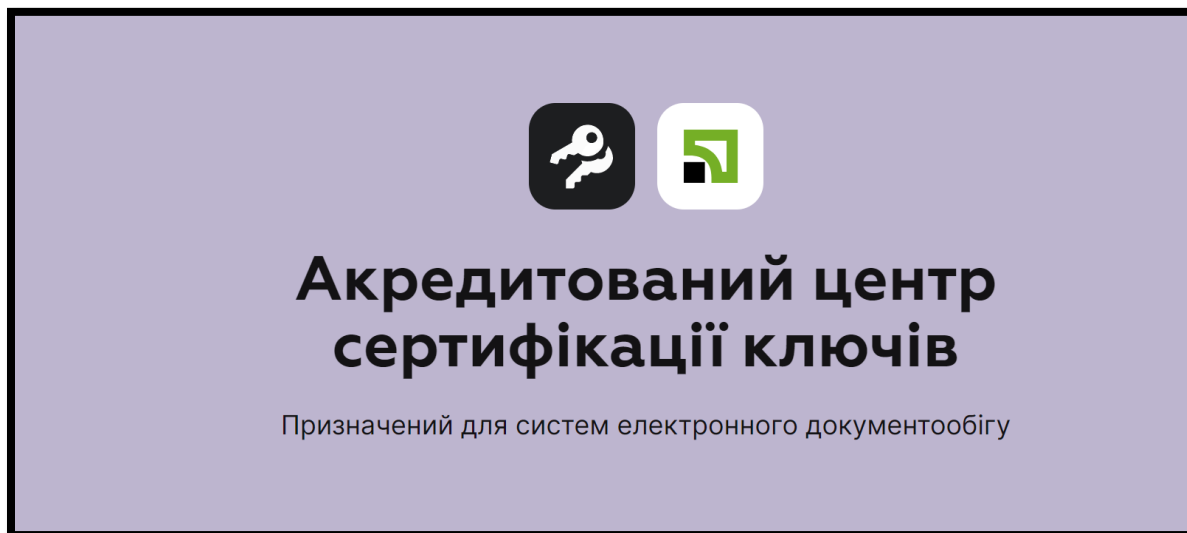
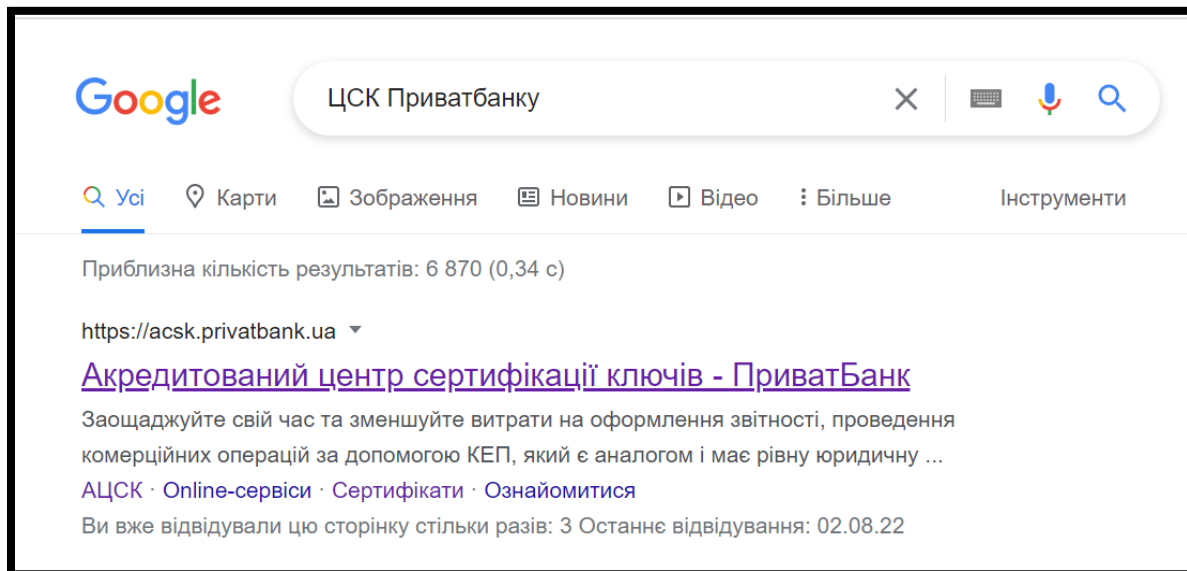


