

# Інструкція по оновленню FlyDoc

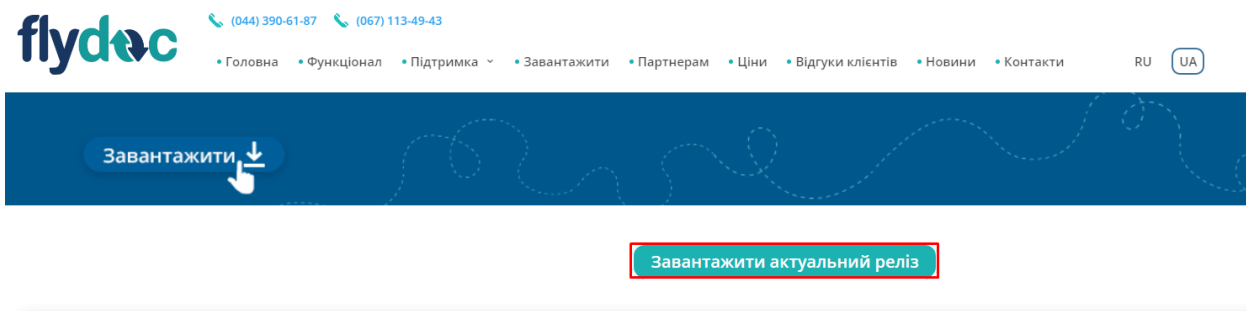
Для оновлення модуля FlyDoc Вам необхідно:

1. Оновити/встановити EDI-провайдер ПТАХ (служба).
2. Згенерувати SSL-сертифікат
3. Оновити підсистему в Вашій інформаційній базі 1С:Підприємство/BAS.

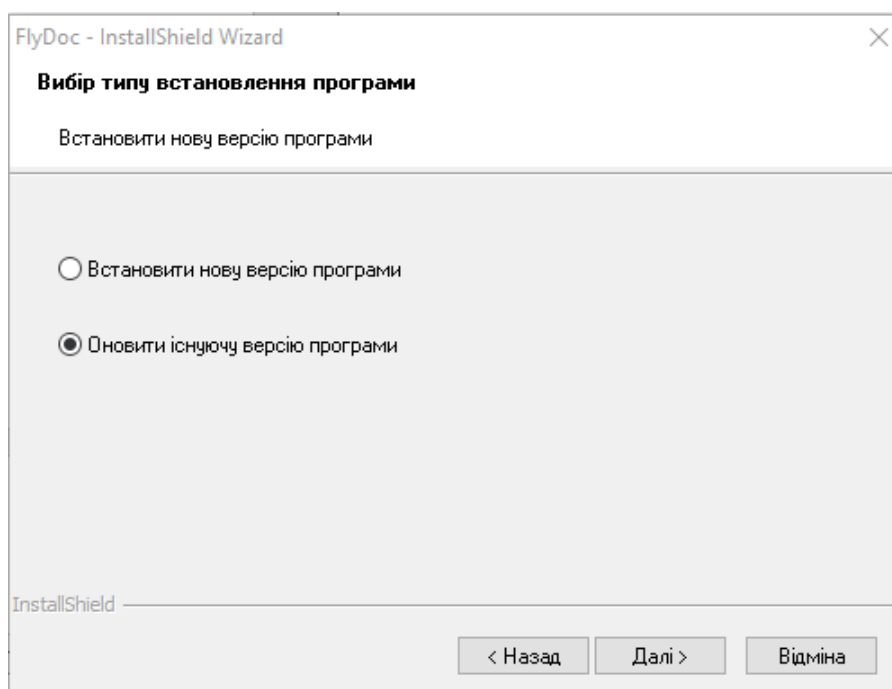
Перед оновленням підсистеми обов'язково **зробіть резервну копію своєї бази даних**. У разі, якщо у Вас допрацьована конфігурація, рекомендуємо так само зберегти і її.

