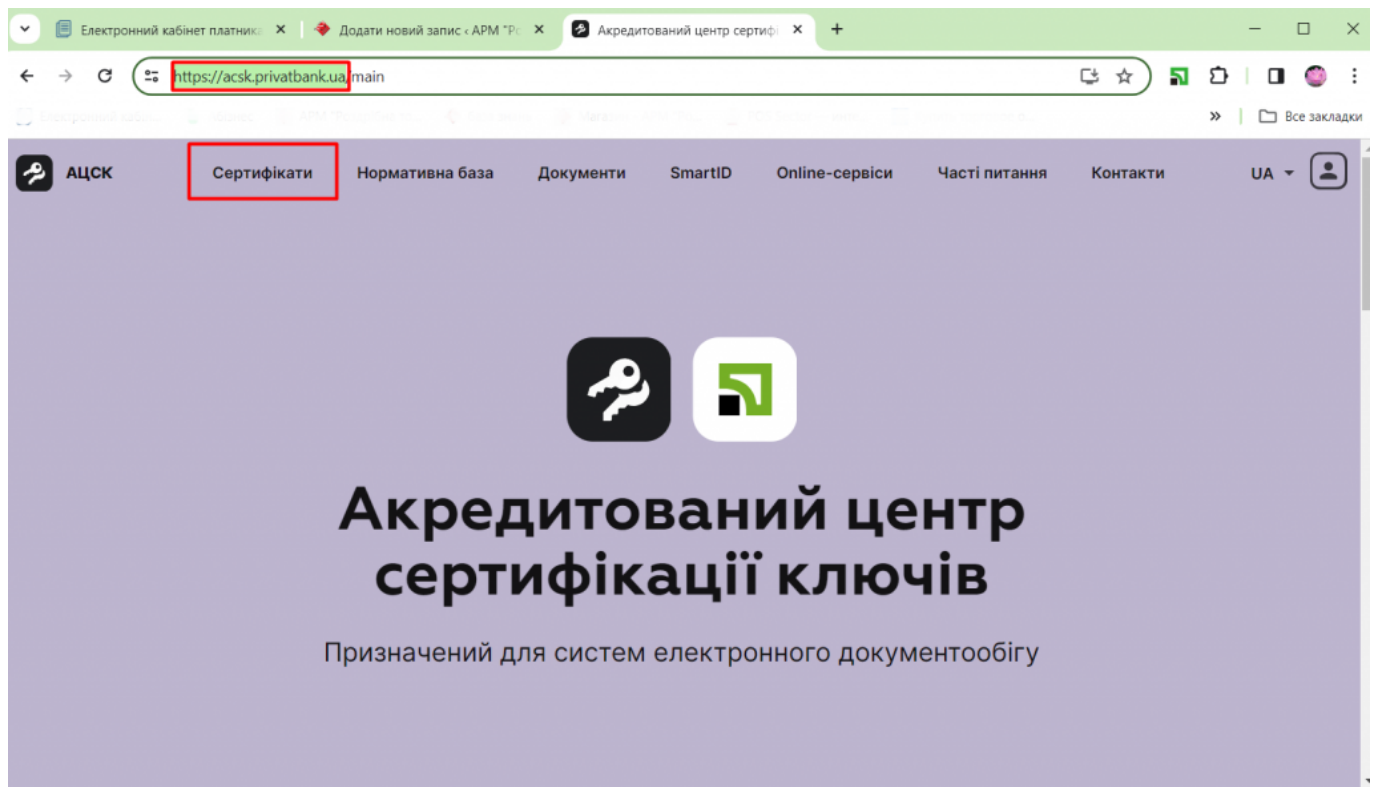


Як визначити ідентифікатор ключа ЕЦП (Приватбанк)

Відкрийте в браузері сторінку центра акредитації ЕЦП від Приватбанк за адресою <https://acsk.privatbank.ua> та оберіть розділ Сертифікати:

(ЕЦП - електронний цифровий підпис або електронний ключ користувача)



На сторінці сертифікатів введіть свій РНОКПП (І П Н) - для ФОПів та фізичних осіб або ЄДРПОУ -для підприємства, пройдіть авторизацію у віконці geСарсhа, шляхом проставляння галочки та натисніть кнопку Пошук:



Сертифікати

[Клієнтам](#)[АЦСК](#)[Список відкликаних](#)[Особисті](#)

РНОКПП ?