## РОЗДІЛ 1.

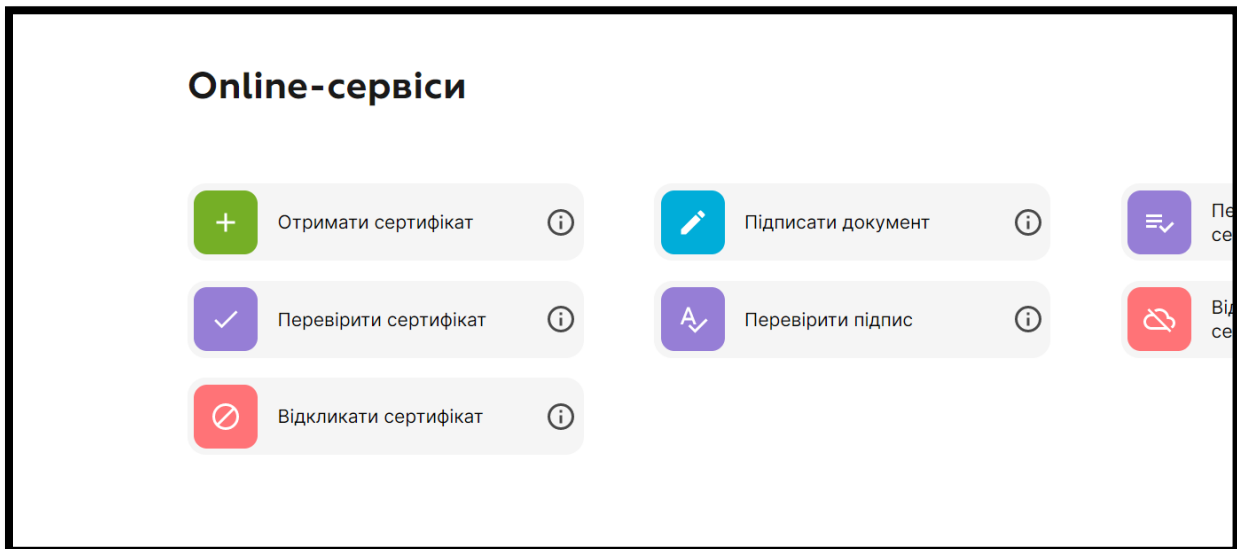
# ЕЛЕКТРОННИЙ ПІДПИС ДОКУМЕНТУ ЧЕРЕЗ ПРИВАТ БАНК

**КРОК 1. Зайти на сайт ЦСК Приватбанку:**

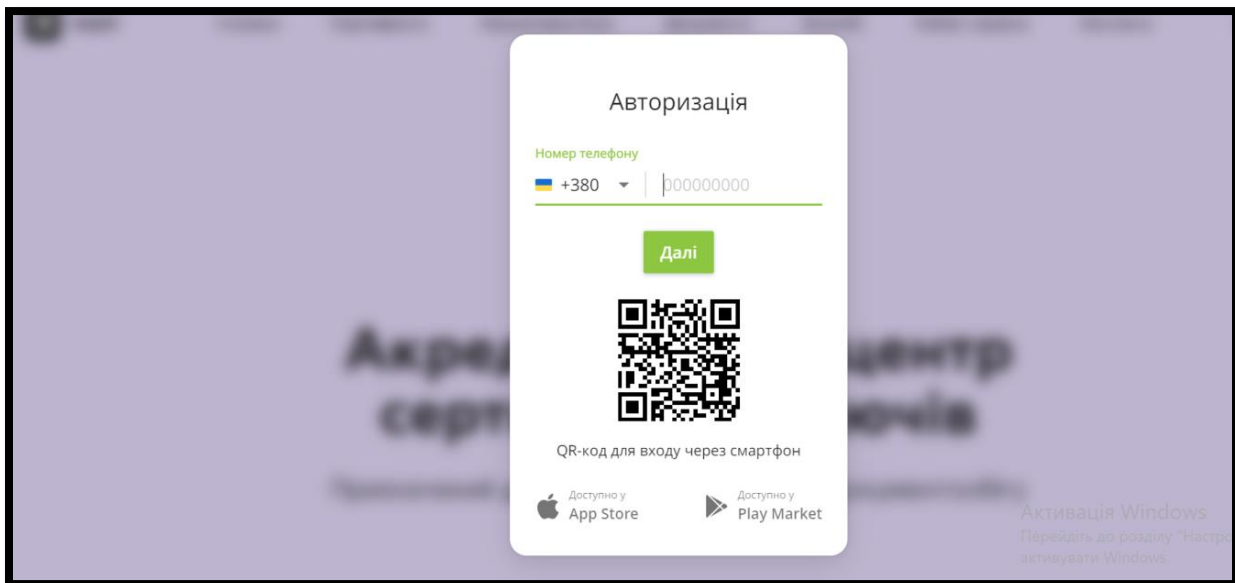
<https://acsk.privatbank.ua/main>



## КРОК 2. Погортавши до низу, обираєте ОТРИМАТИ СЕРТИФІКАТ



**КРОК 3. Авторизуєтесь за допомогою додатку Приват Банку сканувавши qr-код через додаток (в додатку оберіть функцію «Сканер») або за допомогою свого мобільного номеру телефону.**



## КРОК 4. Перевіряєте свої дані

П.І.Б.

