|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lorem ipsum dolor sit amet | Consectetuer adipiscing elit | Maecenas porttitor congue massa. |
| 100 | 200 | 300 |
| 400 | 500 | 600 |

Заголовок

Sdgdsgsd sdfgsd sd

Sdfgvsdgsd

Sdg sfdg fsd gdfg

Заголовок2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Входные данные - **inData** | InFlags |  | № | Выходные данные - **outSign** | outFlags |
| 1 | “Hello World”  **Тип - текст** | - | 1 | -----BEGIN CMS----- MIII8gYJKoZIhvcNAQc…….LPdosF/sbMMrE= -----END CMS-----  **Тип – CMS в формате PEM** | **KC\_OUT\_PEM** |
| 2 | “SGVsbG8gV29ybGQ=”  **Тип - Base64** | **KC\_IN\_ BASE64** | 2 | MIII8gYJKoZIhvcNAQcCoII…….ILPdosF/sbMMrE=  **Тип - CMS в формате BASE64** | **KC\_OUT\_BASE64** |
| 3 | “D:\Temp\ example.pdf”  **Тип - File** | **KC\_IN\_ FILE** | 3 | Бинарные данные  **Тип - CMS в формате DER** | **KC\_OUT\_DER** |

CMS with attached data**:** kalkanFlags = **KC\_SIGN\_CMS +** InFlags **+** outFlags;

CMS with detached data**:** kalkanFlags = **KC\_SIGN\_CMS +** InFlags **+** outFlags **+ KC\_ DETACHED\_DATA**;

DraftSign**:** kalkanFlags = **KC\_SIGN\_DRAFT +** InFlags **+** outFlags;

**Пример приведен в приложении**