1234567891

ЄДРПОУ ?

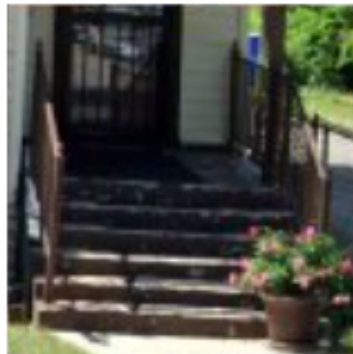
Серійний номер сертифікату

20-42 символів

 Враховуючи відкликані

Іноді може з'являтися додаткове вікно перевірки, на якому треба клікнути по певним зображенням :

Виберіть усі зображення, на яких є
СХОДИ



ПІДТВЕРДИТИ




В наступному вікні відкриється перелік діючих ключів користувача. Зверніть увагу, що для програми АРМ 2.0 підходять ключі ЕЦП на файловому носії. Навпроти таких ключів стоїть зображення двох ключиків в чорному квадраті:

Сертифікати Нормативна база Документи SmartID Online-сервіси Часті питання Конт



← Назад

Знайдено: 3

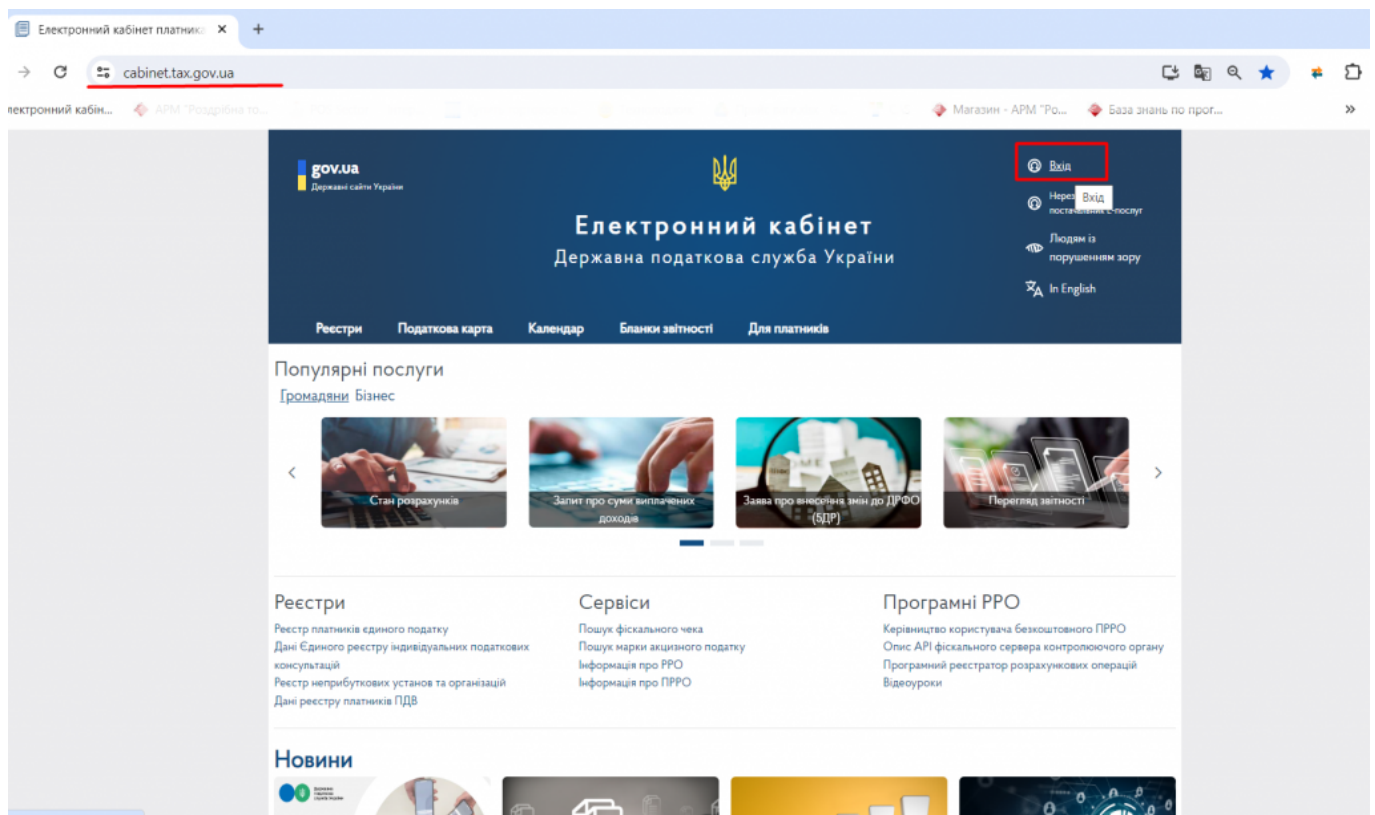
РНОКПП: ██████████

<input type="checkbox"/> Власник	РН	Статус	Термін дії	Тип	Ключ
<input type="checkbox"/> ██████████ ФОП ██████████	248197DDFAB977E5040000009C721C01 69696304	Дійсний	2023-09-07 2024-09-06	Підпис	
<input type="checkbox"/> ██████████ ФІЗИЧНА ОСОБА	248197DDFAB977E5040000009E5514011 7575004	Дійсний	2023-08-04 2024-08-03	Підпис	
<input type="checkbox"/> ██████████ ФІЗИЧНА ОСОБА	248197DDFAB977E50400000008CDEB0 021A7DE03	Дійсний	2023-01-31 2024-01-31	Підпис	

Обрано: 0 (макс. 40)

