

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0506U000173

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Малахов Ігор Миколайович

2. Malakhov Igor Mykolaevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 21.06.01

Назва наукової спеціальності: Екологічна безпека

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 23-03-2006

Спеціальність за освітою: 0701

Місце роботи здобувача: Інститут геохімії навколишнього середовища

Код за ЄДРПОУ: 23521345

Місцезнаходження: 03680, м. Київ-142, пр. Палладіна, 34 а

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д26.192.01

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: Інститут геохімії навколишнього середовища

Код за ЄДРПОУ: 23521345

Місцезнаходження: 03680, м. Київ-142, пр. Палладіна, 34 а

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 87.51.15

Тема дисертації:

1. Вплив процесів видобутку залізних руд на стан навколишнього середовища та екологічну безпеку у Криворізькому гірничо-видобувному регіоні
2. Effects of iron ore mining operations on the state of the environment and environmental safety in Kryvyi Rih mining region.

Реферат:

1. Висвітлена чільна роль, яку відіграє геологічне середовище у розвитку процесів техногенезу, обумовлену незмінною з часів палеоліту не відтворюваною економікою використання мінеральних ресурсів, що якісно вирізняє гірничовидобувну промисловість проміж інших технологічних галузей. Висвітлено комплексний характер техногенних перетворень у геологічному середовищі Крив-басу внаслідок інтенсивної розробки залізних руд. Доведено, що навколишнє середовище гірничо-добувного регіону необоротно трансформувалося у техногенну екосистему внаслідок невідтворюваних змін у геологічних структурах, що викликало якісні зміни в усіх складових докілья. Обґрунтована специфічна стратегія екобезпеки у техногенній екосистемі гірничовидобувного регіону
2. The thesis explores a leading role of a geological environment in technogenesis development processes conditioned by a non renewable type of economy, which stays unaltered since the Palaeolithic. New findings

suggest that technogenic transformation of the geological environment resulting from the iron ore extraction in Kryvyi Rig mining region has certain periodicity depending on change of priorities in open cut - and underground mining. There is a proven fact of an irreversible transformation of the natural environment in the mining region into technogenic eco-system as a result of irreparable changes of a geological structure caused by mining works. Recommendations are given for designing of new technologies on the principles of technogenic flows

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. Куліш Євген Олексійович

2. Kylish Eugen Alekseevich

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.08

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. Белевцев Рудольф Якович

2. Белевцев Рудольф Якович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.08

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. Галецький Леонід Станіславович

2. Галецький Леонід Станіславович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.08

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. Плотніков Олександр Володимирович

2. Плотніков Олександр Володимирович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.11, 04.00.19

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

Соботович Емлен Володимирович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Соботович Емлен Володимирович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.