

**РАЗВИТИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В
СОВРЕМЕННЫХ
ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА:
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ
РАЗРАБОТКИ**

УДК 004.02:004.5:004.9

ББК 73+65.9+60.5

P17

Редакционная коллегия:

**Алаудинова Д.Р., доктор педагогических наук,
Алимов Ш.К., доктор исторических наук, доцент,
Ёрматов Ф.Ж., кандидат исторических наук, доцент,
Жабборов Т.К., кандидат технических наук, доцент,
Исраилова Д.К., доктор экономических наук, доцент,
Калимбетов Х.К., доктор экономических наук, доцент,
Каршибоев Ш.Э., доктор педагогических наук, доцент,
Смирнова Т.В., доктор социологических наук, профессор,
Тиллаев Т.Н., доктор юридических наук,
Ураков Д.Ж., доктор исторических наук, доцент,
Эрданов М.Н., кандидат географических наук,
Юсупов А.Р., кандидат технических наук,
Ядгаров А.А., доктор экономических наук, доцент.**

**P17 РАЗВИТИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ
ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ
РАЗРАБОТКИ.**

Международная научно-практическая конференция. (20-27 марта 2024г)
Санкт-Петербург-Самара

Отв. ред. Зарайский А.А.

Издательство ЦПМ «Академия Бизнеса» (Саратов), 2023. - 52с.

978-5-6051537-1-9

Сборник содержит научные статьи и тезисы ученых Российской Федерации и других стран. Излагается теория, методология и практика научных исследований в области информационных технологий, экономики, образования, социологии.

Для специалистов в сфере управления, научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов вузов и всех лиц, интересующихся рассматриваемыми проблемами.

Материалы сборника размещаются на сайте Научной электронной библиотеки с постатейной разметкой на основании договора № 1412-11/2013К от 14.11.2013.

ISBN 978-5-6051537-1-9

УДК 004.02:004.5:004.9

ББК 73+65.9+60.5

© *Институт управления и социально-экономического развития, 2024*

© *Саратовский государственный технический университет, 2024*

© *Центр профессионального менеджмента "Академия бизнеса", 2024*

ЭТАП 1. РАЗВИТИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

УДК 338.2

Голикова Д.С.

студент РГЭУ(РИНХ)

Мельникова Е.В.

студент РГЭУ(РИНХ)

Россия, г. Ростов – на – Дону,

Научный руководитель Митина И.А., к.э.н.

доцент

РГЭУ (РИНХ)

Россия, г. Ростов – на – Дону

БЕЗРАБОТИЦА В СИСТЕМЕ УГРОЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА

Аннотация. Статья посвящена определению места и роли безработицы в системе угроз экономической безопасности на национальном и региональном уровне, на примере Ростовской области.

Ключевые слова: экономическая безопасность, угрозы экономической безопасности, безработица, последствия безработицы для государства и человека

Golikova D.S.

Student

Melnikova E.V.

Student

Rostov State University of Economics

Russia, Rostov-on-Don

Scientific adviser: Mitina I.A., Ph.D.

associate professor

Rostov State University of Economics

Russia, Rostov-on-Don

UNEMPLOYMENT IN THE SYSTEM OF THREATS TO THE ECONOMIC SECURITY OF THE REGION

Annotation. The article is devoted to determining the place and role of unemployment in the system of threats to economic security at the national and regional levels, using the example of the Rostov region.

Keywords: economic security, threats to economic security, unemployment, consequences of unemployment for the state and the person.

Экономическая безопасность – это совокупность экономических, социальных, политических, технических и иных аспектов, которые обуславливают защищенность экономического субъекта от неблагоприятного воздействия факторов как внешней, так и внутренней среды. К основным угрозам экономической безопасности относятся: высокая инфляция, зависимость от импорта товаров и услуг, высокий уровень бедности, демографические проблем, безработица.

Безработица выступает в качестве одной из самых важных проблем экономического развития Российской Федерации. Проблема занятости и

безработицы на сегодняшний день становится неотъемлемым элементом жизни населения России, оказывая существенное влияние не только на социальную и экономическую, но и политическую ситуацию в стране и в отдельных ее регионах. Безработица представляет собой социально-экономическое явление, которое обусловлено жёсткими условиями рынка труда. Повышение уровня безработицы – это, уже государственная проблема, связанная с несовершенством механизмов регулирования и саморегулирования экономической системы.

С экономической точки зрения безработица трактуется как результат дисбаланса между спросом и предложением на рынке труда. В таблицах 1 и 2 представлены положительные и отрицательные последствия безработицы для государства и для человека.

Таблица 1 - Последствия безработицы для государства

Последствия безработицы	
Положительные	Отрицательные
Импульс к росту труда через конкуренцию	Повышение расходов на органы службы занятости (выплаты пособий безработным и их переподготовка)
Формирование ресурса рабочей силы для структурной реорганизации страны	Снижение объема производства ВВП, то есть снижение налоговых поступлений.
Возможность переподготовки и повышения уровня квалификации трудовых ресурсов.	

Таблица 2 - Последствия безработицы для человека

Последствия безработицы	
Положительные	Отрицательные
Возрастание социального значения вакансии в данной профессии и самого труда	Снижение трудовой активности
Возможность перепрофилирования	Увеличение уровня социальной напряженности и неравенства
Повышение количества свободного времени.	Увеличение уровня преступности.

В условиях ограничительных мер, связанных с коронавирусной инфекцией в 2020 году, в службу занятости Ростовской области обратились 232,43 тыс. человек, из них безработными были признаны 172,1 тыс. человек. 2020 год поставил рекорд по безработице, такого не было с 1991 года. По итогам июня 2020 года уровень безработицы в Ростовской области поднялся до 5,2% (рисунок 1). В следующих месяцах количество безработных удвоилось. Ростовская область оказалась на 9 месте по числу безработных в стране. В 2021 году уровень безработицы снизился до 3,7 %.

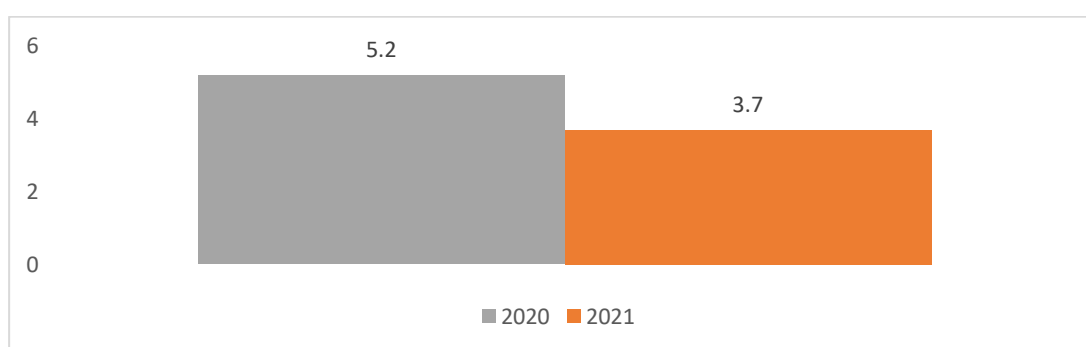


Рисунок 1 - Диаграмма изменения уровня безработицы в Ростовской области за период 2020-2021 гг.

Проводя анализ уровня безработицы в Ростовской области по сравнению с другими регионами, можно отметить небольшое, но стабильное снижение этого уровня. Уже в 2023 году Ростовская область стала одним из лучших регионов России по снижению уровня безработицы. В настоящее время область находится на 24 месте в Российской Федерации по увеличению количества занятого населения. В данном регионе реализуются различные меры, направленные на поддержку безработного населения и на снижение напряженности на рынке труда, а именно: реализуется федеральный проект «Содействие занятости населения»; осуществляются выплаты - пособия по безработице; растет уровень заработной платы.

В Ростовской области в 2022 году было выделено 900 мил рублей на борьбу с безработицей. Эта сумма была направлена в регион для создания временных рабочих мест для людей, которые находятся под риском увольнения. Источником финансирования явились средства резервного фонда Правительства. Рассмотрев динамику безработицы в Ростовской области, можно сделать вывод, что ее уровень снизился в 2023 году по сравнению с 2020 годом, в регионе появились дополнительные рабочие места. Однако, сократить до минимума безработицу очень тяжело.

Итак, в заключении отметим, что для преодоления безработицы и снижения ее уровня в системе угроз экономической безопасности как на макроуровне, так и на уровне отдельных регионов нужен комплексный подход к решению этой важнейшей социально-экономической проблемы. При этом необходимо учитывать все виды ее проявления.

Использованные источники:

1. Вон, С.М. Безработица: ее причины и последствия / С.М. Вон // Молодой ученый. – 2019 - №17.1. – С. 71-77.

