



# Datarax

Data Collection and Processing

## Бриф на сбор данных

<https://datarax.ru>

В документе содержится несколько важных вопросов, без ответа на которые нам не удастся подготовить для Вас предложение. Более подробно с нашими услугами Вы можете ознакомиться на сайте.

В обращении на сбор данных  
постарайтесь указать следующую  
информацию

### **1. Откуда необходимо собирать данные?**

Это может быть какой-то конкретный сайт, социальная сеть, приложение. Если это несколько источников, то перечислите их все. Если Вы точно не знаете откуда именно необходимо получать информацию, то оставьте этот вопрос открытым, мы подберем площадки самостоятельно.

### **2. Какую информацию необходимо собрать?**

Опишите в общих словах или подробно, какую именно информацию Вы хотите получить.

### **3. В каком формате Вам необходимы данные?**

Это может быть файл различных форматов с заданной структурой. Если данные Вам необходимы в определенном формате, Вы можете приложить к сообщению образец файла. Если нужно внедрение или предоставление API, сообщите учетную систему с которой необходима связь. Сообщите, если необходим интерфейс для работы с данными.

#### **4. Какова периодичность предоставления данных?**

Вам необходим разовый сбор данных или их периодическое обновление. Если необходимо обновление, сообщите насколько часто.

#### **5. Нужна ли какая-то дополнительная обработка?**

Есть ли необходимость в дополнительной обработке данных, нормализации, обогащении и других действиях. Более подробно об обработке данных Вы можете прочитать здесь - <https://datarax.ru/data-processing/>

#### **6. Какую задачу собираетесь решить с помощью полученных данных?**

Если у нас будет информация о том, какую именно задачу Вы собираетесь решать с помощью полученных данных, мы сможем сделать более точное предложение и, возможно, даже предложить изменить ТЗ, т.к. у нас есть большой опыт и уже типовые решения.

**Для оценки проекта отправьте  
полученные ответы нам на**

**[order@datarax.ru](mailto:order@datarax.ru)**

**8 (495) 488-69-48**