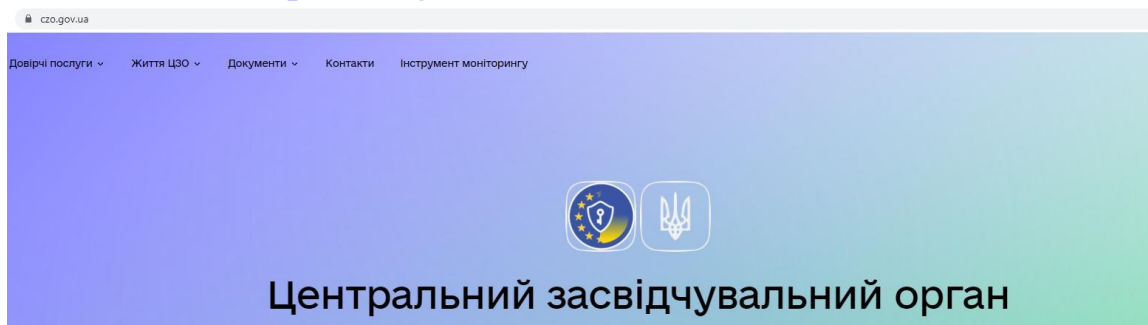


## Інструкція з електронного підпису документів:

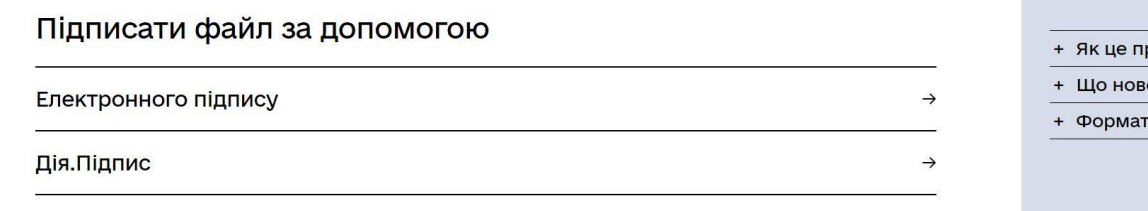
### 1. Увійти на сайт <https://czo.gov.ua/>



### 2. У розділі Dovirchi послуги перейти до п. Підписати документ



### 3. На формі Підписати файл за допомогою вибрати Електронний підпис



! Звертаємо увагу, що в подальшому у правій частині сторінок сервісу на сірому фоні наводиться інформація, що роз'яснює терміни та дії, що застосовуються.

### 4. Запускається зв'язана послідовність кроків з власне підпису.

На першому кроці слід перейти на вкладку відповідно до наявного типу ключа електронного підпису:

- Файловий - типовий випадок, особистий ключ для фіз.осіб, що зберігається на зовнішньому носієві (флеш-накопичувачеві тощо) чи на власному комп’ютері;

- Токен - для юр.осіб, спеціальний апаратно-програмний пристрій, який захищає ключі від копіювання чи зміни зловмисниками, може мати форму USB-пристрою або у формі смарт-картки (картки з чипом) .

На цьому кроці слід:

- для токенів - обрати тип пристрою, який використовуватиметься, а для файлових - завантажити файл з особистим ключем;
- незалежно від типу ключа, вимагається обрати зі списку (або визначити автоматично) надавача електронних довірчих послуг – суб’єкта, до якого користувач звертався для отримання електронного підпису, та вказати пароль доступу до особистого ключа;
- підтвердити дію натиском на Зчитати .

Крок 1 з 4

## Зчитайте ключ

Файловий Токен Хмарний

Кваліфікований надавач електронних довірчих послуг

Визначити автоматично

Перетягніть сюди файл ключа  
або завантажте його зі свого носія

(зазвичай його назва "Key-6.dat" або \*.pfx, \*.pk8, \*.zsz2, \*.jks)

Пароль захисту ключа

Назад

Зчитати

Крок 1 з 4

## Зчитайте ключ

Файловий Токен Хмарний

Налаштувати proxy-сервер

Кваліфікований надавач електронних довірчих послуг

Визначити автоматично

Носій особистого ключа

141d35723c2d0000(е.ключ чи смарт-карта Автор (PKCS#11))

Пароль захисту ключа

\*\*\*\*\*

Назад

Зчитати

- На другому кроці підпису пропонується перевірити дані про ключ (сертифікати та реквізити власника) та підтвердити його вибір.

