ВВЕДЕНИЕ

Развитие отечественной учетной теории и практики, а также интеграция в международную систему определили разделение бухгалтерского учета на финансовый и управленческий, формирование современного направления аналитической работы – управленческого анализа. В связи с этим объективно существует необходимость обособленного изучения учебной дисциплины «Управленческий учет и анализ в промышленности» как самостоятельного направления учетно-аналитической практики организаций реального сектора экономики.

**Цель** преподавания учебной дисциплины состоит в изучении методологических основ и практических аспектов организации управленческого учета и анализа; овладение основными учетными, оценочными и расчетными процедурами с целью обеспечения эффективности принимаемых управленческих решений.

В представленном ЭУМК по учебной дисциплине «Управленческий учет и анализ в промышленности» рассматриваются понятие управленческого учета и основные принципы его организации, классификация и учет расходов и затрат на производство, методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, формирование себестоимости продукции по переменным затратам, управленческий учет финансовых результатов, управленческая отчетность. Большое внимание также уделено изложению особенностей организации и методики ведения управленческого учет затрат в различных отраслях: машиностроении, химической и нефтеперерабатывающей промышленности, черной металлургии, на энергетических предприятиях, в текстильной промышленности.

В части управленческого анализа рассматриваются отечественные и зарубежные методики анализа, используемые при принятии краткосрочных решений по управлению промышленной организацией, методики SWOT-анализа, BSC-анализа и анализа соотношения «Затраты-объемы-прибыль», управленческого анализа финансовых результатов, нефинансовых параметров деятельности промышленной организации, методики принятия управленческих решений в нестандартных ситуациях, управленческого анализа рисков промышленной организации и стратегического управленческого анализа в промышленной организации.

ЭУМК представлен следующими структурными составляющими: учебно-программная документация (учебная программа); учебно-методическая документация (краткий конспект лекций, практикум, тематика и планы семинарских (практических) занятий); методические материалы для контроля знаний студентов (вопросы к экзамену и зачету); вспомогательные материалы (методические рекомендации по изучению дисциплины, методические рекомендации по компьютерному тестированию, список рекомендованной литературы, тематика рефератов для семинарских и практических занятий).

Назначение данного ЭУМК помочь студентам овладеть практическими навыками организации и ведения бухгалтерского управленческого учета, научить их выполнять основные учетные, оценочные и калькуляционные процедуры в соответствии с отраслевыми особенностями промышленных производств. При этом практическое применение методов и способов управленческого учета и анализа осуществляется в контексте процесса принятия управленческих решений.

Представленный ЭУМК будет способствовать формирование навыков проведения управленческого анализа по отечественным и зарубежным методикам в промышленной организации, приобретение умения и навыков применения аналитических инструментов для объективной оценки результативности хозяйственной деятельности промышленной организации и оценки ее экономического потенциала.

ЭУМК по учебной дисциплине «Управленческий учет и анализ в промышленности» адресовано студентам высших учебных заведений специальности 6-05-0411-01 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», изучающим дисциплину «»Управленческий учет и анализ в промышленности», и учащимся средних специальных учебных заведений.