

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U102961

Відкрита

Дата реєстрації: 03-09-2019

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.): 60

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2019	60

2. Замовник

Назва організації: Головна астрономічна обсерваторія

Код ЄДРПОУ/ПН: 05417360

Адреса: вул. Акад. Заболотного, 27, м. Київ, Київська обл., 03143, Україна

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Телефон: 380445260869

Телефон: 380445263110

E-mail: office@mao.kiev.ua

WWW: <http://www.mao.kiev.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзеева Національної академії медичних наук України"

Код ЄДРПОУ/ПН: 02011858

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Попудренка, 50, м. Київ, Київська обл., 02660, Україна

Телефон: 380445597373

E-mail: 5131528@ukr.net

WWW: <http://www.health.gov.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Визначення забруднення повітря аерозольними частинками in situ і за супутниковими даними та розробка елементів системи інформування населення» Етап 2 Моніторинг якості повітря, моделювання макету прототипу датчика визначення забруднення атмосфери РМ та його сезонних варіацій

Назва роботи (англ)

Determination of air pollution by aerosol particles in situ and by satellite data and development of elements of the population information system »Step 2 Monitoring of air quality, modeling of prototype layout of the sensor for determining air pollution of the RM and its seasonal variations

Мета роботи (укр)

Визначення забруднення повітря аерозольними частинками in situ і за супутниковими даними та розробка елементів системи інформування населення» Етап 2 Моніторинг якості повітря, моделювання макету прототипу датчика визначення забруднення атмосфери РМ та його сезонних варіацій

Мета роботи (англ)

Determination of air pollution by aerosol particles in situ and by satellite data and development of elements of the population information system »Step 2 Monitoring of air quality, modeling of prototype layout of the sensor for determining air pollution of the RM and its seasonal variations

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Визначення забруднення повітря аерозольними частинками)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали

Галузь застосування: 73.10 дослідження і розробки; прикладні та експериментальні розробки

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2019	12.2019	Остаточний звіт	Визначення забруднення повітря аерозольними частинками in situ і за супутниковими даними та розробка елементів системи інформування населення» Етап 2 Моніторинг якості повітря, моделювання макету прототипу датчика визначення забруднення атмосфери РМ та його сезонних варіацій

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 87.17, 05.11.61

Індекс УДК: 504.3.054; 504.3.06, 314:614

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Сердюк Андрій Михайлович (д. мед. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Турос Олена Ігорівна (д. мед. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Петросян Аріна Агасіївна (Тел.: +38 (044) 559-34-15)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.