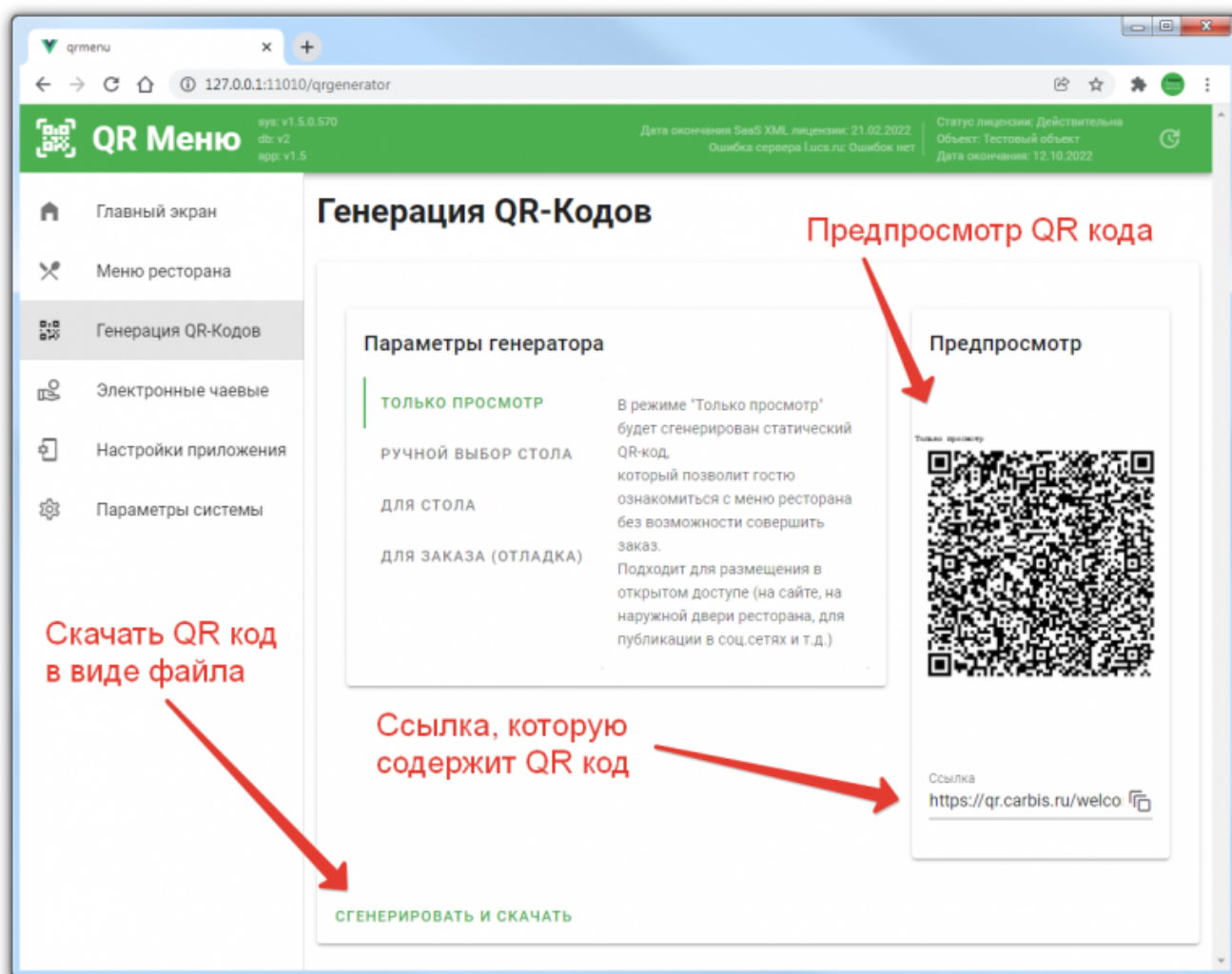


# Генерация QR-кодов

В данной части производится генерация QR кодов, по которым гости попадают в QR меню.



**Вариант «Только просмотр».** QR-код, созданный в данном разделе позволит гостю открыть QR-меню, посмотреть информацию по блюдам и отложить понравившиеся в корзину, для дальнейшего заказа через официанта. Войдя по этому коду нельзя отправить и/или оплатить заказ. Только посмотреть. Данный QR-код можно разместить на входе в заведение, чтобы гость мог самостоятельно ознакомиться с меню. Ссылку из данного раздела можно использовать для размещения в соц сетях и на сайте ресторана для того, чтобы ознакомить гостя с меню. **С ВЕРСИИ 1.14.26.1028** Можно скрыть от корзину для гостя

