

## Экспорт данных из «PRO.Культура.РФ»

Информацию о событиях в сфере культуры, находящихся в базе данных «PRO.Культура.РФ», можно получать в формате JSON.

Для удобства инфопартнёров и представителей различных веб-сервисов и веб-сайтов подготовлено API с данными «PRO.Культура.РФ».

API (Application Program Interface, «программный интерфейс приложения, интерфейс прикладного программирования») — это способ взаимодействия компьютерных программ между собой.

Воспользовавшись способами, описанными в представленной ниже документации, информационные партнеры могут составить необходимый им запрос, который позволит осуществить автоматическую выгрузку необходимых данных.

JSON выбран в качестве формата экспорта в связи со своей компактностью и высокой степенью распространения его использования для передачи данных в настоящее время.

Модули и библиотеки для работы с JSON существуют во многих языках программирования — Perl, PHP, Python и др. В Perl используется модуль JSON, в PHP появилась встроенная поддержка JSON, начиная с версии 5.2.0, в предыдущих же версиях PHP обычно используют библиотеку Services\_JSON, в Python используется модуль JSON.

### Начало работы

Для работы с API потребуется ключ авторизации. Ключ вы получили при осуществлении договоренности о партнерстве по email от partners@team.culture.ru. Во всех запросах ключ передаётся в параметре apiKey.

### Правила использования ключа API

- ключ необходимо указывать в каждом запросе;
- по ключу происходит авторизация и платформа разрешает выполнить этот запрос;
- ключ принадлежит партнеру и все запросы выполняются от его имени;
- после прекращения партнерства ключ отключается. Запросы не выполняются, в ответ приходит ошибка 403 – значение apiKey не верно.

## Версия API 2.5

### События «Пушкинской карты»

[https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?\[params\]](https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?[params]) — тип запроса всегда GET, результат возвращается в формате JSON. `[params]` — строка с параметрами.

#### Список допустимых параметров:

- `ids: numberArray` — список id событий через запятую (здесь и далее `numberArray` обозначает строку в формате 1,2,3).

Запрос одиночного события: <https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents/id>, где `id` — целочисленный идентификатор события «Пушкинской карты». При использовании такого запроса в ответе придет не массив `pushkinsCardEvents`, а объект `pushkinsCardEvents`.

- `tags: numberArray` — список id тегов, возвращаются все события, отмеченные указанными тегами.
- `locales: numberArray` — список id локалей, возвращаются все события по указанным локалям.
- `places: numberArray` — список id мест проведения. Возвращаются все события по указанным местам.
- `subordinations: numberArray` — список id локалей. Возвращаются все события, которые отмечены локалями с **рекурсивным (нестрогим)** подчинением. Т.е. при передаче в параметр `id` локали РФ, возвращаются все события РФ, и всех районов, регионов, городов, подчиненных этой локали. Если представить локали и их иерархию в виде дерева, то возвращаются события всех листьев этого дерева.
- `strictSubordinations: numberArray` — **нерекурсивное** подчинение, возвращаются события, **непосредственно** подчиненные переданным в параметре локалям. Т.е. только непосредственные потомки вершины РФ.
- `organizations: numberArray` — список id организаций. Возвращаются события, которые проводят указанные организации.
- `autoModerateStatus {type: 'string', enum: ['canAutoModerate', 'autoModerateCandidate', 'mastersClasses', 'withoutCategory']}` — параметр для получения события по типу прохождения модерации.
- `nameQuery: string` — параметр используется для поиска события по имени или его части.
- `isPushkinsCard` — параметр указывает, относится ли мероприятие к программе «Пушкинская карта».
- `start: integer timestamp` — фильтр по дате начала события.
- `end: integer timestamp` — фильтр по дате окончания события.
- `createDateStart` — фильтр по дате создания события (публикации).
- `createDateEnd` — фильтр по дате снятия события с публикации.
- `status: {type: 'string', enum: ['accepted', 'new', 'rejected']}` — статус события. Для получения только подтвержденных событий используйте статус `accepted`.
- `offset: {type: 'integer', 'default': 0, minimum: 0}` — смещение для списка.
- `limit: {type: 'integer', minimum: 1, maximum: 100}` — лимит выборки. По умолчанию, стандартным методом возвращается 20 событий. Если нужно получить 60 событий, то необходимо передать `offset=0&limit=60`.