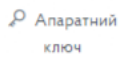
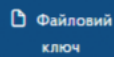
 Завантажити сертифікати  Завантажити інфо

Якщо ви не знаєте який саме ключ з переліку необхідно обрати, можна його визначити по серійному номеру (РН). Для цього достатньо авторизуватись за допомогою цього ключа в кабінеті платника податків на сайті податкової (державної фіскальної служби) за адресою <https://cabinet.tax.gov.ua/>:



Після введення ЕЦП і пароля в форму, в нижній частині вікна з'являться відомості щодо його власника та серійний номер ключа:

Вхід до особистого кабінету



Оберіть АЦСК: КНЕДП АЦСК АТ КБ "ПРИВАТБАНК"

Особистий ключ: pb_3[redacted]jks

Оберіть ключ з jks: pb_sign_[redacted]

Пароль захисту ключа: UA

Ключ успішно завантажено

Власник: П. [redacted] А (3 [redacted])

ЦСК: АЦСК АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Серійний номер: 248197DDFAB977E504000009E55140117575004 04.08.2023-03.08.2024

На сторінці центра акредитації ЕЦП від Приватбанк оберіть цифровий підпис з відповідним серійним номером, шляхом проставлення галочки у білому квадраті ліворуч від ключа. Натисніть на напис Завантажити сертифікати в нижній частині вікна:

[← Назад](#)

