

Реєстраційна картка ДіР



I. Загальні відомості

Державний реєстраційний номер: 0117U002746

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2017

II. Підстава для проведення робіт

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

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки ()

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Код програмної класифікації видатків і кредитування (КПКВК): 6541030

У тому числі по роках:	
2017	0 тис. грн.
Загальний обсяг фінансування: 200 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: Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України

Код за ЄДРПОУ: 05417153

Місцезнаходження: , м. Київ, Київ, 03142, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: 444-35-15

V. Відомості про співвиконавця ДіР

VI. Відомості про ДіР

Назва роботи українською:

Розробка та підготовка освоєння промислового виробництва прецизійних брикетованих модифікаторів та застосування лантановмісних лігатур і технології обробки ними розплавів при виробництві відливок високоміцних чавунів різних класів. Розділ 2. Технологія модифікування рідкого чавуну в ковшах та ливарних формах з використанням лантановмісних лігатур для отримання виливків з пластинчастим, вермикулярним або кулястим графітом

Назва роботи англійською:

Development and preparation of the development of industrial production of precision briquetted modifiers and the use of lanthanum-containing ligatures and the technology for their processing of melts in the production of castings of high-strength cast irons of various classes. " 2. "Technology of modifying molten iron in buckets and foundry molds using lanthanum-containing ligatures to produce castings with lamellar, vermicular or globular graphite.

Мета роботи українською:

Підвищення якості, зменшення браку та отримання чавунних виливків з пластинчастим, вермикулярним або кулястим графітом на основі розробленої технології модифікування рідкого чавуну в ковшах та ливарних формах з використанням лантановмісних лігатур.

Мета роботи англійською:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: С 25.50. Кування, пресування, штампування, порошкова металургія

Керівники роботи

Власне Прізвище Ім'я По-батькові: Шинський Олег Йосипович

Науковий ступінь:

Наукове звання:

Ідентифікатор ORCID ID:

Додаткова інформація:

VII. Етапи виконання ДіР

Номер етапу: 1

Назва етапу: Розробка та підготовка освоєння промислового виробництва прецизійних брикетованих модифікаторів та застосування лантановмісних лігатур і технології обробки ними розплавів при виробництві відливок високоміцних чавунів різних класів. Розділ 2. Технологія модифікування рідкого чавуну в ковшах та ливарних формах з використанням лантановмісних лігатур для отримання виливків з пластинчастим, вермикулярним або кулястим графітом

Початок етапу: 04.2017

Закінчення етапу: 12.2017

Вид звітного документа: Остаточний звіт

VIII. Індекс УДК, тематичні рубрики НТІ

Індекс УДК: 621.762:669.2, 669.13:669.111.2:546.654

Коди тематичних рубрик: 53.39.29

IX. Заключні відомості

Керівник юридичної особи

Нарівський Анатолій Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Телефон

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.