2. Попкова Е.В. Влияние безработицы на экономическую безопасность // Статья. -2019. – С. 2. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-bezrobotitsy-na-ekonomicheskuyu-bezopasnost-2/viewer>.

3. Интернет – сайт:

https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fzan.donland.ru%2Fpresscenter%2Fnews%2F233603%2F%3Fysclid%3Dltwtuxyebc155576634&cc_key=

Сафронов О.Е.

аспирант

**федерального государственного унитарного предприятия
«Всероссийский научно-исследовательский институт «Центр»**

г. Москва

УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ТИТАНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ: ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ БЛОКЧЕЙН

Аннотация: данная статья рассматривает методологические и практические аспекты оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции, с особым вниманием к использованию блокчейн-технологии. Авторы обсуждают возможности разделенного функционирования распределенных реестров для системы идентификации и прослеживания продукции, интеграцию с облачными технологиями для обработки данных и анализа, а также взаимосвязь между открытым и закрытым контурами системы. Дополнительно рассматриваются и обсуждаются организационные решения, такие как система сертификации дистрибьюторов и создание единого межгосударственного реестра поставщиков машиностроительной продукции.

Ключевые слова: оптимизация затрат, жизненный цикл продукции, машиностроение, блокчейн-технологии, распределенные реестры, облачные технологии, система идентификации и прослеживания, сертификация поставщиков.

Safronov O.E.
Postgraduate student of the
Federal State Unitary Enterprise
"All-Russian Scientific Research Institute "Center"
Moscow

LIFE CYCLE MANAGEMENT OF TITANIUM PRODUCTS: INNOVATIVE METHODS USING BLOCKCHAIN TECHNOLOGY.

Abstract: This article examines the methodological and practical aspects of optimizing costs throughout the lifecycle of engineering products, with a special focus on blockchain technology. The authors discuss the possibilities of separate functioning of distributed ledgers for product identification and traceability systems, integration with cloud technologies for data processing and analysis, as well as the interplay between open and closed circuits of the system. Additionally, organizational solutions are discussed, such as distributor certification systems and the creation of a unified intergovernmental registry of engineering product suppliers.

Keywords: cost optimization, product lifecycle, engineering, blockchain technology, distributed ledgers, cloud technologies, identification and traceability system, supplier certification.

Введение

Современная индустрия стоит перед постоянным вызовом: обеспечить качество продукции и одновременно оптимизировать затраты на её жизненный цикл. В машиностроительной сфере эта задача особенно актуальна, поскольку процесс производства и эксплуатации машин и оборудования требует значительных материальных и временных ресурсов.

Оптимизация затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции представляет собой сложную задачу, требующую комплексного подхода. В данном исследовании мы обращаем внимание на методологические и практические аспекты этой задачи, а также рассматриваем возможности использования современных технологий, включая блокчейн.

Цель данной работы состоит в изучении потенциала блокчейн-технологии для оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции. Мы анализируем различные аспекты применения блокчейн в этой области, начиная от систем идентификации и прослеживания продукции до облачных технологий для обработки и анализа данных.

Важным аспектом нашего исследования является рассмотрение возможности разделенного функционирования распределенных реестров для систем идентификации и прослеживания продукции. Мы также обсуждаем вопросы организационного характера, такие как сертификация поставщиков и создание единого реестра поставщиков машиностроительной продукции.

Наша работа вносит вклад в понимание того, как современные технологии, включая блокчейн, могут быть использованы для оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции. Результаты исследования могут быть полезны как для предприятий этой отрасли, так и для специалистов в области управления и технологий.

Методы и исследования.

Для достижения поставленной цели исследования, а именно изучения потенциала блокчейн-технологии для оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции, был выбран комплексный методологический подход.

Анализ литературных источников. В начале исследования был проведен обзор существующих работ и публикаций по теме оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции и использованию

блокчейн-технологии в этой области. Анализ литературных источников позволил выявить основные тенденции, проблемы и перспективы развития.

Эмпирические исследования. Для получения конкретных данных о применении блокчейн-технологии в машиностроительной отрасли были проведены эмпирические исследования. Это включало в себя анализ кейс-стади, интервью с представителями отрасли и проведение опросов среди экспертов.

Моделирование и аналитические методы. Для оценки потенциала блокчейн-технологии для оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции были применены математические модели и аналитические методы. Это включало в себя расчеты экономических показателей, моделирование процессов управления и прогнозирование эффективности внедрения технологии.

Кейс-исследования. Для иллюстрации практического применения блокчейн-технологии в машиностроительной отрасли были рассмотрены конкретные кейсы успешного внедрения этой технологии на предприятиях.

Экспертные оценки. В процессе исследования были получены экспертные оценки от представителей отрасли, специалистов по блокчейн-технологии и управленческих консультантов. Эти оценки позволили выявить преимущества, ограничения и перспективы применения технологии в машиностроении.

Использование указанных методов позволило провести всесторонний анализ и дать объективную оценку потенциала блокчейн-технологии для оптимизации затрат на жизненный цикл машиностроительной продукции.

Результаты оригинального авторского исследования и обсуждение.

Жизненный цикл управления титановыми продуктами - это сложный процесс, который требует эффективного управления и контроля с момента создания продукта до конца его жизненного цикла. В данном исследовании мы

рассмотрели инновационные методы управления этим процессом с использованием технологии блокчейн.

Одним из основных результатов нашего исследования является выявление потенциала технологии блокчейн для оптимизации управления жизненным циклом титановых продуктов. Мы обнаружили, что блокчейн может обеспечить прозрачность, надежность и безопасность данных, связанных с каждым этапом жизненного цикла продукции.

Другим важным результатом исследования является разработка инновационных методов использования блокчейн в управлении жизненным циклом титановых продуктов. Мы предложили модель интеграции блокчейн в различные этапы управления жизненным циклом, начиная с производства и заканчивая утилизацией продукции.

Обсуждение результатов исследования позволяет выявить ряд преимуществ использования технологии блокчейн в управлении жизненным циклом титановых продуктов. Это включает повышение прозрачности и надежности данных, сокращение времени и затрат на административные процессы, а также улучшение отслеживаемости и контроля за продукцией.

Однако следует также отметить некоторые ограничения и вызовы, связанные с применением блокчейн в данной области. К ним относятся высокие технические требования, необходимость обучения персонала, а также вопросы конфиденциальности и защиты данных.

В целом, наше исследование подтверждает значительный потенциал технологии блокчейн для оптимизации управления жизненным циклом титановых продуктов. Однако для успешной реализации этого потенциала необходимо учитывать как преимущества, так и вызовы, связанные с применением этой технологии в данной области.

Заключение.

В заключении нашего исследования мы можем подвести несколько ключевых выводов.

Во-первых, технология блокчейн обладает значительным потенциалом для оптимизации управления жизненным циклом титановых продуктов. Ее преимущества включают прозрачность, надежность и безопасность данных, что способствует повышению эффективности процессов управления продукцией. Внедрение идентификации позволит не только выявить контрафактную продукцию, но и позволит снизить стоимостную нагрузку на покупные комплектующие изделия, сырье и материалы. К примеру, система позволит идентифицировать перепродавцов в линейке закупке, которые необоснованно повышают стоимость конечного изделия (без его доработки и проч.) для конечного покупателя.

Также разработаны инновационные методы использования блокчейн в управлении жизненным циклом титановых продуктов, которые позволяют интегрировать эту технологию на различных этапах производства и эксплуатации продукции. При этом, несмотря на потенциальные преимущества, применение блокчейн в управлении жизненным циклом титановых продуктов также встречает некоторые вызовы и ограничения, такие как высокие технические требования и вопросы конфиденциальности данных.

В целом, наше исследование подтверждает перспективность применения технологии блокчейн в управлении жизненным циклом титановых продуктов и призывает к дальнейшему изучению этого вопроса с целью максимальной оптимизации процессов управления продукцией в данной области. В целом, эти результаты могут быть использованы предприятиями для разработки и внедрения эффективных стратегий управления затратами на жизненный цикл продукции, что позволит повысить конкурентоспособность и улучшить финансовые показатели предприятия тяжелого машиностроения.

