

# bot.scheduleJob()

## Планирование любой задачи

```
bot.scheduleJob($jobParams = [])
```

### Описание:

Запускает задачу в соответствии с указанными параметрами.

### Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
jobParams	json	Передача в планируемую задачу входящих json параметров. Можно указать script_request_params (для скрипта/триггера/рассылки) condition_script_code (для перекрытия условия триггера/рассылки). Для установки времени запуска: <b>run_at</b> — точное время запуска (по часовому поясу сервера) или <b>run_after_sec</b> — для запуска через указанное кол-во секунд

Если указать run\_at и run\_after\_sec то будет использован только параметр run\_at.

### Возвращает:

**bool** — подтверждение планирования задачи.

### Пример:

```
var result = bot.scheduleJob({  
  "is_periodic": true,  
  "repeat_interval_sec": 10,  
  "script_request_params": {
```

```
"name": "Alex"
```

```
}
```

```
});
```

---

Версия #2

Ирина Петрова создал 5 February 2024 13:47:55

Ирина Петрова обновил 5 February 2024 13:51:43