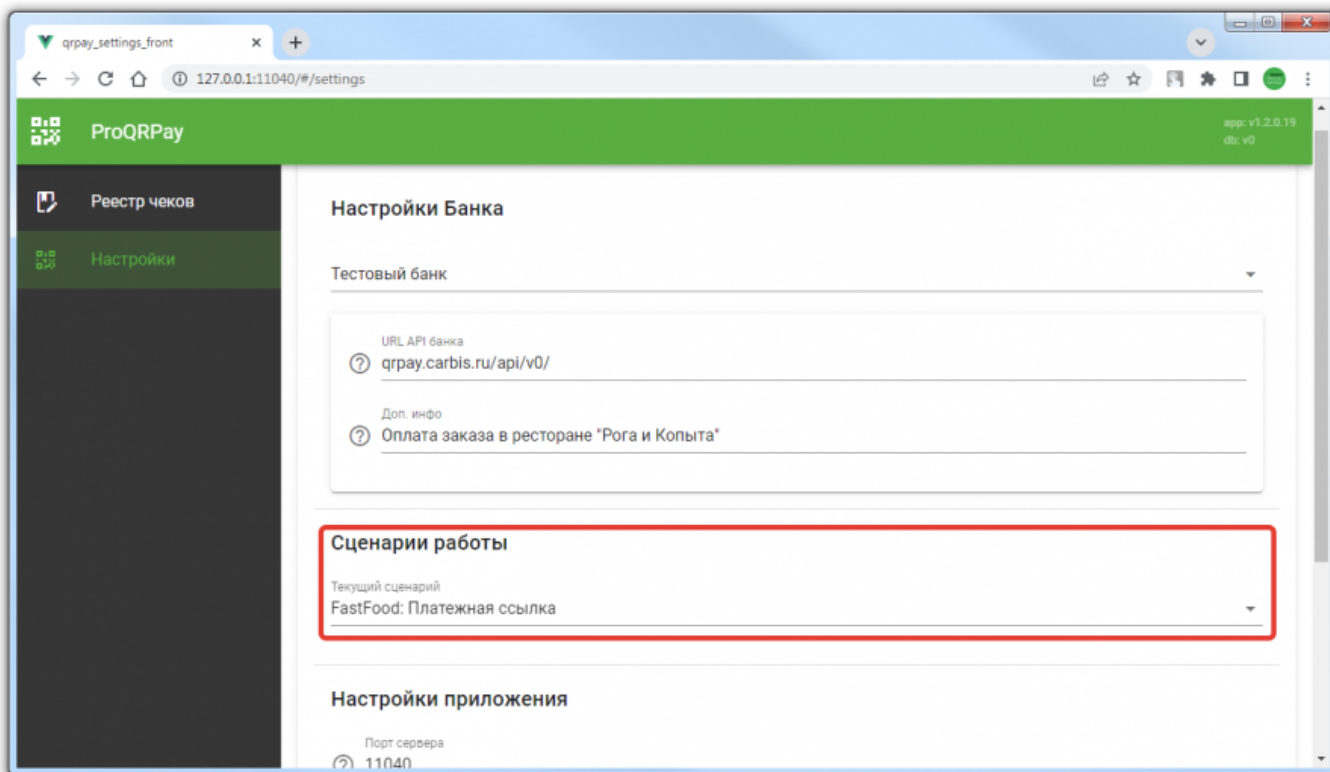


# Настройка сценария работы

## FastFood: Платежная ссылка

### Настройка ProQRPay

Данный сценарий не требует никакой дополнительной настройки, кроме включения данного режима в <http://127.0.0.1:11040/#/settings>



### Настройка r\_keeper

Необходимо выполнить только [базовые настройки r\\_keeper](#).

URL платежной ссылки предоставляется Банком. При помощи внешних сервисов (например, <http://qrcoder.ru/>) необходимо «обернуть» этот url в QR-код, распечатать его и разместить в кассовой зоне.

