

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U006115

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-10-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Костенко Олена Миколаївна

2. Kostenko Olena

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 04.00.02

Назва наукової спеціальності: Геохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-10-2013

Спеціальність за освітою: 8.070702

Місце роботи здобувача: Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка

Код за ЄДРПОУ: 05417064

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, пр. Паладіна, 34

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 26.203.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М. П. Семененка

Код за ЄДРПОУ: 05417064

Місцезнаходження: пр. Академіка Палладіна, 34, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М. П. Семененка

Код за ЄДРПОУ: 05417064

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, пр. Палладіна, 34

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 38.33

Тема дисертації:

1. Геохімія та радіогеохронологія гранітоїдів Волинського мегаблока
2. Geochemistry and radiogeochronology of granitoids of Volyn megablock.

Реферат:

1. Викладено результати вивчення геохімічних і петрографічних особливостей та визначення віку гранітоїдів, поширених у межах складчастого фундаменту Волинського мегаблока Українського щита (шереметівський, житомирський, букинський та кишинський комплекси). Уперше плагіогранітоїди Волинського мегаблока виокремлено в діорит-тоналіт-плагіогранітову формацію, яка за віком і речовинним складом корелюється з такою Росинсько-Тікицького мегаблока (звенигородський комплекс). Здійснено ізотопне датування двопольовошпатових гранітів жито-мирського комплексу низки нових алохтонних масивів (Житомирського, Березівського, Гулянського, Городського, Сербівського та Курчицького). Доведено, що формування протерозойських ультраметаморфічних утворень Волинського мегаблока плагіо- і калішпатового ряду відбувалось у два зближені між собою етапи геологічного розвитку (відповідно, понад 2,09 і 2,08-2,04 млрд рр.). За радіогеохронологічними даними обґрунтовано належність порфіроподібних гранітів Новоград-

Волинського масиву (2,043 млрд рр.) до житомирського комплексу. Отримано нові геохронологічні дані щодо вікового положення гранітоїдів кишинського комплексу (1,975-1,94 млрд рр.). Досліджено рубідій-стронцієву ізотопну систему апатитів із гранітоїдів. Визначено геохімічну спеціалізацію гранітоїдних утворень та загалом високі перспективи гранітів кишинського комплексу на молибден.

2. Geochemical and petrographic features and age determinations of the granitoids located within the folded basement of Volyn megablock of Ukrainian shield (Sheremetiv, Zhytomyr, Buky, Kyshyn complexes) are presented in this study. The plagiogranitoids of Volyn megablock according to the age and mineral composition are allocated for the first time in a diorite- tonalite- plagiogranite association which is well correlated with the same rock association in Rosyn-Tikych megablock. The isotopic dating of the Zhytomyr complex two-feldspathic granites is done for a number of allochthonous massifs (Zhytomyr, Berezivka, Hulyanka, Gorodske, Serby, Kurchytsya). The formation of the Proterozoic ultrametamorphic plagioclase and K-feldspar rock association of Volyn megablock took place in two stages of the geological evolution: over 2,09 Ga, and between 2,08 - 2,04 Ga. According to the isotopic data the porphyritic granites of Novograd - Volyn massif (2,043 Ga) belong to Zhytomyr complex. New geochronological data show the age of the Kyshyn complex granites between 1,975 and 1,94 Ga. The rubidium-strontium isotope system of apatites from the granitoids is investigated as well. The geochemical specialization of granitoids formations and the molybdenum positive specialization of the Kyshyn complex granites are defined.

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. Степанюк Леонід Михайлович
2. Stepanyuk Leonid

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.02

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. Наумко Ігор Михайлович

2. Наумко Ігор Михайлович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.02

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. Андреев Олександр В'ячеславович

2. Андреев Олександр В'ячеславович

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**

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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

Пономаренко Олександр Миколайович

Пономаренко Олександр Миколайович



Юрченко Т.А.