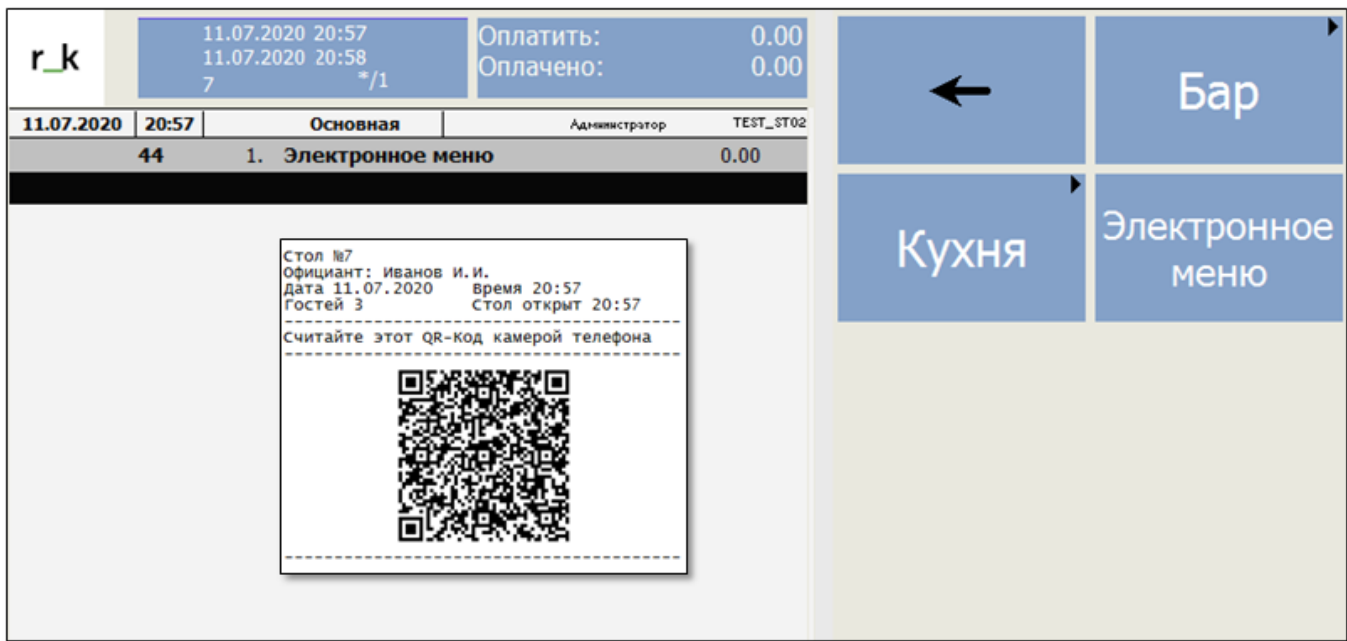
**Вариант «Ручной выбор стола».** В режиме «Ручной выбор стола» гость, просматривает меню, добавляет позиции в корзину. Непосредственно перед сохранением заказа гость должен будет указать номер столика куда ему принести заказ, после чего станет возможным совершение заказа. Список столов для заказа берется из базы данных r\_keeper. **С ВЕРСИИ 1.14.16.1018** Можно настроить доступные для выбора гостю столы.

**Вариант «Для стола».** В данном разделе создаются QR-коды, уникальные для каждого стола. При использовании такого кода, когда гость отправляет заказ, в системе r\_keeper будет создан стол с соответствующим номером. Для того, чтобы сгенерировать коды, необходимо в списке

