

# **External API V2**





Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Содержание

1. Общие сведения	3
2. Получить список заявок на выпуск с фильтрами отбора	3
2.1 Пример ответа	4
3. Создать заявку	6
3.1.1 Заявка на ФЛ	6
3.1.2 Заявка на ИП	7
3.1.3 Заявка на ЮЛ	8
3.1.4 Заявка на Иностранного Гражданина	9
3.1.5 Пример ответа	12
3.2 Создание заявки с типом идентификации «По действующей ЭП ФНС»	13
3.2.1 Создать заявку	13
3.2.2 Добавить архив с документами	13
3.2.3 Добавить запрос с обязательным признаком	13
3.2.4 Отправить подписанный запрос на сертификат	13
3.2.5 отправить дополнительные документы	14
4. Изменение заявки	15
4.1 Пример ответа	17
5. Просмотр сведений о существующей заявке	18
5.1 Пример ответа	18
5.2 Секция SmevChecks	18
5.3 Секция checkCertInFNSStatus	18
5.4 Дополнения	19
5.5 Ответ на запрос request/view	22
6. Прикрепить файлы к существующей заявке	23
7. Получить список продуктов	25
8. Получить список результирующих услуг	28
9. Получить статусы заявок	30
9.2 Статусы заявок	30
10. Получить клиентские документы	32
11. Отправить запрос на поиск действительного сертификата в ФНС	34
12. Прикрепление файла готового сертификата к существующей заявке	37
13. Отзыв действующего сертификата	38
13.1 Описание	38
13.2 АРІ филиала	38



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 1. Общие сведения

Все запросы должны иметь HTTP заголовок:

#### Content-Type: "application/json"

В каждом запросе необходимо указывать логин и пароль менеджера организациипартнера УЦ. Логин и пароль можно проверить в личном кабинете партнера https://lk.iecp.ru/. Продукты (поле products), доступные для создания заявок, привязаны к организации и конфигурируются через интерфейс Администратора системы.

#### 2. Получить список заявок на выпуск с фильтрами отбора

#### POST запрос на адрес

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/list

```
{
    "login":"v.kosolapov@mail.ru",
    "pass":"",
    "filter":
    {
        "firstName": "Акакий",
        "middleName": "Валентинович",
        "lastName": "Петров",
        "company": "ООО \"Ромашка\"",
        .
        .
        "HideArchived": true
    }
}
```

#### Замечание

Поля passportSerial (серия) и passportNumber (номер) должны быть переданы одновременно, либо не должно передаваться ни одно из этих полей.

passportCode (код подразделения, выдавшего паспорт) может передаваться в формате "XXXXXX" или "XXX-XXX" или "XXX XXX".

Фильтр *HideArchived* указывает не выводить архивные заявки.

ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 2.1 Пример ответа

```
"info": [
{
"firstName": "Николай",
""Вазанты
"middleName": "Валентинович",
"lastName": "Петров", "headFirstName": null,
"headLastName": null,
"headMiddleName": null,
"headPosition": null,
"company": "OOO \"Ромашка\"",
"companyFull": "Общество с ограниченной ответственностью \"Ромашка\"",
"position": "Директор",
"department": "Развитие международных отношений", 
"passportSerial": "2210", 
"passportNumber": "123123",
"passportDate": "20.02.2011",
"passportDivision": "OBJ 1",
"passportCode": "520-000",
 'gender'': ''M'',
"birthDate": null,
"inn": "501810411815",
"personInn": "50181041181523",
"ogrn": "1176196017997",
"kpp": "454545455",
"snils": "07683358608",
"email": "foster06@bk.ru",
"phone": 9202923333,
"companyPhone": null,
"region": 52,
"city": "Нижний Новгород",
"address": "Минина 26-111",
"index": null,
"regionLaw": null,
"cityLaw": null,
"addressLaw": null,
"offerJoining": true,
"type": 1,
"createDate": "17.06.2021 23:59:18",
"products": [
254
],
     "statusId": 1,
     "status": "Отправка документов",
     "requestId": 1760,
     "comment": null,
     "identificationKind": 0
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Описание
type	тип заявки, возможные значения: 1 - физ. лицо 2 - ИП 3 - юр. лицо
login	email пользователя типа "Менеджер" или "Главный менеджер"
pass	пароль пользователя



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

products	идентификаторы продуктов, которые ассоциируются с заявкой. Сами продукты, их цены и включенные OID можно получить вызовом метода products, см. запрос "Получение списка продуктов"
gender	пол заявителя. Возможные значения: М - мужской, F - женский, U - не определен
offerJoining	True - если у клиента есть присоединение к оферте, иначе false
address	адрес
City	город
region	Регион
birthDate	дата рождения
companyFull	полное наименование организации
Company	краткое наименование организации
department	подразделение/отдел
Крр	КПП организации
CompanyPhone	телефон организации
HeadLastName	фамилия руководителя
headFirstName	имя руководителя
HeadMiddleName	отчество руководителя
PersonInn	ИНН заявителя
regionLaw	Юридический адрес организации ld региона юридического адреса, тип integer
cityLaw	Юридический адрес организации: город, тип текст.
AddressLaw	Юридический адрес организации: адрес, тип текст
Index	Юридический адрес организации: почтовый индекс
headPosition	Должность руководителя, текст
statusId	ID статуса
status	название статуса
requestId	ID заявки
CreateDate	дата и время создания в формате ДД.ММ.ГГГГ чч:мм:сс. В фильтре задается только компонент даты
Comment	Комментарий к заявке/причина отказа
identificationKind	Способ идентификации: 0 - Лично, 1 - По действующей ЭП

Для юридических лиц допустимо указывать только юридический адрес.



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400	Не передан объект filter
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.

#### 3. Создать заявку

#### POST запрос на адрес

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/create

#### 3.1.1 Заявка на ФЛ

```
"info": {
    "type": 1,
  "firstName": "Акакий",
   "middleName": "Валентинович",
  ''lastName'': ''Петров'',
  "gender": "M",
  "birthDate": "15.02.2000",
  "email": "mail@vk.com",
  "phone": "9501231231".
   "passportSerial": "1232";
  "passportNumber": "090909",
  "passportDate": "08.01.2017",
"passportCode": "000000",
  "passportDivision": "Выдан посольством РФ",
  "snils": "12439567269",
  "inn": "350547013395",
  "identificationKind": 1,
  "region": 52,
  "city": "Нижний Новгород",
"address": "Минина 26-111",
  "products": [
    249
  "clientComment": "Комментарий клиента в заявке",
  "offerJoining": false,
  "extraPayerSubjectType": 3,
  "extraPayerName": "ООО Полное наименование организации",
  "extraPayerShortName": "OOO IIHO",
  "extraPayerInn": "8559653267"
  "extraPayerKpp": "421043239",
  "extraPayerPhone": "2129375570",
  "extraPayerPostalCode": "123600",
  "extraPayerAddress": "ул. Ленина, 11 кв 12",
"extraPayerCity": "Москва",
  "extraPayerRegionId": "77"
  "extraPayerCountryId": 192,
   "IdSmevSNILS": 169170,
   "IdSmevINNFL": 168948,
   "IdSmevMvd": 169172,
   "idSmevEGRUL": 169173
},
"login": "v.kosolapov@mail.ru",
"pass": ""
```



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 3.1.2 Заявка на ИП

