

РІШЕННЯ

Всеукраїнського науково-практичного семінару «Результати пілотного проекту щодо внесення до державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки сертифікованими інженерами-землевпорядниками в умовах воєнного стану»

25 січня 2024 року

м. Київ

Учасники науково-практичного семінару, заслухали доповіді учасників та обговорили результати пілотного проекту щодо внесення до Державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки сертифікованими інженерами-землевпорядниками в умовах воєнного стану, зокрема:

- Які результати, переваги і недоліки пілотного проекту?
- Які виклики і переваги цифрової трансформації землеустрою і топографо-геодезичної діяльності?
- Які застосовувати технології обміну документацією та геоданими між інженером-землевпорядником, замовниками та іншими зацікавленими сторонами?
- Як забезпечити ефективну інтеграцію електронного кабінету сертифікованого інженера-землевпорядника з Державним земельним кадастром та іншими кадастровими та інформаційними системами?
- Які механізми захисту персональних та комерційних даних мають бути впроваджені в електронному кабінеті для забезпечення конфіденційності інформації замовників та інших учасників процесу?
- Яким чином можна максимально ефективно використовувати інструменти візуалізації геопросторових даних у електронному кабінеті, і яке їхнє значення для проектування та прийняття рішень?
- Які юридичні вимоги та регуляторні норми необхідно змінити для виконання Державної антикорупційної програми на 2023-2025 роки у частині впровадженні електронного кабінету, зокрема у сфері землеустрою та земельно-кадастрової діяльності?

За результатами обговорення учасники зазначили необхідність продовження пілотного проекту щодо внесення до державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки сертифікованими інженерами-землевпорядниками.

В 2023 році для участі в пілотному проекті щодо внесення до Державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки до Держгеокадастру надійшло 109 заяв від сертифікованих інженерів-землевпорядників. Лише 47 сертифікованим інженерам-землевпорядникам було надано повноваження державного кадастрового реєстратора. Протягом

періоду реалізації пілотного проекту 1113 земельних ділянок зареєстровано інженерами-землевпорядниками. Сертифіковані інженери-землевпорядники в програмному забезпеченні Державного земельного кадастру за цей час створили 1420 заяв про державну реєстрацію земельної ділянки.

За результатами обговорення учасники науково-практичного семінару вважають за необхідне відзначити наступне:

1. На результати проведення пілотного проекту суттєво вплинув скорочений термін його дії, а також особливості та вимоги до учасників пілотного проекту, визначені постановою Уряду № 766 на період дії воєнного стану в Україні.

2. Громадським організаціям спільно з Держгеокадастром звернулася до Комітету Верховної Ради України з питань аграрної та земельної політики щодо продовження пілотного проекту щодо внесення до Державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки сертифікованими інженерами-землевпорядниками в 2024 році

3. Держгеокадастру проводити моніторинг з боку державних кадастрових реєстраторів щодо дотримання вимог законодавства сертифікованими інженерами-землевпорядниками при здійсненні ними повноважень державних кадастрових реєстраторів.

4. Держгеокадастру спільно з Міністерством аграрної політики та продовольства України необхідно підготувати відповідні зміни до законодавства щодо надання сертифікованим інженерам-землевпорядникам повноважень державних кадастрових реєстраторів

**Заступник Голови оргкомітету,
доктор економічних наук, професор**

Т.О. Євсюков

**Відповідальний секретар,
кандидат економічних наук, доцент**

Л.А. Гунько