## 1. Оновлення/встановлення служби ПТАХ

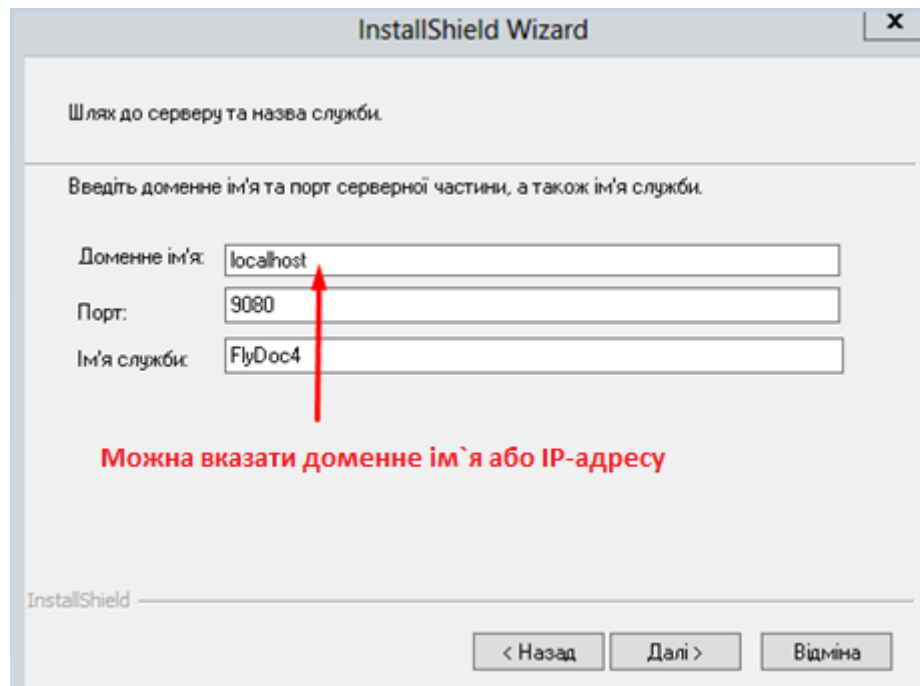
- 1.1. Необхідно перейти за посиланням <https://flydoc.in.ua/update/> або <https://www.softcom.ua/ua/flydoc/update/> і завантажити актуальну на даний момент версію дистрибутиву.



- 1.2. Службу необхідно оновлювати/встановлювати на комп'ютері, де раніше була встановлена служба FlyDoc1. Запустіть завантажений файл. Оберіть пункт «Оновити існуючу версію програми»



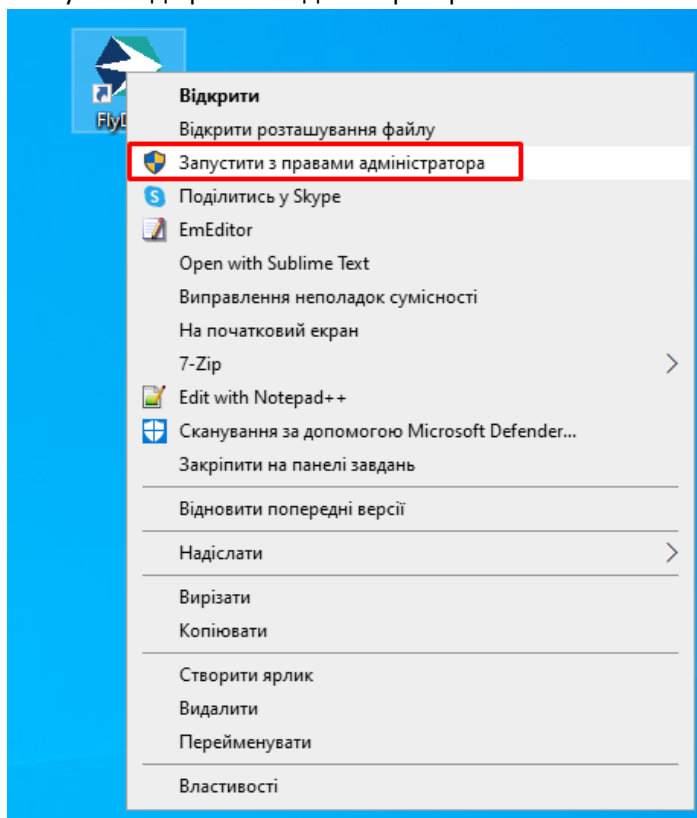
- 1.3 У випадку, коли пропущено 2 або більше версій, рекомендуємо проводити оновлення шляхом встановлення нового екземпляру служби. При встановленні вкажіть дані, які були зазначені в налаштуваннях минулої версії служби FlyDoc



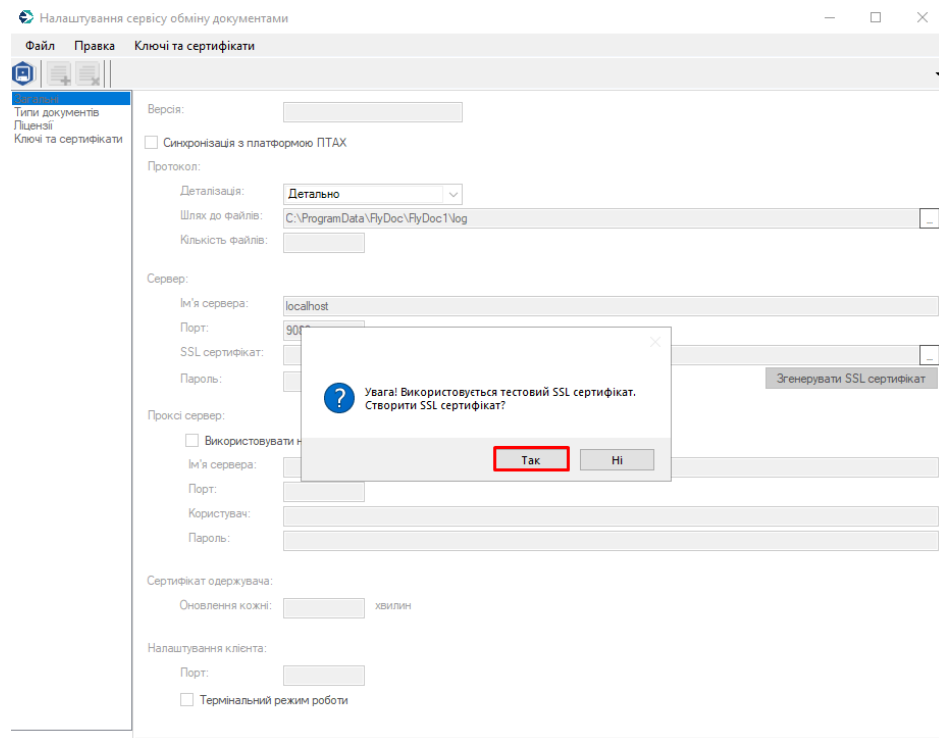
## 2. Генерування SSL-сертифікат

З версії застосунка FlyDoc 1.00.054 потрібно виконати налаштування ssl-сертифікатів, для цього необхідно:

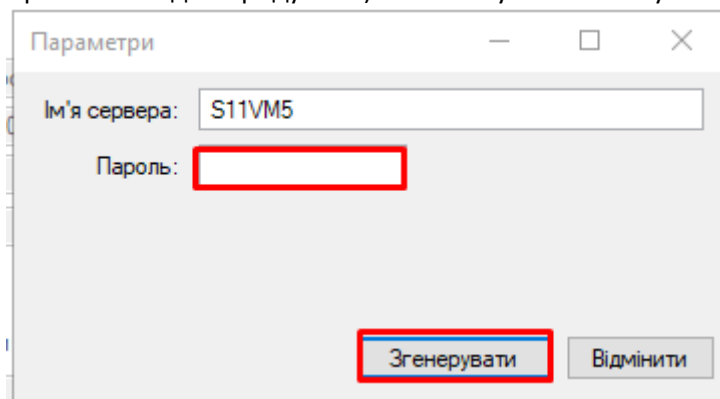
Відкрити застосунок FlyDoc під правами адміністратора



В спливаючому вікні по створенню ssl – сертифікатів, натиснути на кнопку «Так»

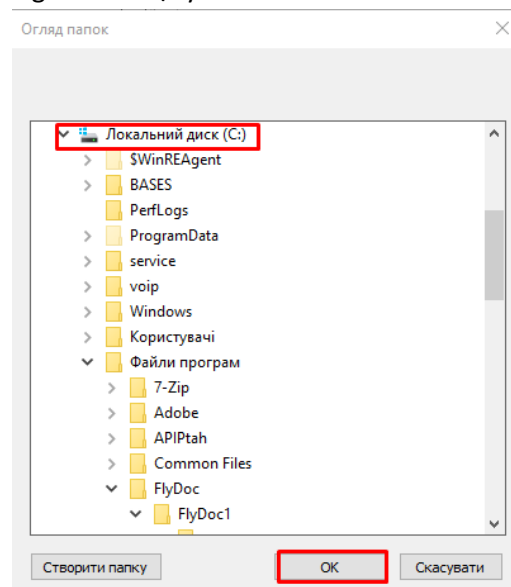


Вказати пароль(пароль необхідно придумати) та натиснути на кнопку «Згенерувати»