Знайдено: 3

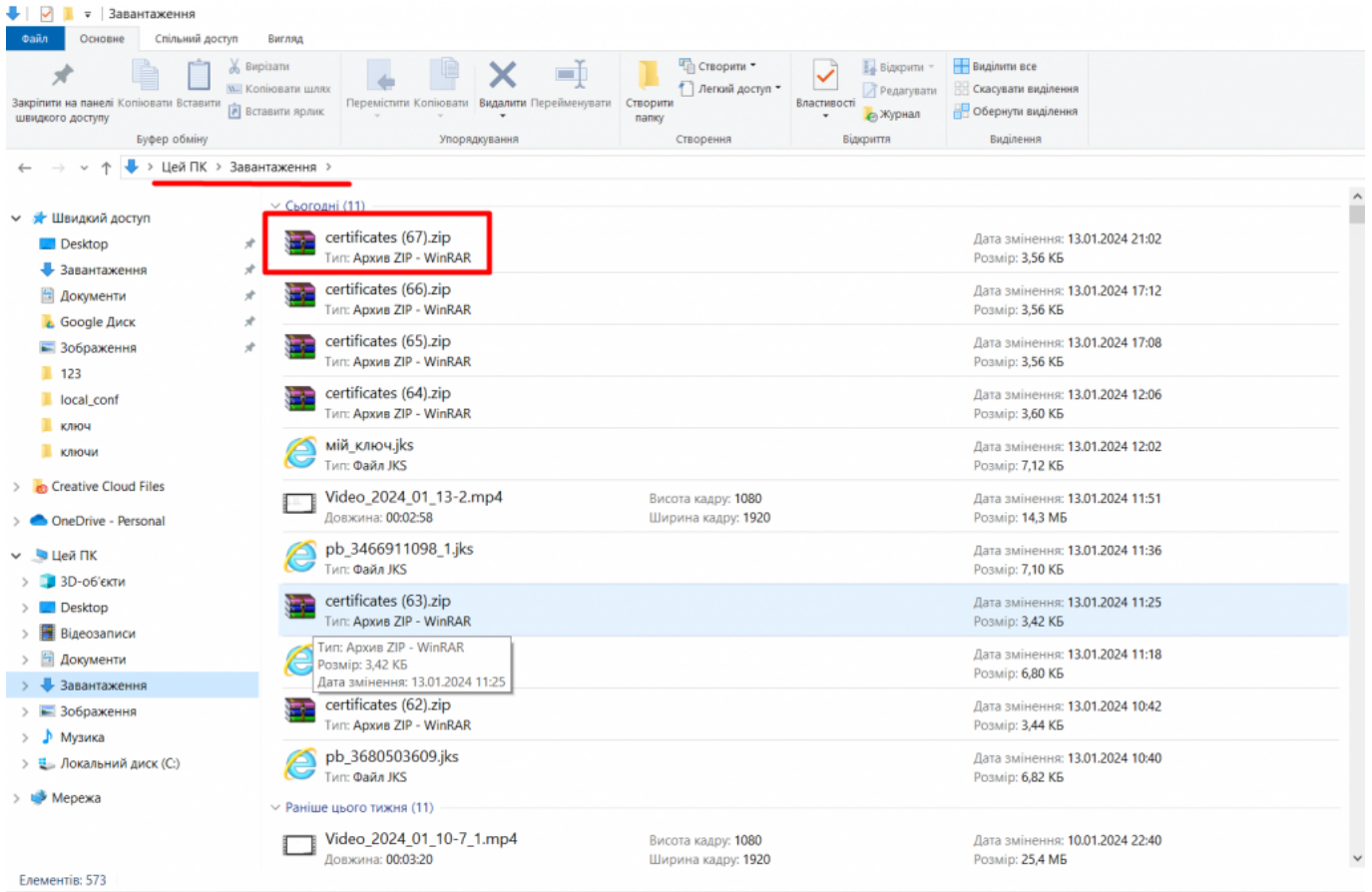
РНОКПП: [REDACTED]

<input type="checkbox"/>	Власник	РН	Статус	Термін дії	Тип	Ключ
<input type="checkbox"/>	[REDACTED] ФОП [REDACTED]	248197DDFAB977E5040000009C721C01 69696304	Дійсний	2023-09-07 2024-09-06	Підпис	
<input checked="" type="checkbox"/>	[REDACTED] ФІЗИЧНА ОСОБА	<u>248197DDFAB977E5040000009E5514011</u> <u>7575004</u>	Дійсний	<u>2023-08-04</u> <u>2024-08-03</u>	Підпис	
<input type="checkbox"/>	[REDACTED] ФІЗИЧНА ОСОБА	248197DDFAB977E50400000008CDEB0 021A7DE03	Дійсний	2023-01-31 2024-01-31	Підпис	

