

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002295

Відкрита

Дата реєстрації: 22-04-2025

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.): 603.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	603.000

2. Замовник

Назва організації: Приватне акціонерне товариство "Запоріжжкокс"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00191224

Адреса: вул. Діагональна, буд. 4, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69600, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380612839210

Телефон: 380612190836

E-mail: office.zaporizhcoke@metinvestholding.com

WWW: <https://zaporozhcoke.com/>

3. Виконавець

Назва організації: Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00190443

Підпорядкованість: Міністерство економіки України

Адреса: вул. Весніна, буд. 7, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Телефон: 380577041318

Телефон: 380577041323

E-mail: post@ukhin.org.ua

WWW: <https://www.ukhin.org.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Моніторинг складу та властивостей вугільної шихти підприємства ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС" в умовах наявної сировинної бази коксування 2025 року для виробництва коксу заданої якості та збереження вогнетривкої кладки камер коксування

Назва роботи (англ)

Monitoring the composition and properties of the coal charge of the enterprise PJSC "ZAPORIZHKOKS" in the conditions of the existing raw material base of coking in 2025 for the production of coke of a given quality and the preservation of the refractory lining of coking chambers

Мета роботи (укр)

Формування вугільної сировинної бази ПРАТ «ЗАПОРІЖКОКС» базується на використанні наявного вугілля. Основним завданням ДП «УХІН» є уточнення технологічних властивостей та хімічного складу золи вугільної шихти та її компонентів; уточнення особливостей як вугілля, планованого до постачання, так і вугілля, що фактично поставляється для коксування. Помісячна розробка протягом 2025 року рекомендацій щодо складів вугільних шихт заводу, які забезпечують виробництво коксу заданої якості та збереження вогнетривкої кладки коксових печей

Мета роботи (англ)

The formation of the coal raw material base of PJSC "ZAPORIZHKOKS" is based on the use of available coal. The main task of SE "UKHIN" is to clarify the technological properties and chemical composition of coal charge ash and its components; clarify the features of both coal planned for delivery and coal actually delivered for coking. Monthly development during 2025 of recommendations on the compositions of the plant's coal charges, which ensure the production of coke of the specified quality and the preservation of refractory masonry of coke ovens

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Аналітичні матеріали

Галузь застосування: Коксохімічне виробництво

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2025	Остаточний звіт	Моніторинг складу та властивостей вугільної шихти підприємства ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС" в умовах наявної сировинної бази коксування 2025 року для виробництва коксу заданої якості та збереження вогнетривкої кладки камер коксування

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 53.01.81.01

Індекс УДК: 669:658.562

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Борисенко Олександр Людвикович (к.т.н., старший науковий співробітник)

Керівники роботи:

Луценко Юрій Володимирович (к. т. н.)

Відповідальний за подання документів: Коваль В.В. (Тел.: +38 (099) 643-31-79)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.