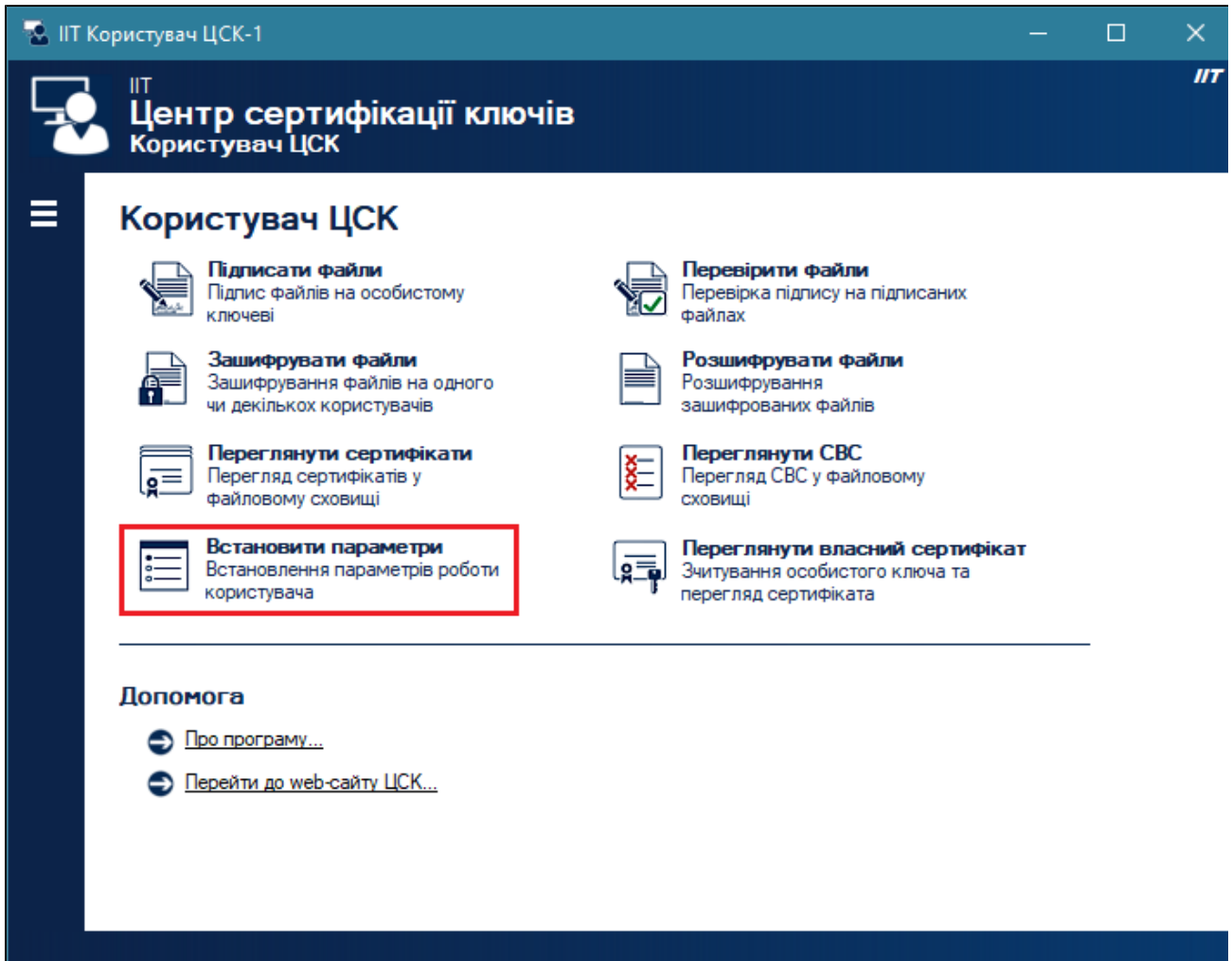


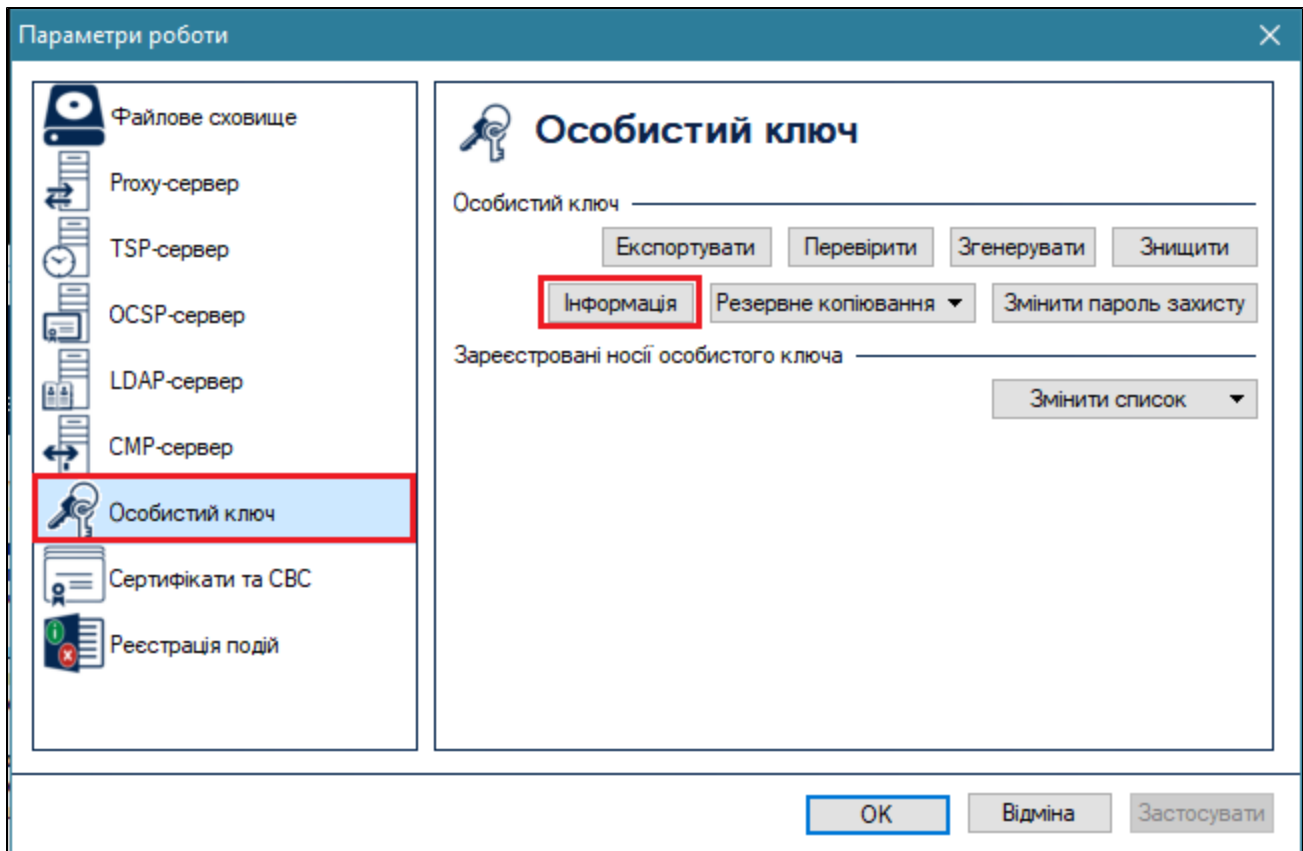
()

: https://iit.com.ua/download/productfiles/EUInstall.exe

1. "-1" "":



2. " " "":



3. , "":



Встановіть носій ключової інформації чи підключіть криптографічний модуль та вкажіть параметри

