

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U113090

Відкрита

Дата реєстрації: 22-09-2021

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.): 8.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2021	8.000

2. Замовник

Назва організації: Державне підприємство "Завод ім. В. О. Малишева"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 14315629

Адреса: вул. Плеханівська, буд. 126, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61001, Україна

Підпорядкованість: Державний комітет промислової політики України

Телефон: 380577393101

3. Виконавець

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

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00190503

Підпорядкованість: Фонд державного майна України

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

Телефон: 380577003440

Телефон: 380577073853

Телефон: 380577142945

Е-mail: ukrniio@kharkov.ukrtel.net

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Удосконалення технологій вібролитих високоглиноземних та глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних (мулітокорундових і мулітокорундових з добавкою 10 та 20 % ZrO₂) вогнетривів і випуск дослідних партій тиглів для індукційних печей, оборотного припасу і елементів футерівки різних печей, вогнетривів для скловарних печей

Назва роботи (англ)

Technologies improvement of vibrocast high alumina and alumina-zirconia-silica (mullite-alumina and mullite-alumina with addition of 10 and 20 % ZrO₂) refractories and pilot batches out put of crucibles for induction furnaces, circulating refractories and lining elements of different furnaces, refractories for glass melting furnaces

Мета роботи (укр)

Доробка технологій вібролитих високоглиноземних (мулітокорундових) та глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних (з добавкою 10 та 20 % ZrO₂) вогнетривів

Мета роботи (англ)

Technologies reprocessing of vibrocast high alumina (mullite-alumina) and alumina-zirconia-silica (with addition of 10 and 20 % ZrO₂) refractories

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: 57 - науково-технічна розробка

Очікувані результати: Вироби технічні

Галузь застосування: 30.30, 23.13

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2021	Остаточний звіт	Удосконалення технологій вібролитих високоглиноземних та глиноземно-цирконійоксидно-кремнеземних (мулітокорундових і мулітокорундових з добавкою 10 та 20 % ZrO ₂) вогнетривів і випуск дослідних партій тиглів для індукційних печей, оборотного припасу і елементів футерівки різних печей, вогнетривів для скловарних печей

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 53.07.11

Індекс УДК: 669.1, 666.762.11, 666.762.51, 666.762.2, 666.76.022.831, 621.365.5

8. Заключні відомості

Керівник організації:

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

Керівники роботи:

Кущенко Карина Ігорівна (к. т. н.)

Відповідальний за подання документів: Хончик Інна Володимирівна (Тел.: +38 (057) 707-38-28)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.