

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0513U000266

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-03-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філіппов Олексій Владиславович

2. Philippov Alexey Vladislavovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 08.00.11

Назва наукової спеціальності: Математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-02-2013

Спеціальність за освітою: 7.050107

Місце роботи здобувача: ТОВ "Інкомтрейд Холдинг"

Код за ЄДРПОУ: 37533340

Місцезнаходження: 01001, м. Київ, вул. Гринченко, 4, к. 3

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.051.01

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 вертикально-інтегрованої логістичної системи компанії
2. Company's Vertically Integrated Logistic System Modelling

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процеси, функціонування, управління та розвитку вертикально-інтегрованих логістичних структур. Мета дослідження: розробка методології моделювання процесів управління у вертикально-інтегрованій логістичній системі компанії, що підвищує ефективність функціонування та забезпечує її стійкий розвиток. Методи дослідження: системний підхід; загальна теорія систем і теорія адаптивного управління; імітаційне моделювання; системна динаміка; економіко-математичне моделювання; інформаційні системи і технології в економіці. Результати: визначення економічних категорій "логістичний актив", "вертикально-інтегрована структура", "вертикально-інтегрована логістична система компанії"; концепція моделювання вертикально-інтегрованої логістичної системи компанії; економіко-математичні моделі життєздатної системи управління інвестиційною діяльністю та міжнародним маркетингом вертикально-інтегрованої компанії; моделі диверсифікації виробництва; моделі платіжної політики вертикально-інтегрованої компанії; моделі відкритої вертикально-інтегрованої логістичної системи вугільної компанії; моделі адаптації операційного левериджу; моделі маневрування запасами

матеріальних ресурсів і готової продукції; структура системи підтримки прийняття рішень в управлінні логістичним активом вертикально-інтегрованої структури; моделі діагностики ВІС; об'єктна модель виробничого активу; моделі системи менеджменту якості ВІС. Новизна: вперше: розроблено категоріальний апарат, який включає визначення економічних категорій "логістичний актив", "вертикально-інтегрована структура", "вертикально-інтегрована логістична система компанії"; розроблено концепцію моделювання вертикально-інтегрованої логістичної системи компанії; удосконалено: економіко-математичну модель життєздатної системи управління інвестиційною діяльністю та міжнародним маркетингом вертикально-інтегрованої компанії; модель диверсифікації виробництва; модель платіжної політики вертикально-інтегрованої компанії; модель відкритої вертикально-інтегрованої логістичної системи вугільної компанії; модель адаптації операційного левериджу; модель маневрування запасами матеріальних ресурсів і готової продукції; структуру системи підтримки прийняття рішень в управлінні логістичним активом вертикально-інтегрованої структури; отримали подальшого розвитку: модель діагностики ВІС; об'єктна модель виробничого активу; модель системи менеджменту якості ВІС. Область використання: рівень підприємств.

2. Object of research: processes, functioning, management and development of apeak-computer-integrated logistic structures. Purpose of research: development of methodology of design of management processes in the apeak-computer-integrated logistic system of company, which promotes efficiency of functioning and provides her steady development. Methods of research: approach of the systems; general theory of the systems and theory of adaptive control; imitation modeling; system dynamics; economical and mathematical modeling; the informative systems and technologies are in an economy. Results: determination of economic categories "logistic asset", "apeak-computer-integrated structure", "apeak-computer-integrated logistic system of company"; conception of design of the apeak-computer-integrated logistic system of company; економіко-математические models of viable control system by investment activity and international marketing of apeak-computer-integrated company; models of diversification of production; models of pay policy of apeak-computer-integrated company; models of the open apeak-computer-integrated logistic system of coal company; models of adaptation of operating leverage; models of manoeuvring by the supplies of material resources and prepared products; structure of the system of support of making decision in a management by the logistic asset of apeak-computer-integrated structure; the models of diagnostics AIS; objective model of productive asset; the models of the system of management of quality AIS. Novelty: first: a category vehicle, which includes determination of economic categories "logistic asset", "apeak-computer-integrated structure", "apeak-computer-integrated logistic system of company", is worked out; conception of design of the apeak-computer-integrated logistic system of company is worked out; improved: economical and mathematical model of viable control system by investment activity and international marketing of apeak-computer-integrated company; model of diversification of production; model of pay policy of apeak-computer-integrated company; model of the open apeak-computer-integrated logistic system of coal company; model of adaptation of operating leverage; model of manoeuvring by the supplies of material resources and prepared products; structure of the system of support of making decision in a management by the logistic asset of apeak-computer-integrated structure; got further development: model of diagnostics AIS; objective model of productive asset; the model of the system of management of quality AIS. Field of the use: level of enterprises.

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 ОПІВ:

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., 08.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Заруба Віктор Яковлевич
2. Заруба Віктор Яковлевич

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рамазанов Султанахмед Курбанович
2. Рамазанов Султанахмед Курбанович

Кваліфікація: д.е.н., 08.00.11

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. Ширяєва Людмила Володимирівна
2. Ширяєва Людмила Володимирівна

Кваліфікація: д.е.н., 08.00.11

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**

Сидорова Антоніна Василівна

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

Сидорова Антоніна Василівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.