

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U102734

Відкрита

Дата реєстрації: 29-07-2019

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: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 186

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2019	186

2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "МАКСИМУС-ГРУП"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 40667632

Адреса: проспект Степана Бандери, 6, м. Київ, Київська обл., 04073, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380675067397

E-mail: maximusgroup@gmail.com

3. Виконавець

Назва організації: Інститут імпульсних процесів та технологій

Код ЄДРПОУ/ІПН: 03534512

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: просп. Богоявленський 43а, м. Миколаїв, Миколаївський р-н., Миколаївська обл., 54018, Україна

Телефон: 380512224113

E-mail: iipt@iipt.com.ua

WWW: <http://www.iipt.com.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Виготовлення і передача лабораторного стенда для електрогідроімпульсної обробки матеріалів

Назва роботи (англ)

Manufacturing and transfer of a laboratory stand for electrohydropulse processing of materials

Мета роботи (укр)

Метою роботи є розробка лабораторного одноканального джерела високовольтних імпульсів струму, розрахованого на робочу напругу 50 кВ і повну потужність до 6,5 кВА

Мета роботи (англ)

The purpose of the work is to develop a laboratory single-channel source of high-voltage current pulses, designed for a working voltage of 50 kV and a total power up to 6.5 kVA

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Вироби технічні

Галузь застосування: Гірничо-добувна промисловість

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	07.2019	12.2019	Остаточний звіт	Виготовлення і передача лабораторного стенда для електрогідроімпульсної обробки матеріалів

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 45.29.33

Індекс УДК: 621.313.5/.8, 621.313.52:537.528

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Вовченко Олександр Іванович (д. т. н., член-кор.)

Керівники роботи:

Петриченко Сергій Вікторович

Відповідальний за подання документів: Сахарна А.М. (Тел.: +38 (051) 258-71-38)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.