СВІТЛАНА ВАСИЛІВНА

Населений пункт

Область

СУМСЬКА

Невірні дані

Дані вірні

Активация Windows  
Перейдіть до розділу  
активации Windows

**КРОК 5. Вам необхідно придумати пароль, який Ви потім будете використовувати підписуючи документ. Вводите пароль і натискаєте «далі»**

Вигадайте пароль до сховища ключів

Повторіть пароль до сховища ключів

Мінімальна довжина пароля 8 символів, символи латинського алфавіту і цифри, пароль не повинен містити спеціальних символів

< Назад

Далі >

Активация Windows

**КРОК 6. На Ваш номер телефону (який прив'язаний до Приват Банку) надійте смс з кодом. Вводите код і ставите галочку «Я ознайомлений та згоден з Умовами та правилами надання банківських послуг і підтверджую коректність відправлених мною даних. Натискаєте «Далі»**

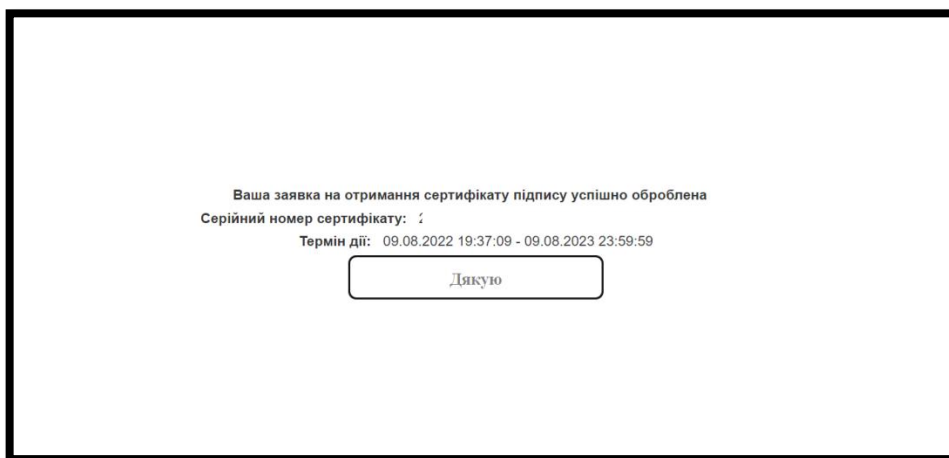
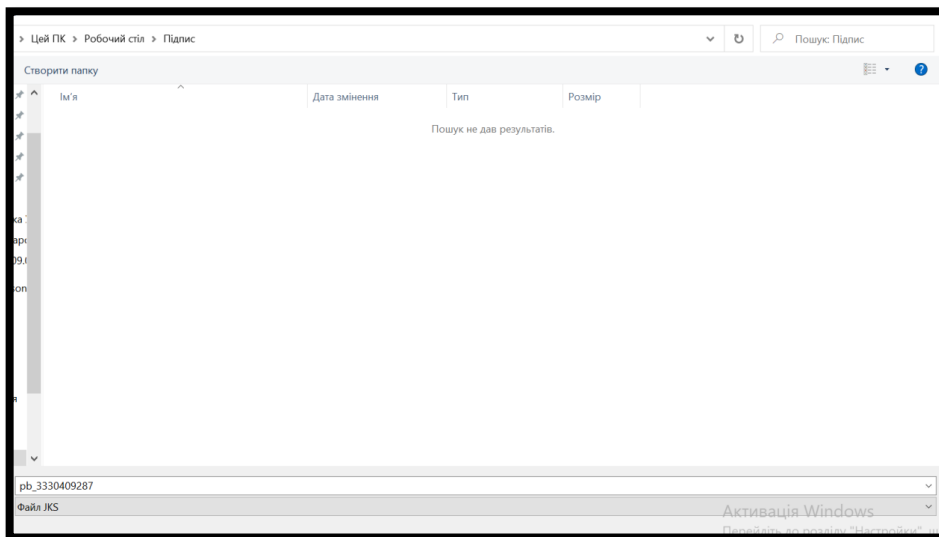
На Ваш телефон +380664848350 надіслано SMS з кодом.  
Для підтвердження введіть код з SMS:

Я ознайомлений та згоден з Умовами та правилами надання банківських послуг і підтверджую коректність відправлених мною даних.

На Ваш телефон +38 ..... надіслано SMS з кодом.  
Для підтвердження операції введіть код з SMS:

Я ознайомлений та згоден з Умовами та правилами надання банківських послуг і підтверджую коректність відправлених мною даних.

