

# Реєстраційна картка ДіР



## I. Загальні відомості

Державний реєстраційний номер: 0108U009121

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-09-2008

## II. Підстава для проведення робіт

Підстава для проведення ДіР: 34 - договір з МОН, іншими центральними органами виконавчої влади

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Код програмної класифікації видатків і кредитування (КПКВК):

У тому числі по роках:
------------------------

Загальний обсяг фінансування: 90 тис. грн.
--

## III. Відомості про замовника ДіР

Повне найменування юридичної особи: Національна академія наук України

Код за ЄДРПОУ: 00019270

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 54, м. Київ, Київська обл., 01030, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет Міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: 380442346674, 380442262347, 380442396594, 380442343243

## IV. Відомості про виконавця ДіР

**Повне найменування юридичної особи:** Інститут космічних досліджень НАН України та НКА України

**Код за ЄДРПОУ:** 22971655

**Місцезнаходження:** 03680, м. Київ-187, пр. Глушкова, 40 корп. 4/1, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Розмір організації:**

**Телефон:** 266-41-24

## V. Відомості про співвиконавця ДіР

### VI. Відомості про ДіР

**Назва роботи українською:**

Розробка методів прогнозування космічної погоди та вивчення фізичних механізмів впливу сонячного вітру на геомагнітну активність та інтеграція аерокосмічних і наземних даних про зміни космічної погоди та її вплив на земні процеси

**Назва роботи англійською:**

Development of space weather forecasting techniques and investigation of physical mechanisms of solar wind impact on the geomagnetic activity and integration of aerospace and ground-based data on space weather variations and its influence on the terrestrial processes

**Мета роботи українською:**

Прогнозування варіацій геомагнітної активності на поверхні Землі, викликаних впливом чинників сонячної активності. Створення інформаційних моделей впливу сонячного вітру на геомагнітну активність.

**Мета роботи англійською:**

**Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:** Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 39 - фундаментальна

**Очікувані результати:** Феноменологічна модель взаємодії сонячного вітру з магнітосферою. Прогностична модель для передбачення геомагнітної активності. Пакети алгоритмів і програм для прогнозування космічної погоди.

**Галузь застосування:**

**Керівники роботи**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:** Кунцевич Всеволод Михайлович

**Науковий ступінь:**

**Наукове звання:**

**Ідентифікатор ORCID ID:**

**Додаткова інформація:**

## **VII. Етапи виконання ДіР**

**Номер етапу:** 1

**Назва етапу:** Розробка методів прогнозування космічної погоди та вивчення фізичних механізмів впливу сонячного вітру на геомагнітну активність та інтеграція аерокосмічних і наземних даних про зміни космічної погоди та її вплив на земні процеси

**Початок етапу:** 07.2008

**Закінчення етапу:** 12.2010

**Вид звітного документа:** Остаточний звіт

## **VIII. Індекс УДК, тематичні рубрики НТІ**

**Індекс УДК:** 551.510/.513:629.78, 550.38, 533.951

**Коди тематичних рубрик:** 89.53.41

## **IX. Заключні відомості**

**Керівник юридичної особи**

Федоров Олег Павлович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Телефон**

**Реєстратор**

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

Юрченко Т.А.

