Сервис получения сведений из ЕФРСБ (REST API)

Спецификация версии 1.1.1

**История изменений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Версия** | **Описание** |
| 15.04.24 | 1.0.0 | Создание документа |
| 06.06.24 | 1.0.1 | Обновление Раздела «Приложение 1. Список типов сообщений» |
| 26.09.24 | 1.0.2 | Обновление Раздела «Приложение 1. Список типов сообщений» |
| 27.05.25 | 1.1.0 | Добавлены методы   * v1/trade-messages * v1/reference-books/message-types * v1/reference-books/court-decision-types   Добавлены приложения   * Приложение 5. Список типов сообщений с ЭТП * Приложение 6. Список ЭТП   Добавлены размерности полей. |
| 29.06.25 | 1.1.1. | Обновление Раздела «Приложение 1. Список типов сообщений» |

**Оглавление**

1. [Общие сведения о Сервисе 6](#_bookmark0)
   1. [Передаваемые сведения 6](#_bookmark1)
   2. [Ответственность 6](#_bookmark2)
   3. [Доступ к Сервису 6](#_bookmark3)
   4. [Ограничения 7](#_bookmark4)
   5. [Основные термины 7](#_bookmark5)
2. [Метод получения авторизационного токена – v1/auth 9](#_bookmark6)
   1. [Входные данные 9](#_bookmark7)
      1. [Структура тела запроса 9](#_bookmark8)
      2. [Пример тела запроса 9](#_bookmark9)
   2. [Возвращаемые данные 9](#_bookmark10)
      1. [HTTP статусы ответа 9](#_bookmark11)
      2. [Структура возвращаемого объекта 9](#_bookmark12)
      3. [Список возможных ошибок 10](#_bookmark13)
      4. [Пример возвращаемых данных 10](#_bookmark14)
3. [Метод получения списка сообщений – v1/messages 11](#_bookmark15)
   1. [Входные данные 11](#_bookmark16)
      1. [Структура тела запроса 11](#_bookmark17)
      2. [Пример тела запроса 13](#_bookmark18)
   2. [Возвращаемые данные 13](#_bookmark19)
      1. [HTTP статусы ответа 13](#_bookmark20)
      2. [Структура возвращаемого объекта 13](#_bookmark21)
      3. [Список возможных ошибок 15](#_bookmark22)
      4. [Пример возвращаемых данных 15](#_bookmark23)
4. [Метод получения данных по сообщению – v1/messages/{guid} 17](#_bookmark24)
   1. [Входные данные 17](#_bookmark25)
      1. [Структура тела запроса 17](#_bookmark26)
      2. [Пример тела запроса 17](#_bookmark27)
   2. [Возвращаемые данные 17](#_bookmark28)
      1. [HTTP статусы ответа 17](#_bookmark29)
      2. [Структура возвращаемого объекта 17](#_bookmark30)
      3. [Пример возвращаемых данных 18](#_bookmark31)
5. [Метод получения файлов по сообщению – v1/messages/{guid}/files/archive 19](#_bookmark32)
   1. [Входные данные 19](#_bookmark33)
      1. [Структура тела запроса 19](#_bookmark34)
      2. [Пример тела запроса 19](#_bookmark35)
   2. [Возвращаемые данные 19](#_bookmark36)
      1. [HTTP статусы ответа 19](#_bookmark37)
      2. [Структура возвращаемого объекта 19](#_bookmark38)
6. [Метод получения связанных сообщений – v1/messages/{guid}/linked 20](#_bookmark39)
   1. [Входные данные 20](#_bookmark40)
      1. [Структура тела запроса 20](#_bookmark41)
      2. [Пример тела запроса 20](#_bookmark42)
   2. [Возвращаемые данные 20](#_bookmark43)
      1. [HTTP статусы ответа 20](#_bookmark44)
      2. [Структура возвращаемого объекта 20](#_bookmark45)
      3. [Пример возвращаемых данных 21](#_bookmark46)
7. [Метод получения списка отчетов – v1/reports 22](#_bookmark47)
   1. [Входные данные 22](#_bookmark48)
      1. [Структура тела запроса 22](#_bookmark49)
      2. [Пример тела запроса 24](#_bookmark50)
   2. [Возвращаемые данные 24](#_bookmark51)
      1. [HTTP статусы ответа 24](#_bookmark52)
      2. [Структура возвращаемого объекта 24](#_bookmark53)
      3. [Список возможных ошибок 25](#_bookmark54)
      4. [Пример возвращаемых данных 26](#_bookmark55)
8. [Метод получения данных по отчету – v1/reports/{guid} 27](#_bookmark56)
   1. [Входные данные 27](#_bookmark57)
      1. [Структура тела запроса 27](#_bookmark58)
      2. [Пример тела запроса 27](#_bookmark59)
   2. [Возвращаемые данные 27](#_bookmark60)
      1. [HTTP статусы ответа 27](#_bookmark61)
      2. [Структура возвращаемого объекта 27](#_bookmark62)
      3. [Пример возвращаемых данных 28](#_bookmark63)
9. [Метод получения файлов по отчету – v1/reports/{guid}/files/archive 29](#_bookmark64)
   1. [Входные данные 29](#_bookmark65)
      1. [Структура тела запроса 29](#_bookmark66)
      2. [Пример тела запроса 29](#_bookmark67)
   2. [Возвращаемые данные 29](#_bookmark68)
      1. [HTTP статусы ответа 29](#_bookmark69)
      2. [Структура возвращаемого объекта 29](#_bookmark70)
10. [Метод получения связанных отчетов – v1/reports/{guid}/linked 30](#_bookmark71)
    1. [Входные данные 30](#_bookmark72)
       1. [Структура тела запроса 30](#_bookmark73)
       2. [Пример тела запроса 30](#_bookmark74)
    2. [Возвращаемые данные 30](#_bookmark75)
       1. [HTTP статусы ответа 30](#_bookmark76)
       2. [Структура возвращаемого объекта 30](#_bookmark77)
       3. [Пример возвращаемых данных 31](#_bookmark78)
11. [Метод поиска должников – v1/bankrupts 32](#_bookmark79)
    1. [Входные данные 32](#_bookmark80)
       1. [Структура тела запроса 32](#_bookmark81)
       2. [Пример тела запроса 32](#_bookmark82)
    2. [Возвращаемые данные 32](#_bookmark83)
       1. [HTTP статусы ответа 32](#_bookmark84)
       2. [Структура возвращаемого объекта 33](#_bookmark85)
       3. [Список возможных ошибок 34](#_bookmark86)
       4. [Пример возвращаемых данных 34](#_bookmark87)
12. [Метод поиска сообщений ЭТП – v1/trade-messages 35](#_bookmark88)
    1. [Входные данные 35](#_bookmark89)
       1. [Структура тела запроса 35](#_bookmark90)
       2. [Пример тела запроса 37](#_bookmark91)
    2. [Возвращаемые данные 38](#_bookmark92)
       1. [HTTP статусы ответа 38](#_bookmark93)
       2. [Структура возвращаемого объекта 38](#_bookmark94)
       3. [Список возможных ошибок 39](#_bookmark95)
       4. [Пример возвращаемых данных 39](#_bookmark96)
13. [Справочники 41](#_bookmark97)
    1. [Типы сообщений - v1/reference-books/message-types 41](#_bookmark98)
       1. [Входные данные 41](#_bookmark99)
       2. [Возвращаемые данные 41](#_bookmark100)
    2. [Типы судебных актов - v1/reference-books/court-decision-types 41](#_bookmark101)
       1. [Входные данные 41](#_bookmark102)
       2. [Возвращаемые данные 41](#_bookmark103)
14. [Часто задаваемые вопросы 43](#_bookmark104)

[Приложения 44](#_bookmark105)

[Приложение 1. Список типов сообщений 44](#_bookmark106)

[Приложение 2. Список типов актов 50](#_bookmark107)

[Приложение 3. Список типов отчетов 52](#_bookmark108)

[Приложение 4. Список процедур 52](#_bookmark109)

[Приложение 5. Список типов сообщений с ЭТП 52](#_bookmark110)

[Приложение 6. Список ЭТП 53](#_bookmark111)

# Общие сведения о Сервисе

## Передаваемые сведения

Веб-сервис предназначен для автоматизированного получения размещаемой в ЕФРСБ1 информации, в части опубликованных сообщений и отчетов.

Веб-сервис предназначен для получения:

* перечня опубликованных сообщений или отчетов
* содержимого сообщений или отчетов
  + Сообщение и отчеты представляют собой XML определенной структуры, который был подписан пользователем. Дополнительно передаются сведения, необходимые для информирования о состоянии сообщения на момент его передачи.
* файлов, приложенных к сообщениям или отчетам

## Ответственность

Оператор не несет ответственности за достоверность и корректность данных, а также за своевременность их внесения в ЕФРСБ. Анализ полученной информации и принятие на её основе каких-либо решений относится к зоне ответственности Пользователя.

За возможные перебои в доступе к Сервису, вызванные некорректной работой интернет-провайдеров, обеспечивающих связь между Пользователем и Сервисом, ответственность несут соответствующие интернет-провайдеры.

## Доступ к Сервису

Получение сведений производится путем вызова пользователем методов Сервиса. Работа с Сервисом возможна только по HTTPS протоколу.

Для обращения к Сервису используются следующие URL:

* **Тестовый –**

https://bank-publications-demo.fedresurs.ru/<наименование метода> Логин: demowebuser

Пароль: Ax!761BN

Все приведенные в спецификации примеры, работают на тестовом контуре.

Описание методов в swagger: <https://bank-publications-demo.fedresurs.ru/swagger/index.html>

* **Продуктивный («боевой») –**

bank-publications-prod.fedresurs.ru/<наименование метода> Логин и пароль высылаются при подключении к Сервису.

Описание методов в swagger: <https://bank-publications-prod.fedresurs.ru/swagger/index.html> Вызов методов доступен только авторизованным пользователям.

Для авторизации необходимо получить авторизационный токен путем вызова метода v1/auth.

1 Единый федеральный реестр сведений о банкротстве

В дальнейшем токен должен передаваться в заголовке Authorization при каждом вызове API, с указанием типа «Bearer».

*Пример:*

Authorization: Bearer U1QtOTkwMTAyLWNud3FpdWhmbzg3M…

## Ограничения

Максимальное допустимое количество одновременных запросов к Сервису с одного IP адреса равняется 8 в секунду.

## Основные термины

|  |  |
| --- | --- |
| **Термин** | **Описание** |
| Сообщение | Информация, внесенная в шаблон определенного типа и размещенная пользователями на ЕФСРБ.  Содержимое опубликованного сообщения невозможно изменить. Для изменения сведений публикуется сообщение соответствующего типа. Также предусмотрен отдельный тип сообщений для аннулирования сведений.  \* При работе с настоящим Сервисом передаются только те сообщения, которые доступны на открытой части сайта в сети «Интернет». |
| GUID сообщения или отчета | Уникальный идентификатор сообщения или отчета.  С его помощью также можно сформировать ссылку на сообщение или отчет, размещенное на Федресурс. |
| Контент  сообщения или отчета | Содержимое сообщения или отчета.  Представляет собой XML-документ определенной структуры. Все символы кавычек в XML экранируются.  Описание структуры см. в документе «Описание структуры сообщений, размещаемых в ЕФРСБ», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |
| Публикатор | Участник сообщения, который осуществляет внесение сведений в ЕФРСБ.  Внесение сведений происходит либо представителями лица, либо с помощью услуг нотариусов. В случае использования таких услуг публикатором сообщения все равно считается лицо заявитель, но также ставится отметка о внесении нотариусом. |
| Должник | Участник сообщения, в отношении которого осуществляется внесение сведений в  ЕФРСБ. Обращаем внимание на то, что термин «Должник» в настоящей Спецификации может не совпадать с термином «Должник» , предусмотренным Федеральным  законом от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)». |
| Аннулированное сообщение | Сообщение, в отношении которого опубликовано сообщение с типом  «Аннулирование ранее опубликованного сообщения». |

|  |  |
| --- | --- |
| **Термин** | **Описание** |
|  | Публикатор может аннулировать опубликованное сообщение путем размещения сообщения об аннулировании.  В таком случае в аннулированном сообщении появляется соответствующий признак. |
| Заблокированное сообщение | Сообщение, в отношении которого была выбран признак блокировки.  При аннулировании сообщения публикатор может выбрать опцию «скрыть содержимое аннулируемого сообщения».  При запросе сведений, по такому сообщению, не возвращаются его содержимое и сведения о приложенных к сообщению файлах.  Также возможность блокировки содержимого есть у оператора системы для удовлетворения обращений органов власти.  Основная причина блокировок: неправомерное раскрытие персональных данных в тексте сообщения или в приложенных файлах. |
| Связанные публикации | Сообщения, имеющие связь с другими сообщениями.  Некоторые типы сообщений или отчетов ссылаются друг на друга, образуя цепочки. (3 -> 2 -> 1)  Цепочки могут быть небольшие:  *Сообщение о результатах торгов -> Сообщение об объявлении торгов*  А могут быть достаточно длинные:  *Акт о результатах пересмотра заявления об оспаривании сделки-> Акт о результатах рассмотрения заявления об оспаривании сделки ->*  *…*  *Акт о результатах рассмотрения заявления об оспаривании сделки -> Заявление о признании сделки недействительной* |
| Публикация с нарушением сроков | Сообщение, которое по данным системы опубликовано с нарушением срока, предусмотренного законом. |
| Swagger | Пользовательский интерфейс описывающий спецификацию API и позволяющий отправлять запросы к Cервису. |
| ЭТП | Электронная торговая площадка |

# Метод получения авторизационного токена – v1/auth

Метод предназначен для получения авторизационного токена. В дальнейшем токен должен передаваться в заголовке Authorization при каждом вызове API, с указанием типа «Bearer».

Токен действителен в течение 8 часов.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| login | string | О | Логин учетной записи пользователя |
| password | string | О | Пароль учетной записи пользователя |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/auth**, отправляется POST запрос, в теле которого содержится JSON.

Пример:

{

"login": "demowebuser", "password": "Ax!761BN"

}

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 400 | Запрос не выполнен по причине некорректных данных |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| jwt | string | О | JWT-токен |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Список возможных ошибок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1000 | Не заполнен обязательный параметр запроса -  <наименование параметра> | Не заполнен обязательный параметр запроса |
| 2000 | Не найден пользователь с такими авторизационными данными | В системе нет записи с такими значениями логина и пароля |
| 2001 | Срок действия учетной записи истек или не наступил. Дата начала действия: <дата начала>  Дата окончания действия: <дата окончания> | Срок действия учетной записи истек или не наступил |
| 2002 | Пользователь заблокирован | Пользователь заблокирован |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"jwt": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJhdWQiOiJiYW5rcm90LmZlZHJlc3Vycy5ydSIsImlzcyI6ImJ hbmtyb3QuZmVkcmVzdXJzLnJ1IiwiZXhwIjoxNzEwNzgxNzE5LCJqdGkiOiJlMTZkNjc2Yi1hMGQ0LTQz YjQtOGNhZC05NzBkZDY1M2U5YmYiLCJpYXQiOiIxNzEwNzUyOTE5IiwibmFtZSI6ImRlbW93ZWJ1c2V yIiwibmJmIjoxNzEwNzUyOTE5fQ.8-BRRetRpTjx9WMhp8G8OrQtFqa-rqOQ248bFVE0Qnw"

}

В случае возникновения ошибки:

{

"code": 1000

"message": "Не заполнен обязательный параметр запроса – login"

}

# Метод получения списка сообщений – v1/messages

|  |  |
| --- | --- |
| **Пример** | **Описание** |
| gte:2020-01-01 | >= указанной даты |
| gt:2020-01-01 | > указанной даты |
| lte:2020-01-01 | <= указанной даты |
| lt:2020-01-01 | < указанной даты |
| eq:2020-01-01 | = указанной дате |

Метод предназначен для получения списка сообщений согласно условиям, указанным в запросе. С помощью метода можно осуществить такие запросы как:

* Получить все сообщения за период
* Получить все сообщения определенного типа
* Получить сообщения по конкретному должнику
* Получить конкретное сообщение по его номеру или guid’у

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| datePublishBegin | dateTime | ОУ.  Если не указаны параметры number или guid или bankruptGUID, то параметры обязательны и  максимимальный запрашиваемый диапазон - месяц. | Начало и конец периода публикации  Минимальный шаг между DatePublishBegin и DatePublishEnd, с которым поиск вернет результаты, составляет одну секунду.  Максимальный шаг – 31 день.  Ограничения на максимальный шаг применятся если не заполнены параметры number или guid или bankruptGUID  **Формат значения:**  Значение указывается в формате  <оператор>:<дата гггг-мм-ддTчч:мм:сс >.  Если оператор не указан, по умолчанию будет применяться следующее правило:  DatePublishBegin <= дата публикации <= DatePublishEnd  В качестве оператора могут быть использованы следующие конструкции: |
| datePublishEnd | dateTime |
| number | string | Н | Номер сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| guid | string | Н | GUID сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| type | string | Н | Тип сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Список возможных значений см. в методе [v1/reference-](#_bookmark98) [books/message-types](#_bookmark98) или в [Приложении 1](#_bookmark106)  **Примечание**: Некоторые типы сообщений имеют несколько форматов. Новые форматы обозначаются добавлением числового индекса. Пример: Auction и  Auction2. При запросе сообщений с любым из этих типов, вы получите сообщения обоих типов. |
| courtDecisionType | string | Н | Тип судебного акта  Допустимо указание нескольких значений через запятую  Список возможных значений см. в методе [v1/reference-](#_bookmark101) [books/court-decision-types](#_bookmark101) или в [Приложении 2](#_bookmark107)  Результаты возвращают только для типа сообщений "Сообщение о судебном акте" (ArbitralDecree) |
| IsAnnulled | boolean | Н | Признак "Только аннулированные"  true – в результат попадут только аннулированные false– в результат попадут только не аннулированные null – в результат попадут все сообщения |
| IsLocked | boolean | Н | Признак "Только заблокированные"  true – в результат попадут только заблокированные false– в результат попадут только не заблокированные null – в результат попадут все сообщения |
| bankruptGUID | string | Н | GUID должника  Допустимо указание нескольких значений через запятую.  Подробнее о получении данных о должнике см. [Метод](#_bookmark79) [поиска должников – v1/bankrupts](#_bookmark79) |
| includeContent | boolean | Н | Признак включения контента сообщения в результаты запроса.  По умолчанию параметр выключен.  Используя этот параметр, вы можете получать XML-  контент сообщений без осуществления дополнительных запросов.  Обращаем ваше внимание на то, что данный признак может влиять на увеличение объема ответа.  true – в результат попадет контент сообщения false – в результат не попадет контент сообщения null – в результат не попадет контент сообщения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | **Примечание:**  Для заблокированных сообщений контент не возвращается. |
| sort | string | Н | Параметр сортировки записей  По умолчанию, если параметр не задан, используется сортировка по дате публикации в порядке, обратном хронологическому (сначала более новые публикации).  Возможные значения:   * «DatePublish:asc» – в хронологическом порядке * «DatePublish:desc» – в порядке, обратном хронологическому |
| limit | int | O | Количество возвращаемых записей. Максимум 500 |
| offset | int | O | Сдвиг. Количество записей, которые будут пропущены, начиная с первой |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/messages**, отправляется GET запрос с параметрами. Пример:

<url Сервиса>/v1/messages? type=SaleContractResult2,TradeResult &datePublishBegin= gte:2024-02-01 &datePublishEnd= lte:2024-02-27 &IsLocked=false

