

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002112

Відкрита

Дата реєстрації: 11-04-2025

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.): 203.300

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	203.300

## 2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "Мотордеталь-Конотоп"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 30573983

Адреса: вул. Вирівська, буд. 64, м. Конотоп, Конотопський р-н., Сумська обл., 41600, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380544766540

E-mail: administration@motordetal.com.ua

WWW: <https://www.motordetal.com.ua/>

## 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)

Доробка технології високоглиноземної (мулітокорундової) набивної маси на фосфатній зв'язці і освоєння удосконаленої технології мулітокорундової набивної маси з використанням комбінованої добавки циркону та оксиду хрому і випуск дослідних партій високоглиноземних неформованих вогнетривів та виробів на їх основі

### Назва роботи (англ)

Reprocessing of the technology of high alumina (mullite–corundum) ramming mass with phosphate bond and mastering of the improved technology of mullite–corundum ramming mass using a combined zircon and chromium oxide additive and pilot batches output of high alumina unshaped refractories and products based on them

### Мета роботи (укр)

Удосконалення технології високоглиноземної (мулітокорундової) набивної маси на фосфатній зв'язці і освоєння удосконаленої технології мулітокорундової набивної маси з використанням комбінованої добавки циркону та оксиду хрому

### Мета роботи (англ)

Improvement of the technology of high alumina (mullite–corundum) ramming mass on a phosphate bond and mastering of an improved technology of mullite–corundum ramming mass using a combined additive of zircon and chromium oxide

### 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:** Матеріали

**Галузь застосування:** 28.21; 24.1; 28.1; 24.44; 28.92; 24.14.0; 29.51.1; 25.11; 10.41; 35.30; 46.90

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2026	Остаточний звіт	Доробка технології високоглиноземної (мулітокорундової) набивної маси на фосфатній зв'язці і освоєння удосконаленої технології мулітокорундової набивної маси з використанням комбінованої добавки циркону та оксиду хрому і випуск дослідних партій високоглиноземних неформованих вогнетривів та виробів на їх основі

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 53.07.11

**Індекс УДК:** 669.1, 666.974.2.002, 666.762, 621.365.5

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

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

### **Керівники роботи:**

Савіна Людмила Костянтинівна (к. т. н., старший науковий співробітник)

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

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.