

Завершение настройки

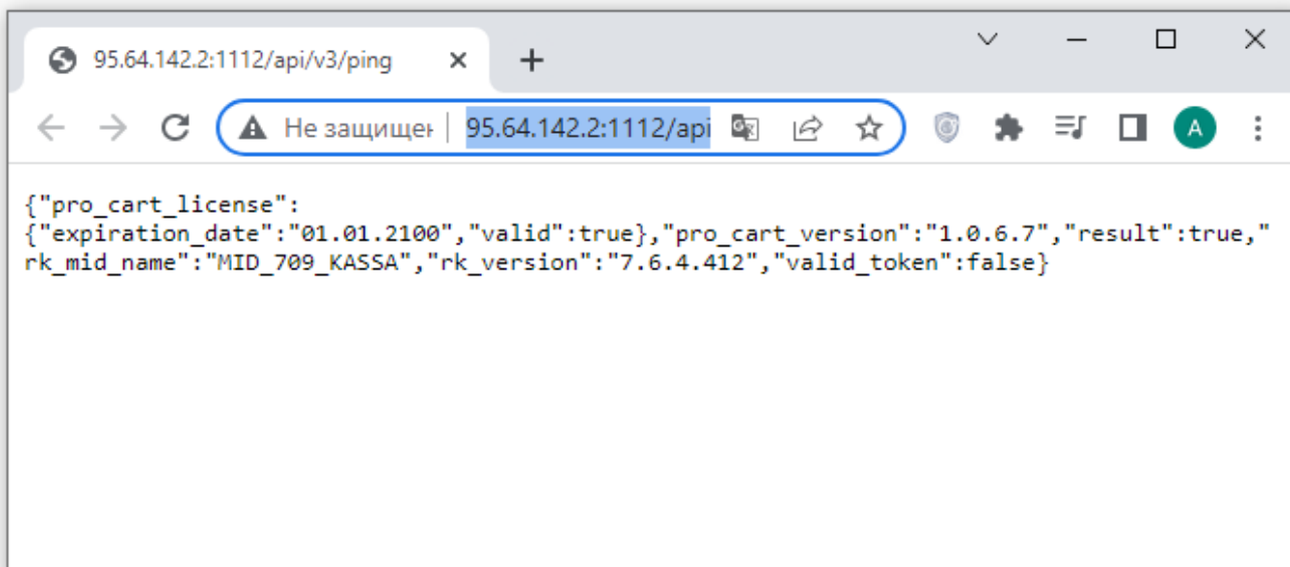
После завершения настройки сервера ProCart и r_keeper, необходимо:

1) Сделать «проброс порта» (port forwarding) на компьютер, на котором установлен сервер ProCart Что такое проброс порта и как его сделать: [почитать](#)