Ссылка для «Тестового Банка»

<https://qrray.carbis.ru/pay?cash=194fa7c6-245b-4fc6-99f1-a4ab1b42fa36> (всегда одинаковая) Она



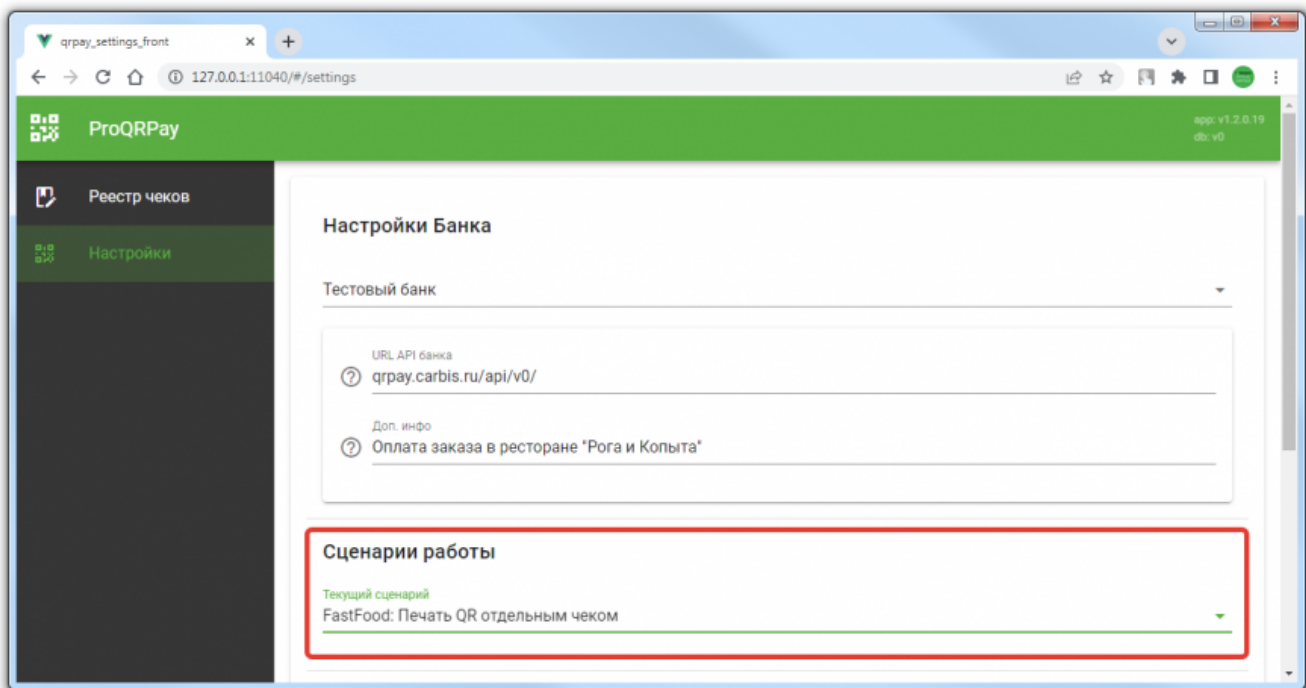
же в виде QR кода:

Для Best2Pay данные режим пока не поддерживается (в разработке)

