

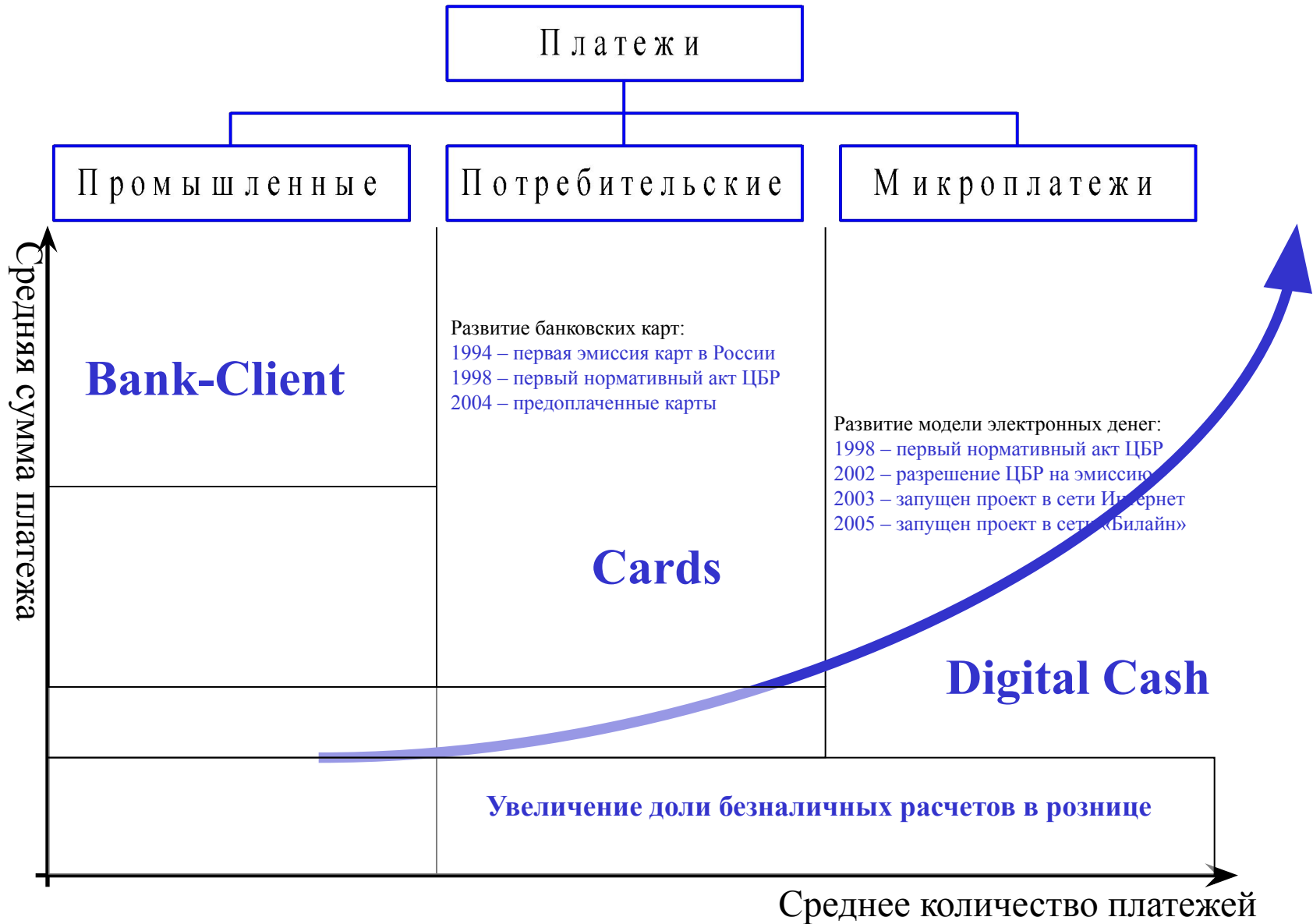


# Перспективы развития мобильных платежей в Российской Федерации

А.Е. Крупнов  
А.И. Скородумов

И.В. Кузнецов  
А.А. Соболев

# ПРОНИКНОВЕНИЕ БАНКОВСКИХ УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕТИ



# ВИДЫ МОБИЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ



Internet



Mobile payment



Paying in Shops



Money transfer



Mobile to mobile



Vending machines

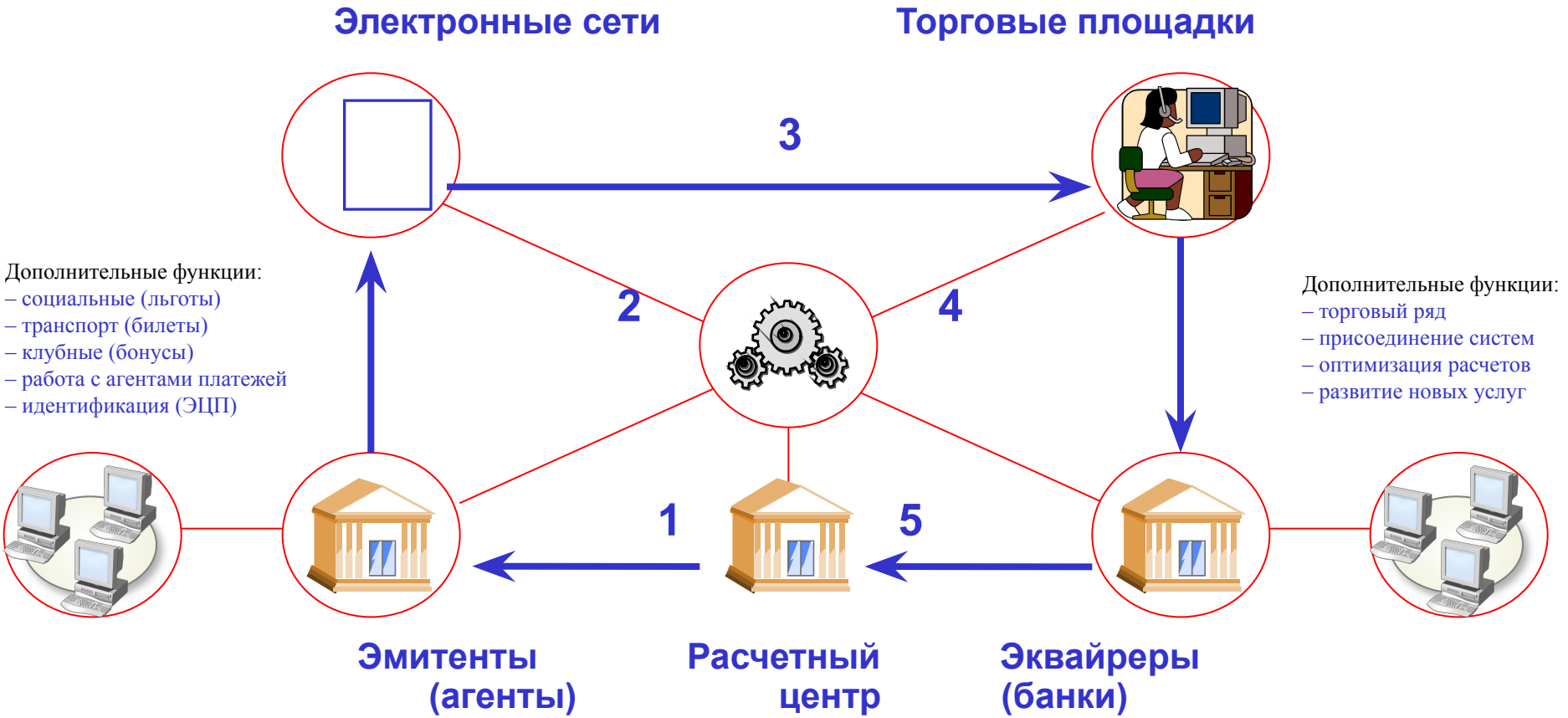
№	Вид мобильного кошелька	Способ регистрации	Виды мобильных терминалов	Удобство	Возможности
1	SMS-Кошелек	Дистанционно	Все		
2	USSD-Кошелек	Дистанционно	Все		
3	Java-Кошелек	Дистанционно	Терминалы с Java MIDP2.0		
4	SIM-Кошелек	Посещение офиса	Все		

Дисплей мобильного телефона сегодня уже называют «третьим экраном», после экрана телевизора и монитора компьютера. Конвергенция сетей и услуг - важный этап в построении Глобального информационного пространства. Мобильный телефон с функцией «кошелек» - доступный и удобный способ совершения платежей в режиме on-line.

