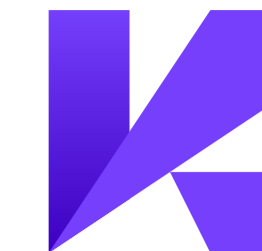


Как работает  
**сервис «КРОК»**



# Виды QR-кодов в зависимости от типа бизнеса

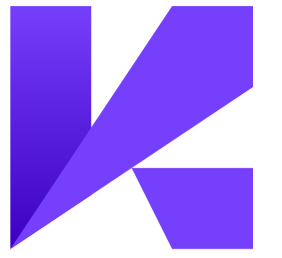


Сервис «КРОК» – единая система оплаты, а вид QR-кода подстраивается под ваш бизнес. Кафе, доставка, услуги или торговля – у каждого бизнеса свой формат работы, поэтому в сервисе «КРОК» есть разные виды QR-кодов: динамический, статический, единый или QR-код плательщика. Вы выбираете тот, который подходит именно вам, а система оплаты при этом остаётся единой, простой и удобной для всех

Тип QR-кода	Динамический QR-код	Статический QR-код	Единый QR-код
Зона применения	Кассы магазинов, рестораны	Транспорт, парковки, вендинг	Рынки, курьеры, ярмарки, касса супермаркета
Обновление QR-кода	Новый код для каждой покупки	Один код используется постоянно	Один код используется постоянно
Формирование суммы платежа	Сумма указывается продавцом при каждой покупке	Сумма формируется единожды при генерации QR-кода (сумма платежа фиксированная)	Сумма указывается продавцом при каждой покупке

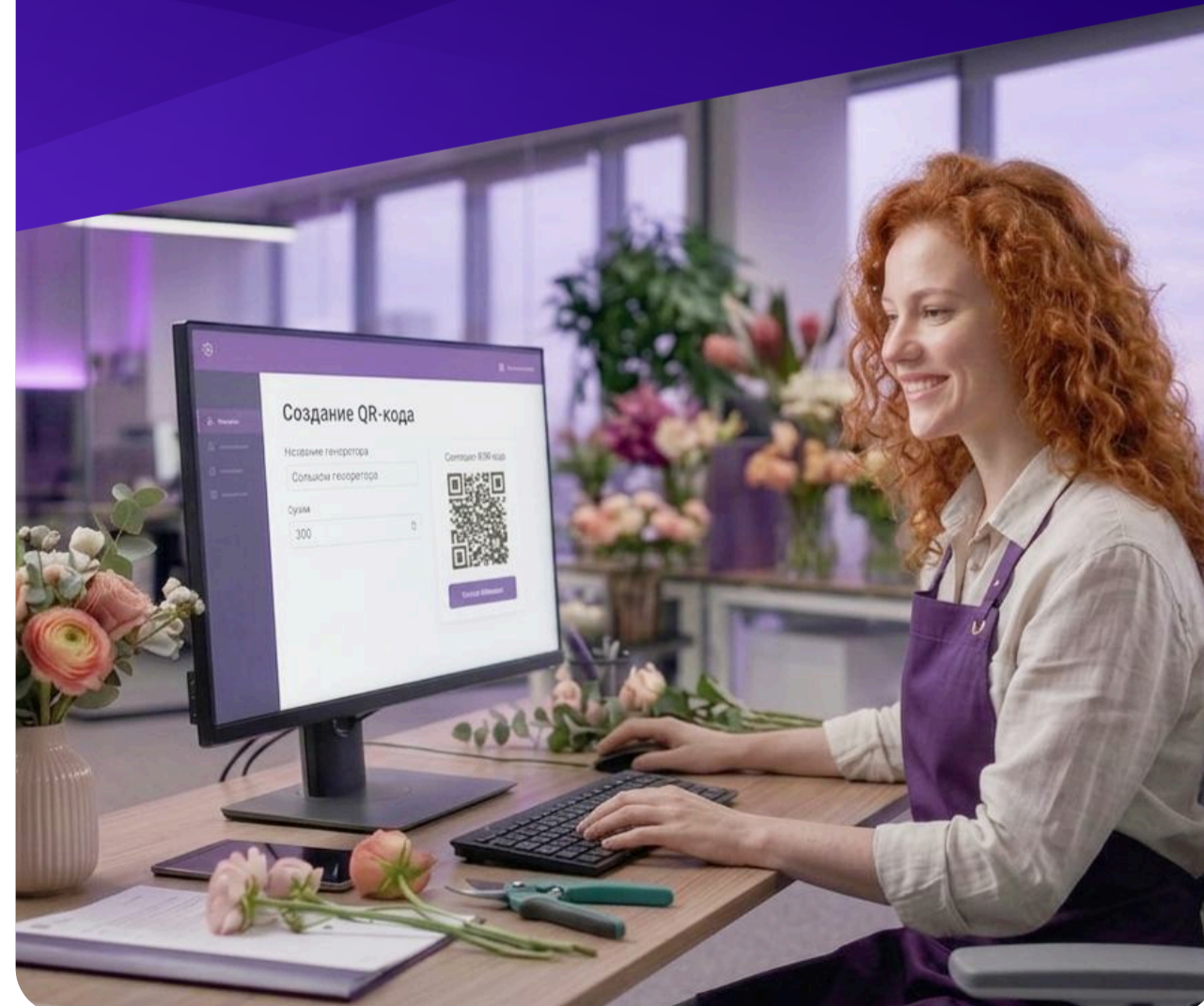
# Сценарий оплаты по статическому QR-коду

со стороны продавца



## 1 СОЗДАНИЕ QR-КОДА

Продавец заходит в ПО (касса, личный кабинет, предоставляемый сервис-провайдером) и генерирует статический QR-код. Указывает наименование товара/услуги и цену.