&IsAnnulled=false &limit=10 &offset=0

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 400 | Запрос не выполнен по причине некорректных данных |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| total | int | O | Количество найденных записей |
| pageData | массив объектов | О | Список сообщений, каждое сообщение в своем объекте |
| Структура объекта с данными по сообщению | | | |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения |
| bankruptGuid | string (36) | Н | GUID должника |
| annulmentMessageGuid | string (36) | Н | GUID сообщения об аннулировании |
| number | string (8) | О | Номер сообщения |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации сообщения  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| content | string (max) | Н | Содержание (контент) сообщения  Возвращается только если указан параметр includeContent=true  Не возвращается для заблокированных сообщений  Представляет собой XML-документ определенной структуры. Описание структуры см. в документе  «Описание структуры сообщений, размещаемых в ЕФРСБ», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |
| type | string (50) | О | Тип сообщения  Список возможных значений см. в методе [v1/reference-books/message-types](#_bookmark98) или в [Приложении](#_bookmark106) [1](#_bookmark106) |
| lockReason | string (max) | Н | Причина блокировки  Возвращается только если сообщение заблокировано |
| hasViolation | boolean | О | Признак публикации с нарушением сроков  true – в результат попадет сообщение с нарушением сроков  false - в результат не попадет сообщение с нарушением сроков  null - в результат не попадет сообщение с нарушением сроков |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Список возможных ошибок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1000 | Не заполнен обязательный параметр запроса -  <наименование параметра> | Не заполнен обязательный параметр запроса |
| 1001 | В справочнике {название справочника} не найден код {значение из запроса} | В параметре указано неизвестное значение |
| 1002 | В параметре <название> указано некорректное значение <значение> | В параметре указано неизвестное значение |
| 1009 | Превышен лимит запроса - 500 | В параметре limit может быть указано значение меньше или равно 500 |
| 1010 | Максимальный период запроса - 31 дней | Разница между datePublishEnd и datePublishBegin не может быть больше 31 дня. |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"pageData": [

{

"guid": "118311e8-bcdb-4fd6-b156-104b90709dc3", "bankruptGuid": "201b7423-7ee6-5c19-6694-ac3a45e85f15", "number": "1670420",

"datePublish": "2024-02-26T12:31:28.613",

"type": "SaleContractResult2", "hasViolation": false

},

{

"guid": "0daa1faa-b7ca-4198-8498-51a37366953c", "bankruptGuid": "201b7423-7ee6-5c19-6694-ac3a45e85f15", "number": "1670419",

"datePublish": "2024-02-26T12:24:35.723",

"type": "SaleContractResult2", "hasViolation": false

},

{

"guid": "623fd388-1607-4460-beed-3b0794befc41", "bankruptGuid": "1ab18d64-31a5-ac1a-fa84-fa656e61697b", "number": "1670409",

"datePublish": "2024-02-20T19:21:00.203",

"type": "TradeResult", "hasViolation": false

}

],

"total": 3

}

В случае успешного выполнения запроса и отсутствии сведений:

{

"total": 0 "pageData":[]

}

В случае возникновения ошибки:

{

"code": 1000

"message": "Не заполнен обязательный параметр запроса – limit"

}

# Метод получения данных по сообщению – v1/messages/{guid}

Метод предназначен для получения сведений по конкретному сообщению. GUIDы сообщений можно получить в [методе получения списка сообщений](#_bookmark15). **Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным сообщениям.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения  Является частью URL запроса |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/messages/{guid}**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/messages/118311E8-BCDB-4FD6-B156-104B90709DC3

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения |
| bankruptGuid | string (36) | Н | GUID должника |
| annulmentMessageGuid | string (36) | Н | GUID сообщения об аннулировании |
| number | string (8) | О | Номер сообщения |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации сообщения  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| content | string (max) | О | Содержание (контент) сообщения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Представляет собой XML-документ определенной структуры. Описание структуры см. в документе  «Описание структуры сообщений, размещаемых в ЕФРСБ», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |
| type | string (50) | О | Тип сообщения  Список возможных значений см. в методе [v1/reference-books/message-types](#_bookmark98) или в [Приложении](#_bookmark106) [1](#_bookmark106) |
| hasViolation | boolean | О | Признак публикации с нарушением сроков  true – в результат попадет сообщение с нарушением сроков  false - в результат не попадет сообщение с нарушением сроков  null - в результат не попадет сообщение с нарушением сроков |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"guid": "118311e8-bcdb-4fd6-b156-104b90709dc3", "bankruptGuid": "201b7423-7ee6-5c19-6694-ac3a45e85f15", "number": "1670420",

"datePublish": "2024-02-26T12:31:28.613",

"content": "<MessageData xmlns:xsd=\["http://www.w3.org/2001/XMLSchema\](http://www.w3.org/2001/XMLSchema\)" xmlns:xsi=\["http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance...](http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance)</MessageData>",

"type": "SaleContractResult2", "hasViolation": false

}

# Метод получения файлов по сообщению – v1/messages/{guid}/files/archive

Метод предназначен для получения файлов, приложенных к сообщению. Файлы возвращаются в виде архива.

GUIDы сообщений можно получить в [методе получения списка сообщений](#_bookmark15).

**Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным сообщениям.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения  Является частью URL запроса |
| onlySafe | boolean | Н | Флаг скачивания только безопасных файлов.  Все файлы, прикрепляемые пользователями, проходят проверку антивирусными средствами.  Установив данный флаг (в true), будут скачаны только  файлы, которые удалось проверить и в которых не было выявлено угроз. |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/messages/{guid}/files/archive**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/messages/A56A9F5F-0FD0-4DDB-A13B-74962D894DD8/files/archive?onlySafe=false

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса возвращается архив с файлами.

# Метод получения связанных сообщений – v1/messages/{guid}/linked

Метод предназначен для получения сведений по связанным сообщениям. Некоторые типы сообщений ссылаются друг на друга, образуя цепочки.

Пример:

*Сообщение о результатах торгов -> Сообщение об объявлении торгов*

GUIDы сообщений можно получить в [методе получения списка сообщений](#_bookmark15).

**Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным сообщениям.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения  Является частью URL запроса |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/messages/{guid}/linked**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/messages/21851419-F027-0259-B5C4-17A442A5319C/linked

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| Массив объектов | | | |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения |
| number | string (8) | О | Номер сообщения |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации сообщения  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| type | string (50) | О | Тип сообщения  Список возможных значений см. в методе [v1/reference-books/message-types](#_bookmark98) или в [Приложении](#_bookmark106) [1](#_bookmark106) |
| annulmentMessageGuid | string (36) | Н | GUID сообщения об аннулировании |
| lockReason | string (max) | Н | Причина блокировки |
| contentMessageGuids | Массив стров | Н | Guid-ы сообщений, на которое ссылается текущее |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса: [

{

"guid": "dd317ae7-bf3a-7a9b-1334-6b32df5d375e", "number": "1661887",

"type": "Auction",

"datePublish": "2019-05-24T15:58:32.487",

"contentMessageGuids": []

},

{

"guid": "80f12325-032c-7a99-61e4-60ea0014f63b",

"number": "1661888", "type": "ChangeAuction",

"datePublish": "2019-05-24T16:03:23.073",

"contentMessageGuids": [

"dd317ae7-bf3a-7a9b-1334-6b32df5d375e"

]

},

{

"guid": "21851419-f027-0259-b5c4-17a442a5319c",

"number": "1661889", "type": "TradeResult",

"datePublish": "2019-05-24T16:09:56.37",

"contentMessageGuids": [

"80f12325-032c-7a99-61e4-60ea0014f63b"

]

}

]

В случае успешного выполнения запроса, но отсутствия данных:

[]

# Метод получения списка отчетов – v1/reports

|  |  |
| --- | --- |
| **Пример** | **Описание** |
| gte:2020-01-01 | >= указанной даты |
| gt:2020-01-01 | > указанной даты |
| lte:2020-01-01 | <= указанной даты |
| lt:2020-01-01 | < указанной даты |
| eq:2020-01-01 | = указанной дате |

Метод предназначен для получения списка отчетов согласно условиям, указанным в запросе. С помощью метода можно осуществить такие запросы как:

* Получить все отчеты за период
* Получить все отчеты определенного типа
* Получить отчеты по конкретному должнику
* Получить конкретный отчет по его номеру или guid’у

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| datePublishBegin | dateTime | ОУ.  Если не указаны параметры number или guid или bankruptGUID, то параметры обязательны и  максимимальный запрашиваемый диапазон - месяц. | Начало и конец периода публикации  Минимальный шаг между DatePublishBegin и DatePublishEnd, с которым поиск вернет результаты, составляет одну секунду.  Максимальный шаг – 31 день.  Ограничения на максимальный шаг применятся если не заполнены параметры number или guid или bankruptGUID  **Формат значения:**  Значение указывается в формате  <оператор>:<дата гггг-мм-ддTчч:мм:сс >.  Если оператор не указан, по умолчанию будет применяться следующее правило:  DatePublishBegin <= дата публикации <= DatePublishEnd  В качестве оператора могут быть использованы следующие конструкции: |
| datePublishEnd | dateTime |
| number | string | Н | Номер сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| guid | string | Н | GUID сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| type | string | Н | Тип сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую Список возможных значений см. в [Приложении 3](#_bookmark108) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | **Примечание**: Некоторые типы отчетов имеют несколько форматов. Новые форматы обозначаются добавлением числового индекса. Пример: Final и Final2. При запросе ответов с любым из этих типов, вы получите отчеты обоих типов. |
| procedureType | string | Н | Тип процедуры  Допустимо указание нескольких значений через запятую Список возможных значений см. в [Приложении 4](#_bookmark109) |
| IsAnnulled | boolean | Н | Признак "Только аннулированные"  true – в результат попадут только аннулированные false– в результат попадут только не аннулированные null – в результат попадут все отчеты |
| IsLocked | boolean | Н | Признак "Только заблокированные"  true – в результат попадут только заблокированные false– в результат попадут только не заблокированные null – в результат попадут все отчеты |
| bankruptGUID | string | Н | GUID должника  Допустимо указание нескольких значений через запятую.  Подробнее о получении данных о должнике см. [Метод](#_bookmark79) [поиска должников – v1/bankrupts](#_bookmark79) |
| includeContent | boolean | Н | Признак включения контента отчета в результаты запроса.  По умолчанию параметр выключен.  Используя этот параметр, вы можете получать XML-  контент без осуществления дополнительных запросов. Обращаем ваше внимание на то, что данный признак может влиять на увеличение объема ответа.  true – в результат попадет контент сообщения false – в результат не попадет контент сообщения null – в результат не попадет контент сообщения  **Примечание:**  Для заблокированных отчетов контент не возвращается. |
| sort | string | Н | Параметр сортировки записей |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | По умолчанию, если параметр не задан, используется сортировка по дате публикации в порядке, обратном хронологическому (сначала более новые публикации).  Возможные значения:   * «DatePublish:asc» – в хронологическом порядке * «DatePublish:desc» – в порядке, обратном хронологическому |
| limit | int | O | Количество возвращаемых записей. Максимум 500 |
| offset | int | O | Сдвиг. Количество записей, которые будут пропущены, начиная с первой |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reports**, отправляется GET запрос с параметрами. Пример:

<url Сервиса>/v1/reports? type=Final

&datePublishBegin= gte:2020-06-01 &datePublishEnd= lte:2020-06-22 &IsLocked=false

&IsAnnulled=false &limit=10 &offset=0

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 400 | Запрос не выполнен по причине некорректных данных |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| total | int | O | Количество найденных записей |
| pageData | массив объектов | О | Список отчетов, каждый отчет в своем объекте |
| Структура объекта с данными по сообщению | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID отчета |
| bankruptGuid | string (36) | Н | GUID должника |
| number | string (8) | О | Номер отчета |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации отчета  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| type | string (32) | О | Тип отчета  Список возможных значений см. в [Приложении 3](#_bookmark108) |
| procedureType | string (32) | Н | Тип процедуры  Список возможных значений см. в [Приложении 4](#_bookmark109) |
| lockReason | string (500) | Н | Причина блокировки  Возвращается только если отчет заблокирован |
| annulmentReportGuid | string (36) | Н | GUID отчета об аннулировании |
| content | string (max) | Н | Содержание (контент) отчета  Возвращается только если указан параметр includeContent=true  Не возвращается для заблокированных отчетов  Представляет собой XML-документ определенной структуры. Описание структуры см. в документе  «Описание структуры сообщений, размещаемых в ЕФРСБ», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Список возможных ошибок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1000 | Не заполнен обязательный параметр запроса -  <наименование параметра> | Не заполнен обязательный параметр запроса |
| 1001 | В справочнике {название справочника} не найден код {значение из запроса} | В параметре указано неизвестное значение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1002 | В параметре <название> указано некорректное значение <значение> | В параметре указано неизвестное значение |
| 1009 | Превышен лимит запроса - 500 | В параметре limit может быть указано значение меньше или равно 500 |
| 1010 | Максимальный период запроса - 31 дней | Разница между datePublishEnd и datePublishBegin не может быть больше 31 дня. |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"pageData": [

{

"guid": "38cd692f-ec25-4a37-af0b-3bb6e213f809", "number": "042168",

"type": "Final2",

"procedureType": "CitizenDebtRestructuring", "datePublish": "2020-06-09T09:12:59.323",

"bankruptGuid": "281011dd-2228-0ada-3224-3e93055ad42c"

},

{

"guid": "6e2abe08-1987-45cf-bd9f-2050a3fe1246", "number": "042156",

"type": "Final2", "procedureType": "Watching",

"datePublish": "2020-06-01T12:09:41.35",

"bankruptGuid": "32a0498c-1b9c-7da8-1a34-3cf19628bdd2"

},

{

"guid": "0a9393e6-d292-4490-b9df-11ed3b858759",

"number": "042166",

"type": "Final2", "procedureType": "Tender",

"datePublish": "2020-06-01T12:07:29.58",

"bankruptGuid": "75fef483-b0fc-2fdb-80d4-3fcdf8921987"

}

],

"total": 3

}

В случае успешного выполнения запроса и отсутствии сведений:

{

"total": 0 "pageData":[]

}

В случае возникновения ошибки:

{

"code": 1000

"message": "Не заполнен обязательный параметр запроса – limit"

}

# Метод получения данных по отчету – v1/reports/{guid}

Метод предназначен для получения сведений по конкретному отчету. GUIDы отчетов можно получить в [методе получения списка отчетов](#_bookmark47).

**Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным отчетам.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID отчета  Является частью URL запроса |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reports/{guid}**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/reports/CD25EE75-A3F8-4D95-A333-6D14937DD048

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID отчета |
| bankruptGuid | string (36) | Н | GUID должника |
| annulmentReportGuid | string (36) | Н | GUID отчета об аннулировании |
| number | string (8) | О | Номер отчета |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации отчета  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| content | string | О | Содержание (контент) отчета |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Представляет собой XML-документ определенной структуры. Описание структуры см. в документе  «Описание структуры сообщений, размещаемых в ЕФРСБ», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |
| type | string (32) | О | Тип отчета  Список возможных значений см. в [Приложении 3](#_bookmark108) |
| procedureType | string (32) | Н | Тип процедуры  Список возможных значений см. в [Приложении 4](#_bookmark109) |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"guid": "cd25ee75-a3f8-4d95-a333-6d14937dd048", "number": "042183",

"type": "Final2",

"procedureType": "CitizenDebtRestructuring", "datePublish": "2020-11-23T08:42:58.467",

"bankruptGuid": "967d74c3-399e-c389-e924-7d2174d46d87",

"content": "<FinalReport xmlns:xsd=\["http://www.w3.org/2001/XMLSchema\](http://www.w3.org/2001/XMLSchema\)" xmlns:xsi=\["http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance\](http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance\)">…</FinalReport>"

}

# Метод получения файлов по отчету – v1/reports/{guid}/files/archive

Метод предназначен для получения файлов, приложенных к отчету. Файлы возвращаются в виде архива. GUIDы отчетов можно получить в [методе получения списка отчетов](#_bookmark47).

**Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным отчетам.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID отчета  Является частью URL запроса |
| onlySafe | boolean | Н | Флаг скачивания только безопасных файлов.  Все файлы, прикрепляемые пользователями, проходят проверку антивирусными средствами.  Установив данный флаг (в true), будут скачаны только  файлы, которые удалось проверить и в которых не было выявлено угроз. |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reports/{guid}/files/archive**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/reports/B0F4901C-C3BF-46CD-AC2A-6EAC45D62FB9/files/archive?onlySafe=false

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса возвращается архив с файлами.

# Метод получения связанных отчетов – v1/reports/{guid}/linked

Метод предназначен для получения сведений по связанным отчетам.

Некоторые финальные отчеты являются повторной публикацией и ссылаются друг на друга, образуя цепочки.

GUIDы отчетов можно получить в [методе получения списка отчетов](#_bookmark47).

**Примечание:** Не возвращаются сведения по заблокированным отчетам.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| guid | string (36) | О | GUID отчета  Является частью URL запроса |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reports/{guid}/linked**, отправляется GET запрос. Пример:

<url Сервиса>/v1/reports/4D050A56-0CDC-4777-B537-EC1FBFF8A1B0/linked

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 404 | Не найдено сообщение с запрашиваемым guid |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| Массив объектов | | | |
| guid | string (36) | О | GUID отчета |
| number | string (8) | О | Номер отчета |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации отчета  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| type | string | О | Тип отчета |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Список возможных значений см. в [Приложении 3](#_bookmark108) |
| procedureType | string | Н | Тип процедуры  Список возможных значений см. в [Приложении 4](#_bookmark109) |
| annulmentMessageGuid | string (36) | Н | GUID отчета об аннулировании |
| lockReason | string | Н | Причина блокировки |
| contentReportGuids | Массив стров | Н | Guid-ы отчетов, на которые ссылается текущий |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса: [

{

"guid": "5CC4C5D9-4C2F-4BE2-9481-2BA2601B8BE4",

"number": "042218",

"type": "Final2",

"datePublish": "2024-03-15 18:32:59.047",

"procedureType": "Tender", "contentReportGuids": []

},

{

"guid": "4D050A56-0CDC-4777-B537-EC1FBFF8A1B0",

"number": "042219",

"type": "Final2",

"datePublish": "2024-03-15 18:32:59.047",

"procedureType": "Tender", "contentReportGuids": [

"5CC4C5D9-4C2F-4BE2-9481-2BA2601B8BE4"

]

}

]

В случае успешного выполнения запроса, но отсутствия данных:

[]

# Метод поиска должников – v1/bankrupts

Метод предназначен для поиска должников по его идентификаторам.

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| type | string | ОУ | Тип должника  Возможные значение:   * Company * Person |
| guid | string | Guid должника  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| name | string | Если type = Company, то обязательно: name \ ogrn \ inn  Если type = Person, то обязательно: name \ ogrnip \ inn  \ snils | Наименование \ ФИО должника |
| ogrn | string | ОГРН |
| ogrnip | string | ОГРНИП |
| inn | string | ИНН |
| snils | string | СНИЛС  В формате ХХХХХХХХХХХ |
| birthdate | string | Н | Дата рождения  В формате гггг-мм-дд |
| limit | int | O | Количество возвращаемых записей. Максимум 500 |
| offset | int | O | Сдвиг. Количество записей, которые будут пропущены, начиная с первой |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/bankrupts**, отправляется GET запрос с параметрами. Пример:

<url Сервиса>/v1/bankrupts? type=Company &ogrn=1026303055965

&limit=10 &offset=0

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 400 | Запрос не выполнен по причине некорректных данных |

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| total | int | O | Количество найденных записей |
| pageData | массив объектов | О | Список отчетов, каждый отчет в своем объекте |
| Структура объекта с данными по должнику | | | |
| guid | string (36) | О | GUID должника |
| type | string | Н | Тип должника  Возможные значения   * Company * Person |
| data | object | О | Данные должника |
|  |  |  |  |
| name | string (1024) | О | Наименование должника |
| ogrn | string (13) | О | ОГРН |
| inn | string (10) | О | ИНН |
| address | string (300) | О | Адрес |
|  |  |  |  |
| lastName | string (50) | О | Фамилия |
| firstName | string (50) | О | Имя |
| middleName | string (50) | Н | Отчество |
| inn | string (12) | Н | ИНН |
| snils | string (11) | Н | СНИЛС |
| ogrnip | string (15) | Н | ОГРНИП |
| birthplace | string (300) | Н | Место рождения |
| birthdate | datetime | Н | Дата рождения  В формате гггг-мм-ччТ 00:00:00.0 |
| address | string (300) | О | Место жительства |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| nameHistory | array of strings | Н | Список ранее имевшихся ФИО |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Список возможных ошибок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1000 | Не заполнен обязательный параметр запроса -  <наименование параметра> | Не заполнен обязательный параметр запроса |
| 1001 | В справочнике {название справочника} не найден код {значение из запроса} | В параметре указано неизвестное значение |
| 1002 | В параметре <название> указано некорректное значение <значение> | В параметре указано неизвестное значение |
| 1009 | Превышен лимит запроса - 500 | В параметре limit может быть указано значение меньше или равно 500 |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"pageData": [

{

"guid": "2133d803-3d1f-7639-fed4-43e183df196c", "type": "Company",

"data": {

"name": "ООО «САД»", "ogrn": "1026303055965",

"inn": "6325027398",

"address": "446001, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Сланцевая, 2-я, 35/2"

}

}

],

"total": 1

}

В случае успешного выполнения запроса и отсутствии сведений:

{

"total": 0 "pageData":[]

}

В случае возникновения ошибки:

{

"code": 1000

"message": "Не заполнен обязательный параметр запроса – limit"

|  |  |
| --- | --- |
| **Пример** | **Описание** |
| gte:2020-01-01 | >= указанной даты |
| gt:2020-01-01 | > указанной даты |
| lte:2020-01-01 | <= указанной даты |
| lt:2020-01-01 | < указанной даты |
| eq:2020-01-01 | = указанной дате |

}

# Метод поиска сообщений ЭТП – v1/trade-messages

Метод предназначен для получения списка сообщений о ходе проведения торгов, которые были опубликованы торговыми площадками.

