

# «Мобильный магазин» Курьер (Courier).

# Использование онлайн платежей СБП Raiffeisen.

20. сен. 2022 mailto:nilstarsoft@mail.ru

## Оглавление

1	Используемые сокращения и термины	3
2	Введение	3
3	Процедура оплаты через онлайн платеж	4
4	Настройка параметров онлайн оплаты (раздел raiffeisenqr)	6
	4.1 Использование групповых параметров онлайн оплаты	6
	4.2 Использование дополнительного файла настроек	7
	4.3 Настройка/изменения через диалог настройки	7
5	Настройка онлайн оплаты как способа оплаты в диалоге «РАСЧЕТ»	9
	5.1 Настройка дополнительного индекса способа оплаты контроллера ФН для онлайн	
	платежей.	9
6	Информация об платеже в отчете	.10
	6.1 Подготовка возвратного ЗНД с онлайн платежом	11

### 1 Используемые сокращения и термины

- ККМ контрольно-кассовая машина (в этом документе это сокращение относится к мобильному ПТК IRAS 900);
- Онлайн платеж платеж с использованием мобильного телефона клиента (без использования банковского модуля);
- QR код двухмерный штрихкод.

## 2 Введение

Система СБП Raiffeisen позволяет осуществлять следующие операции:

- Генерация (регистрация) QR кода под конкретный заказ: при выборе этого способа оплаты формируется QR код для оплаты конкретного заказа. QR код уже содержит сумму заказа;
- Получение статуса оплаты по заказу;
- Регистрация возврата денежных средств;
- Отмена заказа до проведения оплаты: используется в случае, если Покупатель не произвел оплату в установленное время, либо выбрал другой способ оплаты.

**Внимание:** Реализация в программе «Мобильный магазин. Курьер» использует динамические QR коды при работе с СБП Raiffeisen.

## 3 Процедура оплаты через онлайн платеж

**Внимание:** Процедура оплаты использует соединение с сетью. Необходимо учитывать этот факт при применении такого способа оплаты.

Процедура оплаты имеет следующую последовательность:

- 1. В диалоге «РАСЧЁТ» выберите способ оплаты «ОПЛАТА QR»;
- 2. Введите часть суммы на оплату (по умолчанию полная сумма оплаты) и нажмите кнопку «ОПЛАТА»;
- 3. Будет произведено подключение к серверу API онлайн платежей и зарегистрирована операции оплаты, по результату регистрации будет получен QR-код;
- 4. Появится диалог с QR кодом оплаты. При выводе этого диалога, фоном с заданным периодом производится опрос API онлайн платежей с проверкой статуса оплаты клиентом. Диалог автоматически завершится в случае если статус оплаты установится в значение оплачено. Если нужно отказаться от продолжения операции оплаты (например клиент отказался от онлайн оплаты), то нужно нажать кнопку ОТМЕНА (красная кнопка клавиатуры ККМ);
- Клиент считывает QR код мобильным телефоном с установленным приложением банка и производит оплату;
   Внимание: Статус оплаты сменится после оплаты клиентом на значение оплачено не сразу, а в течении нескольких секунд — необходимо подождать.
- 6. ККМ обнаружит, что статус оплаты перешел в значение оплачено и зачтет оплату. После чего будет напечатан кассовый чек оплаты (если онлайн оплата совершалась на полную сумму) или произведен возврат в диалог «РАСЧЕТ» для приема оплаты на остаток суммы.

В случае сбоя на любом этапе, онлайн оплата будет отменена (с возвратом средств клиенту). Если аппарат отправлен в перезагрузку во время оплаты, то отмена онлайн оплаты будет производится на этапе инициализации приложения.

**Внимание:** Для отмены онлайн оплаты на этапе вывода диалога «QR-КОД ОПЛАТЫ» достаточно нажать клавишу ОТМЕНА (красная клавиша клавиатуры ККМ). Появится предупреждающий об отмене диалог, если вы действительно хотите отменить оплату нажмите ОК, если обратно вернуться к оплате то нажмите ОТМЕНА.