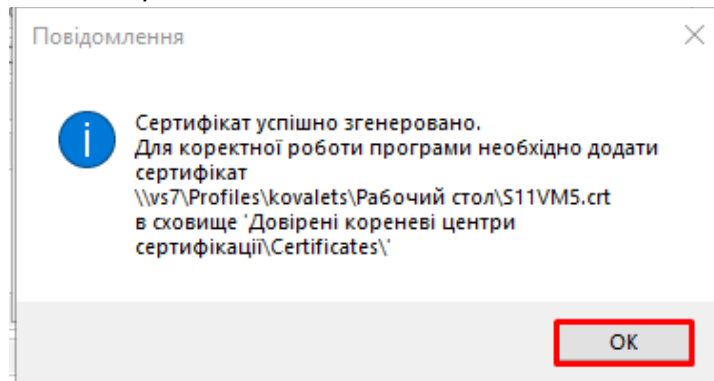


Прописати шлях по збереженню ssl-сертифікатів (важливо, щоб це був системний диск) та натиснути на кнопку «Ок»

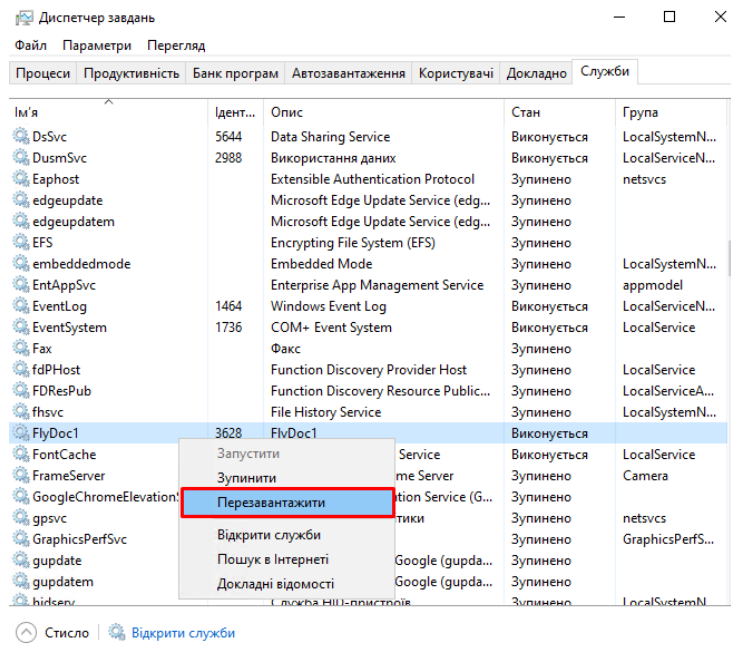
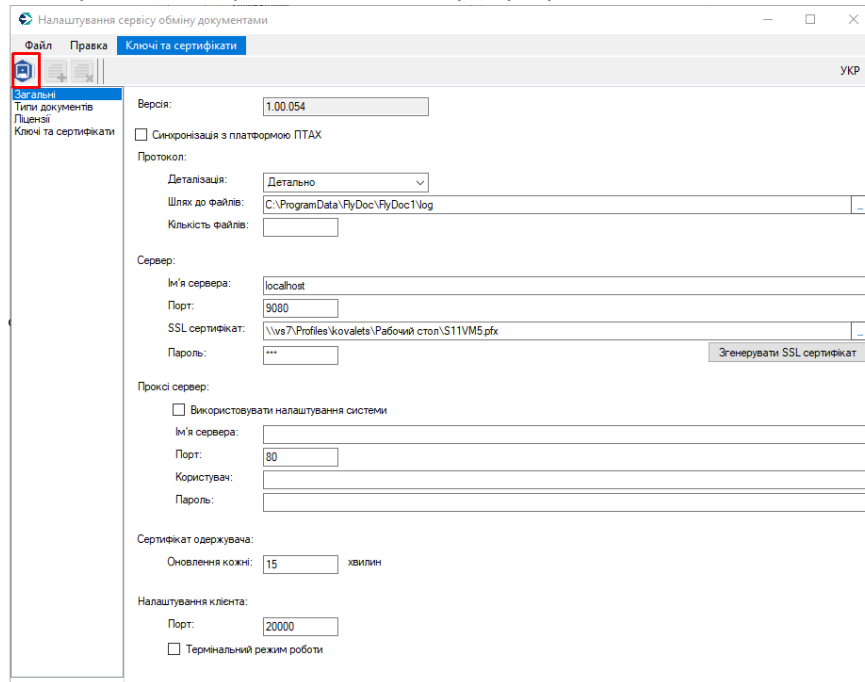
Приклад зберігання: C:\Program Files\FlyDoc



