Widget Партнеров 5POST

|  |  |
| --- | --- |
| Версия документа | v. 2 |
|  |  |
| Автор | Кратова Елена |
|  |  |
| Дата создания | 21.12.2020 |
| Дата последнего обновления | 21.12.2020 |

Оглавление

[1. Widget для Партнеров 5POST 3](#_Toc38875519)

[1.1 Настройка widget на стороне Партнера 3](#_Toc38875520)

[1.2 Отображение точек выдачи Клиенту 7](#_Toc38875521)

# 1. Widget для Партнеров 5POST

Встраиваемый widget 5POST предназначен для выбора точек выдачи заказов, оформленных клиентом на сайте Партнера.

Widget представляет собой подключаемый на веб-страницу Партнера скрипт, позволяющий на интерактивной карте увидеть все доступные Партнеру точки выдачи заказов, а так же найти и выбрать необходимую точку.

Для работы Widget Партнер получает от Аналитика 5POST персональный apikey, который указывается в конфигурации Widget.

Widget и его описание доступно по адресу <https://fivepost.ru/widget>

Для тестирования может быть использован тестовый стенд по адресу <https://preprod-omni.x5.ru/widget> с тестовой версией скрипта (в адресе скрипта указывается домен [https://preprod-omni.x5.ru](https://preprod-omni.x5.ru/widget)). На разных средах у одного Партнера могут быть разные apikey.

# Настройка widget на сайте Партнера

Партнер задает блоки с идентификаторами «map» (не нулевого размера) и «pickpoint-info» (названия при необходимости можно поменять) в разметке страницы, определяются точки вставки карты и панели информации о выбранной точке:

*<div id="map" style="width: 600px; height: 400px"></div>*

*<div id="point-info">Выберите точку</div>*

В разметку страницы подключается скрипт widget:

*<script src="https://fivepost.ru/static/widget.гггг.мм.дд\*.js"></script>*

\* дата версии widget будет предоставлена вместе с apikey.

Код инициализации скрипта выглядит следующим образом:

*const fivepostMap = new fivepost.PickupPointsMap({*

*apikey: 'your\_fivepost\_api\_key',*

*target: '#map',*

*onSelectPoint: point => {*

*console.log({point})*

*const pointInfoContainer = document.getElementById('point-info')*

*if (point) {*

*pointInfoContainer.innerHTML = `*

*<h3>${point.label}</h3>*

*<p><b>Адрес:</b> ${point.resultAddress}</p>*

*${point.additional ? `<p><b>Местонахождение:</b> ${point.additional}</p>` : ''}*

*<p><b>Телефон:&nbsp</b>${point.phone}</p>*

*<p><b>Время работы:</b></p>*

*<ul>${point.workHoursBrief}</ul>*

*`*

*} else {*

*pointInfoContainer.innerHTML = 'Выберите точку';*

*}*

*},*

*onLoadYandexApi: () => {*

*console.log('onLoadYandexApi')*

*},*

*onInit: () => {*

*console.log('onInit')*

*},*

*onCancel: point => {*

*console.log('canceled', point)*

*}*

*});*

**!!! Внимание. Создавать карту следует после того, как веб-страница загрузится целиком.**

В параметре «apikey» указывается полученный от 5POST ключ для widget Партнера.

В параметре «target» указывается div, в который будет визуализирована карта точек.

В параметре «onSelectPoint» размещается реализация функции, вызываемой при выборе точки, в которой происходит заполнение информации о выбранной точке.

При изменении размера страницы необходимо вызывать функцию resize(), чтобы учитывались изменения размера карты:

*// Call when resizing the map*

*fivepostMap.resize();*

При необходимости закончить работу с widget на странице может быть вызвана функция destroy():

