

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004713

Відкрита

Дата реєстрації: 15-11-2024

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.): 219.080

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	219.080

2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "ТМСпецмаш"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 30969031

Адреса: вул. Віскозна, 5, м. Київ, м. Київ, 02094, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380445010624

Телефон: 380503122706

3. Виконавець

Назва організації: Акціонерне товариство "Український науково-дослідний інститут вогнетривів імені А. С. Бережного"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00190503

Підпорядкованість:

Адреса: вул. Гуданова, буд. 18, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

Телефон: 380577003440

Телефон: 380577073853

Телефон: 380577142945

E-mail: ukrniio@kharkov.ukrtel.net

WWW: <http://ukrniio.pat.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Удосконалення технології вібролитих глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних тиглів групи AZS70/2 для плавки жароміцних сплавів та випуск дослідних партій виробів для індукційних печей, оборотного припасу і елементів футерівки різних печей

Назва роботи (англ)

Improvement of the technology of vibrocast alumina-zirconia-silica crucibles of the AZS70/2 group for melting heat-resistant alloys and pilot batches output of products for induction furnaces, circulating refractories and lining elements for various furnaces

Мета роботи (укр)

Доробка технології вібролитих глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних тиглів групи AZS70/2 для плавки жароміцних сплавів з використанням крупнозернистого високо-глиноземного плавленого або спеченого заповнювачів

Мета роботи (англ)

Reprocessing the technology of vibrocast alumina-zirconia-silica crucibles of the AZS70/2 group for melting heat-resistant alloys using coarse-grained high alumina fused or sintered aggregates

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій виробництва матеріалів, їх оброблення і з'єднання, створення індустрії наноматеріалів та нанотехнологій

Вид роботи: 57 - науково-технічна розробка

Очікувані результати: Вироби технічні

Галузь застосування: 23.13, 30.30

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	12.2024	Остаточний звіт	Удосконалення технології вібролитих глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних тиглів групи AZS70/2 для плавки жароміцних сплавів та випуск дослідних партій виробів для індукційних печей, оборотного припасу і елементів футерівки різних печей

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 53.07.11

Індекс УДК: 669.1, 666.762.11.51

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Мартиненко Валерій Владленович (к. т. н., с.н.с.)

Керівники роботи:

Мішньова Юлія Євгенівна (к. т. н.)

Відповідальний за подання документів: Хончик Інна Володимирівна (Тел.: +38 (097) 460-79-37)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.