

Інструкція підписання документів через ЦЗО

(для спрощення перевірки організатором та оператором підписаних файлів, просимо та рекомендуємо підписувати їх у форматі p7s)

ПРИКЛАДИ ПІДПИСАННЯ ФАЙЛІВ ЗА ДОПОМОГОЮ ЕЛЕКТРОННОГО ПІДПISУ ТА ДІЯ.ПІДПISУ:

Для того, щоб підписати документи за допомогою файлового ключа (апаратного ключа) необхідно перейти на сайт <https://czo.gov.ua/sign> та зробити кілька дій:

Спершу обираємо як будемо підписувати:

«за допомогою електронного підпису»

Довірчі послуги | Життя ЦЗО | Документи | Контакти

Підписати файл за допомогою

Електронного підпису →

Дія.Підпис →

+ Як це працює?
+ Що нового?
+ Формати підписів?

Далі: Обираємо вид вашого ключа і або додаємо файл з ключем або якщо це апаратний ключ (токен) обираємо місцезнаходження файлу з ключем та вводимо пароль і натискаємо «зчитати»:

(ЦЕ ЄДИНА ВІДМІННІСТЬ У ПІДПИСАННІ ФАЙЛОВИМ ТА АПАРАТНИМ КЛЮЧЕМ)

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-xxxx" або ".pk8", ".pk12", ".zsz", ".jks")

Пароль захисту ключа

Назад Зчитати

Що таке файловий носій?
Файловий носій – це спеціальний файл, який містить ваш особистий ключ.
Зазвичай цей файл має назву Key-6 з розширенням ".dat" (зустрічаються також розширення ".pk8", ".pk12", ".zsz", ".jks").
Для того, щоб скористатися файловим носієм, вам необхідно:
1. Обрати зі списку свого надавача електронних довірчих послуг – суб'єкта, до якого ви зверталися для отримання електронного підпису.
2. Завантажити із зовнішнього носія чи власного комп'ютера файл з вашим особистим ключем.
3. Вказати пароль доступу до особистого ключа у відповідному полі.

Крок 1 із 3

Файловий ключ Апаратний ключ

файлова система (каталоги користувача)

Оновити

Пароль

Зчитати ключ

Якщо ви фізична особа і плануєте підписання за допомогою ДІЯ.ПІДПИСУ:

Підписати документ



Зчитування особистого ключа



Натисність або зчитайте QR-код сканером у застосунку ДІЯ та дотримуйтесь інструкцій

Відкривайте додаток «ДІЯ». Скануйте особистим ключем QR-код на сайті та дотримуйтесь інструкцій ДІІ для створення особистого КЕП-ключа.

Наступним етапом перевіряємо дані ключа на відповідність і натискаємо клавішу «Далі»

Довірчі послуги | Життя ЦЗО | Документи | Контакти

Крок 2 з 4

Перевірте дані

Клієнт ЮР-особа 12 (тестовий сертифікат)

Організація
Клієнт ЮР-особа 12 (тестовий сертифікат)

Посада
(тестовий сертифікат)

РНОКПП: 9999999999 | ЄДРПОУ: 999999999

Сертифікати

ЕЦП (ДСТУ 4145) EU-4454624186E4B1E7040000007C2802006F10600.cer	↓
Протоколи розподілу ключів (ДСТУ 4145) EU-4454624186E4B1E7040000007C28020070110600.cer	↓

Назад Далі

Що таке сертифікат?
Сертифікат є засобом підтвердження приналежності відкритого (публічного) ключа його власникові.
Сертифікат видається кваліфікованим надавачем електронних довірчих послуг та використовується для перевірки, що відкритий ключ належить саме тому власнику, чий дані зазначено в ньому.
Файл сертифікату має розширення ".cer", зазвичай зазначені файли можливо відкрити вбудованими засобами операційної системи.
Файл сертифікату містить ідентифікаційні дані, які однозначно визначають кваліфікованого надавача та користувача електронних довірчих послуг, строк дії сертифікату тощо.

Тепер вже дійшли до самого Підписання необхідного файлу:

Не звертаємо увагу на рекомендацію, та натискаємо «Ні, обрати інший формат»!

Довірчі послуги | Життя ЦЗО | Документи | Контакти

Крок 3 з 4

Підписати та зберегти

Рекомендуємо підписувати документи у форматі ASIC-E.
Це уніфікований формат електронного документообігу, який гарантує, що ваші документи прийматимуть всі держоргани.

Так, підписати в форматі ASIC-E Ні, обрати інший формат

Що таке ASIC?
ASIC – структурований контейнер, що дозволяє зберігати набір файлових об'єктів з пов'язаними е-підписами та/або е-позначками часу, що відповідає специфікації ZIP.
ASIC-S дозволяє зберігати один файловий об'єкт з пов'язаним е-підписом та в подальшому додавати нові. Також дає можливість додавати файли для захисту е-позначок часу.
ASIC-E дозволяє зберігати один або кілька файлових об'єктів з пов'язаними е-підписами та в подальшому додавати файлові об'єкти, файли е-підпису та е-позначки часу.

Обираємо формат **CAAdES**. Дані та підпис зберігаються в **CMS файлі (*.p7s)**. додаємо файл який буде підписуватись, та натискаємо клавішу «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)
- CAAdES. 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 одному файлі (enveloped)

Формат підпису

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

Файл(и) для підпису:

- Заява повернення коштів для Фізичних осіб.doc

[Змінити](#)

Підписати

Назад

Який формат обрати

Що таке XAdES?

Що таке PAdES?

Що таке CAAdES?

Що таке ASIC?

Що таке ASIC-E?

Що таке ASIC-S?

Та зберігаємо файл:

Коли документ підписано, обираємо «**Файл з підписом**» та завантажуюмо на комп'ютер. Також можна переглянути файл без підпису.

👍 Документ підписано

⌵ Завантажити все архівом

📄 Файл з підписом

Заява повернення коштів для Фізичних осіб.p7s
64.5 KB



📄 Файл(и) без підпису

Заява повернення коштів для Фізичних осіб.doc
32.5 KB



📄 Протокол створення та перевірки кваліфікованого електронного підпису від 08.12.2021

Заява повернення коштів для Фізичних осіб_Validation_Report.pdf
55.7 KB



Підписувачі

Підписувач

Клієнт ЮР-особа 12 (тестовий сертифікат)

П.І.Б.

Клієнт ЮР-особа 12 (тестовий сертифікат)

РНОКПП

9999999999

Підписувач (Гиттасова)

Який формат обрати

Що таке XAdES?

Що таке PAdES?

Що таке CAAdES?

Що таке ASIC?

Що таке ASIC-E?

Що таке ASIC-S?

Зверніть увагу, що Вам необхідно завантажити в пропозицію два документи – файл з підписом, типу ***.p7s** та файл без підпису.

Заява_на_участь.pdf

21.12.2021 10:17

Підпис

Заява_на_участь.pdf.p7s

Заява на участь