

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**  
**Гурской Марины Михайловны**  
**на диссертацию Антоновой Надежды Александровны**  
**«Совершенствование процедуры дью-дилижанс**  
**с применением сценарного метода на основе риск-ориентированного**  
**подхода», представленную на соискание**  
**ученой степени кандидата экономических наук**  
**по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика**

Антонова Надежда Александровна, в 2013 г. с отличием закончила Кубанский государственный университет по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит». В период обучения в аспирантуре с 2013 г. по 2017 г. выполнила программу подготовки. Будучи аспиранткой кафедры «Бухгалтерского учета, аудита и автоматизированной обработки данных» в 2013–2017 гг. активно принимала участие в международных и российских научно-практических конференциях и симпозиумах. За время обучения в аспирантуре Антонова Н.А. проявила себя ответственным и исполнительным молодым исследователем. Успешно сдала кандидатские экзамены, принимала активное участие в работе кафедры «Бухгалтерского учета, аудита и автоматизированной обработки данных», на которой в настоящее время Антонова Н.А. является преподавателем и проводит лекционные и практические занятия для студентов, подготавливает учебно-методические материалы к учебным занятиям.

Представленная к защите диссертация Антоновой Н.А. посвящена актуальному вопросу – совершенствованию методов аудиторской деятельности в России. Тема диссертации тесно связана с научными и практическими интересами Антоновой Н.А., что позволило ей глубоко и содержательно раскрыть тему диссертационного исследования.

Диссертация хорошо структурирована, изложение материала логично и носит последовательных характер.

Автором достигнута поставленная научная цель, которая заключается в разработке методики планирования и проведения процедуры дью-дилижанс на основе сценарного метода с применением риск-ориентированного подхода. Содержание работы полностью раскрывает поставленные соискателем задачи.

В результате исследования сформированы конкретные положения и выводы, содержащие элементы научной новизны, предложенные к защите:

- предложен набор данных и документация для идентификации и оценки рисков инвестиционного проекта;
- обоснован выбор подхода и ключевых показателей для оценки стоимости инвестиционного проекта;
- разработан чек-лист (контрольный список вопросов) для проведения процедуры дью-дилижанс;
- предложено авторское определение дью-дилижанс;

- усовершенствована и обоснована формула расчета оценки стоимости инвестиционного проекта;
- предложены и обоснованы инструменты для проведения процедуры дью-дилижанс: типовой реестр рисков и тепловая карта рисков;
- разработан проект методических рекомендаций по выполнению процедуры дью-дилижанс, который включает порядок действий экспертов, описание инструментов для выполнения процедуры, шаблоны документов для каждого этапа.

Результаты и положения диссертационного исследования были представлены и получили положительную оценку на международных и российских научных конференциях.

Основные положения диссертационной работы опубликованы в *тринадцати* работах. Из них *четыре* статьи опубликованы в изданиях, индексируемых в базах Scopus и WoS, *девять* статей представлены в журналах, определенных ВАК Министерства науки и высшего образования России, в том числе *семь* без соавторства.

В целом представленный материал диссертации Антоновой Н.А. подготовлен в надлежащем качестве. Работа, проведенная соискателем на данном этапе, заслуживает высокой оценки и может быть представлена в диссертационный совет для защиты.

Считаю, что Антонова Н.А. является квалифицированным научным сотрудником, способным к самостоятельной научно-исследовательской работе, и заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (направление исследований 10 «Бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика», область исследования п. 10.8. «Методы аудита, контроля и ревизии»).

Научный руководитель,  
Доцент кафедры бухгалтерского учета,  
аудита и автоматизированной обработки данных  
ФГБОУ ВО «КубГУ»  
Канд. экон. наук, доцент

М.М. Гурская

