

ФУНКЦИОНАЛЬНО-СТОИМОСТНОЙ АНАЛИЗ УЧЕТНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Е.Н. ОНИЩУК (студентка 1 курса)

Проблематика. При организации учетно-аналитической системы могут возникнуть следующие проблемы: отставание учетной информации от запросов менеджеров; генерирование избыточной информации и составление излишней документации, которая носит лишь формальный характер, но приводит к потере трудового времени учетных работников в ущерб полезной информации. К одной из распространенных проблем мы можем отнести и несоответствие количества учетных работников объему выполняемой ими работы.

Цель работы. Применение функционально-стоимостного анализа с целью оптимизации работы бухгалтерских служб внутри анализируемого объекта.

Объект исследования. Учетно-аналитическая система предприятия.

Использованные методики. К основным используемым методикам мы можем отнести методику «Фотография рабочего времени», помогающую нам собрать информацию о функциях объекта исследования. И методику сопоставления долей по их значимости, помогающую определить нам значимость информации для каждого уровня управления внутри организации.

Научная новизна. В настоящее время бухгалтерская информация является основным источником получения полной и структурированной экономической информации, которая будет являться базой для принятия обоснованных управленческих решений. И чем качественнее, доступнее для понимания она будет, тем эффективнее будут организационные действия предприятия, направленные на получение прибыли и минимизацию денежных, а также временных затрат.

Функционально-стоимостной анализ – далеко не новое явление в практической деятельности менеджера, однако многие недооценивают его эффективность и практическую необходимость в работе. Высокая точность результатов, которая может быть достигнута с применением ФСА, способствует не только выявлению основных направлений совершенствования деятельности анализируемого объекта, но и позволяет составить истинные представления о качестве работы бухгалтерского подразделения в целом и исключить неоправданные затраты, понесенные на сбор и обработку лишней информации.

Полученные научные результаты и выводы. Методика функционально-стоимостного анализа учетной информации, позволяющая оптимизировать затраты на бухгалтерские услуги и повысить качество учетной информации.

Практическое применение полученных результатов. Планируется использование данной методики в работе предприятий различных форм собственности.