**Інструкція**

**Підпису електронного документу, що містить результати робіт із землеустрою, електронним цифровим підписом особи відповідальної за формування даних електронного документа**

**Необхідна передумова:**

Для коректного підпису електронного документу, що містить результати робіт із землеустрою (далі XML-файл), електронним цифровим підписом, на Вашому комп’ютері має бути встановлено програмне забезпечення комплекс користувача Центр сертифікації ключів «ІІТ Користувач ЦСК-1» (розробник АТ 'ІІТ', версія продукту **1.3.1.27**)**\***.Також Ваш ЕЦП має бути сумісний з даним програмним забезпеченням. Крім того сертифікати вашого ЕЦП мають бути розміщенні у відповідній папці на вашому комп’ютері (зазвичай це папка C:\My Certificates and CRLs ).

**Підключення та вхід до Програми**

На комп’ютері запускаємо комплекс користувача ЦСК «ІІТ Користувач ЦСК-1» версії 1.3.1.27, та у вікні що з’явилося вибираємо завдання "**Підписати файли**". (Див. на малюнку 1)

Малюнок 1 

 Відкриється меню підписання файлів електронним цифровим підписом, з переліку підключених до Вашого комп’ютера зовнішніх носіїв інформації, оберіть носій на якому знаходиться Ваш електронний цифровий підпис (ЕЦП особи відповідальної за формування даних електронного документа) - наприклад оптичний CD-диск. Обравши носій, введіть пароль до Вашого електронного цифрового підпису та натисніть кнопку "Зчитати". (Див. на малюнку 2)

Малюнок 2



 Після успішного введення паролю для персонального електронного підпису для користувача відкривається вікно в якому він має обрати на своєму комп’ютері XML-файл для підписання. Натиснувши на кнопку "Додати…", користувач обирає XML-файл для підписання та натискає кнопку "Відкрити". (Див. на малюнку 3)

 Малюнок 3



 Після успішного додавання файлу користувачу необхідно один раз натиснути курсором миші на файл, що він обрав для підпису та **обов’язково** поставити галочку у графі Додати сертифікат \* (Примітка: варіант Додати сертифікат можна буде обрати тільки після того, як ви виділили XML файл натисканням курсору миші), та натиснути "Підписати". (Див. на малюнку 4)

Малюнок 4



 У разі успішного підписання файлу користувач натискає на кнопку "Закрити". (Див. на малюнку 5)

Малюнок 5



Підписаний користувачем файл з’явиться в тій самій папці де знаходиться обраний файл для підписання. (Див. на малюнку 6)

Малюнок 6



 **Підписання XML-файлу завершено**, закриваємо вікно IIT користувач ЦСК-1.

 Більш детально ознайомитися з продуктом  комплекс користувача ЦСК «ІІТ Користувач ЦСК» Ви можете на сайті виробника, за посиланням - <http://www.iit.com.ua/index.php?page=itemdetails&p=9&gtype=1&type=1&id=38>

*Примітка:* \*Функціональна можливість «Додати сертифікат» в «ІІТ Користувач» доступна починаючи з версії продукту **1.3.1.27.** Завантажитипрограмне забезпечення Ви можете з веб-сайту розробника, за посиланням:

<http://www.iit.com.ua/download/productfiles/EUInstall.exe>

--

**УВАГА!**

 Крім того, при прийнятті XML-файлу підписаного ЕЦП, НКС автоматично проводить наступні перевірки.

 А саме, НКС порівнює «Прізвище» особи яка підписала XML-файл (дані беруться з сертифіката ЕЦП) з Прізвищем особи, яка сформувала електронний документ XML-файл й вказана у ньому як виконавець (Executor або Chief) .

 Тобто Прізвище вказане в XML-файлі в полі:

*<ExecutorInfo> <Chief><ChiefName><****LastName****>Прізвище </LastName>*

АБО

*<ExecutorInfo><Executor><ExecutorName><****LastName****>Прізвище </LastName>*

 має співпасти с Прізвищем вказаним в сертифікаті ЕЦП (володар даного ЕЦП). Достатньо й одного співпадіння - або с Призівищем Chief’а або з Призівищем Executor’а.

 У разі, як що ЕЦП особи, що підписала XML-файл, містить код ЄДРПОУ, також буде перевірятися співпадіння цього коду з кодом ЄДРПОУ вказаним у XML-файлі з <ExecutorInfo>/ <CompanyName>< **EDRPOU** >12345678</ **EDRPOU** > *(дана перевірка тільки у разі як що що ЕЦП особи що підписала XML-файл містить код ЄДРПОУ)*

Слідкуйте, щоб інформація в XML-файлі про розробників даного XML-файла співпадала з інформацією про особу, що підписує цей XML-файл своїм ЕЦП.

 *ТАКОЖ, нагадуємо Вам, що в мережі Інтернет за посиланням* [*http://e-services.dzk.gov.ua*](http://e-services.dzk.gov.ua) *у відкритому доступі в тестовому режимі функціонує електронний сервіс, для попередньої самостійної перевірки XML-файлів на наявність в них помилок.*

*Даний сервіс:*

1. *Дозволяє запобігти помилкам на стадії підготовки відомостей Державного земельного кадастру шляхом проведення попередньої перевірки даних на структурні та логічні помилки;*
2. *Надає можливість переглянути інформацію про здійснені перевірки, вміст перевіреного електронного документа, кадастровий план, проекцію на публічну кадастрову карту, протокол перевірки.*