# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

**«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРТСВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА»**

# КАФЕДРА БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЯ

Аннотация к дипломной работе

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ БАНКОВСКОГО АУДИТА ИУП «ДЕЛОЙТ И ТУШ»

БУЙЛИЦКИЙ Александр Павлович

Научный руководитель:

кандидат экономических наук, доцент, профессор кафедры бизнес-администрирования

Ю.Ю. Королев

Минск, 2022

Дипломная работа: 69 c., 7 рис., 6 табл., 8 приложений, 50 источников АУДИТ, БАНКОВСКИЙ АУДИТ, POWER BI, EXCEL, ЖУРНАЛ

ПРОВОДОК, ТЕСТИРОВАНИЕ ЖУРНАЛА ПРОВОДОК, ДЕЛОЙТ И ТУШ, DELOITTE

**Цель исследования:** провести анализ методики банковского аудита Иностранного унитарного аудиторского предприятия «Делойт и Туш» и разработать рекомендации по ее совершенствованию.

**Объект исследования:** Иностранное унитарное аудиторское предприятие

«Делойт и Туш».

**Предмет исследовани**я: аудиторская деятельность ИУП «Делойт и Туш».

**Методы исследования:** анализ, синтез, сравнение, экономический анализ с учетом нормативно-правовых актов Республики Беларусь.

**Исследования и разработки:** на основе изучения нормативно- правового и методического материала, относящегося к методике банковского аудита в Республике Беларусь и путем составления организационно- экономической характеристики ИУП «Делойт и Туш», изучена методика аудита ОАО «Приорбанк», проведенного объектом и разработана рекомендация по оптимизации затрат рабочего времени при тестировании журнала проводок путем использования MS Power BI.

**Элементы научной новизны:** предложено и обосновано использование MS Power BI для оптимизации затрат рабочего времени при тестировании журнала проводок банка.

**Область возможного применения:** банковский аудит в рамках деятельности как ИУП «Делойт и Туш», так и других аудиторских организаций.

**Технико-экономическая, социальная значимость:** внедрение разработки позволит снизить затраты рабочего времени сотрудников аудиторской организации на проведение тестирования журнала проводок, а высвобожденные часы использовать на решение иных задач аудита.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней расчетно- аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников сопровождаются ссылками на их авторов.

Thesis: 69 pp., 7 pics, 6 tables, 8 appendices, 50 sources

AUDIT, BANKING AUDIT, POWER BI, EXCEL, JOURNAL ENTRIES, JOURNAL ENTRIES TESTING, DELOITTE AND TOUCHE, DELOITTE

**Purpose of the research:** to analyse the banking audit methodology of Foreign unitary audit company «Deloitte & Touche» and to develop recommendations for its improvement.

**Object of the research**: Foreign unitary audit company «Deloitte & Touche».

**Subject of the research:** auditing practice of «Deloitte & Touche».

**Research methods:** analysis, synthesis, comparison, economic analysis, considering legal acts of the Republic of Belarus.

**Research and recommendations:** on the basis of studying the legal and methodological material related to the methodology of banking audit in the Republic of Belarus and by compiling the organisational and economic characteristics of

«Deloitte & Touche», the methodology for auditing «Priorbank» OJSC, conducted by the object of the research, was studied, and recommendations for optimising working time expenses were developed for the process of journal entries testing by using MS Power BI.

**Elements of scientific novelty:** the use of MS Power BI is proposed and justified to optimise working time expenses during the process of a bank’s journal entries testing.

**Area of possible application:** banking audit in the framework of auditing practice of both «Deloitte & Touche» and other audit organisations.

**Technical, economic, social significance:** the implementation of the developed recommendation will reduce the amount of working time spent by employees of the audit organisation on journal entries testing, and to use the released hours to solve other audit tasks.

The author of the thesis confirms that the calculation and analytical material presented in it correctly and objectively reflects the state of the process under research, and all borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors.