

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U002387

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-05-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Герасіна Олександра Володимирівна

2. Gerasina Oleksandra Volodimirivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.13.07

Назва наукової спеціальності: Автоматизація процесів керування

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-04-2012

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070743

Місцезнаходження: пр. Дмитра Яворницького, 19, м. Дніпро, 49600

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 08.080.07

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет "Дніпровська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02070743

Місцезнаходження: пр. Дмитра Яворницького, 19, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49600, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070743

Місцезнаходження: пр. Дмитра Яворницького, 19, м. Дніпро, 49600

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 50.43.15

Тема дисертації:

1. Ідентифікація технологічних процесів крупного дроблення і самоздрібнювання руд з використанням варіації структур моделей.
2. Identification of technological processes for coarse crushing and autogenous grinding of the ores using variations of model structure.

Реферат:

1. У дисертації вирішена актуальна наукова задача зниження похибок ідентифікації процесів крупного дроблення і самоздрібнювання руд шляхом варіації структур їх інтелектуальних прогнозуючих моделей в умовах зміни динамічних режимів роботи. Розв'язання задачі забезпечує підвищення якості керування технологічними процесами в адаптивних системах керування шляхом зниження похибок їх інтелектуальних прогнозуючих моделей, що мають структуру оптимальну для поточного режиму функціонування. Причому ідентифікацію керованих процесів запропоновано проводити в залежності від зміни їх режимів роботи, що дозволяє знизити обчислювальні витрати. Розроблено методика, алгоритми та програми ідентифікації

керуваних процесів, що забезпечують підвищення якості керування ними за рахунок зниження похибок їх інтелектуальних прогнозуючих моделей.

2. In the thesis it was solved the actual scientific problem of error reduction in identification of processes of coarse crushing and autogenous grinding of the ores using variation of structures of its intelligent predictive models in environment of change of dynamic operating conditions. The solving of that problem provides the improving in technological process control at adaptive control systems by error identification of its intelligent predictive models, which have optimal structure for current mode of operation. Besides, it was offered to carry out the identification of controlled processes subject to changes of its mode of operation that allowed to cut down computing expenditures. It were developed the methods, algorithms and programs for identification of controlled processes, providing the improvement in their control at the cost of error identification of its intelligent predictive models.

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. Корнієнко Валерій Іванович
2. Korniyenko Valeriy Ivanovuch

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.07

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. Поркуян Ольга Вікторівна
2. Поркуян Ольга Вікторівна

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.07

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. Сільвестров Антон Миколайович
2. Сільвестров Антон Миколайович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.06

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**

Шкрабець Ф.П.

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

Шкрабець Ф.П.

