

ВНЕШНИЕ СПРАВОЧНИКИ — API ПОИСКА

Поиск по справочнику

Аналогично «родным» справочникам:

```
POST /suggestions/api/4_1/rs/suggest/employees HTTP/1.1
Host: suggestions.evercorp.ru
Content-Type: application/json
```

```
{
  "query": "Василий"
}
```

Фильтрация

Поддерживается стандартный параметр count и фильтрация (если настроена фильтрация, параметр filter в конфигурации справочника):

```
POST /suggestions/api/4_1/rs/suggest/employees HTTP/1.1
Host: suggestions.evercorp.ru
Content-Type: application/json
```

```
{
  "query": "Василий",
  "filters": [{"department": "Маркетинг"}, {"department": "ИТ"}]
  "count": 5
}
```

Поиск по идентификатору

Работает, если настроен параметр ids в конфигурации справочника:

```
POST /suggestions/api/4_1/rs/findById/employees HTTP/1.1
Host: suggestions.evercorp.ru
Content-Type: application/json
```

```
{
  "query": "1024"
}
```

Поиск ближайшего объекта

Работает в версиях 19.11+, если настроен параметр geolocate в конфигурации справочника. Работает аналогично [геолокации для адресов](#) – возвращает ближайшие объекты по заданным координатам:

```
POST /suggestions/api/4_1/rs/geolocate/postal_unit HTTP/1.1
Host: suggestions.evercorp.ru
Content-Type: application/json
```

```
{
  "lat": 55.763938,
  "lon": 37.637281,
  "radius_meters": 10000,
  "count": 15
}
```

Геолокация работает не только через POST, но и через GET:

```
GET /suggestions/api/4_1/rs/geolocate/postal_unit?lat=55.763938&lon=37.637281 HTTP/1.1
Host: suggestions.evercorp.ru
```

Параметры запроса:

| Параметр | Обязательный? | Описание |
|---------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------|
| lat | да | Географическая широта |
| lon | да | Географическая долгота |
| count | нет | Количество возвращаемых подсказок (по умолчанию — 10, максимум — 20). |
| radius_meters | нет | Радиус поиска в метрах (по умолчанию — 100, максимум — 10000) |