

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004459

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-10-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попова Ганна Анатоліївна

2. Popova Ganna Anatolivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 04.00.22

Назва наукової спеціальності: Геофізика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-10-2010

Спеціальність за освітою: 7.070701

Місце роботи здобувача: Технологічний центр обробки та інтерпретації геофізичних матеріалів ДГП "Укргеофізика"

Код за ЄДРПОУ: 01431989

Місцезнаходження: 03057, м.Київ, вул.Софії Перовської,10

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство екології та природних ресурсів України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.001.32

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 60, м. Київ, Київська обл., 01033, 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: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 38.57.25

Тема дисертації:

1. Комплексування та інтерпретація даних сейсмозв'язки та промислової геофізики при пошуках порідколекторів в структурах неантиклінального типу ДДЗ
2. The complex analysis and interpretation of seismic and well-logging data for prospecting of not anticlinal traps-reservoir in DDD

Реферат:

1. Дисертація присвячена розробці раціональної методики прогнозування карбонатних колекторів в умовах ДДЗ на основі динамічного аналізу сейсмічного хвильового поля та комплексної інтерпретації даних сейсмозв'язки та промислової геофізики. Доведена шарувата будова візейської карбонатної "плити" на Селюхівській площі, перспективи пов'язуються тільки з третьою, нижньою її частиною. Виділено об'єкти, що представляють інтерес для пошуків пасток вуглеводнів, вони класифікуються як локальні розущільнені карбонатні тіла. Апробація методики на фактичних даних доведе готовність її до виробничого використання

2. Work is devoted to mining of a rational technique of prediction carbonate reservoir in conditions DDD on the basis of complex interpretation of seismic prospecting and well-logging data for the first time are developed. The laminated structure viscan "plates" on Seluhivska is proved to the area, and, its perspectivity is dated only for the third (bottom) pack of chalkstones which to the greatest degree give in to secondary processes unconcordant. It is certain the most probable contour of development of a reservoir. It is allocated objects which are of interest for search of hydrocarbons traps. Results of the given works demonstrate, that a structure of carbon stratas much more difficultly, than it was represented. The approbation of application this method's on the actual data demonstrates availability to industrial use

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Курганський Валерій Микитович
2. Kurganskiy Valeriy Nikitch

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.22

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. Федоришин Дмитро Дмитрович
2. Федоришин Дмитро Дмитрович

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.22**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. Чепіль Петро Михайлович
2. Чепіль Петро Михайлович

Кваліфікація: к.геол.н., 04.00.22**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**

Михайлов Володимир Альбертович

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

Михайлов Володимир Альбертович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.