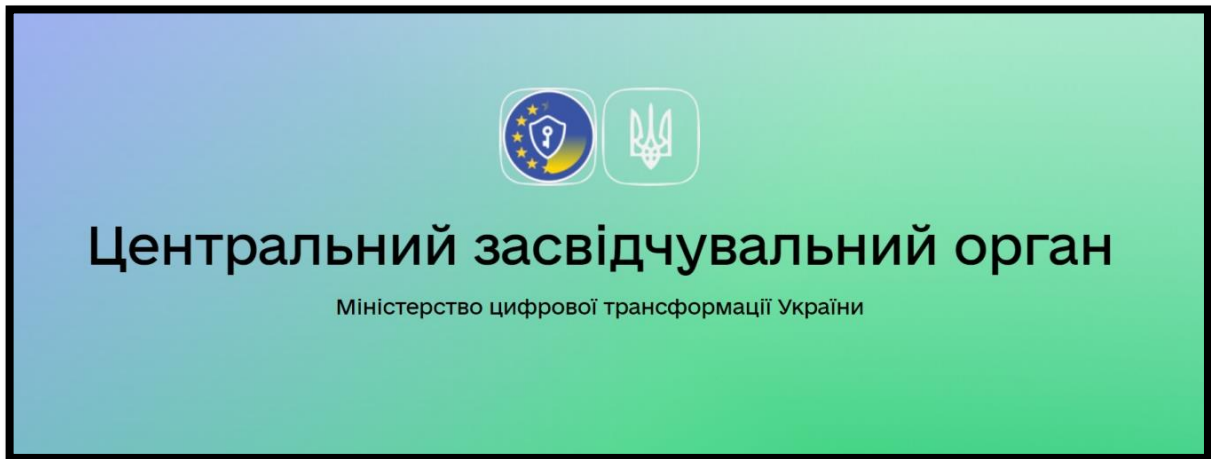
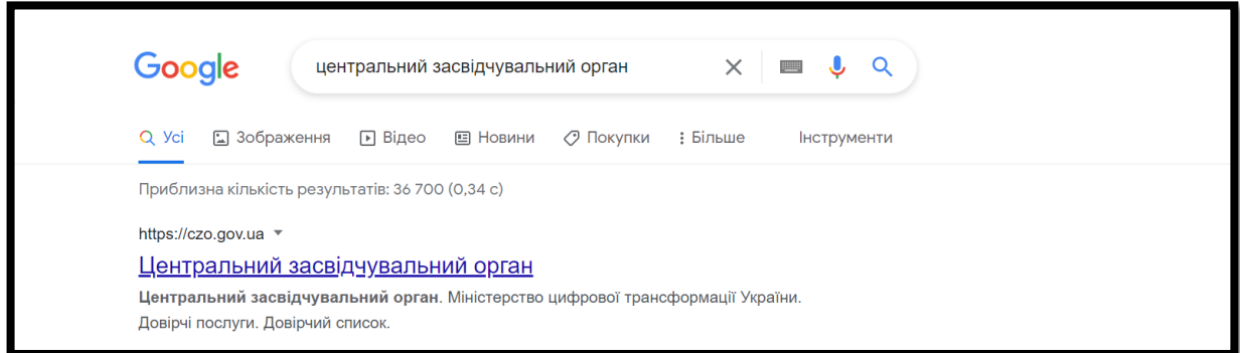
**КРОК 7.** Для завантаження сертифікату Вам буде запропоновано шлях для його збереження. Обирайте папку на Вашому комп'ютері так, щоб в подальшому Ви могли використовувати сертифікат для електронного підпису.



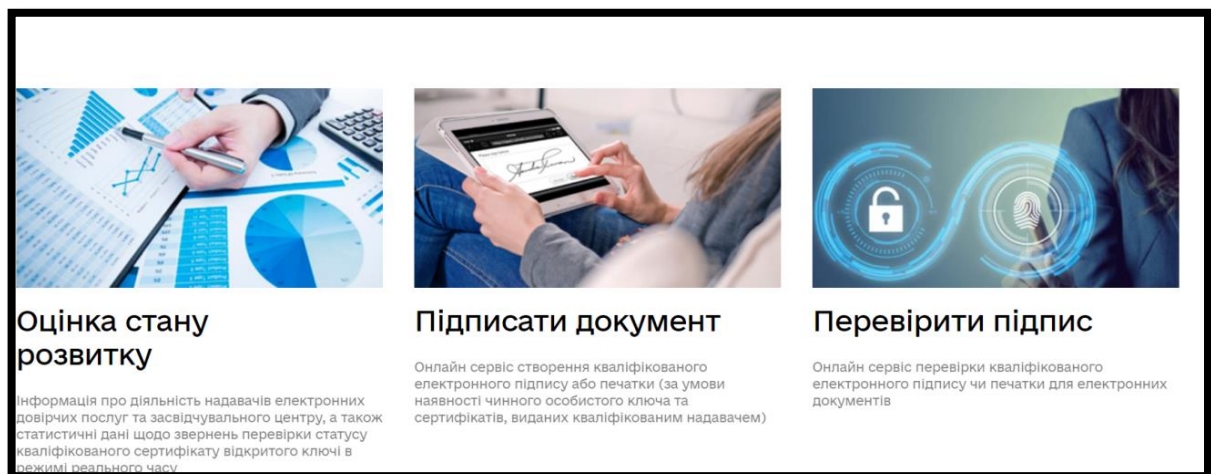
## РОЗДІЛ 2.

### ПІДПИСАТИ ДОКУМЕНТ

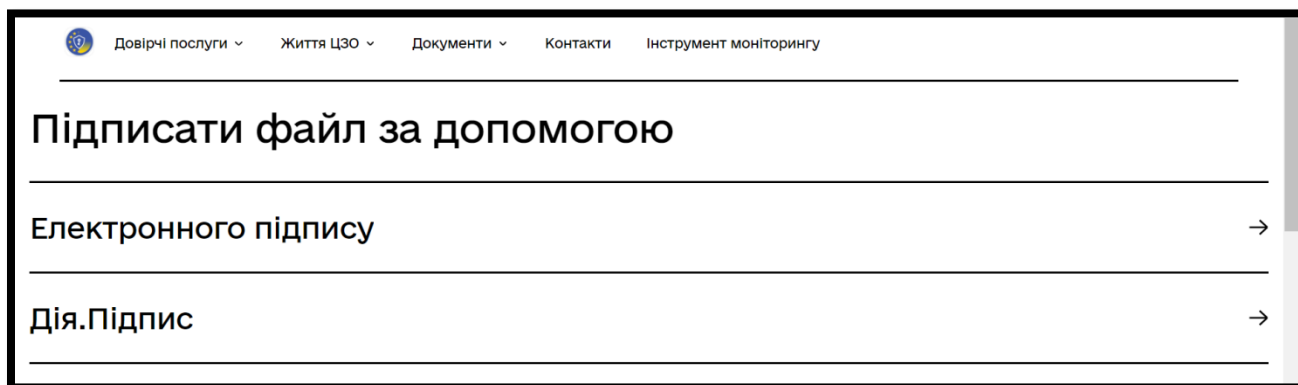
**КРОК 1. Заходимо на сайт Центрального засвідчуваного органу:  
<https://czo.gov.ua/>**