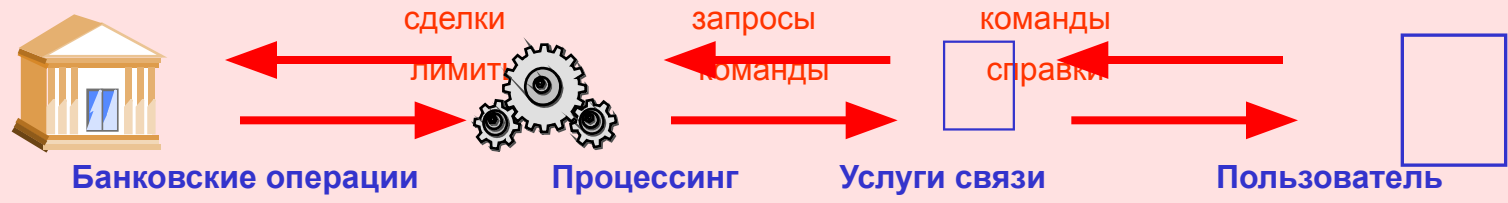
# ЛОКАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ В СЕТИ «БИЛАЙН»

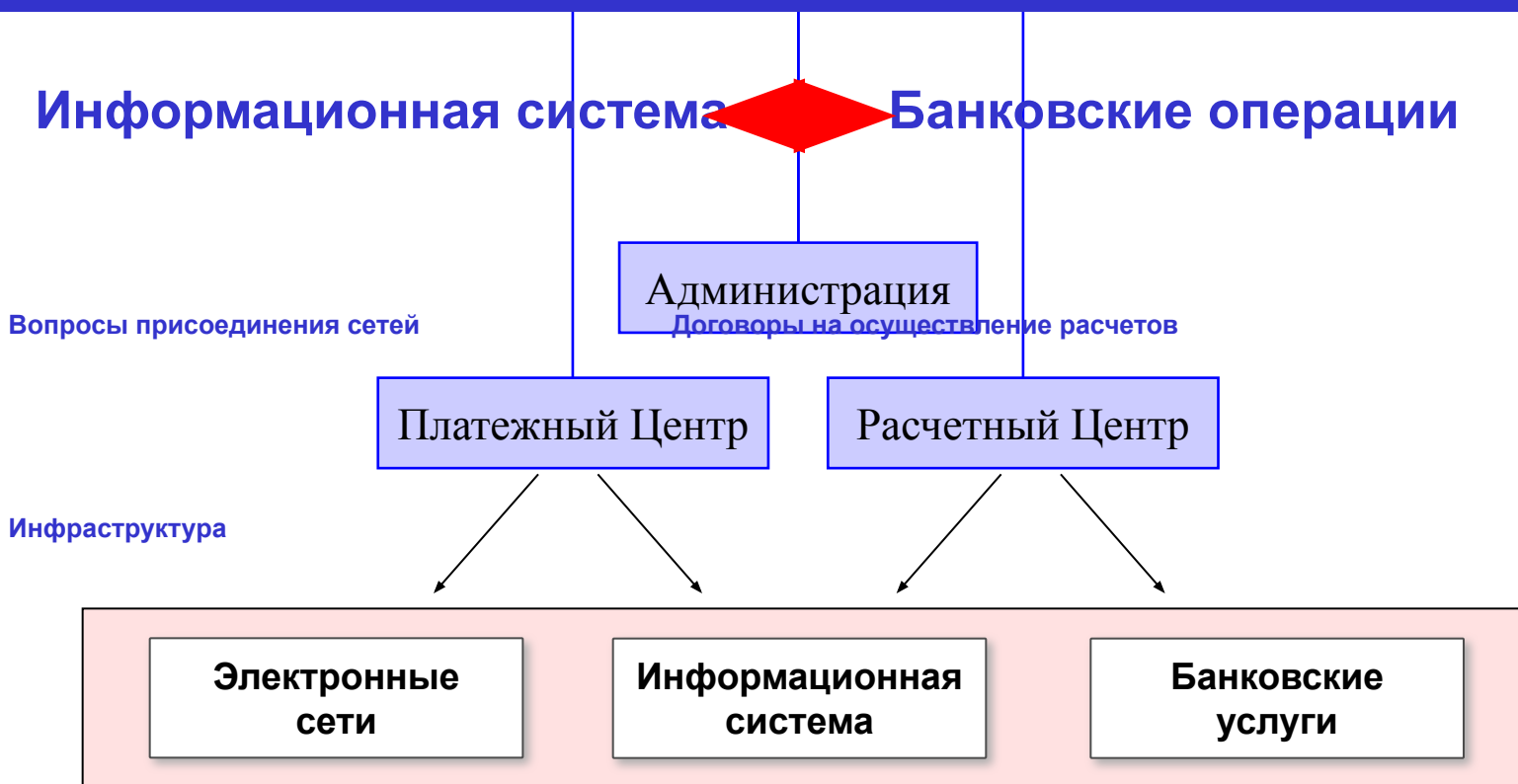


# ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕНЕГ

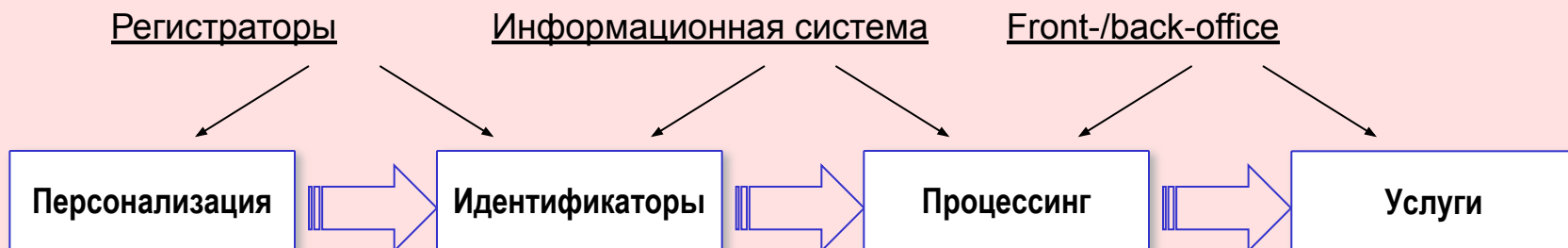


## Взаимодействие в режиме реального времени:





## Информационное и технологическое обеспечение операций:



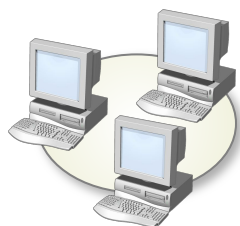


**Операторы  
связи**

**ЭПСС**

**Банки**

**Инфраструктура  
сетей связи**