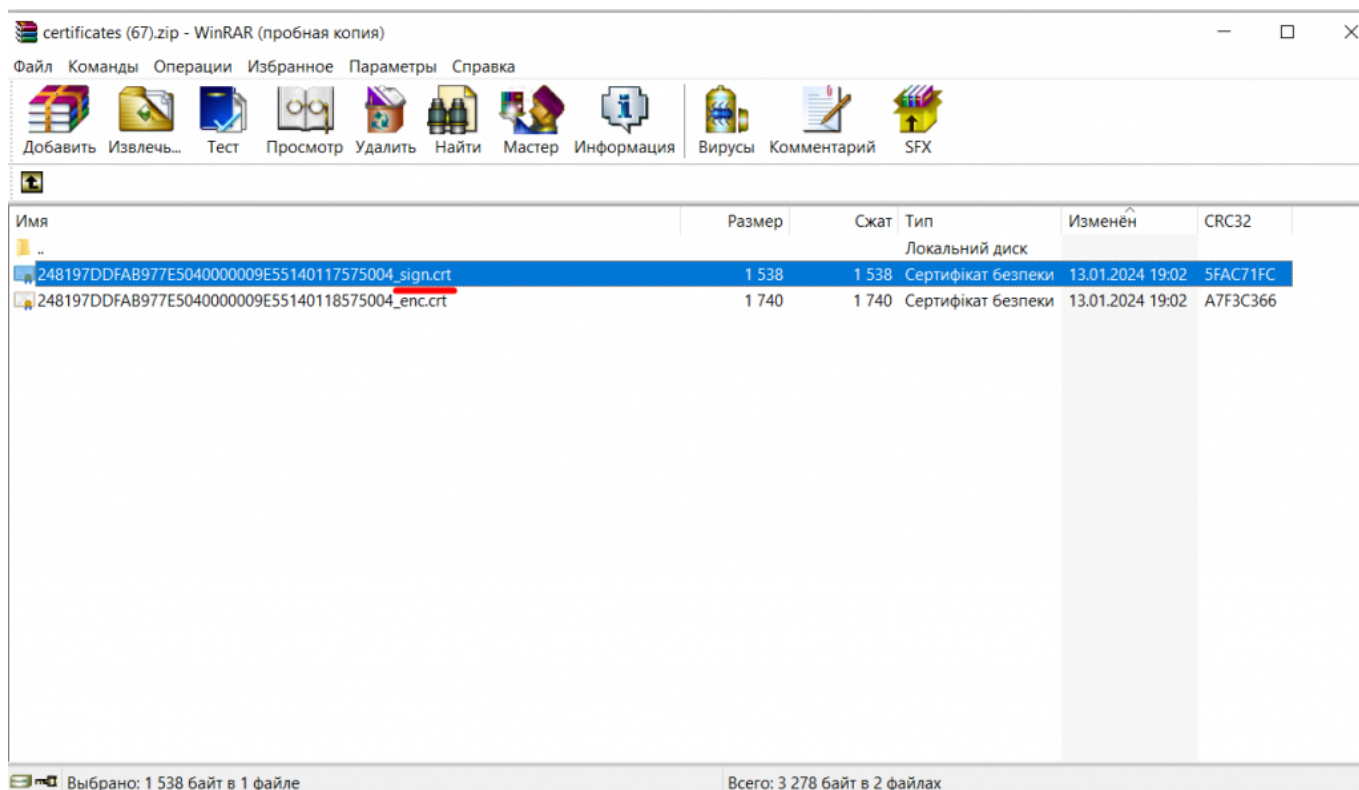
Обрано: 1 (макс. 40)

