



Шестая Уральская молодёжная конференция «Современные финансы и цифровая экономика» 28-29 ноября 2025 года

# **Цифровизация экономики и** финансов. **Автоматизация** кредитных операций

Верижников Г.В., Гуцу В.Э., Журавлева Е.Н., Краснова А.А., Петрашова В.В., Федосеева П.И., - Колледж Среднерусского института управления — филиала РАНХиГС Семенова Л.И. — преподаватель высшей категории



### Содержание

От коронавируса до нового кризиса

Какое влияние оказала СВО на развитие цифровизации

Для чего нужен Национальный проект и какие в нем выделяются направления

Какие еще проекты входят в Национальный проект

Результаты реализации проекта

Автоматизация, как спутник цифровизации

Задачи и этапы автоматизации

Автоматизация в банковской сфере. Влияние на кредитные

операции

Что ждет автоматизацию в будущем

Цифровой рубль и его особенности

Операции по цифровому рублю для юридических и

физических лиц

Искусственный интеллект и направления его развития

Заключение



#### От коронавируса до нового кризиса

Введение проекта по цифровизации было запланировано на 2018 год, но **стране пришлось столкнуться с серьезной проблемой**, которая, и дала маленький толчок к более детальному развитию законопроекта. Этим «кризисом» стало **распространение коронавирусной инфекции (COVID-19)** 

2020 год активировал процесс глобальных изменений в мировой экономике





Главными же толчками к стратегическому развитию Российской Федерации стали:

- ≻начало Специальной Военной Операции (СВО)
- ≻информационная война между Россией и «странами Запада»

## Какое влияние оказала СВО на развитие цифровизации

Специальная Военная Операция очень сильно изменила ход развития событий. Под ее влиянием произошли следующие изменения:

Большие **изменения** произошли **в сфере кибербезопасности и обороны**. Это укрепило государство от возможных рисков

**Расширение связей и появление новых «союзников»** у Российской Федерации, где укрепилась дружба между Россией и Африкой, а также с такими странами как: Китай, Индия

Страна приняла решение о трансформации всех сфер жизнедеятельности и стратегическом развитии экономики, путем введения в 2025 году Национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства





## Для чего нужен Национальный проект й какие в нем выделяются направления

В этом проекте приняли участие более 50 федеральных органов власти и 600 экспертов. Он призван повысить качество жизни граждан и эффективность всех

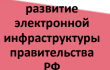
отраслей социальной сферы

#### Выделим следующие направления:

внедрение искусственного интеллекта во все экономические и государственные сферы

разработка новейших технологий мобильной связи







внедрение технологий сбора и обработки данных



### Какие еще проекты входят в Национальный проект

Национальный проект **имеет в себе еще 9 проектов**, которые реализуются на его основе уже сегодня:





#### Результаты реализации проекта

Результаты реализации Национального проекта "Экономика данных и цифровая трансформация государства" (01.07.2025)





#### Автоматизация, как спутник цифровизации

**Автоматизация** — это огромное количество технологий, которые направлены на уменьшение или исключение участия человека в различных процессах

Иначе, под этим подразумевается использование технологий и программного обеспечения для выполнения повторяющихся задач с минимальным вмешательством человека



#### Задачи и этапы автоматизации

#### Задачи автоматизации:

• Уменьшение ошибок

• Контроль над операциями

• Ускорение выполнения заданий

• Уменьшение операционных затрат





## Автоматизация в банковской сфере. Влияние на кредитные операции

Процесс автоматизации затронул следующие кредитные операции:

выдача кредитов и открытие банковских счетов

обработка заявок на обслуживание

управление счетами и финансовыми портфелями клиентов

Помимо этого, автоматизация банковских процессов нашла свое применение и в официальных приложениях банков, которые каждый пользователь может установить себе на собственное устройство



### Что ждет автоматизацию в будущем





## Цифровой рубль и его особенности

**Цифровой рубль** — это цифровая модель российского рубля

Центральным Банком Российской Федерации установлены следующие сроки реализации третьей формы национальной валюты:

√ возможность совершить операцию с этой формой рубля будет представлена клиентам с 01.09.2026 всеми крупнейшими банками и торговыми компаниями, чья выручка за предыдущий год будет свыше 120 млн. руб.

√ с 01.09.2027 эту операции с цифровым рублем будут совершать банки, имеющие универсальную лицензию и торговые компании, которые имеют выручку более 30 млн. руб., в год.

√ с 01.09.2028 операции будут осуществлять банки, которые используют базовую лиц<mark>ензи</mark>ю и компании с выручкой 20-30 млн. руб.



## Операции по цифровому рублю для юридических и физических лиц

#### Физические лица

возможность использовать цифровой рубль представит любой банк, где платежи и переводы будут осуществляться с помощью систем NFC без требования на подключение интернета. Главной же особенностью третьей формы российского рубля для физических лиц является надежность

#### Юридические лица

для операций с рублем для юридических лиц будут введены следующие тарифы:

- √ 15 рублей за совершение операции;
- √ 0,3% от суммы платежа, но не более 1500-00 рублей за прием оплаты товаров и услуг

### Искусственный интеллект и направляения его развития

Направления для развития ИИ:

кредитный скоринг

противодействия мошенникам

управление рисками и мониторинг роботизация процессов (RPA) – автоматизация рутинных операционных процессов







#### Заключение

Благодаря введению Национального проекта в 2025 году, который продлится до 2030 года, значительно повысится качество жизни граждан и эффективность всех отраслей социальной, экономической сфер



#### Список источников

- 1. Безбородов Максим; Коротаева Юлия / Цифровой рубль: порядок перехода. URL: https://www.v2b.ru/articles/tsifrovoy-rubl-poryadok-perehoda/
- 2. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» / COVID-19 как триггер процесса цифровизации: обзор цифровой повестки в условиях кризисной динамики. URL: https://issek.hse.ru/news/362717476.html
- 3. Эффективные бизнес системы / Цифровизация и автоматизация путь к операционной трансформации. URL: https://op-ex.ru/article/czifrovizacziya-i-avtomatizacziya-put-k-operaczionnoj-transformaczii/?ysclid=mhhkw8eckv497580178
- 4. Хабр Карьера / Глава «Сбера» объяснил, как улучшить работу искусственного интеллекта. URL: https://habr.com/ru/news/945112/?ysclid=mhi6bpirb4293692952
- 5. Polygant (Игорь М.) / Автоматизация финансовых услуг: как технологии меняют банковскую сферу. URL: https://polygant.ru/blog/avtomatizatsiya-finansovyh-uslug-kak-tehnologii-menyayut-bankovskuyu-sferu/?ysclid=mh9ajsza4d790206932
- 6. Официальный сайт Банка России / Применение искусственного интеллекта на финансовом рынке. URL: <a href="https://cbr.ru/Content/Document/File/156061/Consultation\_Paper\_03112023.pdf">https://cbr.ru/Content/Document/File/156061/Consultation\_Paper\_03112023.pdf</a>
- 7. Официальный сайт Банка России / Цифровой рубль. URL: https://cbr.ru/fintech/dr/
- 8. Официальный сайт Минцифры / Национальный проект «Экономика данных и цифровая трансформация государства». URL: https://digital.gov.ru/target/naczionalnyj-proekt-ekonomika-dannyh-i-czifrovaya-transformacziya-gosudarstva

## БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

#### Контакты Оргкомитета УМКО-2024:

E-mail: umko@vep.ru

#### Телефоны:

+7 (343) 379-01-69,

+7 (343) 379-01-74