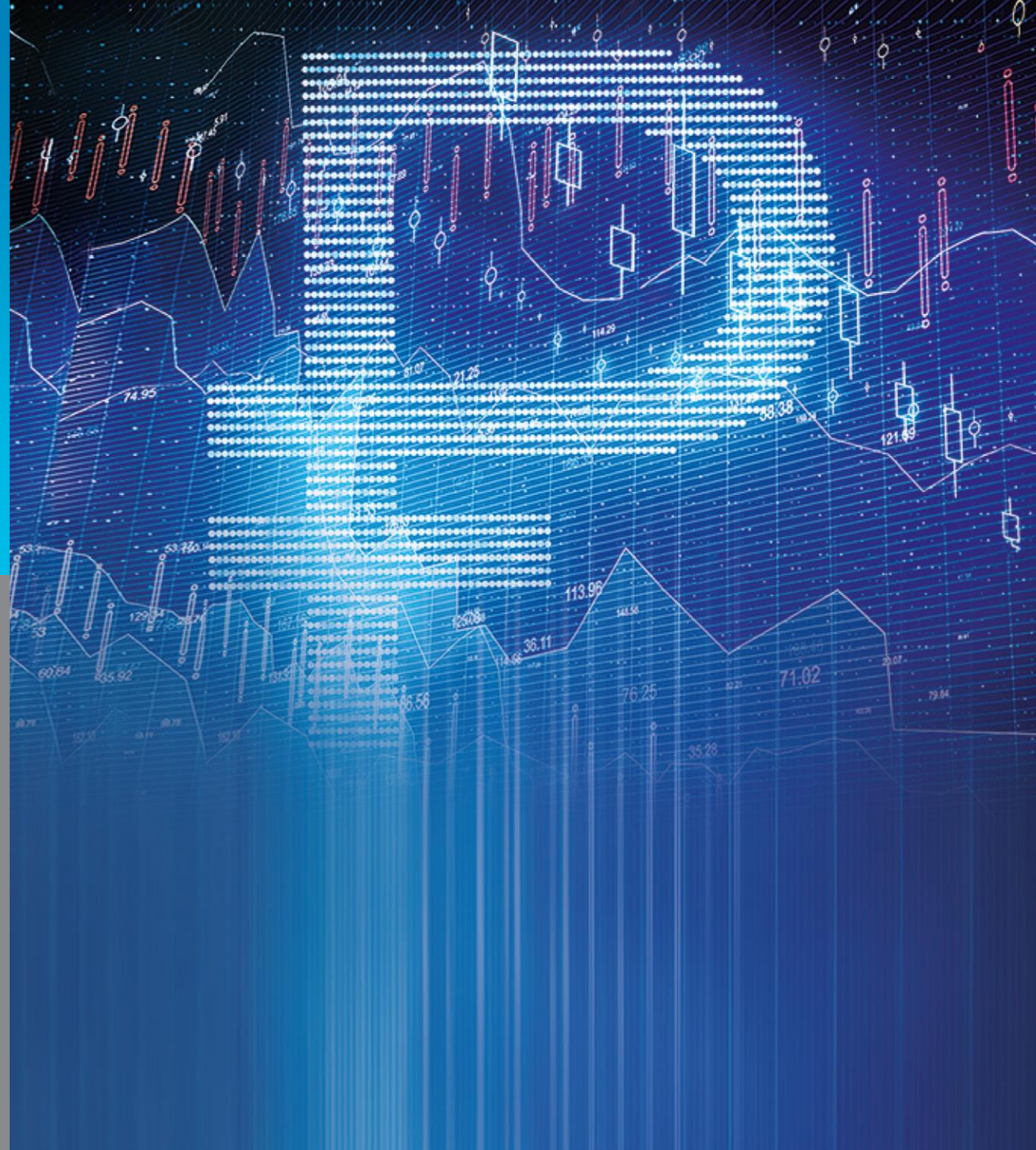




Банк России

# КОНЦЕПЦИЯ ЦИФРОВОГО РУБЛЯ

8 апреля 2021



## Цифровой рубль – третья форма денег

**Банк России** – эмитент цифрового рубля

**Цифровой рубль** – обязательство Банка России



Доступ к цифровому кошельку через любую финансовую организацию



Скорость расчетов



Офлайн-режим



Инновационные сервисы



Снижение транзакционных издержек



**196**  
РЕСПОНДЕНТОВ

**5** Ассоциаций (**120** респондентов)

Торгово-промышленная палата РФ

Союз Потребителей РФ

