****

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ

«11» грудня 2020 року № 2/1

м. Київ

**РІШЕННЯ ЗАСІДАННЯ КОЛЕГІЇ ДЕРЖГЕОНАДР**

**питання № 1 «Надання та продовження строку дії спеціальних дозволів на користування надрами»**

Заслухавши та обговоривши доповідь начальника Відділу використання надр та забезпечення виконання процедур надання спеціальних дозволів   
Хтеми А.В. колегія

**ВИРІШИЛА:**

1.Доповідь начальника Відділу використання надр та забезпечення виконання процедур надання спеціальних дозволів Хтеми А.В. взяти до відома.

2. Державним підприємствам, що належать до сфери управління Державної служби геології та надр України з 1 січня 2021р. використовувати при своїй роботі Світову геодезичну систему координат 1984 року (World Geodetic System) WGS-84. Під час перехідного періоду, з урахуванням специфіки корисних копалин, в документах зазначати географічні координати (кутових точок контуру ділянки надр, наданої в користування; кутових точок ділянки надр (свердловин, водозабірних споруд), визначених, під час державної реєстрації робіт і досліджень з геологічного вивчення надр (форма 3-гр); кутових точок гірничого і земельного відводів (за необхідності); свердловин (водозабірних споруд), по яких оцінюються запаси; контуру корисної копалини, запаси/ресурси якої затверджуються (апробуються); кутових точок контуру ділянки надр, яка оцінюється для подальшого розширення меж спеціального дозволу на користування надрами) у двох системах координат Пулково-42 та WGS-84 з точністю до сотих секунди для останньої.

**Термін: з 1 січня 2021 року**

3.ДНВП «Геоінформ України» додатково забезпечити відображення в базі даних спеціальних дозволів на користування надрами перераховані з системи Пулково-42 в систему WGS-84 географічні координати, а також узгодити питання інтеграції та провадження діяльності з різними геопросторовими даними відповідно до Закону України «Про національну інфраструктуру геопросторових даних».

Забезпечити відображення механізму переведення однієї системи координат в іншу, шляхом оприлюднення відповідного інформаційного повідомлення на офіційному веб-сайті підприємства.

**Термін: до 1 січня 2021 року**

4.ДКЗ України контролювати та інформувати користувачів надр і виконавців матеріалів звітів з геолого-економічної оцінки, що подають їх на розгляд ДКЗ України з метою проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин, щодо необхідності:

1) зазначення на планах підрахунку запасів корисних копалин координат кутових точок і меж спеціального дозволу на користування надрами, координат і меж контуру (свердловин, водозабірних споруд), визначених під час державної реєстрації робіт та досліджень з геологічного вивчення надр (форма 3-гр), а також координат кутових точок і контуру ділянки надр, яка оцінюється, для подальшого розширення меж спеціального дозволу на користування надрами;

2) у разі неможливості зазначення такої інформації на плані підрахунку запасів, що ускладнює її сприйняття, додатково формувати план підрахунку запасів корисної копалини на топографічній основі з нанесеними межами в системі WGS-84 з точністю географічних координат до однієї сотої секунди та контурів категорій запасів, контуром ділянки надр, наданої у користування відповідно до спеціального дозволу на користування надрами, а для підземних вод – з нанесеними водозабірними спорудами і лініями (лінією) характерних геологічних розрізів.

У разі оцінки запасів/ресурсів корисних копалин (надалі – ресурсна база) за межами спеціального дозволу на користування надрами, в межах ділянки надр, що оцінюється та планується для розширення меж спеціального дозволу на користування нарами, контур якої визначений під час державної реєстрації робіт та досліджень з геологічного вивчення надр (форма 3-гр), у Протоколах, якими оформлюються рішення колегії ДКЗ України, окремо відзначати кількість запасів/ресурсів у межах такої ділянки надр з метою подальшого здійснення обрахунку розміру збору за надання спеціального дозволу на користування нарами.

