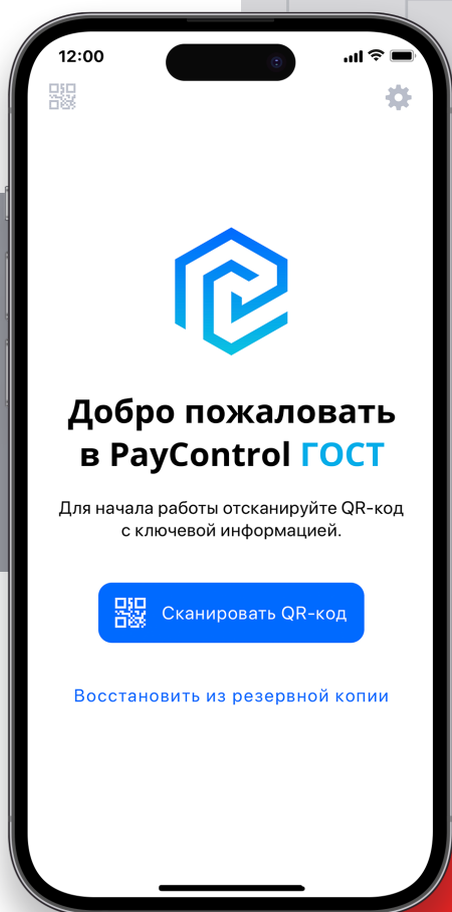


Мобильная электронная подпись для цифровых финансовых каналов



PayControl GOCT — новая версия платформы мобильной аутентификации и электронной подписи, предназначенная для подтверждения финансовых операций в соответствии с требованиями Положений Банка России №851-П (683-П), 821-П и №757-П.

PayControl GOCT удобное и экономически эффективное решение для подтверждения операций и защиты цифровых финансовых каналов.



Защита от самых распространённых видов атак



Сокращение расходов на подтверждение операций



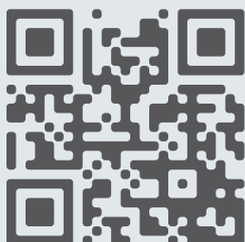
Сокращение времени подтверждения операций в 3,5 раза



Оmnikanальность

УДОБСТВО

- Отсутствие дополнительных устройств (токены, генераторы паролей, скретч-карты и др.)
- Транзакция, созданная в любом цифровом канале, моментально передаётся на смартфон клиента
- Подтверждение платежа одним нажатием на экран
- Подтверждение/отклонение операции с помощью интерактивных уведомлений, без входа в приложение
- Работа со смарт-часов для смартфонов на iOS и Android
- Вход на web-порталы по QR-коду, без ввода логина и пароля



ООО «СэйфТек»
safe-tech.ru
+7 (495) 120-99-09
info@safe-tech.ru

БЕЗОПАСНОСТЬ

- PayControl ГОСТ обеспечивает эффективную защиту банковских клиентов от атак, связанных с перехватом/разглашением OTP-кода (фишинг, «трояны», подмена документов, социальная инженерия)
- Мобильная электронная подпись PayControl ГОСТ создаётся путём криптографических преобразований подписываемой информации в сочетании с уникальными характеристиками конкретного смартфона
- PayControl ГОСТ помогает банкам подтверждать юридическую значимость электронной подписи
- PayControl ГОСТ работает с использованием сертифицированных СКЗИ класса КС1 (КриптоПро CSP, JCP):
 - формирует и проверяет электронную подпись в соответствии с государственными стандартами ГОСТ Р 34.11-2012 и ГОСТ Р 34.10-2012
 - обеспечивает контроль целостности информации с помощью имитозащиты в соответствии с ГОСТ 34.12-2015
- PayControl ГОСТ можно интегрировать с системами транзакционного и сессионного фрод-мониторинга. Это повышает точность распознавания попыток мошеннических транзакций

ПОДПИСЬ ФОРМИРУЕТСЯ НА ОСНОВЕ ЧЕТЫРЁХ СОСТАВЛЯЮЩИХ

- 1 реквизиты платежа
- 2 время его создания
- 3 ключ пользователя
- 4 уникальный «отпечаток» мобильного устройства

ПРИНЦИП РАБОТЫ



Шаг 1

Пользователь создает финансовую операцию в любом канале



Шаг 2

Операция со всеми реквизитами отображается в мобильном приложении со встроенным SDK PayControl ГОСТ



Шаг 3

Для подтверждения операции пользователь вводит FaceID/TouchID/код-пароль



Шаг 4

Операция подписывается с использованием сертифицированного СКЗИ и отправляется на сервер

О КОМПАНИИ

SafeTech — российский разработчик инновационных решений для защиты систем дистанционного банкинга и электронного документооборота.

Компания создает инструменты безопасности для цифровых каналов, чтобы пользователи могли решать повседневные задачи проще, удобнее и безопаснее.

ООО «СэйфТек»
safe-tech.ru

Тел.:
+7 (495) 120-99-09

e-mail:
info@safe-tech.ru

