| Вуглеводні | 72 | 60 | - | 12 |
| Глини | 12 | 11 | - | 1 |
| Граніт, мігматит, чарнокіт, гнейс, габро | 178 | 171 | 1 | 6 |
| Графіт | 1 | 1 | - | - |
| Грязі лікувальні мулові, ропа лікувальна | 5 | 5 | - | - |
| Залізні руди | 32 | 28 | 1 | 3 |
| Каоліни | 18 | 14 | - | 4 |
| Марганцеві руди | 2 | 2 | - | - |
| Мармур | 1 | 1 | - | - |
| Пісковик | 7 | 5 | - | 2 |
| Пісок | 105 | 98 | 6 | 1 |
| Піщано-гравійна суміш | 21 | 15 | 1 | 5 |
| Туф | 1 | 1 | - | - |
| Руди титану | 10 | 9 | - | 1 |
| Сапропель | 2 | 2 | - | - |
| Сировина цементна | 5 | 5 | - | - |
| Суглинки | 65 | 65 | - | - |
| Торф | 14 | 8 | - | 6 |
| Трепел | 1 | 1 | - | - |
| Цеоліти | 1 | 1 | - | - |
| Хромові руди | 2 | - | - | 2 |