

Общее руководство

**ПО «Сервис формирования комплекта документов
для электронной регистрации бизнеса с возможностью
размещения информации о сопутствующих продуктах»**

Оглавление

1. Общая информация.....	4
1.1. Функциональные характеристики	4
1.2. Системные требования.....	4
2. Регистрация пользователя	4
2.1. Первая регистрация заказчика	4
2.2. Управление возможностями заказчика	5
3. Руководство пользователя	5
3.1. API инструкция.....	5
3.2. Обращение в службу технической поддержки	5
Приложение 1.....	6
Термины и определения	6
Аббревиатуры и сокращения.....	6
Авторизация.....	8
УПРАВЛЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ.....	8
 Регистрация пользователя	8
КОНТРОЛЛЕР ВАЛИДАЦИИ ТЕЛЕФОНА	9
 Отправка СМС с кодом, проверки наличия другого номера телефона, привязки к другому пользователю, лимитов отправки СМС.....	10
 Проверка кода, отправленного в СМС.....	10
 Проверяет валидирован ли номер телефона.....	11
УПРАВЛЕНИЕ ЗАЯВКАМИ	11
 Создание заявки.....	11
 Получение списка статусов заявки.....	13
 Получение адреса ИФНС по юридическому адресу заявки	16
 Получение заявки по типу	16
 Запуск заявки на исполнение	18
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ЗАЯВКАМИ.....	18
 Получение статуса заявки и всех данных пользователя	18
УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ ФЛ	32
 Заполнение личных данных и адреса ФЛ	32
 Проверка личных данных и идентификатора адреса ФЛ по ID заявки (из core-personal).....	39
 Частичное обновление личных данных и адреса ФЛ по ID заявки	42

УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ ОРГАНИЗАЦИИ	49
Создание данных ИП и ООО	49
Получение данных ИП и ООО по id заявки	74
Обновление данных ИП и ООО	86
Проверка наименования организации на содержание запрещенных слов	111
Обновление данных счета организации	112
СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ ЗАКАЗЧИКА.....	126
Возвращает все активные продукты заказчика.....	126
Устанавливает продукт	127
УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАМИ.....	128
Создание документа.....	129
Редактирование документа	129
Получение списка документов по заявке	130
Генерация документов для заявки	132
Получение списка типов документов	133
Управление файлами.....	138
Получение файла (контейнер ФНС с результатом).....	138

1. Общая информация

ПО предназначено для формирования комплекта документов для электронной регистрации бизнеса (ИП / ООО с 1 учредителем) с возможностью размещения информации о сопутствующих продуктах.

Область применения программы: используется в коммерческих целях для организации электронной регистрации бизнеса и приобретения клиентами сопутствующих продуктов.

1.1. Функциональные характеристики

Программа обеспечивает выполнение следующих функций:

- регистрация пользователя в сервисе (возможно использование ID клиента заказчика для авторизации, но потребуется совместная настройка с обязательной реализацией на стороне заказчика идентификации клиента на протоколе Auth 2.0);
- заполнение данных физического лица;
- заполнение данных об организации;
- формирование комплекта документов для электронной регистрации бизнеса (ИП / ООО с 1 учредителем);
- выбор сопутствующего продукта;
- подготовка контейнера, содержащего комплект документов для электронной регистрации бизнеса; подписание с помощью КЭП ФЛ клиента (на стороне заказчика требуется настройка механизма очной идентификации в пункте идентификации);
- передача контейнера в ФНС России для электронной регистрации бизнеса и получение результата.

Работа с ПО осуществляется посредством API запросов в соответствии с предъявляемыми требованиями, по протоколу [https](https://).

1.2. Системные требования

Для корректной работы с ПО на локальной машине (персональный компьютер пользователя ПО) должны быть установлены следующие браузеры (актуальные версии):

Windows	<ul style="list-style-type: none">– Chrome/Chromium (Yandex)– Atom– Mozilla Firefox
Linux	<ul style="list-style-type: none">– Chrome/Chromium (Yandex)– Atom– Mozilla Firefox
MacOS	<ul style="list-style-type: none">– Safari 11 (и выше)– Chrome/Chromium (Yandex)– Mozilla Firefox

Скорость интернета:

- От 5 Мб/с – для стабильной работы сервиса.

2. Регистрация пользователя

2.1. Первая регистрация заказчика

Первоначальную регистрацию заказчика в системе осуществляет Администратор после

заключения соответствующих документов о сотрудничестве. Возможна настройка SaaS решения под заказчика.

Для регистрации используются реквизиты контактного лица, указанного заказчиком в документе «Письмо-согласие». Администратор регистрирует указанного представителя заказчика.

ПО распространяется в виде Интернет-сервиса (SaaS).

ПО предоставляется пользователю в виде готового к работе Интернет-сервиса, пользователь не производит самостоятельную установку и настройку ПО, а посредством использования браузера и сети Интернет проходит процедуру подключения к уже настроенному и готовому к работе ПО.

После завершения процедуры регистрации и согласования доступа к API ПО администратор предоставляет доступ, и на адрес заказчика отправляется токен к API ПО.

Заказчик получает возможность использовать ПО в соответствии с его функциональным назначением.

Работа с ПО осуществляется посредством запросов API.

Токен заказчика прописывается в Headers,

Key = Authorization,

Value = «Bearer *****»

Для дальнейшей регистрации других сотрудников заказчика необходимо обратиться по адресу support@dasreda.ru

2.2. Управление возможностями заказчика

Возможна настройка SaaS решения под заказчика с целью:

- авторизации (получение запроса и ссылки на аутентификацию с использованием ID клиента заказчика, сравнение данных аутентификации, получение данных клиента от заказчика и сверка с данными, введенными клиентом в заявке),
- получения НСИ (получение списка городов и офисов очной идентификации, получение отделений заказчика, получение списка дополнительных продуктов, который подключат клиенту после регистрации бизнеса).

3. Руководство пользователя

3.1. API инструкция

API инструкция находится в Приложении 1.

3.2. Обращение в службу технической поддержки

В случае возникновения технических вопросов по работе с ПО вы можете обратиться в службу клиентской поддержки, отправив письмо на support@dasreda.ru

Термины и определения

Термины	Определения
Заказчик	Покупатель лицензии на пользование ПО для оказания услуг клиентам по регистрации бизнеса с возможностью подключения сопутствующих услуг
Клиент	Физическое лицо, обратившееся к заказчику за получением услуги регистрации бизнеса с возможностью подключения сопутствующих продуктов (возраст 18+)
Регистрация бизнеса (РБ)	Открытие ИП / регистрация ООО с 1 учредителем путем подачи в ФНС России комплекта документов в электронной форме
Комплект документов на РБ	Список документов, необходимых для регистрации бизнеса в ФНС России в электронной форме: - ИП (заявление Р21001, уведомление УСН (опционально), паспорт) - ООО (заявление Р11001, устав, решение №1, уведомление УСН (опционально), паспорт)
Заявка	Сущность в ПО, содержащая набор данных клиента заказчика для формирования комплекта документов на РБ с возможностью указания информации о сопутствующих продуктах заказчика

Аббревиатуры и сокращения

Аббревиатура / Сокращение	Расшифровка
ID заказчика для клиента	Уникальный индивидуальный номер заказчика для авторизации клиента
БД	База данных
ВКМ	Выездной клиентский менеджер
ДС	АО «Деловая среда»
ДУЛ	Документ, удостоверяющий личность
ЕГРИП	Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей
ЕГРЮЛ	Единый государственный реестр юридических лиц
ЕИО	Единоличный исполнительный орган
ИНН	Индивидуальный номер налогоплательщика
ИП	Индивидуальный предприниматель
КМ	Клиентский менеджер
КСКПЭП	Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи

МП	Мобильное приложение
Общество	АО «Деловая среда»
ОКВЭД	Общероссийский классификатор видов экономической деятельности
ООО	Общество с ограниченной ответственностью
ОРН (ОСНО)	Общий режим налогообложения (Общая система налогообложения)
ПД	Персональные данные
ПДЛ	Публичное должностное лицо
ПО (СФКД РБ)	Программное обеспечение «Сервис формирования комплекта документов для электронной регистрации бизнеса с возможностью размещения информации о сопутствующих продуктах»
РБ	Регистрация бизнеса
СМЭВ	Система межведомственного электронного взаимодействия
СНИЛС	Страховой номер индивидуального лицевого счета
СНО	Система налогообложения
УК	Уставный капитал
УКЭП (КЭП, ЭП)	Усиленная квалифицированная электронная подпись
УСН	Упрощенная система налогообложения
УЦ	Удостоверяющий центр
ФНС России	Федеральная налоговая служба России
ЮЛ	Юридическое лицо

Авторизация

Доступ к полной документации и возможности работы по API предоставляется заказчику после заключения оферты и регистрации компании в ПО.

Токен прописывается в Headers, Key = Authorization, Value = «Bearer *****»

УПРАВЛЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

Описание	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления пользователями необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 201 – заявка создана
- статус 204 – все нормально
- статус 499 – ошибки выполнения

Регистрация пользователя

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

channelId: string (значение NRB)

URL

POST /v2/register/{channelId}

Body

Имя	Описание	Тип
email	Адрес электронной почты	String
password	Пароль	String
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
phone	Телефон	String
inn	ИНН	String
roles	Роль	String

Пример запроса:

```
{  
    "email": "rbo-expert-4@yandex.ru",  
    "password": "rbo!!!",  
    "firstName": "Иван",  
    "middleName": "Петрович",  
    "lastName": "Сидоров",  
    "phone": "+79161111111",  
    "inn": null,  
    "roles": null
```

```
}
```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Apps	Приложение	String
Roles	Роль пользователя	String
Id	Ssoid пользователя	String
maskedName	Маска ФИО	String
maskedEmail	Маска адреса электронной почты	String
maskedPhone	Маска телефона	String
publicName	Имя	String
publicEmail	Адрес электронной почты	String
publicPhone	Телефон	String
Active	Флаг активного пользователя	boolean FALSE TRUE
justRegistered	Флаг регистрации	boolean FALSE TRUE
Token	Токен	String

Пример ответа:

```
{
  "apps": [],
  "roles": [
    "rbo.user",
  ],
  "id": 103,
  "maskedName": "Иван Петрович С.",
  "maskedEmail": "r***@yandex.ru",
  "maskedPhone": "",
  "publicName": "Иван Петрович С.",
  "publicEmail": "r***@yandex.ru",
  "publicPhone": "",
  "active": null,
  "justRegistered": true,
  "token": "***"
}
```

КОНТРОЛЛЕР ВАЛИДАЦИИ ТЕЛЕФОНА

Описа ние	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления валидацией телефона необходимо направить в ПО по API следующие данные.

После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – успешная операция
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Отправка СМС с кодом, проверки наличия другого номера телефона, привязки к другому пользователю, лимитов отправки СМС

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)
 Phone: string

URL

GET /v1/request/{requestId}/user/phone/{phone}/code

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Example Value	Флаг проверки	boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

true

Проверка кода, отправленного в СМС

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)

Phone: string

URL

POST /v1/request/{requestId}/user/phone/{phone}/code

Body

Имя	Описание	Тип
code	Код из СМС	string

Пример ответа:

```
{
  "code": "123123"
}
```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Example Value	Флаг проверки	boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

true

Проверяет валидирован ли номер телефона

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>
RequestId: integer (id заявки)
Phone: string

URL

GET /v1/request/{requestId}/user/phone/{phone}

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Example Value	Флаг валидации	boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

true

УПРАВЛЕНИЕ ЗАЯВКАМИ

Описа ние	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления заявками необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 201 – заявка создана
- статус 401 – токен требует обновления
- статус 203 – доступ запрещен
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Создание заявки

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>
fromPrevious: false

URL

POST /v1/request

Body

Имя	Описание	Тип
type	Тип заявки	string:

		ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
Пример запроса:		
{ "type": "ENTREPRENEUR" }		
Ответ		
Status		
201 successful operation		
Body		
Имя	Описание	Тип
id	ID заявки	integer
vspCode	Код отделения Заказчика	string
onsiteOfficeId	ID офиса очной идентификации	integer
type	Тип заявки	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
state	Статус заявки	string: варианты см. в запросе «Получение списка статусов заявки»
deliveryType	Тип доставки документов	string
tariffCode	Код выбранного тарифа обслуживания Заказчика	string
tariffName	Название тарифа обслуживания Заказчика	string
archived	Признак архивности	boolean FALSE TRUE
channel	Канал создания заявки	string: ONLINE
onsiteCityId	ID города для посещения клиентским менеджером	integer
bankExtraProductIds	ID выбранных дополнительных продуктов заказчика	integer
allowNewRequest	Признак пересоздаваемости	boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

```
{
    "id": 44,
    "vspCode": null,
    "onsiteOfficeId": null,
    "type": "ENTREPRENEUR",
    "state": "CREATED",
    "deliveryType": null,
    "tariffCode": null,
    "tariffName": null,
    "archived": false,
    "channel": "ONLINE",
    "onsiteCityId": null,
```

```

    "bankExtraProductIds": null,
    "allowNewRequest": null
}

```

Получение списка статусов заявки

Запрос

Headers

Authorization: Bearer <your_token>

URL

GET/v1/refs/request/states

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
state	Статус	string
name	Наименование	string
stage	Этап	string

Пример ответа:

```
[
  {
    "state": "CREATED",
    "name": "Заявка создана",
    "stage": "FILLING"
  },
  {
    "state": "USER_PERSONAL_DATA_ENTERED",
    "name": "Обновлены ПД пользователя в заявке",
    "stage": "FILLING"
  },
  {
    "state": "PHONE_VALIDATION_CODE_REQUESTED",
    "name": "Отправлен код валидации номера телефона",
    "stage": "FILLING"
  },
  {
    "state": "PHONE_VALIDATED",
    "name": "Телефон валидирован",
    "stage": "FILLING"
  },
  {
    "state": "ORG_DATA_ENTERED",
    "name": "Введены данные организации (для ИП и ООО)",
    "stage": "FILLING"
  }
]
```

```

{
    "state": "ORG_DATA_DOC_GENERATED",
    "name": "Все печатные формы сформированы",
    "stage": "FILLING"
},
{
    "state": "ORG_DATA_ACCOUNT_ENTERED",
    "name": "Введены данные счёта организации",
    "stage": "FILLING"
},
{
    "state": "READY_TO_EXECUTION",
    "name": "Готово к исполнению",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "KEP_FL_REQUESTED",
    "name": "Запрошен выпуск КЭП для ФЛ",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "CA_VALIDATION_REQUESTED",
    "name": "Валидация УЦ запрошена",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "CA_VALIDATION_COMPLETE",
    "name": "Валидация УЦ пройдена",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "CA_VALIDATION_REJECTED",
    "name": "Валидация УЦ не пройдена",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "CA_VALIDATION_BY_DOCUMENTS",
    "name": "Валидация УЦ по сканам документов",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "APPLICATION_INITIALIZED",
    "name": "Проведена инициализация приложения",
    "stage": "EXECUTION"
},
{
    "state": "IDENTIFICATION_COMPLETE",
    "name": "Идентификация завершена",
    "stage": "EXECUTION"
}
}