**КРОК 2. Обираємо «Підписати документ»**

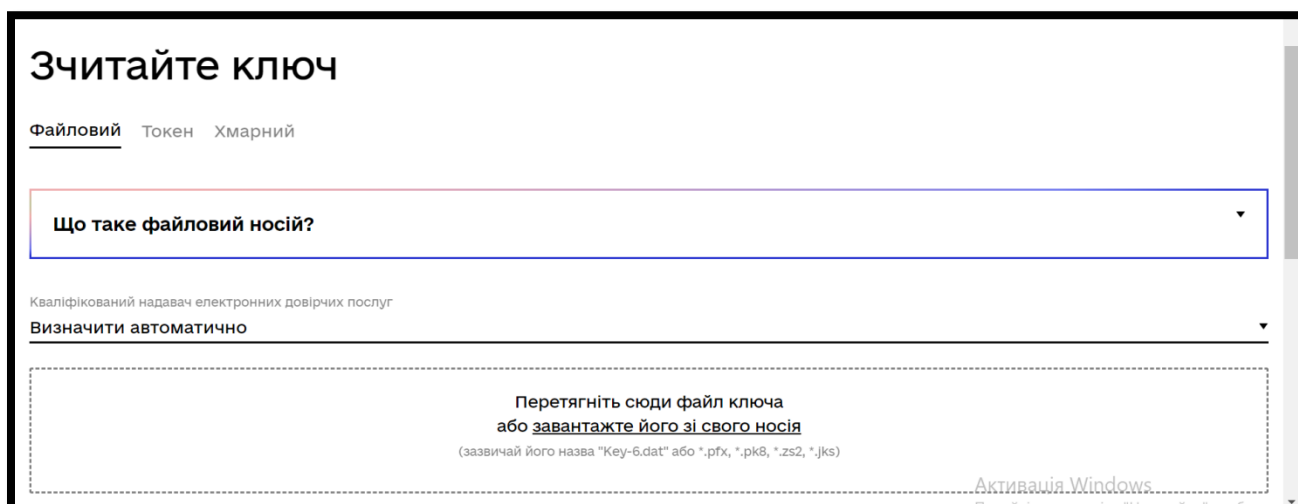


### КРОК 3. Обираємо за допомогою «Електронного підпису»



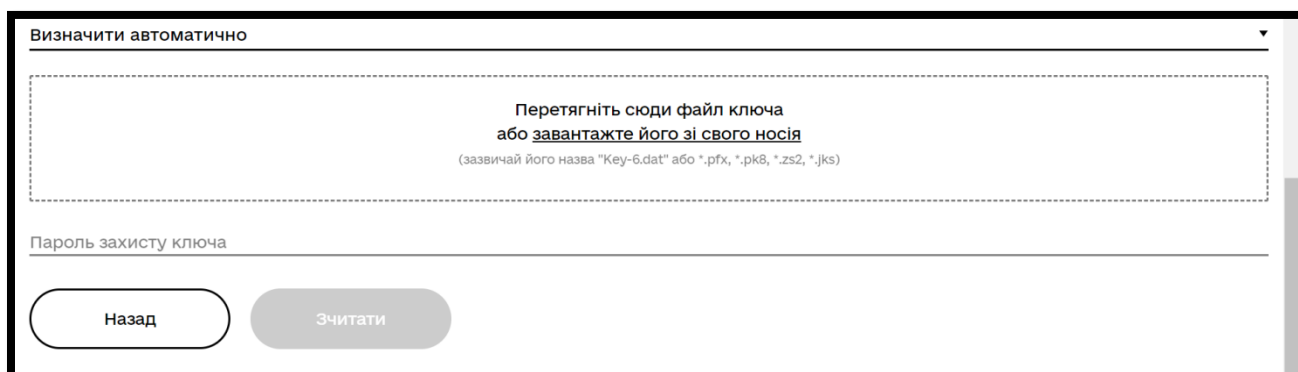
The screenshot shows a web interface with a top navigation bar containing: Довірчі послуги, Життя ЦЗО, Документи, Контакти, and Інструмент моніторингу. Below the navigation bar is a main heading: Підписати файл за допомогою. Underneath, there are two menu items: Електронного підпису and Дія.Підпис, each with a right-pointing arrow.