В спливаючому вікні натиснути «Ок»



Зберегти налаштування та перезавантажити службу FlyDoc



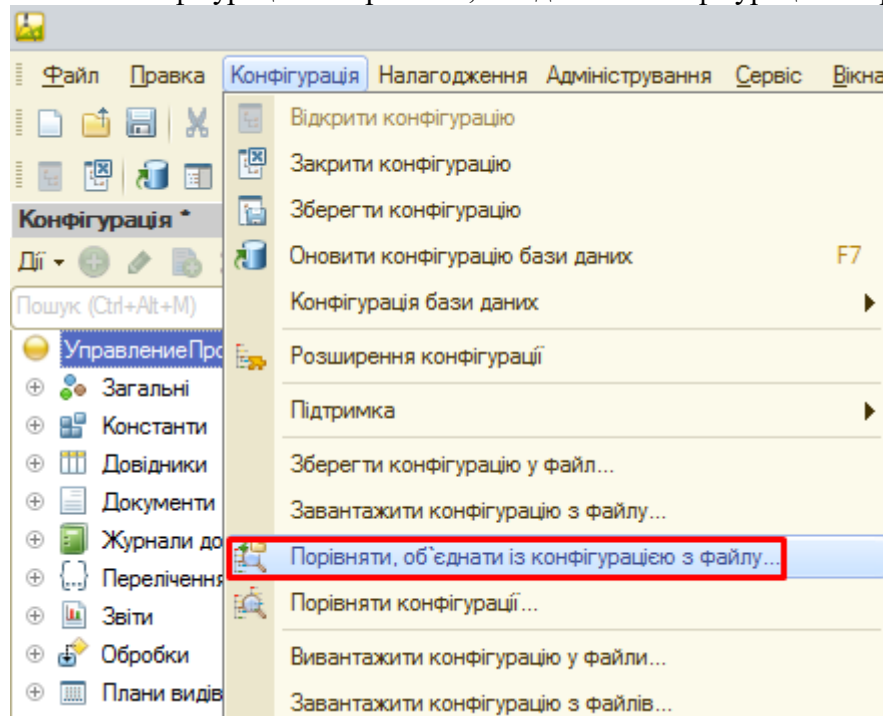
### 3. Об'єднання конфігурації 1С:Підприємство/BAS і Flydoc

Всі об'єкти, необхідні для роботи, об'єднані в підсистему «скEDI» і в своєму імені мають префікс «скEDI\_». В існуючі об'єкти Вашої конфігурації вносити зміни не потрібно.