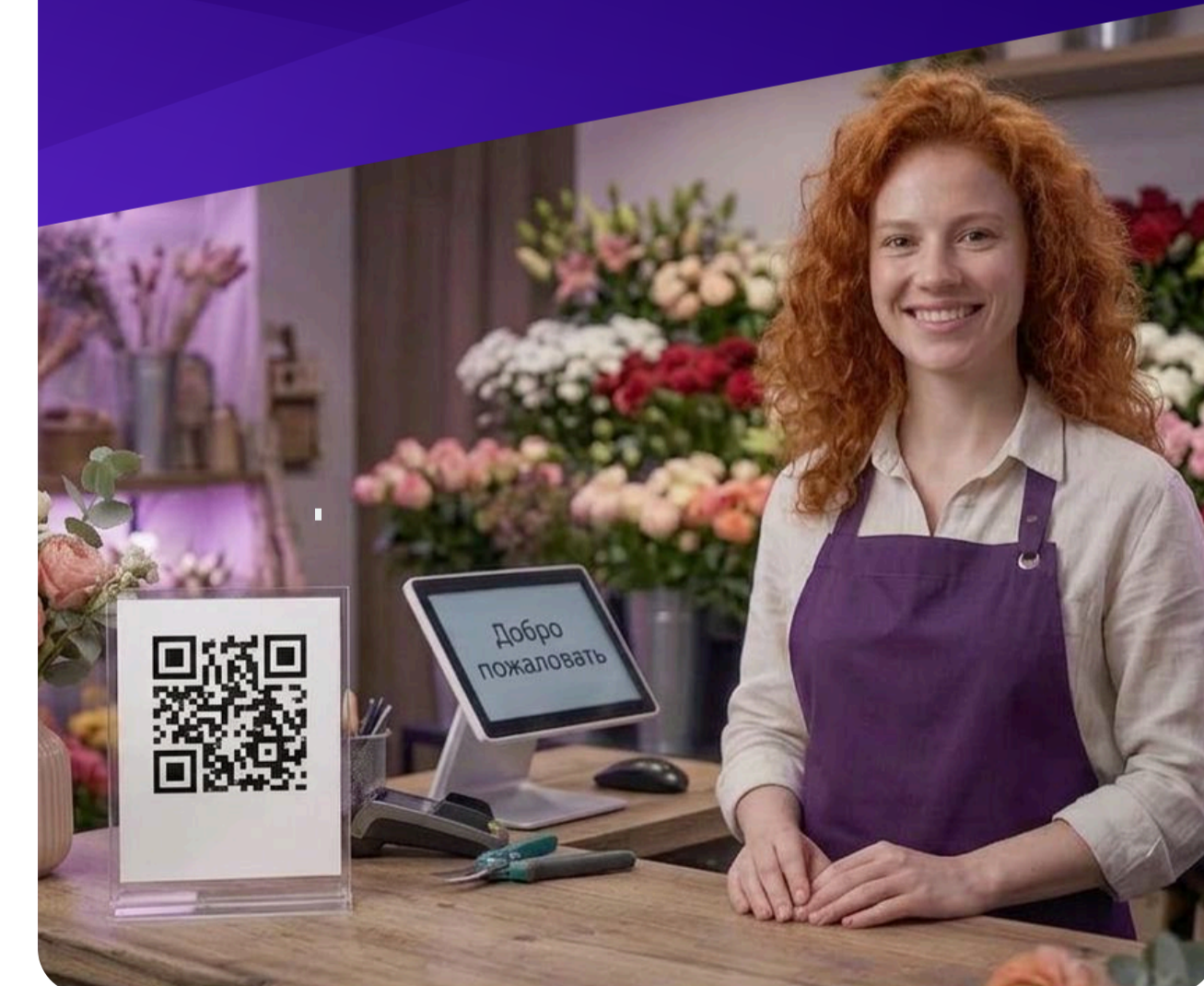
## 2 ПОДГОТОВКА НОСИТЕЛЯ

Продавец печатает полученный QR-код на принтере или просто сохраняет изображение в галерее своего смартфона



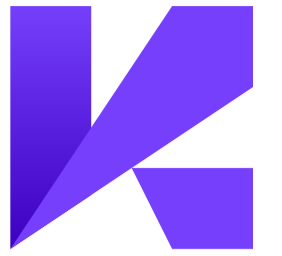
## 3 РАЗМЕЩЕНИЕ QR-КОДА

Продавец клеит распечатанный QR-код в зоне доступа плательщика или показывает его клиенту с экрана смартфона