**Внимание:** АРІ СБП Raiffeisen поддерживает оплату только в рублях, копейки отбрасываются при оплате.

Порядок диалогов при онлайн оплате:



ОПЛАТА QR ИТОГО: ВВЕДИТЕ СУММУ: ОТМЕНА ОПЛАТА 2. СМЕНА ОТКРЫТА 2. СМЕНА ОТКРЫТА 84.06.21 13:02:54 50 64

Иллюстрация 2: Ввод суммы на оплату





Иллюстрация 3: Диалог вывода QR кода оплаты и ожидания оплаты клиентом

# 4 Настройка параметров онлайн оплаты (раздел raiffeisenqr)

Для настройки параметров онлайн оплаты СБП Raiffeisen предусмотрен отдельный раздел в файле настроек settings.xml. Формат раздела:

```
<raiffeisenqr
url="[URL сервера API]"
id="[Идентификатор зарегистрированного партнёра в СБП]"
sec="[Секретный ключ]"
timeout="[Максимальное время соединения с сервером платежей(секунд)]"
period="[Период опроса состояния оплаты (секунд)]"
log="[1: Разрешить логирование обмена с сервером]"/>
```

Используются следующие параметры:

- url URL сервера API системы онлайн платежей (обязательный параметр);
- id идентификатор зарегистрированного партнера в СБП (обязательный параметр, выдается при регистрации в системе СБП Raiffeisen);
- **sec** секретный ключ (обязательный параметр, генерируется в личном кабинете на сайте системы онлайн платежей);
- **account** счет для зачисления, используется если нужно развести зачисления по разным счетам (необязательный параметр, по умолчанию не используется);
- **timeout** максимальное время (в секундах) ожидания соединения с сервером онлайн платежей (по умолчанию 30 секунд);
- **period** период опроса (в секундах) статуса оплаты на сервере онлайн платежей (по умолчанию 2 секунды);
- **log** 1: разрешить логирование обмена с сервером (по умолчанию логирование не ведется). Логирование производится в файл лога приема карточных платежей.
- additionalinfo значение для заполнения поля additionalInfo(поподает в реестр в колонку "Комментарий"). При значении "%sn%", заполняется серийным номером по шаблону из секции <common><frserialpattern/></common>

**Внимание:** АРІ СБП Raiffeisen использует суммы только в рублях, копейки при оплате отбрасываются.

**Пример** настроек (значения **id** и **sec** не приводится в целях безопасности) для тестового аккаунта системы онлайн платежей СБП Raiffeisen:

```
<raiffeisenqr url="https://test.ecom.raiffeisen.ru/api"
    id="MA..."
    sec="eyJ0..."
    timeout="5" period="2"
    log="1" />
```

**Пример** настроек (значения **id** и **sec** не приводится в целях безопасности) для рабочего аккаунта системы онлайн платежей СБП Raiffeisen:

```
<raiffeisenqr url="https://e-commerce.raiffeisen.ru/api"
    id="MA..."
    sec="eyJ0..."
    timeout="5" period="2"
    log="1" />
```

#### 4.1 Использование групповых параметров онлайн оплаты

Возможно указание параметров с привязкой к серийному номеру ККМ(sn, в чеке информации обозначен как «SN»), либо с привязкой к серийному номеру POS(possn, в чеке информации обозначен как «POS SN»).

В этом случае в секцию raiffeisenqr, файла settings.xml, вводятся дочерние секции item с персональными настройками с дополнительным атрибутом sn либо possn. ККМ применит параметры, если будет найдена секция с атрибутом SN/POS SN со значением соответствующим данной ККМ. При этом в атрибутах секции raiffeisenqr возможно указать параметры «по умолчанию».

Пример секции raiffeisengr с групповыми настройками:

Внимание! Допустимо использовать максимум 100 секций item. Используйте дополнительный файл для большего количества секций.

#### 4.2 Использование дополнительного файла настроек

При большом количестве секций item, необходимо использовать дополнительный XML файл с групповыми настройками. Имя дополнительного файла указывается в атрибуте link секции raiffeisenqr файла settings.xml, по умолчанию используется имя файла onlinepayqr.xml. В дополнительном файле количество секций item не ограничено.

**Внимание!** При загрузке дополнительного файла удаленно, атрибут link должен отсутствовать либо иметь значение «onlinepayqr.xml».

Пример секции raiffeisenqr, с указанием имени дополнительного файла и настроек по умолчанию:

```
<raiffeisenqr url="https://e-commerce.raiffeisen.ru/api"
timeout="5" period="2" log="0" link="raifqr.xml"/>
```

Дополнительный файл содержит секцию raiffeisenqr(в секции onlinepay) с дочерними секциями item:

#### 4.3 Настройка/изменения через диалог настройки

**Внимание:** Диалог настройки доступен, только если предусмотрен в меню приложения (обращайтесь к разработчику ПО).

Диалог доступен из сервисной части меню (т. е. только администратору ККМ).