Использованные источники:

1. Гальперин, М.Я. Управление производством: Учебник для вузов / М.Я. Гальперин. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2023. – 576 с.
2. Куняев Н.Е., Мартынов Л.М., Старожук, Е.А. Подход к развитию систем управления полным жизненным циклом высокотехнологичной продукции организаций машиностроительного и оборонно-промышленного комплексов в современных условиях // Экономика и предпринимательство. - 2023. - 1 (150). - С. 1203-1205.
3. Куняев, Н. Е. Тенденции развития систем управления полным жизненным циклом высокотехнологичной продукции машиностроения в условиях современной бизнес-среды / Н. Е. Куняев, Л. М. Мартынов, Е. А. Старожук // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – 2023. – № 4. – С. 241-243.
4. Репина А. В. Семантика и соотношение понятий ценности и стоимости в контексте маркетинговых исследований // Проблемы современной экономики. – 2012. – №. 3. – С. 189–192.
5. Решетько Н. И., Казина К. А. Особенности маркетинговой стратегии управления выводом новой услуги на рынок // Глобальный научный потенциал. – 2019. – №. 8.
6. Сафиуллин, М. Р. Управление отраслевыми проектами на примере продуктов предприятий приборостроения Республики Татарстан / М. Р. Сафиуллин, А. К. Ильдарханова, А. Р. Сафиуллин. – Казань: Кузнецов Н. В., 2021. – 175 с.
7. Сафронов, О. Е. Определение жизненного цикла машиностроительной продукции в целях применения в различных аспектах управления производством, продуктами и государственным заказом / О. Е. Сафронов // Инновации и инвестиции. – 2023. – № 5. – С. 141-144.

*Фурман Т.Г., кандидат культурологии
доцент кафедры административного права
Северо-Западный институт управления
Российской академии народного хозяйства
и государственной службы при президенте РФ*

ПРОТИВОРЕЧИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА И СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ

Аннотация. В статье рассмотрено влияние процессов глобализации и цифровизации на саму суть национальной идеи Российской Федерации. Автор делает вывод, что цифровые технологии оказывают прямое влияние не только на развитие социума и государства, но имеет и тесную симбиотическую связь с гражданской активностью населения.

Доказано, что цифровизация открывает новые возможности для развития общества, правовой сферы и экономики, а также способствует повышению уровня жизни населения. Отмечен противоречивый факт, согласно которому, в независимости от того, что технологизация общества позволяет контролировать свои цифровые данные, информационные системы и технологии, также обеспечить защиту своих граждан от угроз и рисков в цифровой сфере, одновременно с этим возникают риски вмешательства или контроля со стороны других стран.

Ключевые слова: цифровизация, технологическое общество, национальная идея, русский мир, противостояние, противоречия, глобализация.

*Furman T.G., Candidate of Cultural Studies
Associate Professor
Associate Professor of the Department of Administrative Law
of the North-Western Institute of Management
of the Russian Academy of National Economy*

CONTRADICTIONS OF TECHNOLOGICAL SOCIETY AND MODERN RUSSIA

Summary. The article examines the influence of the processes of globalization and digitalization on the very essence of the national idea of the Russian Federation. The author concludes that digital technologies have a direct impact not only on the development of society and the state, but also has a close symbiotic relationship with the civic activity of the population.

It has been proven that digitalization opens up new opportunities for the development of society, the legal sphere and the economy, and also helps to improve the standard of living of the population. A contradictory fact has been noted, according to which, regardless of the fact that the technologization of society allows one to control its digital data, information systems and technologies, and also ensure the protection of its citizens from threats and risks in the digital sphere, at the same time there are risks of interference or control from outside other countries.

Keywords: digitalization, technological society, national idea, Russian world, confrontation, contradictions, globalization.

Если проанализировать ситуацию в общем, то акцент на ценностных различиях с западным миром лежит в основе современного противостояния России и евроатлантических стран.

После распада СССР была предпринята попытка присоединиться к мировой политической элите, часть частью коллективного Запада, но успеха

добиться в этот начинании не удалось. Западные страны никогда не принимали Российскую Федерацию за равноправного партнера и представляли ее как авторитарного субъекта международных отношений с усиливающимися неоимперскими амбициями [10].

Ценностная матрица не является раз и навсегда заданной, а постоянно дополняется какими-то новеллами, связанными с интернализацией тех или иных ценностей, которые усваиваются обществом и становятся общезначимыми [11].

Цивилизационное богатство современного мира оставляет надежду на появление новых конкурентоспособных субъектов, обогащающих наш мир новыми точками роста и успешного решения глобальных вызовов современности и будущих угроз [1].

Из всего вышесказанного вытекает, что ранее сам концепт технологического общества был враждебен самой национальной идее гражданам РФ.

Дискуссия вокруг концепции «суверенитета» в этот период на самом деле была замаскированной стратегией крупнейших стран мира (в основном США), призывавших страны передать большую часть своего суверенитета на наднациональный уровень или более эффективно решать вопросы безопасности и социально-экономического развития. Эта политика была основана на идеях и ценностях западного мира (в основном неолиберальных) и навязывается другим цивилизациям без учета их культурных традиций и цивилизационных особенностей, полагая, что у них нет другого выбора [2].

После блокады российских финансов доллар США постепенно начал терять статус международно признанного финансового актива, обладающего большим запасом прочности [6; 9].

Для Российской Федерации суверенитет является важным условием выживания в формирующемся мировом порядке, сохранения национально-государственной идентичности и успешного социального развития [8]. Более

того, суверенитет достигается не только военными и экономическими средствами, но и посредством социальной солидарности, объединением людей вокруг национальной идеи на основе исторически присущих традиционных национальных ценностей [4].

В современных геополитических условиях Россия стремится к формированию полицентричного мира и придерживается политики приоритета суверенитета и укрепления национального статуса России. Эта политика включала в себя социально-экономическую, идеологическую, политическую составляющие и мероприятия по объединению российского общества и была весьма эффективной, что подтверждается сплоченностью российского народа.

В эпоху информационных технологий онлайн-ресурсы стали настоящим политическим инструментом, создающим новые возможности для участия граждан в политическом процессе: преодолевая ограничения времени, географии и культуры, стало возможно оперативно реагировать на возникающие политические проблемы [5]. Формы онлайн-политического участия можно классифицировать по степени участия граждан в политическом процессе, степени соблюдения правовых норм, регулирующих политическое участие людей, а также степени институционализации онлайн-политического участия [7].

Ряд иностранных авторов [12-13] обратили внимание, что на опыт онлайн-участия могут негативно повлиять вопросы, связанные с подмоченным имиджем политиков и государственных органов из-за их несостоятельности, а также отсутствием согласованности между целями различных ведомств и личными интересами сотрудников.

По мнению отечественных исследователей [10-12], важная роль в целенаправленном внедрении интернет-коммуникаций в деятельность государственных органов принадлежит политическим лидерам. В ситуации, когда внедрение интернет-коммуникаций в политику способствует

трансформации традиционных институтов власти, возрастает роль политических лидеров, способных взять на себя ответственность за трансформацию в этой сфере. Это требует сильного, целеустремленного и способного руководства на политическом уровне [13]. Зарубежный опыт свидетельствует о том, что успешное развитие политической онлайн-деятельности граждан неотделимо от надлежащего надзора и правовой поддержки со стороны государственных структур. Важнейшими направлениями законодательного регулирования в этой сфере должны стать защита и обеспечение неразглашения персональных данных граждан, их цифровой хамиты, а также свободный доступ к любой информации о деятельности государственных органов и должностных лиц от самых незначительных инстанций, до начальников из самых «высоких» кабинетов[13].

Авторитарные власти сталкиваются с большими трудностями, пытаясь контролировать доступ своих граждан к Всемирной паутине. Демократизирующему влиянию можно вполне успешно противостоять административными и техническими средствами [3].

В новых геополитических условиях в России возросла популярность мессенджера Телеграм.

Это удобный инструмент коммуникации с обществом, который власть активно использует с начала ведения специальной военной операции. Пользователи подписываются на политические Телеграм-каналы, в которых совпадает их точка зрения на события с мнением автора. Каждый канал имеет свои «крючки» для удержания интереса аудитории. Интерпретация социально-политических процессов зависит от целей автора Телеграм-канала и его личного медийного статуса.

Каждый подобный канал ориентирован на определенную целевую аудиторию [5].

Например, Вячеслав Володин, находящийся на государственной должности, транслирует официальное мнение Кремля по вопросам внешней и внутренней политики [8].

Очевидно, что большинство людей являются активными пользователями цифровых пространств. Исследователи приводят следующие цифры: К январю 2022 года количество пользователей мобильных устройств во всем мире достигло 67,1% населения Земли, пользователей Интернета - 62,5%, пользователей социальных сетей - 58,4% [5]. Все это действительно создает серьезные предпосылки для существенного развития диалога власти и общества.

Однако понимания значимости ситуации недостаточно. Ужесточение мер по регулированию активности граждан в Интернете, детали развития гражданского общества, новые условия пандемии коронавируса и ее последствий задают дополнительные правила взаимодействия государства и общества в онлайн- и офлайн-пространстве [11].