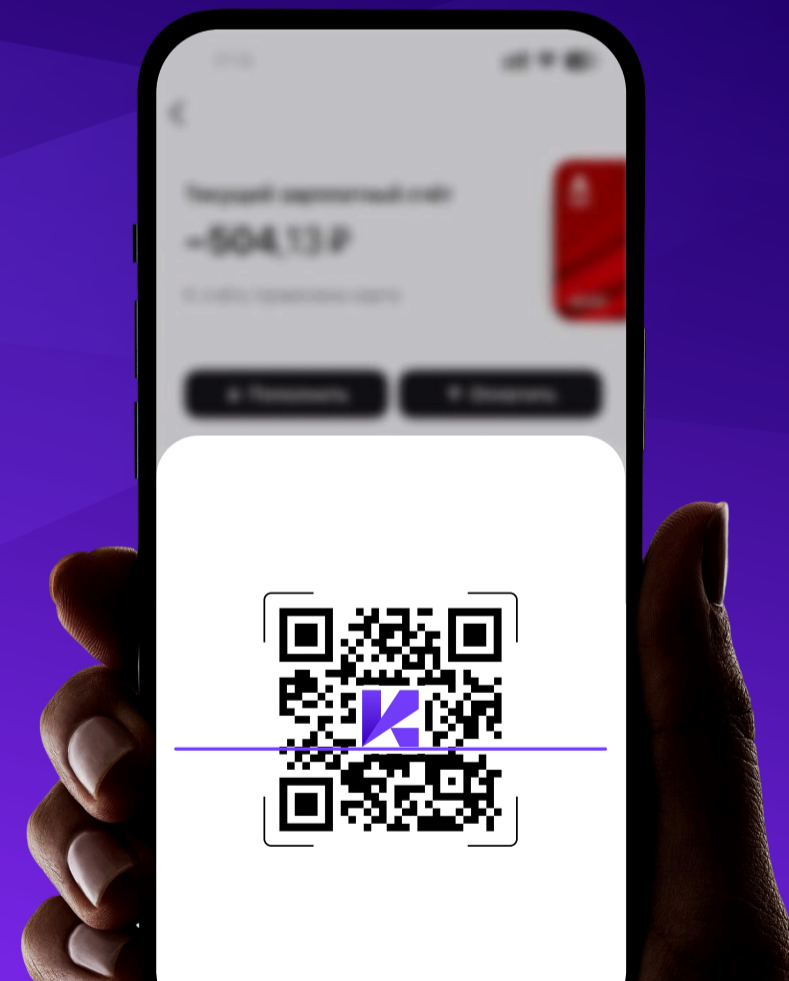
# Сценарий оплаты по статическому QR-коду

со стороны покупателя



## 1 СКАНИРОВАНИЕ QR-КОДА

Покупатель открывает мобильное приложение банка и выбирает «Сканер QR». Сканирует QR-код.



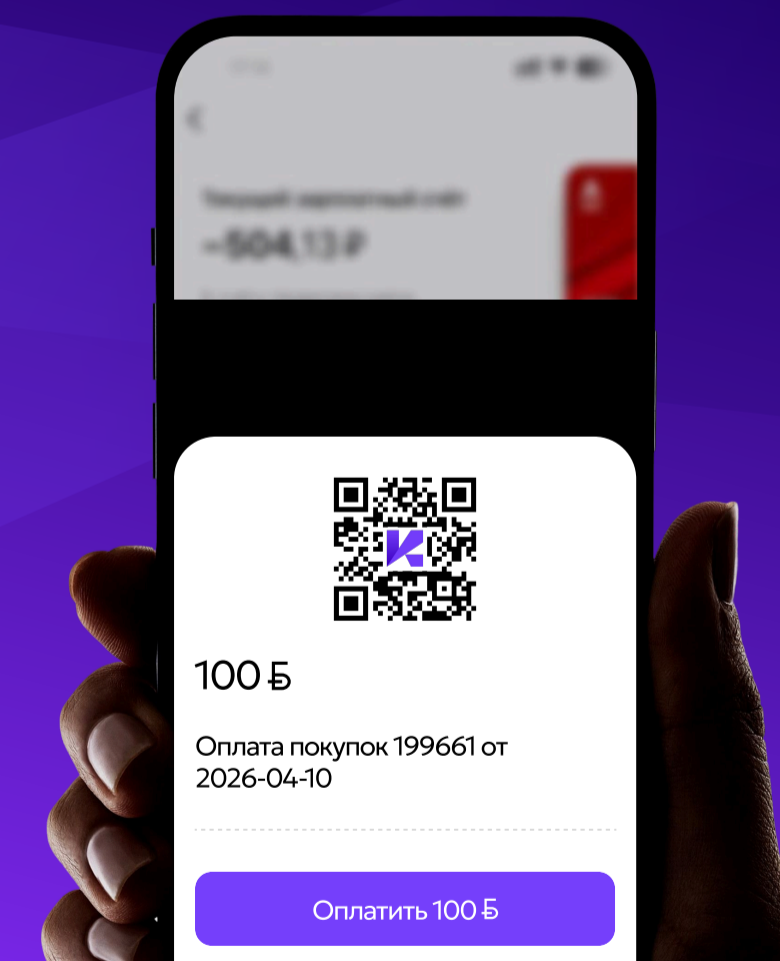
## 2 ОТОБРАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О ПЛАТЕЖЕ

Покупатель видит на экране информацию о платеже (наименование товара/услуги и стоимость), сверяет информацию



