УДК: 336.76

**Макшарипова Э.А.**

[fatima05012003@gmail.com](mailto:fatima05012003@gmail.com)

**Байракова А.А.**

[aza.bayrakova@bk.ru](mailto:aza.bayrakova@bk.ru)

**Ибрагимова Э.С.**

[elli1888@mail.ru](mailto:Elli1888@mail.ru)

Россия, Грозный

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова»

Аннотация. Актуальность данного исследования заключается в том, что цифровизация охватила практически все сферы жизни общества, включая и рынок ценных бумаг. Так, цифровизация привела к тому, что операции на фондовом рынке стали более доступными, безопасными и эффективными. В статье рассмотрены основные цифровые технологии, применяемые на рынке ценных бумаг, и проведен анализ использования инвестиционных инструментов частными инвесторами в условиях цифровизации.

Ключевые слова: цифровизация, цифровые технологии, фондовый рынок, искусственный интеллект, блокчейн, брокерский счет, индивидуальный инвестиционный счет.

ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ

Maksharipova E.A.

[fatima05012003@gmail.com](mailto:fatima05012003@gmail.com)

Bayrakova A.A.

[aza.bayrakova@bk.ru](mailto:aza.bayrakova@bk.ru)

Ibragimova E.S.

[elli1888@mail.ru](mailto:elli1888@mail.ru)

Russia, Grozny

Kadyrov Chechen State University

Annotation. The relevance of this study lies in the fact that digitalization has covered almost all spheres of society, including the securities market. Thus, digitalization has led to the fact that stock market operations have become more accessible, safe and efficient. The article discusses the main digital technologies used in the securities market and analyzes the use of investment instruments by private investors in the conditions of digitalization.

Keywords: digitalization, digital technologies, stock market, artificial intelligence, blockchain, brokerage account, individual investment account.

THE IMPACT OF DIGITALIZATION ON THE SECURITIES MARKET

Началом цифровизации можно считать 40-е года прошлого столетия, когда появились первые электронно-вычислительные компьютеры для использования в научной и военной сферах. Далее по мере развития техники и технологий она охватила различные сферы жизни и производства, включая экономику, в том числе рынок ценных бумаг.

Итак, на рынке ценных бумаг могут быть использованы следующие цифровые технологии:

1. Онлайн-приложения для торговли, которые значительно упрощают операции с ценными бумагами и валютой. Благодаря таким приложениям рынок стал более доступным для частных инвесторов.

2. Искусственный интеллект, который может составлять прогнозы в режиме реального времени путем анализа раннее полученных данных и текущих инвестиционных проектов. Тщательная обработка данных и принятие решений на их основе значительно снижает операционные риски, что может привести к увеличению прибыли.

3. Блокчейн. Фондовые рынки по всему миру используют технологию блокчейн для осуществления более быстрых и безопасных транзакций, а также для мониторинга рисков и т.д. [1]

Цифровизация фондового рынка открывает новые возможности для институциональных и, в особенности, для частных инвесторов.

Частые кризисные ситуации в России заставляют население все больше задумываться о новых возможностях сбережения и накопления капитала. В связи с этим для обеспечения своей финансовой безопасности население обращается к опыту тех, кто накапливает свой капитал даже в кризисных условиях с помощью инвестирования. Так, инвестирование создает так называемые «длинные деньги» в экономике, способствуя развитию реального сектора экономики, поэтому для государства важно привлечь внимание населения к инвестициям. В России с каждым годом растет количество частных инвесторов, однако специфика российского общества состоит в нацеленности на быстрое получение прибыли путем осуществления спекулятивных операций. В этом случае необходимо решить проблему понимания самой сути инвестиций среди населения.

Так, в условиях цифровизации экономического пространства особое распространение получили такие инструменты инвестирования, как брокерский счет и индивидуальный инвестиционный счет. По данным Банка России наблюдается увеличение количества клиентов на брокерском обслуживании и количества ИИС на 504,6% и 210,2% соответственно, а также увеличение совокупных активов на таких счетах на 31,9% и 114,7% соответственно за период с 2019 года до второго полугодия 2022 года, что связано с благоприятными условиями на мировом фондовом рынке в виду роста капитализации крупнейших мировых компании [3]. На данный момент в нашей стране наблюдается инвестирование преимущественно в долговые фондовые инструменты в связи с их низкой степенью риска.

Таким образом, цифровизация оказывает большое влияние на рынок ценных бумаг впоследствии использования различных цифровых технологий и новых инвестиционных инструментов, которые способствуют повышению степени инвестирования среди населения, благодаря всеобщей доступности.

**Список литературы:**

1. Вакуленко Д. А., Коротина Н. Ю. РАЗВИТИЕ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ //Научное пространство современной молодёжи: приоритетные задачи и инновационные решения. – 2022. – С. 33-35.

2. Туаева М. Т. ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИИ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ В РОССИИ //СТРАТЕГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ. – 2022. – С. 224-228.

3. Официальный сайт Центрального банка России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.cbr.ru>