## Перевірте дані

ШАЛАЙКО ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ

Організація  
**ФІЗИЧНА ОСОБА**  
РНOKПП  
2362710856

Сертифікати

ЕЦП (ДСТУ 4145)

EU-24B197DDFAB977E504000000F6D4BD00FE56C803.cer

Протоколи розподілу ключів (ДСТУ 4145)

EU-24B197DDFAB977E504000000F6D4BD00FF56C803.cer

Назад

Далі

- На третьому кроці пропонується власне підписати документи.

## Підписати та зберегти

Рекомендуємо підписувати документи у форматі ASIC-E.

Це уніфікований формат електронного документообігу, який гарантує, що ваші документи прийматимуть всі держоргані.

Так, підписати в форматі ASIC-E

Ні, обрати інший формат

Слід вказати Ні, обрати інший формат, оскільки підписані в форматі ASIC-E файли матимуть розширення \*.asice

- На останньому, четвертому кроці підпису слід:

- вибрати формат CAdES ;
- вказати Підпис та дані в окремих файлах;
- завантажити файл(и), що підлягають підпису ;
- підтвердити підпис натиском Підписати .

## 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**

Тип підпису

Підпис та дані в окремих файлах (detached)

Формат підпису

CAdES-X Long – Довгостроковий з повними даними ЦСК для перевірки

Перетягніть сюди файл(и) для підпису  
або завантажте його зі свого носія

(doc, pdf, docx та інші)

Підписати

Назад

8. Повідомляється про те, що підпис виконано, та відображається інформація про файл(и) оригіналів документів, які підписувались, підписані файл(и), файл Протоколу створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису, а також інформація про підписувачів, яка також фігурує в Протоколі.

 **Документ підписано**

↓ Завантажити все архівом

 **Файл з підписом**

49749\_ДОГОВІР НА надання послуг.doc.xml  
17.0 КБ

↓

 **Файл(и) без підпису**

49749\_ДОГОВІР НА надання послуг.doc  
82.5 КБ

↓

 **Протокол створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису від 21.12.2022**

49749\_ДОГОВІР НА надання послуг\_Validation\_Report.pdf  
55.2 КБ

↓

**Підписувачі**

Підписувач

ШАЛАЙКО ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ

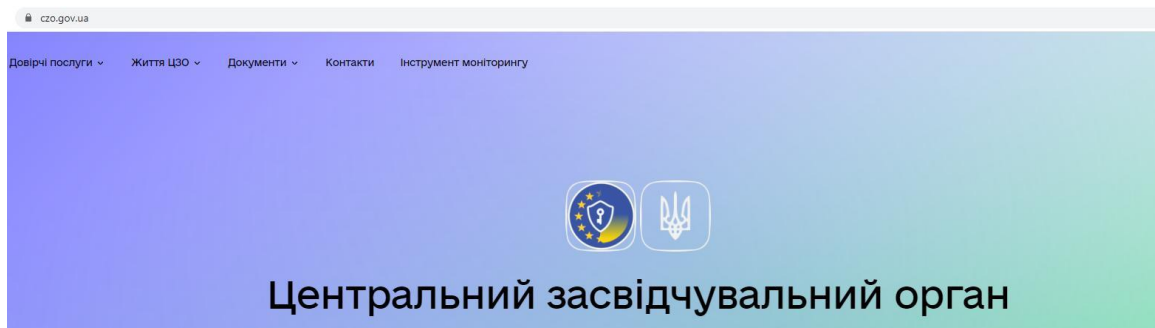
Всі файли можна завантажувати, а файл з підписом – **ОБОВ'ЯЗКОВО ЗАВАНТАЖУВАТИ** до папки *Завантаження* натиском на стрілку ↓ праворуч від кожного файлу (нижче див. діагностику завантаження),

або пакетом, натиснувши стрілку ↓ ліворуч від напису **Завантажити все архівом**.

Саме отриманий таким чином файл(и) підлягатиме в подальшому завантаженню до бази.