Максимальное количество событий ограничено сотней.

Чтобы получить, к примеру, 230 событий нужно выполнить 3 запроса:

`limit=100&offset=0`

`limit=100&offset=100`

`limit=100&offset=200`

- `fields: {type: 'string', filter: 'parseFields'}` — поля, которые пользователь желает видеть в ответе.
- `sort: {type: 'string', filter: 'parseSort', 'default': {'_id': -1}}` — сортировка. Сортировать можно по любому из способных на то параметров.

Поле `sort` подается в виде `sort=createDate, _id`. Знак «<-» означает «по убыванию».

## Примеры запросов:

- <https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?locales=2> — запрос возвращает максимум 20 событий «Пушкинской карты», отмеченных локалью с `_id=2`;
- [https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?status=accepted&start=1606599923770&organization\\_s=5&limit=6 &offset=0](https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?status=accepted&start=1606599923770&organization_s=5&limit=6 &offset=0) — запрос вернет все подтвержденные события «Пушкинской карты», которые не заканчиваются до даты 1606599923770, отмеченные организацией с `_id=5`, начиная с нулевого и заканчивая 5-м по счету событием.
- [https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?status=accepted&start=1606599923770&organization\\_s=5&limit=6 &offset=0&sort=start](https://pro.culture.ru/api/2.5/pushkinsCardEvents?status=accepted&start=1606599923770&organization_s=5&limit=6 &offset=0&sort=start) — то же самое, только отсортировано все по возрастанию даты начала событий «Пушкинской карты».

