

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U000151

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-01-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Селіверстов Олександр Євгенович

2. Seliverstov Alexandr Evgenievich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 27-12-2011

Спеціальність за освітою: 7.050108

Місце роботи здобувача: Приватне акціонерне товариство "Донецьксталь - металургійний завод"

Код за ЄДРПОУ: 30939178

Місцезнаходження: 83062, м. Донецьк, вул. Івана Ткаченка, 122

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство промислової політики України

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 адаптивного ланцюга постачань металургійного підприємства
2. Modelling of adaptive supply chain for metallurgical works

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процеси організації й управління ланцюгом постачань металургійного підприємства. Мета дослідження: розробка моделей процесів управління ланцюгом постачання металургійного підприємства, що забезпечують його функціональну адаптивність і фінансово-економічну стійкість. Методи дослідження: системний і ситуаційний підходи; процесний, об'єктний і проектний підходи; методологія системної динаміки; методи дискретно-подійного моделювання; математичне програмування і гравітаційні моделі; методи сітьового моделювання; методи фінансового і управлінського аналізу. Результати: концепція моделювання адаптивного ланцюга постачань металургійного підприємства; дискретно-подійна модель процесу виконання споживчих замовлень, системно-динамічну модель процесу реалізації продукції по каналах збуту, структурні та сітьові моделі планування виробничих і логістичних процесів, які утворюють комплекс моделей і методів адаптивного управління логістичними потоками в ланцюгу постачань металургійного підприємства; система підтримки прийняття рішень з організації ланцюга постачань; інфологічна модель процесу цілепокладання в управлінні організаційними змінами в ланцюгу постачань

металургійного підприємства; структура системи управління ланцюгом постачань на металургійному підприємстві. Новизна: Вперше розроблено: концепцію моделювання адаптивного ланцюга постачань металургійного підприємства; комплекс моделей і методів адаптивного управління логістичними потоками в ланцюгу постачань металургійного підприємства. Дістала подальшого розвитку система підтримки прийняття рішень з організації ланцюга постачань. Вдосконалено: інфологічну модель процесу цілепокладання в управлінні організаційними змінами в ланцюгу постачань металургійного підприємства; структуру системи управління ланцюгом постачань на металургійному підприємстві. Область використання: рівень підприємств.

2. Object of research: processes of organization and management by the chain of supplying with a metallurgical enterprise. Purpose of research: development of models of management processes by the chain of supplying with a metallurgical enterprise, providing his functional adaptiveness and financials and economical stability. Methods of research: system and situational approaches; process, objective and project approaches; methodology of system dynamics; methods of discretely-event design; mathematical programming and gravity models; methods of network design; methods of financial and administrative analysis. Results: conception of design of adaptive chain of supplying with a metallurgical enterprise; discretely-event model of process of performing the consumer orders, system-dynamic model of process of realization of products on the channels of sale, structural and network models of planning of productive and logistic processes which form the complex of models and methods of adaptive control logistic streams in the chain of supplying with a metallurgical enterprise; system of support of making decision on organization of chain of deliveries; infological model of process of teleologism in a management by organizational changes in the chain of supplying with a metallurgical enterprise; structure of control system by the chain of deliveries on a metallurgical enterprise. Novelty: it is First worked out : conception of design of adaptive chain of supplying with a metallurgical enterprise; complex of models and methods of adaptive control by logistic streams in the chain of supplying with a metallurgical enterprise. The system of support of making decision got further development on organization of chain of deliveries. Improved: infological model of process of teleologism in a management by organizational changes in the chain of supplying with a metallurgical enterprise; structure of control system by the chain of deliveries on a metallurgical enterprise. 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кравченко Володимир Миколайович

2. Kravchenko Vladimir Nikolaevich

Кваліфікація: к.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. Румянцев Микола Васильович

2. Румянцев Микола Васильович

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. Верба Ренат Володимирович

2. Верба Ренат Володимирович

Кваліфікація: к.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**

Лисенко Юрій Григорович

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

Лисенко Юрій Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.