

Верифікувати підпис на файлі POST /api/external/company/sign/file/verify

REQUEST

URL	
Метод запиту	POST
URL запиту	/api/external/company/sign/file/verify
URL параметри	format (enum) - формат передачі файлів (<code>binary</code> за замовчуванням або <code>base64</code>). type (enum) - тип підпису: <ul style="list-style-type: none"><code>enveloped</code> (за замовчуванням) - очікується рівно 1 файл. Якщо передано 0 або >1 файлу, метод повертає помилку 400.<code>detached</code> - очікується мінімум 2 файли (1 оригінальний документ + 1 або більше файлів підпису <code>.p7s</code>). Якщо передано менше 2 файлів, метод повертає помилку 400. returnOriginal (boolean) - прапорець повернення оригінального файлу (false за замовчуванням або true).
Authorization	
Auth type	API key
Key / Value	x-system-id - токен, отриманий при підключенні
Headers	
Content-Type	multipart/form-data
REQUEST	
JSON Body	У тілі запиту передається масив файлів (контент у форматі згідно з параметром <code>format</code>).

RESPONSE

```
{signInfo: [EndUserSignInfo], originalFile: "original file in base64"}
```

Приклад EndUserSignInfo:

```
{
  "ownerInfo": {
    "issuer": "O=ТОВ \"АТС\";OU=Відділ електронних довірчих послуг;CN=Тестовий  
НЕДП ТОВ \"АТС\";Serial=UA-12345678-1111;C=UA;L=Київ;OI=NTRUA-12345678",
    "issuerCN": "Тестовий НЕДП ТОВ \"АТС\"",
    "serial": "447D03645BB037EB040000002100000078000000",
    "subject": "O=ТОВ \"АТС\";Title=генеральний директор;CN=ІВАНЕНКО ІВАН  
ІВАНОВИЧ;SN=ІВАНЕНКО;GivenName=ІВАН  
ІВАНОВИЧ;Serial=TINUA-3456789012;C=UA;L=Київ;OI=NTRUA-12345678",
    "subjCN": "ІВАНЕНКО ІВАН ІВАНОВИЧ",
    "subjOrg": "ТОВ \"АТС\"",
    "subjTitle": "генеральний директор",
    "subjLocality": "Київ",
    "subjFullName": "ІВАНЕНКО ІВАН ІВАНОВИЧ",
    "subjAddress": "03061, м. Київ, вул. Михайла Донця, буд. 6",
    "subjPhone": "+38 (0 11) 111-11-11",
    "subjEMail": "testtest@edin.ua",
    "subjEDRPOUCode": "12345678",
    "subjDRFOCode": "3456789012"
  },
  "timeInfo": {
    "isTimeAvail": true,
    "isTimeStamp": true,
    "time": "Mar 26, 2026, 11:26:29 AM",
    "timeArray": [
      126,
      2,
      26,
      11,
      26,
      29
    ]
  }
}
```

🔄Revision #1

★Created 2026-06-22 15:22:51 UTC by Наталя Сідненко

✎Updated 2026-06-22 16:05:00 UTC by Наталя Сідненко