

# bot.findLeads()

## Получить лиды по атрибутам

```
bot.findLeads($columns = [], $where = [], $orderBy = [], ?int $limit = null, ?int $offset = null)
```

### Описание:

Находит лида по указанным атрибутам и другим данным.

### Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
columns	array	Возвращаемые поля лидов, по умолчанию все поля. Вы можете вывести дополнительные поля: <b>status_name, channel_name, channel_code</b>
<a href="#">where</a>	array	Массив для поиска лидов по атрибутам, статусам и каналам. Подробнее читайте <a href="#">здесь</a> .
<a href="#">orderBy</a>	array	Массив сортировки возвращаемых значений. Подробнее читайте <a href="#">здесь</a> .
limit	int	Максимальное число возвращаемых лидов. Можно вернуть диапазон от 1 до 100
offset	int	Числовое значение, указывающее количество записей, которые необходимо пропустить от начала результата выборки перед возвратом данных. Этот параметр используется для пагинации. Например, если <code>limit</code> установлен на 100, а <code>offset</code> равен 100, то будут возвращены записи, начиная со 101-го лида.

## Возвращает:

**array** - массив полей лидов.

В массиве следующие поля:

- **id** - id лида
- **identification** - внешний id лида
- **manager\_id** - id менеджера привязанного к лиду
- **bot\_id** - id бота лида
- **channel\_id** - id канала лида
- **status\_id** - id статуса лида
- **is\_mute** - включен ли бот для лида

## Пример:

```
let leads = bot.findLeads(
  [],
  [
    ['lead_attributes.attribute_type', 'variable'],
    ['lead_attributes.attribute_key', 'nlpLastIntentName'],
    ['lead_attributes.attribute_value', 'позвать_человека'],
  ],
  [['updated_at']]
);

if (leads.length) {
  let statusName = leads[0].getData('id');
}
```

или получаем поля для первого найденного лида (без условий):

```
let leads = bot.findLeads(['status_name', 'channel_name', 'channel_code']);
if (leads.length) {
  let statusName = leads[0].getData('status_name');
  let channelName = leads[0].getData('channel_name');
  let channelCode = leads[0].getData('channel_code');
}
```