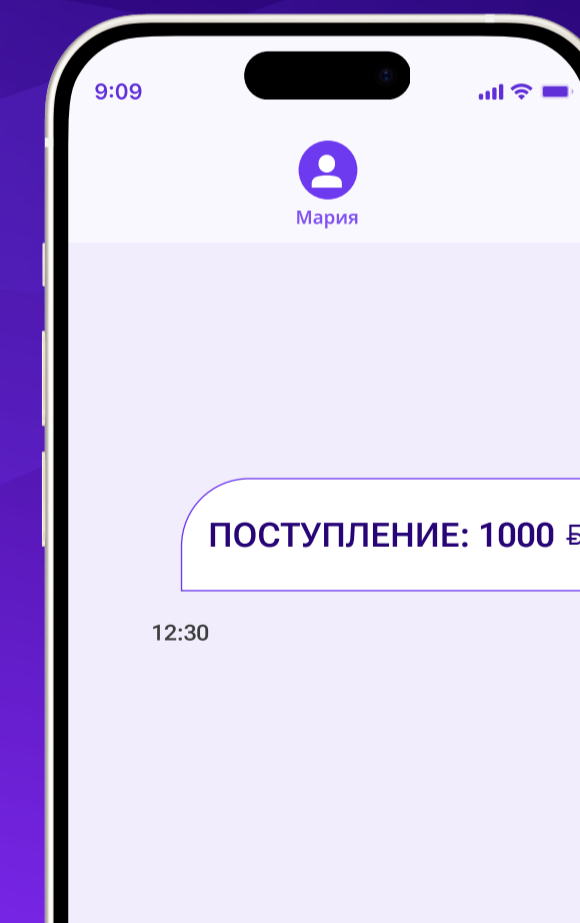
## 3 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЛАТЫ

Покупатель нажимает кнопку «Оплатить», тем самым подтверждая оплату

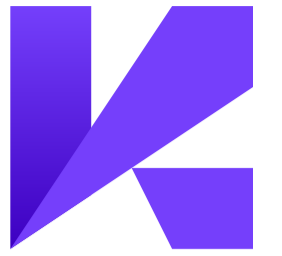


## 4 ПРОВЕРКА ОПЛАТЫ

Продавец видит подтверждение оплаты в ПО (касса, личный кабинет, предоставляемый сервис-провайдером)



# Сценарий оплаты по динамическому QR-коду



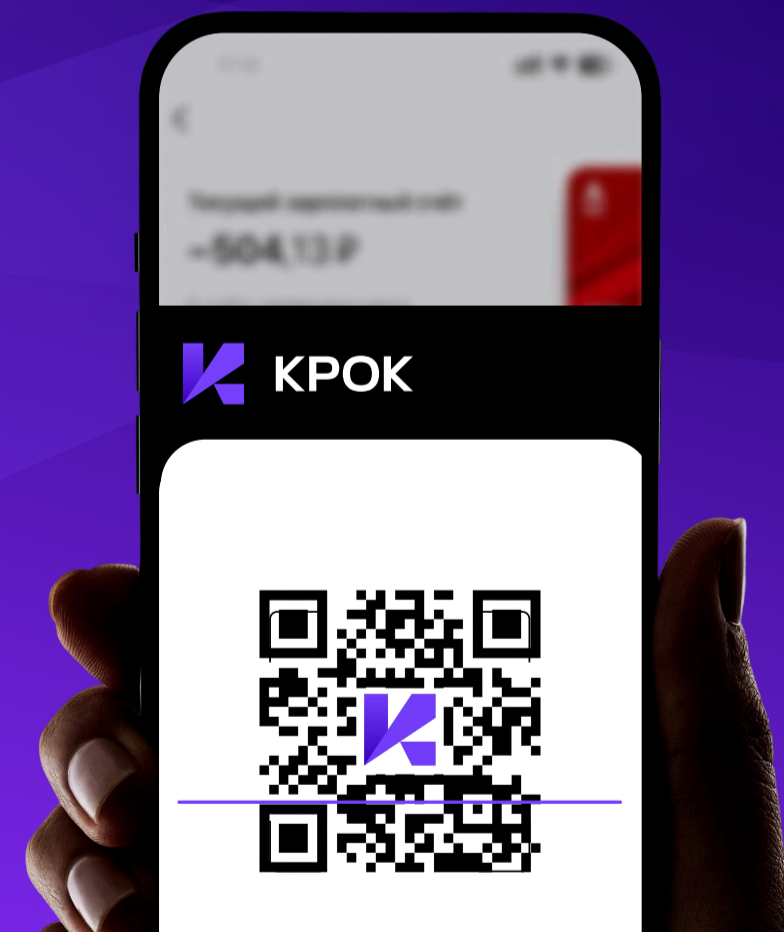
## 1 СОЗДАНИЕ QR-КОДА

Продавец пробивает товары, выбирает безналичную оплату, «КРОК». На экране отображается QR-код, который предоставляется плательщику



