

Аннотация рабочей программы
программа повышения квалификации
«Анализ финансовых результатов деятельности организации»
50 часов

Цель курса – научиться проводить анализ финансовых результатов деятельности коммерческой организации с помощью основных финансовых (бухгалтерских) документов.

В соответствии с целью основными задачами курса являются:

- изучить экономическое содержание финансовых результатов деятельности организации, установить их роль;
- овладеть методикой проведения анализа финансовых результатов.

Результатами освоения программы «Анализ финансовых результатов коммерческой организации» будут наличие у обучающихся:

- источников и методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
- системы и типовых методик расчета финансовых коэффициентов по данным финансовой отчетности в соответствии с действующей нормативно-правовой базой.

умений:

- осуществлять поиск необходимой информации, её сбор и анализ для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
- проводить вертикальный и горизонтальный анализ финансовой отчетности и интерпретировать его результаты;
- вычислять основные финансовые коэффициенты для оценки финансового состояния предприятия и эффективности его деятельности

Содержание курса

Понятие, экономическая сущность и состав финансовых результатов деятельности коммерческой организации, их роль в формировании показателей бухгалтерской (финансовой) отчетности. Цели и задачи анализа финансовых результатов, информационное обеспечение при проведении анализа. Методы и приемы анализа финансовых результатов. Роль и значение Отчета о финансовых результатах, как основного документа, при проведении анализа финансовых результатов деятельности организации. Пути совершенствования анализа финансовых результатов предприятия в

современных условиях. Оценка финансового положения. Проблемы оценки
финансового состояния организации.