## Структура ответа сервера:

```
{
  "event": {
    "_id": 837211,
    "name": "Чайные истории",
    "ageRestriction": 0,
    "description": "<p>На выставке демонстрируются музейные предметы из коллекции «Ткани»: салфетки, вязанные крючком; из коллекции «Керамика»: чайники, молочники, чайные пары, заварники. </p><p>Центральное место на выставке занимает самовар: без него на Руси не обходилось ни одна чаепитие. </p><p>Безусловно, привлекут к себе внимание обереговые куклы, изготовленные членами клуба «Мир увлечений» (при городской библиотеке) Натальей Бобровой и Татьяной Горинович. </p><p>Традиционно на выставке малых форм, а именно такой является выставка «Чайные истории», посетителям предлагается экспресс-викторина о традициях русского чаепития.</p>",
    "shortDescription": "Для любителей истории и ценителей русских традиций предназначена эта выставка.",
    "tags": [
      {
        "_id": 24,
        "name": "История",
        "sysName": "istoriya"
      },
      {
        "_id": 27,
        "name": "Декоративно-прикладное искусство",
        "sysName": "dekorativno-prikladnoe-iskusstvo"
      },
      {
        "_id": 206,
        "name": "Народное творчество",
        "sysName": "narodnoe-tvorchestvo"
      }
    ],
    "image": {
      "name": "56b947702a1a643d32b95345291b5100.jpeg",
      "realName": "SAM_1159 — копия.JPG",
      "author": "Лоншакова Елена Талгатовна",
      "source": "Архив Муниципального бюджетного учреждения \"Шимановский краеведческий музей\""
    },
    "gallery": [
      {
        "name": "744a07dc05ec5bab1d7973e8a11641e1.jpeg",
        "realName": "SAM_1159 — копия.JPG",
        "author": "Лоншакова Елена Талгатовна",
        "source": "Архив Муниципального бюджетного учреждения \"Шимановский краеведческий музей\""
      }
    ],
    "category": {
      "name": "Выставки",
      "sysName": "vystavki"
    }
  },
}
```

```
"isFree":false,
"price":25,
"maxPrice":35,
"saleLink": "http://tickets.ru",
"extraFields":{
  "temporary":true,
  "permanent":false,
  "oneDay":false,
  "opening":false
},
"places":[
  {
    "_id":6466,
    "locale":{
      "sysName":"shimanovsk",
      "name":"Шимановск",
      "timezone":"Asia/Yakutsk",
      "_id":2445
    },
    "schedule":{
      "start":1607266800000,
      "end":1609254000000,
      "days":{
        "0":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        },
        "1":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        },
        "2":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        },
        "3":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        },
        "4":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        },
        "5":{
          "from":32400000,
          "to":64800000
        }
      },
      "startLocal":"2020-12-07T00:00:00",
      "endLocal":"2020-12-30T00:00:00",
      "roundTheClock":false
    },
    "address":{
      "region":{
        "name":"Амурская",
        "type":"обл",
        "fiasId":"844a80d6-5e31-4017-b422-4d9c01e9942c",
        "isPostfix":true
      },
      "city":{
        "name":"Шимановск",
        "type":"Г",
        "fiasId":"809f0591-bb18-40a2-9fac-7d3d0a22c0bf"
      },
      "street":{
        "name":"Первомайская",
        "type":"ул",
```

```
"fiasId": "0b3a2370-a319-4b86-b34f-317988ad6980"
},
"house": {
  "name": "12",
  "type": "д"
},
"comment": "",
"source": "ул. Первомайская, 12"
},
"category": {
  "name": "Музеи и галереи",
  "sysName": "muzei-i-galerei"
},
"image": {
  "name": "a549b33cade1e59512adb91d16459ef.jpg",
  "realName": "73088.660x371.jpg"
},
"localeIds": [
  2445,
  229,
  1
],
"name": "Шимановский краеведческий музей",
"mapPosition": {
  "type": "Point",
  "coordinates": [
    52.004322,
    127.687002
  ]
}
},
"paymentTerminals": [
  7
],
"ticketSystems": [
  25422
],
"needCheck": true,
"premoderationErrors": {
  "description": [
    "typo"
  ]
},
"organization": {
  "_id": 3967,
  "locale": {
    "sysName": "shimanovsk",
    "name": "Шимановск",
    "timezone": "Asia/Yakutsk",
    "_id": 2445
  },
  "name": "МБУ «Шимановский краеведческий музей»",
  "subordination": {
    "sysName": "shimanovsk",
    "name": "Шимановск",
    "timezone": "Asia/Yakutsk",
    "_id": 2445
  },
  "subordinationIds": [
    2445,
    229,
    1
  ],
  "type": "mincult",
  "rating": {
    "entities": 3,
    "rejects": 1,
    "ratio": 0.33,
    "group": "new"
  }
}
```

```

    },
    "canAutoModerate":true,
    "autoModerateCandidate":false,
    "mastersClasses":false
  }
  "status":"accepted",
  "updateDate":1606789365053,
  "author":{
    "_id":1022,
    "fullName":"Галина Веприк "
  }
  "seances":
  {
    "placeIndex":0,
    "start":1607299200000,
    "end":1607331600000
  }
  {
    ..
  }
  {
    "placeIndex":0,
    "start":1609200000000,
    "end":1609232400000
  }
  {
    "placeIndex":0,
    "start":1609286400000,
    "end":1609318800000
  }
  ],
  "start":1607299200000,
  "end":1609318800000,
  "createDate":1606789365083,
  "inAccepted":true,
  "acceptDate":1606789365104,
  "externalInfo":[
    {
      "updateDate":1607434059777,
      "statuses":[
        "published"
      ],
      "views":2,
      "url":"https://www.culture.ru/events/865874/chaiye-istorii",
      "createDate":1607434118319,
      "serviceName":"Культура.рф"
    }
    {
      "views":1,
      "updateDate":1607115600000,
      "url":"https://afisha7.ru/shimanovsk/vystavki/837211mk",
      "likes":0,
      "statuses":[
        "published"
      ],
      "createDate":1607205005684,
      "serviceName":"Афиша7",
      "serviceUrl":"https://afisha7.ru "
    }
  ]
}
}