В диалоге можно настроить/изменить следующие параметры:

- URL URL сервера API системы онлайн платежей;
- **ІD ТЕРМИНАЛА** идентификатор зарегистрированного партнера в СБП;
- СЧЕТ ЗАЧИСЛЕНИЯ счет для зачисления, используется если нужно развести зачисления по разным счетам;
- SEC секретный ключ;
- ТАЙМАУТ максимальное время (в секундах) ожидания соединения с сервером онлайн платежей;
- ПЕРИОД период опроса (в секундах) статуса оплаты на сервере онлайн платежей;
- ЛОГИРОВАНИЕ разрешить логирование обмена с сервером.

Вид диалога настройки параметров:

ПАР-РЫ Raiffeisen Q
URL (AAPEC POST-API): https://test.econ.raiffeisen.ru/api_
ID ТЕРНИНАЛА: Ма
счет зачисления:
SEC (СЕКРЕТНЫЙ КЛЮЧ):
ТАЙМАУТ (сек) : 5
ПЕРИОД (сек): 2
🖂 ЛОГИРОВАНИЕ
ОТМЕНА ОК
2. СМЕНА ОТКРЫТА
S 23.10.21 21:46:01 8

Иллюстрация 4: Диалог настройки параметров

Внимание: В поле ввода SEC не выводится текущее значение секретного ключа. Если хотите его оставить без изменения — не заполняйте это поле (оставьте пустым), если хотите ввести новый ключ — введите его в поле ввода.

# 5 Настройка онлайн оплаты как способа оплаты в диалоге «РАСЧЕТ»

Для того, чтобы была доступна онлайн оплата в диалоге «PACUET» ее необходимо настроить (добавить) в подразделе **totaldialog** раздела **shift** настроечного файла settings.xml.

Пример настройки диалога «РАСЧЕТ» с онлайн оплатой:

```
<totaldialog>
<item index="0" mode="1" name="НАЛИЧНЫЕ" round="0" />
<item index="1" mode="2" name="КАРТА" />
<item index="5" mode="3" name="КУПОН" />
<item index="6" mode="5" name="ОПЛАТА QR" param="raiffeisenqr" />
<item index="xFF" name="АННУЛИРОВАТЬ ЧЕК" />
</totaldialog>
```

где:

- index индекс способа оплаты контроллера ФН (смотри подраздел payments раздела shift настроечного файла settings.xml), для дополнительных/пользовательских оплат используется значение от 5 до 15;
- mode режим приема оплаты в программе (для онлайн оплаты всегда значение 5);
- **пате** название пункта меню в диалоге «РАСЧЕТ»;
- **param** дополнительный параметр оплаты (для онлайн оплаты указывается название протокола оплаты, совпадает с названием раздела настроек онлайн оплаты в settings.xml).

# 5.1 Настройка дополнительного индекса способа оплаты контроллера ФН для онлайн платежей

Контроллер ФН позволяет настроить дополнительные индексы способов оплаты<sup>1</sup> для онлайн оплат. Это рекомендуется делать для выделения онлайн оплат в отчетах для отличия от других электронных платежей (например оплата картой) и печати названия способа оплаты на чеке ККМ (чеки формируются контроллером ФН).

Настройка производится в подразделе payments раздела shift настроечного файла settings.xml.

Пример настройки раздела:

```
<payments>
    <payment index="5" secondline="0" returnchange="0" currencyindex="0" maskofoper="x07"
exchangecourse="1.00" name="0плата купонами" />
    <payment index="6" secondline="0" returnchange="0" currencyindex="0" maskofoper="x07"
exchangecourse="1.00" name="0нлайн оплата" />
    </payments>
FДe:
```

- index индекс оплаты в контроллере ФН (от 5 до 15 для пользовательских оплат);
- **пате** название оплаты для печати на чеке.

**Внимание:** Остальные атрибуты рекомендуется устанавливать в значения как показано в примере.

Внимание: Пользовательские виды оплат отправляются в ОФД как электронные.

<sup>1</sup> Подробно об настройке индексов смотрите в документе «IRAS courier. Структура настроечного файла»

### 6 Информация об платеже в отчете

Информация об платеже попадает в раздел cheque/payments (вместе с другими платежами, если они были при расчете).

