

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004898

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-12-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Серженьга Оксана Володимирівна

2. Serzenga Oksana Volodimirivna

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: 30-11-2007

Спеціальність за освітою: 7.070702

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 20.052.01

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Код за ЄДРПОУ: 02070855

Місцезнаходження: вул. Карпатська, 15, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 76019, 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: Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Код за ЄДРПОУ: 02070855

Місцезнаходження: 76019, м. Івано-Франківськ, вул. Карпатська, 15

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 37.01.11

Тема дисертації:

1. Науково-методичні засади оцінки характеру насичення пластів і положення газонафтового контакту з використанням геоелектричної моделі присвердловинної зони (на прикладі нафтогазоконденсатних родовищ Західно-Сибірської нафтогазоносної провінції)
2. Scientific-method basis of layer fluid content and gas-oil contact position assessment with the use of well bore zone geo-electric model (the example of condensate fields of West-Siberian petroleum province).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - "водоплавні" нафтогазоконденсатні поклади, які примикають до теригенних відкладів; мета дослідження - розробити методологічну основу класифікації розподілу колекторів на газо- і нафтонасичені за геоелектричними параметрами присвердловинної зони; методи дослідження - аналіз результатів інтерпретації даних комплексу БКЗ-БК-ІК, методу ВКІЗ, методу ПНК, фізико-хімічних властивостей пластових флюїдів та даних перфорації; теоретичні і практичні результати - встановлено залежність параметрів геоелектричної моделі колектора від типу пластового флюїду. Визначення положення ГНК і потужності газової шапки за геоелектричними параметрами присвердловинної зони;

новизна впровадженого - доведено, що газо-, нафто- і водонасичені колектора характеризуються певним видом кривої радіального розподілу опору; ступінь упровадження - впроваджено; сфера (галузь) використання - геофізичні підприємства, що займаються оперативною інтерпретацією або підрахунком запасів вуглеводнів.

2. Object of research - "water-drive" oil-gas condensate reservoirs, adjusted to tarragenie sediments; the purpose of research - work out methodological classification is to work out methodological classification basis of reservoir distribution info oil and gas bearing zones according to geoelectrical parameters of the round hole zone; research receptions - analyses of interpretation results of BKZ-BK-İK complex data, VIKIZ method, a PNK method, physical and chemical properties of layer fluids and perforation data; theoretical and practical results -the dependence of parameters of geoelectrical reservoir model upon layer fluid type has been determined. The location of oil and gas contact and gas cover thickness according to geoelectrical parameters of round hole zone have also been defined; the novelty entered - it was proved that oil-, gas- and water saturated reservoirs are characterized by a certain type of the curve of radial resistance distribution; the degree of introduction -it has been implemented; sphere (area) of use - geophysical enterprises dealing with either operative interpretation or calculation of hydrocarbon resources

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. Федоришин Дмитро Дмитрович

2. Fedoryshin Dmytro Dmytrovych

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. Красножон Михайло Дмитрович

2. Красножон Михайло 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. Куровець Ігор Михайлович

2. Куровець Ігор 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**

Маєвський Борис Йосипович

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

Маєвський Борис Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.