## **FastFood: Печать QR отдельным чеком**

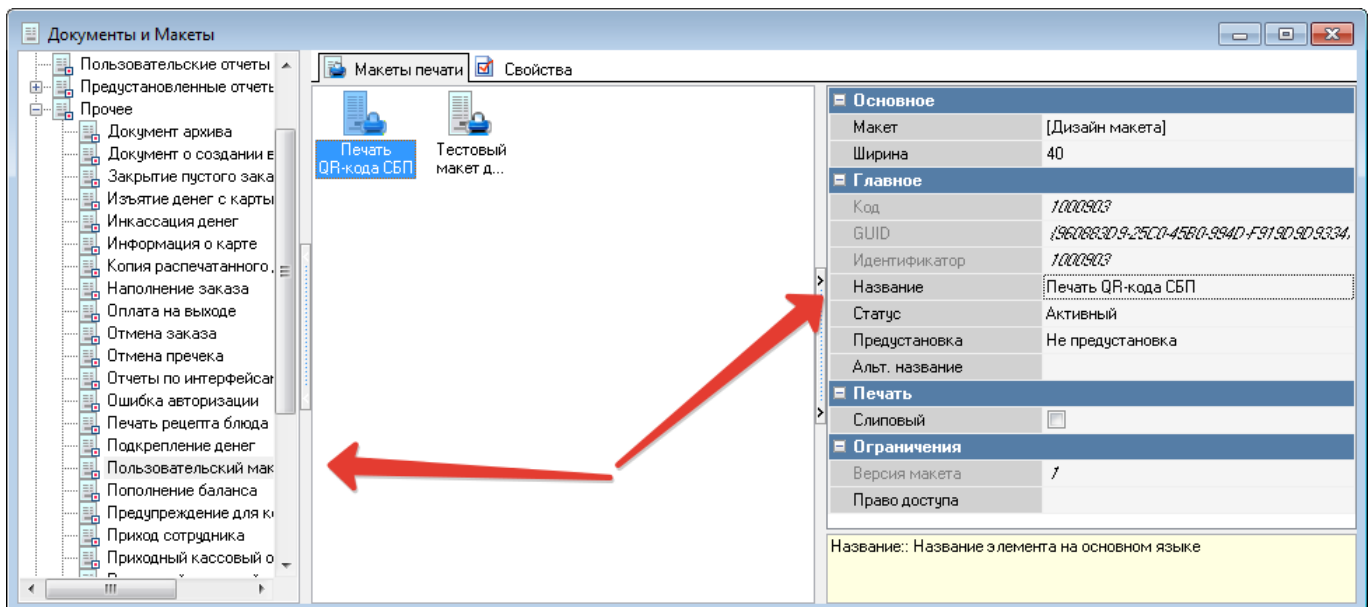
### **Настройка ProQRPay**

Данный сценарий не требует никакой дополнительной настройки, кроме включения режима «FastFood: Печать QR отдельным чеком» в настройках <http://127.0.0.1:11040/#/settings>