```
"info": {
    "type": 2,
   type . 2,
"firstName": "Акакий",
"middleName": "Валентинович",
"lastName": "Петров",
   "gender": "M",
"birthDate": "15.02.2000",
"email": "mail@vk.com",
    "phone": "9501231231",
   "passportSerial": "1232",
"passportNumber": "090909",
   ''passportDate'': ''08.01.2017'',
''passportCode'': ''000000'',
    "passportDivision": "Выдан посольством РФ",
   "snils": "12439567269",
"inn": "350547013395",
   "ogrn": "407619034902366",
   "identificationKind": 1,
   "companyPhone": "9044444444",
   "region": 52,
"city": "Ниэжний Новгород",
"address": "Минина 26-111",
   "products": [249, 1143],
   "managerComment": "ooo",
"clientComment": "Комментраий клиента в заявке",
   "offerJoining": false,
"forInfoSys": false
},
''login'': ''v.kosolapov@mail.ru'',
''pass'': ''''
```



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 3.1.3 Заявка на ЮЛ

```
"info": {
   "type": 3,
  "firstName": "Акакий",
"middleName": "Валентинович",
  "lastName": "Петров",
   "gender": "M",
  "birthDate": "15.02.2000",
  "position": "Генеральный Директор",
   "department": "Снабжение",
  "email": "mail@vk.com",
"phone": "9501231231",
  ''passportSerial'': ''1232'',
''passportNumber'': ''090909'',
  "passportCode": "08.01.2017",
"passportCode": "000000",
  "passportDivision": "Выдан посольством РФ",
   "snils": "12439567269",
   "inn": "0563353712",
  "personInn": "194240517008",
  "ogrn": "1149901000171",
"kpp": "042743706",
  "identificationKind": 0,
   "company": "ООО \"Ромашка\"",
  "companyFull": "Общество с ограниченной ответственностью \"Ромашка\"",
  "companyPhone": "9044444444",
  "regionLaw": 52,
  "cityLaw": "Нижний Новгород",
   "addressLaw": "микрорайон 5-й, дом 22, квартира 2A",
   "index": "123456",
  "products": [
     224
  "managerComment": "ooo",
  "clientComment": "Комментраий клиента в заявке",
  "offerJoining": true,
  "forInfoSys": false,
  "BasisOfActs": "Устава организации",
  "headFirstName": "Игорь",
  "headMiddleName": "Петрович",
"headLastName": "Друзь",
"headPosition": "Директор"
},
"login": "v.kosolapov@mail.ru",
"pass": ""
```



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 3.1.4 Заявка на Иностранного Гражданина

#### Для иностранных граждан:

Обязательно указывать в запросе:

"identificationDocumentType": 2,

"countryld": 193.

Поле passportSerial обязательно для отправки в запросе, но может быть отправлено пустым - "".

```
"info": {
"type": 1,
"firstName": "Акакий",
"lastName": "Петров",
"gender": "M",
"birthDate": "01.01.1946",
"email": "mail@vk.com",
"phone": "904444444";
''identificationDocumentType'': 2,
"passportSerial": "",
 passportNumber": "D3123".
"passportDate": "01.01.2000",
"passportCode": "123456",
"passportDivision": "Выдан посольством РФ",
"snils": "12439567269",
"inn": "350547013395"
"identificationKind": "0"
"companyPhone": "9044444444",
"region": 52,
"countryId": 193,
"city": "Нижний Новгород",
"address": "Минина 26-111",
"products": [249],
"managerComment": "Комментарий менеджера",
"offerJoining": false
"login": "v.kosolapov@mail.ru}",
"pass": ""
```

#### Пояснение по полям:

\*type\* - тип заявки, возможные значения:

1 - физ. лицо

2 - ИП

3 - юр. лицо

login – email пользователя типа Manager (менеджер или старший менеджер филиала) pass – пароль пользователя

products — идентификаторы продуктов, которые ассоциируются с заявкой. Сами продукты, их цены и включенные OID можно получить вызовом products, см. п 5. При этом для продуктов с подчиненными элементами нужно обязательно передавать корневой ID, а ID subitems-ов при необходимости.

gender – пол заявителя. Возможные значения: М - мужской, F - женский, обязательное поле.

offerJoining – true если у клиента есть присоединение к оферте, иначе false (по-умолчанию false). В случае, если присоединения к оферте нет, то ожидается, что будет загружен скан договора оферты в архиве документов.

city – населенный пункт. Поле необязательно для ИП и ФЛ.



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

Также нужно передать поле companyPhone - телефон организации (ИП)

В случае, если указан тип заявки 3 (юр.лицо), то необходимо дополнительно указывать поля:

company – краткое наименование организации companyFull – полное наименование организации department – подразделение/отдел kpp – КПП организации companyPhone – телефон организации

#### ФИО руководителя (тип) текст:

headLastName – фамилия руководителя headFirstName – имя руководителя headMiddleName – отчество руководителя personInn – ИНН заявителя

#### Юридический адрес организации

regionLaw – Id региона юридического адреса, тип integer.

cityLaw – город, тип текст.

addressLaw – адрес, тип текст.

index – почтовый индекс.

Для юридических лиц допустимо указывать только юридический адрес.

HeadPosition – Позиция руководителя, текст.

identificationKind — необязательное поле, Способ идентификации: 0 - Лично, 1 - По действующей ЭП.

Если не указано, будет передано 0. При загрузке по API файла запроса p10 способ идентификации будет изменен на указанный в запросе, независимо от указанного в заявке.

Для ЮЛ и ИП может передаваться необязательное поле **forInfoSys**. Если не передано, считается false. Если передано, означает, что нужно создать сертификат для информационной системы организации или ИП. В этом случае запрос на сертификат не должен содержать ФИО заявителя, СНИЛС, ИННФЛ и должность заявителя для ЮЛ.

В поле «BasisOfActs» передается строка, на основании какого документа действует руководитель, например, «устава».

**Блок информации о плательщике** (если заявку будет оплачивать Юрлицо за физлицо, иначе не заполняется)

extraPayerSubjectType – тип плательщика: 2 – ИП, 3 – ЮЛ extraPayerName — наименование extraPayerShortName — краткое наименование extraPayerInn — ИНН extraPayerKpp — КПП extraPayerPhone — номер телефона extraPayerPostalCode — почтовый индекс(необязательное поле) extraPayerAddress — адрес extraPayerCity — город extraPayerRegionId — код региона по справочнику ФНС extraPayerCountryId — код страны (Россия — 163)



## АО «Аналитический Центр» ИНН 5260270696 КПП 770101001

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### В ответ на запрос приходит іd созданной заявки в случае успеха, либо ошибка.

Поле	ФЛ	ИП	ЮЛ
type	обязательно	обязательно	обязательно
firstName	обязательно	обязательно	обязательно
middleName	необязательно	необязательно	необязательно
lastName	обязательно	обязательно	обязательно
gender	обязательно	обязательно	обязательно
birthDate	обязательно	обязательно	обязательно
position	не указывается	не указывается	обязательно
department	не указывается	не указывается	необязательно
email	обязательно	обязательно	обязательно
phone	обязательно	обязательно	обязательно
passportSerial	обязательно (для РФ)	обязательно (для РФ)	обязательно (для РФ)
passportNumber	обязательно	обязательно	обязательно
passportDate	обязательно	обязательно	обязательно
passportCode	обязательно	обязательно	обязательно
passportDivision	обязательно	обязательно	обязательно
snils	обязательно	обязательно	обязательно
inn	обязательно	обязательно	обязательно
personInn	не указывается	не указывается	обязательно
ogrn	не указывается	обязательно	обязательно
kpp	не указывается	не указывается	обязательно
identificationKind	необязательно	необязательно	необязательно
company	не указывается	не указывается	обязательно
companyFull	не указывается	не указывается	необязательно
companyPhone	не указывается	обязательно	обязательно
regionLaw	не указывается	не указывается	обязательно
cityLaw	не указывается	не указывается	обязательно
addressLaw	не указывается	не указывается	обязательно
region	обязательно	обязательно	не указывается
city	необязательно	необязательно	не указывается
address	необязательно	необязательно	не указывается



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

index	необязательно	необязательно	необязательно
products	обязательно	обязательно	обязательно
managerComment	необязательно	необязательно	необязательно
clientComment	необязательно	необязательно	необязательно
offerJoining	необязательно	необязательно	необязательно
forInfoSys	не указывается	необязательно	необязательно
BasisOfActs	не указывается	не указывается	обязательно
headFirstName	не указывается	не указывается	обязательно
headMiddleName	не указывается	не указывается	необязательно
headLastName	не указывается	не указывается	обязательно
headPosition	не указывается	не указывается	обязательно

#### Для иностранных граждан:

Обязательно указывать в запросе:

"identificationDocumentType": 2, "countryId":193.

Поле passportSerial обязательно для отправки в запросе, но может быть отправлено пустым - "".

#### Передача информации о предварительных проверках в СМЭВ

Можно передать следующие дополнительные поля с идентификаторами проверок (целое число) в сервисе СМЭВ (smev3.iecp.ru) для привязки результатов проверки в заявку. Проверка должна быть не старше 72 часов.

Допустимые наборы

Проверка	IdSmevSNILS	IdSmevINNFL	IdSmevMvd	IdSmevEGRIP	IdSmevEGRUL
/ Тип					
заявки					
ФЛ	+	+	+		
ИП	+	+	+	+	
ЮЛ	+	+	+		+

#### 3.1.5 Пример ответа

#### Успешное создание заявки:

200 OK

С телом:

{ ''requestId'': 1370 }



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.

#### 3.2 Создание заявки с типом идентификации «По действующей ЭП ФНС»

#### 3.2.1 Создать заявку

POST запрос на адрес https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/create Важно: параметр "identificationKind":1

#### 3.2.2 Добавить архив с документами

POST запрос на адрес https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_file (см пп.6) Отправить zip-apxив с документами, причем и «Заявление на выпуск» и «Заявление на отзыв» должны быть подписаны действующей ЭП ФНС клиента.

Допустимые имена для подписей:

- «Подпись заявления.sig» или «Подпись заявления.pdf.sig/sgn/p7s» или же «AppSign.sig/sgn/p7s» или «AppSign.pacширение.sig/sgn/p7s»
- «Подпись отзыва.sig» или «Подпись отзыва.pdf.sig/sgn/p7s» или же «RevocSign.sig/sgn/p7s» или «RevocSign.pacширение.sig/sgn/p7s» Сам архив также должен быть подписан ЭП сотрудника УЦ.

#### 3.2.3 Добавить запрос с обязательным признаком

POST запрос на адрес https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_file (см пп.6) Отправить запрос на сертификат в формате p10 с обязательным признаком в запросе: 1.2.643.100.114: Флаги = 0, Длина = 3

Тип идентификации при выдаче сертификата

Без личного присутствия с использованием квалифицированной ЭП

#### 3.2.4 Отправить подписанный запрос на сертификат

POST запрос на адрес https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_file

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':'''',
    ''fileName'': ''request.sgn'',
    ''fileType'': 20,
    ''requestId'': 1318,
    ''file'': ''MIIPEwYJKoZIhvcNAQcCoIIPB...==''
}
```