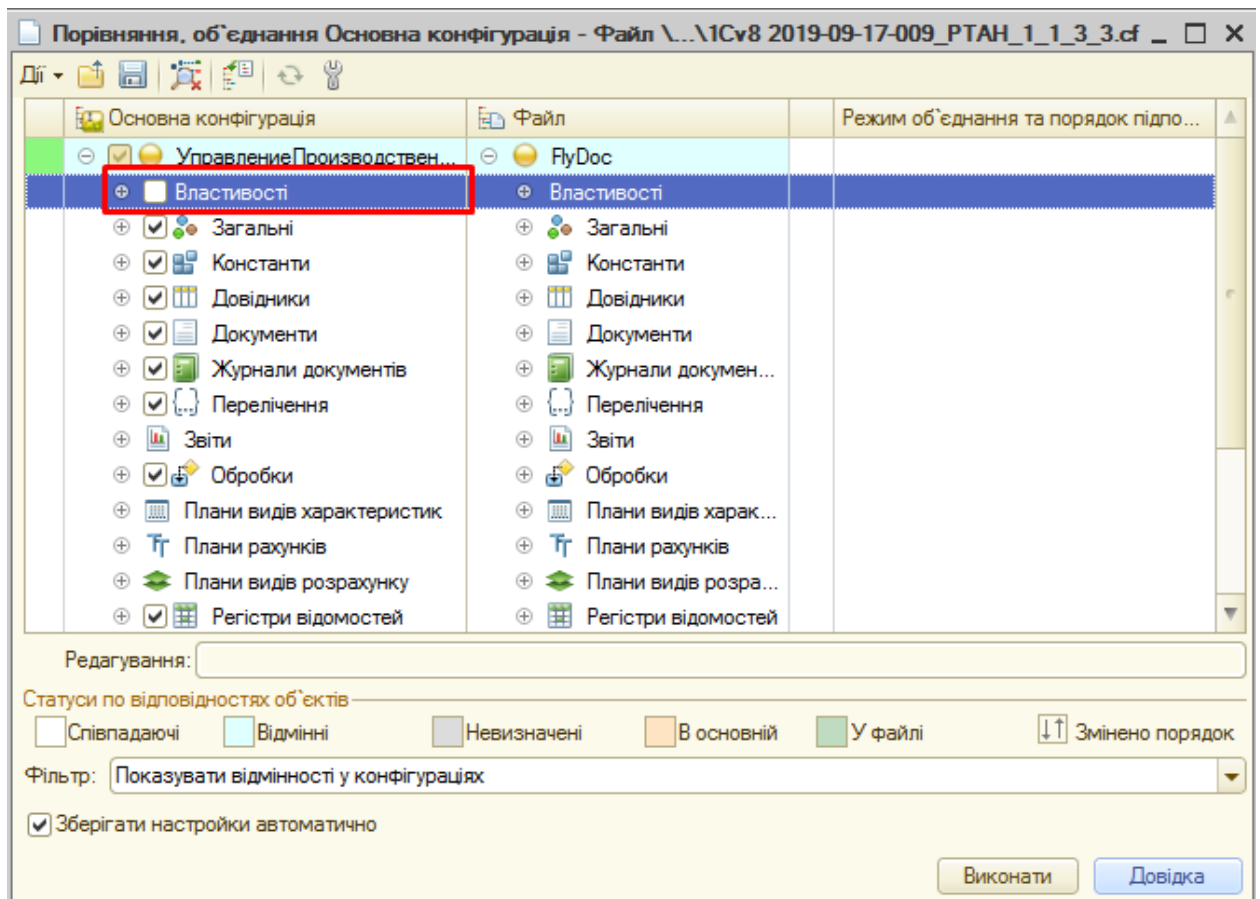
- 3.1. Відкрити інформаційну базу в режимі Конфігуратор.
- 3.2. Зробити резервну копію інформаційної бази: Меню - Адміністрування - вивантажити інформаційну базу.
- 3.3. Відкрити конфігурацію: Меню - Конфігурація - відкрити конфігурацію.
- 3.4. Зробити резервну копію конфігурації інформаційної бази: Меню - Конфігурація - Зберегти конфігурацію в файл.

Далі потрібно об'єднати конфігурації.