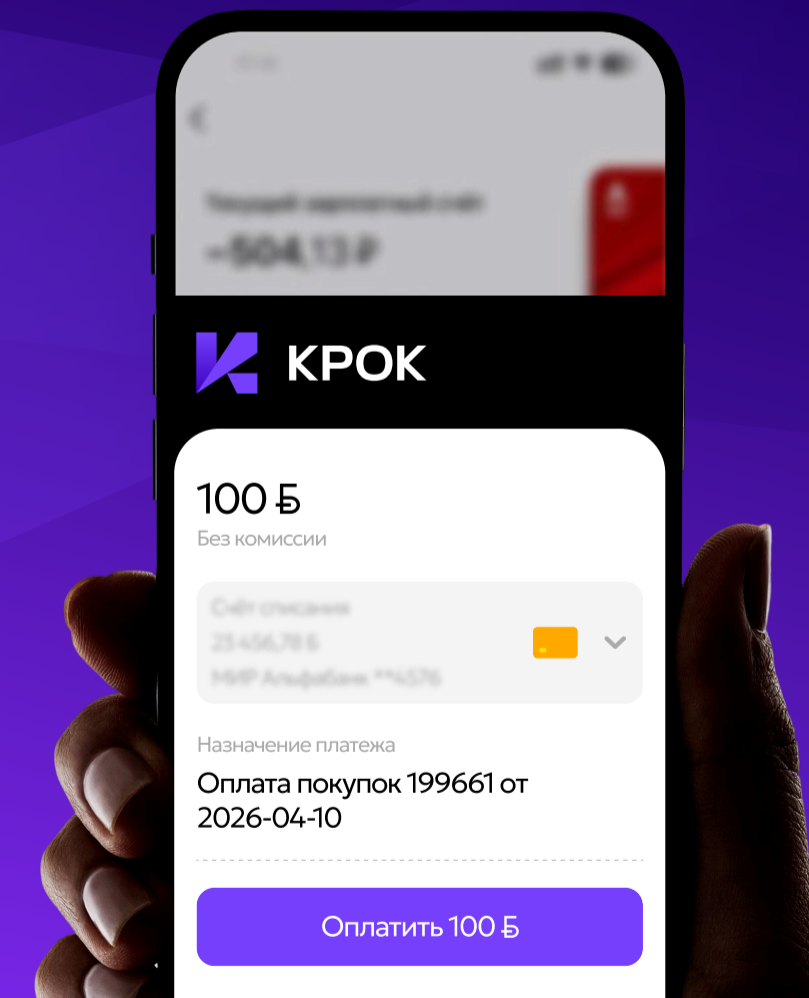
## 2 СКАНИРОВАНИЕ QR-КОДА

Покупатель открывает мобильное приложение банка и выбирает «Сканер QR», сканирует QR-код



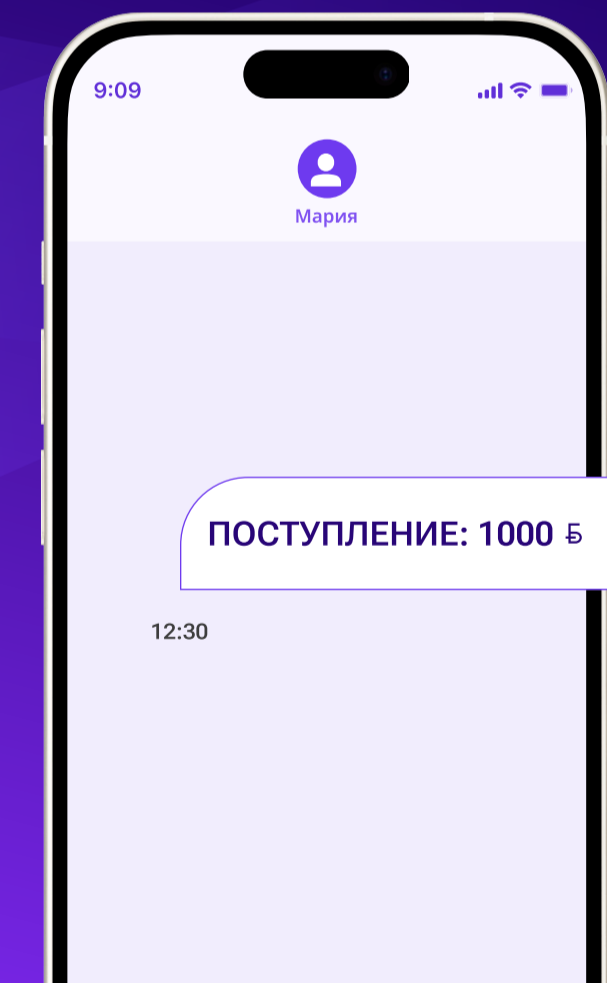
## 3 СВЕРКА ДАННЫХ

Покупатель сверяет данные (отображается весь список товаров, их количество и стоимость) и нажимает кнопку «Оплатить»