Использованные источники:

1. Бек У. Что такое глобализация? М.: Прогресс-Традиция. 2001. 364 с.
2. Вознесенский Л.А. Социальная справедливость как национальная идея // Свободная мысль. 2008. № 4. С. 5-18.
3. Гаджиев Х.А. Диалог власти и общества в цифровую эпоху // Наука. Культура. Общество. № 2. 2022. С. 90
4. Коваленко Л.Г. Политическая модернизация в контексте социальной справедливости // Известия Алтайского государственного университета. 2011. № 4-1 (72). С. 246-249.
5. Козлов М.И. Социальная справедливость в контексте русской традиции. Архангельск. 2010. 201 с.
6. Николаев О.Э., Николаева Н.В. Формирование национальной идеи в современной России: философско-исторический аспект // Криминологический журнал. 2021. № 2. С. 139-142.

7. Орлов И.Б. Национальная идея России как механизм духовной мобилизации и цивилизационной идентичности // Мир и политика. 2010. № 7 (46). С. 79-85.
8. Панарин А.С. Россия в циклах мировой истории. М. 1999. 281 с.
9. Ткаченко С.В. Идеология модернизации постсоветской России // Вопросы безопасности. 2014. № 3. С. 1-92.
10. Як Б. Национализм и моральная философия сообщества. М. 2017. 426 с.
11. Donald G. Lenihan. Realigning Governance: From E-Government to E-Democracy. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://kta.on.ca/pdf/cg6.pdf> (дата обращения 8.01.2024).
12. Gil-Garcia J.R. E-government success factors / J. R. Gil-Garcia, T. A. Pardo // Government Information Quarterly. 2005. Vol. 37. № 22. P. 192-216.
13. Heeks R. E-government for development. Success and failure in e-government projects. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.egov4dev.org/success/evaluation/impact.shtml> (дата обращения 8.01.2024).

**Фурман Ф.П., доктор философских наук
профессор кафедры общественных наук
Северо-Западного института управления Российской академии
народного хозяйства и государственной службы
при президенте РФ**

РУССКИЙ СИМВОЛИЗМ И СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ. РАЗМЫШЛЕНИЯ НА ТЕМУ

Аннотация. В статье рассмотрены публицистические материалы, опубликованные на страницах журналов «Весы» и «Аполлон»; проанализирована эволюция идей символизма, отражённая в избранных материалах; были отслежены и исследованы важнейшие этапы развития символистского дискурса; проведен анализ публицистических материалов журнала «Весы»; доказано, что вопреки традиционным представлениям, символизм стремился жить своим временем, и в период социальных потрясений его идеи, безусловно, получили новое развитие; выявлено, что журнал «Аполлон» завершает плеяду символистских журналов Серебряного века и в некотором смысле подводит итоги интенсивной художественной жизни конца XIX - начала XX века; проведен контент-анализ материалов издания, что позволило изучить развитие идей символизма и акмеизма в рамках редакционной программы «Аполлона»; доказано, что идеи акмеизма были весьма разнородны и не получили полной поддержки многих членов редакции, считавших, что акмеизм так и не сформировался в полнокровное литературное течение.

Ключевые слова: символизм, журнал «Весы», Серебряный век, эстетические манифесты, символистские манифесты, кризис символизма, эволюция идей символизма, сборник «Вехи», политика, кризис символизма,

эволюция идей символизма, акмеизм, журнал «Аполлон», художественные манифесты, символистский дискурс, цех поэтов, символистские журналы, символистская журналистика.

*Furman F.P., Doctor of Philosophy
Professor of the Department of Social Sciences of the North-Western Institute of
Management of the Russian Academy of National Economy and Public
Administration under the President of the Russian Federation*

RUSSIAN SYMBOLISM AND MODERN RUSSIA. REFLECTIONS ON THE TOPIC

Summary. The article examines journalistic materials published on the pages of the magazines “Libra” and “Apollo”; the evolution of the ideas of symbolism, reflected in selected materials, is analyzed; the most important stages in the development of symbolist discourse were tracked and studied; an analysis of the journalistic materials of the magazine “Scales” was carried out; it has been proven that, contrary to traditional ideas, symbolism sought to live in its time, and during the period of social upheaval, its ideas certainly received new development; it was revealed that the Apollo magazine completes the galaxy of symbolist magazines of the Silver Age and, in a sense, sums up the intensive artistic life of the late 19th - early 20th centuries; a content analysis of the publication's materials was carried out, which made it possible to study the development of the ideas of symbolism and acmeism within the framework of the Apollo editorial program; it has been proven that the ideas of Acmeism were very heterogeneous and did not receive the full support of many members of the editorial board, who believed that Acmeism had never formed into a full-blooded literary movement.

Keywords: symbolism, «Libra» magazine, Silver Age, aesthetic manifestos, symbolist manifestos, crisis of symbolism, evolution of the ideas of symbolism, collection «Milestones», politics, crisis of symbolism, evolution of the ideas of symbolism, acmeism, «apollo» magazine, artistic manifestos, symbolist discourse, workshop of poets, symbolist magazines, symbolist journalism.

Символизм - течение в европейском искусстве, для которого характерно обильное использование многозначных символов, загадочных образов и туманных намеков. Они позволяли творцам - литераторам, художникам и музыкантам - выразить то, что было невозможно выразить привычными средствами [2].

В России были свои предшественники символизма - поэты так называемой эпохи безвременья, которая пришлась на период между Золотым и Серебряным веками. К наиболее ярким ее представителям можно отнести И. Анненского [1] - именно он перевел на русский язык «Проклятых поэтов», Ш. Бодлера и П. Верлена, К. Фофанова, который активно пользовался расплывчатыми символами и уделял особое внимание музыкальности стихотворений, а также философа Н. Минского, стихи которого отличались обилием мистических образов.

Говоря о влиянии символизма на современность отдельно стоит затронуть и историю ряда журналов.

Не смотря на то, что результаты исследований материалов XX-го в. впечатляют [12-15], посвящённых символистской журналистике, символистские периодические издания остаются актуальным предметом изучения многих современных учёных, среди которых А.А. Холиков [12; 13], О.А. Клинга [7], а также таких иностранных исследователей, как К. Грэй [17], Д. Стоун [18].

Журнал «Весы» - один из флагманов символистских новостей и мысли, отражающий эволюцию русской символистской мысли на рубеже веков.

Журнал «Весы» рассматривается как показатель зрелости русского символизма в связи с выявленными в ходе анализа материала кризисными тенденциями, свидетельствующими о начале изменения первоначальной идеи. журнал. Движение (исследование этих трансформаций, эволюция символистских идей) - основная задача данной работы. За период исследования с помощью структурно-функционального, дискурсивного, повествовательного и философского анализа был рассмотрен публицистический материал для 72 номеров журнала «Весы», что позволяет проследить развитие символистской мысли с 1904 по 1909 гг. [10].

С 1904 по 1909 г., в «эти бурные дни», когда, как говорил Г. Чулков, «демоны войны и революции плясали в хороводе», журнал «Весы» занимал форпост символистской эстетики и мысли [14, с. 205].

В.Я. Брюсов, фактический лидер и идейный вдохновитель «Веси», определял свое детище как «журнал идей» (прежде всего в том смысле, что издание было призвано наблюдать и отражать любителей новых идей, господствующих в сознании человечества, европейских тенденций развития научной и философской мысли и оценок) [7].

Решающую роль В. Брюсова в судьбе «Весов» признавали как его современники, так и более поздние историки литературы. Например, Г. Чулков отметил: «Весы» первого периода (а в истории «весов» следует различать два периода) стали институтом В. Брюсова. <...> Два-три года у нас был журнал с если не конкретным лицом, то, по крайней мере, конкретным впечатлением. Но такие журналы - почти живые существа, почти люди» [14, с. 206].

«Весы» воспитывали один из главных принципов символистской публицистики - четкий и узнаваемый отпечаток личности автора. Творческий подход к научной литературе стал сознательной редакционной политикой. «Если бы мне пришлось выбирать между интересной рецензией и рецензией

на интересную книгу, я в конечном итоге решил остановиться на первой», - написал Брюсов. [7, с. 184].

Символизм постепенно начал выходить из концепции эскапистского герметизма, он хотел ответить на необратимый процесс взросления в глубине российского общества.

Однако В. Брюсов все же старался придерживаться концепций, предложенных когда-то старшим поколением символистов [7].

Размышления о кризисе символизма можно услышать в рецензии Эллиса на «Кризис современной драмы» - сборник статей, опубликованный в девятом номере 1908 г. [16]. В ней автор анализирует современные этапы развития символизма.

Во-первых, Эллис ставит под сомнение широко используемое авторами сборника понятие «кризис». Поэтому он интерпретировал этот кризис как смерть или гибель [15].