**Электронная  
платежная платформа  
для сетей сотовой связи**



**Легальная  
схема  
расчетов**

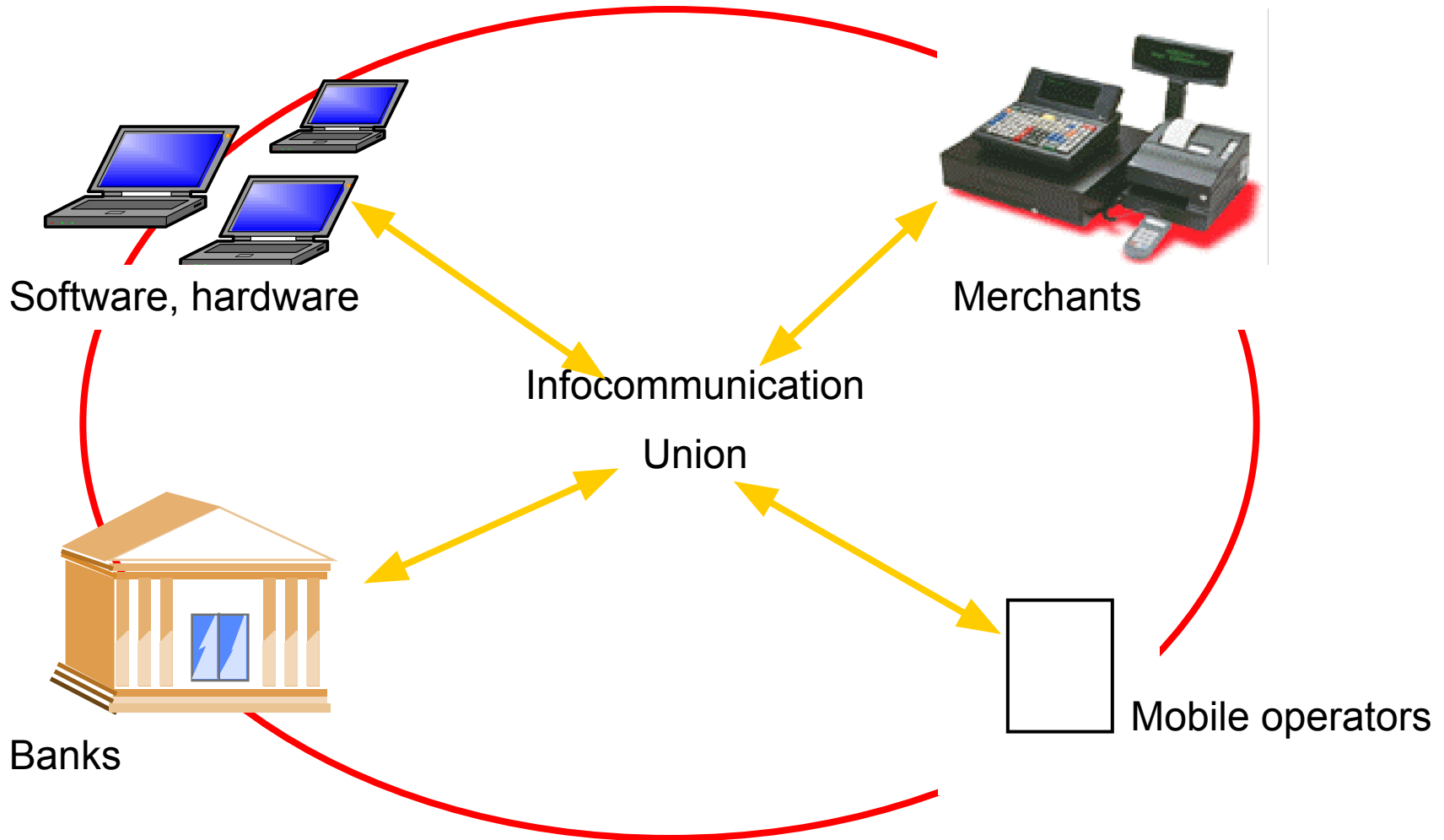


Привлечение пользователей,  
Развитие платных сервисов,  
Заккрытие правовых рисков,  
Операционный доход,  
Гарантии механизма расчетов

Единое сервисное пространство,  
Чёткое разделение обязанностей,  
Привлекательная бизнес-модель,  
Эффективность и безопасность,  
Государственная поддержка

Готовая инфраструктура,  
Развитие банковских услуг,  
Рост оборотов микроплатежей,  
Эмиссионный доход,  
Социальные проекты





## Выводы:

- Система массовых безналичных расчетов необходима для РФ
- Обосновано создание единой платежной платформы
- Эффективность взаимодействия в Инфокоммуникационном Союзе
- Результат работ имеет государственную и социальную значимость



А.Е. Крушов  
А.И. Скородумов

[a3g@a3g.ru](mailto:a3g@a3g.ru)  
(495) 748 31 74



И.В. Кузнецов  
А.А. Соболев

[sobolev@tavrich.ru](mailto:sobolev@tavrich.ru)  
(812) 579 77 75