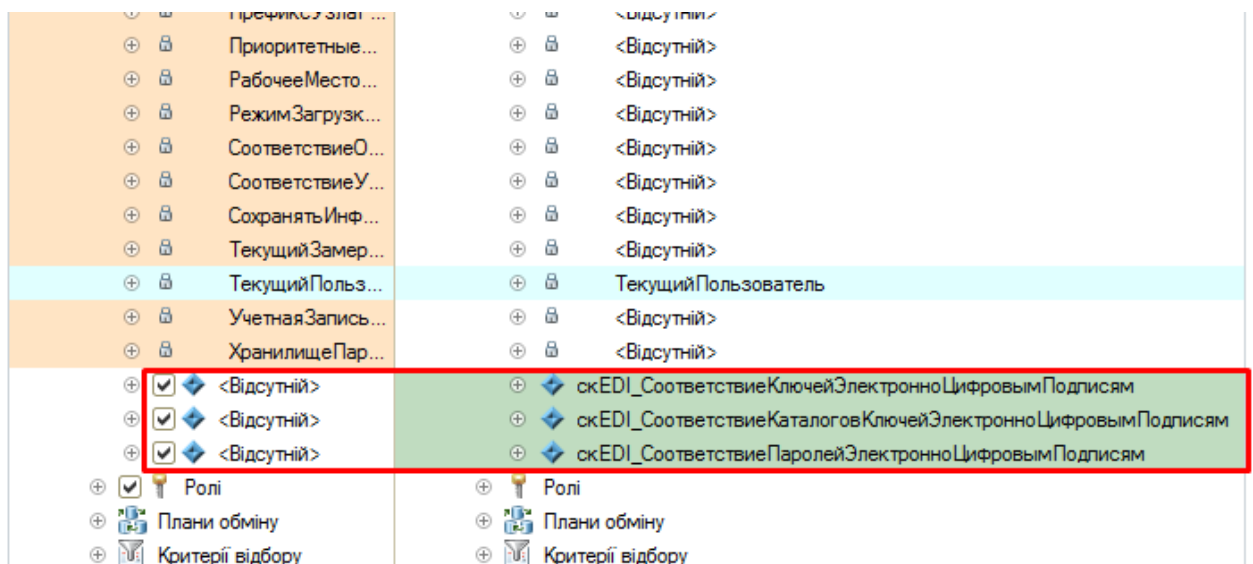
- 2.1. Меню - Конфігурація - Порівняти, об'єднати з конфігурацією з файлу.



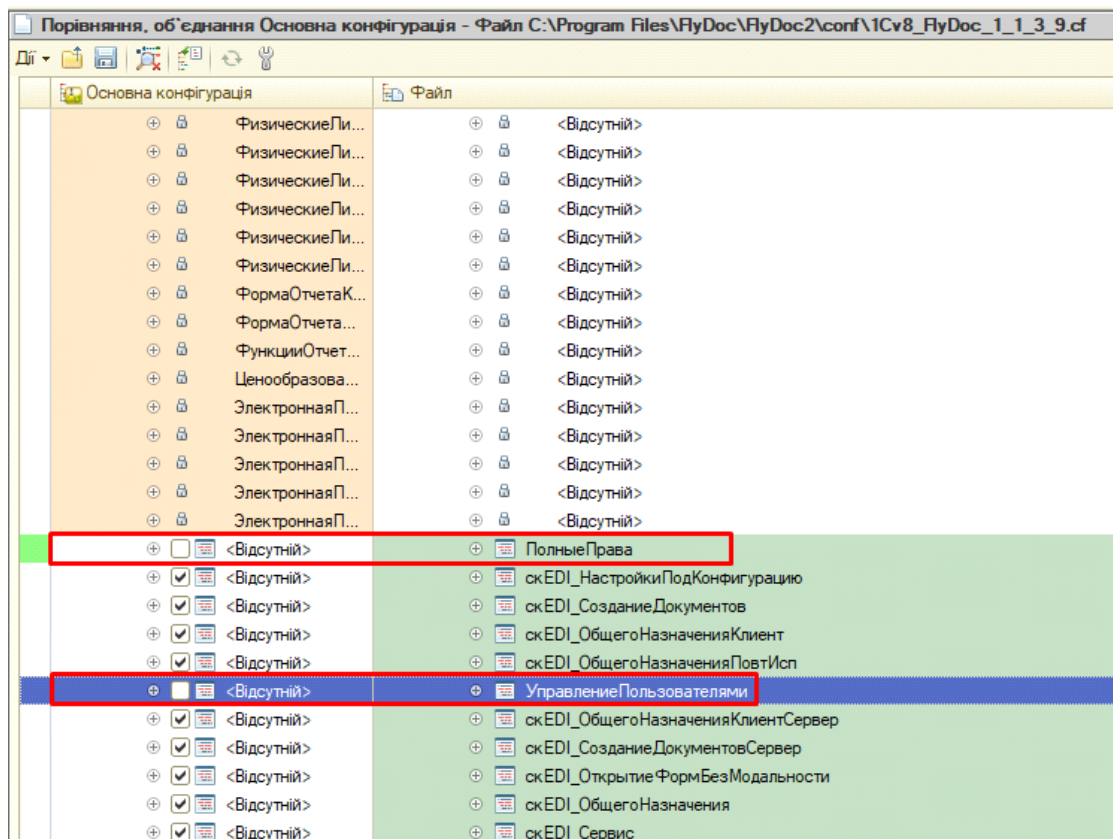
- 2.2. Вибрати файл конфігурації підсистеми FlyDoc.
- 2.3. Конфігураційний файл для об'єднання Ви можете знайти за стандартним шляхом встановлення служби ПТАХ C:\Program Files\Flydoc\FlyDoc1\conf
- 2.4. У вікні «Порівняння, об'єднання» необхідно відзначити прапорцями всі об'єкти, які відносяться до підсистеми скEDI, і зняти прапорці для всіх об'єктів, які до даної підсистеми не належать.
- 2.5. Обов'язково зняти позначку навпроти **Властивостей**.