 Завантажити сертифікати Завантажити інфо

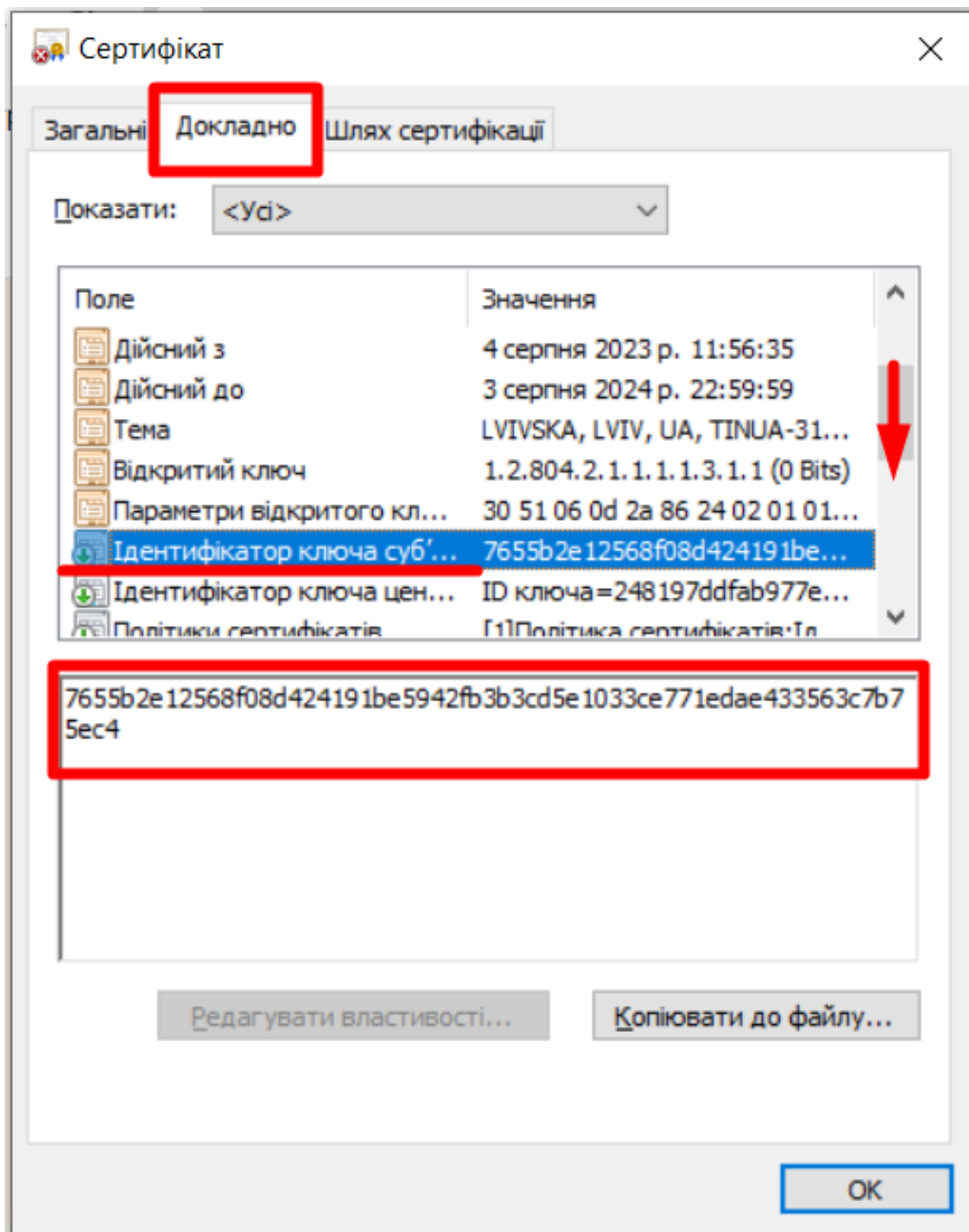
Сертифікати ключа завантажатся на ваш комп'ютер:



Розпакуйте архівний файл та оберіть сертифікат з розширенням `_sing.crt`. Відкрийте його:



У вікні сертифіката відкрийте середню вкладку Докладно, бігунком праворуч прокручіть інформацію у віконці, поки не побачите напис Ідентифікатор ключа суб... Клікніть на цьому записі один раз лівою кнопкою миші. В нижньому вікні зявиться код, що складається з літер і цифр – це і є ІДЕНТИФІКАТОР ЕЛЕКТРОННОГО КЛЮЧА, який треба скопіювати і перенести у форму 5-ПРРО:



P.S.: У форму 5-ПРРО ідентифікатор ключа переноситься без пробілів між літерними і цифровими значеннями.