

УДК 631.162:657.1.011.56 (476)

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИМЕНЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УЧЕТЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Русина Е.В.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

Применение компьютерных технологий и информационных систем в бухгалтерском учете значительно повышает производительность труда бухгалтеров. Но при организации бухгалтерского учета на конкретном предприятии встает вопрос о целесообразности создания компьютерной системы бухгалтерского учета. Этот вопрос является очень важным, поскольку выбор способа обработки учетной информации является определяющим в организации бухгалтерского учета.

Проанализировав опыт зарубежных стран, с уверенностью можно говорить о таких преимуществах использования компьютеров для автоматизации обработки данных в сельском хозяйстве:

- в разы ускоряется процесс обработки данных и в результате снижаются затраты времени на работу;
- автоматически можно говорить о повышении производительности труда бухгалтерии;
- все полученные данные могут быть распечатаны для хранения в архивах или сохранены на цифровые носители.

Сегодня на государственном уровне нужно готовить сельскохозяйственные предприятия к комплексной компьютеризации учета.

Применение компьютерной техники вносит значительные изменения в организацию бухгалтерского учета. Данные изменения связаны с необходимостью увеличения скорости предоставления финансовой информации о предприятии (составления отчетности), возможностью оперативной передачи данных в вышестоящие инстанции.

Технологический процесс правильно организованного бухгалтерского учета можно разделить на три этапа.

Первый этап – это сбор, регистрация и обработка первичной информации.

На втором этапе формируются массивы учетных данных.

Третий этап обеспечивает получение результатов деятельности и показателей за отчетный период.

Компьютеризация вносит значительные изменения в организацию документирования, т.е. первичная информация поступает в электронном виде. Это в значительной степени упрощает работу бухгал-

терской службы и предупреждает возникновение ошибок, которые часто возникают в процессе выполнения бухгалтерской работы вручную, особенно у молодого специалиста – бухгалтера с незначительным стажем.

Решением проблемы компьютеризации всех предприятий, на которых создана бухгалтерская служба во главе с главным бухгалтером, может быть постепенная компьютеризация бухгалтерского учета на предприятии в течение 1-3 лет.

Сначала компьютеризируют отдельные участки. Автоматизация по участкам предполагает процесс автоматизации отдельных производственных или управленческих подразделений предприятия, объединенных по функциональному признаку. Позже происходит автоматизация по направлениям, которая предусматривает автоматизацию отдельных направлений деятельности предприятия, таких как: снабжение, производство, сбыт. Затем происходит полная автоматизация предприятия.

Таким образом, применение компьютерных программ для ведения учета в наше время является неотъемлемым компонентом в деятельности предприятия. Ведь от оперативности, точности и качества обработки финансово-хозяйственной информации зависит конечный результат деятельности предприятия.