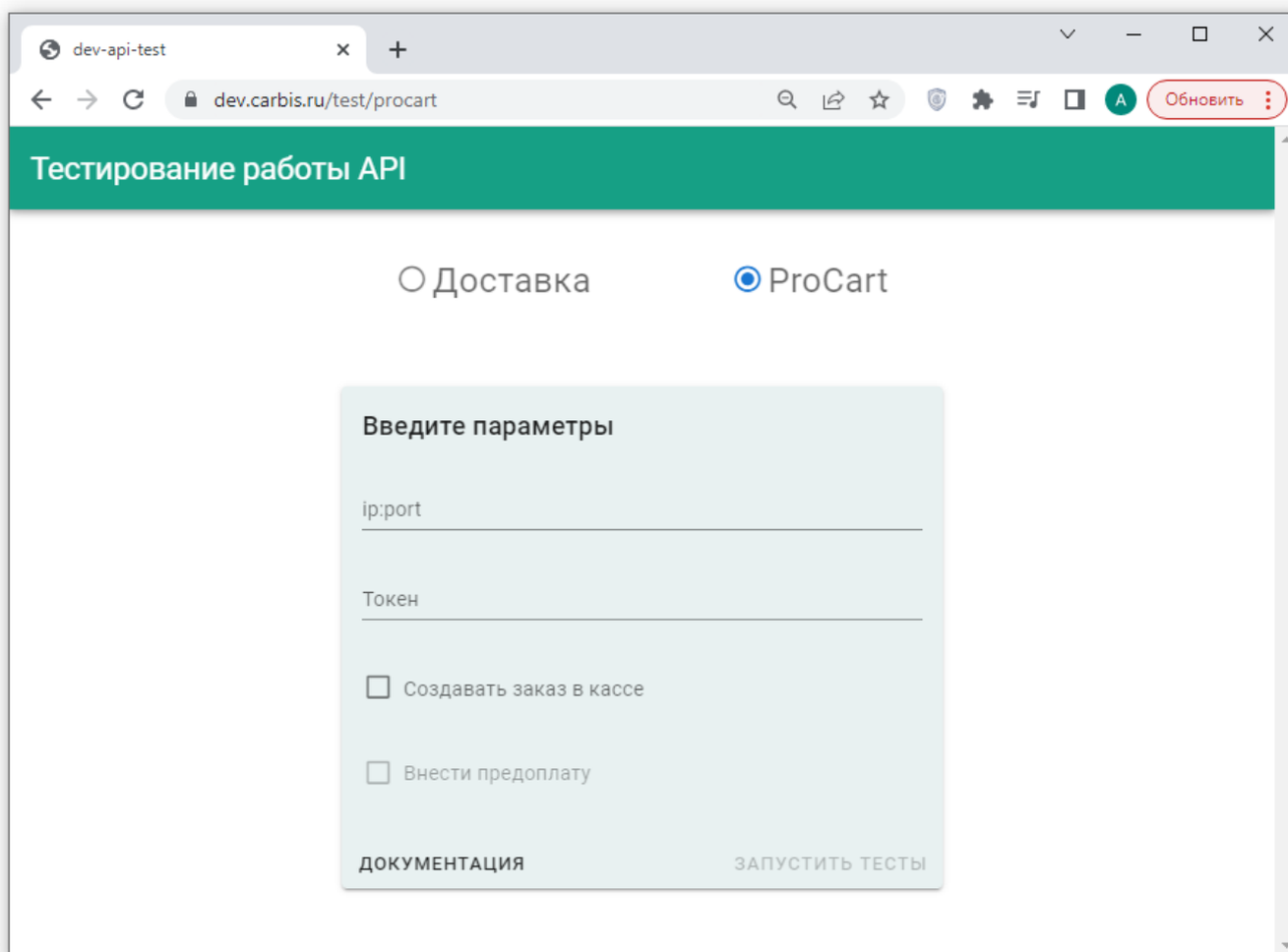
2) Убедиться, что софт настроен и отвечает при обращениях «из интернета». Для этого в адресной строке браузера набрать: <http://95.64.142.2:1112/api/v3/ping>

в данном примере 95.64.142.2 - внешний белый IP-адрес ресторана; 1112 - проброшенный порт;

В случае успешной настройки, в браузере получим ответ типа:



3) Убедиться, что заказ из внешней системы может быть корректно создан, наполнен блюдами, предоплачен. Использовать сервис <https://dev.carbis.ru/test>



4) Убедиться, что меню доступно для заказа

Перед тем как передавать внешней системе (разработчикам сайта, системы доставки и т. д.) данные для доступа, нужно убедиться что у блюд в редакторе меню указана соответствующая категория. Хотя бы у нескольких тестовых.

[Ссылка на статью, в которой описано как блюдам указывать категорию](#)

5) Передать сотрудникам внешней системы (разработчикам сайта, системы доставки и т. д.) данные для доступа к шлюзу, чтобы они смогли получать меню и отправлять заказы.

Что именно необходимо им передать:

- IP-адрес (внешний белый) ресторана;
- порт, проброшенный на компьютер с сервером ProCart;
- токен для подключения [где взять токен?](#)
- коды валют, оплата которыми может быть передана. Например, это могут быть валюты «Оплата на сайте» и «Оплата бонусами на сайте».

From:

<https://wiki.carbis.ru/> - **База знаний ГК Карбис**

Permanent link:

https://wiki.carbis.ru/external/procart/01_setup/10_procart_finish?rev=1674457431

Last update: **2023/01/23 10:03**