**40** Физических лиц

**16** Юридических лиц

**14** Экспертов

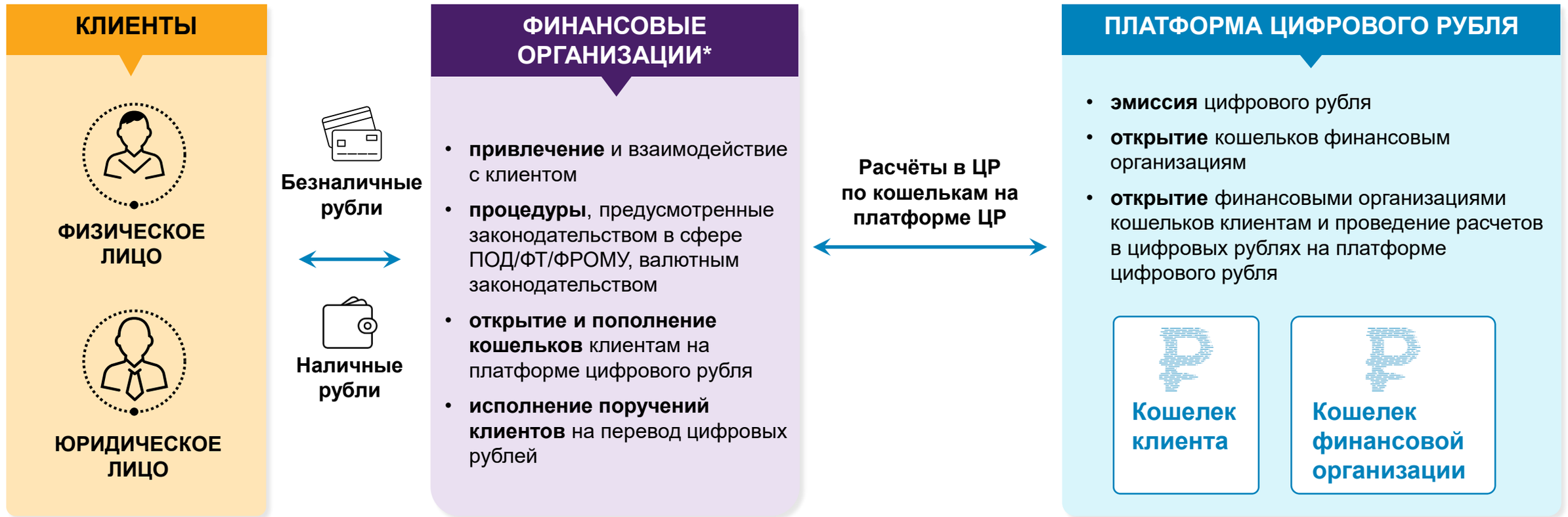
Платежные системы и Институты развития

**75%** | ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВОГО  
РУБЛЯ УЖЕ СЕЙЧАС

**88%** | ОФЛАЙН-РЕЖИМ

**84%** | МОДЕЛЬ D

Ключевые аспекты	Модель А	Модель В	Модель С	Модель D
Доступность для граждан и бизнеса	✗	✓	✓	✓
Снижение издержек в экономике	✗	✓	✓	✓
Использование инфраструктуры финансовых организаций для взаимодействия с клиентами	✗	✗	✓	✓
Открытие кошельков и проведение операций финансовыми организациями на платформе цифрового рубля	✗	✗	✗	✓