# Перевірка підпису

- Увійти на сайт <https://czo.gov.ua/>



- У розділі Довірчі послуги перейти до п. Перевірити підпис

Довірчий список	Оцінка стану розвитку
Реєстр надавачів	Підписати документ
Відкликані сертифікати	Перевірити підпис
Тестові приклади КЕП	Питання та відповіді
Електронні довірчі послуги у воєнний час	

- На формі Перевірити підпис завантажити підписаний файл, що перевіряється, та натиснути *Перевірити*

**Перевірити  
підпис**

**Завантажте підписаний  
файл**

Перетягніть сюди підписаний  
файл  
або завантажте його зі свого  
носія  
(p7s, pdf, xml або zip)

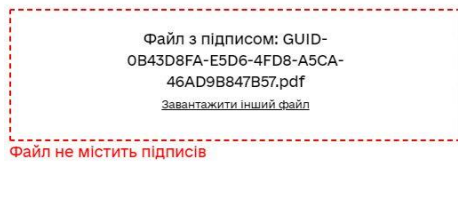
Перевірити

- В залежності від валідності файлу, завантаженого для перевірки,

- видається повідомлення “Файл не містить підписів” для файлів документів, що не пройшли перевірку на коректність підписів, та пропонується повторити перевірку;

## Перевірити підпис

Завантажте підписаний  
файл



Перевірити

- видається повідомлення “Файл успішно перевіreno. Усі дані цілі” для файлів документів, що не пройшли перевірку на коректність підписів.

👍 Файл успішно  
перевіreno. Усі дані  
цілі

Ви можете зберегти підписаний  
файл.

↳ Завантажити все архівом

↳ Файл з підписом  
49749\_ДОГОВІР НА надання послуг.docx  
22.7 КБ

↳ Файл без підпису  
49749\_ПОГОВІР НА надання послуг.docx  
22.7 КБ

↳ Протокол створення та  
перевірки кваліфікованого  
електронного підпису від  
20.12.2022  
49749\_ДОГОВІР НА надання послуг.Validation\_Report.pdf  
22.7 КБ

Підписувачі

Для успішно перевіреного підпису важливим є *Протокол створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису*, який можна завантажити до папки *Завантаження* натиском на стрілку ↓ праворуч від назви протоколу.

5. Завершити поточний сеанс перевірки документів можна наступними способами:

- натиск кнопки *Дякую* повертає на форму *Перевірити підпис* (див.п.3);
- натиск на посилання на будь-який розділ сайту czo.gov.ua (наприклад, *Довірчі послуги*) запропонує продовжити роботу з усіма функціями сайту;
- закриття сторінки сайту czo.gov.ua припиняє роботу з усіма сервісами на сайті.

## Приклад Протоколу

### **Онлайн сервіс створення та перевірки кваліфікованого та удосконаленого електронного підпису**

#### **ПРОТОКОЛ**

#### **створення та перевірки кваліфікованого та удосконаленого електронного підпису**

**Дата та час:** 13:02:10 22.12.2022

**Назва файлу з підписом:** U02.L10.Ex01.mp3.asice

**Розмір файлу з підписом:** 1.8 МБ

**Назва файлу без підпису:** U02.L10.Ex01.mp3

**Розмір файлу без підпису:** 1.8 МБ

**Результат перевірки підпису:** Підпис створено та перевіreno успішно. Цілісність даних підтверджено

**Підписувач:** Зелений Іван Олександрович

**П.І.Б.:** ЗЕЛЕНИЙ ІВАН ОЛЕКСАНДРОВИЧ

**Країна:** Україна

**РНОКПП:** 36221744057

**Організація (установа):** ФІЗИЧНА ОСОБА

**Час підпису (підтверджено кваліфікованою позначкою часу для підпису від**

**Надавача):** 12:59:49

21.12.2022

**Сертифікат виданий:** АЦСК АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

**Серійний номер:** 7910FE56C8842BAFDF6D4BD405E779062700D003

**Тип носія особистого ключа:** Незахищений

**Алгоритм підпису:** ДСТУ-4145

**Тип підпису:** Удосконалений

**Тип контейнера:** Підпис та дані в архіві (розширений) (ASiC-E)

**Формат підпису:** З повними даними для перевірки (XAdES-B-LT)

**Сертифікат:** Кваліфікований