```

#### Значения полей:

- **\_id** – идентификатор события «Пушкинской карты»

- **ageRestriction** – возрастное ограничение;
- **altName** – альтернативное название;
- **category** – категория мероприятия
  - **sysName** – системное имя категории
  - **name** – название категории
- **createDate** – дата создания мероприятия
- **description** – полное описание
- **gallery** – список изображений (галерея), для отображения картинки используется метод <https://pro.culture.ru/uploads/{name}>. Для изменения размеров загружаемого изображения можно встроить в имя параметры **\_w** и **\_h**. Пример загрузки полноразмерной картинки: <https://pro.culture.ru/uploads/cdf42262462fdd14a3ca2b046160cc69.jpg>  
Загрузка этого же изображения размером 100x100:  
[https://pro.culture.ru/uploads/cdf42262462fdd14a3ca2b046160cc69\\_w100\\_h100.jpg](https://pro.culture.ru/uploads/cdf42262462fdd14a3ca2b046160cc69_w100_h100.jpg)
  - **name** – хэш названия изображения
  - **realName** – реальное название изображения
  - **author** – имя автора изображения
  - **source** – источник изображения
- **image** – главное изображение события. Работа с главным изображением производится так же, как и с изображениями из галереи
- **isPushkinsCard: string** — параметр указывает, относится ли мероприятие к программе «Пушкинская карта».
- **paymentTerminals** – массив id терминалов для продажи билетов события
- **ticketSystems** – массив id билетных систем для продажи билетов события
- **isFree** – указывает, бесплатное ли мероприятие
- **maxPrice** – максимальная стоимость
- **name** – название события
- **organization** – объект, содержащий некоторые параметры учреждения, проводящего событие:
  - **\_id** – идентификатор учреждения
  - **name** – название организации
  - **locale** – регион/район/город учреждения:
    - **\_id** – идентификатор локали
    - **name** – название
    - **timezone** – временная зона
    - **isYandexExport** – обозначение импорта данных в Яндекс.Афишу
    - **sysName** – системное название
  - **type** – тип учреждения
  - **subordinationIds** – массив идентификаторов локалей, которым подчиняется учреждение.
- **places** – элемент массива – объект, содержащий некоторые параметры места проведения события:
  - **\_id** – идентификатор места (необязательное поле, некоторые места имеют только адрес)
  - **locale** – локаль события
  - **schedule** – объект, расписание события в данном месте. Если это поле отсутствует, значит событие проводится не по расписанию, а в какие-то конкретные дни (см. `seances`):
    - **start** – дата начала проведения события
    - **end** – дата окончания проведения события
    - **days** – расписание, список дат по дням (0 – понедельник, 6 – воскресенье)
      - **from** – время, с которого в этот день начинается событие (unix time, количество секунд, прошедшее с 00:00:00 текущего дня)
      - **to** – время, до которого событие проводится (unix time, количество секунд, прошедшее с 00:00:00 текущего дня)
  - **address** – объект, содержащий параметры адреса (координаты и адрес)
  - **category** – категория места проведения события
    - **name** – название категории
    - **sysName** – системное имя

- **image** – главное изображение места (аналогичен image, только если есть **\_id**)
  - **name** – хэш названия изображения
  - **realName** – реальное название изображения
- **localeIds** – массив идентификаторов локалей места
- **name** – название места проведения (только если есть **\_id**)
- **price** – стоимость посещения мероприятия
- **recommendations** – для каких локалей рекомендовано
- **seances** – дни проведения мероприятия, список дат начала и конца мероприятия для каждого дня проведения.
- **start** – дата начала проведения
- **end** – дата окончания мероприятия
- **status** – статус мероприятия
- **shortDescription** – краткое описание события
- **tags** – список тегов, которыми отмечено мероприятие
- **updateDate** – дата последнего изменения информации о мероприятии
- **organizerPerson** – имя организатора мероприятия
- **externalInfo** – данные, которые партнеры прикрепили к событию, используя метод `/api/import`