```

```

        "state": "KEP_FL_ISSUED",
        "name": "КЭП выпущена для ФЛ",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_DOC_REGISTRY_CREATED",
        "name": "Файл описи ФНС контейнера сформирован",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_DOC_SIGN_REQUEST_ACCEPTED",
        "name": "Запрос на подписание ФНС документов принят",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_DOC_SIGN_REQUESTED",
        "name": "Запрошено подписание ФНС документов",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_DOC_FL_SIGNED",
        "name": "Документы ФНС подписаны",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_PACKAGE_CREATED",
        "name": "Контейнер ФНС создан и передан для отправки",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_PACKAGE_SENT",
        "name": "Контейнер отправлен в ФНС",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_RECEIPT_RECEIVED",
        "name": "Получена расписка из ФНС",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_PACKAGE RECEIVED",
        "name": "Ответный контейнер получен",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_PACKAGE_UNPACKED",
        "name": "Ответный контейнер распакован",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS PACKAGE UNPACKING_ERROR",
        "name": "Ошибка распаковки ответного контейнера",
        "stage": "EXECUTION"
    }
]

```

```

        "name": "Ошибка распаковки ответного контейнера",
        "stage": "FINISHED"
    },
    {
        "state": "GOT_FNS_RESULT",
        "name": "Получен результат обработки ответного ФНС контейнера",
        "stage": "EXECUTION"
    },
    {
        "state": "FNS_REGISTRATION_REJECTED",
        "name": "Отказ ФНС в регистрации бизнеса",
        "stage": "FINISHED"
    },
    {
        "state": "COMPLIANCE_TO_DOS_AWAITING",
        "name": "Данные клиента (с сопутствующим продуктом) ожидают получения
заказчиком",
        "stage": "EXECUTION"
    }
]

```

Получение адреса ИФНС по юридическому адресу заявки

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)

URL

GET /v1/request/{requestId}/nalogAddress

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
CompletionStageResult	CompletionStageResult	String

Пример ответа:

```
{
    "sproAddr": "125373, г.Москва, Походный проезд, домовладение 3, стр.2",
    "sproPhone": "8(495) 400-32-39, 8(495) 400-32-12",
    "sproName": "Межрайонная ИФНС России № 46 по г.Москве",
    "ifnsCode": "7746",
    "sproCode": "77066"
}
```

Получение заявки по типу

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 Type: string: ENTREPRENEUR | LEGAL_ENTITY
URL
 GET /v1/requests

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
id	ID заявки	integer
vspCode	Код отделения Заказчика	string
onsiteOfficeId	ID офиса очной идентификации	integer
type	Тип заявки	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
state	Статус заявки	string: варианты см. в запросе «Получение списка статусов заявки»
deliveryType	Тип доставки документов	string
tariffCode	Код выбранного тарифа обслуживания Заказчика	string
tariffName	Название тарифа обслуживания Заказчика	string
archived	Признак архивности	boolean FALSE TRUE
channel	Канал создания заявки	string: ONLINE
onsiteCityId	ID города для посещения клиентским менеджером	integer
bankExtraProductIds	ID выбранных дополнительных продуктов заказчика	integer
allowNewRequest	Признак пересоздаваемости	boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

```
{
  "id": 43,
  "vspCode": "03890380409",
  "onsiteOfficeId": null,
  "type": "ENTREPRENEUR",
  "state": "DOS_DOC_GENERATION",
  "deliveryType": null,
  "tariffCode": null,
  "tariffName": null,
  "archived": false,
  "channel": "ONLINE",
  "onsiteCityId": null,
```

```

"bankExtraProductIds": [
    1,
    3
],
"allowNewRequest": true
}

```

Запуск заявки на исполнение

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)

URL

POST /v1/request/{requestid}/execution

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
CompletionStageResult	CompletionStageResult	Integer

Пример ответа:

```
{}
```

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ЗАЯВКАМИ

Описание	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для администрирования заявками необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 201 – заявка создана
- статус 401 – токен требует обновления
- статус 203 – доступ запрещен
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Получение статуса заявки и всех данных пользователя

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token> (токен для администрирования)
 Id: integer (id заявки)

URL

GET /v1/admin/request/detailed/{id}

Ответ**Status**

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
id	ID заявки	integer
created	Дата создания	string
updated	Дата обновления	string
version	Версия	integer
name	Наименование	string
ssold	ssold	integer
fnsRequestId	ID запроса ФНС	integer
vspCode	Код отделения Заказчика	string
onsiteOfficeld	ID офиса очной идентификации	integer
type	Тип заявки	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
state	Статус заявки	string: варианты см. в запросе «Получение списка статусов заявки»
attempts	Попытки	integer
kepRbSignedWorkflowId	ID потока подписания	integer
kepRbSignedWorkflowState	Статус потока подписания	string
tariffCode	Код выбранного тарифа обслуживания Заказчика	string
openAccountContainerUuid	Uuid контейнера с данными клиента для заказчика	string
fnsRequestContainerUuid	Uuid контейнера с документами на РБ в ФНС	string
archived	Признак архивности	boolean FALSE TRUE
nextProcessTime	nextProcessTime	string
initialized	initialized	string
certificateIssuingCount	certificateIssuingCount	integer
channel	Канал	string
suspended	suspended	boolean
onsiteCity	ID города для посещения клиентским менеджером	string
UserInfo	Данные ФЛ	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными ФЛ»)
orgData	Данные ИП / ООО	Группа полей (см. в разделе «Управление

		данными организаций» по аналогии)
FnsRequest	Данные запроса ФНС	Группа полей (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
documents	Данные по документам	Группа полей с данными по документам
Vsp	Данные отделения заказчика	Группа полей с данными отделения заказчика

Пример ответа:

```
{
  "request": {
    "id": 44,
    "created": "2023-06-07T16:28:55.088636",
    "updated": "2023-06-08T11:21:31.894808",
    "version": 35,
    "name": null,
    "ssoId": 103,
    "fnsRequestId": 20001,
    "vspCode": "03890380409",
    "onsiteOfficeId": null,
    "type": "ENTREPRENEUR",
    "state": {
      "code": "ORGANIZATION_IDENTIFIED",
      "name": "OrganizationIdentified",
      "description": "Организация идентифицирована у заказчика"
    },
    "attempts": 0,
    "kepRbSignedWorkflowId": null,
    "kepRbSignedWorkflowState": null,
    "tariffCode": null,
    "openAccountContainerUuid": null,
    "fnsRequestContainerUuid": "19e59f32-ef93-4174-9a76-e718ecb67ea4",
    "archived": false,
    "nextProcessTime": null,
    "initialized": "2023-06-07T16:28:55.088636",
    "certificateIssuingCount": 0,
    "channel": "ONLINE",
    "suspended": false,
    "onsiteCity": null,
    "kepUiCancelled": null
  },
  "userInfo": {
    "id": 44,
    "created": "2023-06-07T16:28:55.098911",
    "updated": "2023-06-08T11:12:32.797853",
    "version": 13,
    "ssoId": 103,
    "requestId": 44,
    "firstName": "Иван",
    "lastName": "Петров",
    "middleName": "Андреевич",
    "email": "ivan.petrov@yandex.ru",
    "phone": "+79123456789",
    "organization": "ООО 'Иван и Партнеры'",
    "position": "Директор"
  }
}
```

```
"middleName": "Петрович",
"lastName": "Сидоров",
"passportSeries": "1111",
"passportNumber": "111111",
"passportIssuer": "ОВД г.Москва",
"passportIssuerCode": "111-111",
"passportIssueDate": "2000-01-01",
"registryAddress": null,
"inn": "507319046609",
"snils": "67324355907",
"birthDate": "1979-01-01",
"birthPlace": "г. Москва",
"sexMale": true,
"sbolValidated": false,
"phone": "+79161111111",
"contactPhone": "+79161111111",
"email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
"address": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12
, кв. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "77000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
```

```
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
```

```

        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "partner": {
        "id": 25,
        "created": "2023-06-07T16:50:05.018019",
        "updated": "2023-06-08T11:12:32.792536",
        "version": 8,
        "name": null,
        "referralId": null,
        "uid": null,
        "address": null,
        "ogrn": null,
        "inn": null,
        "neoLinked": null,
        "email": null,
        "phone": null
    },
    "token": null,
    "useContactPhoneForDos": null,
    "phoneValidated": true,
    "passportValidDate": null,
    "hideFounderInfo": true,
    "founderInfo": null,
    "fullName": "Сидоров Иван Петрович",
    "taxAddress": ", 115191, Москва г.,,, Тульская Б. ул, 15,,"
},
"orgData": {
    "requestId": 44,
    "requestType": "ENTREPRENEUR",
    "taxationSystem": "COMMON",
    "okvedMainId": "18.20",
    "okvedAdditionalIds": [
        "10.51",
        "10.52"
    ],
    "taxAuthorityCode": "7718",
    "taxAuthorityName": "Инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по г.Москве",
    "taxAuthorityDate": "2018-01-11",
    "okpo": null,
    "kpp": null,
    "orgName": "Сидоров Иван Петрович",
    "orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
    "orgNameEng": null,
    "orgShortNameEng": null,
    "contactPhone": "+79161111111",
    "useContactPhoneForDos": null,
    "internalName": null,
    "juridicalAddress": {

```

```
"result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12  
, кв. 1",  
    "room": null,  
    "regionCode": "77",  
    "source": null,  
    "qc": 0,  
    "postal_code": "119049",  
    "country": null,  
    "region_fias_id": null,  
    "region_kladr_id": "7700000000000000",  
    "region_with_type": null,  
    "region_type": null,  
    "region_type_full": "город",  
    "region": "Москва",  
    "area_fias_id": null,  
    "area_kladr_id": null,  
    "area_with_type": null,  
    "area_type": null,  
    "area_type_full": null,  
    "area": null,  
    "city_fias_id": null,  
    "city_kladr_id": null,  
    "city_with_type": null,  
    "city_area": null,  
    "city_district": null,  
    "city_type": null,  
    "city_type_full": "город",  
    "city": "Москва",  
    "settlement_fias_id": null,  
    "settlement_kladr_id": null,  
    "settlement_with_type": null,  
    "settlement_type_full": null,  
    "settlement": null,  
    "planning_structure_fias_id": null,  
    "planning_structure_kladr_id": null,  
    "planning_structure_with_type": null,  
    "planning_structure_type": null,  
    "planning_structure_type_full": null,  
    "planning_structure": null,  
    "street_fias_id": null,  
    "street_kladr_id": "77000000000313300",  
    "street_with_type": null,  
    "street_type_full": "улица",  
    "street": "Шаболовка",  
    "house_fias_id": null,  
    "house_kladr_id": "7700000000031330108",  
    "house_type_full": "дом",  
    "house_type": "д",  
    "house": "12",  
    "block_type_full": null,  
    "block_type": null,
```

```

    "block": null,
    "building_type": null,
    "building_type_full": null,
    "building": null,
    "complexAddress": false,
    "flat_type_full": "квартира",
    "flat": "1",
    "flat_area": null,
    "room_type_full": null,
    "square_meter_price": null,
    "flat_price": null,
    "postal_box": null,
    "fias_id": null,
    "fias_level": null,
    "kladr_id": "7700000000031330108",
    "capital_marker": null,
    "okato": "45286596000",
    "oktmo": "45384000",
    "tax_office": "7706",
    "tax_office_legal": "7706",
    "timezone": null,
    "geo_lat": null,
    "geo_lon": null,
    "beltway_hit": null,
    "beltway_distance": null,
    "qc_geo": "0",
    "qc_complete": "0",
    "qc_house": "2",
    "unparsed_parts": null,
    "history_values": null,
    "oktmo_area_type": "1",
    "oktmo_area_code": null,
    "oktmo_area": null,
    "oktmo_subarea_type": "1",
    "oktmo_subarea_code": null,
    "oktmo_subarea": null
  },
  "postalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12
, кв. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "770000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
  }
}

```

```
"region": "Москва",
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
```

```

        "fias_level": null,
        "kladr_id": "7700000000031330108",
        "capital_marker": null,
        "okato": "45286596000",
        "oktmo": "45384000",
        "tax_office": "7706",
        "tax_office_legal": "7706",
        "timezone": null,
        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "founder": null,
    "sonoCode": "7746",
    "paymentsNumberPerMonth": 0,
    "paymentsQuantity": 0,
    "cashDelivery": 0,
    "monthlyRevenue": 0,
    "smsNotificationEnabled": true,
    "ogrnIp": "318774600004067",
    "ogrnIpDate": null,
    "ogrnIpIssuer": null,
    "innOoo": "504101865516",
    "ogrn": "318774600004067",
    "ogrnDate": null,
    "ogrnIssuer": null,
    "authorizedCapitalSize": null,
    "authorizedCapitalRegistered": true,
    "annualRevenue": null,
    "salaryPayments": 0,
    "publicOfficialMark": true,
    "eioMark": "FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL",
    "title": "string",
    "adrsWork": "string",
    "organizationMark": "PUBLIC_AUTHORITY",
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": true,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,

