

ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ «1С: ERP» КАК СРЕДСТВО АВТОМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОМ «СНАБЖЕНИЕ» В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТРАСЛИ СВЯЗИ

*Учреждение образования «Витебский государственный технологический университет»,
г.Витебск, Республика Беларусь, доцент кафедры «Экономика и электронный бизнес», кандидат
экономических наук, доцент*

Современный этап развития общества характеризуется ускорением процесса его цифровизации. Для повышения своей конкурентоспособности многие организации отрасли связи активно внедряют информационные технологии, позволяющие: в режиме реального времени уточнить уровень удовлетворенности клиентов качеством предоставленных им услуг; ускорить время обработки и выполнения заказов клиентов; уменьшить затраты организации, связанные с осуществлением отдельных бизнес-процессов, и т.д.

В настоящее время наиболее востребованным программным продуктом, позволяющим осуществить комплексную автоматизацию управления всей деятельностью предприятия, является «1С: ERP». В рамках данной работы рассмотрим возможность и эффективность использования «1С: ERP» для автоматизации управления бизнес-процессом «снабжение».

Бизнес-процесс «снабжение» предусматривает осуществление выбора наиболее выгодного варианта приобретения товарно-материальных ценностей, заключение договора на поставку, проведение оплаты денежных средств поставщику и осуществление приемки поставляемых товарно-материальных ценностей.

Автоматизация управления бизнес-процессом «снабжение» с использованием программного продукта «1С: ERP» предусматривает следующие этапы:

1) регистрация информации о поставщиках и о ценах на предлагаемые товарно-материальные ценности с условиями их поставки (регистрация в справочнике «Контрагенты» данных о поставщике, а в подчиненном ему справочнике «Номенклатура поставщика» - информации о предлагаемых к поставке ТМЦ, позволяет в кратчайшие сроки принять решение о самом выгодном варианте приобретения ТМЦ и заключить договор на их поставку),

2) формирование документа «Заказ поставщику» (в журнале документов «Заказы поставщикам» в режиме реального времени находят отражение по каждому заказу: размер произведенной оплаты поставщику и факт поступления от него ТМЦ, что позволяет осуществлять контроль за своевременностью осуществления поставок. Следует отметить, что документ «Заказ поставщику» является основой для формирования других документов: «Заявка на расходование денежных средств», «Списание безналичных денежных средств», «Приобретение ТМЦ, услуг» и т.д., что значительно сокращает трудозатраты связанные с формированием данных документов),

3) формирование документа «Заявка на расходование денежных средств» (использование документа «Заявка на расходование денежных средств» в бизнес-процессе «снабжение» значительно сокращает время согласования с ответственными лицами из финансовой службы оплаты поставщику. Это оказывает существенное влияние на время получения ТМЦ на склад в случае заключения договора на поставку на условиях предварительной оплаты),

4) формирование документа «Списание безналичных денежных средств» (информация о поставщике, зарегистрированная ранее в справочнике «Контрагенты», позволяет ответственным работникам с минимальными трудозатратами осуществить платеж поставщику),

5) формирование документа «Приобретение ТМЦ, услуг»,

6) по мере необходимости использование отчетов: «Ведомость расчетов с поставщиками», «Ведомость по ТМЦ на складах», «Связанные документы» и т.д.

Таким образом, использование программного продукта «1С: ERP» для автоматизации управления бизнес-процессом «снабжение» позволит организациям отрасли связи снизить трудозатраты связанные с выбором наиболее выгодного варианта закупки определенного вида ТМЦ, сократить время согласования и проведения оплаты поставщику, зарегистрировать в системе поступление ТМЦ на склад, а также в режиме реального времени получать информацию о состоянии закупок по каждой сделке и взаиморасчетах с каждым поставщиком, что позволит сократить затраты предприятия на осуществлением данного бизнес-процесса.