## Места

[https://pro.culture.ru/api/2.5/places\[params\]](https://pro.culture.ru/api/2.5/places[params]) — тип запроса всегда GET, результат возвращается в формате JSON. **[params]** — строка с параметрами.

### Список допустимых параметров:

- **ids: numberArray** – список идентификаторов мест, возвращаются все места с **\_id**, переданными в запросе.  
Для запроса места по идентификатору необходимо использовать: <https://pro.culture.ru/api/2.5/places/id>, где **id** – целочисленный идентификатор места.
- **categories: numberArray** – список идентификаторов категорий, возвращаются все места, отмеченные переданными в запросе категориями
- **tags: numberArray** – список идентификаторов тегов, возвращаются все места, отмеченные переданными в параметре тегами
- **locales: numberArray** – список идентификаторов локалей, возвращаются все места, отмеченные переданными в запросе параметрами
- **format: {'enum': ['csv', 'json']}** – формат возвращаемых данных. По умолчанию – json
- **organizations: numberArray** – список идентификаторов организаций. Возвращаются все места для переданных в этом параметре организаций,
- **subordinations** – список идентификаторов нестрогих подчинений (локалей). При передаче данного параметра, возвращаются места всех организаций, подчиненных указанным локалям (см. «События» – параметр **subordinations** – нестрогое подчинение).
- **strictSubordinations** – то же, что и **subordinations**, только со строгим подчинением.
- **nameQuery** – строка, параметр используется для поиска по названию места.
- **recommendations** – для каких локалей рекомендовано место.
- **isVirtualConcertHall: {type: 'boolean'}** – булева переменная, позволяющая получить только места, отмеченные как «Виртуальный концертный зал».
- **isModelLibrary: {type: 'boolean'}** – булева переменная, позволяющая получить только места, отмеченные как «Модельная библиотека».
- **withIntegration: {type: 'string'}** – строковое поле, содержащее идентификатор интеграции – название учреждения-партнера на латинице. При указании данного параметра будут



возвращены все места, удовлетворяющие параметрам запроса, но к местам, которые связаны с учреждениями–партнерами, будет добавлено поле: `"integration":{"name":"...", "inSourceId": ...}`  
Например: `"integration":{"name":"culturarf","inSourceId":10582} inSourceId:{type:'number'}` – целочисленный идентификатор места в системе учреждения-партнера.

- `onlyIntegrated: {type: 'boolean'}` – булева переменная, позволяющая получить только места, связанные с указанным в поле `withIntegration` учреждением–партнером.
- `createDateStart: {type: 'integer'}` – фильтр по дате создания места (публикации).
- `createDateEnd: {type: 'integer'}` – фильтр по дате снятия места с публикации.
- `offset, limit, fields, sort` – формат и значения те же, что и для events.

### Пример запроса:

- <https://pro.culture.ru/new/subordinate/places?isVirtualConcertHall=true&locales=7> — запрос возвращает максимум 20 мест, отмеченных локалью с `_id=7` и являющихся виртуальными концертными залами.