```

```

    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
    "version": 3,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
},
"tariffInfo": [
{
    "id": 77,
    "isRecommended": true,
    "name": "Только для ИП",
    "regionCode": "77",
    "oneMonthCost": 690.0,
    "code": "1477",
    "description": "Для ИП с потребностью вывода денежных средств на счет ФЛ"
},
"additionalFields": [
{
    "code": "E_PAYMENT_QUANTITY_BUSINESS",
    "name": "Платежи юрлицам внутри заказчика",
    "value": [
        "Бесплатно, расходуют лимит платежей"
    ]
},
{
    "code": "E_PAYMENT_QUANTITY",
    "name": "Платежи юрлицам других заказчиков",
    "value": [
        "до 10 шт, далее 100 руб. за платеж"
    ]
},
{
    "code": "CASH_RECEPTION",
    "name": "Самоинкассация/внесение через банкомат",
    "value": [
        "100 000 руб."
    ]
},
{
    "code": "ACCOUNT_TRANSACTIONS_INFORMING",
    "name": "Информирование об операциях по счету",
    "value": [
        "199 руб."
    ]
},
{
    "code": "CASH_MONTH_WITHDRAWAL",
    "name": "Платежи физлицам без комиссии",
    "value": [
        "500 000 руб. "
    ]
}
]
}

```

```

        ]
    },
    {
        "code": "BUSINESS_CARD_INFO",
        "name": "Дебетовая бизнес-карта МИР",
        "value": [
            "В цифровом формате (без пластика)",
            "Периодичность списания комиссии –
Год (в пакете услуг обслуживание карты бесплатно)"
        ]
    }
],
"fnsRequest": {
    "id": 20001,
    "created": null,
    "updated": null,
    "version": null,
    "fnsId": null,
    "businessType": "ENTREPRENEUR",
    "state": "FnsResultParsed",
    "requestContainerStorageUuid": "19e59f32-ef93-4174-9a76-e718ecb67ea4",
    "raspiskaResultStorageUuid": "766c6415-bf74-4683-9b19-75f051dafc3c",
    "responseContainerStorageUuid": "45f685d8-3afc-4c5a-8c8a-9902be28b5a3",
    "fnsCid": "F469740",
    "fnsReplyDate": "2021-06-30T21:00:00Z",
    "callbackQueue": "uni-rbo.notify-from-uni-fns.in"
},
"documents": [
{
    "documentType": {
        "name": "UserPasportMainOriginal",
        "description": "Главная страница паспорта оригинал"
    },
    "fileId": "e9fca61c-8a7a-41ae-8d5a-550e54b76c04",
    "documentSource": "USER"
},
{
    "documentType": {
        "name": "UserPasportMain",
        "description": "Главная страница паспорта"
    },
    "fileId": "9e5d7560-8b61-4342-9a2b-dd8a2c79c91b",
    "documentSource": "USER"
},
{
    "documentType": {
        "name": "UserPasportPropiskaOriginal",
        "description": "Страница прописки паспорта оригинал"
    },
}
]
}

```

```

        "fileId": "377bf55a-f9e9-4b55-8aa1-ab94c679ddba",
        "documentSource": "USER"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "UserPasportPropiska",
            "description": "Страница прописки паспорта"
        },
        "fileId": "bc50d965-cd12-43e5-b84d-bf39de047ec7",
        "documentSource": "USER"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "ZayavIP",
            "description": "Заявление ИП"
        },
        "fileId": "e823e5b7-8f2b-4ed9-8e5a-afadc11d35ba",
        "documentSource": "GENERATED"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "ArchiveOfGeneratedDoc",
            "description": "Архив сгенерированных документов"
        },
        "fileId": "9443fa0a-94c7-4267-9149-92015717f82b",
        "documentSource": "GENERATED"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "UserPassportPdf",
            "description": "Паспорт"
        },
        "fileId": "c6f6ac93-a701-456e-8688-befada03288a",
        "documentSource": "GENERATED"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "OpisDokumIP",
            "description": "Опись документов ИП"
        },
        "fileId": "00f769cf-7a26-4c45-a23e-5853e6a8b962",
        "documentSource": "GENERATED"
    },
    {
        "documentType": {
            "name": "UvedPostUchetIP",
            "description": "Уведомление учёта ИП"
        },
        "fileId": "fde50ea8-7eeb-4lfc-b6fd-ea555ed5bcb5",
        "documentSource": "FTS"
    },
}

```

```

{
    "documentType": {
        "name": "VypEGRIPxml",
        "description": "Выписка ЕГРИП в XML"
    },
    "fileId": "9cd7ca6a-f0e9-49f2-98f7-f12fc07d9cc9",
    "documentSource": "FTS"
},
{
    "documentType": {
        "name": "VypZapEGRIP",
        "description": "Выписка записи ЕГРИП"
    },
    "fileId": "6912855a-e859-419f-9cd6-63a4b8d7b87c",
    "documentSource": "FTS"
},
{
    "documentType": {
        "name": "FnsRequestContainer",
        "description": "Контейнер ФНС"
    },
    "fileId": "19e59f32-ef93-4174-9a76-e718ecb67ea4",
    "documentSource": "GENERATED"
},
{
    "documentType": {
        "name": "FnsRaspiskaResultContainer",
        "description": "Контейнер с распиской ФНС"
    },
    "fileId": "766c6415-bf74-4683-9b19-75f051dafc3c",
    "documentSource": "FTS"
},
{
    "documentType": {
        "name": "FnsResponseContainer",
        "description": "Контейнер с регистрацией ФНС"
    },
    "fileId": "45f685d8-3afc-4c5a-8c8a-9902be28b5a3",
    "documentSource": "FTS"
}
],
"vsp": {
    "id": 2727042,
    "created": "2022-07-23T01:30:11.09658",
    "updated": "2023-06-02T01:30:10.215448",
    "version": null,
    "name": "Доп.офис №9038/0409",
    "code": "03890380409",
    "codeNsi": "3890380409",
    "clientCategories": null,
    "flCreditDocsAcceptance": true,
}

```

```

    "flCreditDocsCompletion": true,
    "barrierFree": true,
    "head": null,
    "postcode": "119049",
    "regionName": "г. Москва",
    "regionCode": "77",
    "addressSettlement": "г. Москва",
    "addressStreet": "ул. Шаболовка",
    "addressNumber": "10, 2",
    "branchPhones": "8(800)5555777 (0321 - номер для моб. устройств)",
    "scheduleDays": "Пн: с 10:00 до 20:00, Вт: с 10:00 до 20:00, Ср: с 10:00 до 20:00, Чт: с 10:00 до 20:00, Пт: с 10:00 до 20:00",
    "schedule": null,
    "metroStation": null,
    "scheduleFlDays": "Пн: с 10:00 до 20:00, Вт: с 10:00 до 20:00, Ср: с 10:00 до 20:00, Чт: с 10:00 до 20:00, Пт: с 10:00 до 20:00",
    "scheduleFl": null,
    "scheduleUlDays": "Пн: с 10:00 до 20:00, Вт: с 10:00 до 20:00, Ср: с 10:00 до 20:00, Чт: с 10:00 до 20:00, Пт: с 10:00 до 20:00",
    "scheduleUl": null,
    "active": true,
    "geoLat": 55.72348071,
    "geoLon": 37.61036948,
    "codeNoSpaces": "03890380409",
    "gosbVsp": "9038/0409",
    "2LetterRegionCode": "77",
    "address": "г. Москва, г. Москва, ул. Шаболовка, 10, 2"
},
"bank": ...
}

```

УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ ФЛ

Описание	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления данными ФЛ необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – успешная операция
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Заполнение личных данных и адреса ФЛ

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>

URL

PUT /v1/request/{request}/user

Body

Имя	Описание	Тип
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
ssoid	ssoid клиента	integer
passportSerial	Серия паспорта	String
passportNumber	Номер паспорта	String
passportGivenBy	Кем выдан паспорт	String
passportGivenDept	Код подразделения	String
passportIssuedDate	Дата выдачи паспорта	String
email	Адрес электронной почты	String
phone	Телефон	String
contactPhone	Контактный телефон	String
inn	ИНН	String
snils	СНИЛС	String
birthDate	Дата рождения	String
birthPlace	Место рождения	String
sexMale	Пол	boolean FALSE TRUE
address	Адрес	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
sbolValidated	Валидирован ли в ID заказчика: true - да, false - нет, null - проверка не проводилась	boolean FALSE TRUE
registryAddress	Адрес регистрации	String
partner	Информация о партнере	Группа полей
passportValidDate	Срок действия документа	String
hideFounderInfo	Ограничение доступа к сведениям об учредителе	boolean FALSE TRUE
founderInfo	Комментарий к ограничению доступа к сведениям об учредителе	String

Пример запроса:

```
{
    "firstName": "Иван",
    "middleName": "Петрович",
    "lastName": "Сидоров",
    "ssoid": null,
    "passportSerial": "1111",
    "passportNumber": "111111",
    "passportGivenBy": "ОВД г.Москва",
    "passportGivenDept": "111-111",
```

```
"passportGivenDate": "2000-01-01",
"email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
"phone": "+79161111111",
"contactPhone": null,
"inn": "507319046609",
"snils": "67324355907",
"birthDate": "1979-01-01",
"birthPlace": "г. Москва",
"sexMale": true,
"address": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "77000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
    "planning_structure_kladr_id": null,
    "planning_structure_with_type": null,
    "planning_structure_type": null,
    "planning_structure_type_full": null,
    "planning_structure": null,
    "street_fias_id": null,
    "street_kladr_id": "77000000000313300",
```

```

        "street_with_type": null,
        "street_type_full": "улица",
        "street": "Шаболовка",
        "house_fias_id": null,
        "house_kladr_id": "7700000000031330108",
        "house_type_full": "дом",
        "house_type": "д",
        "house": "12",
        "block_type_full": null,
        "block_type": null,
        "block": null,
        "building_type": null,
        "building_type_full": null,
        "building": null,
        "complexAddress": false,
        "flat_type_full": "квартира",
        "flat": "1",
        "flat_area": null,
        "room_type_full": null,
        "square_meter_price": null,
        "flat_price": null,
        "postal_box": null,
        "fias_id": null,
        "fias_level": null,
        "kladr_id": "7700000000031330108",
        "capital_marker": null,
        "okato": "45286596000",
        "oktmo": "45384000",
        "tax_office": "7706",
        "tax_office_legal": "7706",
        "timezone": null,
        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "sbolValidated": false,
    "registryAddress": null,
    "partner": {
        "name": null,

```

```

    "address": null,
    "ogrn": null,
    "inn": null,
    "neoLinked": null,
    "referral_id": null
  },
  "passportValidDate": null,
  "hideFounderInfo": true,
  "founderInfo": null
}

```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
ssoid	ssoid клиента	integer
passportSerial	Серия паспорта	String
passportNumber	Номер паспорта	String
passportGivenBy	Кем выдан паспорт	String
passportGivenDepartment	Код подразделения	String
passportGivenDate	Дата выдачи паспорта	String
email	Адрес электронной почты	String
phone	Телефон	String
contactPhone	Контактный телефон	String
inn	ИНН	String
snils	СНИЛС	String
birthDate	Дата рождения	String
birthPlace	Место рождения	String
sexMale	Пол	boolean FALSE TRUE
address	Адрес	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
sbolValidated	Валидирован ли в ID заказчика: true - да, false - нет, null - проверка не проводилась	boolean FALSE TRUE
registryAddress	Адрес регистрации	String
partner	Информация о партнере	Группа полей
passportValidDate	Срок действия документа	String
hideFounderInfo	Ограничение доступа к сведениям об учредителе	boolean FALSE TRUE

founderInfo	Комментарий к ограничению доступа к сведениям об учредителе	String
-------------	---	--------

Пример запроса:

```
{
    "firstName": "Иван",
    "middleName": "Петрович",
    "lastName": "Сидоров",
    "ssoId": 103,
    "passportSerial": "1111",
    "passportNumber": "1111111",
    "passportGivenBy": "ОВД г.Москва",
    "passportGivenDept": "111-111",
    "passportGivenDate": "2000-01-01",
    "email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
    "phone": "+79161111111",
    "contactPhone": null,
    "inn": "507319046609",
    "snils": "67324355907",
    "birthDate": "1979-01-01",
    "birthPlace": "г. Москва",
    "sexMale": true,
    "address": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
        . 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "7700000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
        "area_fias_id": null,
        "area_kladr_id": null,
        "area_with_type": null,
        "area_type": null,
        "area_type_full": null,
        "area": null,
        "city_fias_id": null,
        "city_kladr_id": null,
        "city_with_type": null,
        "city_area": null,
        "city_district": null,
        "city_type": null,
        "city_type_full": "город",
    }
}
```

```
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
```

```

        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "sbolValidated": false,
    "registryAddress": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 1
2, кв. 1",
    "partner": {
        "name": null,
        "address": null,
        "ogrn": null,
        "inn": null,
        "neoLinked": null,
        "referral_id": null
    },
    "passportValidDate": null,
    "hideFounderInfo": true,
    "founderInfo": null
}

```

Проверка личных данных и идентификатора адреса ФЛ по ID заявки (из core-personal)

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>
requestId: integer (ID заявки)

URL

GET /v1/request/{requestId}/user

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
ssoId	ssoid клиента	integer
passportSerial	Серия паспорта	String
passportNumber	Номер паспорта	String
passportGivenBy	Кем выдан паспорт	String
passportGivenDate	Код подразделения	String

pt		
passportGivenDate	Дата выдачи паспорта	String
email	Адрес электронной почты	String
phone	Телефон	String
contactPhone	Контактный телефон	String
inn	ИНН	String
snils	СНИЛС	String
birthDate	Дата рождения	String
birthPlace	Место рождения	String
sexMale	Пол	boolean FALSE TRUE
address	Адрес	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
sbolValidated	Валидирован ли в ID заказчика: true - да, false - нет, null - проверка не проводилась	boolean FALSE TRUE
registryAddress	Адрес регистрации	String
partner	Информация о партнере	Группа полей
passportValidDate	Срок действия документа	String
hideFounderInfo	Ограничение доступа к сведениям об учредителе	boolean FALSE TRUE
founderInfo	Комментарий к ограничению доступа к сведениям об учредителе	String

