

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002761

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-07-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рябцев Андрій В'ячеславович

2. Ryabtsev Andriy Vyacheslavovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 08.03.02

Назва наукової спеціальності: Економіко-математичне моделювання

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2003

Спеціальність за освітою: 0609

Місце роботи здобувача: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 11.051.07

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.35.51

Тема дисертації:

1. Моделювання оптимальної податкової стратегії підприємства
2. Modelling of enterprise's optimal tax strategy

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процеси управління податка-ми на підприємстві. Мета дослідження: моделювання оптимальної податкової стратегії підприємства, реалізація якої дозволяє підвищити його фінансову стійкість. Методи дослідження: системний підхід, методи економічного аналізу і прогнозування, статистичні методи обробки економічної інформації, методи дослідження операцій, методи економіко-математичного моделювання. Результати: Розроблено класифікацію сучасних методів податкової оптимізації, що використовуються на вітчизняних та зарубіжних підприємствах, урахування якої дозволяє підприємству обрати таку групу методів, що не суперечать чинному законодавству, є найбільш доречними діяльності підприємства, а також дозволяють використати в повному обсязі весь комплекс наданих законодавством пільг; Обґрунтовано необхідність створення системи податкового менеджменту на підприємстві в умовах не-стабільного економічного середовища, визначено її функціональні елементи; Запропоновано концепцію синтезу оптимальної податкової стратегії підприємства; На основі запропонованої концепції розроблено комплекс економіко-математичних моделей синтезу оптимальної

податкової стратегії в системі по-даткового менеджменту, які реалізують механізм управління податками на підприємстві, а саме: мо-дель динаміки основних виробничих фондів під-приємства, модель податкового планування, модель управління грошовими потоками підприємства; За-пропоновано алгоритм податкового планування, за яким реалізується податкова стратегія, яку розроб-лено на основі економіко-математичних моделей. Новизна: Концепція синтезу оптимальної податко-вої стратегії підприємства, що побудована на основі принципів системного підходу, реалізація якої до-зволяє підвищити фінансову стійкість підприємства в умовах нестабільного економічного середовища. Модель динаміки основних виробничих фондів підприємства, що побудована на основі теорії різ-ницевих рівнянь та дозволяє оцінити вплив подат-ків на стабільність розвитку підприємства. Модель податкового планування, що побудована на основі теорії диференціальних рівнянь та дозволяє визна-чити суми податків в плановому періоді. Модель управління грошовими потоками підприємства, що побудована з використанням методів імітаційного моделювання та дозволяє визначити оптимальну структуру обігових коштів з метою зниження пода-ткового навантаження підприємства. Область ви-користання: галузева

2. Object of research: tax management processes of enterprise. Purpose of research: modelling of enter-prise's optimal tax strategy, realization of which allows increasing its financial stability. Methods of research: system approach, methods of economic analysis and prognostication, statistical methods of economic infor-mation processing, operations research methods, meth-ods of economic and mathematical modelling. Results: The classification of contemporary tax optimization methods, which are used on domestic and foreign en-terprises, is developed. Taking into account this classi-fication allows the enterprise to choose such a group of methods that do not conflict with current legislation, are relevant to the enterprise's activity and allows to use fully the whole complex of tax concessions given by the legislation. The necessity of establishing the sys-tem of tax management on an enterprise in conditions of unstable economic environment is proved, their functional elements are determined. The concept of an enterprise's optimal tax strategy synthesis is proposed. On the base of proposed concept the complex of eco-nomic and mathematical models of optimal tax strategy synthesis in the tax management system is developed. This complex fulfills the tax management mechanism on an enterprise, namely: the model of an enterprise's basic production assets dynamics, the model of tax planning, the model of an enterprise's cashflow man-agement. The algorithm of tax planning, which fulfills the tax strategy developed on the base of economic and mathematical models. Novelty: the concept of an en-terprise's optimal tax strategy synthesis based on sys-tem approach principles. Realization of the concept allows increasing the financial stability of enterprise in conditions of unstable economic environment; the model of an enterprise's basic production assets dy-namics based on the difference equations theory. The model allows estimating the tax influence on the enter-prise's development stability; the model of tax planning based on the differentiating equations theory. The model allows to determine tax amounts in the planning period the model of cashflow management of enterprise based on the simulating modeling methods. The model allows to determine the optimal structure of current assets in order to lower the tax burden on enterprise. Field of use: industrial

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лисенко Юрій Григорович
2. Lysenko Yuriy Grigorevich

Кваліфікація: д.е.н., 08.03.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вітлінський Вальдемар Володимирович
2. Вітлінський Вальдемар Володимирович

Кваліфікація: д.е.н., 08.03.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хижняк Володимир Іванович

2. Хижняк Володимир Іванович

Кваліфікація: к.е.н., 08.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Єгоров Петро Володимирович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Єгоров Петро Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.