*// Call when map is deleted*

*fivepostMap.destroy();*

**Поля, доступные при вызове функции onSelectPoint:**

| Параметр | Тип данных | Содержание | Пример |
| --- | --- | --- | --- |
| id | TEXT | Уникальный идентификатор для системы OMS | "a4b31e18-d218-465a-86e3-52cf7c3b2200" |
| name | TEXT | Название объекта выдачи | "H737Пятерочка" |
| partnerName | TEXT | Название постаматной сети | Возможные варианты: "Tobacco", "Халва", "Deep", "Engy", "Ozon " (для Партнера Ozon), "Ali" (для Партнера Ali) |
| type | ENUM | Тип пункта выдачи | Возможные варианты:  POSTAMAT - постамат, расположенный в магазине «Пятёрочка», TOBACCO – табакошоп/ касса магазина «Пятёрочка» ISSUE\_POINT - ПВЗ |
| Рабочие часы | | | |
| day | ENUM | День недели | Возможные варианты:  MON, TUE, WED, THU, FRI, SAT, SUN |
| opensAt | TIME | Время начала работы объекта выдачи | "08:00:00" |
| closesAt | TIME | Время окончания работы объекта выдачи | "22:30:00" |
| timezone | TEXT | Часовой пояс, в котором расположен объект | "Asia/Yekaterinburg"},{"day":"TUE","opensAt":"08:00:00","closesAt":"22:30:00","Asia/Yekaterinburg"},{"day":"WED","opensAt":"08:00:00","closesAt":"22:30:00","Asia/Yekaterinburg"},{"day":"THU","opensAt":"08:00:00","closesAt":"22:30:00","Asia/Yekaterinburg"},{"day":"FRI","opensAt":"08:00:00","closesAt":"22:30:00","Asia/Yekaterinburg"},{"day":"SAT",  "opensAt":"08:00:00",  "closesAt":"22:30:00",  "Asia/Yekaterinburg"},{"day":"SUN","opensAt":"08:00:00","closesAt":"22:30:00","Asia/Yekaterinburg"}] |
|  | | | |
| fullAddress | TEXT | Полный адрес объекта выдачи | "Восход п, Комсомольская ул, 1" |
| Адрес | | | |
| country | TEXT | Страна нахождения объекта выдачи | "Россия" |
| zipCode | NUMBER | Почтовый индекс | "624843" |
| region | TEXT | Регион нахождения объекта выдачи | "Свердловская область" |
| city | TEXT | Город нахождения объекта выдачи | "Восход п" |
| regionType | TEXT | Тип региона | "Область" |
| cityType | TEXT | Тип города | "п" |
| street | TEXT | Улица нахождения объекта выдачи | "Комсомольская ул" |
| house | TEXT | Номер дома, в котором находится объект выдачи | "1" |
| housing | TEXT | Корпус | "1" |
| building | TEXT | Строение | "А" |
| metroStation | TEXT | Ближайшая станция метро | Планерная |
| lat | NUMBER | Широта (Географические координаты объекта выдачи).Разделитель - точка | 56.72611989500007 |
| lng | NUMBER | Долгота (Географические координаты объекта выдачи). Разделитель - точка | 62.84824019900003 |
| geohash | TEXT | Алфавитно-цифровая строка, представляющая географические координаты, широту и долготу точки | "v6hdwnstw5" |
|  | | | |
| additional | TEXT | Уточнение места выдачи | "Выдача заказов осуществляется на кассе магазина «Пятёрочка»" |
| phone | TEXT | Телефон службы поддержки объкта | "88005555505" |
| cashAllowed | BOOLEAN | Возможность проведения оплаты наличными | Возможные варианты:  true  false |
| cardAllowed | BOOLEAN | Возможность проведения оплаты банковской картой | Возможные варианты:  true  false |

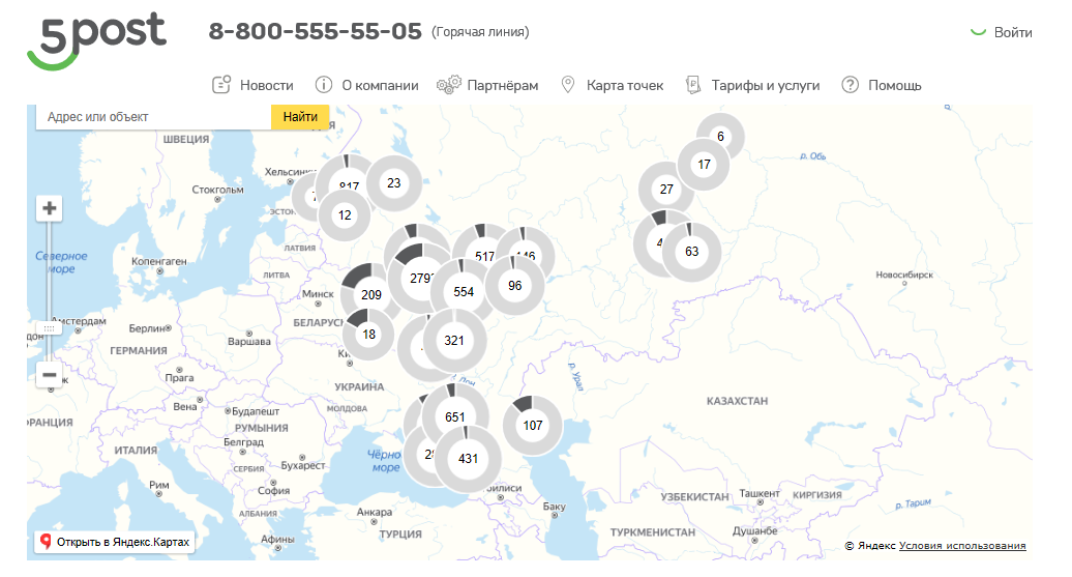
Внимание! У точек выдачи могут появляться атрибуты, которые не указаны в таблице выше. Просьба, игнорировать такие атрибуты.

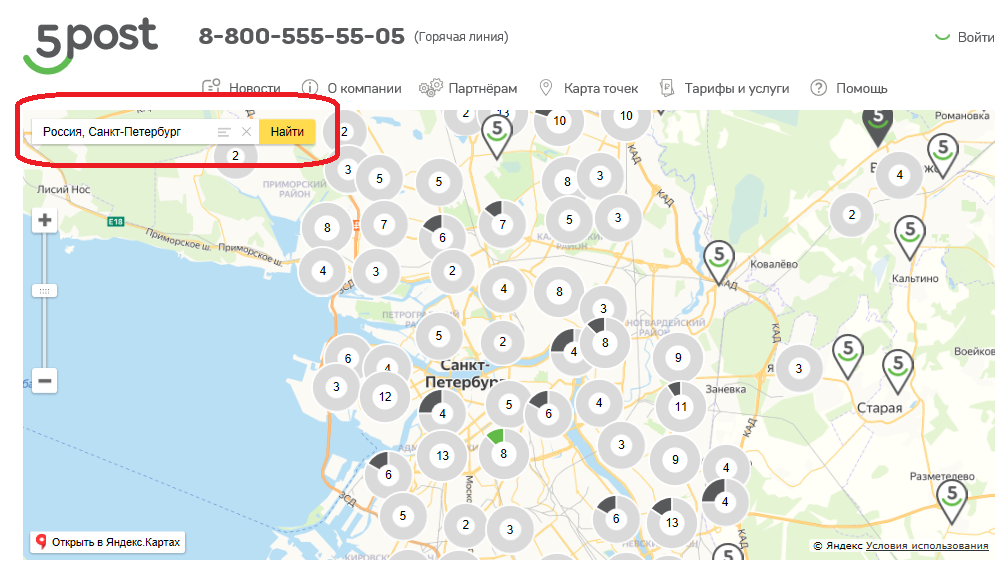
# Отображение точек выдачи Клиенту

Покупатель может производить поиск точек выдачи на карте по критериям:

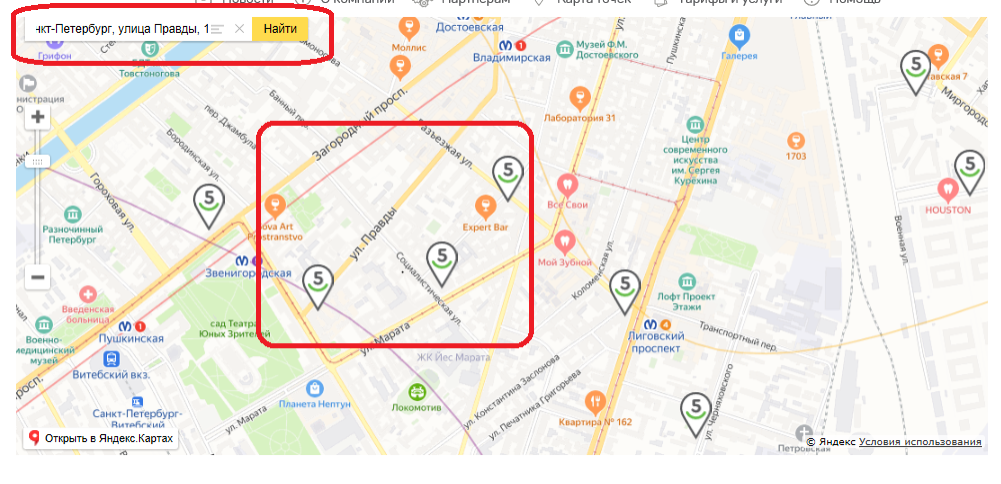
* Станция метро;
* Адрес.

При открытии карты отображаются все точки:



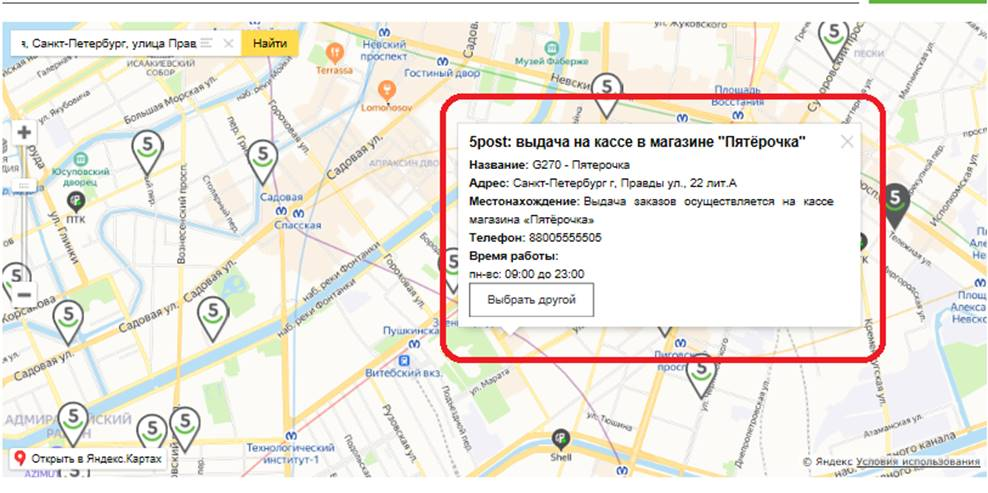
Клиент может отфильтровать точки выдачи, например, по своему городу: 

Или сразу указать адрес, удобный для получения заказа:



На карте отображаются все ближайшие точки выдачи для указанного адреса.

Для просмотра данных по конкретной точке выдачи, необходимо кликнуть на эту точку. Открывается окно с характеристиками точки выдачи:



**История изменения документа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Версия** | **Автор** | **Дата** | **Описание** |
| 2 | Кратова Е. | 21.12.2020 | Добавлены фразы:  1. дата версии widget будет предоставлена вместе с apikey;  2. создавать карту следует после того, как веб-страница загрузится целиком. |
| 2 | Кратова Е. | 21.12.2020 | Указаны требования к блоку с идентификаторами «map». Вместо *<div id="map"></div>* указано  *<div id="map" style="width: 600px; height: 400px"></div>* |
| 2 | Кратова Е. | 21.12.2020 | Название поля «Тип постаматной сети» изменено на «Тип пункта выдачи». |
| 2 | Кратова Е. | 21.12.2020 | Описание «POSTAMAT - постамат, TOBACCO – табакошоп, ISSUE\_POINT – ПВЗ» изменено на  «POSTAMAT - постамат, расположенный в магазине «Пятёрочка», TOBACCO – табакошоп/касса магазина «Пятёрочка» ISSUE\_POINT – ПВЗ». |