Пример ответа:

```
{
    "firstName": "Иван",
    "middleName": "Петрович",
    "lastName": "Сидоров",
    "ssoId": 103,
    "passportSerial": "1111",
    "passportNumber": "1111111",
    "passportGivenBy": "ОВД г.Москва",
    "passportGivenDept": "111-111",
    "passportGivenDate": "2000-01-01",
    "email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
    "phone": "+79161111111",
    "contactPhone": null,
    "inn": "507319046609",
    "snils": "67324355907",
    "birthDate": "1979-01-01",
    "birthPlace": "г. Москва",
    "sexMale": true,
    "address": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв . 1",
    }
}
```

```
"room": null,
"regionCode": "77",
"source": null,
"qc": 0,
"postal_code": "119049",
"country": null,
"region_fias_id": null,
"region_kladr_id": "77000000000000",
"region_with_type": null,
"region_type": null,
"region_type_full": "город",
"region": "Москва",
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
```

```

        "building_type_full": null,
        "building": null,
        "complexAddress": false,
        "flat_type_full": "квартира",
        "flat": "1",
        "flat_area": null,
        "room_type_full": null,
        "square_meter_price": null,
        "flat_price": null,
        "postal_box": null,
        "fias_id": null,
        "fias_level": null,
        "kladr_id": "770000000031330108",
        "capital_marker": null,
        "okato": "45286596000",
        "oktmo": "45384000",
        "tax_office": "7706",
        "tax_office_legal": "7706",
        "timezone": null,
        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "sbolValidated": false,
    "registryAddress": null,
    "partner": {
        "name": null,
        "address": null,
        "ogrn": null,
        "inn": null,
        "neoLinked": null,
        "referral_id": null
    },
    "passportValidDate": null,
    "hideFounderInfo": true,
    "founderInfo": null
}

```

Частичное обновление личных данных и адреса ФЛ по ID заявки

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (ID заявки)

URL

PUT /v1/request/{requestId}/user

Body

Имя	Описание	Тип
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
ssoId	ssoid клиента	integer
passportSerial	Серия паспорта	String
passportNumber	Номер паспорта	String
passportGivenBy	Кем выдан паспорт	String
passportGivenDepartment	Код подразделения	String
passportIssuedDate	Дата выдачи паспорта	String
email	Адрес электронной почты	String
phone	Телефон	String
contactPhone	Контактный телефон	String
inn	ИНН	String
snils	СНИЛС	String
birthDate	Дата рождения	String
birthPlace	Место рождения	String
sexMale	Пол	boolean FALSE TRUE
address	Адрес	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
sbolValidated	Валидирован ли в ID заказчика: true - да, false - нет, null - проверка не проводилась	boolean FALSE TRUE
registryAddress	Адрес регистрации	String
partner	Информация о партнере	Группа полей
passportValidDate	Срок действия документа	String
hideFounderInfo	Ограничение доступа к сведениям об учредителе	boolean FALSE TRUE
founderInfo	Комментарий к ограничению доступа к сведениям об учредителе	String

Пример запроса:

```
{
  "firstName": "Иван",
```

```
"middleName": "Петрович",
"lastName": "Сидоров",
"ssoId": 103,
"passportSeria": "1111",
"passportNumber": "111111",
"passportGivenBy": "ОВД г.Москва",
"passportGivenDept": "111-111",
"passportGivenDate": "2000-01-01",
"email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
"phone": "+79161111111",
"contactPhone": null,
"inn": "507319046609",
"snils": "67324355907",
"birthDate": "1979-01-01",
"birthPlace": "г. Мытищи",
"sexMale": true,
"address": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "77000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
```

```
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
"oktmo_subarea_type": "1",
```

```

        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "sbolValidated": false,
    "registryAddress": null,
    "partner": {
        "name": null,
        "address": null,
        "ogrn": null,
        "inn": null,
        "neoLinked": null,
        "referral_id": null
    },
    "passportValidDate": null,
    "hideFounderInfo": true,
    "founderInfo": null
}

```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
firstName	Имя	String
middleName	Отчество	String
lastName	Фамилия	String
ssoId	ssoid клиента	integer
passportSerial	Серия паспорта	String
passportNumber	Номер паспорта	String
passportGivenBy	Кем выдан паспорт	String
passportGivenDepartment	Код подразделения	String
passportGivenDate	Дата выдачи паспорта	String
email	Адрес электронной почты	String
phone	Телефон	String
contactPhone	Контактный телефон	String
inn	ИНН	String
snils	СНИЛС	String
birthDate	Дата рождения	String
birthPlace	Место рождения	String
sexMale	Пол	boolean FALSE TRUE
address	Адрес	Группа полей Address (см. в разделе «Управление данными организаций» по аналогии)
sbolValidated	Валидирован ли в ID заказчика: true - да, false - нет, null - проверка не проводилась	boolean FALSE TRUE

registryAddress	Адрес регистрации	String
partner	Информация о партнере	Группа полей
passportValidDate	Срок действия документа	String
hideFounderInfo	Ограничение доступа к сведениям об учредителе	boolean FALSE TRUE
founderInfo	Комментарий к ограничению доступа к сведениям об учредителе	String

Пример запроса:

```
{
    "firstName": "Иван",
    "middleName": "Петрович",
    "lastName": "Сидоров",
    "ssoId": 103,
    "passportSerial": "1111",
    "passportNumber": "1111111",
    "passportGivenBy": "ОВД г.Москва",
    "passportGivenDept": "111-111",
    "passportGivenDate": "2000-01-01",
    "email": "rbo-expert-4@yandex.ru",
    "phone": "+79161111111",
    "contactPhone": null,
    "inn": "507319046609",
    "snils": "67324355907",
    "birthDate": "1979-01-01",
    "birthPlace": "г. Мытищи",
    "sexMale": true,
    "address": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв . 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "77000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
        "area_fias_id": null,
        "area_kladr_id": null,
        "area_with_type": null,
        "area_type": null,
        "area_type_full": null,
        "area": null,
        "city_fias_id": null,
    }
}
```

```
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
```

```

        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "sbolValidated": false,
    "registryAddress": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 1  
2, кв. 1",
    "partner": {
        "name": null,
        "address": null,
        "ogrn": null,
        "inn": null,
        "neoLinked": null,
        "referral_id": null
    },
    "passportValidDate": null,
    "hideFounderInfo": true,
    "founderInfo": null
}

```

УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ ОРГАНИЗАЦИИ

Описа ние	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления данными ИП и ООО необходимо направить в ПО по API следующие данные.

После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – данные созданы
- статус 400 – неправильный формат данных
- статус 401 – токен требует обновления
- статус 403 – доступ запрещен
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Создание данных ИП и ООО

Запрос**Headers**

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 requestId : integer (ID заявки)

URL

POST /v1/request/{requestId}/orgdata

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string
taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address
result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String

region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_type	Регион с типом	String
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String
area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String
city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String
planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String

street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String
house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String
building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddresses	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)
room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	String ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС ADDROBJ.AOGUID — в противном случае
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	String Enum: [0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1] 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города 6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой

kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[1, 2, 3, 4, 0]</p> <p>1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово)</p> <p>2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск)</p> <p>3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск)</p> <p>4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н)</p> <p>0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)</p>
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String
tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY]</p> <p>IN_MKAD — внутри МКАД (Москва)</p> <p>OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область)</p> <p>IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург)</p> <p>OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург и область)</p> <p>пусто — в остальных случаях</p>
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	<p>String</p> <p>Enum:</p>

		<p>[0, 1, 2, 3, 4, 5]</p> <p>0 Точные координаты 1 Ближайший дом 2 Улица 3 Населенный пункт 4 Город 5 Координаты не определены</p>
qc_complete	Код пригодности к рассылке	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7]</p> <p>0 Да Пригоден для почтовой рассылки 10 Под вопросом Дома нет в ФИАС 5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений 8 Под вопросом До почтового отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки. 9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес 1 Нет Нет региона 2 Нет Нет города 3 Нет Нет улицы 4 Нет Нет дома 6 Нет Адрес неполный 7 Нет Иностранный адрес</p>
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[2, 3, 4, 10]</p> <p>2 любой Высокая Дом найден в ФИАС 10 0 Высокая Дом не найден в ФИАС, есть на картах 10 1 Средняя Дом не найден</p>

		в ФИАС, но есть похожий на картах
	10 ≥ 2	Низкая
		Дом не найден в ФИАС и на картах
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String
history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String
oktmo_area_type	Тип муниципального района	<p>String</p> <p>Enum:</p> <ul style="list-style-type: none"> [1, 2, 3, 4] 1 — муниципальный район 2 — городской округ 3 — внутригородская территория города федерального значения 4 — муниципальный округ
oktmo_area_code	Код муниципального района	String
oktmo_area	Название муниципального района	String
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	<p>String</p> <p>Enum:</p> <ul style="list-style-type: none"> [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в составе муниципального района 4 — внутригородской район городского округа
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String
postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)
founder	должностное лицо учредитель	String
sonoCode	соно код 4 цифры ИНН	String
paymentsNumberPerMonth	Количество платежей в месяц	number

paymentsQuantity	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationEnabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
ogrnIp	ОГРН ИП	string
ogrnIpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnIpIssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnIssuer	издатель ОГРН ООО	String
authorizedCapitalSize	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapitalRegistered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMark	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANIZATION, INCUMBENT_RUSSIAN_FEDERATION, DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE, POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String

organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeTimeYears	Срок избрания	integer(\$int32)
position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocumentsRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedByClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример запроса:

```
{
  "requestId": null,
  "requestType": "ENTREPRENEUR",
  "taxationSystem": "USN6",
  "okvedMainId": "18.20",
  "okvedAdditionalIds": ["10.51", "10.52"],
  "taxAuthorityCode": null,
  "taxAuthorityName": null,
  "taxAuthorityDate": null,
  "domain": null,
  "okpo": null,
  "kpp": null,
  "orgName": "Иван Петрович Сидоров",
  "orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
  "orgNameEng": null,
```

```
"orgShortNameEng": null,
"contactPhone": "+79161111111",
"useContactPhoneForDos": null,
"internalName": null,
"juridicalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв. 1"

    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": null,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "770000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
    "planning_structure_kladr_id": null,
    "planning_structure_with_type": null,
    "planning_structure_type": null,
    "planning_structure_type_full": null,
    "planning_structure": null,
    "street_fias_id": null,
    "street_kladr_id": "7700000000313300",
    "street_with_type": null,
    "street_type_full": "улица",
    "street": "Шаболовка",
    "house_fias_id": null,
    "house_kladr_id": "770000000031330108",
```

```

"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "Квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": null,
"qc_complete": null,
"qc_house": null,
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "3",
"oktmo_area_code": "45384000",
"oktmo_area": "муниципальный округ Якиманка",
"oktmo_subarea_type": null,
"oktmo_subarea_code": null,
"oktmo_subarea": null
},
"postalAddress": {
"result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв. 1"
},
"room": null,
"regionCode": "77",
"source": null,
"qc": null,
"postal_code": "119049",
"country": null,

```

```
"region_fias_id": null,
"region_kladr_id": "77000000000000",
"region_with_type": null,
"region_type": null,
"region_type_full": "город",
"region": "Москва",
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "Квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
```

```
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": null,
"qc_complete": null,
"qc_house": null,
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "3",
"oktmo_area_code": "45384000",
"oktmo_area": "муниципальный округ Якиманка",
"oktmo_subarea_type": null,
"oktmo_subarea_code": null,
"oktmo_subarea": null
},
"founder": null,
"sonoCode": "7746",
"paymentsNumberPerMonth": 0,
"paymentsQuantity": 0,
"cashDelivery": 0,
"monthlyRevenue": 0,
"smsNotificationEnabled": false,
"ogrnIp": null,
"ogrnIpDate": null,
"ogrnIpIssuer": null,
"innOoo": null,
"ogrn": null,
"ogrnDate": null,
"ogrnIssuer": null,
"authorizedCapitalSize": null,
"authorizedCapitalRegistered": true,
"annualRevenue": null,
"salaryPayments": 0,
"publicOfficialMark": false,
"eioMark": null,
"title": null,
"adrsWork": null,
```

```

"organizationMark": null,
"paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
"paymentPurposeContractCustom": null,
"anotherCountryTaxpayerMark": null,
"chiefPositionLifeTimeYears": 1,
"position": null,
"emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
"printedDocumentsRequest": null,
"version": 1,
"domain": null,
"okvedSelectedByClientManager": null
}
}

```

Ответ

Status

201 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string
taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address

result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String
region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_type	Регион с типом	String
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String
area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String
city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String

planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String
street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String
house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String
building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddress	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)
room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	String ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС ADDROBJ.AOGUID — в противном случае
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	String Enum: [0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1] 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города

		<p>6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой</p>
kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	<p>String Enum: [1, 2, 3, 4, 0] 1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово) 2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск) 3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск) 4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н) 0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)</p>
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String
tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	<p>String Enum: [IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY] IN_MKAD — внутри МКАД (Москва) OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область) IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург) OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург)</p>

		и область) пусто — в остальных случаях
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 1, 2, 3, 4, 5]</p> <p>0 Точные координаты</p> <p>1 Ближайший дом</p> <p>2 Улица</p> <p>3 Населенный пункт</p> <p>4 Город</p> <p>5 Координаты не определены</p>
qc_complete	Код пригодности к рассылке	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7]</p> <p>0 Да Пригоден для почтовой рассылки</p> <p>10 Под вопросом Дома нет в ФИАС</p> <p>5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений</p> <p>8 Под вопросом До почтового отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки.</p> <p>9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес</p> <p>1 Нет Нет региона</p> <p>2 Нет Нет города</p> <p>3 Нет Нет улицы</p> <p>4 Нет Нет дома</p> <p>6 Нет Адрес неполный</p> <p>7 Нет Иностранный адрес</p>
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p>

		[2, 3, 4, 10] 2 любой Высокая Дом найден в ФИАС 10 0 Высокая Дом не найден в ФИАС, есть на картах 10 1 Средняя Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах 10 ≥ 2 Низкая Дом не найден в ФИАС и на картах
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String
history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String
oktmo_area_type	Тип муниципального района	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — муниципальный район 2 — городской округ 3 — внутригородская территория города федерального значения 4 — муниципальный округ
oktmo_area_code	Код муниципального района	String
oktmo_area	Название муниципального района	String
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в составе муниципального района 4 — внутригородской район городского округа
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String

postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)
founder	должностное лицо учредитель	String
sonoCode	соно код 4 цифры ИНН	String
paymentsNumber PerMonth	Количество платежей в месяц	number
paymentsQuantit y	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationE nabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
ogrnIp	ОГРН ИП	string
ogrnIpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnIpIssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnIssuer	издатель ОГРН ООО	String
authorizedCapital Size	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapital Registered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMar k	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANI ZATION, INCUMBENT_RUSSIAN_FEDERATION,

		DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE, POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE_CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeTimeYears	Срок избрания	integer(\$int32)
position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocumentsRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedByClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример ответа:

```
{
  "requestId": 44,
  "requestType": "ENTREPRENEUR",
  "taxationSystem": "USN6",
  "okvedMainId": "18.20",
```

```

"okvedAdditionalsIds": [
    "10.51",
    "10.52"
],
"taxAuthorityCode": null,
"taxAuthorityName": null,
"taxAuthorityDate": null,
"okpo": null,
"kpp": null,
"orgName": "Сидоров Иван Петрович",
"orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
"orgNameEng": null,
"orgShortNameEng": null,
"contactPhone": "+79161111111",
"useContactPhoneForDots": null,
"internalName": null,
"juridicalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "7700000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
}

```

```
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
"oktmo_subarea_type": "1",
```

```

        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "postalAddress": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "7700000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
        "area_fias_id": null,
        "area_kladr_id": null,
        "area_with_type": null,
        "area_type": null,
        "area_type_full": null,
        "area": null,
        "city_fias_id": null,
        "city_kladr_id": null,
        "city_with_type": null,
        "city_area": null,
        "city_district": null,
        "city_type": null,
        "city_type_full": "город",
        "city": "Москва",
        "settlement_fias_id": null,
        "settlement_kladr_id": null,
        "settlement_with_type": null,
        "settlement_type_full": null,
        "settlement": null,
        "planning_structure_fias_id": null,
        "planning_structure_kladr_id": null,
        "planning_structure_with_type": null,
        "planning_structure_type": null,
        "planning_structure_type_full": null,
        "planning_structure": null,
        "street_fias_id": null,
        "street_kladr_id": "77000000000313300",
        "street_with_type": null,
        "street_type_full": "улица",
        "street": "Шаболовка",
        "house_fias_id": null,
        "house_kladr_id": "7700000000031330108",
        "house_type_full": "дом",
    }
}

```

```
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
"oktmo_subarea_type": "1",
"oktmo_subarea_code": null,
"oktmo_subarea": null
},
"founder": null,
"sonoCode": "7746",
"paymentsNumberPerMonth": 0,
"paymentsQuantity": 0,
"cashDelivery": 0,
"monthlyRevenue": 0,
"smsNotificationEnabled": false,
"ogrnIp": null,
"ogrnIpDate": null,
"ogrnIpIssuer": null,
```

```

    "innOoo": null,
    "ogrn": null,
    "ogrnDate": null,
    "ogrnIssuer": null,
    "authorizedCapitalSize": null,
    "authorizedCapitalRegistered": true,
    "annualRevenue": null,
    "salaryPayments": 0,
    "publicOfficialMark": false,
    "eioMark": null,
    "title": null,
    "adrsWork": null,
    "organizationMark": null,
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": null,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,
    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
    "version": 0,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
}

```

Получение данных ИП и ООО по id заявки

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>

requestId : integer

URL

GET /v1/request/{requestId}/orgdata

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string

taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address
result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String
region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_type	Регион с типом	String
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String
area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String

city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String
planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String
street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String
house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String
building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddress	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)

room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	<p>String</p> <p>ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС</p> <p>HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС</p> <p>ADDROBJ.AOGUID — в противном случае</p>
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1]</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города 6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой
kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[1, 2, 3, 4, 0]</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово) 2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск) 3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск) 4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н) 0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String

tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	<p>String Enum: [IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY] IN_MKAD — внутри МКАД (Москва) OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область) IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург) OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург и область) пусто — в остальных случаях</p>
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	<p>String Enum: [0, 1, 2, 3, 4, 5] 0 Точные координаты 1 Ближайший дом 2 Улица 3 Населенный пункт 4 Город 5 Координаты не определены</p>
qc_complete	Код пригодности к рассылке	<p>String Enum: [0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7] 0 Да Пригоден для почтовой рассылки 10 Под вопросом Дома нет в ФИАС 5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений 8 Под вопросом До почтового</p>

		<p>отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки.</p> <p>9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес</p> <table> <tbody> <tr> <td>1 Нет</td><td>Нет региона</td></tr> <tr> <td>2 Нет</td><td>Нет города</td></tr> <tr> <td>3 Нет</td><td>Нет улицы</td></tr> <tr> <td>4 Нет</td><td>Нет дома</td></tr> <tr> <td>6 Нет</td><td>Адрес неполный</td></tr> <tr> <td>7 Нет</td><td>Иностранный адрес</td></tr> </tbody> </table>	1 Нет	Нет региона	2 Нет	Нет города	3 Нет	Нет улицы	4 Нет	Нет дома	6 Нет	Адрес неполный	7 Нет	Иностранный адрес
1 Нет	Нет региона													
2 Нет	Нет города													
3 Нет	Нет улицы													
4 Нет	Нет дома													
6 Нет	Адрес неполный													
7 Нет	Иностранный адрес													
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[2, 3, 4, 10]</p> <table> <tbody> <tr> <td>2 любой</td> <td>Высокая</td> <td>Дом найден в ФИАС</td> </tr> <tr> <td>10 0</td> <td>Высокая</td> <td>Дом не найден в ФИАС, есть на картах</td> </tr> <tr> <td>10 1</td> <td>Средняя</td> <td>Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах</td> </tr> <tr> <td>10 ≥ 2</td> <td>Низкая</td> <td>Дом не найден в ФИАС и на картах</td> </tr> </tbody> </table>	2 любой	Высокая	Дом найден в ФИАС	10 0	Высокая	Дом не найден в ФИАС, есть на картах	10 1	Средняя	Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах	10 ≥ 2	Низкая	Дом не найден в ФИАС и на картах
2 любой	Высокая	Дом найден в ФИАС												
10 0	Высокая	Дом не найден в ФИАС, есть на картах												
10 1	Средняя	Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах												
10 ≥ 2	Низкая	Дом не найден в ФИАС и на картах												
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String												
history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String												
oktmo_area_type	Тип муниципального района	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[1, 2, 3, 4]</p> <p>1 — муниципальный район 2 — городской округ</p>												

		3 — внутригородская территория города федерального значения 4 — муниципальный округ
oktmo_area_code	Код муниципального района	String
oktmo_area	Название муниципального района	String
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в составе муниципального района 4 — внутригородской район городского округа
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String
postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)
founder	должностное лицо учредитель	String
sonoCode	союзный код 4 цифры ИНН	String
paymentsNumberPerMonth	Количество платежей в месяц	number
paymentsQuantity	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationEnabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
ogrnIp	ОГРН ИП	string
ogrnIpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnIpIssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnIssuer	издатель ОГРН ООО	String

authorizedCapitalSize	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapitalRegistered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMark	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANIZATION, INCUMBENT RUSSIAN FEDERATION, DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE, POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeTimeYears	Срок избрания	integer(\$int32)

position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocument sRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedBy ClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример ответа:

```
{
    "requestId": 44,
    "requestType": "ENTREPRENEUR",
    "taxationSystem": "USN6",
    "okvedMainId": "18.20",
    "okvedAdditionalsIds": [
        "10.51",
        "10.52"
    ],
    "taxAuthorityCode": null,
    "taxAuthorityName": null,
    "taxAuthorityDate": null,
    "okpo": null,
    "kpp": null,
    "orgName": "Сидоров Иван Петрович",
    "orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
    "orgNameEng": null,
    "orgShortNameEng": null,
    "contactPhone": "+79161111111",
    "useContactPhoneForDos": null,
    "internalName": null,
    "juridicalAddress": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
        . 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "7700000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
    }
}
```

```
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
```

```

    "kladr_id": "7700000000031330108",
    "capital_marker": null,
    "okato": "45286596000",
    "oktmo": "45384000",
    "tax_office": "7706",
    "tax_office_legal": "7706",
    "timezone": null,
    "geo_lat": null,
    "geo_lon": null,
    "beltway_hit": null,
    "beltway_distance": null,
    "qc_geo": "0",
    "qc_complete": "0",
    "qc_house": "2",
    "unparsed_parts": null,
    "history_values": null,
    "oktmo_area_type": "1",
    "oktmo_area_code": null,
    "oktmo_area": null,
    "oktmo_subarea_type": "1",
    "oktmo_subarea_code": null,
    "oktmo_subarea": null
  },
  "postalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "7700000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
  }
}

```

```
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
```

```

        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "founder": null,
    "sonoCode": "7746",
    "paymentsNumberPerMonth": 0,
    "paymentsQuantity": 0,
    "cashDelivery": 0,
    "monthlyRevenue": 0,
    "smsNotificationEnabled": false,
    "ogrnIp": null,
    "ogrnIpDate": null,
    "ogrnIpIssuer": null,
    "innOoo": null,
    "ogrn": null,
    "ogrnDate": null,
    "ogrnIssuer": null,
    "authorizedCapitalSize": null,
    "authorizedCapitalRegistered": true,
    "annualRevenue": null,
    "salaryPayments": 0,
    "publicOfficialMark": false,
    "eioMark": null,
    "title": null,
    "adrsWork": null,
    "organizationMark": null,
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": null,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,
    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
    "version": 0,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
}

```

Обновление данных ИП и ООО

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>

requestId : integer

URL

PUT /v1/request/{requestId}/orgdata

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string
taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address
result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String
region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_ty	Регион с типом	String

pe		
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String
area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String
city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String
planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String
street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String

house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String
building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddresses	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)
room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	String ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС ADDROBJ.AOGUID — в противном случае
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	String Enum: [0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1] 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города 6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой
kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	String

		<p>Enum: [1, 2, 3, 4, 0]</p> <p>1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово)</p> <p>2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск)</p> <p>3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск)</p> <p>4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н)</p> <p>0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)</p>
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String
tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	String Enum: [IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY] IN_MKAD — внутри МКАД (Москва) OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область) IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург) OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург и область) пусто — в остальных случаях
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	String Enum: [0, 1, 2, 3, 4, 5] 0 Точные координаты

		<p>1 Ближайший дом 2 Улица 3 Населенный пункт 4 Город 5 Координаты не определены</p>
qc_complete	Код пригодности к рассылке	<p>String Enum: [0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7]</p> <p>0 Да Пригоден для почтовой рассылки 10 Под вопросом Дома нет в ФИАС 5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений 8 Под вопросом До почтового отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки. 9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес</p> <p>1 Нет Нет региона 2 Нет Нет города 3 Нет Нет улицы 4 Нет Нет дома 6 Нет Адрес неполный 7 Нет Иностранный адрес</p>
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String Enum: [2, 3, 4, 10]</p> <p>2 любой Высокая Дом найден в ФИАС 10 0 Высокая Дом не найден в ФИАС, есть на картах 10 1 Средняя Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на</p>

		10 ≥ 2	Низкая	картах Дом не найден в ФИАС и на картах
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String		
history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String		
oktmo_area_type	Тип муниципального района	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — муниципальный район 2 — городской округ 3 — внутригородская территория гор ода федерального значения 4 — муниципальный округ		
oktmo_area_code	Код муниципального района	String		
oktmo_area	Название муниципального района	String		
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в соста ве муниципального района 4 — внутригородской район городско го округа		
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String		
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String		
postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)		
founder	должностное лицо учредитель	String		
sonoCode	соно код 4 цифры ИНН	String		
paymentsNumberPerMonth	Количество платежей в месяц	number		
paymentsQuantity	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в	number		

	месяц (т.р.)	
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationEnabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
ogrnIp	ОГРН ИП	string
ogrnIpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnIpIssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnIssuer	издатель ОГРН ООО	String
authorizedCapitalSize	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapitalRegistered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMark	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANIZATION, INCUMBENT RUSSIAN FEDERATION, DIRECTORS BANK OF RUSSIA, FEDERAL CITY SERVICE, POSITION BANK OF RUSSIA, POSITION IN STATE CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum:

		[PUBLIC_AUTHORITY, STATE_CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeTimeYears	Срок избрания	integer(\$int32)
position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocumentsRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedByClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример запроса:

```
{
    "requestId": 44,
    "requestType": "ENTREPRENEUR",
    "taxationSystem": "COMMON",
    "okvedMainId": "18.20",
    "okvedAdditionalIds": [
        "10.51",
        "10.52"
    ],
    "taxAuthorityCode": null,
    "taxAuthorityName": null,
    "taxAuthorityDate": null,
    "okpo": null,
    "kpp": null,
    "orgName": "Сидоров Иван Петрович",
    "orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
    "orgNameEng": null,
```

```
"orgShortNameEng": null,
"contactPhone": "+79161111111",
"useContactPhoneForDos": null,
"internalName": null,
"juridicalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "77000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
    "planning_structure_kladr_id": null,
    "planning_structure_with_type": null,
    "planning_structure_type": null,
    "planning_structure_type_full": null,
    "planning_structure": null,
    "street_fias_id": null,
    "street_kladr_id": "77000000000313300",
    "street_with_type": null,
    "street_type_full": "улица",
    "street": "Шаболовка",
    "house_fias_id": null,
    "house_kladr_id": "7700000000031330108",
```

```

    "house_type_full": "дом",
    "house_type": "д",
    "house": "12",
    "block_type_full": null,
    "block_type": null,
    "block": null,
    "building_type": null,
    "building_type_full": null,
    "building": null,
    "complexAddress": false,
    "flat_type_full": "квартира",
    "flat": "1",
    "flat_area": null,
    "room_type_full": null,
    "square_meter_price": null,
    "flat_price": null,
    "postal_box": null,
    "fias_id": null,
    "fias_level": null,
    "kladr_id": "7700000000031330108",
    "capital_marker": null,
    "okato": "45286596000",
    "oktmo": "45384000",
    "tax_office": "7706",
    "tax_office_legal": "7706",
    "timezone": null,
    "geo_lat": null,
    "geo_lon": null,
    "beltway_hit": null,
    "beltway_distance": null,
    "qc_geo": "0",
    "qc_complete": "0",
    "qc_house": "2",
    "unparsed_parts": null,
    "history_values": null,
    "oktmo_area_type": "1",
    "oktmo_area_code": null,
    "oktmo_area": null,
    "oktmo_subarea_type": "1",
    "oktmo_subarea_code": null,
    "oktmo_subarea": null
  },
  "postalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
  }
}