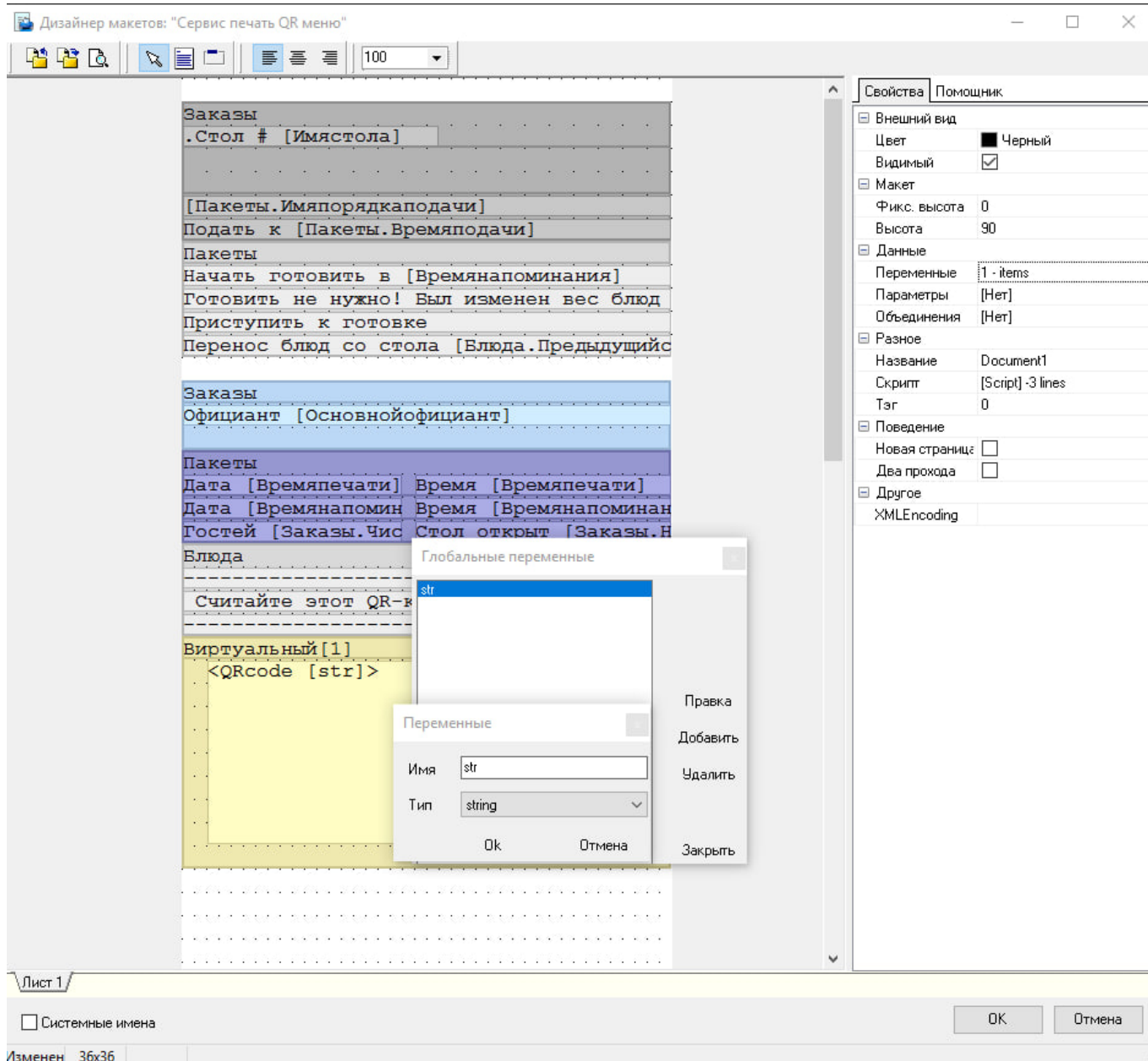
**Вариант «Для заказа (отладка)».** Служебный раздел, который позволяет сгенерировать QR-код для заказа который сейчас открыт в системе `r_keeper`. Данная функция нужна для отладки и технической поддержки. Генерация QR-кодов для гостей через этот раздел не имеет смысла.

Если по каким то причинам, вы не хотите расставлять на столах QR-коды, то можно создавать QR-коды непосредственно на кассе `r_keeper` для конкретного заказа. В этом случае процесс будет выглядеть следующим образом.

1. Пришли гости, официант спрашивает: «какое меню вам подать, обычное или электронное?».
2. Если гости просят электронное меню, то официант на станции r\_keeper открывает стол, вбивает туда специальное блюдо «Подать QR-меню» (по нулевой цене) и сохраняет заказ.
3. На сервис принтере будет напечатан QR-код, используя который гости смогут делать заказы.
4. После закрытия этого заказа (расчета) данный QR-код перестает действовать.



Нужно открыть макет сервис-чека в дизайнере макетов, добавить глобальную переменную типа string кликнув ПКМ в пустом поле



Затем добавить метку, внутри которой разместить следующее: - в верхнем поле

```
<QRcode [str]>
```

- в нижнем строку

```
HTTPGET('http://127.0.0.1:85/ui/qrcode?behavior=link' + '&order_guid=' +  
[Заказы.GUID]+ '&tableid=' + IntToStr([Заказы.Стол.Идентификатор]), str);
```

Где 127.0.0.1:85 - адрес и порт вашего экземпляра qrmenu

Приступить к готовке

Перенос блюд со стола [Блюда.Предыдущий]

Скрывать нули

Видимый

Редактирование содержимого - [Memo4]

Варианты

<QRcode [str]>

1 | HTTPGET ('http://127.0.0.1:85/ui/qrcode?behavior=link' + 'sorder\_guid=' + [Заказы.GUID] + 'stableid=' + IntToStr ([Заказы.Стол.Идентификатор]), str);

☐ Альтернативный язык

Ok

Отмена