Тип файла 20.

Запрос на сертификат (р10), отправленный по типу файла 0, необходимо подписать присоединенной подписью сертификатом, выданным «Удостоверяющим Центром «Основание»», с добавлением этого сертификата в подпись. Подписанный запрос



## АО «Аналитический Центр» ИНН 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

отправляется сразу после отправки оригинала запроса. Пример подписи с использованием утилиты КриптоПро:

"C:\Program Files (x86)\Crypto Pro\CSP\csptest.exe" -sfsign -sign -base64 -cades\_disable -add -my 15axxxxxxxxxx -in "C:\Temp\cert\_request.req" -out c:\Temp\request.sgn

Подписанный запрос на сертификат должен быть в формате "PEM", т.е. представлять последовательность символов в base64 кодировке: «MIIPEwYJKoZIhvcNAQcCoIIPB...==»

#### 3.2.5 отправить дополнительные документы

POST запрос на адрес https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_file (см пп.6) Важно: тип файла 17

После обработки и выпуска сертификата в заявку добавить следующие документы, также подписав действующей ЭП ФНС:

- Печатная форма сертификата (certInfo)
- Памятка по Безопасности.



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 4. Изменение заявки

Для изменения информации по заявкам нужно отправить POST запрос на адрес: https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/change

с телом (такое же, как для создания, но с указанием ід существующей заявки):

```
'login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
'pass'':''',
info":
"type": 3,
    "firstName": "Акакий",
   "middleName": "Валентинович",
   "lastName": "Петров",
"gender": "M",
   "birthDate": "15.02.2000",
   "position": "Генеральный Директор", "department": "Снабжение",
   "email": "mail@vk.com",
    "phone": "9501231231"
    "passportSerial": "1232";
    "passportNumber": "090909".
    "passportDate": "08.01.2017",
   "passportCode": "000000",
    "passportDivision": "Выдан посольством РФ",
    "snils": "12439567269",
   "inn": "0563353712",
    "personInn": "194240517008",
    "ogrn": "1149901000171",
   "kpp": "042743706",
   "identificationKind": 0,
    "company": "OOO \"Ромашка\"",
   "companyFull": "Общество с ограниченной ответственностью \"Ромашка\"",
    "companyPhone": "9044444444",
   "regionLaw": 52,
   "cityLaw": "Нижний Новгород",
    "addressLaw": "микрорайон 5-й, дом 22, квартира 2A",
   "index": "123456",
    "products": [
     224
    "managerComment": "ooo",
   "clientComment": "Комментраий клиента в заявке",
   "offerJoining": true,
    "forInfoSys": false,
   "BasisOfActs": "Устава организации",
   "headFirstName": "Игорь",
   "headMiddleName": "Петрович",
"headLastName": "Друзь",
   "headPosition": "Директор"
"requestId": 1318
```

#### или для переноса в архив

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':''',
    ''requestId'': 1318,
    ''requestArchived'':true
}
```



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

В случае, если указан тип заявки 3 (юр.лицо), то необходимо дополнительно указывать поля

company - краткое наименование организации companyFull - полное наименование организации department - подразделение/отдел(необязательное поле) kpp - КПП организации companyPhone - телефон организации

#### ФИО руководителя (тип) текст:

headLastName - фамилия руководителя
headFirstName - имя руководителя
headMiddleName - отчество руководителя(необязательное поле)
gender - пол заявителя. Возможные значения: М - мужской, F - женский
personInn - ИНН заявителя

#### Юридический адрес организации

regionLaw – Id региона юридического адреса, тип integer.

cityLaw – город, тип текст.

addressLaw – адрес, тип текст.

index - почтовый индекс(необязательное поле).

Для юридических лиц допустимо указывать только юридический адрес.

Позиция руководителя, текст: HeadPosition

Способ идентификации - identificationKind : 0 - Лично, 1 - По действующей ЭП.

Для ЮЛ и ИП может передаваться необязательное поле **forInfoSys**. Если не передано, считается **false**. Если передано, означает, что нужно создать сертификат для информационной системы организации или ИП. В этом случае запрос на сертификат не должен содержать ФИО заявителя, СНИЛС, ИННФЛ и должность заявителя для ЮЛ. Обратите внимание, что если этот параметр был указан при создании заявки true, то нужно и при изменении указывать true, а не оставлять незаполненным!

В ответ на запрос приходит 200 ОК с пустым телом в случае успеха, либо ошибка.

#### Передача информации о предварительных проверках в СМЭВ

Можно передать следующие дополнительные поля с идентификаторами проверок (целое число) в сервисе СМЭВ (smev3.iecp.ru) для привязки результатов проверки в заявку. Проверка должна быть не старше 72 часов.

Допустимые наборы

Проверка	IdSmevSNIL	IdSmevINNFL	IdSmevMv	IdSmevEGRIP	IdSmevEGRUL
/ Тип	S		d		
заявки					
ФЛ	+	+	+		
ИП	+	+	+	+	
ЮЛ	+	+	+		+



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 4.1 Пример ответа

Успешное изменение заявки:

200 OK

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 5. Просмотр сведений о существующей заявке

Для просмотра сведений о существующей заявке нужно отправить POST запрос на адрес: https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/view с телом:

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':''',
    ''requestId'': 1404
}
```

