

Підписати файл ключем співробітника компанії

POST /api/external/company/sign/file

REQUEST

URL	
Метод запиту	GET
URL запиту	/api/external/company/sign/file
Authorization	
Auth type	API key
Key / Value	x-system-id / токен, отриманий при підключенні
Headers	
Content-Type	multipart/form-data
Request body	Параметри тіла запиту: <ul style="list-style-type: none">• password - зашифрований пароль.• file.pdf - дані (контент) для підпису у вигляді файлу або base64 (залежно від inputFormat)
Params	<ul style="list-style-type: none">• key - ідентифікатор ключа.• type - тип підписання, може приймати значення:<ul style="list-style-type: none">◦ append - додає підпис до переданого файлу. ВАЖЛИВО! Якщо файл вже був підписаний, то підпис додається до існуючого, а не підписується разом з існуючим підписом.◦ sign - підписує контент, використовується за замовчуванням.• result - формат підписання (дані й підпис в одному файлі, дані й підпис в окремих файлах), може приймати значення:<ul style="list-style-type: none">◦ enveloped - у відповідь надійде файл з підписом◦ detached - у відповідь надійде тільки підпис• inputFormat - формат вхідних даних для підписання, може приймати значення:<ul style="list-style-type: none">◦ file - файл в бінарному вигляді

- base64 – файл у вигляді base64 рядка
- **outputFormat** – формат вихідних (результуючих) даних після підписання, може приймати значення:
 - file – файл в бінарному вигляді
 - base64 – файл у вигляді base64 рядка

RESPONSE

В тілі **відповіді** повертається код 200 та результат підписання відповідно до параметрів **result** та **outputFormat**.

🕒 Revision #8

★ Created 2026-04-22 18:18:39 UTC by Наталя Сідненко

✎ Updated 2026-05-22 10:34:26 UTC by Тромбола Євген