Эллис писал: «При любой болезни понятие кризиса означает лишь переломный момент, неизвестный, но чаще к выздоровлению. Кризис - это серьезная вещь и не более того» [16, с. 63].

Осознавая, что символизм сейчас переживает фазу серьезного кризиса не только в России, но и на Западе, Эллис был уверен, что это художественное течение не боится никакого искусства: «Мы боимся саморефлексии и переоценки и никогда не устаём от самосожжения» [16, с. 63]. С самого начала движение сдерживалось неравной борьбой с господствовавшими ранее культурными формами, и для Эллиса это всегда было небывалой смелостью, своего рода контркультурой [15].

«Аполлон родился, и Весы скрываются перед его лучезарным ликом во мрак», - писал М. Кузбмин М. Волошину в ноябре 1910 г. [8]. Фактически «Аполлону», новому петербургскому ежемесячному журналу, издававшемуся в октябре 1909 г., было суждено не только заменить «Весы» в качестве главного печатного издания русского «Нового искусства», но и обозначить

художественно-эстетическое освоение русского «Нового искусства». Новое искусство» вступило в новый этап. Русский модернизм. Стоит отметить, что журнал был создан после «Войны символизма» и поэтому довольно спокойно занял свое место в литературно-художественной жизни начала века. По этому поводу Чулков писал, что когда поле боя было очищено от трупов и сломанного оружия, «Аполлон» построил на нем свой храм. Этот журнал уже был готов выйти на поле боя, пока «Весы» завершали сражение [14].

В своей статье «О современном лиризме» Анненский объяснял [1] символизм как литературный жанр, а не истину, конструирующую жизнь, и не отрицал его преимуществ. Анненский считал [1], что значение открытия искусства символизма связано с его идеологией.

В 1910 г. в «Аполлоне» вышла знаменитая статья М.А. Кузьмина «О прекрасной ясности», наиболее полно отразившая идейные установки второго поколения русских символистов и обрисовавшая генезис, историю и перспективы движения [9].

В 1912 г. Городецкий [6], вновь увлекшийся «оккультным анархизмом», прочитал свой доклад «Символизм и акмеизм» в литературном кабаре «Бродячие псы», а позже опубликовал его в 1913 г. В своей работе [5] Городецкий подробно остановился на упадке символизма и проанализировал причины его распада, в которых автор отметил вторжение символизма во все области мысли.

В то время как Чулков ввел символизм в политическую и социальную теорию своего времени, Иванов ввел символизм в религию, мистику и теософию. Городецкий подчеркивал [5;6] также внутреннюю раздробленность символизма, в которой «сочетание французских поэтических принципов и русских символистских мечтаний» Брюсова соседствовало с «лирическим магическим» творчеством Блока, а сологубский «солипсизм» соседствовал с «лирическим магическим» творчеством Блока [3;4].

Даже выдвигая акмеизм, «Аполлон» не преодолел почти никакого сопротивления, возможно, потому, что сама машина модернистской мысли, всегда противостоящая тенденциям и творческим исканиям, была открыта и завоевана символистами, или потому, что носителей модернистской мысли в этот период стало больше. радикальны в своей воинственности, чем футуристы [11].

Итак, мы можем резюмировать, что журнал «Весы» стал чрезвычайно важной вехой на пути самопознания русского символизма - его страницы запечатлели окончательное оформление главных принципов и методов этого течения.

Использованные источники:

1. Анненский И. О современном лиризме. I «Они» // Аполлон. 1909. № 1. С. 12-42.
2. Белый А. Начало века. М.: Художественная литература. 1989. 707 с.
3. Блок А.А. Собр. соч.: в VIII т. Т V. Проза 1903-1917. М.,Л.: Художественная литература, 1962. 804 с.
4. Блок А.А. Собр. соч.: в VIII т. Т VI. Проза 1918-1921. М.,Л.: Художественная литература. 1962. 556 с.
5. Городецкий С.М. Некоторые течения в современной русской поэзии // Аполлон. 1913. № 1. С. 46-50.
6. Городецкий С.М. Мой путь. Советские писатели. Автобиографии в двух томах, т. 1. М.: Гослитиздат. 1959. С. 325.
7. Клинг О.А. Брюсов в «Весях» (к вопросу о роли Брюсова в организации и издании журнала) // Из истории русской журналистики начала XX в. М.:Изд. Московского университета. 1984. № 13. С. 160-186.
8. Кузмин М.А. Художественная проза «Весов» // Аполлон. 1910. № 9. С. 35-42.
9. Кузмин М.А. О прекрасной ясности // Аполлон. 1910. № 4. С. 5-10.

10. Мельник Н.Д. Журнал «Весы» (1904-1909) как главный оплот русского символизма // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Филология. Журналистика. 2021. № 4. С. 138-141.
11. Силантьева М.В. Апокалиптизм в русской культуре: переключки веков // Вестник славянских культур. 2008. № 1-2(9). С. 106-112.
12. Холиков А.А. Изучение путей и характера взаимодействия русской литературы и журналистики в кризисную эпоху // Русская литература и журналистика в предреволюционную эпоху: формы взаимодействия и методология анализа. Москва: Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук. 2021. С. 11-16.
13. Холиков А.А. Русская литература и журналистика в предреволюционную эпоху: материалы к научной библиографии / А.А. Холиков, О.И. Шапкина. Москва: Инновационный научно-образовательный и издательский центр «Алмавест». 2022. 166 с.
14. Чулков Г.И. Годы странствий. М.: Эллис Лак. 1999. 864 с.
15. Эллис. Альманахи «Вершины», «Прибой», «Колосья» и «Творчество» // Весы. 1909. № 5. С. 69-75.
16. Эллис. Кризис современного театра // Весы. 1908. №9. С. 63-66.
17. Gray C. The great experiment. Russian art 1863 - 1922. New York: Thames and Hudson Limited. 1962. 296 p.
18. Stone J. The Institutions of Russian Modernism. Conceptualizing, Publishing and Reading Symbolism. Evanston: Northwestern University Press. 2017. 304 p.

ЭТАП 2. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

УДК 338 (076)

Брюхань Э.Н.

студент РГЭУ (РИНХ)

Верещагина К.О.

студент РГЭУ (РИНХ)

Россия, г. Ростов – на – Дону,

Научный руководитель: Митина И.А., к.э.н.

доцент РГЭУ (РИНХ)

Россия, г. Ростов-на-Дону

КОРРУПЦИЯ КАК УГРОЗА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА (НА ПРИМЕРЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ)

Аннотация. В статье исследуется важность борьбы с коррупцией для обеспечения экономической стабильности и развития региональной экономики. Рассматриваются меры по снижению уровня коррупции и укреплению экономической безопасности.

Ключевые слова: экономическая безопасность, угрозы экономической безопасности, коррупция, меры противодействия коррупции

Bryukhan E.N.

Student

Vereshchagina K.O.

Student

Rostov State University of Economics

Russia, Rostov-on-Don,

Scientific adviser: Mitina I.A., Ph.D. associate professor

Rostov State University of Economics

Russia, Rostov-on-Don

**CORRUPTION AS A THREAT TO THE ECONOMIC SECURITY OF
THE REGION (BASED ON THE EXAMPLE OF THE KRASNODAR
REGION)**

Annotation. The article explores the importance of fighting corruption to ensure economic stability and the development of the regional economy. Measures to reduce corruption and strengthen economic security are being considered.

Key words: economic security, threats to economic security, corruption, anti-corruption measures

Коррупция является одной из глобальных угроз экономической безопасности Российской Федерации и отдельно взятых регионов. Она оказывает влияние на развитие экономики страны и регионов, на функционирование правового государства, повышение уровня благосостояния населения и развитие гражданского общества. Изучение влияния коррупции прежде всего связано с термином «экономическая безопасность».

Экономическая безопасность относится к способности отдельных лиц, сообществ и наций обеспечивать устойчивое удовлетворение своих основных

экономических потребностей и защиту от возможных рисков и потрясений. Ее влияние напрямую связано с обеспечением стабильности и благополучия экономики страны. Она жизненно важна для общего развития страны, в связи с этим существуют различные угрозы, которые могут подорвать её, например, коррупция.

Коррупция подрывает экономический рост. Широкое распространение коррупции искажает рынки и создаёт неравные условия для бизнеса, что препятствует как внутренним, так и внешним (иностранным) инвестициям. Кроме того, коррупция отвлекает ресурсы от производственных секторов экономики. Вместо того чтобы направлять средства в социальную инфраструктуру, образование или здравоохранение, средства обманым путём выкачиваются коррумпированными лицами в личных целях. Такое нерациональное распределение ресурсов не только препятствует экономическому развитию, но и укрепляет бедность и неравенство среди населения.