#### Формат отчета о платеже:

```
<payments>
  <item
    type="[идентификатор оплаты в КФН]"
    mode="[способ оплаты: для QR платежа всегда 5]"
    name="[название платежного модуля: совпадает с настройками меню оплаты]"
    comment="[название секции настроек модуля онлайн оплаты]"
    carddata="[идентификатор платежа в системе онлайн оплаты]"
    ... />
</payments>
```

где:

- **type** индекс оплаты в контроллере ФН (от 5 до 15 для пользовательских оплат);
- mode способ оплаты (для QR платежей всегда равен 5);
- **name** название платежного модуля (совпадает с названием пункта меню в диалоге «Расчет», смотри раздел 5);
- comment название секции настроек модуля онлайн оплаты в файле настроек settings.xml;
- carddata идентификатор платежа в системе онлайн оплаты.

**Внимание:** При подготовке возвратного ЗНД все вышеперечисленные параметры должны быть без изменения — это позволит корректно произвести возврат через систему онлайн платежей. Изменять возможно только сумму оплаты в меньшую сторону (при частичном возврате).

```
Образец отчета:
<order package list id="2021080679" shift="80" state="close" close date="09.08.2021"</pre>
close time="12:04:55" close dt="2021-08-09 12:04:55" fd="294" merchant id="764444445555
fr="3" inn="7719865197" fn="9999078900012854" kkt_reg="0000000003033178" ver_fr="0105408"
ver app="2.5.11" ver os="Prolin2.4.177[D1]" pos_pn="S900-0PW-364-03LU" pos_sn="55256961"
build app="courierfntest 3.0.1 base S900" fp="599327026" fdt="0908211204" count="1">
  <order order_date="06.08.2021" order_time="14:43:20" state="paid" added="1"</pre>
tag="<1227&gt;2" file="79-20210806-144320.xml">
    <goods>
      <item unit="wt." dep="1" name="ToBap" price="1.00" guantity="1" edit="any"</pre>
added="1" />
    </goods>
    <cheque type="sale" num="89" doc="2" shift="79" taxmode="1" date="06.08.2021"</pre>
time="14:43:36" dt="2021-08-06 14:43:36" operator="3333" operator name="Обоев Рулон
Магомедович" operator inn="500123456787" totalpay="1.00" total="1.00" totalgoods="1.00"
fn="9999078900012854" fd="288" fp="858987061" fdt="0608211444">
      cpoods>
        <item name="ToBap" price="1.00" quantity="1" sum="1.00" unit="шт." dep="1"</pre>
taxsum="1.00" />
      </goods>
      <payments>
        <item type="6" mode="5" name="0ПЛАТА QR" amount="1.00" summa="1.00" topay="1.00"</pre>
comment="raiffeisengr" carddata="AD1F2CD7212E48FA919AB52EF0AEFB33" />
      </payments>
    </cheque>
  </order>
</order package>
```

#### 6.1 Подготовка возвратного ЗНД с онлайн платежом

При возврате товара с онлайн платежом нужно связать параметры онлайн платежа, полученными в отчете.

**Внимание:** Необходимо передать все атрибуты онлайн платежа, описанные в разделе 6 документации, это будет гарантировать привязку возврата онлайн платежа к оригинальной оплате. Во всех других случаях будет возвращена ошибка.

Внимание: Сумма возврата не может превышать суммы указанной в оригинальной оплате.

Образец возвратного ЗНД для чека описанного в разделе 6:

```
<order type="reverse" order date="06.08.2021" order time="14:43:20" state="paid"</pre>
tag="<1227&gt;2" file="79-20210806-144320.xml">
    <goods>
      <item unit="wt." dep="1" name="ToBap" price="1.00" quantity="1" edit="any"</pre>
added="1" />
    </goods>
    <cheque type="sale" num="89" doc="2" shift="79" taxmode="1" date="06.08.2021"</pre>
time="14:43:36" dt="2021-08-06 14:43:36" operator="3333" operator name="Обоев Рулон
Магомедович" operator inn="500123456787" totalpay="1.00" total="1.00" totalgoods="1.00"
fn="9999078900012854" fd="288" fp="858987061" fdt="0608211444">
      <goods>
        <item name="ToBap" price="1.00" quantity="1" sum="1.00" unit="wr." dep="1"</pre>
taxsum="1.00" />
      </goods>
      <payments>
        <item type="6" mode="5" name="OПЛАТА QR" amount="1.00" summa="1.00" topay="1.00"</pre>
comment="raiffeisengr" carddata="AD1F2CD7212E48FA919AB52EF0AEFB33" />
      </payments>
    </cheque>
  </order>
```