В случае успешного ответа приходит 200 ОК с информацией о заявке, либо ошибка (нарушение прав, несуществующая заявка и пр.).

#### 5.1 Пример ответа

200 OK

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
403	Заявка не найдена или недостаточно прав для получения информации. В теле может присутствовать пояснение
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.

#### 5.2 Секция SmevChecks

SmevChecks - список проверок документов в СМЭВ

status

0 или 2 - неизвестно, запрос пока в процессе.

- 1 проверка\регистрация успешна,
- -1 неуспех,
- -2 не найден такой запрос, проверка не проводилась

requestType - тип проверки:

0- СНИЛС

1- ИНН и данные паспорта

2-паспортные данные

3-ОГРН ИП

4-ОГРН ЮЛ

launchDate - время старта проверки в формате "2022-10-05T17:05:00.3694387" (null если проверка не стартовала

#### 5.3 Секция checkCertInFNSStatus

checkCertInFNSStatus - признак наличия сертификата в ФНС

**0 - Проверка существования сертификата в ФНС** для заявки не требуется - статус выставляется для заявок, не содержащих тарифа ФНС. Проверка существования в ФНС не



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

выполняется, загружать заявление на отзыв не требуется, existingCertsInFNS будет пустым или null.

- **1 Отправлена проверка в ФНС** этот статус выставляется сразу после создания или изменения заявки, необходимо дождаться финального статуса (повторить запрос view)
- **2 В ФНС нет сертификата с данными заявки** всё ОК, можно отправлять в ФНС, существующих сертификатов в ФНС не найдено, existingCertsInFNS будет пустым или null.
- **3 В ФНС найдены сертификаты с данными заявки** в ФНС найден один или более сертификатов на данного заявителя/ЮЛ. Необходимо приложить к документам заявление на отзыв. Перед выпуском сертификата в ФНС будет отправлен отложенный запрос на отзыв найденных сертификатов.
- **4 Ошибка проверки сертификата в ФНС** произошла ошибка проверки сертификата в ФНС. Необходимо обратиться в УЦ для повторного запроса.

existingCertsInFNS - массив найденных в ФНС сертификатов, если статус checkCertInFNSStatus = 3 (серийные номера в НЕХ-формате и даты выпуска сертификатов в формате ДД.ММ.ГГГГ чч:мм:сс.

- 5 Филиал проигнорировал существование сертификата в ФНС (IgnoredByPartner).
- **6** Действующий сертификат есть, но также есть и заявление на отзыв (FoundAndRevoked).
  - 7 Проверки отменены, выпуск в ФНС принудительно разрешен (Cancelled).

#### 5.4 Дополнения

Если к моменту перехода заявки в Модерацию прошло более 72ч с момента постановки запроса в СМЭВ (в наш сервис), то данные считаются устаревшими (независимо от результата проверок) и при переходе в модерацию отправляются новые запросы в СМЭВ.

**Поле sigCheckStatus** – статус проверки подписи заявления при подаче заявления с типом идентификации «По действующей ЭП»

Возможные значения:

- 0 Подпись заявления не проверялась (это же значение при типе идентификации «Лично»),
  - 1 Подпись заявления проверяется,
- 2 Подпись заявления действительна и данные сертификата подписи соответствуют данным заявки,
- 3 Подпись заявления не действительна или данные сертификата подписи не соответствуют данным заявки
  - 4 Ошибка проверки подписи заявления
  - 5 Подпись заявления не найдена

Также может быть возвращен ответ в качестве битовой маски с уточнением причины несоответствия во втором байте. В этом случае младший байт содержит значение 0x03, а второй байт ответа одно из значений:

0x01 - Несовпадение фамилии

0х02 - Несовпадение имени и отчества

0х04 - Несовпадение СНИЛС

0х08 - Несовпадение ИННФЛ

0х10 - ОГРНИП в ФЛ

0х20 - ОГРНИП в ЮЛ



#### АО «Аналитический Центр» ИНН 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

0х40 - Несовпадение ОГРН/ОГРНИП

Таким образом значение поля 0x0103 означает, что подпись недействительна и не совпадает фамилия, 0x0503 - подпись недействительа и не совпадает фамилия и снилс, 0x0003 - подпись недействительна

**Поле sigIssuerCN** содержит CN издателя сертификата подписи заявления, если подпись заявления действительна

**Поле revocSigCheckStatus** – статус проверки подписи заявления на отзыв при подаче заявления с типом идентификации «По действующей ЭП».

Возможные значения аналогичны sigCheckStatus

**Поле revocSigIssuerCN** содержит CN издателя сертификата подписи заявления на отзыв, если подпись заявления на отзыв действительна.

**filialClientLink** – строка со ссылкой на ЛККЛ по данной заявке. Пустая строка, если заявка с типом идентификации «Лично».

#### ИНН 5260270696 КПП 770101001

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

```
"info": {
    "firstName": "Николай",
"lastName": "Гармаев",
    "middleName": "Данилович",
"headFirstName": "Николай",
"headLastName": "Гармаев",
    "headMiddleName": "Данилович",
    "сотрапу": "Администрация Сельского Поселения \"СОХОНДИНСКОЕ\"",
    "companyFull": " Администрация Сельского Поселения \"СОХОНДИНСКОЕ\"",
     "position": "Глава администрации",
    ''department'':'''
    "passportSerial": "7600",
"passportNumber": "999999",
    "passportCode": "13.01.2020", "passportCode": "555-555",
     "passportDivision": "ОВД 1",
    "gender": "M",
    "birthDate": "13.01.2020",
    "inn": "7524012415",
"personInn": "415291390574",
    "ogrn": "1057524018694",
"ogrnip": "105752401869400",
    "kpp":"454545455",
    "companyPhone":"84993774021",
    "snils": "05074139133",
    "email": "chitrn21@mail.ru",
"phone": "377402",
    "region": 75,
    "city": "Сохондо",
    "address": "Центральная ул, дом 53А",
    "type": 3,
    "products": [3, 4],
"headPosition": null,
    "offerJoining": false,
    "regionLaw": 0,
    "cityLaw": null,
    "addressLaw": null,
"createDate": "28.01.2020 04:01:15",
"comment": "Комментарий",
    "identificationKind":0,
    "sigCheckStatus": 5,
    "sigIssuerCN": "",
    "revocSigCheckStatus": 0,
    "revocSigIssuerCN": "",
    ''forInfoSys'': null,
''managerComment'': '''',
    "basis Of Acts": null,
    "checkCertInFNSStatus": 0,
    "existingCertsInFNS": [
         {
"sn": "0ABCDEF12345",
          "issued": "25.01.2022 10:13:00" }, {
          "sn": "0ABCDEF12346",
          "issued": "25.01.2022 10:15:00" } ]},
         "statusId": 1,
         "status": "Отправка документов",
         "requestId": 1404,
         "list": [{
         "typeId": 1,
"typeName": "Application"},{
         "typeId": 3,
         "typeName": "Bill"},{
         "typeId": 2,
         "typeName": "Procuration"},{
         "typeId": 5,
         "typeName": "ClientAgreement"
    ],
```