Коррупция также подрывает доверие общества к социальным институтам, включая правительство и судебную систему. Отсутствие доверия, в свою очередь, может привести к социальным волнениям и политической нестабильности, поскольку возможны протесты среди населения, насилие, выражающее недовольство людей.

Более того, коррупция подрывает верховенство закона. Когда отдельные лица или группы лиц подкупом избегают юридической ответственности или же манипулируют правовой системой в личных целях, происходит ослабление человеческих основ справедливого общества. Данная ситуация может привести к нарушению правопорядка, что еще больше усугубит социальную нестабильность в стране.

Коррупционная преступность является серьёзной и давней проблемой в Российской Федерации. Проблема глубоко укоренилась внутри нашей страны издавна и сохраняется по наши дни, несмотря на усилия, направленные на

борьбу с ней. В 2023 году Россия заняла четвёртое место в рейтинге стран с высоким уровнем коррупции. Краснодарский край входит в десятку антилидеров по уровню коррупционной преступности в России, занимая 2 место среди всех регионов в стране по статье 290 УК РФ «Получение взятки» – 240 дел в регионе против 295 дел в Москве. Коррупция присутствует в различных областях и уровнях власти и Краснодарского края. Коррупционные преступления включают в себя взяточничество, злоупотребление должностным положением, мошенничество и другие незаконные действия, направленные на получение личной выгоды. Краснодарский край на протяжении нескольких лет находится в лидирующих рейтингах по коррупционным преступлениям в Российской Федерации.

Противодействие коррупционной преступности в Краснодарском крае является одной из важных задач для обеспечения законности, прозрачности и эффективности власти. Рассмотрим некоторые меры, которые могут быть предприняты для борьбы с коррупцией.

1. Юридическое обеспечение.

Важно иметь четкие и эффективные антикоррупционные законы, которые устанавливают жесткие наказания для коррупционных преступлений и обеспечивают защиту для лиц, сообщающих о коррупции.

2. Возможности для сообщения о коррупции.

Создание механизмов для населения, которые обеспечивают возможность анонимного и безопасного сообщения о случаях коррупции. Важно обеспечить защиту для лиц, сообщающих о коррупционных преступлениях, чтобы они не стали жертвами репрессий или мести.

3. Профессионализм и этические стандарты.

Повышение профессионального уровня и этических стандартов среди чиновников, представителей власти и других работников в строительной сфере. Обучение и осведомление о вреде коррупции, а также наказание за нарушения этических норм должны быть проведены.

4. Контроль и независимость.

Усиление контрольных и независимых органов, таких как антикоррупционные комиссии, правоохранительные органы и судебные инстанции. Обеспечение их независимости, а также возможности проведения надлежащего расследования и судебного преследования коррупционных преступлений.

5. Общественное участие.

Вовлечение общественности, НКО и других заинтересованных сторон в процесс борьбы с коррупцией. Создание платформ для обсуждения, разработки и реализации антикоррупционных мер и программ.

6. Защита прав и интересов.

Обеспечение защиты прав и интересов граждан и организаций, которые попали под влияние коррупционной преступности. Предоставление возможности для компенсации ущерба и восстановления справедливости.

В заключение еще раз следует подчеркнуть, что коррупция серьезно угрожает национальной и экономической безопасности государства, замедляя социально-экономические изменения, тормозя экономический рост, и усиливая теневой сектор. В контексте современной экономической нестабильности борьба с коррупцией становится приоритетной задачей для обеспечения устойчивого развития как государства, так отдельных его регионов.

Использованные источники:

1. Указ Президента Российской Федерации от 13.05.2017 г. № 208 «О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года» [Электр. ресурс]. Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/41921>
2. Коррупция: состояние противодействия и направления оптимизации борьбы / Под. ред. А.И. Долговой. – М.: Российская криминологическая ассоциация, 2015. – 361 с.

3. Попов В.Г., Умников В.Н. Коррупция: основные угрозы и меры противодействия. – М.: АИПНБ. 2012. – 150 с.

4. Коррупция: состояние противодействия и направления оптимизации борьбы / Под. ред. А.И. Долговой. – М.: Российская криминологическая ассоциация, 2015. – 361 с.

Саламандра О.В.

Воспитатель I кв. категория

МАДОУ «Детский сад № 2 «Елочка»

Свердловская обл., г. Верхняя Салда

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

Аннотация: В статье рассматриваются применения использования цифровых технологий в дошкольном образовании, как одна из актуальных инновационных проблем современности. Использование ЦТ в образовательных областях, включая дидактические интерактивные игры на развитие памяти, внимания, мышления, воображения и т.д. А так же средства, которыми пользуется ДОУ, такие как: мультимедиа, интернет-ресурсами, цифровыми проекторами, интерактивными досками. Такие средства улучшают качество подачи материала, обеспечивают обратную связь с ребенком.

Ключевые слова: цифровые технологии, образовательная среда, мультимедиа, интеллектуальное развитие ребенка, цифровизация.

Salamandra O.V.

Educator I sq. category

MADOU "Kindergarten No. 2 " Herringbone"

Sverdlovsk region, Verkhnyaya Salda

Abstract: The article examines the applications of the use of digital technologies in preschool education as one of the urgent innovative problems of our time. The use of CT in educational fields, including didactic interactive games for

the development of memory, attention, thinking, imagination, etc. As well as the means used by the DOW, such as multimedia, Internet resources, digital projectors, interactive whiteboards. Such tools improve the quality of the presentation of the material, provide feedback to the child.

Key words: digital technologies, educational environment, multimedia, intellectual development of the child, digitalization.

С введением Федеральной образовательной программой дошкольного образования, мы педагоги можем самостоятельно выбирать формы, методы и средства реализации образовательной программы с учетом возрастных и индивидуальных возможностей ребенка.

Использование цифровых технологий в дошкольном образовании – одна из актуальных инновационных проблем современности. Наш детский сад не остается в стороне от тенденций современного цифрового общества.

В письме министерства образования РФ от 25 мая 2001 года N 753/23-16 говорится об использовании информационных цифровых технологий в дошкольных образовательных учреждениях в качестве средства преобразования «предметно-развивающей среды». Цифровые технологии в детском саду не призваны обучать дошкольников основам информатики, их научно-обоснованная задача - в расширении возможностей познания окружающей действительности и развитии способностей ребенка.

Исходя из вышесказанного, цифровизация дошкольных образовательных учреждений преследует две главные цели. Первая - это обеспечение качества образования посредством информационных технологий, вторая – воспитание интеллектуальной, разносторонне развитой, креативной личности и подготовка дошкольника к цифровым реалиям нашей сегодняшней действительности. Для того, чтобы грамотно использовать цифровые технологии в дошкольной образовательной среде, педагоги соответственно должны повышать свою квалификацию в этой области

посредством дистанционных курсов, конференций, вебинаров, мониторинг образовательного процесса становятся главными направлениями цифровизации дошкольных образовательных учреждений.

Использование цифровых технологий, это обучение в движении, интерактивная форма, когда ребенок получает игровую обратную связь, но когда в процессе традиционных настольно - печатных игр придаем где – то негативную оценку, то здесь же мы от этого уходим.

Цифровую технологию можно использовать по всем пяти образовательным областям, включая дидактические интерактивные игры на развитие памяти, внимания, мышления, воображения; мнемотаблицы, способствующие речевому развитию; обучающие письму, математике; в играх -путешествиях мы используем умную колонку «Алису», с ней дети могут сами выбирать музыку, тем самым мы поддерживаем детскую инициативу и право выбора; виртуальные экскурсии. Виртуальные экскурсии несут в себе качественно новую форму обучения, при которой реально существующие объекты отображаются виртуально, позволяя ребенку, не имеющему возможность присутствовать на реальной экскурсии, знакомиться с историческими, научными, художественными экспонатами, техническими моделями, достопримечательными местами городов, с традициями и обычаями разных народов, с произведениями культуры и искусства.

Наш детский сад активно работает со средствами мультимедиа, интернет-ресурсами, цифровыми проекторами, интерактивными досками. Для улучшения понимания и наглядности материала мы успешно используем в своей работе видео, презентации, анимации, иллюстрации и прочие средства наглядного представления информации.

Так же наши современные родители предпочитают общаться с нами педагогами и получать информацию о своем ребенке средствами современных средств: сайт детского сада, Viber, WhatsApp и др.

Цифровая среда делает дошкольный образовательный процесс более наглядным, формирует информационную культуру ребенка, стимулирует развитие мыслительно-аналитических, исследовательских способностей.