С помощью метода можно осуществить такие запросы как:

* Получить сообщения за период
* Получить сообщения определенного типа
* Получить сообщения по конкретному должнику или торгу
* Получить конкретное сообщение по его номеру или guid’у

## Входные данные

### Структура тела запроса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| datePublishBegin | dateTime | ОУ.  Если не указаны параметры number или guid или bankruptGUID или tradeNumber, то параметры обязательны и  максимимальный запрашиваемый диапазон - месяц. | Начало и конец периода публикации  Минимальный шаг между DatePublishBegin и DatePublishEnd, с которым поиск вернет результаты, составляет одну секунду.  Максимальный шаг – 31 день.  Ограничения на максимальный шаг применятся если не заполнены параметры number или guid или bankruptGUID или tradeNumber  **Формат значения:**  Значение указывается в формате  <оператор>:<дата гггг-мм-ддTчч:мм:сс >.  Если оператор не указан, по умолчанию будет применяться следующее правило:  DatePublishBegin <= дата публикации <= DatePublishEnd  В качестве оператора могут быть использованы следующие конструкции: |
| datePublishEnd | dateTime |
| auctionMessageGuid | string | Н | GUID сообщения с типом "Объявление о проведении торгов", опубликованного арбитражным управляющим или организатором торгов |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| number | string | Н | Номер сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| guid | string | Н | GUID сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| type | string | Н | Тип сообщения  Допустимо указание нескольких значений через запятую  Список возможных значений см. в [Приложении 5](#_bookmark110) |
| IsAnnulled | boolean | Н | Признак "Только аннулированные"  true – в результат попадут только аннулированные false– в результат попадут только не аннулированные null – в результат попадут все сообщения |
| IsLocked | boolean | Н | Признак "Только заблокированные"  true – в результат попадут только заблокированные false– в результат попадут только не заблокированные null – в результат попадут все сообщения |
| tradeNumber | string | Н | Номер торгов  Допустимо указание нескольких значений через запятую |
| tradePlaceGUID | string | Н | GUID торговой площадки  Допустимо указание нескольких значений через запятую.  В настоящее время метод получения списка площадок находится в разработке. Список площадок представлен в [Приложении 6.](#_bookmark111) |
| bankruptGUID | string | Н | GUID должника  Допустимо указание нескольких значений через запятую. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
|  |  |  | Подробнее о получении данных о должнике см. [Метод](#_bookmark79) [поиска должников – v1/bankrupts](#_bookmark79) |
| includeContent | boolean | Н | Признак включения контента сообщения в результаты запроса.  По умолчанию параметр выключен.  Используя этот параметр, вы можете получать XML- контент сообщений без осуществления  дополнительных запросов.  Обращаем ваше внимание на то, что данный признак может влиять на увеличение объема ответа.  true – в результат попадет контент сообщения false – в результат не попадет контент сообщения null – в результат не попадет контент сообщения  **Примечание:**  Для заблокированных сообщений контент не возвращается. |
| sort | string | Н | Параметр сортировки записей  По умолчанию, если параметр не задан, используется сортировка по дате публикации в порядке, обратном хронологическому (сначала более новые публикации).  Возможные значения:   * «DatePublish:asc» – в хронологическом порядке * «DatePublish:desc» – в порядке, обратном хронологическому |
| limit | int | O | Количество возвращаемых записей. Максимум 500 |
| offset | int | O | Сдвиг. Количество записей, которые будут пропущены, начиная с первой |

### Пример тела запроса

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/trade-messages**, отправляется GET запрос с параметрами. Пример:

<url Сервиса>/v1/trade-messages? type=BiddingInvitation,BiddingResult &datePublishBegin= gte:2025-02-20T12:30 &datePublishEnd= lte:2025-03-01 &IsLocked=false

&IsAnnulled=false &Sort=datePublish: asc &limit=3

&offset=0

## Возвращаемые данные

### HTTP статусы ответа

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| 200 | Запрос выполнен успешно |
| 400 | Запрос не выполнен по причине некорректных данных |
| 401 | Запрос не авторизован |
| 500 | Внутренняя ошибка сервера |

### Структура возвращаемого объекта

В случае успешного выполнения запроса:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| total | int | O | Количество найденных записей |
| pageData | массив объектов | О | Список сообщений, каждое сообщение в своем объекте |
| Структура объекта с данными по сообщению | | | |
| guid | string (36) | О | GUID сообщения |
| number | string (8) | О | Номер сообщения |
| datePublish | dateTime | О | Дата публикации сообщения  В формате гггг-мм-ддTчч:мм:сс.млс Часовой пояс МСК |
| dateEvent | dateTime | О | Дата события, указанная в сообщении |
| type | string (30) | О | Тип сообщения  Список возможных значений см. в [Приложении 5](#_bookmark110) |
| annulmentMessageGuid | string (36) | Н | GUID сообщения об аннулировании |
| isLocked | boolean | О | Признак заблокированного сообщения |
| content | string (max) | Н | Содержание (контент) сообщения  Возвращается только если указан параметр includeContent=true  Не возвращается для заблокированных сообщений  Представляет собой XML-документ определенной структуры. Описание структуры см. в документе  «Спецификация сервиса получения  данных от электронных площадок», размещенном в разделе [«Помощь»](https://fedresurs.ru/help) |
| tradePlaceGUID | string (36) | О | GUID торговой площадки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип,**  **размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| bankruptGuid | string (36) | Н | GUID должника  Данные могут отсутствовать по некоторым торгам, созданным до 2018 года |
| auctionMessageGuid | string (36) | Н | GUID сообщения с типом "Объявление о проведении торгов", опубликованного  арбитражным управляющим или организатором торгов |
| trade | object | О | Данные в торге |
| trade.number | string (100) | О | Номер торгов |
| trade.guid | string (36) | О | GUID торга |

В случае возникновения ошибки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | int | О | Код ошибки |
| message | string (max) | О | Описание ошибки |

### Список возможных ошибок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **code** | **message** | **Описание ошибки** |
| 1000 | Не заполнен обязательный параметр запроса -  <наименование параметра> | Не заполнен обязательный параметр запроса |
| 1001 | В справочнике {название справочника} не найден код {значение из запроса} | В параметре указано неизвестное значение |
| 1002 | В параметре <название> указано некорректное значение <значение> | В параметре указано неизвестное значение |
| 1009 | Превышен лимит запроса - 500 | В параметре limit может быть указано значение меньше или равно 500 |
| 1010 | Максимальный период запроса - 31 дней | Разница между datePublishEnd и datePublishBegin не может быть больше 31 дня. |

### Пример возвращаемых данных

В случае успешного выполнения запроса:

{

"pageData": [

{

"guid": "dd78ecb7-4828-4796-aba1-d2245e74bd9c", "number": "5035515",

"datePublish": "2025-02-20T12:30:01.767", "dateEvent": "2025-02-20T12:29:27.853",

"type": "BiddingInvitation", "isLocked": false,

"tradePlaceGuid": "e4c0d6c6-b964-4784-a3e2-38b65e570752", "bankruptGuid": "18e2213c-c46d-79ba-b374-cefa554e806a", "auctionMessageGuid": "141caaca-0c42-ea6a-9f44-8e28e017dfaa", "trade": {

"number": "ЗКОФЦП-452",

"guid": "7f4145b9-328d-4b1c-b5c5-5a3bbf9297a9"

}

},

{

"guid": "ca5fe1e1-519f-467a-8d61-7b3dbd4279c9", "number": "5035517",

"datePublish": "2025-02-20T12:31:01.773", "dateEvent": "2025-02-20T12:30:49.307",

"type": "BiddingInvitation", "isLocked": false,

"tradePlaceGuid": "e4c0d6c6-b964-4784-a3e2-38b65e570752", "bankruptGuid": "18e2213c-c46d-79ba-b374-cefa554e806a", "auctionMessageGuid": "141caaca-0c42-ea6a-9f44-8e28e017dfaa", "trade": {

"number": "ЗКЗФЦП-454",

"guid": "0cf278ca-872b-4178-a2c1-268b1e86f2fc"

}

},

{

"guid": "de4a879d-9d59-4512-a188-117b7c81f950",

"number": "5035535",

"datePublish": "2025-02-20T13:20:03.24", "dateEvent": "2025-02-20T13:19:00",

"type": "BiddingResult", "isLocked": false,

"tradePlaceGuid": "e4c0d6c6-b964-4784-a3e2-38b65e570752", "bankruptGuid": "18e2213c-c46d-79ba-b374-cefa554e806a", "auctionMessageGuid": "141caaca-0c42-ea6a-9f44-8e28e017dfaa", "trade": {

"number": "ПП-442",

"guid": "f5f5388c-b817-47cc-b3e9-0e9431d93521"

}

}

],

"total": 22

}

В случае успешного выполнения запроса и отсутствии сведений:

{

"total": 0 "pageData":[]

}

В случае возникновения ошибки:

{

"code": 1000

"message": "Не заполнен обязательный параметр запроса – limit"

}

# Справочники

## Типы сообщений - v1/reference-books/message-types

### Входные данные

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reference-books/message-types**, отправляется GET запрос

### Возвращаемые данные

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| Массив объектов | | | |
| code | string (50) | O | Системное имя типа |
| name | string (300) | О | Наименование типа |
| isOld | boolean | О | Признак уставшего типа  Значение True означает, что данный тип более не публикуется. |
| unionType | string (50) | Н | Системное наименование связанной версии типа сообщения.  Для устаревших – наименование типа, который заменяет текущий.  Для не устаревших – наименование типа, который был заменён текущим. |

Пример:

[

{

"code": "Auction",

"name": "Объявление о проведении торгов", "isOld": true,

"newType": "Auction2"

}

]

## Типы судебных актов - v1/reference-books/court-decision-types

### Входные данные

На адрес <url Сервиса указанного в п.1.3>**/v1/reference-books/court-decision-types** отправляется GET запрос

### Возвращаемые данные

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| Массив объектов | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Тип, размерность** | **Обязательность** | **Описание** |
| code | string (50) | O | Системное имя типа |
| name | string (200) | О | Наименование типа |
| isOld | boolean | О | Признак устаревшего типа  Значение True означает, что данный тип более не публикуется |

Пример:

[

{

"code": "Observation",

"name": "о введении наблюдения", "isOld": false

},

{

"code": "ExternalManagement",

"name": "о введении внешнего управления", "isOld": false

}

]

# Часто задаваемые вопросы

#### Оператор ЕФРСБ не осуществляет анализ размещенной в ЕФРСБ информации. Ниже приведены исключительно мнения в отношении того, как можно решать возникающие вопросы по работе с Сервисом.