### Структура ответа сервера:

```
{
  "place": {
    "_id": 17145,
    "address": {
      "region": {
        "name": "Томская",
        "type": "обл",
        "fiasId": "889b1f3a-98aa-40fc-9d3d-0f41192758ab",
        "isPostfix": true
      },
      "city": {
        "name": "Томск",
        "type": "г",
        "fiasId": "e3b0eae8-a4ce-4779-ae04-5c0797de66be"
      },
      "street": {
        "name": "Ленина",
        "type": "пл",
        "fiasId": "1795edc5-7552-4278-8dc1-862fd05c8e5e"
      },
      "house": {
        "name": "12А",
        "type": "д",
        "fiasId": "2040b428-8025-4740-9b61-fdad7a4b0186"
      },
      "comment": "",
      "source": "пл. Ленина, 12а"
    },
    "altName": "Филармония",
    "category": {
      "name": "Концертные площадки",
      "sysName": "koncertnye-ploshchadki"
    },
    "chat": {
      "_id": 31815
    },
    "contacts": {
      "website": "http://www.bkz.tomsk.ru",
      "email": "tof3@mail.ru",
      "vkontakte": "https://m.vk.com/tomskphilharmony",
      "odnoklassniki": "http://ok.ru/profile/572296833450",
      "facebook": "https://www.facebook.com/groups/473900576016656",
```

```

    "phones":[
      {
        "value":"73822513395",
        "comment":""
      }
    ],
    "createDate":144550088675,
    "description":<p style=\"text-align:left\"><span>Томская областная государственная филармония была создана в соответствии с приказом Комитета по делам искусств СССР. 22 мая исполком Областного совета депутатов трудящихся Филармония принял решение открыть филармонию в составе хора русской песни и ансамбля русских народных инструментов. К концу 1947 года пототственный томич и музыкант М. И. Маломет создал симфонический оркестр, он же стал первым дирижером самого крупного коллектива филармонии. </span></p><p><span>Сегодня Томская областная государственная филармонии проводит концерты в Большом концертном зале, Органном Концертном зале и Камерном зале. Здесь выступают ведущие творческие коллективы России. В свою очередь, продолжая традиции прошедших десятилетий, коллектив филармонии гастролирует в крупных городах России, странах Западной Европы, Китае, США.</span></p><p><span></span><span></span><span>В состав Томской филармонии входят следующие коллективы:</span></p><ul><li><span>Томский Академический симфонический оркестр (главный дирижер – Ярослав Ткаленко)</span></li><li><span>ансамбль русских народных инструментов «Сибирские узоры» (художественный руководитель – Владимир Дорохов)</span></li><li><span></span><span></span><span></span><span>органичный дуэт Томской филармонии Мария Блажевич и Дмитрий Ушаков;</span></li><li><span></span><span></span><span></span><span></span><span>две группы музыкального лектория под руководством заслуженного работника культуры РФ Веры Тимофеевой и Юлии Шинкевич.</span></li></ul></p>
    "gallery":[
      ],
      "image":{
        "name":"bfc017e8716554892 added58e3b5927d33.jpg",
        "realName":"6455523964e5528944552299.jpg"
      },
      "locale":{
        "_id":875,
        "sysName":"tomsk",
        "name":"Томск",
        "timezone":"Asia/Krasnoyarsk",
        "isYandexExport":true
      },
      "localeIds":[
        875,
        220,
        1
      ],
      "name":"Томская областная государственная филармония",
      "organization":{
        "_id":10316,
        "name":"ОГАУК «Томская областная филармония»",
        "subordination":{
          "_id":220,
          "sysName":"tomskaya-oblast",
          "name":"Томская область",
          "timezone":"Asia/Krasnoyarsk"
        },
        "subordinationIds":[
          220,
          1
        ],
        "type":"mincult",
        "rating":{
          "entities":271,
          "rejects":4,
          "ratio":0.01,
          "group":"good"
        },
        "isExpert":true,
        "canAutoModerate":true,
        "autoModerateCandidate":false,
        "mastersClasses":false
      },
    ],