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 5.5 Ответ на запрос request/view

```
"smevChecks": [
      "status": -2,
      "initialStatus": -1,
     "mutatstatus": -1,
"requestType": 0,
"title": "СНИЛС заявителя",
"name": "СНИЛС заявителя",
"comment": "Проверка не проводилась",
"launchDate": null
     },
     {
"status": -1,
"-1\statu
      "initialStatus": 13,
      "requestType": 4,
      "title": "O\(\textit{PH}\)",
      ".name": "ОГРН",
      "comment": "Истекло время ожидания ответа. ",
      "launchDate": "2022-10-05T17:05:00.3694387"
"extraPayerSubjectType" : 3,
"extraPayerName" : "ООО Самаритянин",
"extraPayerShortName" : "ООО Самаритянин",
"extraPayerInn": "0387354108", "extraPayerKpp": "672944874", "extraPayerPhone": "9999998888",
"extraPayerPostalCode": "123600",
"extraPayerAddress" : "ул. Палестинская, 11 кв 12", "extraPayerCity" : "Москва",
"extraPayerRegionId": 77,
"extraPayerCountryId": 163,
"filialClientLink": ""
```



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 6. Прикрепить файлы к существующей заявке

Для корректного прохождения жизненного цикла необходимо прикреплять следующие файлы в следующей последовательности:

1) Файл zip архива с документами (**указывается тип файла 8**), должны содержать следующие файлы:

При личной идентификации: Паспорт заявителя (скан) Фото заявителя Заявление на выпуск СКП ЭП (скан)

При идентификации по действующей ЭП: Заявление на выпуск СКП ЭП (скан)

Клиентский договор на оказание услуг по выпуску СКП ЭП (скан) (обязательно при выборе значения "Нет" в поле "Присоединение к оферте" на вкладке "Форма заявки")

Заявление на отзыв(скан) обязательно, если у ИП или ЮЛ есть действующий сертификат ФНС.

При загрузке файла есть проверка на количество файлов внутри архива — минимум 1 файл

При прикреплении файла архива статус заявки не меняется.

Имена файлов в архиве документов не должны повторяться и обязательно начинаться со следующих слов:

- Заявление или Application
- Доверенность или Procuration
- Паспорт или Passport
- Фото или Photo
- Отзыв или Revocation (файл с заявлением на отзыв в ФНС ранее выпущенных сертификатов)
  - «Подпись заявления.sig» или «Подпись заявления.pdf.sig/sgn/p7s»

или же «AppSign.sig/sgn/p7s» или «AppSign.pacширение.sig/sgn/p7s» (если выпуск по действующей ЭП)

- «Подпись отзыва.sig» или «Подпись отзыва.pdf.sig/sgn/p7s»
- или же «RevocSign.sig/sgn/p7s» или «RevocSign.pacширение.sig/sgn/p7s» (если выпуск по действующей ЭП)
- **2)** Файл подписи zip архива из п.1 в формате ГОСТ-3411 2012 256 бит или ГОСТ-3411 2012 512
- бит. **Указывается тип файла 9**. При прикреплении этого файла заявка переходит в статус Генерация запроса
- 3) Файл запроса на сертификат в формате p10. **Указывается тип файла 0**. При прикреплении этого файла заявка переходит в статус **Выпуск**
- В любой момент можно прикрепить дополнительный ZIP-файл с произвольными документами **с указанием типа файла 17**.



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Для добавления файлов в заявку нужно отправить POST запрос на адрес:

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_file

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':''',
    ''fileName'': ''documents.zip'',
    ''file'': ''<base64EncodedFile>'',
    ''fileType'': 8,
    ''requestId'': 1318
}
```

#### Пояснение по полям

fileName - имя файла - в системе не используется, используется просто для справки file - содержимое файла закодированное в base64

fileType - тип файла. Возможные значения:

- 0 загружается файл запроса на сертификат, после этого заявка переводится в статус Выпуск
- 8 загружается файл архив с документами (сканы документов заявителя, подписанные заявления),

заявка статус не меняет

9 - загружается файл .sig с подписью архива документов, заявка переводится в статус "Генерация запроса"

requestId - id заявки на первичный выпуск, к которой необходимо прикрепить файлы.

#### Примеры запросов:

#### 1) Загрузка архива документов:

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':'''',
    ''fileName'': ''documents.zip'',
    ''file'': ДАННЫЕ
    ''fileType'': 8,
    ''requestId'': 1318
}
```

#### 2) Загрузка файла подписи архива:

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':''',
    ''File_Name'': ''documents.zip.sig'',
    "File": ДАННЫЕ
    ''FileType'': 9,
    ''requestId'': 1318
}
```

#### 3) Загрузка файла запроса на сертификат:



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':'''',
    ''fileName'': ''request.p10'',
    ''file'': ДАННЫЕ
    ''fileType'': 0,
    ''requestId'': 1318
}
```

В случае успешного прикрепления файла приходит 200 ОК с пустым телом.

#### 4) Загрузка подписанного запроса на сертификат (не требуется для ФЛ)

```
{
    ''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
    ''pass'':'''',
    ''fileName'': ''request.sgn'',
    ''fileType'': 20,
    ''requestId'': 1318,
    ''file'': ''MIIPEwYJKoZIhvcNAQcCoIIPB...==''
}
```

Запрос на сертификат (р10), отправленный по типу файла 0, необходимо подписать присоединенной подписью сертификатом, выданным «Удостоверяющим Центром «Основание»», с добавлением этого сертификата в подпись. Подписанный запрос отправляется сразу после отправки оригинала запроса. Пример подписи с использованием утилиты КриптоПро:

"C:\Program Files (x86)\Crypto Pro\CSP\csptest.exe" -sfsign -sign -base64 -cades\_disable -add -my 15axxxxxxxxxx -in "C:\Temp\cert\_request.req" -out c:\Temp\request.sgn

Подписанный запрос на сертификат должен быть в формате "PEM", т.е. представлять последовательность символов в base64 кодировке: «MIIPEwYJKoZIhvcNAQcCoIIPB...==»

В случае ошибки приходит:

НТТР Код	Описание
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.