**Как пользователю получать сведения за всё время?**

Вы можете использовать доступные методы получения списков сообщений и отчетов. Для получения всей базы опубликованных сведений, вы можете получать данные от даты публикации первого сообщения в ЕФРСБ (с учетом ограничения, равному месяцу). Датой начала функционирования ЕФРСБ является 01.04.2011 г. Получив все данные, при необходимости можете сокращать используемый период (к примеру, забирая данные за прошедший день/час).

**Как нам получать сведения о новых процедурах банкротства?**

Вы можете забирать сообщения о судебном акте с определенными типами актов. К примеру, «о введении процедуры наблюдения» (со списком доступных судебных актов можно ознакомиться в [приложении № 2](#_bookmark107)). Однако следует помнить, что публикаторы сообщений в ЕФРСБ могут использовать сообщение с типом

«Иное» с указанием в таком сообщении сведений о процедуре. Кроме того, рекомендуем принимать во внимание сообщения об аннулировании, а также об отмене судебных актов.

**Как определить, что должник является банкротом?**

В данном случае допустимо искать сведения о том, что в отношении должника введена процедура банкротства на основании соответствующего опубликованного судебного акта, о том, что такой акт не был аннулирован или отменен, а также что не было опубликовано судебных актов о завершении/прекращении процедуры.

Кроме того, для определения завершения/прекращения возможно использовать данные, опубликованные в отчетах арбитражных управляющих, которые содержат признак о завершении/прекращении производства по делу о банкротстве.

**Что такое публикация с нарушением срока?**

Это сообщение, которое по данным системы опубликовано с нарушением срока, предусмотренного законом.

**Кто такой должник?**

Помните, что в рамках настоящего документа, должник – это участник сообщения, в отношении которого осуществляется внесение сведений в ЕФРСБ.

Данный термин может не совпадать с термином «Должник», предусмотренным Федеральным законом от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)».

**Какая нагрузка на Сервис является допустимой?**

Пользователю стоит воздерживаться от направления более 8 запросов в секунду. В противном случае, будет создана избыточная нагрузка на Сервис, которая является основанием для временной приостановки работы пользователя с Сервисом.

# Приложения

## Приложение 1. Список типов сообщений

Справочник типов сообщений доступен в методе [v1/reference-books/message-types](#_bookmark98)