```

```
"region_fias_id": null,
"region_kladr_id": "77000000000000",
"region_with_type": null,
"region_type": null,
"region_type_full": "город",
"region": "Москва",
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
```

```

    "room_type_full": null,
    "square_meter_price": null,
    "flat_price": null,
    "postal_box": null,
    "fias_id": null,
    "fias_level": null,
    "kladr_id": "7700000000031330108",
    "capital_marker": null,
    "okato": "45286596000",
    "oktmo": "45384000",
    "tax_office": "7706",
    "tax_office_legal": "7706",
    "timezone": null,
    "geo_lat": null,
    "geo_lon": null,
    "beltway_hit": null,
    "beltway_distance": null,
    "qc_geo": "0",
    "qc_complete": "0",
    "qc_house": "2",
    "unparsed_parts": null,
    "history_values": null,
    "oktmo_area_type": "1",
    "oktmo_area_code": null,
    "oktmo_area": null,
    "oktmo_subarea_type": "1",
    "oktmo_subarea_code": null,
    "oktmo_subarea": null
  },
  "founder": null,
  "sonoCode": "7746",
  "paymentsNumberPerMonth": 0,
  "paymentsQuantity": 0,
  "cashDelivery": 0,
  "monthlyRevenue": 0,
  "smsNotificationEnabled": false,
  "ogrnIp": null,
  "ogrnIpDate": null,
  "ogrnIpIssuer": null,
  "innOoo": null,
  "ogrn": null,
  "ogrnDate": null,
  "ogrnIssuer": null,
  "authorizedCapitalSize": null,
  "authorizedCapitalRegistered": true,
  "annualRevenue": null,
  "salaryPayments": 0,
  "publicOfficialMark": false,
  "eioMark": null,
  "title": null,
  "adrsWork": null,

```

```

    "organizationMark": null,
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": null,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,
    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
    "version": 0,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
}
}

```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string
taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address

result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String
region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_type	Регион с типом	String
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String
area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String
city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String

planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String
street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String
house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String
building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddress	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)
room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	String ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС ADDROBJ.AOGUID — в противном случае
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	String Enum: [0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1] 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города

		<p>6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой</p>
kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	<p>String Enum: [1, 2, 3, 4, 0] 1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово) 2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск) 3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск) 4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н) 0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)</p>
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String
tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	<p>String Enum: [IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY] IN_MKAD — внутри МКАД (Москва) OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область) IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург) OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург)</p>

		и область) пусто — в остальных случаях
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 1, 2, 3, 4, 5]</p> <p>0 Точные координаты</p> <p>1 Ближайший дом</p> <p>2 Улица</p> <p>3 Населенный пункт</p> <p>4 Город</p> <p>5 Координаты не определены</p>
qc_complete	Код пригодности к рассылке	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7]</p> <p>0 Да Пригоден для почтовой рассылки</p> <p>10 Под вопросом Дома нет в ФИАС</p> <p>5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений</p> <p>8 Под вопросом До почтового отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки.</p> <p>9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес</p> <p>1 Нет Нет региона</p> <p>2 Нет Нет города</p> <p>3 Нет Нет улицы</p> <p>4 Нет Нет дома</p> <p>6 Нет Адрес неполный</p> <p>7 Нет Иностранный адрес</p>
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p>

		[2, 3, 4, 10] 2 любой Высокая Дом найден в ФИАС 10 0 Высокая Дом не найден в ФИАС, есть на картах 10 1 Средняя Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах 10 ≥ 2 Низкая Дом не найден в ФИАС и на картах
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String
history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String
oktmo_area_type	Тип муниципального района	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — муниципальный район 2 — городской округ 3 — внутригородская территория города федерального значения 4 — муниципальный округ
oktmo_area_code	Код муниципального района	String
oktmo_area	Название муниципального района	String
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в составе муниципального района 4 — внутригородской район городского округа
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String

postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)
founder	должностное лицо учредитель	String
sonoCode	соно код 4 цифры ИНН	String
paymentsNumber PerMonth	Количество платежей в месяц	number
paymentsQuantit y	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationE nabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
ogrnIp	ОГРН ИП	string
ogrnIpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnIpIssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnIssuer	издатель ОГРН ООО	String
authorizedCapital Size	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapital Registered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMar k	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANI ZATION, INCUMBENT_RUSSIAN_FEDERATION,

		DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE, POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE_CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeTimeYears	Срок избрания	integer(\$int32)
position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocumentsRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedByClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример ответа:

```
{
  "requestId": 44,
  "requestType": "ENTREPRENEUR",
  "taxationSystem": "COMMON",
  "okvedMainId": "18.20",
```

```

"okvedAdditionalsIds": [
    "10.51",
    "10.52"
],
"taxAuthorityCode": null,
"taxAuthorityName": null,
"taxAuthorityDate": null,
"okpo": null,
"kpp": null,
"orgName": "Сидоров Иван Петрович",
"orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
"orgNameEng": null,
"orgShortNameEng": null,
"contactPhone": "+79161111111",
"useContactPhoneForDots": null,
"internalName": null,
"juridicalAddress": {
    "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
    "room": null,
    "regionCode": "77",
    "source": null,
    "qc": 0,
    "postal_code": "119049",
    "country": null,
    "region_fias_id": null,
    "region_kladr_id": "77000000000000",
    "region_with_type": null,
    "region_type": null,
    "region_type_full": "город",
    "region": "Москва",
    "area_fias_id": null,
    "area_kladr_id": null,
    "area_with_type": null,
    "area_type": null,
    "area_type_full": null,
    "area": null,
    "city_fias_id": null,
    "city_kladr_id": null,
    "city_with_type": null,
    "city_area": null,
    "city_district": null,
    "city_type": null,
    "city_type_full": "город",
    "city": "Москва",
    "settlement_fias_id": null,
    "settlement_kladr_id": null,
    "settlement_with_type": null,
    "settlement_type_full": null,
    "settlement": null,
    "planning_structure_fias_id": null,
}

```

```
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
"oktmo_subarea_type": "1",
```

```
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "postalAddress": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "7700000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
        "area_fias_id": null,
        "area_kladr_id": null,
        "area_with_type": null,
        "area_type": null,
        "area_type_full": null,
        "area": null,
        "city_fias_id": null,
        "city_kladr_id": null,
        "city_with_type": null,
        "city_area": null,
        "city_district": null,
        "city_type": null,
        "city_type_full": "город",
        "city": "Москва",
        "settlement_fias_id": null,
        "settlement_kladr_id": null,
        "settlement_with_type": null,
        "settlement_type_full": null,
        "settlement": null,
        "planning_structure_fias_id": null,
        "planning_structure_kladr_id": null,
        "planning_structure_with_type": null,
        "planning_structure_type": null,
        "planning_structure_type_full": null,
        "planning_structure": null,
        "street_fias_id": null,
        "street_kladr_id": "77000000000313300",
        "street_with_type": null,
        "street_type_full": "улица",
        "street": "Шаболовка",
        "house_fias_id": null,
        "house_kladr_id": "7700000000031330108",
        "house_type_full": "дом",
    }
}
```

```
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
"okato": "45286596000",
"oktmo": "45384000",
"tax_office": "7706",
"tax_office_legal": "7706",
"timezone": null,
"geo_lat": null,
"geo_lon": null,
"beltway_hit": null,
"beltway_distance": null,
"qc_geo": "0",
"qc_complete": "0",
"qc_house": "2",
"unparsed_parts": null,
"history_values": null,
"oktmo_area_type": "1",
"oktmo_area_code": null,
"oktmo_area": null,
"oktmo_subarea_type": "1",
"oktmo_subarea_code": null,
"oktmo_subarea": null
},
"founder": null,
"sonoCode": "7746",
"paymentsNumberPerMonth": 0,
"paymentsQuantity": 0,
"cashDelivery": 0,
"monthlyRevenue": 0,
"smsNotificationEnabled": false,
"ogrnIp": null,
"ogrnIpDate": null,
"ogrnIpIssuer": null,
```

```

    "innOoo": null,
    "ogrn": null,
    "ogrnDate": null,
    "ogrnIssuer": null,
    "authorizedCapitalSize": null,
    "authorizedCapitalRegistered": true,
    "annualRevenue": null,
    "salaryPayments": 0,
    "publicOfficialMark": false,
    "eioMark": null,
    "title": null,
    "adrsWork": null,
    "organizationMark": null,
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": null,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,
    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
    "version": 1,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
}

```

Проверка наименования организации на содержание запрещенных слов

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>

URL

POST /v1/checkOrgName

Body

Имя	Описание	Тип
name	Наименование	String

Пример запроса:

```
{
  "name": "Дом"
}
```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
completedExceptionally	Флаг наличия запрещенных слов в наименовании организации: true = есть, false = нет	boolean FALSE TRUE
numberOfDependents		integer

cancelled		boolean FALSE TRUE
done		boolean FALSE TRUE

Пример ответа:

```
{
    "forbidden": false
}
```

Обновление данных счета организации

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>

requestId : integer

URL

PUT /v1/request/{requestId}/orgdata/account

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer
paymentsNumberPerMonth	Количество платежей в месяц	number
paymentsQuantity	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationEnabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMark	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория, к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANIZATION, INCUMBENT_RUSSIAN_FEDERATION, DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE,

		POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE_CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurposeContract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT, CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurposeContractCustom*		String
anotherCountryTaxpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean

Пример запроса:

```
{
  "requestId": 0,
  "paymentsNumberPerMonth": 0,
  "paymentsQuantity": 0,
  "cashDelivery": 0,
  "monthlyRevenue": 0,
  "salaryPayments": 0,
  "smsNotificationEnabled": true,
  "publicOfficialMark": true,
  "eioMark": "FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL",
  "title": "string",
  "adrsWork": "string",
  "organizationMark": "PUBLIC_AUTHORITY",
  "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
  "paymentPurposeContractCustom": "string",
  "anotherCountryTaxpayerMark": true
}
```

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
requestId	Заявка на регистрацию бизнеса	integer

requestType	Тип организации	string: ENTREPRENEUR LEGAL_ENTITY
taxationSystem	Система налогообложения	string: [COMMON, USN6, USN15, NPD]
okvedMainId	Основной оквэд	string
okvedAdditionalsIds	Дополнительные оквэды	string
taxAuthorityCode	Код налогового органа	string
taxAuthorityName	Наименование налогового органа	string
taxAuthorityDate	Дата постановки на учет в налоговой инспекции	string(\$date)
okpo	ОКПО	string
kpp	КПП	string
orgName	Наименование организации	string
orgShortName	Краткое наименование организации	string
orgNameEng	Наименование организации на английском языке	string
orgShortNameEng	Краткое наименование организации на английском языке	string
contactPhone	Контактный телефон пользователя	string
useContactPhoneForDos	Использовать контактный телефон для ID	boolean FALSE TRUE
internalName	Интернациональное наименование организации – из ЕГРЮЛ	string
juridicalAddress	Юридический адрес	Группа полей Address
result	Полный адрес	string
room	Помещение	string
regionCode*	Код региона	string
source	Обрабатываемая строка запроса	string
qc	Код результата	integer(\$int32)
postal_code	Индекс	string
country	Страна	String
region_fias_id	ФИАС-код региона	String
region_kladr_id	КЛАДР-код региона	String
region_with_type	Регион с типом	String
region_type	Тип региона (сокращенный)	String
region_type_full	Тип региона	String
region	Регион	String
area_fias_id	ФИАС-код района	String
area_kladr_id	КЛАДР-код района	String
area_with_type	Район в регионе с типом	String

area_type	Тип района в регионе (сокращенный)	String
area_type_full	Тип района в регионе	String
area	Район в регионе	String
city_fias_id	ФИАС-код города	String
city_kladr_id	КЛАДР-код города	String
city_with_type	Город с типом	String
city_area	Административный округ	String
city_district	Район города	String
city_type	Тип города (сокращенный)	String
city_type_full	Тип города	String
city	Город	String
settlement_fias_id	ФИАС-код населенного пункта	String
settlement_kladr_id	КЛАДР-код населенного пункта	String
settlement_with_type	Населенный пункт с типом	String
settlement_type_full	Тип населенного пункта	String
settlement	Населенный пункт	String
planning_structure_fias_id	ФИАС-код план. структуры	String
planning_structure_kladr_id	КЛАДР-код план. структуры	String
planning_structure_with_type	Планировочная структура с типом	String
planning_structure_type	Тип планировочной структуры (сокращенный)	String
planning_structure_type_full	Тип планировочной структуры	String
planning_structure	Планировочная структура	String
street_fias_id	ФИАС-код улицы	String
street_kladr_id	КЛАДР-код улицы	String
street_with_type	Улица с типом	String
street_type_full	Тип улицы	String
street	Улица	String
house_fias_id	ФИАС-код дома	String
house_kladr_id	КЛАДР-код дома	String
house_type_full	Дом с типом	String
house_type	Тип дома	String
house	Дом	String
block_type_full	Тип корпуса	String
block_type	Тип корпуса (сокращенный)	String
block	Корпус	String
building_type	Тип строения (сокращенный)	String

building_type_full	Тип строения	String
building	Строение	String
complexAddress	Флаг, показывающий сделан ли адрес на новой форме, где квартира вынесена в отдельное поле	boolean FALSE TRUE
flat_type_full	Тип квартиры	String
flat	Квартира	String
flat_area	Площадь квартиры	number(\$double)
room_type_full	Тип помещения	String
square_meter_price	Рыночная стоимость м ²	number(\$double)
flat_price	Рыночная стоимость квартиры	number(\$double)
postal_box	Абонентский ящик	String
fias_id	ФИАС-код адреса (идентификатор ФИАС)	String ROOM.ROOMGUID — если квартира найдена в ФИАС HOUSE.HOUSEGUID — если дом найден в ФИАС ADDROBJ.AOGUID — в противном случае
fias_level	Уровень детализации, до которого адрес найден в ФИАС	String Enum: [0, 1, 3, 4, 6, 7, 8, 65, 90, 91, -1] 0 — страна 1 — регион 3 — район 4 — город 5 — район города 6 — населенный пункт 7 — улица 8 — дом 9 — квартира 65 — планировочная структура 90 — доп. территория 91 — улица в доп. территории -1 — иностранный или пустой
kladr_id	КЛАДР-код адреса	String
capital_marker	Признак центра района или региона	String Enum: [1, 2, 3, 4, 0] 1 — центр района (Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово) 2 — центр региона (Новосибирская обл, г Новосибирск)