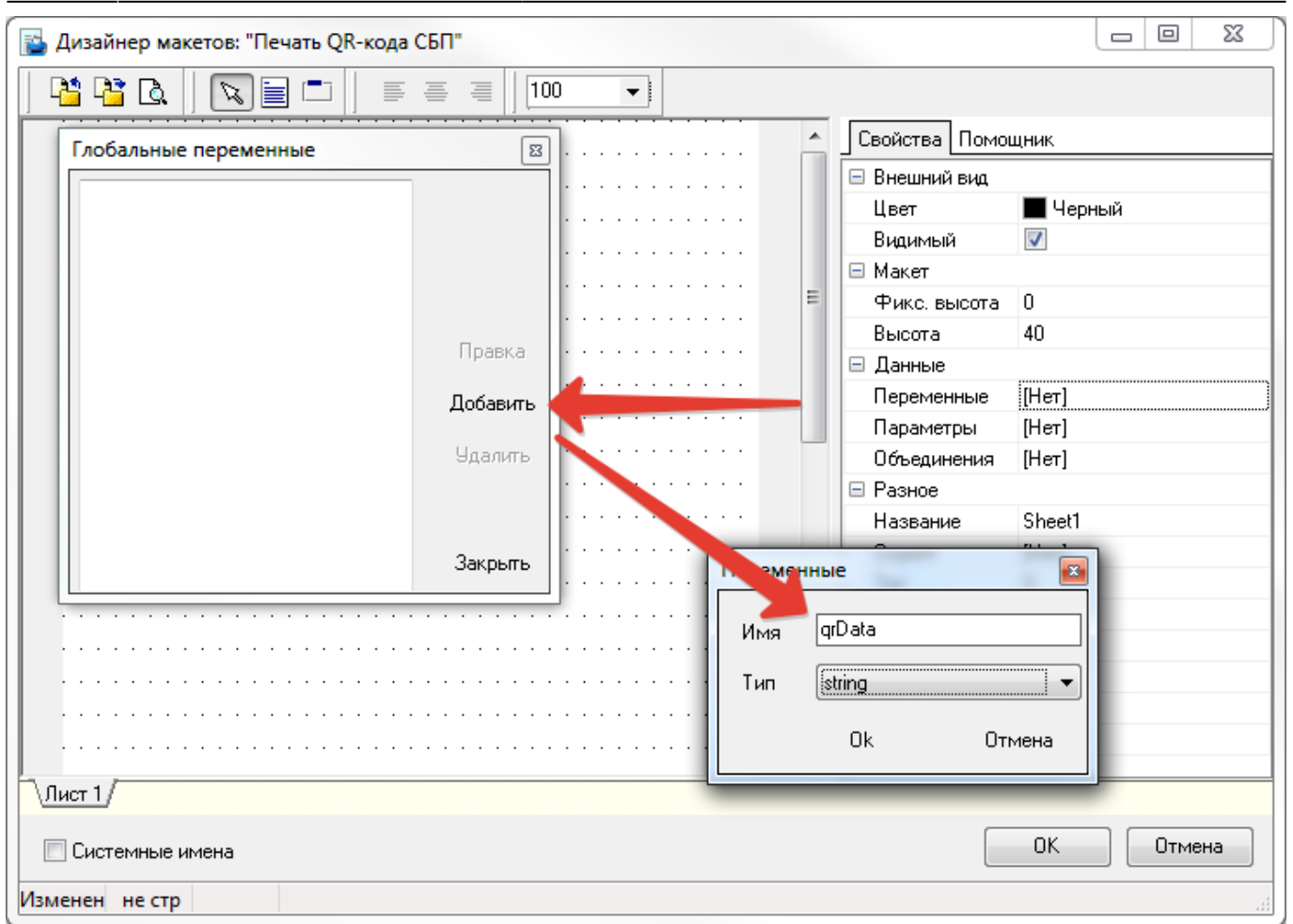


## Настройка r\_keeper

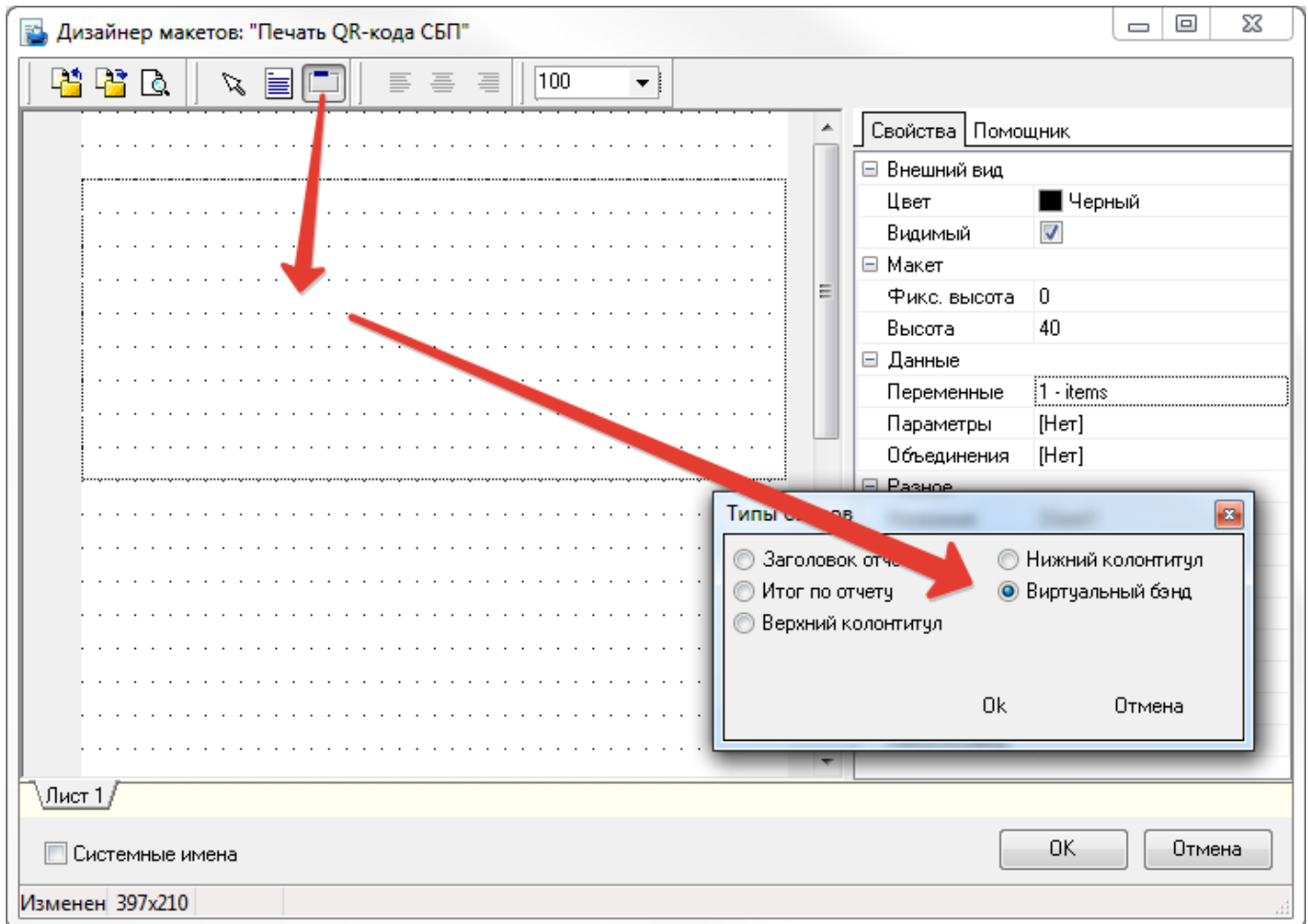
Создать пользовательский макет Редактор Ресторана → Настройки → Печать → Документы и макеты. Сделать макет с именем «Печать QR-кода СБП» в группе «Прочее - Пользовательский макет».