**Якщо Ви підписуєте документ сертифікатом, який Ви зробили у розділі 1 цього документу, Ви обираєте Зчитати ключ «Файловий». Якщо у Вас носій у вигляді флешки – Ви обираєте Токен.**



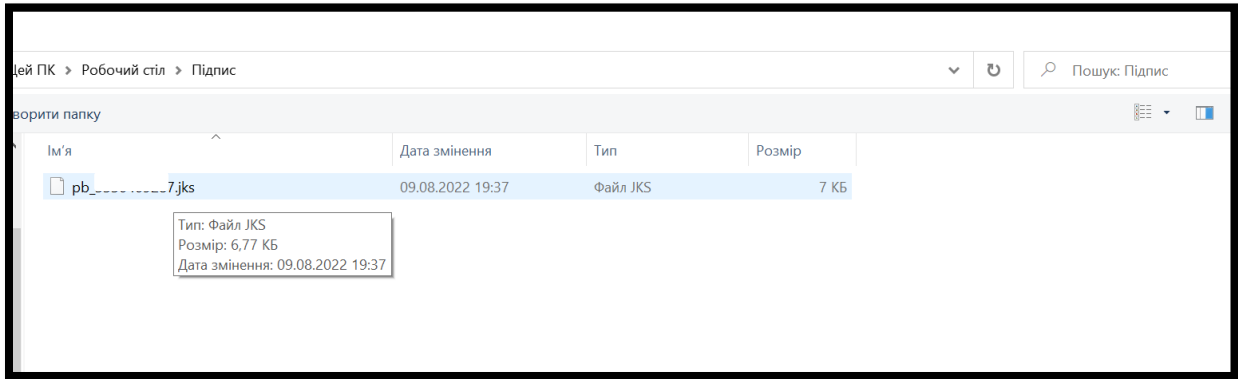
The screenshot shows a screen titled 'Зчитайте ключ'. At the top, there are three tabs: Файловий (selected), Токен, and Хмарний. Below the tabs is a dropdown menu with the text 'Що таке файловий носій?'. Underneath is a section for 'Кваліфікований надавач електронних довірчих послуг' with a dropdown menu set to 'Визначити автоматично'. A large dashed box contains the instruction: 'Перетягніть сюди файл ключа або завантажте його зі свого носія (зазвичай його назва "Key-6.dat" або \*.pfx, \*.pk8, \*.zs2, \*.jks)'. A watermark 'Активация Windows' is visible in the bottom right corner.

**КРОК 4. Якщо за допомогою Файлового ключа (Сертифікат, як описано у розділі 1), Вам буде запропоновано його завантажити в систему.**

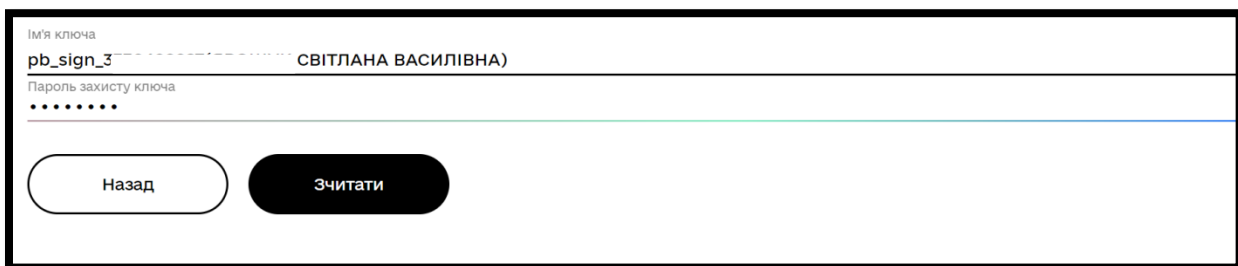


This screenshot shows the same 'Зчитайте ключ' screen as above, but with a 'Пароль захисту ключа' field added below the dashed box. At the bottom, there are two buttons: 'Назад' and 'Зчитати'.

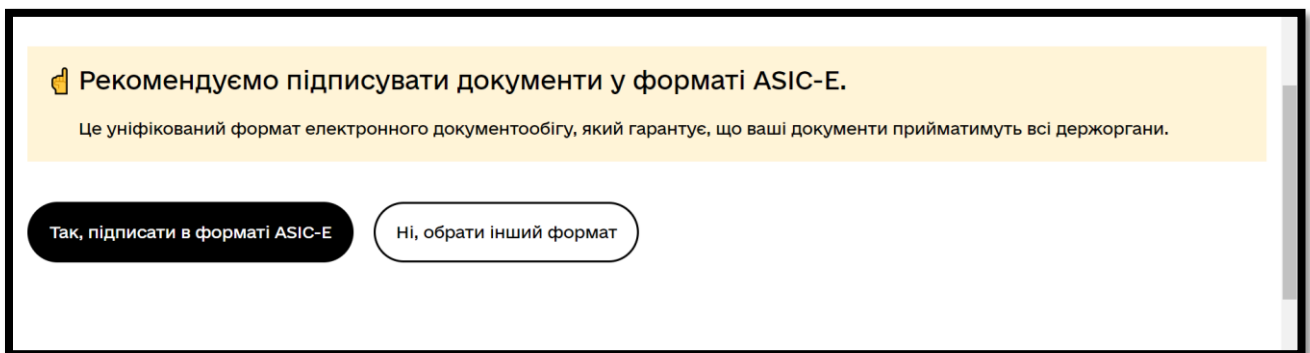
## КРОК 5. Обираємо шлях, де зберігається наш сертифікат



## КРОК 6. Завантаживши ключ, Ви вводите пароль, який робили під час створення сертифікату (як наведено в розділі 1) і натискаєте зчитати.



