

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U102929

Відкрита

Дата реєстрації: 28-08-2019

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

**КПКВК:**

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

### Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 345

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2019	345

## 2. Замовник

**Назва організації:** Державне спеціалізоване підприємство "Чорнобильська АЕС"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 14310862

**Адреса:** а/с 11, м. Славутич, Київська обл., 07110, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство палива і енергетики України

**Телефон:** 380459343109

**Телефон:** 380457925670

**E-mail:** office@chnpp.gov.ua

**WWW:** <https://chnpp.gov.ua/>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Інститут проблем безпеки АЕС НАН України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 13723792

**Підпорядкованість:** Національна академія наук України

**Адреса:** вул. Кірова, 36а, м. Чорнобиль, Іванківський р-н., Київська обл., 07270, Україна

**Телефон:** 0445250586

**WWW:** <http://www.ispnpp.kiev.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Науково-інженерний супровід буріння та обладнання спостережних свердловин

### Назва роботи (англ)

Scientific-engineering support for drilling and for equipment of observation wells

### Мета роботи (укр)

Застосування науково обгрунтованих рішень стосовно розміщення та вибору конструкцій спостережних свердловин, які забезпечать надійні та достовірні дані в процесі тривалих радіогідроекологічних спостережень

### Мета роботи (англ)

Application of scientific decisions for placement and structure selection of observation wells, that will provide reliable data in the course of long-term radio-hydroecological observations

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

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

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** радіаційна безпека, радіогідроекологічний моніторинг

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	05.2019	12.2019	Остаточний звіт	Науково-інженерний супровід буріння та обладнання спостережних свердловин

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 44.33.29

Індекс УДК: 621.311.25:621.039, 556.314, 556.07, 621.039

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Носовський Анатолій Володимирович (д. т. н., професор)

### Керівники роботи:

Панасюк Микола Іванович

**Відповідальний за подання документів:** Довидьков Сергій Анатолійович (Тел.: +38 (045) 935-13-89)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.