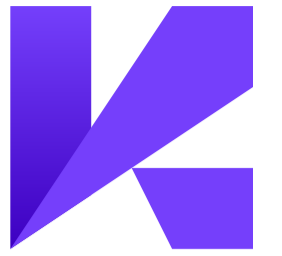


## 4 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЛАТЫ

Продавец видит подтверждение оплаты на устройстве ПО, отпускает товары

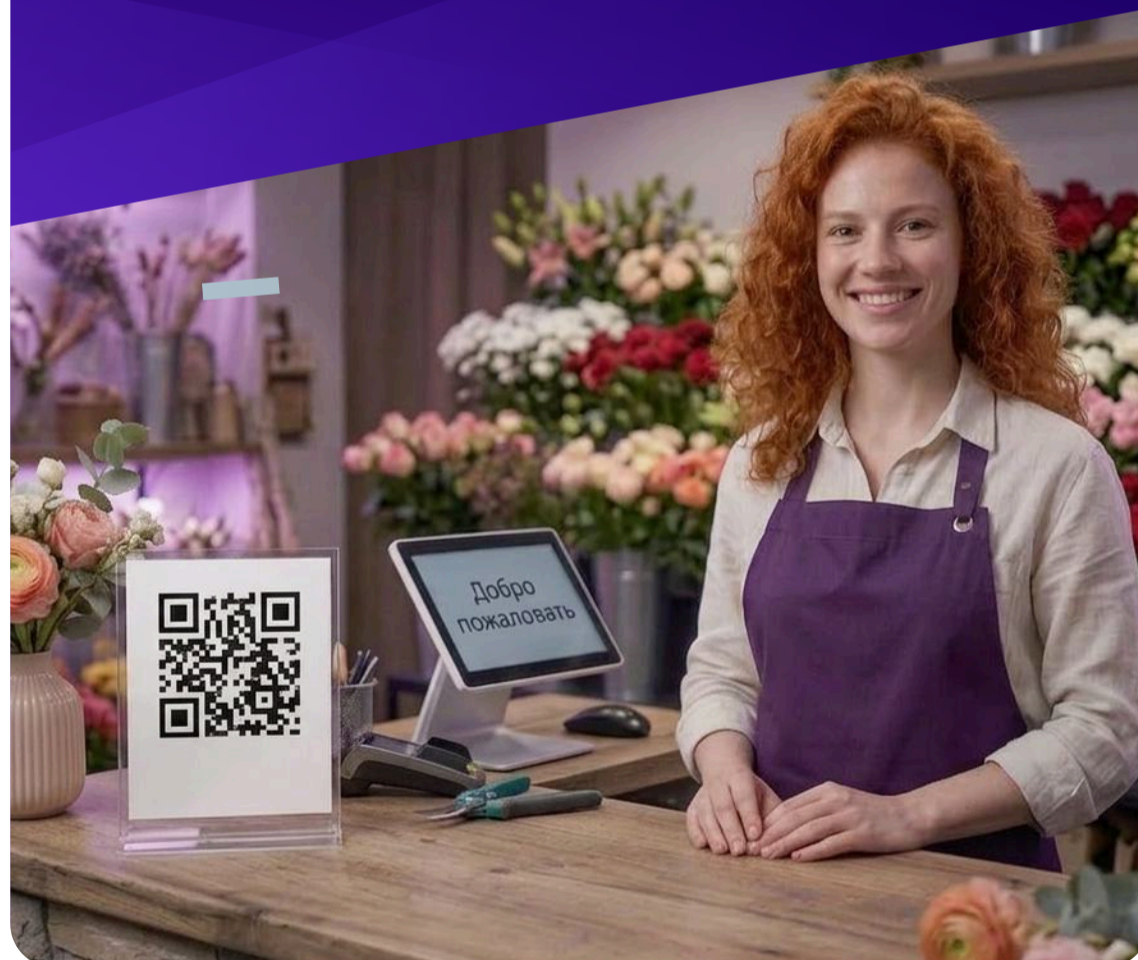


# Сценарий оплаты по единому QR-коду



## 1 РАЗМЕЩЕНИЕ QR-КОДА

Продавец печатает полученный QR-код на принтере и клеит его в зоне доступа покупателя



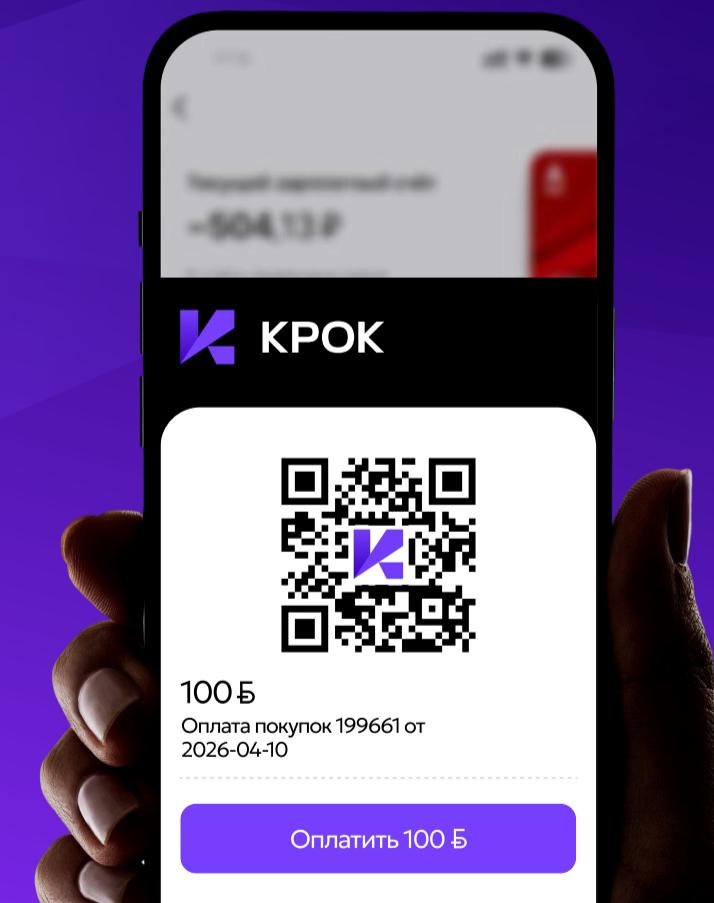
## 2 ФОРМИРОВАНИЕ КОРЗИНЫ ПЛАТЕЖЕЙ

Продавец пробивает товары, выбирает безналичную оплату, «КРОК»



