

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0497U003015

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-04-1998

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Касьянов Владимир Алексеевич

2. Касьянов Владимир Алексеевич

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd_type_names.0

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.15.02

Назва наукової спеціальності: Підземна розробка родовищ корисних копалин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Шифр наукової спеціальності: 05.15.11

Назва наукової спеціальності: Фізичні процеси гірничого виробництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-03-1997

Спеціальність за освітою: 0902

Місце роботи здобувача: Донбасский горно-металлургический институт

Код за ЄДРПОУ: 02070708

Місцезнаходження:

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 39.01.01

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: Донбасский горно-металлургический институт

Код за ЄДРПОУ: 02070708

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління: Министерство образования Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 52.13.05

Тема дисертації:

1. Исследование и разработка электроемкостного метода измерения трещиноватости пород вокруг горных выработок

2.

Реферат:

1. Объект исследования: Массив пород вокруг горных выработок. Цель исследования: Разработка электроемкостного метода измерения трещиноватости пород. Методы исследования и аппаратура:

Аналитические, экспериментальные, разработан интроскоп. Теоретические результаты и новизна:

Установлена зависимость диэлектрической проницаемости массива от трещиноватости пород.

Практические результаты и новизна: Разработаны электроемкостный метод измерения трещиноватости,

методики измерения и расчета. Предмет и степень внедрения: Контроль состояния массива на ш.Луганская

1, Перевальская. Эффективность внедрения: Снижена трудоемкость и повышена информативность определения состояния массива. Сфера (область) использования: Горная промышленность.

2.

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. Литвинский Г.Г

2. Литвинский Г.Г

Кваліфікація: д.т.н., 05.15.02, 1

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. Маевский В.С.

2. Маевский В.С.

Кваліфікація: д.т.н., 05.15.11, 1

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

