ІНСТРУКЦІЯ

щодо накладання кваліфікованого електронного підпису

Крок 1. Переходимо за посиланням: <u>https://sign.diia.gov.ua/</u>

(Онлайн сервіс державних послуг)

б)

← На головну ↓ Дія	
Підписання документа	Підписання документа Електронний підпис має вигляд окремого файлу або зберігається на захищеному носії. Також він може бути записаний на ID-картку.
Файловий ключ Апаратний ключ Перетягніть сюди файл ключа або <u>оберіть його зі свого носія</u> Підтримуються формати: .jks, .pfx, .pk8, .zs2, .dat	Система автоматично перевіряє ваш електронний підпис та статус сертифікату за інформацією від акредитованого центру сертифікації ключів, що і дозволяє вас ідентифікувати. Інформація, що міститься у файлах користувача, оброблюється в браузері та не передається на сервер
Зчитати ключ	Перевірити підпис

а) Виконуємо дії по ідентифікації електронного ключа: перетягнути файл ключа та ввести пароль від файл ключа

Натискаємо	Зчитати ключ

Крок 2. Підписання документа

← На головну	Дія	
Підписання документа		Підписання документа Електронний підпис має вигляд окремого файлу або зберігається на захищеному носії. Також він може бути записаний на ID-картку.
Оберіть файл, який необхідно підписати Все безпечно: ваш файл залишиться на вашому пристрої та не буде нікуди переданий в процесі підписання		Система автоматично перевіряє ваш електронний підпис та статус сертифікату за інформацією від акредитованого центру сертифікації ключів, що і дозволяє вас ідентифікувати.
Перетягніть сюди файл або <u>оберіть його</u> на своєму носієві Будь-який файл розміром до 50 МБайт Назад Продовжити		користувача, оброблюється в браузері та не передається на сервер

а) оберить файл, на який потрібно накласти кваліфікований електронний підпис



Підписання документа

Крок 2 із 3

Оберіть файл, який необхідно підписати

Все безпечно: ваш файл залишиться на вашому пристрої та не буде нікуди переданий в процесі підписання



Підписання документа

Електронний підпис має вигляд окремого файлу або зберігається на захищеному носії. Також він може бути записаний на ID-картку.

Система автоматично перевіряє ваш електронний підпис та статус сертифікату за інформацією від акредитованого центру сертифікації ключів, що і дозволяє ває ідентифікувати.

Інформація, що міститься у файлах користувача, оброблюється в браузері та не передається на сервер

Перевірити підпис

б) Натиснить кнопку



Крок 3. Підписання файлу

а) Перевіряємо інформацію про файл та інформацію про підписанта електронного підпису

б) Після перевірки тиснемо

Підписати файл

Після натискання «Підписати файл» відкривається вікно з наступною інформацією:

← На головну	Дія	
Підписання документа Файл успішно підписано		
d Зберігання підписаного файла		Підписання документа
Ми не вносили змін в оригінальний файл на вашому пристрої, а створили новий. Тому вам обов'язково потрібно його зберегти Заява.docx.p7s		Електронний підпис має вигляд окремого файлу або зберігається на захищеному носії. Також він може бути записаний на ID-картку.
Зберігання мало розпочатися автоматично, але якщо цього не сталося, то натисніть на кнопку: Зберегти файл Завантажити квитанцію		Система автоматично перевіряє ваш електронний підпис та статус сертифікату за інформацією від акредитованого центру сертифікації ключів, що і дозволяє вас ідентифікувати.
Переглянути накладені підписи 🗸		Інформація, що міститься у файлах користувача, оброблюється в браузері та не
Нам ще потрібна хвилинка вашої уваги Ми прагнемо покращувати якість електронного сервісу. Пройдіть, будь ласка, <u>коротке опитування</u> і допоможіть нам бути зручними		Перевірити підпис

А також автоматично завантажується файл із кваліфікованим електронним підписом із розширенням *.p7s

Наприклад назва файлу «Заява.docx.p7s»

Якщо автоматичне завантаження не відбулось

Натискаємо:



Приклад візуального відображення архіву з КЕП



Заява на закрит...pdf.p7s Саме такий файл є електронним документом, підписаним шляхом накладання КЕП згідно вимог законодавства України у сфері електронних довірчих послуг!