

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002770

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-05-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Селівачова Уляна Михайлівна

2. Selivachova Ulana Mikhailivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 04.00.21

Назва наукової спеціальності: Літологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-04-2010

Спеціальність за освітою: 7.070701

Місце роботи здобувача: Інститут геологічних наук Національної Академії Наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417182

Місцезнаходження: 03054, м. Київ, вул. О.Гончара, 55-б

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): Д 26.162.04

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 геологічних наук Національної Академії Наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417182

Місцезнаходження: 03054, м. Київ, вул. О.Гончара, 55-б

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 38.15.17

Тема дисертації:

1. "Модель літогенезу техногенно-геологічної системи підземних виробок (на прикладі дренажних споруд м. Київ)"
2. Lythogenesis model in underground tekhnogenic-geological system (on instance drainage systems in area of Kyiv)

Реферат:

1. В роботі викладено результати детальних досліджень відкладів виробок дренажно-штольневих систем, створених у межах правобережного схилу долини Дніпра в м. Києві, на комплексному методичному підґрунті. На основі польових спостережень та лабораторних досліджень виявлено особливості породоутворюючих процесів у техногенно-природному середовищі. Встановлено субаеральні та субаквальні форми, представлені у виробках. Встановлено морфологічні різновиди, характерні для карстових печер: сталактити, сталагміти, покриви, гури, мікрогури, ооліти "печерні перли", плівки, конуліти. Встановлено кальцитовий та магнезійно-марганцевисто-залізистий кальцитовий склад утворень у виробках, що дренують четвертинний водоносний горизонт, визначено морфологічні та структурні особливості аутигенних утворень. Розроблено морфогенетичну типізацію новоутворень дренажно-штольневих систем м.

Київ, з'ясовано закономірності їх поширення та умови утворення. Розроблено модель літогенезу в ТГС ДШС, що охоплює процеси мобілізації, переносу, осадконакопичення й діагенезу.

2. The results of the detailed research geological conditions and new formed minerals in drainage systems in Kyiv are represented in the manuscript. The descriptions of modern sediments in drainage adit systems within the limits of Dnieper Right Slope in Kyiv have been given. Subaerial and subaqueous forms have been presented. The mineralisation's morphology and conditions of formation are presented. Stalactites, stalagmites, coatings, rimstone dams, rafts, cave pearls as well as conulites have been distinguished in drainage adit systems environment. Typification of modern sediments of drainage systems have been developed, regularities of their distribution and condition of formation have been determined. Mineralogical composition, morphological and structural features have been identified. Anthropogenic factors and influences on modern lithology process within drainage systems as well as nature are presented.

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. Шехунова Стелла Борисівна

2. Shekhunova Stella Borisivna

Кваліфікація: к.геол.н., 04.00.21

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. Нестеровський Віктор Антонович
2. Нестеровський Віктор Антонович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.21

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. Макогон Володимир Володимирович
2. Макогон Володимир Володимирович

Кваліфікація: к.геол.н., 04.00.21

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**

Митропольський Олексій Юрійович

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

Митропольський Олексій Юрійович