```

```
"recommendations":[
].
"status":"accepted",
"tags":[
{
  "_id":596,
  "name":"Доступная среда",
  "sysName":"dostupnaya-sreda"
}
].
"updateDate":1574932737180,
"videoHostings":[
].
"workingSchedule":{
  "0":{
    "from":36000000,
    "to":64800000
  },
  "1":{
    "from":36000000,
    "to":64800000
  },
  "2":{
    "from":36000000,
    "to":64800000
  },
  "3":{
    "from":36000000,
    "to":64800000
  },
  "4":{
    "from":36000000,
    "to":64800000
  },
  "5":{
    "from":36000000,
    "to":79200000
  },
  "6":{
    "from":36000000,
    "to":79200000
  }
},
"mapPosition":{
  "type":"Point",
  "coordinates":[
    56.486857,
    84.949975
  ]
},
"inAccepted":true,
"isVirtualConcertHall":true,
"workingScheduleComment":"","
"acceptDate":1574932737201,
"isModelLibrary":false,
"workingRoundTheClock":false,
"counters":{
  "events":243,
  "futureEvents":4
},
"externalInfo":{
  "updateDate":1606899722597,
  "statuses":[
    "published"
```

```

    ],
    "views":304,
    "url":"https://www.culture.ru/institutes/20335/tomskaya-oblastnaya-gosudarstvennaya-filarmoniya",
    "createDate":1606901908718,
    "serviceName":"Культура.рф"
  },
  {
    "externalId":"41424",
    "statuses":[
      "edited",
      "published"
    ],
    "likes":0,
    "views":1875,
    "url":"https://www.2do2go.ru/places/41424/tomskaya-oblastnaya-gosudarstvennaya-filarmoniya",
    "updateDate":1590616916308,
    "createDate":1590620620131,
    "serviceName":"2do2go.ru",
    "serviceUrl":"https://www.2do2go.ru"
  },
  {
    "likes":0,
    "statuses":[
      "published"
    ],
    "updateDate":1536908372000,
    "url":"http://afisha.sputnik.ru/places/Tomskaya-oblastnaya-gosudarstvennaya-filarmoniya-d0d",
    "views":24,
    "createDate":1536908376408,
    "serviceName":"sputnik"
  },
  {
    "updateDate":1523461655856,
    "statuses":[
      "published"
    ],
    "views":0,
    "url":"https://opentripmap.com/ru/card/Q4460369",
    "likes":0,
    "createDate":1606908135749,
    "serviceName":"OpenTripMap",
    "serviceUrl":"https://opentripmap.com/ru"
  },
  {
    "likes":1,
    "views":10,
    "updateDate":1478006226283,
    "serviceName":"Культурная афиша (Одноклассники)",
    "serviceUrl":"http://ok.ru/app/cultrfafisha"
  },
  {
    "likes":0,
    "updateDate":1451916776842,
    "views":8,
    "serviceName":"Культурная афиша (ВКонтакте)",
    "serviceUrl":"https://vk.com/app5112163_2397051"
  }
]
}
}
}

```

### Значения полей:

большинство полей те же, что и для events, за исключением следующих:

- **workingSchedule** – расписание работы места
  - **from – unix time** – дата начала события в этот день
  - **to – unix time** – дата окончания события в этот день
- **contacts** – контактная информация
  - **phones** – список номеров телефонов
  - **email** – электронная почта
  - **vkontakte** – адрес страницы ВКонтакте
  - **facebook** – адрес страницы Facebook
  - **twitter** – адрес страницы Twitter

## Организации

[https://pro.culture.ru/api/2.5/organizations\[params\]](https://pro.culture.ru/api/2.5/organizations[params]) — тип запроса всегда GET, результат возвращается в формате JSON. **[params]** — строка с параметрами.