#### 7. Получить список продуктов

Чтобы получить список продуктов, ассоциированных с организацией менеджера, логин которого указан в параметре Login, необходимо отправить запрос на адрес

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/products с телом:

#### ИНН 5260270696 КПП 770101001

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

```
'products'': [
         "пате": "Создание и выдача квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи (КСКПЭП)
        юридического лица на ПАК УЦ ФНС России",
         "price": {
                  "fl": 0,
                  "ip": 0,
        },
"oids": [
                            "oid": "1.3.6.1.5.5.7.3.2",
                            "description": "Работа на ЭТП по 44-Ф3"
                            "oid": "1.3.6.1.5.5.7.3.4",
                            "description": "Работа на ЭТП по 44-Ф3"
                            "oid": "1.3.6.1.4.1.311.20.2.2",
                            "description": "Вход с помощью смарт-карты"
                            "oid": "1.2.643.2.2.34.25",
                            "description": "Пользователь службы штампов времени"
                            "oid": "1.2.643.2.2.34.26",
                            "description": "Пользователь службы актуальных статусов"
                            "oid": "1.2.643.2.2.34.6",
                            "description": "Пользователь Центра Регистрации, HTTP, TLS client"
        ],
"required": false,
        "subitemsType": null,
        "subitems": null
        "пате": "Лицензия на право использования СКЗИ\"КриптоПро CSP\" версии 5.0 на одном рабочем месте (годовая)",
        "ip": 1000,
                  "ur": 1000
         "oids": [],
        "required": false,
        "subitemsType": null,
        "subitems": null
        ''id'': 231,
        "name": "Рутокен ЭЦП 2.0 64КБ, серт. ФСБ",
        "price": {
                  "fl": 3000,
"ip": 3000,
"ur": 3000
        "required": false,
        "subitemsType": null,
        "subitems": null
```



## **АО «Аналитический Центр»** ИНН **5260270696** КПП **770101001** Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

Поле required обозначает обязательный продукт или продукт по умолчанию, который обязательно должен присутствовать в запросе на сертификат.

Из ответной информации при создании заявки (см. метод создания заявки) необходимо отправлять значения полей id, т.е. идентификаторы продуктов, которые необходимы для заявки.

#### Ошибки:

НТТР Код Описание	
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
500	Прочие ошибки.

## АО «Аналитический Центр» инн 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 8. Получить список результирующих услуг

Чтобы получить список услуг, которые были заказаны (квалифицированный сертификат, лицензия КриптоПро и т.д.), необходимо отправить запрос:

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/result

```
{
    "login":"v.kosolapov@mail.ru",
    "pass":"",
    "requestId": 1318
}
```

#### Пример ответа:

```
{
    "name": "Mapmьянов1_cert_1318.cer",
    "contentBase64": "MIIG8DCCBp......gAwIBAgILAKDQmGeMBZ0"
    "mimeType": "application/octet-stream",
    "type": 7
},
{
    "name": "Mapmьянов1_certInfo_1395.xps",
    "contentBase64": "UESDBBQACAAIANtgWxQSwUGAAAAABMAEwBfBgAA/zYGAAAA"
    "mimeType": "application/vnd.ms-xpsdocument",
    "type": 6
},
{
    "name": "Mapmьянов1_key_1318.txt",
    "contentBase64": "QIJZUFRPIFBSTyBLRVk=",
    "mimeType": "text/plain",
    "licenseType": 10
}
}
```

#### Поля ответа (массив объектов):

HONA OTBETA (MACCID CO BERTOB).			
Поле	Тип	Описание	
name	строка	Имя файла	
contentBase6 4	строка	Содержимое файла, закодированное в base64	
mimeType	строка	Mime-тип файла	
type	число	Тип файла. Если отсутствует, то этот файл является файлом лицензии Возможные варианты: 6 - файл печатной формы (PDF-документ) 7 - файл сертификата (.cer) отсутствует - поле файл лицензии	



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

licenseType	число	Если поле присутствует в ответе, то этот файл является файлом лицензии Значение: 2 КриптоПро 4 5 КриптоПро 4 бессрочная 6 КриптоАрм Стандарт Плюс 7 КриптоАрм Стандарт 8 КриптоАрм Стандарт 9 КриптоАрм 10 КриптоПро 5 бессрочная 10 КриптоПро 5 Серверная
-------------	-------	--

В случае ошибки приходит

НТТР Код	Описание
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 9. Получить статусы заявок

#### POST запрос на адрес

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/status

с телом

```
{
''login'':''v.kosolapov@mail.ru'',
''pass'':'''',
''requests'': [1234,1235,1236]
}
```

В ответ на запрос приходит набор пар Id заявки - текущий статус

#### 9.1 Пример ответа

200 OK

С телом:

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400	Ошибка входных данных
401	нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
500	Прочие ошибки

#### 9.2 Статусы заявок

Статус	Описание	
0	Нет данных по указанной заявке или нет доступа к данной заявке	
22	Обработка системы	
1	Отправка документов	
2	Генерация запроса	
3	Выпуск	
4	Готово	
5	Отказ	
11	Ожидание подписи главного менеджера	
21	На модерации	



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

27	Завершено
26	Ожидание оригиналов
28	Оригиналы некорректны

#### Пояснения:

- 22 Обработка системы технический статус, когда заявка находится на стороне системы и обрабатывается для перехода в другой статус. Заявка попадает в этот статус только на время выполнения внутренних обязательных процедур, например, создание всех необходимых печатных документов. В статусе 22 работа по API с заявкой невозможна. Необходимо дождаться завершения обработки заявки системой и ее перевода в следующий статус. Для этого рекомендуется использовать запрос проверки статуса api/external/v2/request/status (пп.9).
- 1 отправка документов первоначальный статус заявки, в котором заявка редактируемая.
- 11 ожидание подписи главного менеджера в некоторых филиалах требуется подпись Главного менеджера после подписи менеджера, архива с документами.
- 2 генерация запроса статус, в котором требуется генерация запроса в заявке, в этот статус заявка попадает после подписи менеджером или главным менеджером.
- 21 На модерации в этот статус заявка переходит, когда она уже отправлена в УЦ на модерацию.
- 3 выпуск статус, в который заявка переходит после УСПЕШНОГО прохождения модерации, передана для выпуска сертификата на УЦ.
  - 4 готово сертификат выпущен и готов к выдаче клиенту.
- 5 отказ Временный статус если заявка не прошла Модерацию, сменяется автоматически на статус 1 отправка документов и возвращается в Филиал для доработки.
- 26 ожидание оригиналов в этот статус заявка переходит после подгрузки в ЛКФ скана подписанной печатной формы сертификата (обязательный документ) и скана подписанного руководства по безопасности (необязательный документ).
- 28 оригиналы некорректны в этот статус заявка переходит после отклонения документов заявки архивариусом.
- 27 завершено в этот статус заявка переходит после одобрения документов заявки архивариусом.



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 10. Получить клиентские документы

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/client\_docs

**POST** 

#### Описание работы:

По переданным данным клиента и типу документа возвращаются все документы данного типа.

#### Пример запроса:

```
{
    ''login'':''mylogin@gmail.com'',
    ''pass'':''mypass'',
    ''requestId'': 1740,
    ''fileType'': 1
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
Login	число	Логин клиента
pass	число	Пароль клиента
requestId	число	ld заявки, по которой нужны документы
fileType	число	Типы документа (могут расширяться): 1 Заявление на выпуск КСКПЭП 3 Счёт на оплату 17 Дополнительные документы

#### Пример ответа:

200 OK

```
[
{
    "'name'': ''Алейников_application_1740.pdf'',
    "'contentBase64'': ''JVBEsOfCjIgMC ...0YCDYxCiUlRU9GCg=='',
    "'mimeType'': ''application/pdf'',
    "'type'': 1
}
```

Поле	Тип	Описание
name	строка	Имя файла
contentBase6 4	строка	закодированный в base64 строку файл
mimeType	строка	тип файла документа
type	число	тип документа (см. пояснение по полям в запросе)



#### АО «Аналитический Центр» инн 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Ошибки

НТТР Код	Описание	
401	Нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)	
404	Заявка не найдена или недостаточно прав для получения информации	
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки, например: Input string was not in a correct format.	



#### АО «Аналитический Центр» ИНН 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 11. Отправить запрос на поиск действительного сертификата в ФНС

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/fns/find

**POST** 

#### Описание работы:

Поиск действительных сертификатов в реестре ФНС по переданным данным. Можно искать по serialNumber, inn, snils, ogrn, ogrnlp, а также по парам:

- snils/inn для поиска сертификатов на Лицо
- snils/ogrn для поиска сертификатов на Руководителя ЮЛ
- snils/ogrnlp для поиска сертификатов на Руководителя ИП

Простой поиск по отдельным параметрам:

- СНИЛС, ИНН сертификаты на конкретный снилс или ИНН ФЛ. Ответ будет содержать сертификаты на Руководителя ЮЛ и ИП (при наличии)
- ОГРН вернёт ответ по всем сертификатам ЮЛ, в том числе обезличенным, и на всех руководителей
  - ОГРНИП то же, что и ОГРН.

С помощью offset и count можно получать список по частям. Максимальное количество возвращаемых за один раз элементов списка может быть ограничено на стороне ФНС.

#### Пример запроса:

```
{
    ''login'':''mylogin@gmail.com'',
    ''pass'':''mypass'',
    ''findCertParams'':
    {
        ''snils'': ''47541149089''
    }
}
```

#### Пояснение по полям:

TO/ICHIC HO HO///INI.		
Поле	Тип	Описание
Login	строка	Логин клиента
pass	строка	Пароль клиента
findCertParams	объект	Данные для поиска, обязательный объект
snils	строка	СНИЛС для поиска. Следует передавать только цифры, без пробелов и дефисов
inn	Строка	ИНН для поиска. Должно быть 12 символов (ИНН ФЛ или ИП). Если нужно найти сертификаты по ИНН ЮЛ, следует добавить в начале два нуля, например 001234567890
ogrn	Строка	ОГРН для поиска. Следует передавать только цифры
ogrnip	Строка	ОГРНИП для поиска. Следует передавать только цифры



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

serialNumber	Строка	Серийный номер сертификата для поиска. Должен быть представлен в виде НЕХ-строки с четным кол-вом знаков в верхнем регистре
offset	Число	Начать вывод с указанного смещения, по умолчанию 0. Необязательное.
count	Число	Кол-во передаваемых объектов, по умолчанию передаются все найденные сертификаты, но их кол-во может быть ограничено ФНС. Необязательное.

#### Пример ответа:

200 OK

```
"sn": "2834A900C1AE53B8475AC1E467F74E39",
"issueDate": "2022-06-27T10:06:04+00:00",
"revocationDate": "2023-06-27T10:16:04+00:00",
"cn": "ПАО \"Ромашка\"",
"inn": "597114686901",
"innLe": "0968189644",
"ogrn": "1172314090805",
"ogrnIp": "",
"snils": "47541149089",
"organizationName": "ПАО \"Ромашка\"",
"surName": "Иванов",
"givenName": "Иван Сергеевич",
"status": "Valid",
"revocationReason": null,
"revokedWhen": null,
''deferredRevocationDate'': null \\
```

Возвращается массив объектов, либо пустой массив, если сертификаты не найдены. Поля объектов:

Поле	Тип	Описание
Sn	строка	Серийный номер сертификата
issueDate	строка	Дата выдачи сертификаты
revocationDat e	строка	Дата истечения сертификата
Cn	Строка	CommonName сертификата
Inn	Строка	ИНН из сертификата
InnLe	Строка	INNLE из сертификата, либо пустая строка



#### АО «Аналитический Центр» ИНН **5260270696** КПП **770101001** Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

Ogrn	Строка	OGRN из сертификата, либо пустая строка	
Ogrnlp	Строка	OGRNIP из сертификата, либо пустая строка	
SNILS	Строка	SNILS из сертификата, либо пустая строка	
organizationN ame	Строка	orgName (0) из сертификата, либо пустая строка	
surname	Строка	Фамилия из сертификата	
givenName	Строка	Имя и отчество из сертификата	
Status	Строка	Всегда «Valid»	
revocationRea son	Строка	Причина отзыва, если сертификат в очереди на отзыв, либо null	
revokedWhen	Строка	Дата отзыва, всегда null	
deferredRevoc ationDate	Строка	Дата и время отложенного отзыва, либо null. Если это поле не null, это означает, что для сертификата уже запланирован отзыв в указанное время, однако на данный момент он еще валиден.	

#### Ошибки

НТТР Код	Описание
401	Нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
400	Переданы неверные входные данные
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки.



#### АО «Аналитический Центр» ИНН 5260270696 КПП 770101001 Надежная Цифровая система идентификации

и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 12. Прикрепление файла готового сертификата к существующей заявке

https://apinew.iecp.ru/api/external/v2/request/attach\_certificate POST

#### Описание работы:

Метод позволяет прикрепить файл сертификата в заявку.

Прикрепление сертификата возможно только для организаций, у которых включена соответствующая настройка в ЛКА. Помимо этого, заявка должна быть в статусе «**Генерация запроса**».

При прикреплении сертификата заявка будет переведена в статус «**Готово**», файлы сертификата и печатная форма будут сохранены, будет запущена регистрация сертификата в ЕСИА.

#### Пример запроса:

```
{
    ''login'':''mylogin@gmail.com'',
    ''pass'':''mypass'',
    ''requestId'': 14567,
    ''file'': ''MIIF...pYNg=''
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание		
login	строка	Логин клиента		
pass	строка	Пароль клиента		
file	Строка	содержимое файла сертификата, закодированное в base64. Даже если файл сертификата в PEM, необходимо выполнить кодирование его содержимого в base64, включая заголовок BEGIN CERTIFICATE, если он есть в файле сертификата.		
requestId	строка	ld заявки на первичный выпуск, к которой прикрепить сертификат		

В ответ в случае успешного прикрепления файла приходит 200 ОК с пустым телом.

#### В случае ошибки приходит:

#### Ошибки

НТТР Код	Описание
401	Нет доступа (неверные или не указанные логин или пароль)
400	Переданы неверные входные данные
500	Прочие ошибки. В теле будет текст ошибки.



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 13. Отзыв действующего сертификата

#### 13.1 Описание

- 12.1.1. Создается заявка на отзыв действующего сертификата.
- 12.1.2. После личной явки клиента в филиал (с паспортом):
- 12.1.2.3. Менеджер распечатывает сформированное заявление.
- 12.1.2.4. Клиент подписывает заявление на бумажном носителе.
- 12.1.2.5. Менеджер сканирует заявление и прикладывает скан-копию к заявке.
- 12.1.2.6. Менеджер подписывает скан заявления (п. 12.1.2.5.) электронной подписью филиала и прикладывает ее к заявке.
  - 12.1.2.7. Заявка отправляется в обработку на отзыв.

#### 13.2 АРІ филиала

#### 13.2.1. Общие сведения

Базовый запрос для всех методов:

Пояснение: далее, при описании запросов, предполагается по умолчанию описание именно параметра Data.

#### Базовый ответ для всех методов:

Пояснение: далее, при описании успешных ответов, предполагается по умолчанию описание именно параметра Data.

