

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ПРОЦЕССА УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫМИ  
РЕСУРСАМИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

Миротина А.В.

*Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,  
mirotina95@mail.ru*

Социально-экономическое развитие муниципального образования в настоящее время характеризуется увеличением объемов информационного ресурса в процессах управления финансами. Такие процессы сопряжены с исследованием сложных, многоуровневых финансовых потоков, анализом, прогнозированием и регулированием финансовых ситуаций. На современном этапе, когда интенсивность экономической деятельности многократно возросла, результативность исследований и принятия управленческих решений в финансовой области определяет временной фактор [3]. Поэтому своевременность и полнота информационного отображения финансовых процессов, возможность их моделирования, анализа и прогнозирования в значительной степени зависят от внедрения информационных технологий в отделы финансового управления муниципального образования. Таким образом, органы местного самоуправления должны быть оснащены современными информационными системами поддержки принятия решений в сфере управления финансовыми ресурсами.

Внедрение информационных технологий позволит при решении задач в бюджетной сфере оперативно обеспечить [1, 5]: анализ и преобразование исходных данных для принятия оперативных и обоснованных решений по стандартизованным алгоритмам и методикам с унифицированными формами документов; моделирование альтернативных управленческих решений с использованием экономико-математических методов, учитывая текущие и отдаленные последствия; проведение оперативного контроля за сбором налогов; прозрачность и детализированность бюджета и контроль за его исполнением [4]; надежную защиту от несанкционированного доступа к информации и ее хищений; мониторинг динамических процессов в бюджетной сфере; оптимизацию и регламентирование бюджета, рационализацию планирования муниципальных расходов; внедрение технологии казначейского исполнения бюджета с целью контроля за движением средств муниципального бюджета и их использованием по назначению; взаимодействие комплексов систем, решающих различные, но связанные единством целей задачи, и систем различного уровня подчиненности с получением юридически оформленных документов; формирование информационного портрета конкретной экономической ситуации; подготовку, оптимизацию и презентацию решений.

Весомый экономический эффект может достигаться в результате разработки новых систем автоматизированного стратегического и оперативного управления финансами муниципального образования. При создании таких систем решение большого количества различных типовых проблем социально-экономического менеджмента становится стандартной процедурой. Автоматизация сферы управления финансами позволит снизить затраты на обработку документов, повысить качество управленческих решений за счет ускорения процессов поиска, обработки и предоставления нужной пользователю информации, что, в результате, обеспечит рост эффективности функционирования отделов муниципалитета [2]. Однако величина экономического эффекта напрямую зависит от потребительского качества выбранной или

спроектированной системы автоматизации информационных процессов.

**Список литературы**

1. Саак А.Э., Тюшняков В.Н. Применение информационных технологий бюджетирования в муниципальном управлении. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2012. Т. 126. № 1. С. 228-234.
2. Саак А.Э., Тюшняков В.Н. Применение технологий электронного правительства в системе государственного и муниципального управления. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2010. Т. 103. № 2. С. 193-198.
3. Тюшняков В.Н. Повышение качества управленческих решений в системе органов власти и управления на основе применения информационно-коммуникационных технологий. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2007. Т. 74. № 2. С. 158-163.
4. Тюшняков В.Н. Формализованное представление и анализ предметной области при проектировании муниципальных информационных систем. Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Ростовский государственный экономический университет. Ростов-на-Дону. 2004. 23 с.
5. Эффективное бюджетирование и управление финансами URL: [http://www.npo-comp.ru/erp/3163248\\_p.aspx/](http://www.npo-comp.ru/erp/3163248_p.aspx/) (дата обращения 09.01.2015).

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА**

Орлов В.С., Тюшняков В.Н.

*Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,  
orlov.vovchick@yandex.ru*

Важность внедрения технологий электронного документооборота определяется не только задачей повышения качества работы отдельных органов власти. Без эффективно функционирующих внутриведомственных систем работы с документами невозможна автоматизация межведомственного обмена документами и построение порталов для взаимодействия с гражданами и хозяйствующими субъектами [4].

Автоматизация делопроизводства предполагает, что при регистрации бумажного документа он переводится в электронную форму, а дальнейшая работа ведется в основном с электронными регистрационными карточками и представлениями документов.

Применение такой технологии позволяет [2]:

- ускорить движение документов в подразделении;
- обеспечить своевременное рассмотрение документов;
- осуществлять эффективный контроль исполнения документов и принятия управленческих решений;
- повысить эффективность работы отдельных сотрудников и подразделения в целом;
- избавиться от множества копий бумажных документов;
- повысить обоснованность и качество принимаемых решений на основе предоставления исполнителю полной документационной базы.

Интенсивное применение технологий электронного документооборота возможно в следующих направлениях: организация электронного правительства; предоставление государственных услуг населению; регистрация и лицензирование; управление землепользованием; регистрация прав собственности на недвижимое имущество; обучение государственных служащих; проведение тендеров и конкурсов по государственным закупкам.

К новым технологиям работы с документами, реализующим концепцию электронного документооборота относятся: системы распознавания текстов, позволяющие перевести бумажные входящие документы в электронную форму; электронный аналог подписи; средства передачи данных; средства хранения электронной информации [1].