		3 — центр района и региона (Томская обл, г Томск) 4 — центральный район региона (Тюменская обл, Тюменский р-н) 0 — ничего из перечисленного (Московская обл, г Балашиха)
okato	Код ОКАТО	String
oktmo	Код ОКТМО	String
tax_office	Код ИФНС для физических лиц	String
tax_office_legal	Код ИФНС для организаций	String
timezone	Часовой пояс города для России, часовой пояс страны — для иностранных адресов. Если у страны несколько поясов, вернёт минимальный и максимальный через слеш: UTC+5/UTC+6	String
geo_lat	Координаты: широта	number(\$double)
geo_lon	Координаты: долгота	number(\$double)
beltway_hit	Внутри кольцевой?	String Enum: [IN_MKAD, OUT_MKAD, IN_KAD, OUT_KAD, EMPTY] IN_MKAD — внутри МКАД (Москва) OUT_MKAD — за МКАД (Москва и область) IN_KAD — внутри КАД (Санкт-Петербург) OUT_KAD — за КАД (Санкт-Петербург и область) пусто — в остальных случаях
beltway_distance	Расстояние от кольцевой в км. Заполнено, только если beltway_hit = OUT_MKAD или OUT_KAD, иначе пустое	String
qc_geo	Код точности координат	String Enum: [0, 1, 2, 3, 4, 5] 0 Точные координаты 1 Ближайший дом 2 Улица 3 Населенный пункт 4 Город 5 Координаты не определены
qc_complete	Код пригодности к рассылке	String Enum: [0, 10, 5, 8, 9, 1, 2, 3, 4, 6, 7]

		<p>0 Да Пригоден для почтовой рассылки</p> <p>10 Под вопросом Дома нет в ФИАС</p> <p>5 Под вопросом Нет квартиры. Подходит для юридических лиц или частных владений</p> <p>8 Под вопросом До почтового отделения — абонентский ящик или адрес до востребования. Подходит для писем, но не для курьерской доставки.</p> <p>9 Под вопросом Сначала проверьте, правильно ли Дадата разобрала исходный адрес</p> <p>1 Нет Нет региона</p> <p>2 Нет Нет города</p> <p>3 Нет Нет улицы</p> <p>4 Нет Нет дома</p> <p>6 Нет Адрес неполный</p> <p>7 Нет Иностранный адрес</p>
qc_house	Признак наличия дома в ФИАС	<p>String</p> <p>Enum:</p> <p>[2, 3, 4, 10]</p> <p>2 любой Высокая Дом найден в ФИАС</p> <p>10 0 Высокая Дом не найден в ФИАС, есть на картах</p> <p>10 1 Средняя Дом не найден в ФИАС, но есть похожий на картах</p> <p>10 ≥ 2 Низкая Дом не найден в ФИАС и на картах</p>
unparsed_parts	Нераспознанная часть адреса. Для адреса «Москва, Митинская улица, 40, вход с торца» вернет «ВХОД, С, ТОРЦА»	String

history_values	Список исторических названий объекта нижнего уровня. Если подсказка до улицы — это прошлые названия этой улицы, если до города — города	String
oktmo_area_type	Тип муниципального района	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — муниципальный район 2 — городской округ 3 — внутригородская территория города федерального значения 4 — муниципальный округ
oktmo_area_code	Код муниципального района	String
oktmo_area	Название муниципального района	String
oktmo_subarea_type	Тип муниципального поселения	String Enum: [1, 2, 3, 4] 1 — городское поселение 2 — сельское поселение 3 — межселенная территория в составе муниципального района 4 — внутригородской район городского округа
oktmo_subarea_code	Код муниципального поселения	String
oktmo_subarea	Название муниципального поселения	String
postaiAddress	Почтовый адрес	Группа полей Address (см. juridicalAddress - аналогично)
founder	должностное лицо учредитель	String
sonoCode	сооно код 4 цифры ИНН	String
paymentsNumberPerMonth	Количество платежей в месяц	number
paymentsQuantity	Сумма, которую вы планируете вносить наличными на счет в месяц (т.р.)	number
cashDelivery	Сумма, которую вы планируете снимать наличными в месяц (т.р.)	number
monthlyRevenue	Сумма оборотов по счету в месяц (т.р.)	number
smsNotificationEnabled	Необходимо подключить нотификацию по SMS	boolean

ogrnlp	ОГРН ИП	string
ogrnlpDate	дата ОГРН ИП	string(\$date)
ogrnlplssuer	издатель ОГРН ИП	String
innOoo	ИНН ООО	String
ogrn	ОГРН ООО	String
ogrnlDate	дата ОГРН ООО	string(\$date)
ogrnlssuer	издатель ОГРН ООО	String
authorizedCapital Size	размер уставного капитала ООО	integer(\$int64)
authorizedCapital Registered	сведения об уставном капитале ООО	boolean
annualRevenue	Размер годовой выручки (млн.р.)	number
salaryPayments	Объем заработной платы выплачиваемой в месяц (т.р.)	number
publicOfficialMar k	Является ли единоличный исполнительный орган/ИП публичным должностным лицом (ПДЛ) или лицом, связанным с ПДЛ	boolean
eioMark	Категория к которой относится единоличный исполнительный орган организации/ИП с ПДЛ	String Enum: [FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL, RELATIVE_PUBLIC_OFFICIAL, OFFICIAL_PUBLIC_INTERNATIONAL_ORGANI ZATION, INCUMBENT_RUSSIAN_FEDERATION, DIRECTORS_BANK_OF_RUSSIA, FEDERAL_CITY_SERVICE, POSITION_BANK_OF_RUSSIA, POSITION_IN_STATE_CORPORATION]
title	Занимаемая должность ПДЛ	String
adrsWork	Наименование и адрес работодателя	String
organizationMark	Маркер для ООО	String Enum: [PUBLIC_AUTHORITY, STATE CORPORATION, INTERNATIONAL_ORGANIZATION, ISSUER_OF_SECURITIES, FOREIGN_ORGANIZATION, NONE_OF_THE_ABOVE]
paymentPurpose Contract	Договор на основании которого будут проводиться операции по счету	String Enum: [CONTRACT_OF_SALE, AGENCY_CONTRACT,

		CONTRACT_OF_COMMISSION, CONTRACT_OF_SALE_OF_SECURITIES, LEASE_CONTRACT, OTHER]
paymentPurpose ContractCustom*		String
anotherCountryT axpayerMark	Флаг означающий налогоплательщика любой другой страны, кроме РФ; или место рождения - США	boolean
chiefPositionLifeT imeYears	Срок избрания	integer(\$int32)
position	Название должности ЕИО	String
emailForDocs	Адрес электронной почты юридического лица	String
printedDocument sRequest	Запрос на выдачу печатных документов	boolean
version	Версия данных	integer(\$int64)
domain	Домен организации	String
okvedSelectedBy ClientManager	Коды ОКВЭД выбраны за клиента КМом	boolean

Пример ответа:

```
{
    "requestId": 44,
    "requestType": "ENTREPRENEUR",
    "taxationSystem": "COMMON",
    "okvedMainId": "18.20",
    "okvedAdditionalsIds": [
        "10.51",
        "10.52"
    ],
    "taxAuthorityCode": null,
    "taxAuthorityName": null,
    "taxAuthorityDate": null,
    "okpo": null,
    "kpp": null,
    "orgName": "Сидоров Иван Петрович",
    "orgShortName": "Иван Петрович Сидоров",
    "orgNameEng": null,
    "orgShortNameEng": null,
    "contactPhone": null,
    "useContactPhoneForDos": null,
    "internalName": null,
    "juridicalAddress": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
. 1",
        "room": null,
    }
}
```

```
"regionCode": "77",
"source": null,
"qc": 0,
"postal_code": "119049",
"country": null,
"region_fias_id": null,
"region_kladr_id": "7700000000000000",
"region_with_type": null,
"region_type": null,
"region_type_full": "город",
"region": "Москва",
"area_fias_id": null,
"area_kladr_id": null,
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
```

```

        "building": null,
        "complexAddress": false,
        "flat_type_full": "квартира",
        "flat": "1",
        "flat_area": null,
        "room_type_full": null,
        "square_meter_price": null,
        "flat_price": null,
        "postal_box": null,
        "fias_id": null,
        "fias_level": null,
        "kladr_id": "7700000000031330108",
        "capital_marker": null,
        "okato": "45286596000",
        "oktmo": "45384000",
        "tax_office": "7706",
        "tax_office_legal": "7706",
        "timezone": null,
        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "postalAddress": {
        "result": "119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 12, кв
        . 1",
        "room": null,
        "regionCode": "77",
        "source": null,
        "qc": 0,
        "postal_code": "119049",
        "country": null,
        "region_fias_id": null,
        "region_kladr_id": "770000000000000",
        "region_with_type": null,
        "region_type": null,
        "region_type_full": "город",
        "region": "Москва",
        "area_fias_id": null,
        "area_kladr_id": null,

```

```
"area_with_type": null,
"area_type": null,
"area_type_full": null,
"area": null,
"city_fias_id": null,
"city_kladr_id": null,
"city_with_type": null,
"city_area": null,
"city_district": null,
"city_type": null,
"city_type_full": "город",
"city": "Москва",
"settlement_fias_id": null,
"settlement_kladr_id": null,
"settlement_with_type": null,
"settlement_type_full": null,
"settlement": null,
"planning_structure_fias_id": null,
"planning_structure_kladr_id": null,
"planning_structure_with_type": null,
"planning_structure_type": null,
"planning_structure_type_full": null,
"planning_structure": null,
"street_fias_id": null,
"street_kladr_id": "77000000000313300",
"street_with_type": null,
"street_type_full": "улица",
"street": "Шаболовка",
"house_fias_id": null,
"house_kladr_id": "7700000000031330108",
"house_type_full": "дом",
"house_type": "д",
"house": "12",
"block_type_full": null,
"block_type": null,
"block": null,
"building_type": null,
"building_type_full": null,
"building": null,
"complexAddress": false,
"flat_type_full": "квартира",
"flat": "1",
"flat_area": null,
"room_type_full": null,
"square_meter_price": null,
"flat_price": null,
"postal_box": null,
"fias_id": null,
"fias_level": null,
"kladr_id": "7700000000031330108",
"capital_marker": null,
```

```
        "okato": "45286596000",
        "oktmo": "45384000",
        "tax_office": "7706",
        "tax_office_legal": "7706",
        "timezone": null,
        "geo_lat": null,
        "geo_lon": null,
        "beltway_hit": null,
        "beltway_distance": null,
        "qc_geo": "0",
        "qc_complete": "0",
        "qc_house": "2",
        "unparsed_parts": null,
        "history_values": null,
        "oktmo_area_type": "1",
        "oktmo_area_code": null,
        "oktmo_area": null,
        "oktmo_subarea_type": "1",
        "oktmo_subarea_code": null,
        "oktmo_subarea": null
    },
    "founder": null,
    "sonoCode": "7746",
    "paymentsNumberPerMonth": 0,
    "paymentsQuantity": 0,
    "cashDelivery": 0,
    "monthlyRevenue": 0,
    "smsNotificationEnabled": true,
    "ogrnIp": null,
    "ogrnIpDate": null,
    "ogrnIpIssuer": null,
    "innOoo": null,
    "ogrn": null,
    "ogrnDate": null,
    "ogrnIssuer": null,
    "authorizedCapitalSize": null,
    "authorizedCapitalRegistered": true,
    "annualRevenue": null,
    "salaryPayments": 0,
    "publicOfficialMark": true,
    "eioMark": "FOREIGN_PUBLIC_OFFICIAL",
    "title": "string",
    "adrsWork": "string",
    "organizationMark": "PUBLIC_AUTHORITY",
    "paymentPurposeContract": "CONTRACT_OF_SALE",
    "paymentPurposeContractCustom": null,
    "anotherCountryTaxpayerMark": true,
    "chiefPositionLifeTimeYears": 1,
    "position": null,
    "emailForDocs": "dszea@yandex.ru",
    "printedDocumentsRequest": null,
```

```

    "version": 2,
    "domain": null,
    "okvedSelectedByClientManager": null
}

```

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ ЗАКАЗЧИКА

Описание	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для получения сопутствующих продуктов заказчика необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – успешная операция
- статус 400 – некорректный запрос
- статус 403 – нарушены права доступа

Возвращает все активные продукты заказчика

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>

URL

GET /v1/extrabankProducts

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
id	ID продукта заказчика	integer
name	Название доп. продукта	String
code	Код доп. продукта	String
shortDescription	Короткое описание доп. продукта	String
description	Описание доп. продукта	String
comment	Комментарий доп. продукта	String
productInfoUrl	Ссылка на подробную информацию о продукт	String
incompatibleProductIds	Несовместимые ID доп. продуктов	integer

Пример ответа:

```

[
  {
    "id": 1,
    "name": "Торговый эквайринг",
    "code": "TRADE_ACQUIRING",
  }
]

```

```

    "shortDescription": "Приём платежей по картам",
    "description": "...",
    "comment": "от 1,6% можно рассчитать по ссылке - https://www... ",
    "productInfoUrl": "https://www... ",
    "incompatibleProductIds": [
        2
    ],
},
{
    "id": 2,
    "name": "Смарт-терминал",
    "code": "SMART_TERMINAL",
    "shortDescription": "Онлайн касса с услугами эквайринга в аренду",
    "description": "Это вид онлайн-  
касс, оснащенный сенсорным дисплеем и работающий в соответствии с ФЗ-54. Смарт-  
терминалы работают с и без доступа в интернет, позволяют вести торговлю, предоставляя  
также скидки и вести учет товаров.",
    "comment": "тарифы указаны на сайте - https://www... ",
    "productInfoUrl": " https://www... ",
    "incompatibleProductIds": [
        1
    ],
},
{
    "id": 3,
    "name": "Зарплатный проект",
    "code": "SALARY_PROJECT",
    "shortDescription": "Зарплата на карту в любой день без выходных",
    "description": "Это зачисление зарплаты за 90 минут, выпуск карты онлайн, интеграция с бухгалтерскими сервисами.",
    "comment": "0p",
    "productInfoUrl": " https://www... ",
    "incompatibleProductIds": []
}
]

```

Устанавливает продукт

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
Authorization: Bearer <your_token>
requestId: integer(\$int64)

