

ПОДСКАЗКИ ПО БАНКАМ (JQUERY)

```
<input id="bank" name="bank" type="text" />
<link href="http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/libs/jquery.suggestions/stable/css/suggestions.css" type="text/css" rel="stylesheet" />
<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/3.2.1/jquery.min.js"></script>
<script src="http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/libs/jquery.suggestions/stable/js/jquery.suggestions.js"></script>
<script>
  $("#bank").suggestions({
    serviceUrl: "http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/api/4_1/rs",
    type: "BANK",
    /* Вызывается, когда пользователь выбирает одну из подсказок */
    onSelect: function(suggestion) {
      console.log(suggestion);
    }
  });
</script>
```

```
<input id="bank" name="bank" type="text" />
<link href="http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/libs/jquery.suggestions/master/css/suggestions.css" type="text/css" rel="stylesheet" />
<script type="text/javascript" src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/3.2.1/jquery.min.js"></script>
<script type="text/javascript" src="http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/libs/jquery.suggestions/master/js/jquery.suggestions.js"></script>
<script type="text/javascript">
  $("#bank").suggestions({
    serviceUrl: "http://БАШ_СЕРВЕР:ПОПТ/suggestions/api/4_1/rs",
    type: "BANK",
    /* Вызывается, когда пользователь выбирает одну из подсказок */
    onSelect: function(suggestion) {
      console.log(suggestion);
    }
  });
</script>
```

Аргумент suggestion функции onSelect выглядит так:

Поле	Тип данных	Описание
value	string (1000)	Краткое наименование банка (data.name.short). Если краткое наименование не указано — платежное наименование (data.name.payment).
unrestricted_value	string (1000)	= value
data.bic	string (10)	БИК
data.swift	string (20)	SWIFT
data.inn	string (20)	ИНН (начиная с версии 20.3)

data.kpp	string (10)	КПП (начиная с версии 20.3)
data.correspondent_account	string (20)	Корреспондентский счет
data.treasury_accounts[]	string[] (20)	Казначейские счета территориального ОФК (21.2+)
data.registration_number	string (10)	Регистрационный номер
data.name		Наименование:
payment	string (200)	— платежное
full		— не заполняется
short	string (1000)	— краткое
data.payment_city	string (50)	Город для платежного поручения (поля справочника Tnp + Nnp) (начиная с версии 19.7)
data.opf		Тип кредитной организации
type	string (50)	Код типа <ul style="list-style-type: none"> • CBR — главное управление Банка России (21.2+) • BANK — банк • BANK_BRANCH — филиал банка • NKO — небанковская кредитная организация (НКО) • NKO_BRANCH — филиал НКО • RKC — расчетно-кассовый центр • TREASURY — территориальный орган Федерального казначейства (21.2+) • OTHER — другой
full		не заполняется
short		не заполняется
data.cbr	object	Управление Банка России, к которому относится банк. Заполняется только при вызове через метод API <code>findById</code> (21.2+) В поле возвращается Объект банка без заполнения гранулярных полей адреса.
data.address		Адрес регистрации
value	string (1000)	— адрес банка одной строкой (краткий) Стандартизован, поэтому может отличаться от записанного в справочнике БИК.
unrestricted_value	string (1000)	— адрес банка одной строкой (полный)
data		— гранулярный адрес
data.source	string (1000)	— адрес одной строкой как в справочнике БИК

data.qc	string (10)	— код качества адреса (начиная с версии 19.1) <ul style="list-style-type: none"> • 0 — адрес распознан уверенно • 1 или 3 — требуется ручная проверка
data.state		Состояние
actuality_date	long	— дата актуальности сведений
registration_date	long	— дата регистрации
liquidation_date	long	— дата ликвидации
status	string (50)	— статус <ul style="list-style-type: none"> • ACTIVE — действующая • LIQUIDATING — ликвидируется • LIQUIDATED — ликвидирована <p>Статус LIQUIDATED в реальных данных не встречается, потому что Банк России не возвращает информацию о ликвидированных финансовых организациях.</p>
data.okpo		не заполняется
data.phone		не заполняется
data.rkc		не заполняется

Формат даты

Даты регистрации и ликвидации — количество миллисекунд от 01.01.1970. Хранится в UTC.

Для JavaScript преобразуется в дату так:

```
var ticks = 989784000000,
    date = new Date(ticks);
```

Для PHP:

```
$ticks = 989784000000;
$sec = $ticks / 1000;
echo date("d.m.Y", $sec);
```

Для Java:

```
long ticks = 989784000000;
Calendar cal = Calendar.getInstance();
cal.setTimeInMillis(ticks);
```

Для C#:

```
long ticks = 989784000000;
DateTime date = new DateTime(long.Parse(ticks));
```

Поменяйте настройки, если стандартные вас не устраивают

Настройка	Описание
count	Количество возвращаемых подсказок (по умолчанию — 5, максимум — 20).
params.status	Подсказки только по действующим или ликвидированным банкам
params.type	Подсказки только по банкам, филиалам или НКО