

**Л. М. Реут**

*Научный руководитель*

**Л. П. Авдашкова**

*Белорусский торгово-экономический  
университет потребительской кооперации  
г. Гомель, Республика Беларусь*

## **АВТОМАТИЗАЦИЯ ФОРМИРОВАНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИХ ОТЧЕТОВ**

В настоящее время использование автоматизированных систем для ведения бухгалтерского учета стало просто необходимостью, учитывая доступность современных компьютерных языков, позволяющих создавать в короткое время программные приложения высокого качества с требуемым набором функций, а также возросший уровень компьютерной грамотности специалистов в области экономики и бухгалтерского учета. Основная цель автоматизации бухгалтерского учета Главного статистического управления Гомельской области на начальном этапе предусматривала решение типовых задач.

Внедрение и успешное использование на протяжении нескольких лет программного обеспечения «1С» ЗАО «Интеллектуальные системы» по бухгалтерскому учету позволило сотрудникам отдела финансов сэкономить время и силы за счет автоматизации рутинных операций бухгалтерского учета, найти арифметические ошибки в учете и отчетности и др. Но, анализируя работу программного обеспечения, выявились и отдельные недочеты, требующие доработки, учитывая особенности ведения хозяйственной деятельности для данной бюджетной организации, возникла идея оптимизации автоматизации отдельных участков бухгалтерского учета – автоматизация государственной статистической отчетности: отчета по форме 12-т (отчет по труду) и отчета о распределении численности работников по размерам начисленной заработной платы 6-т (заработная плата).

Формирование отчетов предполагает использование данных, предоставляемых специалистами различных отделов статистического управления, отдела кадров из кадровых приказов и табелей учета рабочего времени.

Процесс формирования отчетов отдела финансов Главного статистического управления связывает специалистов различных отделов и требует от них предоставления отделу финансов необходимой информации.

Внедрение бухгалтерских программ отражает процесс настройки программного обеспечения под определенные условия их использования, а также включает обучение пользователей работе с данным продуктом. К сожалению, из-за ограничения использования денежных средств, обучение сотрудников отдела финансов производилось только посредством консультаций специалистов отдела «линия консультаций» ЗАО «Интеллектуальные системы» по телефону и эффективно было только в случае решения типовых задач. А попытка формирования отчетов по заработной плате в «ИС: Бюджет 7.7. Зарплата» в пункте меню «Отчеты/ Регламентированные отчеты», где сгруппированы все выходные документы по расчету труда и заработной платы в группе «Государственная статистическая отчетность», вызвала затруднение. Консультаций по телефону стало недостаточно, так как требовалась необходимая настройка либо доработка программного обеспечения с учетом всех особенностей организации.

Руководствуясь указаниями по заполнению формы и учитывая особенности организации, в сформированном техническом задании описан порядок заполнения таблиц, входящих в формы 12-т и 6-т. Чем подробнее и точно составлено техническое задание, тем эффективнее оно будет реализовано.

С развитием информационных технологий появляются новые возможности, а вместе с тем и новые проблемы автоматизации бухгалтерского учета, которые требуют своего решения.