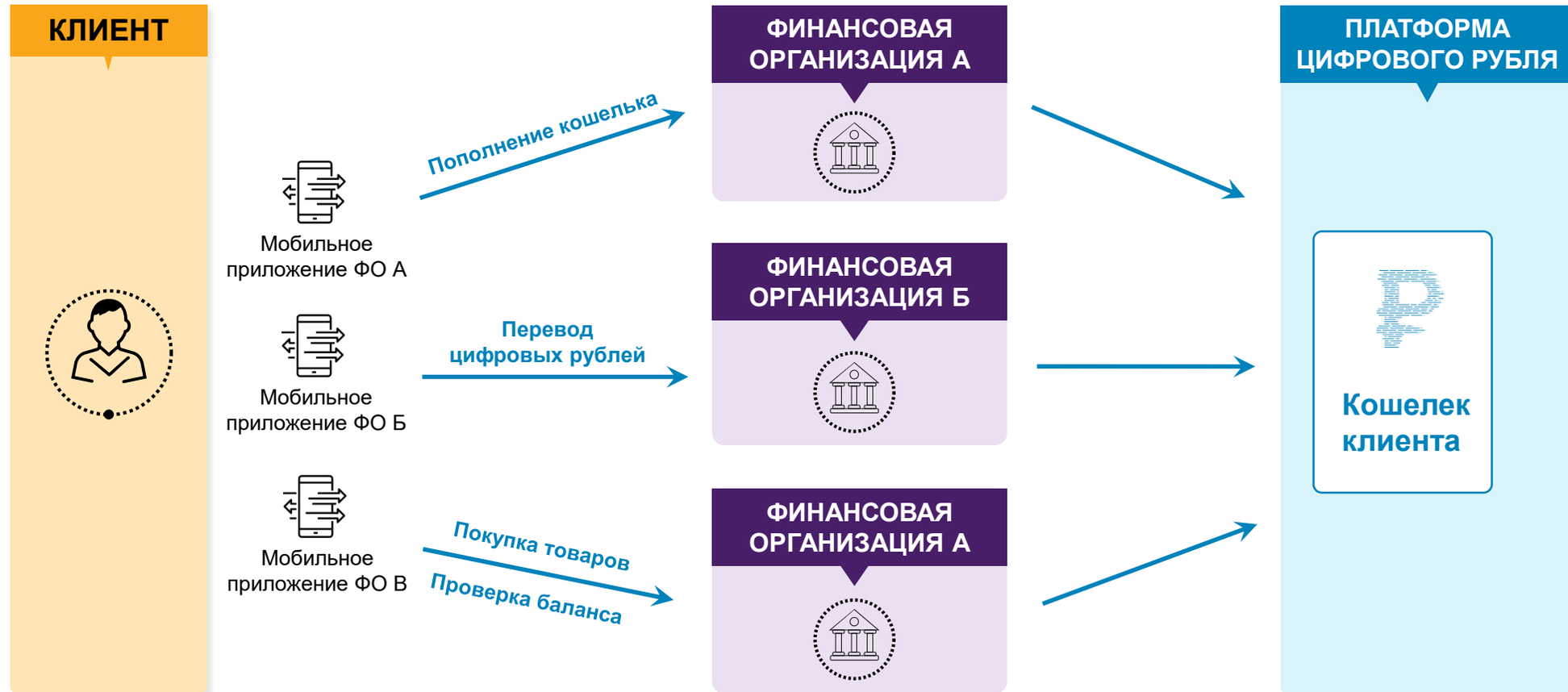
\* Финансовые организации – кредитные организации и финансовые посредники.



Федеральное казначейство является специальным участником платформы цифрового рубля

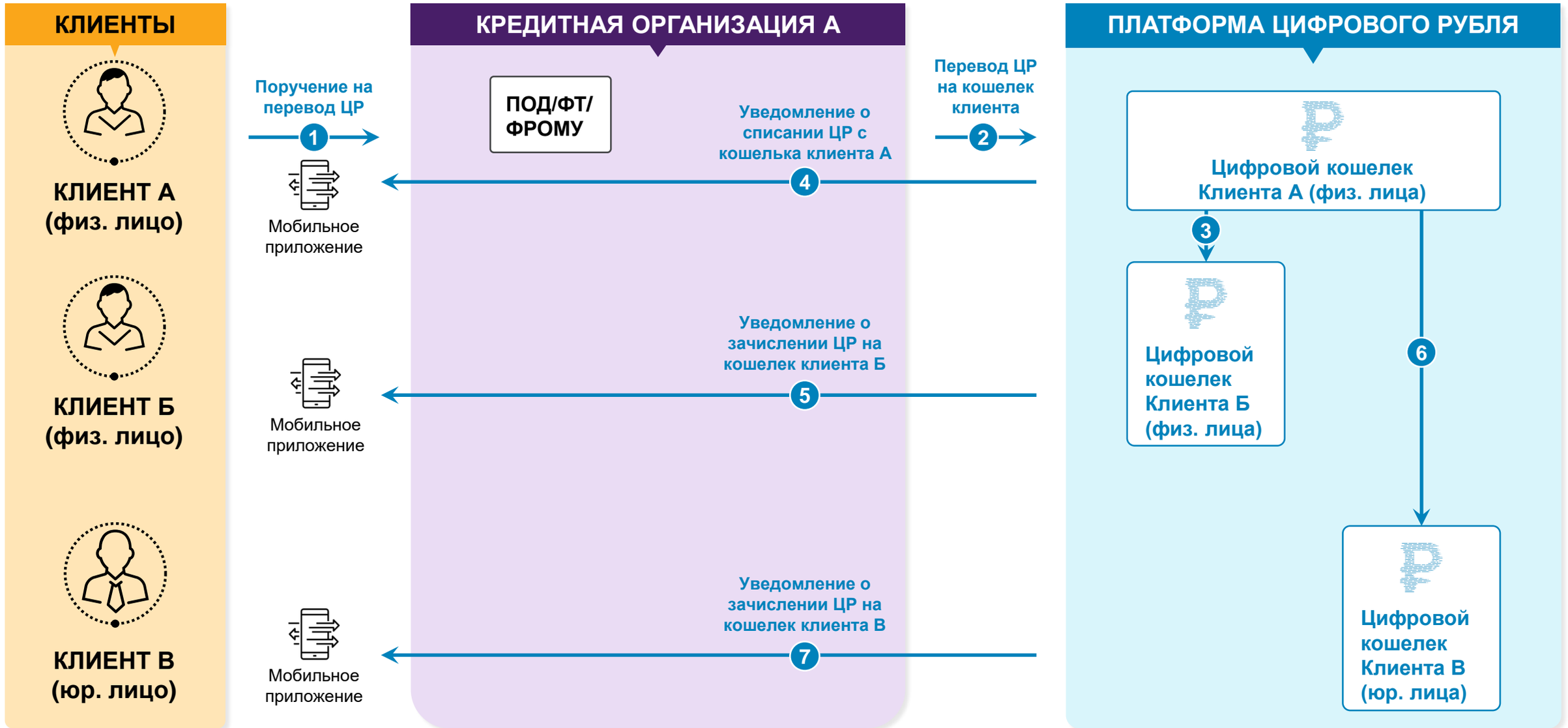


Кредитные организации продолжают предоставлять клиентам весь перечень банковских услуг с безналичными и наличными рублями



Клиент имеет доступ к своему кошельку на платформе цифрового рубля через любую финансовую организацию, в которой он обслуживается

# ПЕРЕВОД ЦИФРОВОГО РУБЛЯ НА ПРИМЕРЕ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



**1** КЛИЕНТ ПЕРЕВОДИТ ЦР С ОНЛАЙН КОШЕЛЬКА НА ОФЛАЙН КОШЕЛЕК



**2** КЛИЕНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПОКУПКИ И ПЕРЕВОДЫ БЕЗ ДОСТУПА К ИНТЕРНЕТУ С ПОМОЩЬЮ ОФЛАЙН КОШЕЛЬКА



**3** ПОЛУЧАТЕЛЬ СРЕДСТВ ПЕРЕВОДИТ ЦР С ОФЛАЙН КОШЕЛЬКА НА ОНЛАЙН КОШЕЛЕК НА ПЛАТФОРМЕ ЦР



Для совершения офлайн-операций, помимо онлайн-кошелька, клиенту будет открыт **второй кошелек** в цифровых рублях непосредственно **на мобильном устройстве клиента**



**Гибридная архитектура**, состоящая как из компонентов централизованной системы, так и распределенных реестров



**Программный модуль**, предоставляемый Банком России для встраивания в мобильные приложения финансовых организаций.

Программный модуль обеспечит взаимодействие платформы цифрового рубля с клиентом для подтверждения выполнения операций с кошельком и гарантирует клиенту проведение операций с цифровым рублем только при наличии подтверждения с его стороны.



**Удостоверяющие центры Банка России:**

- Эмиссионный удостоверяющий центр - регистрация и сертификация ключей Банка России для эмиссии цифрового рубля
- Удостоверяющий центр Банка России - регистрация и сертификация ключей финансовых организаций для проведения платежей

**Влияние** на структуру балансов кредитных организаций будет **медленным и контролируемым**



Банк России компенсирует возможный отток ликвидности в полном объеме за счет своих стандартных операций

**Риски для финансовой стабильности минимальны**



Система инструментов ДКП и макропруденциальной политики нивелируют негативные последствия



Банк России рассмотрит **использование лимитных механизмов** при операциях с Цифровым рублем



В долгосрочной перспективе введение Цифрового рубля приведет к повышению финансовой стабильности за счет создания **дополнительной платежной инфраструктуры**

**Достижение ценовой стабильности будет обеспечено**



Банк России при принятии решения по ключевой ставке будет учитывать возможное влияние введения Цифрового рубля на трансмиссионный механизм ДКП

Публикация доклада для общественных консультаций «Цифровой рубль»	<b>Октябрь 2020</b>
Публикация Концепции цифрового рубля	<b>Апрель 2021</b>
Создание прототипа платформы цифрового рубля	<b>Декабрь 2021</b>
Разработка изменений в законодательство Российской Федерации	<b>Январь 2022</b>
Запуск тестирования прототипа платформы цифрового рубля	<b>1 кв. 2022</b>
Тестирование прототипа платформы цифрового рубля	<b>2022 год</b>



По результатам тестирования будет сформирована дорожная карта внедрения целевой платформы цифрового рубля