### Список допустимых параметров:

- **ids** — список идентификаторов организаций через запятую.  
Для запроса организации по идентификатору необходимо использовать: <https://pro.culture.ru/api/2.5/organizations/id>, где **id** – целочисленный идентификатор организации.
- **locales** — список идентификаторов локалей через запятую. Придут все организации, отмеченные этими локалями.
- **category** {type: 'string', enum: ['biblioteki', 'muzei-i-galerei', 'teatry', 'obrazovatelnye-uchrezhdeniya', 'koncertnye-ploshchadki', 'dvorcy-kultury-i-kluby', 'kinoteatry', 'kulturnoe-nasledie', 'pamyatniki', 'parki', 'cirki', 'prochee']} – параметр для получения списка учреждений по категории.
- **subordinations** — список идентификаторов локалей для получения организация нестрого подчиняющихся этим локалям. Например, в московской области находятся несколько учреждений, которые подчиняются своим местным управлениям или локалям. Но все они подчиняются локали “Московская область”. Следовательно, при передаче в этом параметре id локали “Московская область” придут все организации всех субъектов Московской области.
- **strictSubordinations** — список идентификаторов локалей для получения организаций строго подчиняющихся только переданным локалям. В этом случае придут организации, которые подчиняются только Московской области.
- **nameQuery** — параметр используется для поиска организации по имени или его части.
- **limit, offset, fields, sort** — значения и типы те же, что и для events.

### Примеры запросов:

<https://pro.culture.ru/api/2.5/organizations?nameQuery=%D0%B1%D1%83&subordinations=8> — вернет все организации, подчиняющиеся Москве, содержащих «бу» в названии.

## Категории

Для получения списка категорий используется следующий запрос:  
[https://pro.culture.ru/api/2.5/categories\[params\]](https://pro.culture.ru/api/2.5/categories[params])

### Список допустимых параметров:

- **type, offset, limit, fields, sort** — тип и значения полей те же, что и для **events**  
Важно поле **type** — оно определяет тип сущности (**type=events**)

## Пример запроса:

<https://pro.culture.ru/api/2.5/categories?type=events> — получение списка категорий, связанных с событиями.

## Структура ответа сервера:

```
{
  "categories":[
    {
      "_id":25,
      "index":0,
      "name":"Встречи",
      "sysName":"vstrechi",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":8,
      "index":1,
      "name":"Выставки",
      "sysName":"vystavki",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":11,
      "index":2,
      "name":"Концерты",
      "sysName":"koncerty",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":24,
      "index":3,
      "name":"Обучение",
      "sysName":"obuchenie",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":7,
      "index":4,
      "name":"Спектакли",
      "sysName":"spektakli",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":10,
      "index":5,
      "name":"Праздники",
      "sysName":"prazdniki",
      "type":"events"
    },
    {
      "_id":9,
      "index":6,
      "name":"Прочие",
      "sysName":"prochie",
      "type":"events"
    }
  ]
}
```

```
]
}
```

- **type** – тип категории (для событий – **events**)
- **sysName** – системное имя категории
- **name** – название категории

## Локали

Под локалью понимается обозначение географической принадлежности учреждения (регион, район, город и т.д.).

Для получения локалей используется следующий запрос: [https://pro.culture.ru/api/2.5/locales\[params\]](https://pro.culture.ru/api/2.5/locales[params])

### Список допустимых параметров:

- **nameQuery**, **offset** — тип и значения полей те же, что и для **events**
- **ids** — список **id** (идентификаторов) локалей через запятую, например 1, 23, 17
- **limit**, **fields**, **sort** — тип и значения те же, что и для **events**

### Структура ответа от сервера:

```
{
  "total":2571,
  "locales":[
    {
      "_id":1,
      "sysName":"rf",
      "name":"РФ",
      "timezone":"Europe/Moscow",
      "isYandexExport":false
    },
    {
      "_id":2,
      "name":"Белгородская область",
      "parentId":1,
      "population":1552865,
      "sysName":"belgorodskaya-oblast",
      "timezone":"Europe/Moscow",
      "fias":{
        "_id":"639efe9d-3fc8-4438-8e70-ec4f2321f2a7",
        "name":"Белгородская обл",
        "level":1
      },
      "isYandexExport":false
    },
    ...
  ]
}
```

### Значения полей:

- **\_id** – идентификатор локали
- **sysName** – системное имя локали
- **name** – название локали
- **timeZone** – временная зона