

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U102682

Відкрита

Дата реєстрації: 15-07-2019

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

**КПКВК:**

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 0

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
-----	--------------

## 2. Замовник

**Назва організації:** Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 19491035

**Адреса:** вул. Митрополита Василя Липківського, 35, корп. 2, м. Київ, Київська обл., 03035, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство екології та природних ресурсів України

**Телефон:** 380442063131

**E-mail:** dei2005@ukr.net

**WWW:** <http://dea.gov.ua>

**WWW:** <http://dea.edu.ua>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 19491035

**Підпорядкованість:** Міністерство екології та природних ресурсів України

**Адреса:** вул. Митрополита Василя Липківського, 35, корп. 2, м. Київ, Київська обл., 03035, Україна

**Телефон:** 380442063131

**E-mail:** dei2005@ukr.net

**WWW:** <http://dea.gov.ua>

**WWW:** <http://dea.edu.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Розробка екологічно прийнятних і технічно безпечних схем затоплення гірничих виробок у порушених гідрогеологічних і геомеханічних умовах шляхом створення адаптованої фільтраційної моделі шахтного поля

### Назва роботи (англ)

The development of ecologically acceptable and sound technological schemes of mine workings flooding under the disturbed hydrogeological and geotechnical conditions through the adapted filtration model of the mine field establishment

### Мета роботи (укр)

Створення науково-обґрунтованої чисельної фільтраційної моделі та прогноз екологічних наслідків порушення геомеханічних та гідрогеологічних умов в районах розташування вугільних шахт

### Мета роботи (англ)

The establishment of a scientifically substantiated numerical filtration model and the forecasting of environmental impacts of the geomechanical and hydrogeological conditions' disturbance within the areas of coal mines location

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища

**Вид роботи:** 57 - науково-технічна розробка

**Очікувані результати:** Методи, теорії, Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** 73.10.1 - Дослідження і розробки в галузі природничих наук

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2019	09.2022	Остаточний звіт	Розробка екологічно прийнятних і технічно безпечних схем затоплення гірничих виробок у порушених гідрогеологічних і геомеханічних умовах шляхом створення адаптованої фільтраційної моделі шахтного поля

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 38.61.05

Індекс УДК: 556.3.013;556.3.072

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Бондар Олександр Іванович (д. б. н., професор, член-кор.)

### Керівники роботи:

Улицький Олег Андрійович (д. геол. н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Бойко Катерина Євгенівна (Тел.: +38 (066) 580-22-05)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.