

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА РАБОТЫ АУДИТОРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Я. А. СЕМАШКО (студентка 3 курса)

Проблематика. Данная работа направлена на определение основных критериев внешней и внутренней оценки качества работы аудиторских организаций, а также исследование проблем, с которыми сталкиваются специалисты в данной области.

Цель работы. Рассмотреть современное состояние аудиторской деятельности в Республике Беларусь, определить основные правила внутренней и внешней оценки качества работы аудиторских организаций и аудиторов – индивидуальных предпринимателей. Разработать рекомендации по совершенствованию методики оценки качества аудита в Республике Беларусь.

Объект исследования. Внутренняя оценка качества работы аудиторов, проводимая непосредственно в самой аудиторской организации, и внешняя оценка качества работы аудиторских организаций и аудиторов-ИП, проводимая Аудиторской палатой и Министерством финансов.

Использованные методики. Разделение критериев оценок на определенные группы, распределение аудиторских организаций и аудиторов-ИП на категории по результатам внешней оценки качества аудита.

Научная новизна. Для обеспечения эффективного функционирования хозяйственной деятельности предприятия привлекаются независимые эксперты – аудиторы, которые проверяют четкость и правильность ведения бухгалтерского (финансового) учета. Оценка качества работы аудиторов в качестве контроля за их деятельностью помогает специалистам постоянно совершенствовать профессиональные знания, а также анализировать достигнутые результаты своей деятельности.

Полученные результаты и выводы. Для достижения высокого качества аудита в Республике Беларусь разработан механизм комбинированной системы государственного регулирования и саморегулирования в области контроля качества аудита. С целью стимулирования повышения качества аудиторских услуг разработаны критерии рейтинговой оценки аудиторских организаций и аудиторов-ИП.

Практическое применение полученных результатов. Разработанные критерии внутренней и внешней оценок качества работы аудиторских организаций позволяют провести ранжирование аудиторских организаций для выявления успешности их деятельности, определения достигнутых высот и фактических проблем и пробелов. Полученные результаты могут быть использованы как руководителями аудиторских организаций, так и Аудиторской палатой для анализа работы специалистов и определения качественной эффективности их профессиональной деятельности.

РАСЧЕТЫ НА ПРОЧНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ДЕТАЛЕЙ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ ПРИ ПОМОЩИ КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ *SOLIDWORKS*

Д. А. СЕРГЕЕВ (студент 2 курса), М. В. ВОРОНЧУК (студент 2 курса)

Проблематика. Данная работа направлена на использование пакета *SolidWorks* как программы, упрощающей длительные расчеты в процессах проектирования деталей, с последующей их проверкой на прочность и жесткость.