Забезпечити наявність у звітних матеріалах зведеного плану підрахунку запасів корисної копалини (або зведеної схеми співставлення контурів запасів/ресурсів корисних копалин) на топографічній основі з нанесеними межами категорії запасів/ресурсів, контуром ліцензійної площі з географічними координатами кутових точок ділянки надр; для кам’яного вугілля – зведеної схеми розташування вугільних пластів, а для підземних вод - з нанесеними водозабірними спорудами та їх географічними координатами в системі WGS-84 з точністю до однієї сотої секунди, а також з лініями характерних геологічних розрізів.

**Термін: з 1 січня 2021 року**

5.ДНВП «Геоінформ України», на базі якого функціонує Центр геолого-економічних досліджень та експертиз і здійснює обрахунки розміру збору за надання спеціальних дозволів, а також розрахунок вартості вторинної (обробленої) геологічної інформації, що є державною власністю у разі отримання спеціального дозволу на користування надрами, враховувати що у разі розрахунку розміру збору за надання спеціального дозволу у разі розширення його меж, використовувати для обрахунку ресурсну базу ділянки, яка визначена у Протоколі ДКЗ України та оцінена окремо як об’єкт для розширення меж діючого спеціального дозволу на користування надрами.

**Термін: з 1 січня 2021 року**

6. Структурним підрозділам Держгеонадр:

- при роботі з дозвільними документами враховувати запровадження двох систем координат Пулково-42 та WGS-84 та керуватись цим при розгляді документів.

- при реєстрації форм 3-гр забезпечити відзначення наміру надрокористувача щодо геологічного вивчення ділянки надр з метою розширення меж діючого спеціального дозволу на користування надрами.

Встановити перехідний період та проінформувати надрокористувачів про необхідність внесення змін до спеціальних дозволів на користування надрами у порядку встановленому законодавством. В бланках спеціальних дозволів на користування надрами починаючи з 01.01.2021 року зазначати географічні координати кутових точок ділянки надр, як у системі Пулково-42, так і у системі WGS-84 (у т.ч. з точністю до сотих секунди).

Повний перехід на систему географічних координат WGS-84 з внесенням відповідних змін до координат кутових точок ділянки надр у бланк спеціального дозволу для надрокористувачів, що отримали спеціальний дозвіл на користування надрами до 01.01.2021 року здійснювати протягом двох років для корисних копалин загальнодержавного значення та протягом трьох років для корисних копалин місцевого значення.

**Термін: з 1 січня 2021 року**

7. Державним підприємствам, що належать до сфери управління Державної служби геології та надр України надати пропозиції щодо законодавчого врегулювання питання використання геодезичних систем координат у сфері надрокористування.

**Термін: до 1 квітня 2021 року**

****

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ

«11» грудня 2020 року № 2/2

м. Київ

**РІШЕННЯ ЗАСІДАННЯ КОЛЕГІЇ ДЕРЖГЕОНАДР**

**питання № 2 «Результати проведення аукціонів з продажу спеціальних дозволів на користування надрами»**

Заслухавши та обговоривши доповідь начальника Відділу аукціонної діяльності Олефір В.С., колегія

**ВИРІШИЛА:**

1. Інформацію про результати проведення аукціонів з продажу спеціальних дозволів на користування надрами Державною службою геології та надр України взяти до відома.

****

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ**

«11» грудня 2020 року № 2/3

м. Київ

**РІШЕННЯ ЗАСІДАННЯ КОЛЕГІЇ ДЕРЖГЕОНАДР**

**питання № 3 «Про нагородження працівників Державної служби геології та надр України»**

Заслухавши та обговоривши виступ Голови Державної служби геології та надр України Опімаха Р.Є., колегія

**ВИРІШИЛА:**

1. Підтримати пропозицію щодо нагородження працівників Державної служби геології та надр України за списком, що додається

2. Сектору по роботі з персоналом та державними підприємствами підготувати відповідні клопотання до Офісу Президента України, Кабінету Міністрів України, Київської міської державної адміністрації та Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України щодо нагородження працівників Держгеонадр.