Цифровые и мультимедийные средства улучшают качество подачи материала, обеспечивают обратную связь с ребенком, помогают в организации как индивидуальной, так и групповой работы, например работа с планшетом, стимулирует мотивацию воспитанника, побуждает ребенка к поисковой, исследовательской работе совместно с педагогом или родителями.

Таким образом можно сделать вывод, что современный педагог должен уметь сочетать традиции и инновации, классические методы и новые педагогические тренды. И то, каким будет будущее дошкольной образовательной среды – неизвестно, но уже сейчас видно, что наши дошкольные образовательные учреждения – активные участники цифровых перемен современного общества.

Использованные источники:

1. Федеральная образовательная программа дошкольного образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 25 ноября 2022 г. № 1028.
2. Коваль А.Н., Малыгина А. Н. Статья. «Использование ИКТ-технологий в детском саду» Арзамасский филиал Нижегородского государственного университета имени Н. И. Лобачевского. Международный научный журнал «Молодой учёный» . № 7 (111) . Апрель, 2016 г. 3. Письмо Министерства образования РФ от 25.05.2001 года №753/-16 «Об информатизации дошкольного образования» URL: <http://docs.cntd.ru/document/901806437> (Дата обращения 26.03.2024г.)
4. Информационные и коммуникационные технологии в образовании : монография под редакцией Бадарча Дендева – М.: ИИТО ЮНЕСКО 2013. – 320 с.

5. Верейкина И. В., Романова О. В., Михальченко Н.Н. Виртуальные экскурсии как один из методов повышения познавательного интереса детей дошкольного возраста //Иновации и традиции в современном образовании (материалы VI межрегиональной научно-практической конференции) Старый Оскол 29 ноября 2017 г.
6. Балдуева А.Н. Информационные технологии в дошкольном воспитании // Современная педагогика. 2016. № 2 [Электронный ресурс]. URL:<http://pedagogika.snauka.ru/2016/02/5316> (Дата обращения: 26/03/2024).
7. Куклова Е.А. Применение цифровых технологий в образовательном процессе//. Сборник материалов Всероссийской научно-практической интернет-конференции «Цифровое образование:проблемы, пути решения» 07 марта – 12 апреля 2019 г.
8. Статья «Цифровые технологии в образовательном процессе детского сада» Курчатова Н.Ю., к. пед. н., доцент кафедры педагогики факультета психологии СГУ им. Н.Г. Чернышевского Шарапуто С.В., магистрант кафедры педагогики факультета психологии СГУ им. Н.Г. Чернышевского [Электронный ресурс] URL: <https://www.sgu.ru/> (Дата обращения 26.03.2024г.)

Чернев Р.С.

аспирант 1 курс

аспирантура Российской таможенной академии

Россия, г. Люберцы

Научный руководитель:

Воронченко Т.В., доктор экономических наук

профессор

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ ПО РЕАЛИЗАЦИИ
СЕРВИСНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ТАМОЖЕННОГО
АДМИНИСТРИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ
ТРАНСФОРМАЦИИ ТАМОЖЕННОЙ СЛУЖБЫ**

Аннотация:

Статья посвящена анализу места и роли сервисной трансформации системы государственного управления в области социально-экономического развития страны в XXI. Раскрывается необходимость вовлечения таможенной службы в осуществление сервисной концепции государственного администрирования. Основным выводом в рамках исследования является то, что постоянное внедрение в деятельность таможенных органов новых информационных технологий позволяет предоставить участникам внешнеэкономической деятельности электронные услуги, увеличить скорость совершения таможенных операций, обеспечить соответствующий уровень информационной безопасности.

Ключевые слова: таможенные услуги, таможенные органы, таможенные операции, цифровая трансформация, сервисно-ориентированный подход, центры электронного декларирования.

Chernev R.S., PhD student
1st year, postgraduate course of the Russian Customs Academy
Lyubertsy, Russia
Scientific supervisor: Voronchenko T.V.
Professor, Doctor of Economics

**IMPROVEMENT OF THE APPROACHES TO THE
IMPLEMENTATION OF SERVICE-ORIENTED CUSTOMS
ADMINISTRATION IN THE CONTEXT OF DIGITAL
TRANSFORMATION OF THE CUSTOMS SERVICE**

Abstract:

The article is devoted to the analysis of the place and role of the service transformation of the public administration system in the field of socio-economic development of the country in the XXI century. The necessity of involving the customs service in the implementation of the service concept of public administration is revealed. The main conclusion of the study is that the constant introduction of new information technologies into the activities of customs authorities makes it possible to provide electronic services to participants in foreign economic activity, increase the speed of customs operations, and ensure an appropriate level of information security.

Keywords: customs service, customs authorities, customs operations, digital transformation, service-oriented approach, electronic declaration centers.

Учитывая новые политико-экономические вызовы для России, современный этап экономического развития государства формирует новый контур взаимодействия государства, общества и индивида при осуществлении государственного администрирования. В связи с чем, наиболее актуальными становятся вопросы реализации концепции сервисно-ориентированного

управления хозяйственными отношениями внутри страны, которая стала особенно актуальной на этапе цифровизации экономики России.

Особое значение в решении данной задачи имеет сервисная ориентация таможенной службы, которая предполагает изменения в подходах к взаимодействию с участниками внешнеэкономической деятельности (далее – ВЭД), референтными группами и обществом в целом, смену фокуса внимания на удовлетворение потребностей внешних субъектов (клиентов), учет их мнения, целей и интересов при соблюдении должного уровня экономической безопасности.

Основной вектор преобразования таможенной системы (далее – Концепция) отражен в Стратегии развития таможенной службы до 2030 года (далее – Стратегия) и представляет собой целостную сервисно-ориентированную трансформацию таможенного администрирования адекватную изменениям условий, факторов и тенденций развития экономики и таможенных администраций на межгосударственном – макроуровне, государственном (национальном) – мезоуровне, ведомственном (ФТС России) – микроуровне.

Парадигма таможенного администрирования, основанная на «жестком контроле», сменяется Концепцией «мягкой проверки», «безопасного контроля» на условиях сотрудничества и партнерства с сектором ВЭД, в связи с чем таможенными органами осуществляется модернизация внутренних процессов, которые способствуют:

- адаптации членов взаимоотношений в таможенной сфере к взаимодействию в цифровой среде на основе единой цифровой платформы (личный кабинет участника ВЭД, система межведомственного электронного взаимодействия);

- признанию основной ценностью системы таможенного администрирования интересов участника ВЭД, от деятельности которого зависит возможность выполнения функций таможенных органов;

– формированию организационно-управленческой модели таможенной службы с учетом фокуса развития центров электронного декларирования (далее – ЦЭД), электронных таможен и центров обработки данных ФТС России;

– распространению практики добросовестного ведения внешнеторгового бизнеса (присоединение к Хартии ВЭД, и как следствие участие в анализе факторов риска по конкретному участнику ВЭД).

Ключевым исполнителем реализации Концепции являются региональные ЦЭДы, в при осуществлении деятельности которых происходит интерактивное взаимодействия участника ВЭД и должностных лиц таможенных органов в рамках электронного представления сведений таможенным органам в (прием, проверка, регистрация, выпуск декларации на товары, таможенный контроль) (рисунок 1).

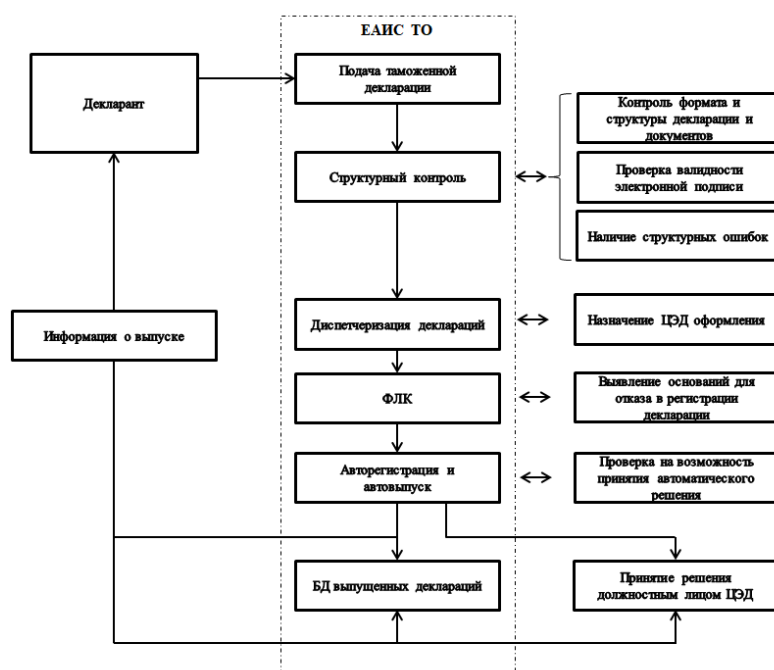


Рис.1. Процесс взаимодействия таможенных органов и участников ВЭД в рамках ЦЭД

Организационно-методическую поддержку реализации Концепции осуществляет Аналитическое управление ФТС России, технологическую

поддержку – Главное управление информационных технологий ФТС России и центральное информационно-техническое управление ФТС России.