## КРОК 7. Вам буде запропоновано два шляхи підпису: у форматі ASIC, або обрати інший формат (наприклад pdf).





Для підпису дисертації, або відгуку опонента тощо, Ваш документ буде висвітлено на сайті університету Сумського НАУ у вигляді pdf-документа. Тому обираємо інший формат де ставимо відмітку напроти PDF.

Крок 4 з 4

## Підписати та зберегти

Виберіть, в якому форматі підписати документ

- XAdES. Дані та підпис зберігаються в XML файлі (\*.xml)
- PAdES. Дані та підпис зберігаються в PDF файлі (\*.pdf)
- CAdES. Дані та підпис зберігаються в CMS файлі (\*.p7s)
- NEW!** ASIC. Дані та підпис зберігаються в архіві
  - ASIC-E. Дані та підпис зберігаються в архіві (розширений формат)
  - ASIC-S. Дані та підпис зберігаються в архіві (простий формат)

Алгоритм підпису  
ДСТУ 4145

Формат підпису  
PAdES-B-T - додається час підписання файлу КЕП

Який формат обрати

- Що таке XAdES?
- Що таке PAdES?
- Що таке CAdES?
- Що таке ASIC?
- Що таке ASIC-E?
- Що таке ASIC-S?

Активация Windows

**КРОК 8. Завантажте необхідний для підпису файл (у даному випадку, у форматі pdf).**

CAdES. Дані та підпис зберігаються в CMS файлі (\*.p7s)

**NEW!** ASIC. Дані та підпис зберігаються в архіві

- ASIC-E. Дані та підпис зберігаються в архіві (розширений формат)
- ASIC-S. Дані та підпис зберігаються в архіві (простий формат)

Алгоритм підпису  
ДСТУ 4145

Формат підпису  
PAdES-B-T - додається час підписання файлу КЕП

Перетягніть сюди файл(и) для підпису  
або завантажте його зі свого носія  
(doc, pdf, docx та інші)

Підписати Назад

Що таке ASIC-S?

**КРОК 9. Натискаєте підписати**

Формат підпису  
PAdES-B-T - додається час підписання файлу КЕП


Файл(и) для підпису:

- 123.pdf




Змінити

Підписати Назад

**Документ підписано! Ви можете завантажити підписаний документ або завантажити все архівом, включно з протоколом підпису).**

 **Документ підписано**

⌵ Завантажити все архівом

 <b>Файл з підписом</b> 123.pdf 279.7 КБ	⌵
 <b>Файл(и) без підпису</b> 123.pdf 147.7 КБ	⌵
 <b>Протокол створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису від 09.08.2022</b> 123_Validation_Report.pdf 54.3 КБ	⌵

**Який формат обрати**

Що таке XAdES?

Що таке PAdES?

Що таке CAdES?

Що таке ASIC?

Що таке ASIC-E?

Що таке ASIC-S?

Активация Windows

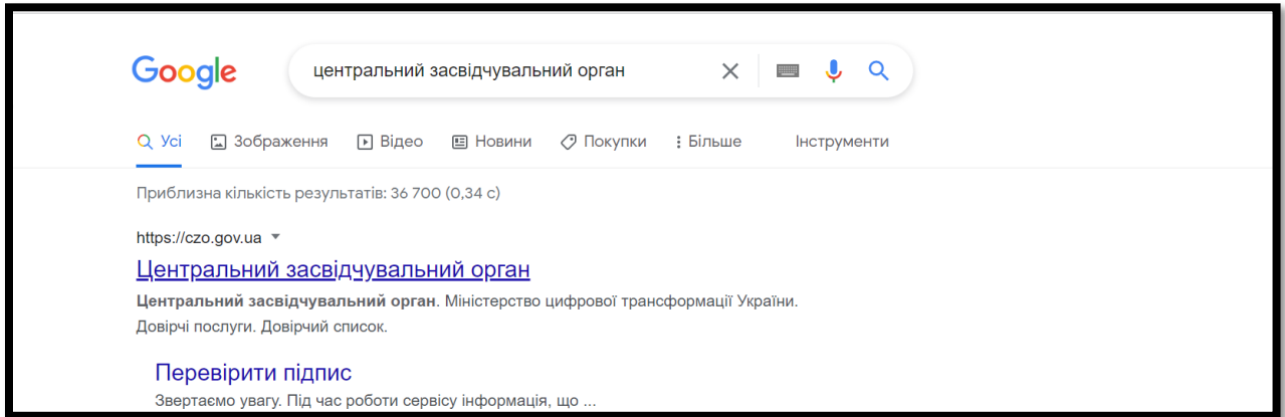
**Важливо! Не змінюйте назву і формат документа після підпису!**