Признак в колонке «несколько версий», сообщает о том, что для сообщения есть прошлая или новая версия. Новые версии обозначаются числовым индексом.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 1 | ArbitralDecree | Сообщение о судебном акте | - |
| 2 | Auction | Объявление о проведении торгов | + |
| 3 | Meeting | Сообщение о собрании кредиторов | + |
| 4 | MeetingResult | Сообщение о результатах проведения собрания кредиторов | - |
| 5 | TradeResult | Сообщение о результатах торгов | - |
| 6 | Other | Иное сообщение | - |
| 7 | AppointAdministration | Решение о назначении временной администрации | - |
| 8 | ChangeAdministration | Изменение состава временной администрации | - |
| 9 | TerminationAdministration | Прекращение деятельности временной администрации | - |
| 10 | Annul | Аннулирование ранее опубликованного сообщения | - |
| 11 | DemandAnnouncement | Извещение о возможности предъявления требований | - |
| 12 | CourtAssertAcceptance | Объявление о принятии арбитражным судом заявления | - |
| 13 | FinancialStateInformation | Информация о финансовом состоянии | - |
| 14 | BankPayment | Объявление о выплатах Банка России | - |
| 15 | AssetsReturning | Объявление о возврате ценных бумаг и иного имущества | - |
| 16 | PropertyInventoryResult | Сведения о результатах инвентаризации имущества должника | - |
| 17 | PropertyEvaluationReport | Отчет оценщика об оценке имущества должника | + |
| 18 | SaleContractResult | Сведения о заключении договора купли-продажи | + |
| 19 | Committee | Уведомление о проведении комитета кредиторов | + |
| 20 | CommitteeResult | Сообщение о результатах проведения комитета кредиторов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 21 | SaleOrderPledgedProperty | Об определении начальной продажной цены, утверждении порядка и условий проведения торгов по реализации предмета залога, порядка и условий обеспечения сохранности  предмета залога | + |
| 22 | ReceivingCreditorDemand | Уведомление о получении требований кредитора | + |
| 23 | DeliberateBankruptcy | Сообщение о наличии или об отсутствии признаков преднамеренного или фиктивного  банкротства | - |
| 24 | IntentionCreditOrg | Сообщение о намерении исполнить обязательства кредитной организации | - |
| 25 | LiabilitiesCreditOrg | Сообщение о признании исполнения заявителем обязательств кредитной организации  несостоявшимся | - |
| 26 | PerformanceCreditOrg | Сообщение об исполнении обязательств кредитной организации | - |
| 27 | BuyingProperty | Сообщение о преимущественном праве выкупа имущества | - |
| 28 | DeclarationPersonDamages | Заявление о привлечении контролирующих должника лиц, а также иных лиц, к  ответственности в виде возмещения убытков | - |
| 29 | ActPersonDamages | Судебный акт по результатам рассмотрения заявления о привлечении контролирующих  должника лиц, а также иных лиц, к ответственности в виде возмещения убытков | - |
| 30 | ActReviewPersonDamages | Судебный акт по результатам пересмотра рассмотрения заявления о привлечении  контролирующих должника лиц, а также иных лиц, к ответственности в виде возмещения убытков | - |
| 31 | DealInvalid | Заявление о признании сделки должника недействительной | + |
| 32 | ActDealInvalid | Судебный акт по результатам рассмотрения заявления об оспаривании сделки должника | + |
| 33 | ActReviewDealInvalid | Судебный акт по результатам пересмотра рассмотрения заявления об оспаривании сделки  должника | + |
| 34 | DeclarationPersonSubsidiary | Заявление о привлечении контролирующих должника лиц к субсидиарной ответственности | - |
| 35 | ActPersonSubsidiary | Судебный акт по результатам рассмотрения заявления о привлечении контролирующих  должника лиц к субсидиарной ответственности | + |
| 36 | ActReviewPersonSubsidiary | Судебный акт по результатам пересмотра рассмотрения заявления о привлечении  контролирующих должника лиц к субсидиарной ответственности | + |
| 37 | MeetingWorker | Уведомление о проведении собрания работников, бывших работников должника | + |
| 38 | MeetingWorkerResult | Сведения о решениях, принятых собранием работников, бывших работников должника | - |
| 39 | ViewDraftRestructuringPlan | Сведения о порядке и месте ознакомления с проектом плана реструктуризации | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 40 | ViewExecRestructuringPlan | Сведения о порядке и месте ознакомления с отчетом о результатах исполнения плана  реструктуризации | - |
| 41 | ChangeAuction | Сообщение об изменении объявления о проведении торгов | + |
| 42 | CancelAuctionTradeResult | Сообщение об отмене сообщения об объявлении торгов или сообщения о результатах  торгов | - |
| 43 | CancelDeliberateBankruptcy | Сообщение об отмене сообщения о наличии или об отсутствии признаков  преднамеренного или фиктивного банкротства | - |
| 44 | ChangeDeliberateBankruptcy | Сообщение об изменении сообщения о наличии или об отсутствии признаков  преднамеренного или фиктивного банкротства | - |
| 45 | TransferOwnershipRealEstate | Сообщение о переходе права собственности на объект незавершенного строительства и  прав на земельный участок | - |
| 46 | SelectionPurchaserAssets | Сведения о проведении отбора приобретателей имущества (активов) и обязательств  кредитной организации | - |
| 47 | EstimatesCurrentExpenses | Сведения о смете текущих расходов кредитной организации или иной финансовой  организации | - |
| 48 | OrderAndTimingCalculations | Сведения о порядке и сроках расчетов с кредиторами | - |
| 49 | InformationAboutBankruptcy | Информация о ходе конкурсного производства | - |
| 50 | EstimatesAndUnsoldAssets | Сведения об исполнении сметы текущих расходов и стоимости нереализованного  имущества кредитной организации | - |
| 51 | RemainingAssetsAndRight | Объявление о наличии у кредитной организации оставшегося имущества и праве ее  учредителей (участников) получить указанное имущество | - |
| 52 | ReducingSizeShareCapital | Сообщение об уменьшении размера уставного капитала банка | - |
| 53 | ImpendingTransferAssets | Сообщение о предстоящей передаче приобретателю имущества (активов) и обязательств  кредитной организации или их части | - |
| 54 | TransferAssets | Сообщение о передаче приобретателю имущества и обязательств кредитной организации | - |
| 55 | TransferInsurancePortfolio | Уведомление о передаче страхового портфеля страховой организации | - |
| 56 | SaleContractResult2 | Сведения о заключении договора купли-продажи | + |
| 57 | BankOpenAccountDebtor | Сведения о кредитной организации, в которой открыт специальный банковский счет  должника | - |
| 58 | RightUnsoldAsset | Объявление о наличии непроданного имущества и праве собственника имущества  должника – унитарного предприятия, учредителей (участников) должника получить такое имущество | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 59 | TransferResponsibilitiesFund | Решение о передаче обязанности по выплате пожизненных негосударственных пенсий и  средств пенсионных резервов другому негосударственному пенсионному фонду | - |
| 60 | ExtensionAdministration | Продление срока деятельности временной администрации | - |
| 61 | ProcedureGrantingIndemnity | Предложение о погашении требований кредиторов путем предоставления отступного | - |
| 62 | StartSettlement | Сообщение о начале расчетов | - |
| 63 | ProcessInventoryDebtor | Сведения о ходе инвентаризации имущества должника | - |
| 64 | MeetingParticipantsBuilding | Уведомление о проведении собрания участников строительства | + |
| 65 | MeetingPartBuildResult | Сообщение о результатах проведения собрания участников строительства | - |
| 66 | PartBuildMonetaryClaim | Извещение участникам строительства о возможности предъявления требований | - |
| 67 | CourtAcceptanceStatement | Сведения о принятии заявления о признании должника банкротом | - |
| 68 | Rebuttal | Опровержение по решению суда опубликованных ранее сведений | - |
| 69 | ActDealInvalid2 | Судебный акт по результатам рассмотрения заявления об оспаривании сделки должника | + |
| 70 | ActReviewDealInvalid2 | Судебный акт по результатам пересмотра рассмотрения заявления об оспаривании сделки  должника | + |
| 71 | AccessionDeclarationSubsidiary | Предложение о присоединении к заявлению о привлечении контролирующих лиц  должника к субсидиарной ответственности | - |
| 72 | CreditorChoiceRightSubsidiary | Сообщение о праве кредитора выбрать способ распоряжения правом требования о  привлечении к субсидиарной ответственности | - |
| 73 | DisqualificationArbitrationManager | Сообщение о дисквалификации арбитражного управляющего | + |
| 74 | ChangeEstimatesCurrentExpenses | Сведения о скорректированной смете текущих расходов кредитной организации или иной  финансовой организации | - |
| 75 | DisqualificationArbitrationManager2 | Сообщение о дисквалификации арбитражного управляющего | + |
| 76 | ActPersonSubsidiary2 | Судебный акт по результатам рассмотрения заявления о привлечении контролирующих  должника лиц к субсидиарной ответственности | + |
| 77 | ActReviewPersonSubsidiary2 | Судебный акт по результатам пересмотра рассмотрения заявления о привлечении  контролирующих должника лиц к субсидиарной ответственности | + |
| 78 | AssessmentReport | Отчет оценщика об оценке имущества должника | + |
| 79 | ReturnOfApplicationOnExtrajudicialBankruptcy | Сообщение о возврате гражданину поданного им заявления о признании гражданина  банкротом во внесудебном порядке | + |
| 80 | StartOfExtrajudicialBankruptcy | Сообщение о возбуждении процедуры внесудебного банкротства гражданина | - |
| 81 | TerminationOfExtrajudicialBankruptcy | Сообщение о прекращении процедуры внесудебного банкротства гражданина | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 82 | CompletionOfExtrajudicialBankruptcy | Сообщение о завершении процедуры внесудебного банкротства гражданина | - |
| 83 | Committee2 | Уведомление о проведении комитета кредиторов | + |
| 84 | Meeting2 | Сообщение о собрании кредиторов | + |
| 85 | MeetingWorker2 | Уведомление о проведении собрания работников, бывших работников должника | + |
| 86 | MeetingParticipantsBuilding2 | Уведомление о проведении собрания участников строительства | + |
| 87 | Auction2 | Объявление о проведении торгов | + |
| 88 | ChangeAuction2 | Сообщение об изменении объявления о проведении торгов | + |
| 89 | SaleOrderPledgedProperty2 | Об определении начальной продажной цены, утверждении порядка и условий проведения торгов по реализации предмета залога, порядка и условий обеспечения сохранности  предмета залога | + |
| 90 | ExtraordinaryExpenses | Сведения об осуществлении внеочередных расходов | - |
| 91 | ReturnOfApplicationOnExtrajudicialBankruptcy2 | Сообщение о возврате гражданину поданного им заявления о признании гражданина  банкротом во внесудебном порядке | + |
| 92 | CourseOfSalePersonProperty | Сведения об утверждении положения о порядке, об условиях и о сроках реализации  имущества гражданина | - |
| 93 | ApplicationReviewCourtDecision | Сведения о подаче заявления о пересмотре судебного акта по вновь открывшимся  обстоятельствам | - |
| 94 | ChangeCreditorChoiceRightSubsidiary | Сообщение о праве изменить способ распоряжения правом требования о привлечении к  субсидиарной ответственности | - |
| 95 | RightOfAcquisitionExecution | Сообщение о реализации права приобрести право требования о привлечении к  субсидиарной ответственности | - |
| 96 | RefusalOfIntentionCreditOrg | Сообщение о реализации права приобрести право требования о привлечении к  субсидиарной ответственности | - |
| 97 | LiabilitiesCreditOrgAct | Определение о признании исполнения заявителем обязательств несостоявшимся | - |
| 98 | CreditorsDemandRegistered | Сообщение о включении заявленных требований в реестр требований кредиторов | - |
| 99 | IntentionOfDemandsFulfilment | Сведения о вынесении судебного акта об удовлетворении заявления о намерении  удовлетворить в полном объеме требования кредиторов к должнику | - |
| 100 | IntentionOfDemandsFulfilmentReview | Сведения о пересмотре судебного акта об удовлетворении заявления о намерении  удовлетворить в полном объеме требования кредиторов к должнику | - |
| 101 | FulfilledDemandsRecognition | Сведения о вынесении судебного акта о признании требований кредиторов  удовлетворенными | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько**  **версий** |
| 102 | FulfilledDemandsRecognitionReview | Сведения о пересмотре судебного акта о признании требований кредиторов  удовлетворенными | - |
| 103 | DealInvalidResult | Результаты рассмотрения/пересмотра заявлений об оспаривании сделок | - |
| 104 | ReceivingCreditorDemand2 | Уведомление о получении требований кредитора | + |
| 105 | DealInvalid2 | Заявление о признании сделки должника недействительной | + |
| 106 | DealInvalidResult2 | Результаты рассмотрения/пересмотра заявлений об оспаривании сделок | + |

## Приложение 2. Список типов актов

Справочник типов сообщений доступен в методе [v1/reference-books/court-decision-types](#_bookmark101)

Признак в колонке «устаревший», сообщает о том, что в настоящее время публикации с таким типом более не осуществляются. Но ранее могли быть опубликованы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип акта** | **Описание** | **Устаревший** |
| 1 | ExternalManagement | о введении внешнего управления | - |
| 2 | ChangeCourtAct | об отмене или изменении судебных актов | + |
| 3 | LegalCaseResume | о возобновлении производства по делу о несостоятельности (банкротстве) | - |
| 4 | ArbitrManagerApproval | об утверждении арбитражного управляющего | - |
| 6 | ArbitrManagerRelease | об освобождении или отстранении арбитражного управляющего | - |
| 7 | Receivership | о признании должника банкротом и открытии конкурсного производства | - |
| 8 | LegalCaseTermination | о прекращении производства по делу | - |
| 9 | FinancialRecovery | о введении финансового оздоровления | - |
| 10 | BankruptcyRefusal | об отказе в признании должника банкротом | - |
| 11 | Observation | о введении наблюдения | - |
| 12 | OtherAct | Другие судебные акты | - |
| 13 | OtherDefinition | Другие определения | + |
| 14 | ThirdPartyPayoffRequestApproval | об удовлетворении заявлений третьих лиц о намерении погасить обязательства  должника | - |
| 15 | DebtRestructuring | о признании обоснованным заявления о признании гражданина банкротом и введении реструктуризации его долгов | - |
| 16 | PropertySale | о признании гражданина банкротом и введении реализации имущества  гражданина | - |
| 17 | DebtRestructuringPlan | об утверждении плана реструктуризации долгов гражданина | - |
| 18 | DebtRestructuringComplete | о завершении реструктуризации долгов гражданина | - |
| 19 | ArbitrManagerActionsIllegal | о признании действий (бездействий) арбитражного управляющего незаконными | - |
| 20 | ArbitrManagerLossesRecovery | о взыскании с арбитражного управляющего убытков в связи с неисполнением или  ненадлежащим исполнением обязанностей | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип акта** | **Описание** | **Устаревший** |
| 21 | ObligationsDischargeRefusal | о неприменении в отношении гражданина правила об освобождении от  исполнения обязательств | - |
| 22 | PropertySaleComplete | о завершении реализации имущества гражданина |  |
| 23 | DeveloperBankruptcy | о применении при банкротстве должника правил параграфа «Банкротство  застройщиков» | - |
| 24 | CaseTransfer | о передаче дела на рассмотрение другого арбитражного суда | - |
| 25 | LegalCaseEnd | о завершении конкурсного производства | - |
| 26 | ExtensionProcedure | о продлении срока процедуры | - |
| 27 | ChangeArbitralDecree | об изменении судебного акта | - |
| 28 | CancelArbitralDecree | об отмене судебного акта | - |

## Приложение 3. Список типов отчетов

Признак в колонке «несколько версий», сообщает о том, что для сообщения есть прошлая или новая версия. Новые версии обозначаются числовым индексом.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** | **Несколько версий** |
| 1 | Final | Финальный отчет | + |
| 2 | Annulment | Аннулирование ранее опубликованного отчета | + |
| 3 | SignificantEvent | Отчет по существенным фактам  (устаревший) | - |
| 4 | Periodic | Периодический отчет  (устаревший) | - |
| 5 | Final2 | Финальный отчет | + |
| 6 | Annulment2 | Аннулирование ранее опубликованного отчета | + |

## Приложение 4. Список процедур

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 1 | FinancialRecovery | Финансовое оздоровление |
| 2 | ExternalManagement | Внешнее управление |
| 3 | Tender | Конкурсное производство |
| 4 | Watching | Наблюдение |
| 5 | CitizenAssetsDisposal | Реализация имущества гражданина |
| 6 | CitizenDebtRestructuring | Реструктуризация долгов гражданина |