Открыть макет на редактирование. Добавить переменную типа «String» с именем «qrData»



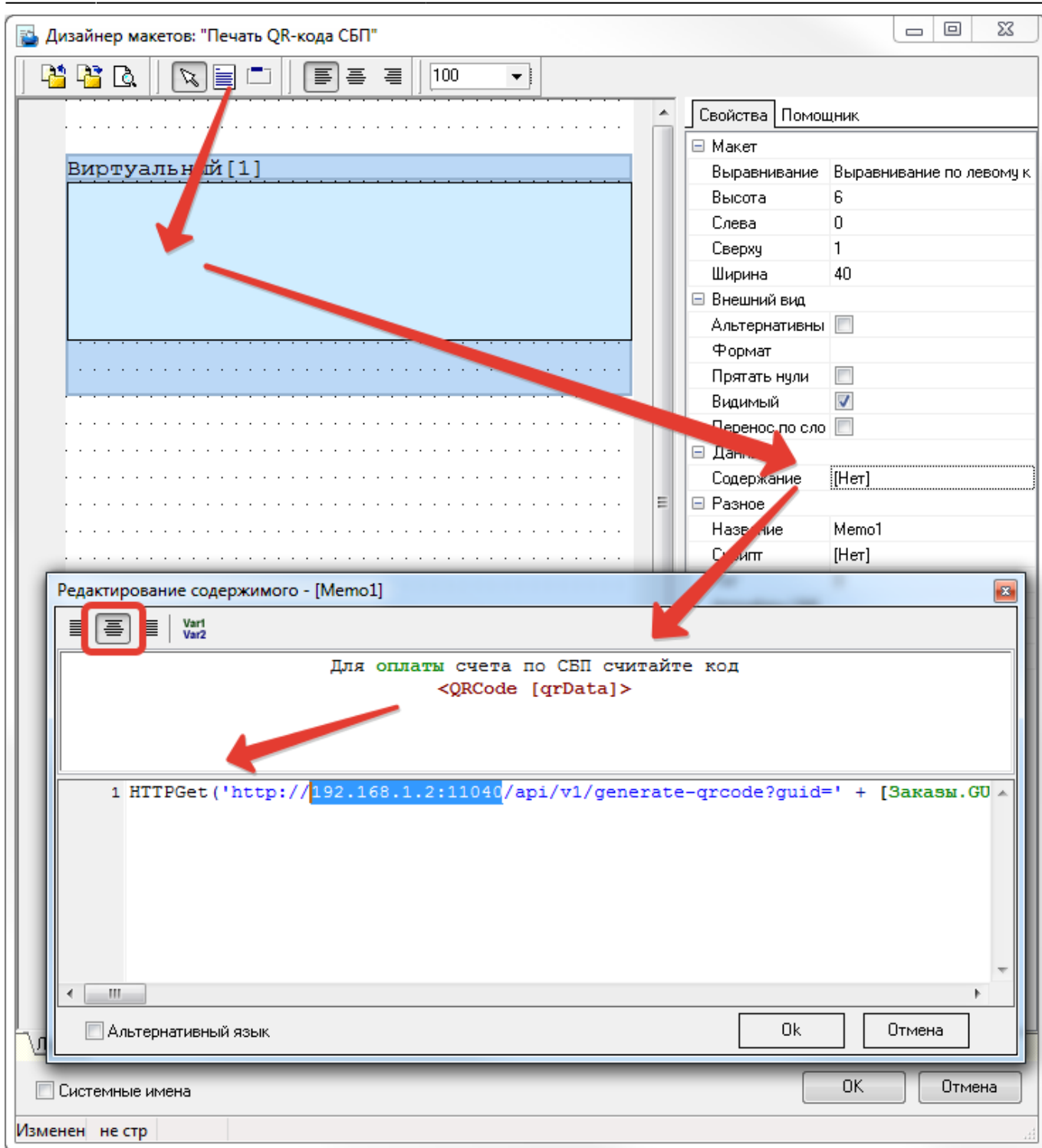
Добавить в макет виртуальный бенд



На этот бэнд добавить «Мето» в котором разместить текст и скрипт

Для оплаты счета по СБП считайте код  
`<QRCode [qrData]>`

```
HTTPGet ('http://192.168.1.2:11040/api/v1/generate-qr-code?guid=' +
[Заказы.GUID] + '&amount=' + IntToStr(Trunc(([Чеки.Сумма]-[Чеки.Оплачено]) *
100)), qrData);
```