#### 13.2.2. Описание методов АРІ

#### 13.2.2.1. Создать заявку

https://apinew.iecp.ru/api/External/V2/CertificateRevoke/Create

#### Данные запроса:

```
{
'' IdentificationType'': 1,
'' Reason'': 1,
'' SerialNumber'': "..."
}
```



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
IdentificationType	int32	Тип идентификации (см. приложение «Типы идентификации»). При создании заявки филиалом, необходимо указывать «Лично» (1).
Reason	int32	Причина отзыва (см. приложение «Причины отзыва»)
SerialNumber	string	Серийный номер отзываемого сертификата

#### Пример ответ при успешной операции:

200 OK

```
{
''Number'': 1,
''Id'': "13860d0e-61ba-11ee-8e4d-5251a491b4d5"
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
Number	int64	Номер заявки
Id	guid	ld заявки

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400 BadRequest	Неверные параметры
401 Unauthorized	Ошибка авторизации
500 InternalServerError	Ошибка

#### 13.2.2.2. Прикрепить документ к заявке

https://apinew.iecp.ru/api/External/V2/CertificateRevoke/AttachDocument

#### Данные запроса:

```
{
    ''ApplicationId'': guid,
    ''DocumentType'': int32,
    ''Base64'': string
}
```



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
ApplicationId	guid	ld заявки
DocumentType	int32	Тип документа (см. приложение «Типы документов»)
Base64	string	Содержание файла в base64

#### Ответ при успешной операции:

200 OK

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400 BadRequest	Неверные параметры
401 Unauthorized	Ошибка авторизации
500 InternalServerError	Ошибка

#### 13.2.2.3. Прикрепить подпись филиала к заявке.

https://apinew.iecp.ru/api/External/V2/CertificateRevoke/AttachSignature

#### Данные запроса:

```
{
    ''ApplicationId'': guid,
    ''SignedDocumentType'': int32,
    ''SignatureBase64'': string
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Типы	Описание
ApplicationId	guid	ld заявки
SignedDocumentTy pe	int32	Тип документа, для которого прикрепляется подпись
SignatureBase64	string	Открепленная подпись документа, в base64

#### Ответ при успешной операции:

200 OK

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400 BadRequest	Неверные параметры
401 Unauthorized	Ошибка авторизации
500 InternalServerError	Ошибка

ИНН **5260270696** КПП **770101001** Надежная Пифровая система идентификация

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 13.2.2.4. Получить документ из заявки

https://apinew.iecp.ru/api/External/V2/CertificateRevoke/GetDocument

#### Данные запроса:

```
{
    ''ApplicationId'': guild,
    ''DocumentType'': int32
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
ApplicationId	guid	ld заявки
DocumentType	int32	Тип документа, который нужно получить

#### Пример ответа при успешной операции:

200 OK

```
{
''FileDescription": "Скан заявления на отзыв",
''FileName'': "Application_Scan_123.pdf",
''FileExtension'': "pdf",
''ContentType'': "data:application/pdf;base64",
''Base64'': "..."
}
```

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
FileDescription	string	Описание документа
FileName	string	Имя файла
FileExtension	string	Расширение файла
ContentType	string	Тип файла
Base64	string	Содержимое файла в base64

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400 BadRequest	Неверные параметры
401 Unauthorized	Ошибка авторизации
500 InternalServerError	Ошибка



ИНН **5260270696** КПП **770101001** 

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### 13.2.2.5. Получить заявку по номеру

https://apinew.iecp.ru/api/External/V2/CertificateRevoke/GetByNumber

#### Данные запроса:

Number

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
Number	int64	Номер созданной ранее заявки

#### Пример ответа при успешной операции:

200 OK

```
"Id": "13860d0e-61ba-11ee-8e4d-5251a491b4d5",
"Prefix": "A"
"RevokeNotAllowed": false,
"Files": [
   0: "pdf",
   1: "png"
 ],
"Number": 1,
"DateCreate": "2023-08-18 13:41:00.314425",
"DateUpdate": "2023-10-13 13:20:26.655141",
"DateRevoke": null
"Status": 1,
"StatusMessage": null,
"FirstName": "Иван",
"MiddleName": "Иванович",
"LastName": "Иванов",
"Snils": "11111111111",
"Email": "cupertino@gamil.com",
"InnPersonal": "11111111111",
"InnOrganization": "1111111111",
"OrganizationName": "ОргИмя",
"IdentificationType": 1,
"RevokeReasonRawTypes": 1,
"CertIssuerTypes": 1,
"CertSubjectTypes": 1,
"CertSerialNumber": "00AABBCCDDFF",
"CertThumbprint": "00AABBCCDDFF",
"FtsRevokeRequestId": "018acb42-9ddd-4e49-864c-656a7fbf8352",
"FilialId": 1,
"ManagerId": 1,
"RevAppSourceTypes": 3
```



Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

#### Пояснение по полям:

Поле	Тип	Описание
Id	guid	ld заявки
Number	int64	Номер заявки
Prefix	string	Префикс заявок на отзыв в системе
RevokeNotAllowed	bool	<Не используется>
Files	array< int32, string>	Массив загруженных файлов: Тип документа (см. приложение «Типы документов») -> расширение файла. Если расширение = null, данный документ еще не загружен.
DateCreate	string	Дата создания заявки
DateUpdate	string	Дата обновления заявки
DateRevoke	string	Дата отзыва сертификата (для статуса Отозван)
Status	int32	Статус (см. приложение «Статусы заявки»)
StatusMessage	string	Описание статуса (например, текст ошибки)
FirstName	string	Имя заявителя
MiddleName	string	Отчество заявителя
LastName	string	Фамилия заявителя
Snils	string	СНИЛС заявителя
Email	string	Почта заявителя
InnPersonal	string	ИНН заявителя
InnOrganization	string	ИНН организации заявителя
OrganizationName	string	Наименование организации заявителя
IdentificationType	int32	Тип идентификации (см. приложение «Типы идентификации»)
RevokeReasonRawType s	int32	Причина отзыва (см. приложение «Причины отзыва»)
CertIssuerTypes	int32	Тип издателя сертификата (см. приложение «Типы издателя сертификата»)
CertSubjectTypes	int32	Тип владельца сертификата (см. приложение «Типы владельца сертификата»)
CertSerialNumber	string	Серийный номер сертификата
CertThumbprint	string	Отпечаток сертификата
FtsRevokeRequestId	guid	<Не используется>
FilialId	int32	ld филиала



ИНН 5260270696 КПП 770101001

Надежная Цифровая система идентификации и аутентификации для бизнеса и граждан РФ

8 800 101-41-40 info@uc-osnovanie.ru uc-osnovanie.ru iecp.ru

ManagerId	int32	ld менеджера филиала
RevAppSourceTypes	string	<Не используется>

#### Ошибки:

НТТР Код	Описание
400 BadRequest	Неверные параметры
401 Unauthorized	Ошибка авторизации
500 InternalServerError	Ошибка

#### 13.2.2 Приложения

#### 13.2.2.1 «Причины отзыва»

- 1 Выпуск нового сертификата.
- 2 Утеря токена.
- 3 Неисправный токен.
- 4 Подозрение на незаконное использование третьими лицами.
- 5 Более не нужен.

#### 13.2.2.2 «Типы идентификации»

- 1 Лично
- 2 Подписание действующей ЭП

#### 13.2.2.3 «Статусы заявки»

- 1 Новая, ожидание документов
- 2 Подтверждено (документы загружены). Ожидает обработки
- 10 В обработке ФНС
- 11 Отозван

#### 13.2.2.4 «Типы документов»

- 0 Заявление на отзыв (автогенерируется системой).
- 1 Скан подписанного заявления на отзыв (прикладывается филиалом, при способе идентификации «Лично».
- 3 Подпись заявителя (крепится при подписании заявления пользователем в ЛКК при способе идентификация «ЭП»).
- 4 Подпись филиала (крепится при подписании скана заявления филиалом при способе идентификации «Лично»).

#### 13.2.2.5 «Типы издателя сертификата»

- 0 УЦ Основание
- $1 \Phi HC$

#### 13.2.2.6 «Типы владельца сертификата»

- 1 Физ.лицо
- $2 \mathsf{N}\Pi$ .
- 3 Юр.лицо
- 4 Сотрудник юр.лица.