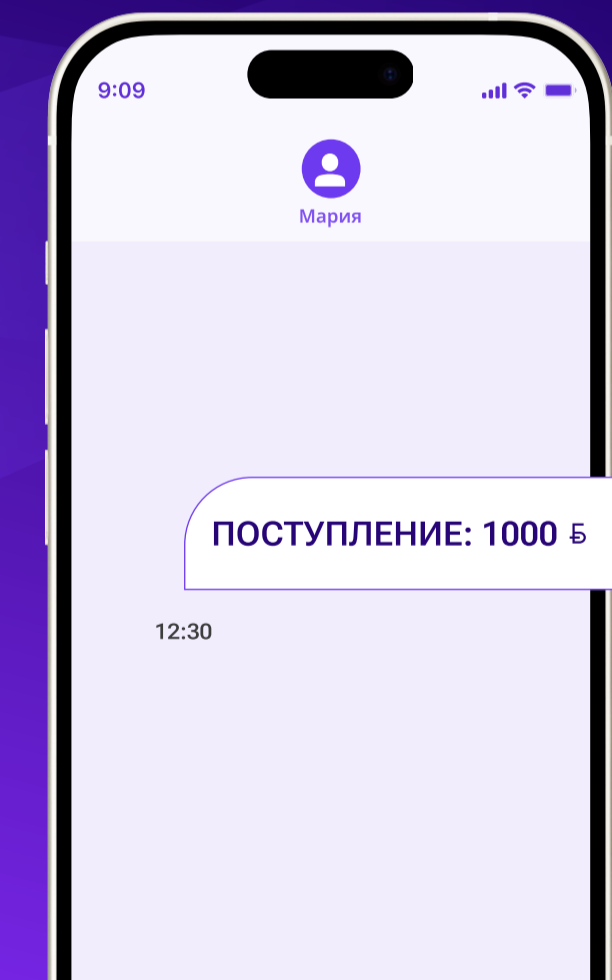
## 3 СКАНИРОВАНИЕ QR-КОДА

Покупатель открывает мобильное приложение банка и выбирает «Сканер QR». Сканирует единый QR-код, который приклеен около кассы и нажимает «Оплатить»