## РОЗДІЛ 3. ПЕРЕВІРИТИ ЕЛЕКТРОННИЙ ПІДПИС

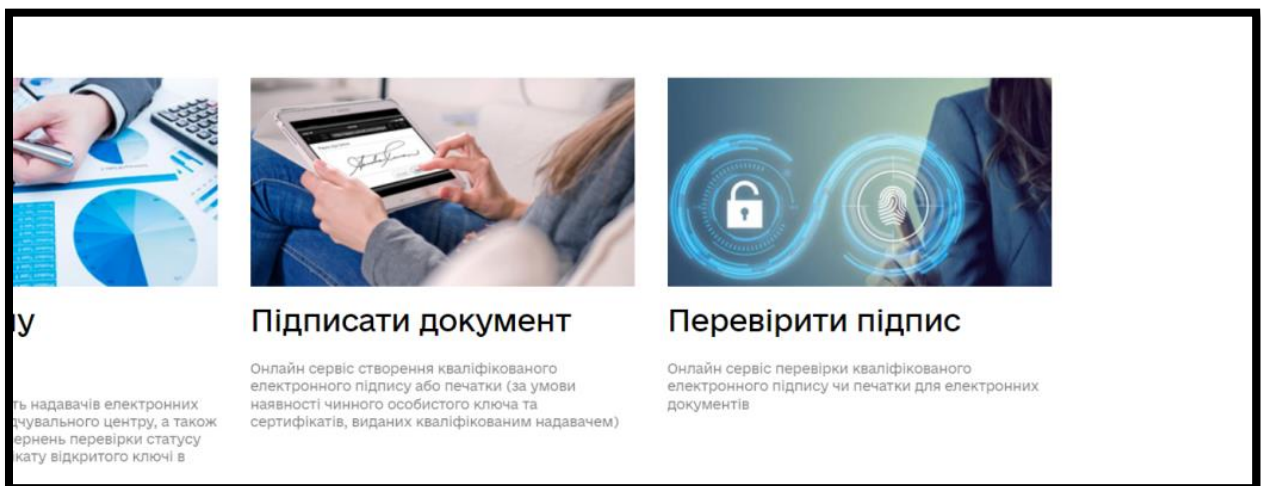
Коли Ви підписали документ, краще перед відправкою його перевірити.

**КРОК 1. Заходимо на сайт Центрального засвідчуваного органу:**

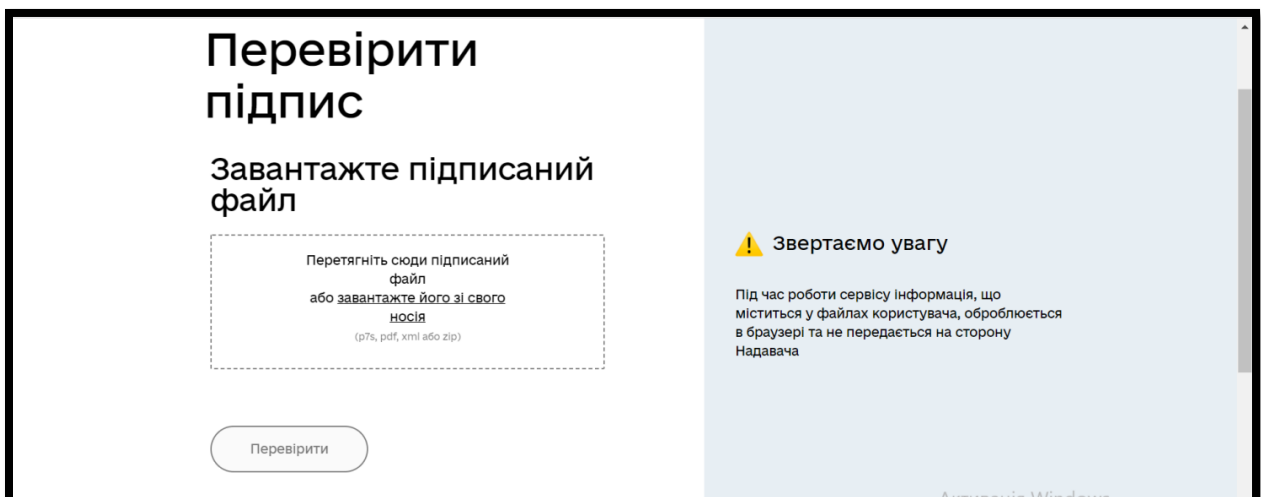
<https://czo.gov.ua/>



**КРОК 2. Обираємо перевірити підпис**



**КРОК 3. Завантажте документ, який перевіряєте і натисніть «Перевірити»**



**КРОК 4. Вам буде висвітлена інформація, коли і ким був підписаний документ. Якщо файл БЕЗ електронного підпису, електронна система видасть помилку.**

**Перевірити підпис**

«Протокол створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису від 09.08.2022»  
Документ для підпису.doc\_Validation\_Report.pdf  
14.2 КБ

**Підписувачі**

Підписувач	
Я	СВІТЛАНА ВАСИЛІВНА
П	
Я	СВІТЛАНА ВАСИЛІВНА
Країна	

**Звертаємо увагу**

Під час роботи сервісу інформація, що міститься у файлах користувача, оброблюється в браузері та не передається на сторону Надавача