- гнучкий диск
- з'ємний диск
- оптичний диск
- смарт-карта Автор (318)
- смарт-карта BIFIT Integra 1.0
- е.ключ BIFIT iToken
- е.ключ ІІТ Алмаз-1К
- е.ключ ІІТ Алмаз-1К (носій)
- е.ключ ІІТ Кристал-1
- е.ключ ІІТ Кристал-1 02180**
- е.ключ ІІТ Кристал-1 (носій)
- файлова система (каталоги системи)
- файлова система (каталоги користувача)
- ID-карта громадянина (БЕН)
- криптомод. ІІТ Гряда-301
- криптомод. ІІТ Гряда-61 (PKCS#11)
- е.ключ ІІТ Алмаз-1К (PKCS#11)
- е.ключ ІІТ Кристал-1 (PKCS#11)
- криптомодуль ІІТ Гряда-301 (PKCS#11)

Інформація про носій:

Тип: е.ключ ІІТ Кристал-1

Назва: 02180

Перезаписуємий, потребує автентифікації, тільки повна очистка, електронний ключ, апаратний ГВП

Апаратний криптомодуль

[Поновити...](#)

[Ключ у файлі \(на диску\)...](#)

Пароль: EN

Зчитати

Відміна

4. " " :



Особистий ключ

Поля інформації про ключ:

Параметри особистих ключів	
Державний алгоритм ЕЦП	ДСТУ 4145-2002
Розміщення ключа	Носій
Довжина ключа	256 біт(а)
Ідентифікатор відкритого ключа	45 17 FF 05 D6 89 9D 53 EF 6B B5 96 ...
Протокол розподілу ключів	Д-1 в гр. точок ЕК
Розміщення ключа	Носій
Довжина ключа	429 біт(а)
Ідентифікатор відкритого ключа	15 A0 96 B4 A1 8A 4D 1D 92 F3 13 51 ...

Ідентифікатор відкритого ключа:

45 17 FF 05 D6 89 9D 53 EF 6B B5 96 E0 95 1C EF 3D 33 C8 4F B5 7D 7A 07 A3 53 C9 EF B6 2B D0 DE



Особисті та відкриті ключі належать до однієї ключової пари, якщо ідентифікатори відкритих ключів у цьому вікні співпадають з ідентифікаторами відкритих ключів у відповідних сертифікатах



Друкувати...