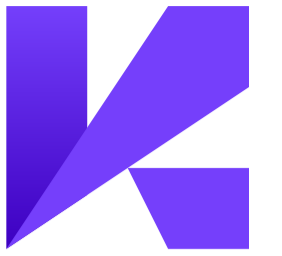


## 4 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЛАТЫ

Продавец видит подтверждение оплаты на устройстве ПО, отпускает товары

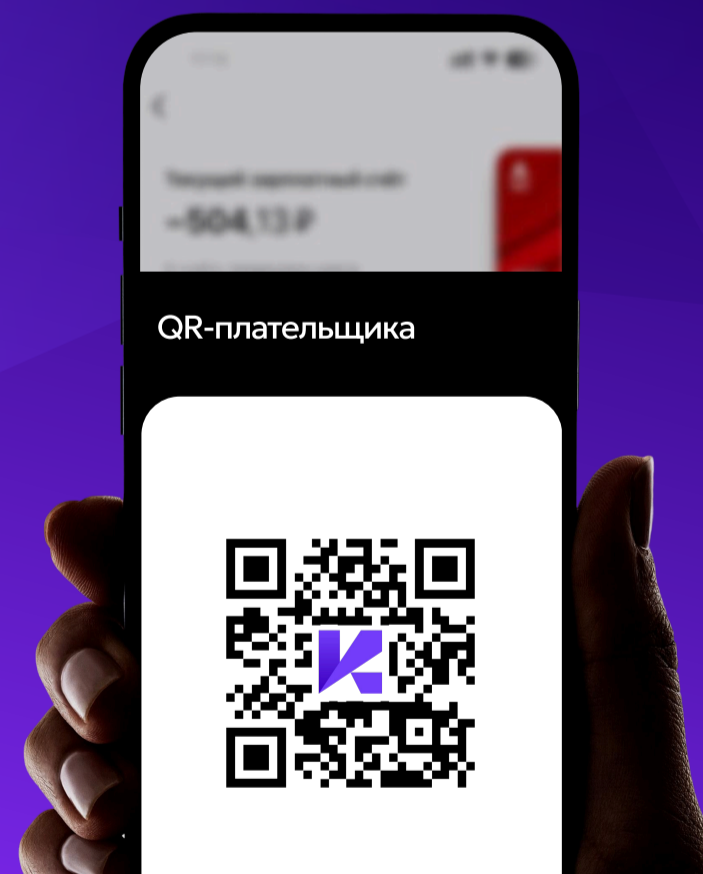


# Сценарий оплаты по QR-коду плательщика



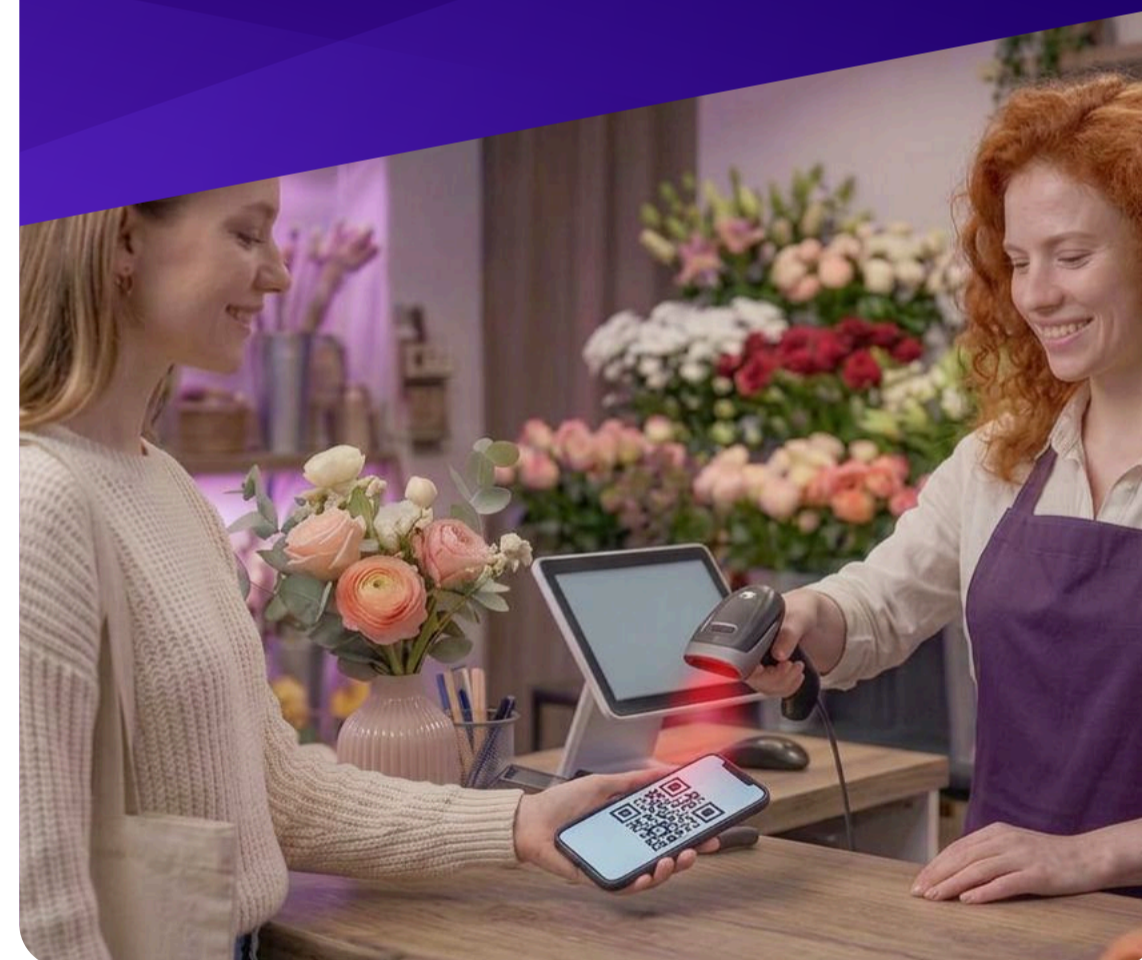
## 1 СОЗДАНИЕ QR-КОДА

Покупатель открывает мобильное приложение своего банка, выбирает «QR-плательщика» и на экране формируется QR-код покупателя



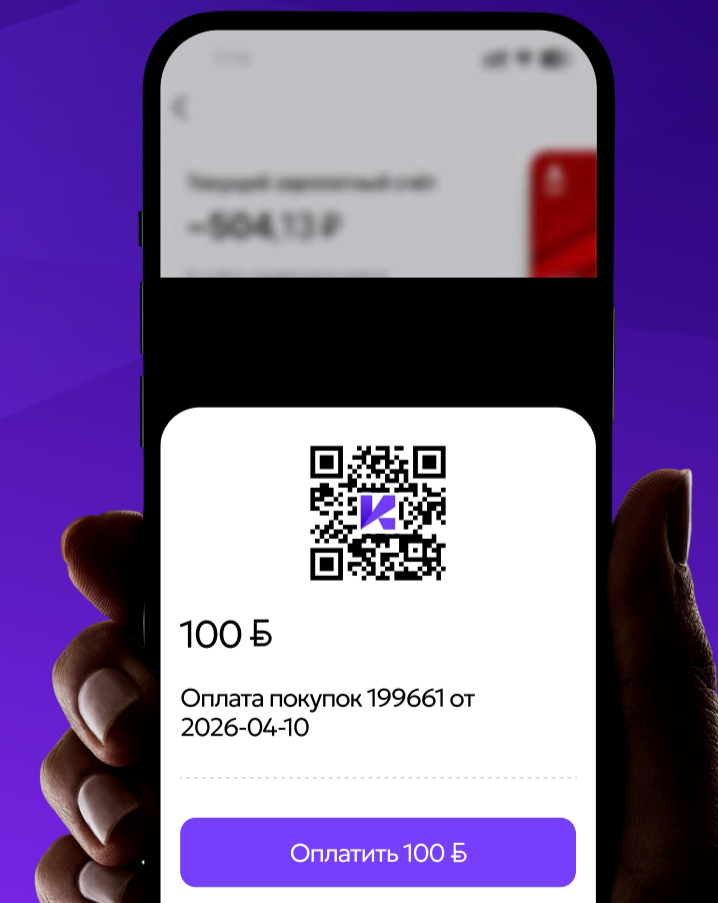
## 2 СКАНИРОВАНИЕ QR-КОДА

Покупатель показывает экран с QR-кодом продавцу. Продавец считывает сканером QR-код покупателя.



## 3 СВЕРКА ДАННЫХ

Покупатель сверяет данные в смартфоне и нажимает кнопку «Оплатить»



## 4 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЛАТЫ

Продавец видит подтверждение оплаты на устройстве ПО, отпускает товары

