

ProQRPay. Оплата СБП

ProQRPay - Модуль для приема оплат на кассе r_keeper через систему быстрых платежей (СБП). **Важно!** При использовании данного решения не важно в каком банке у ресторана открыт расчетный счет.

Базовая лицензия позволяет реализовать следующие сценарии приема оплат через СБП:

- FastFood: Платежная ссылка
- FastFood: Печать QR отдельным чеком
- FastFood: Показ QR кода на LCD экране
- FastFood: Показ QR кода на экране покупателя
- Ресторан: Печать QR в пречеке
- Ресторан: Печать QR отдельным чеком

Стоимость лицензий: Решение устанавливается и лицензируется на каждую кассовую станцию, где осуществляется прием оплат по СБП.

Базовая стоимость лицензии: 5000 руб в год за одну кассу (для классического ресторана достаточно одной лицензии, для линейки фаст-фуд на 3 кассы нужно приобретать 3 лицензии). Для крупных и сетевых предприятий, с большим количеством кассовых станций, применяется система скидок, которая зависит от общего количества станций.

| Количество касс в сети | % Скидки | Стоимость за 1 кассу в год |
|------------------------|----------|----------------------------|
| 1-5 | 0 | 5 000 |
| 6-10 | 10 | 4 500 |
| 11-20 | 15 | 4 250 |
| 21-30 | 20 | 4 000 |
| 31-40 | 25 | 3 750 |
| 41-50 | 30 | 3 500 |
| 51-60 | 35 | 3 250 |
| 61-80 | 40 | 3 000 |
| 81-100 | 45 | 2 750 |
| 101 и более | 50 | 2 500 |

Важно! Для в некоторых сценариях (классический ресторан с автоматическим закрытием оплаченных заказов) требуется лицензия на XML-интерфейс. Может оплачиваться отдельно.
Дополнительные скидки для дилеров UCS.

Технические требования

- r_keeper 7.6.2.286+ или старше
- Windows 7 и старше
- Лицензия на XML **не требуется**. При желании она может использоваться **дополнительно** для работы в ресторанах. В Тарифах RkCloud Plus включена одна лицензия на «XML-интерфейс для приложения». Если она не задействована - можно использовать её для работы данного ПО.

Как получить лицензию? Написать письмо на info@carbis.ru

Скачать Презентация решения. Запись вебинара по решению ProQrPay. Актуальный дистрибутив. Расчет окупаемости решения.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.carbis.ru/external/proqrpay?rev=1692871570>

Last update: **2023/08/24 13:06**