**ВАЖНО!** В функции HTTPGet не рекомендуется использовать адрес вида 127.0.0.1! Лучше использовать реальный IP адрес машины на которой установлен модуль ProQRPay, потому что:

1. 127.0.0.1 не всегда корректно обрабатывает (что приводит к печати «пустого» QR кода без ссылки.
2. При работе в ресторане, если указывать реальный IP адрес, то макет для QR оплаты можно будет печатать со станции официанта обращаясь к модулю ProQRPay по сети.

Операцию Селектор Использование селектора

## FastFood: Показ QR кода на LCD экране

### Настройка ProQRPay

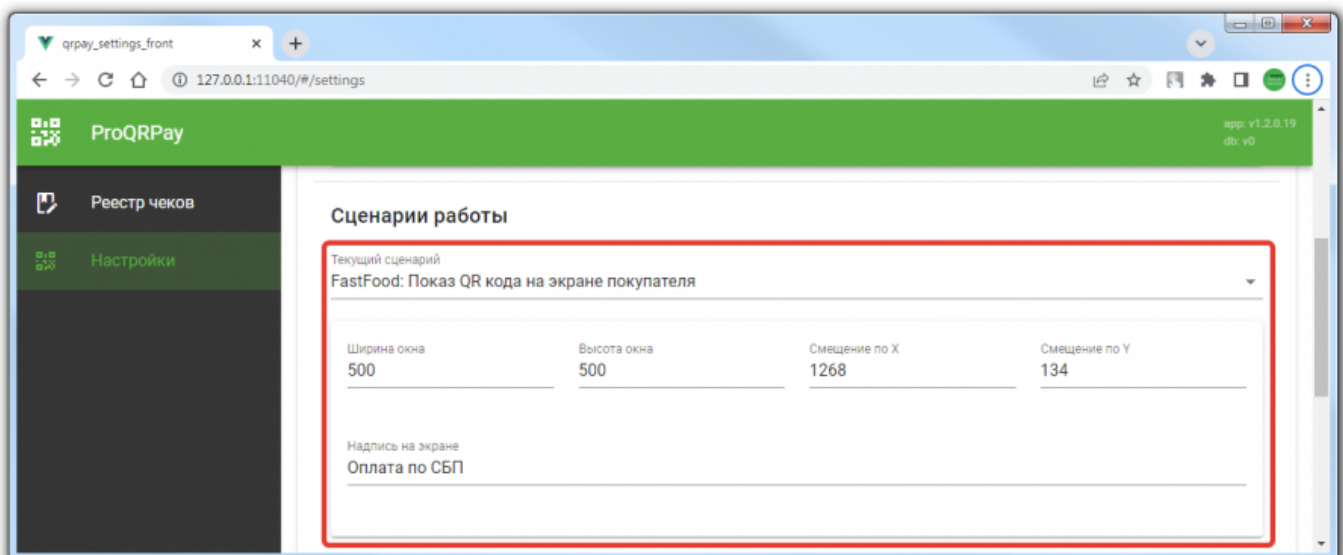
### Настройка r\_keeper

Необходимо выполнить только [базовые настройки r\\_keeper](#).

## FastFood: Показ QR кода на экране покупателя

### Настройка ProQRPay

Необходимо выбрать режим, ввести размер окна с QR-кодом (не рекомендуем ставить менее чем 500\*500) и указать смещение на расширенном рабочем столе. Дополнительно можно ввести небольшой текст, который будет показан гостю вместе с QR-кодом для оплаты



### Настройка r\_keeper

Необходимо выполнить только [базовые настройки r\\_keeper](#).

## Ресторан: Печать QR в пречеке

### Настройка ProQRPay

### Настройка r\_keeper

## Ресторан: Печать QR отдельным чеком

### Настройка ProQRPay

### Настройка r\_keeper

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.carbis.ru/external/proqrpay/02\\_setup/04\\_setup\\_cases?rev=1662020052](https://wiki.carbis.ru/external/proqrpay/02_setup/04_setup_cases?rev=1662020052)

Last update: **2022/09/01 11:14**