## Приложение 5. Список типов сообщений с ЭТП

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 1 | BiddingInvitation | Сообщение о продаже |
| 2 | BiddingDeclaration | Объявлены торги |
| 3 | ApplicationSessionStart | Начат прием заявок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 4 | ApplicationSessionEnd | Приём заявок закончен |
| 5 | ApplicationSessionStatistic | Сведения о ходе проведения торгов |
| 6 | BiddingStart | Начаты торги |
| 7 | BiddingProcess | Предложение о цене |
| 8 | BiddingEnd | Торги завершены |
| 9 | BiddingResult | Результаты торгов |
| 10 | SaleAgreement | Сведения о заключении договора купли-продажи |
| 11 | Annulment | Аннулирование |
| 12 | BiddingCancel | Отмена торгов |
| 13 | BiddingFail | Торги не состоялись |
| 14 | BiddingPause | Торги приостановлены |
| 15 | BiddingResume | Торги возобновлены |
| 16 | ContractSale | Сообщение о заключении договора купли-продажи |
| 17 | BiddingEndBankruptcyCreditor | О завершении торгов вследствие оставления конкурсным кредитором предмета залога за собой |
| 18 | ErrorMessage | Сообщение о возникновении технического сбоя |
| 20 | BiddingNewTerm | Сообщение об установлении новых сроков |

## Приложение 6. Список ЭТП

Данное приложение носит временный характер, до реализации метода работы со списком ЭТП. Данные актуальны по состоянию на 23 мая 2025.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 1 | B1995A23-8A13-4337-AD90-09E57E75E18C | uTender |
| 2 | 0D28B2A4-41A7-4254-88EA-0910A55B5875 | B2B-Center |
| 3 | 56D1D679-F427-48A1-952D-DF0EC0C876C0 | ТП "Фабрикант" |
| 4 | 56B87E42-8F93-48EC-B8F8-2A43F15AADD0 | АО «Сбербанк-АСТ» |
| 5 | 177E9967-23B1-41C2-85B2-DBAD19DEA66F | Электронная площадка Центра реализации |
| 6 | 838F169A-6699-46F8-9B4F-92B12479D9CC | Аукционы Сибири |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 7 | 1E2F497E-98AC-4350-AD9E-5A8BD841615D | Российский аукционный дом |
| 8 | B74ED7AA-5187-4408-BCFF-8E324F272605 | Электронная площадка "Система Электронных Торгов Имуществом" (СЭЛТИМ) |
| 9 | B9B10010-CE71-4963-A25D-1E5328973DCE | Электронная площадка "Аукционный тендерный центр" |
| 10 | B4678E72-9B73-4A28-9F5F-0AEB7E46943E | Межрегиональная Электронная Торговая Система |
| 11 | 4CBE900C-8713-48FD-A685-D2793210E304 | «Системы ЭЛектронных Торгов» |
| 12 | 3E8EFFEE-9A9B-4236-A57E-6C015650F7E8 | «Электронная торговая площадка ELECTRO-TORGI.RU» |
| 13 | 9F1C1FB0-488A-4C0D-A13C-31BDF45BC82B | Электронная торговая площадка «Торговая Интеграционная Система Тендер» |
| 14 | C3DCA7E5-0561-4952-9CD4-BA267883A5CE | «RUSSIA OnLine» |
| 15 | 7F76D14A-8F30-4249-8CB0-D2113BA3EDCF | Балтийская электронная площадка |
| 16 | EDFF52BA-7755-43B1-A146-A77370109334 | KARTOTEKA.RU |
| 17 | AC28A896-DBD2-4E95-91D1-848009426EED | Сибирская торговая площадка |
| 18 | 5B6773E6-4D94-4D0A-82E7-D1185CC3C0F6 | «Региональная Торговая площадка» |
| 20 | 789E30A2-D097-43CA-890E-4C9F91A46B4E | «Property Trade» |
| 21 | 302623AD-DEAE-4A39-9FD3-21C1569AD2A4 | «Электронная площадка «Вердиктъ» |
| 22 | 3AAA75D8-C423-46F4-BAC8-87212B80B387 | Арбитат |
| 23 | AC273871-23BA-41DB-8F16-88DC09283773 | МЕТА-ИНВЕСТ |
| 24 | 9FF54C08-A553-4CB1-ADBA-37CFDAD8DD53 | Центр дистанционных торгов |
| 25 | 35B4F974-0A69-44E0-8CC8-E1B50A179BDE | АКОСТА info |
| 26 | DAD161DB-FE44-426C-87ED-8C7F09D4E224 | МФБ |
| 27 | 5FA39936-55C5-4EA7-BABE-55C710EE696B | Электронный капитал |
| 28 | AFEC4027-614B-4C93-ACAB-7361D27C18E8 | Аукцион-центр |
| 29 | 515BAF4A-84A7-44D7-AB19-798F3B9681E1 | «ТЕНДЕР ГАРАНТ» |
| 30 | AB3A569F-7B0C-42B5-8797-A1F3D3106342 | Электронная торговая площадка "Профит" |
| 31 | F4C75E07-16C9-4AC5-B5DC-98CB6ECE8598 | «Электрон-Март» |
| 32 | F8C0B6FB-389F-4D84-94D0-1A32215A1B69 | Электронная торговая площадка "Регион" |
| 33 | F505B057-E502-4652-8314-B019366E941D | Tender Technologies |
| 34 | 298D5423-7B1F-4C57-B825-481B1591F998 | Электронная площадка ЭСП |
| 35 | FF658C6E-3CF2-4FEB-AE4F-572B859A34E9 | «Альянс Трейд» |
| 36 | CFBA0883-A56F-41F9-8543-020CC2A87273 | Электронная площадка №1 |
| 37 | BCA1BE09-C78D-4147-AA52-869FE8F80950 | РИД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 38 | E86A53FE-530A-49CE-82BE-C0A27CFCEF86 | Альфалот |
| 39 | CD56885E-953E-43AE-B765-7998F6349675 | ТендерСтандарт |
| 40 | 756E8D1F-DF12-42B2-95CE-F59A9552FB70 | Аукционы Дальнего Востока |
| 41 | 2C841180-AB98-43BE-B17C-0B700DAFE38E | ПТП-Центр |
| 42 | 7F5C42F4-C51F-4916-A999-32DDF65383B5 | ООО «Специализированная организация по проведению торгов – Южная Электронная Торговая  Площадка» |
| 43 | 0406C7DD-50FD-442B-A39E-664882771124 | Уральская электронная торговая площадка |
| 44 | 3567A655-C9FF-4AF1-8AAA-4F3AE64C2EF6 | Систематорг |
| 45 | 73C93210-FC2E-4F20-974D-8ED34006C5B3 | Электронная площадка Группы компаний ВИТ |
| 46 | 8AB719A2-4FE3-49AD-A08E-22D8EBC0A941 | Объединенная Торговая Площадка |
| 47 | 5B215029-D21D-49EC-8313-B8C8BFB6891A | «Новые информационные сервисы» |
| 48 | 8501ECCD-EE16-4BD2-B34A-EE5C270B0191 | ЭТС24 |
| 49 | A95B2BA8-A002-42AA-9B1C-E001C82C6C10 | Всероссийская Электронная Торговая Площадка |
| 50 | 14677B91-2B8C-4C48-A589-CBEB22E98A93 | Бизнес-Групп |
| 51 | 9D69FDF3-29C7-4758-BD0E-3099F5476664 | Электронная торговая площадка "Евразийская торговая площадка" |
| 52 | 2A5ED177-39AE-41EC-BD2E-7A5B873EBE4F | Электронная Торговая Площадка "ПОВОЛЖСКИЙ АУКЦИОННЫЙ ДОМ" |
| 53 | FC415506-EA1B-46AD-BF7E-41CDDAA593B4 | Электронная торговая площадка "ЮНИТРЕЙД" |
| 54 | FE6C0332-DB8E-470A-97F1-73FDFF709693 | Общероссийская система электронной торговли |
| 55 | FAEF9CDD-45AC-4E46-AB48-D9305E209CFC | ЭТП Агенда" |
| 56 | 36D34A72-11BE-4AD2-80FB-56DB12342875 | Агентство правовых коммуникаций |
| 57 | B070063C-8C53-4E39-A908-98E37DE03285 | Межрегиональный Тендер |
| 58 | 16C0D6AC-5EA1-40CD-AF29-B86FA984D3C3 | АрбиТрейд |
| 59 | A909352F-76D8-43F7-A077-5BB2516CC334 | Межрегиональная Электронная Торговая Площадка |
| 60 | BF1CE27E-6EC9-4F75-8FB5-CDEF1639E7AB | Ru-Trade24 |
| 61 | 642506B5-9005-4C81-A5C1-CBC7F0167195 | Открытая торговая площадка |
| 62 | C7951009-1F07-405A-8C95-3629C9360B71 | АРБбитЛот |
| 63 | 9D878CC2-7582-47C0-AF56-E5503D308977 | АИСТ |
| 64 | 1D7C8ECD-498A-466A-8896-8C6CE4B934CF | ЭТП "Пром-Консалтинг" |
| 65 | 97D5C8C0-CA0E-44BC-9B99-48E194E37283 | Сибирская электронная площадка |
| 66 | 371C4413-529F-408F-A036-0A2F7E095897 | АЙПИЭС ЭТП |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип сообщения** | **Описание** |
| 67 | 4E04A4C9-EFF4-4D63-A24C-F0B369EAD1D0 | «Е-Тендер» |
| 68 | DC36EE8C-DF1F-4305-9686-81E2A642D942 | ЭТП "ЮГРА" |
| 69 | B21231DD-2A8C-451A-8C57-686529B143F9 | Электронная торговая площадка Заказ РФ |
| 70 | 355C92F1-47F0-49AE-B73A-7868BE125109 | ТоргГрупп |
| 71 | F23C8F25-6737-4D8A-A105-FD74B4AA9B98 | Митра |
| 72 | DB7BFE58-9668-4A44-B993-3E8C4A41FB\DC | Электронные торги и безопасность |
| 73 | 5BC28841-7D4A-40D0-BCD0-9E6EF53691F2 | АУКЦИОНПРО |