URL

PUT /v1/request/{requestId}/extraBankProducts

Body

Имя	Описание	Тип
bankExtraProductIds	ID выбранных дополнительных продуктов заказчика	integer

Пример запроса:

```
[1, 3]
```

Ответ

Status

200 Всё ОК

Body

Имя	Описание	Тип
id	ID заявки	integer
vspCode	Код отделения Заказчика	String
onsiteOfficeId	ID офиса очной идентификации	integer
type	Тип заявки	String
state	Статус заявки	String
deliveryType	Тип доставки документов	String
tariffCode	Код выбранного тарифа обслуживания Заказчика	String
tariffName	Название тарифа обслуживания Заказчика	String
archived	Признак архивности	boolean
channel	Канал создания заявки	String
onsiteCityId	ID города для посещения клиентским менеджером	integer
bankExtraProductIds	ID выбранных дополнительных продуктов заказчика	integer
allowNewRequest	Признак пересоздаваемости	boolean

Пример ответа:

```
{
  "id": 44,
  "vspCode": "03890380409",
  "onsiteOfficeId": null,
  "type": "ENTREPRENEUR",
  "state": "ORG_DATA_ACCOUNT_ENTERED",
  "deliveryType": null,
  "tariffCode": null,
  "tariffName": null,
  "archived": false,
  "channel": "ONLINE",
  "onsiteCityId": null,
  "bankExtraProductIds": [
    1,
    3
  ],
  "allowNewRequest": null
}
```

УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАМИ

Описание	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru

Параметры:

Токен	Предоставляется по запросу
-------	----------------------------

Для управления документами необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – успешная операция
- статус 401 – токен требует обновления
- статус 403 – доступ запрещен
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Создание документа**Запрос****Headers**

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)
 FileType: string (UserPasportMain или UserPasportPropiska)
 UploadBuffer: file (выберите файл). Типы файлов: разворот паспорта с фотографией - jpeg, png, pdf, разворот паспорта с пропиской - jpeg, png, pdf. Максимальный размер файла – 10 мб.
URL
 POST /v1/request/{requestId}/documents/{fileType}

Ответ**Status**

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Uuid (Download file)	Ссылка для скачивания файла	String
Type	Тип файла	String

Пример ответа:

```
{
  "id": 70,
  "created": "2023-06-07T17:10:41.214677",
  "updated": "2023-06-07T17:10:52.195675",
  "version": 1,
  "name": "UserPasportMain.pdf",
  "requestId": 44,
  "ssoId": 103,
  "documentType": "UserPasportMain",
  "fileId": "df4b65bd-17e0-41bc-9d79-f26795686541",
  "thumbnailId": "bcb6f10c-fad4-4894-ac0e-12654ac262df",
  "signs": [],
  "source": "USER",
  "fileBytes": null
}
```

Редактирование документа**Запрос****Headers**

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)
 FileType: string (UserPasportMain или UserPasportPropiska)
 UploadBuffer: file (выберите файл)
URL
 PUT /v1/request/{requestId}/documents/{fileType}

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Uuid (Download file)	Ссылка для скачивания файла	String
Type	Тип файла	String

Пример ответа:

```
{
  "id": 70,
  "created": "2023-06-07T17:10:41.214677",
  "updated": "2023-06-07T17:12:57.312905",
  "version": 2,
  "name": "UserPasportMain.pdf",
  "requestId": 44,
  "ssoId": 103,
  "documentType": "UserPasportMain",
  "fileId": "7723ea6f-7932-4c98-8dfc-d3ec691981c0",
  "thumbnailId": "1ef73723-d632-4f7a-895c-54f65de3042a",
  "signs": [],
  "source": "USER",
  "fileBytes": null
}
```

Получение списка документов по заявке

Запрос

Headers

Content-Type: application/json
 Authorization: Bearer <your_token>
 RequestId: integer (id заявки)
URL
 GET /v1/request/{requestId}/documents

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Uuid (Download file)	Ссылка для скачивания файла	String
Type	Тип файла	String (см. Раздел «Получение

		документа по id заявки и типу документа» параметр Type – аналогично)
--	--	--

Пример ответа:

```
[  
  {  
    "id": 71,  
    "created": "2023-06-07T17:10:41.69533",  
    "updated": "2023-06-07T17:18:10.280881",  
    "version": 2,  
    "name": "2021-09-08_10-48-31.png",  
    "requestId": 44,  
    "ssoid": 103,  
    "documentType": "UserPasportMainOriginal",  
    "fileId": "e9fca61c-8a7a-41ae-8d5a-550e54b76c04",  
    "thumbnailId": null,  
    "signs": [],  
    "source": "USER",  
    "fileBytes": null  
  },  
  {  
    "id": 74,  
    "created": "2023-06-07T17:18:09.864884",  
    "updated": "2023-06-07T17:18:20.722411",  
    "version": 1,  
    "name": "UserPasportMain.pdf",  
    "requestId": 44,  
    "ssoid": 103,  
    "documentType": "UserPasportMain",  
    "fileId": "9e5d7560-8b61-4342-9a2b-dd8a2c79c91b",  
    "thumbnailId": "e8bce434-5a7a-4038-9388-690fcc3c4013",  
    "signs": [],  
    "source": "USER",  
    "fileBytes": null  
  },  
  {  
    "id": 73,  
    "created": "2023-06-07T17:11:50.660001",  
    "updated": "2023-06-07T17:19:52.853528",  
    "version": 1,  
    "name": "2021-09-08_10-48-57.png",  
    "requestId": 44,  
    "ssoid": 103,  
    "documentType": "UserPasportPropiskaOriginal",  
    "fileId": "377bf55a-f9e9-4b55-8aa1-ab94c679ddba",  
    "thumbnailId": null,  
    "signs": [],  
    "source": "USER",  
    "fileBytes": null  
  },  
  {
```

```

    "id": 75,
    "created": "2023-06-07T17:19:51.823681",
    "updated": "2023-06-07T17:20:04.737962",
    "version": 1,
    "name": "UserPasportPropiska.pdf",
    "requestId": 44,
    "ssoId": 103,
    "documentType": "UserPasportPropiska",
    "fileId": "bc50d965-cd12-43e5-b84d-bf39de047ec7",
    "thumbnailId": "802c082d-95ca-4204-97e0-d53fd5c39087",
    "signs": [],
    "source": "USER",
    "fileBytes": null
},
{
    "id": 76,
    "created": "2023-06-07T17:36:38.904721",
    "updated": null,
    "version": 0,
    "name": "ZayavIP.pdf",
    "requestId": 44,
    "ssoId": 103,
    "documentType": "ZayavIP",
    "fileId": "6850faf1-4047-428b-a74f-d4f3abe44605",
    "thumbnailId": "6805a0d6-a458-401a-9649-24db7a36ee29",
    "signs": [],
    "source": "GENERATED",
    "fileBytes": null
},
{
    "id": 77,
    "created": "2023-06-07T17:36:39.228426",
    "updated": null,
    "version": 0,
    "name": "Док-ты на регистрацию СидоровИванПетрович.zip",
    "requestId": 44,
    "ssoId": 103,
    "documentType": "ArchiveOfGeneratedDoc",
    "fileId": "b803e2b8-3c2f-447b-b4a5-be87e8fce77a",
    "thumbnailId": null,
    "signs": [],
    "source": "GENERATED",
    "fileBytes": null
}
]

```

Генерация документов для заявки

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>
RequestId: integer (id заявки)
URL
POST /v1/request/{requestId}/generateDocs

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Пример ответа:

```
{}
```

Получение списка типов документов

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

Authorization: Bearer <your_token>

URL

GET /v1/refs/documents

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Type	Тип документа	String
Name	Наименование документа	String

Пример ответа:

```
[  
  {  
    "type": "ZayavIP",  
    "name": "Заявление ИП"  
  },  
  {  
    "type": "ZayavIPxml",  
    "name": "Заявление ИП в XML"  
  },  
  {  
    "type": "OpisDokumIP",  
    "name": "Опись документов ИП"  
  },  
  {  
    "type": "OpisDokumEGRIP",  
    "name": "Опись документов ЕГРИП"  
  },  
  {  
    "type": "SvidRegIP",  
    "name": "Свидетельство регистрации ИП"  
  },  
  {  
    "type": "SvidRegIPxml",  
    "name": "Свидетельство регистрации ИП в XML"  
  }]
```

```
        "type": "SvidUchetFL",
        "name": "Свидетельство учёта ФЛ"
    },
    {
        "type": "UvedPostUchetIP",
        "name": "Уведомление учёта ИП"
    },
    {
        "type": "UvedSnUchetIP",
        "name": "Уведомление о снятии с учёта ИП"
    },
    {
        "type": "VypZapEGRIP",
        "name": "Выписка записи ЕГРИП"
    },
    {
        "type": "VypEGRIP",
        "name": "Выписка ЕГРИП"
    },
    {
        "type": "VypEGRIPxml",
        "name": "Выписка ЕГРИП в XML"
    },
    {
        "type": "ZayavUL",
        "name": "Заявление ЮЛ"
    },
    {
        "type": "ZayavULxml",
        "name": "Заявление ЮЛ в XML"
    },
    {
        "type": "OpisDokumUL",
        "name": "Опись документов ЮЛ"
    },
    {
        "type": "ZaprosCopyDokum",
        "name": "Запрос копии документов"
    },
    {
        "type": "OpisDokumEGRUL",
        "name": "Опись документов ЕГРЮЛ"
    },
    {
        "type": "SvidRegUL",
        "name": "Свидетельство регистрации ЮЛ"
    },
    {
        "type": "SvidUchetUL",
        "name": "Свидетельство учёта ЮЛ"
    },
}
```

```
{
    "type": "UvedSnUchetUL",
    "name": "Уведомление о снятии с учёта ЮЛ"
},
{
    "type": "VypZapEGRUL",
    "name": "Выписка записи ЕГРЮЛ"
},
{
    "type": "VypEGRUL",
    "name": "Выписка ЕГРЮЛ"
},
{
    "type": "VypEGRULxml",
    "name": "Выписка ЕГРЮЛ в XML"
},
{
    "type": "UvedOtkazRassm",
    "name": "Уведомление об отказе без рассмотрения"
},
{
    "type": "UchDokum",
    "name": "Учредительный документ"
},
{
    "type": "PrilozhDokum",
    "name": "Приложенный документ"
},
{
    "type": "PrilozhDokumTiff",
    "name": "Приложенный документ"
},
{
    "type": "ZayavUSN",
    "name": "Заявление на УЧН"
},
{
    "type": "RaspPriemDokum",
    "name": "Расписка о приёме документов ФНС"
},
{
    "type": "ReshOtkazReg",
    "name": "Решение об отказе в регистрации"
},
{
    "type": "Container",
    "name": "Контейнера ФНС"
},
{
    "type": "PackageDescription",
    "name": "Транспортный файл"
}
```

```
},
{
    "type": "Ustav",
    "name": "Устав"
},
{
    "type": "UstavOriginal",
    "name": "Устав оригинал"
},
{
    "type": "UstavStamped",
    "name": "Устав с печатью"
},
{
    "type": "DecisionOne",
    "name": "Решение №1"
},
{
    "type": "DecisionOneStamped",
    "name": "Решение №1 с печатью"
},
{
    "type": "DecisionOneStampedTiff",
    "name": "Решение №1 с печатью"
},
{
    "type": "CoveringLetterIP",
    "name": "Сопроводительное письмо ИП"
},
{
    "type": "CoveringLetterStampedIP",
    "name": "Сопроводительное письмо ИП с печатью"
},
{
    "type": "CoveringLetterUL",
    "name": "Сопроводительное письмо ЮЛ"
},
{
    "type": "CoveringLetterStampedUL",
    "name": "Сопроводительное письмо ЮЛ с печатью"
},
{
    "type": "UserPassportFull",
    "name": "Паспорт"
},
{
    "type": "UserPassportFullOriginal",
    "name": "Паспорт оригинал"
},
{
    "type": "UserPasportMain",
```

```
        "name": "Главная страница паспорта"
    },
    {
        "type": "UserPasportMainOriginal",
        "name": "Главная страница паспорта оригинал"
    },
    {
        "type": "UserPasportPropiska",
        "name": "Страница прописки паспорта"
    },
    {
        "type": "UserPasportPropiskaOriginal",
        "name": "Страница прописки паспорта оригинал"
    },
    {
        "type": "UserPasportMainTiff",
        "name": "Главная страница паспорта в TIFF"
    },
    {
        "type": "UserPasportPropiskaTiff",
        "name": "Страница прописки паспорта в TIFF"
    },
    {
        "type": "UserPassportTiff",
        "name": "Паспорт"
    },
    {
        "type": "UserPassportPdf",
        "name": "Паспорт"
    },
    {
        "type": "GarantMail",
        "name": "Гарантийное письмо"
    },
    {
        "type": "GarantMailOriginal",
        "name": "Гарантийное письмо оригинал"
    },
    {
        "type": "FnsRequestContainer",
        "name": "Контейнер ФНС"
    },
    {
        "type": "FnsRaspiskaResultContainer",
        "name": "Контейнер с распиской ФНС"
    },
    {
        "type": "FnsResponseContainer",
        "name": "Контейнер с регистрацией ФНС"
    },
    {
```

```

    "type": "ArchiveOfGeneratedDoc",
    "name": "Архив сгенерированных документов"
}
]

```

УПРАВЛЕНИЕ ФАЙЛАМИ

Описа ние	TEST
URL	Сообщит менеджер при передаче токена, URL формата: https://***.dasreda.ru
Параметры:	
Токен	Предоставляется по запросу

Для управления файлами необходимо направить в ПО по API следующие данные. После получения данных ПО осуществит проверку запроса и вернет ответ:

- статус 200 – успешная операция
- статус 401 – токен требует обновления
- статус 403 – доступ запрещен
- статус 405 – ошибки выполнения уровня приложения

Получение файла (контейнер ФНС с результатом)

Запрос

Headers

Content-Type: application/json

uuid: string (например, атрибут "responseContainerStorageUuid"=45f685d8-3afc-4c5a-8c8a-9902be28b5a3 из запроса GET /v1/admin/request/detailed/{id} - Получение статуса заявки и всех данных пользователя)

URL

GET /v2/file/{uuid}

Ответ

Status

200 successful operation

Body

Имя	Описание	Тип
Download file	Файл для скачивания	file