

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001932

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-05-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дригулич Петро Григорович

2. Dryhulych Petro Hryhorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 21.06.01

Назва наукової спеціальності: Екологічна безпека

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-04-2008

Спеціальність за освітою: 7.07.07.01

Місце роботи здобувача: Відкрите акціонерне товариство "Укрнафта"

Код за ЄДРПОУ: 00135390

Місцезнаходження: 04655, м. Київ, Несторівський пр., 3-5

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство палива і енергетики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 20.052.05

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: Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України

Код за ЄДРПОУ: 03534392

Місцезнаходження: 79053, Львів, вул.Наукова, 3а

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 38.01.94

Тема дисертації:

1. Еколого-геологічний моніторинг забруднення довкілля об'єктами нафтогазового комплексу
2. Ecological-geological monitoring of the environmental pollution of the objects of the oil-gas complex

Реферат:

1. Об'єкт дослідження – техногенний вплив НГК на природні геосистеми Передкарпатської та Дніпровсько-Донецької НГО; мета досліджень ? обґрунтування раціонального комплексу експрес-методів екологічного моніторингу; методи дослідження – комплекс еколого-геологічних методів; теоретичні і практичні результати – обґрунтовано природу локальних температурних аномалій, у межах ділянок забруднення ґрунтів нафтопродуктами, впроваджено раціональний комплекс методів якісного та кількісного оцінювання забруднення довкілля об'єктами НГК; новизна впровадженого – розроблено ефективний комплекс експрес-методів моніторингу, встановлено зв'язок температурних аномалій з ділянками вуглеводневого забруднення та обґрунтовано їх природу, дістали подальший розвиток техніко-технологічні рішення підвищення екологічної безпеки під час буріння свердловин і розміщення відходів; ступінь упровадження – впроваджено у виробництво; сфера (галузь) використання – підприємства нафтогазової промисловості.

2. 3. The subject of investigation ? anthropogenic impact of Oil and Gas Complex (OGC) on the natural geosystems of PreCarpathian and Dnieper-Donetsk Oil and Gas Regions; the object ? substantiation of reasonable complex of express-methods of ecological monitoring; these methods include the complex of ecological and geological methods; theoretical and practical results – it has been substantiated the nature of local temperature anomalies within the areas with oil product-polluted soils, it has been implemented the rational complex of methods for qualitative and quantitative evaluation of environmental pollution made by OGC facilities; novelty of the implemented methods – it has been developed the effective complex of monitoring express-methods, it has been fixed the relation of temperature anomalies with hydrocarbon-polluted areas as well as substantiated their nature, there have been further developed the engineering and technological solutions for enhancing the environmental safety when drilling the wells and wastes disposal; level of implementation – it has been implemented into production; area (branch) of utilization – the enterprises of oil and gas industry.

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. Осадчий В.Г.
2. Osadchyj V.H.

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.17

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. Долін В.В.
2. Долін В.В.

Кваліфікація: д.геол.н., 21.06.01

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. Кузьменко Е.Д.
2. Кузьменко Е.Д.

Кваліфікація: д.геол.н., 04.00.06

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**

Карпаш О.М.

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

Карпаш О.М.

