

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССАХ ИНИЦИАТИВНОГО БЮДЖЕТИРОВАНИЯ

Сосновская К.Е., Конева Ю.А.

ОБПОУ «Курский государственный техникум технологий и сервиса»

koneva-levina@yandex.ru

В последние годы информационные технологии стали неотъемлемой частью каждой сферы деятельности, включая государственный сектор. Они имеют огромный потенциал для оптимизации процессов и повышения эффективности работы государственных организаций. И одной из таких областей, где применение информационных технологий может быть особенно полезным, является инициативное бюджетирование.

Инициативное бюджетирование – это особая форма взаимодействия граждан и государства, при котором граждане, организации и общественные объединения могут предлагать идеи и проекты для финансирования из государственного бюджета. В его рамках население принимает активное участие в осуществлении местного самоуправления: выдвигает инициативы, контролирует реализацию проектов, участвует в процессе распределения бюджетных средств. Основная цель инициативного бюджетирования – вовлечение граждан в принятие решений о распределении бюджетных средств и приоритетах развития регионов. Сегодня подобные практики активно применяются на всех уровнях государственного управления.

На базе оригинального алгоритма реализации проектов инициативного бюджетирования с включением инструментов электронного общественного участия исследован опыт российских регионов. Обоснованы преимущества блок-чейн технологий в реализации интернет-голосования в инициативном бюджетировании, которые позволяют сделать эту процедуру максимально прозрачной и надежной. Для решения ключевой проблемы недостоверности верификации голосов обосновано проведение идентификации голосующих с учетной записью в Единой системе идентификации и аутентификации (ЕСИА) портала госуслуг. Проведена оценка технической готовности российского населения к электронному участию, в результате которой выявлена положительная взаимосвязь между доступностью Интернета и качеством предоставления госуслуг [1, с.90].

Сложившаяся картина в развитии инициативного бюджетирования выдвигает на первый план вопрос о необходимости определения направлений дальнейшего стратегического развития инструмента, существенного прироста усилий и ресурсов для поддержки развития уникальной технологии вовлечения граждан в государственное и муниципальное управление. При этом внимания требуют не только меры поддержки на уровне субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, но и меры, направленные на дальнейшее расширение методологической поддержки на федеральном уровне [3, с.5].

Рост активности гражданского населения и внедрение цифровых технологий позволяют вывести практики инициативного бюджетирования на новый уровень, предусматривающий внедрение интернет-платформ как площадки для удобной коммуникации власти и граждан.

Информационные технологии играют важную роль в оптимизации процессов и улучшении эффективности инициативного бюджетирования. Они позволяют автоматизировать многие этапы процесса, что ускоряет его, делает более прозрачным и удобным для участников.

Эффективность инициативного бюджетирования могут повысить следующие информационные технологии: электронная платформа, онлайн-голосование, отслеживание и оценка проектов, аналитика и отчетность.

Система инициативного бюджетирования в России применяется достаточно давно. Ежегодно она развивается и совершенствуется, в том числе и в плане законодательных норм. Появляются все новые и новые практики инициативного бюджетирования, субъекты Федерации и муниципальные образования создают нормативно-правовую базу, являющуюся механизмом реализации данного института [2, с.49]. Сегодня эта форма местного самоуправления закреплена в ряде официальных документов, в числе которых:

- Концепция повышения эффективности бюджетных расходов в 2019-2024 годах;
- Бюджетный кодекс Российской Федерации (поправки от 2020 года);
- Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Внедрение информационных технологий в инициативное бюджетирование имеет несколько явных преимуществ:

1. Увеличение доступности и гибкости процесса для граждан и организаций, поскольку онлайн-платформы позволяют отправлять инициативы в любое время и с любого устройства.
2. Повышение прозрачности процесса и участия граждан. Информационные технологии позволяют гражданам следить за всеми этапами процесса, вносить предложения и комментарии, а также голосовать за проекты.
3. Сокращение времени, затраченного на обработку и рассмотрение инициатив, за счет автоматизации и электронного хранения информации.
4. Улучшение качества оценки и отчетности о проектах. Использование информационных технологий позволяет проводить комплексный анализ данных и составлять подробные отчеты о продвижении проектов.

Ранее граждане с недоверием относились к предлагаемым механизмам инициативного бюджетирования, но на сегодняшний день отмечается значительный рост активности населения, а в качестве средств прямой коммуникации граждан и власти применяются цифровые платформы.

Перевод процессов инициативного бюджетирования в единое информационное пространство для коммуникации дает возможность гражданам предлагать свои идеи по улучшению качества жизни, голосовать за уже выдвинутые инициативы, контролировать ход реализации проектов, а

власти получать полную аналитическую информацию, контролировать ситуацию в режиме он-лайн.

Дальнейшая популяризация инициативного бюджетирования зависит от действий региональных и местных властей по совершенствованию механизмов электронного участия, повышению качества предоставляемых онлайн-госуслуг, которое влияет на удовлетворенность граждан использованием электронными платформами и на формирование привычки электронного участия в целом [1, с.109].

Использование информационных технологий в инициативном бюджетировании является важным шагом в обеспечении эффективности и прозрачности процесса. Они способны улучшить доступность, ускорить принятие решений и повысить уровень участия граждан. Результатом будет более эффективное распределение бюджетных средств и реализация наиболее перспективных проектов в интересах общества.

Список использованных источников

1. Дербенева В.В. Электронное общественное участие как вектор развития инициативного бюджетирования // ЭКО. – 2020. - №9. – С.90-113.

2. Кетова Л.П. О необходимости большей степени информированности граждан и цифровизации деятельности по инициативным проектам // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2023. – №2-1. – С.48-51.

3. Романов С.В., Багдасарян Т.А., Вагин В.В. и др. Доклад о лучших практиках развития инициативного бюджетирования в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях. – Москва: Министерство финансов Российской Федерации. – 2023. – 104 с.