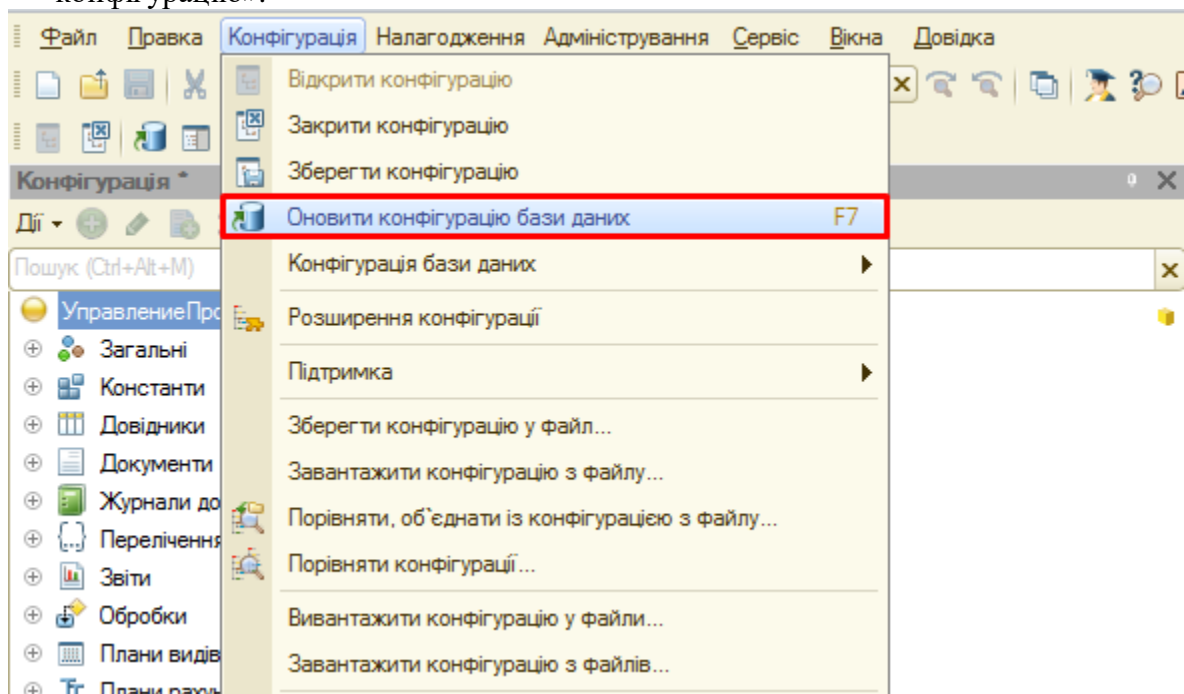
2.6. Далі необхідно пройтися по всьому дереву конфігурації і залишити позначки тільки на компонентах з приставкою скEDI.



2.7. З компонентів, у яких відсутня дана приставка потрібно зняти позначки.



2.8. Після перегляду дерева конфігурації натисніть «Виконати». Після цього «Оновити конфігурацію».



2.9. У вікні, що з'явилося після оновлення конфігурації перегляньте список нових об'єктів. Якщо є об'єкти без приставки скEDI, необхідно скасувати об'єднання, повернутися до Конфігурації БД і виконати процедуру повторно..

2.10. Якщо таких об'єктів немає - прийняти зміни.

2.11. Оновити конфігурацію бази даних.