Информационно-техническая составляющая реализации таможенных процессов, предусмотренных Концепцией, осуществляется посредством внедрения автоматизированного сопровождения предоставления таможенных услуг и модернизации системы Единой автоматизированной системы таможенных органов (далее – ЕАИС ТО) на принципах публичности, информационной открытости, прозрачности принимаемых решений и реализуемых мероприятий.

Реализация информационно-технической политики в настоящее время осуществляется с учетом положений нормативно правовых актов:

- Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (статьи 365 – 367).
- Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (статьи 301 – 306).
- Детальный план мероприятий ФТС России по реализации Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года на период 2021 – 2024 годов.
- Ведомственная программа цифровой трансформации Федеральной таможенной службы на 2024 – 2026 годы;
- Решения коллегий ФТС России и поручений руководства ФТС России.

Реализация подхода к автоматизации и цифровизации, заложенная в Концепции, позволяет, с одной стороны, существенно сократить временные затраты участников ВЭД и затраты труда инспекторского состава таможенных органов, с другой стороны – создать систему отношений, значительно снижающих появление коррупционных рисков при взаимодействии участника ВЭД и таможенного органа.

Цифровая таможня (как перспективный проект использования современных информационных таможенных технологий) стала важнейшим вектором развития таможенной службы в рамках Концепции, его реализация проходила через ряд этапов (таблица 1), при этом деятельности по «интеллектуализации» таможни продолжается.

Таблица 1

**Этапы развития информационных технологий в таможенных органах
России**

Этап	Содержание этапа
1. Разработка ключевых компонентов ЕАИС ТО	Создание и внедрение в деятельность таможенных органов единой ведомственной телекоммуникационной сети, системы контроля за транзитом товаров
2. Разработка программных средств обработки таможенных документов	Создание программного комплекса автоматизированной системы таможенного оформления «АИСТ-М», «Оперативный мониторинг»
3. Создание системы электронного таможенного декларирования	Внедрение системы электронного таможенного декларирования ЭД-2, автоматической регистрации и автовывпуска таможенных деклараций
4. Создание единой сети ЦЭД	Организация работы сети 16 ЦЭД различной направленности (распределение обязанностей в зависимости от вида транспорта, на которых перемещаются декларируемые товары и характера товаров), внедрение диспетчеризации таможенных деклараций

5. Углубление возможностей электронного представления сведений таможенным органам	Перевод всех участников ВЭД на использование единых лицевых счетов, организация автоматического открытия лицевых счетов. Организация представления электронных услуг (ведение реестров – ГУФТДиТР, ГУОТОиТК, принятие предварительных решений – УТН, ГУЦМОК, иные государственные услуги – подчиненные таможенные органы)
6. Организация работы центров обработки данных ФТС России	Ввод в эксплуатацию региональных центров обработки данных, а также главного центра – в Твери
7. Создание концепции интеллектуального пункта пропуска через таможенную границу	Разработка требований и условий функционирования перспективного интеллектуального пункта пропуска (первоначально – автомобильного, впоследствии также – железнодорожного, морского и авиационного)

Условиями достижения целей создания цифровой таможни можно считать:

- разработка единых стандартов качества таможенных услуг – выпуска таможенных деклараций (увеличение частотности автовыпуска деклараций на товары, работа в области «бездекларационного» выпуска товаров таможенными органами с использованием таможенного мониторинга и таможенного аудита);

- автоматизированный и автоматический расчет эффективности деятельности таможенных органов через систему показателей (в том числе с помощью ИСС «Малахит»);

- дифференциация и контроль рассмотрения жалоб участников ВЭД на решения таможенных органов;
- рассмотрение «рисковых» таможенных деклараций с учетом мнения декларанта, и консультирование с участником ВЭД по спорным вопросам;
- максимальная автоматизация совершения большинства таможенных операций;
- внедрений новых интегрированных программных средств (платформ) для обеспечения прозрачности и предсказуемости поведения субъектов таможенных правоотношений.

Учитывая динамичность и сложность таможенного администрирования, его полисубъектность, возникает необходимость применения регулярного мониторинга процессов оказания услуг и удовлетворения участников ВЭД данным процессом.

Для целей мониторинга оказания услуг используются показатели эффективности деятельности (далее – ПЭД), показатели результативности деятельности (далее – ПРД), и индикативные показатели (ИП), утвержденные Приказом ФТС России от 30.10.2017 №1720 «Об утверждении показателей результативности и эффективности деятельности ФТС России, территориальных таможенных органов и центрального аппарата ФТС России».

Для оценки качества оказываемых таможенными органами таможенных услуг предлагаем использовать ПРД №№ 2, 3, 6, 7, 14, 17 и ИП №№ 1, 2, 9. Кроме того, имеет смысл оценивать иные показатели, исполнение которых свидетельствует об установлении благоприятного экономического климата в экономике: ПЭД №№ 1, 4, 6, ИП №№ 13, 17.

Однако сервисно-ориентированное администрирование помимо прочего также предусматривает перевод системы показателей (внутренних

стандартов ФТС) во внешние системы оценки (критерии и требования участников ВЭД на основе принципа обратной связи).

Таким образом, полноценная реализация Концепции ФТС России, обеспечит широкомасштабную трансформацию таможенного администрирования, выраженную в возможности развития представления таможенных услуг, контроля за качеством предоставляемых услуг, и получением обратной связи от сектора ВЭД о степени их удовлетворенности получаемыми услугами.

Использованные источники:

1. Бойкова М.В., Макрусев В.В., Каимова И.В. Сервисноориентированное таможенное администрирование: опыт внедрения: монография. М.: РИО Российской таможенной академии, 2017. 148 с.
2. Бойкова М.В., Орлова Е.Р. Взаимодействие таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности как вектор развития сервисно-ориентированного администрирования // Анализ, Моделирование, Управление, Развитие социально-экономических систем (АМУР-2019): XIII Всероссийская с международным участием школа-симпозиум: сборник научных трудов. 2019. С. 43–47. – EDN DZWEYV
3. Камолов С.Г., Артемова П.В. Информационные технологии для государственных служащих: учебное пособие. М.: МГИМО, 2017. 215с.
4. Лобас Т.В., Макрусев В.В. Цифровая трансформация таможенного регулятора: теория, проблемы и международный опыт их решения // Экономика: вчера, сегодня и завтра. 2019. № 8А. С.65-79 – EDN ITPBZT
5. Макрусев В.В. Актуальные аспекты реализации концепции сервисному-ориентированного таможенного администрирования // Таможенное дело. 2017. № 2. С. 13–17. – EDN YNEURV
6. Макрусев В.В. Особенности формирования и направления реализации концепции сервисно-ориентированного таможенного администрирования //

Таможенное дело и внешнеэкономическая деятельность компаний. 2017. № 2
(3). С. 121–136. – EDN ZCOPHB

Оглавление

Этап 1. РАЗВИТИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ	3
Голикова Д.С., Мельникова Е.В., БЕЗРАБОТИЦА В СИСТЕМЕ УГРОЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА	3
Сафронов О.Е., УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ТИТАНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ: ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ БЛОКЧЕЙН	8
Фурман Т.Г., ПРОТИВОРЕЧИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА И СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ	15
Фурман Ф.П., РУССКИЙ СИМВОЛИЗМ И СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ. РАЗМЫШЛЕНИЯ НА ТЕМУ	22
ЭТАП 2. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ.....	30
Брюхань Э.Н., Верещагина К.О., КОРРУПЦИЯ КАК УГРОЗА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА (НА ПРИМЕРЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ).....	30
Саламандра О.В., ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ	36
Чернев Р.С., СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ ПО РЕАЛИЗАЦИИ СЕРВИСНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ТАМОЖЕННОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ТАМОЖЕННОЙ СЛУЖБЫ	41

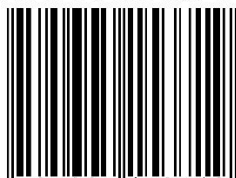
Научное издание

**РАЗВИТИЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В
СОВРЕМЕННЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**
МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
(20 марта 2024г., Санкт-Петербург)

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И
ПРАКТИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ**
МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
(27 марта 2024г., Самара)

Статьи публикуются в авторской редакции
Ответственный редактор Зарайский А.А.
Компьютерная верстка Чернышова О.А.

ISBN 978-5-6051537-1-9



9 785605 153719 >