OK



Користувач ЦСК

**Підписати файли**

Підпис файлів на особистому ключеві

**Зашифрувати файли**

Зашифрування файлів на одного чи декількох користувачів

**Переглянути сертифікати**

Перегляд сертифікатів у файловому сховищі

**Встановити параметри**

Встановлення параметрів роботи користувача

**Перевірити файли**

Перевірка підпису на підписаних файлах

**Розшифрувати файли**

Розшифрування зашифрованих файлів

**Переглянути СВС**

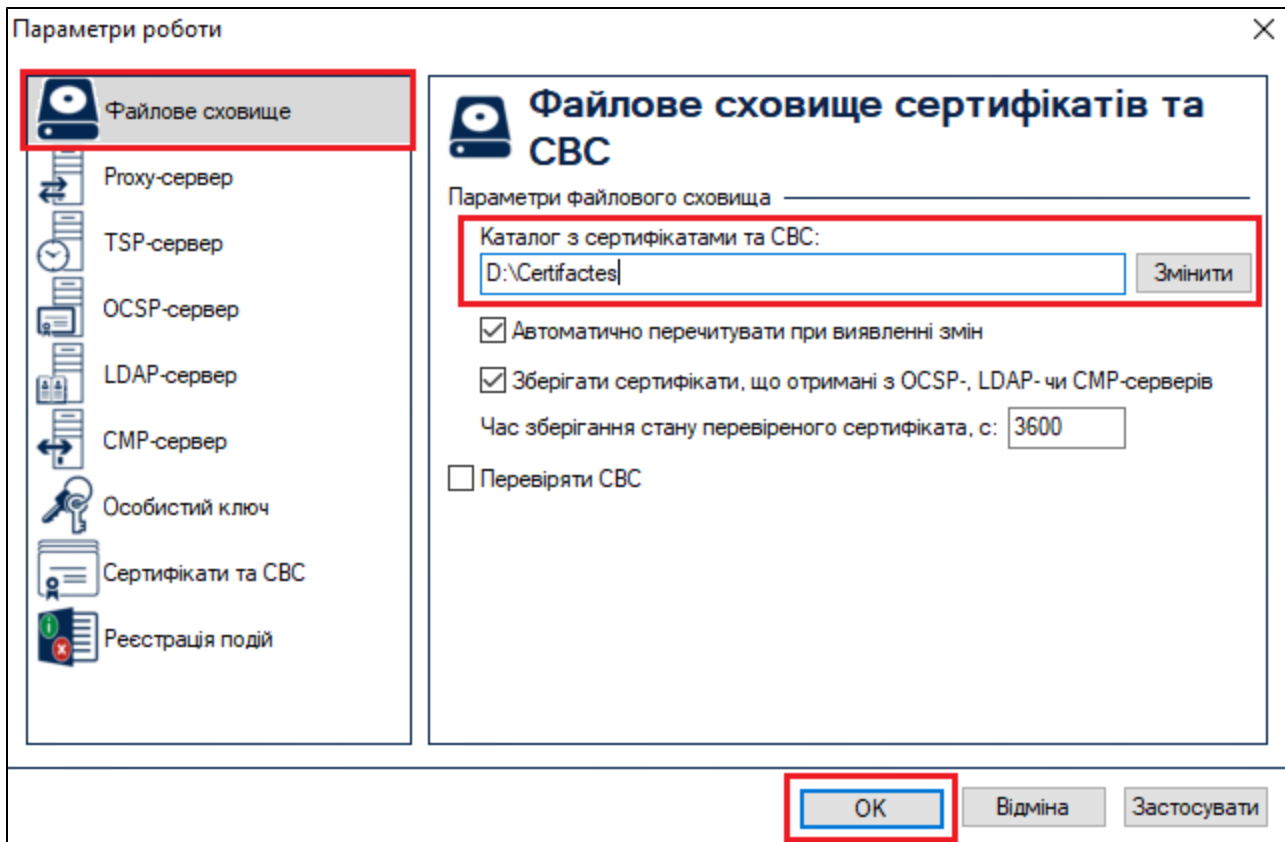
Перегляд СВС у файловому сховищі

**Переглянути власний сертифікат**

Зчитування особистого ключа та перегляд сертифіката

Допомога

[Про програму...](#)[Перейти до web-сайту ЦСК...](#)



3. " ":



Користувач ЦСК



Підписати файли

Підпис файлів на особистому ключеві



Перевірити файли

Перевірка підпису на підписаних файлах



Зашифрувати файли

Зашифрування файлів на одного чи декількох користувачів



Розшифрувати файли

Розшифрування зашифрованих файлів



Переглянути сертифікати

Перегляд сертифікатів у файловому сховищі



Переглянути СВС

Перегляд СВС у файловому сховищі



Встановити параметри

Встановлення параметрів роботи користувача



Переглянути власний сертифікат

Зчитування особистого ключа та перегляд сертифіката

Допомога



[Про програму...](#)



[Перейти до web-сайту ЦСК...](#)

Сертифікати



Сертифікати

Кількість: 2, тип власників:

користувачі ЦСК

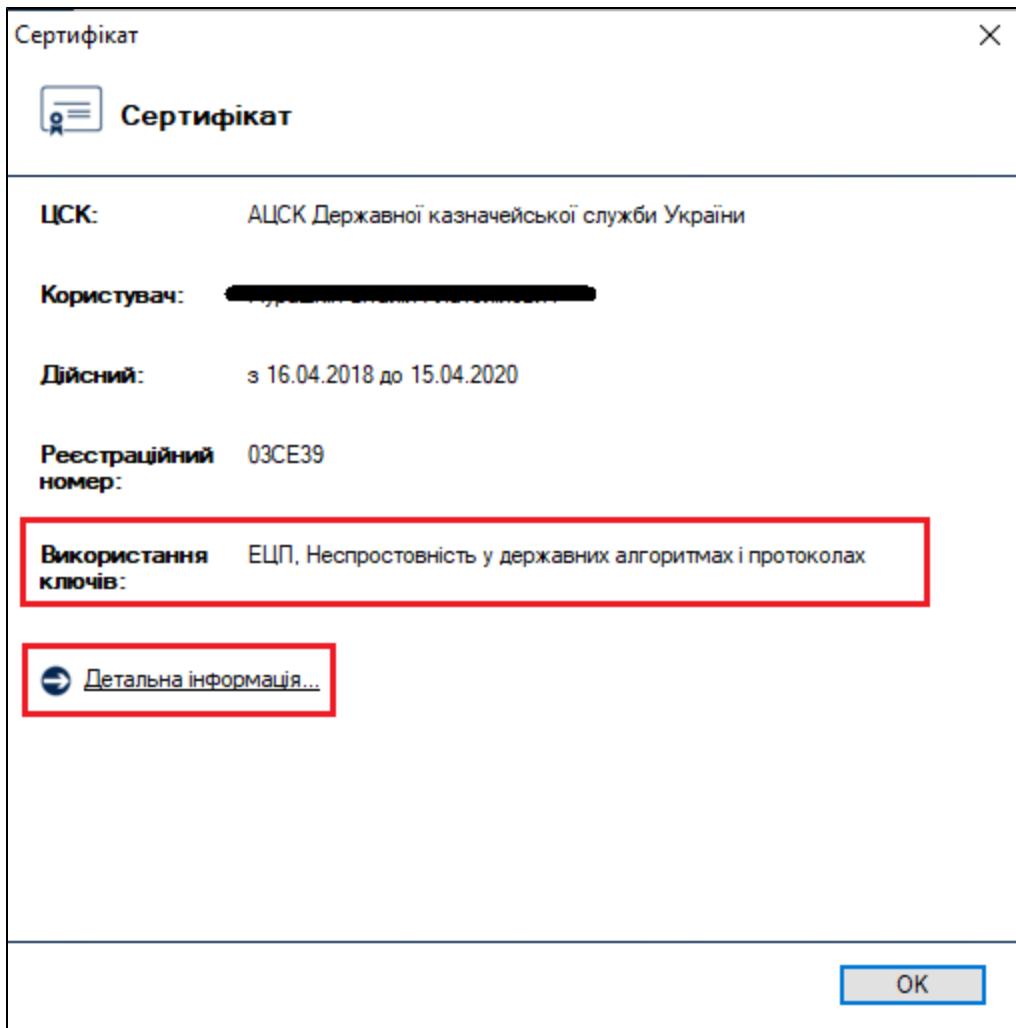
Пошук за власником:

Власник	ЦСК	Серійний номер	Чинний до
[Redacted]	АЦСК Державної казначейської с...	03CE39	15.04.2020 23
[Redacted]	АЦСК Державної казначейської с...	03CE38	15.04.2020 23

Імпортувати...

OK

5. ":", " " "":



6. " " :

Сертифікат



Сертифікат

Поля сертифіката:

Код ЄДРПОУ	41242590
Код ДРФО	2724811799
Строк чинності сертифіката	
Сертифікат чинний з	16.04.2018 12:22:33
Сертифікат чинний до	15.04.2020 23:59:59
Строк дії особистого ключа ві...	
Параметри відкритого ключа	
Тип ключа	ДСТУ 4145-2002
Довжина ключа	264 біт(а)
Відкритий ключ	BC 8F 0C 96 A5 8D A4 98 E2 50 00 06
Ідентифікатор відкритого ключа	A9 A1 BF 76 11 44 C5 45 9F 5D E2 E2 ...
використання ключів	ЕЦП, неспростовність
Уточнене призначення ключів ...	
Правила сертифікації	Правила посиленої сертифікації
Тип власника	Не ЦСК
Інф. про точки доступу до СВС...	
Точка доступу до нових СВС	http://acsk.treasury.gov.ua/files/file/ed.ed

Ідентифікатор відкритого ключа:

A9 A1 BF 76 11 44 C5 45 9F 5D E2 E2 55 24 C1 33 D8 61 B6 5F F5 50 2D C7 5E 4B 31 27 B7 E7 8F 30

← Загальна інформація...

OK