

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002290

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.): 465.750

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	465.750

2. Замовник

Назва організації: Приватне акціонерне товариство "Запоріжкокс"

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)

Стабілізація виходу поглинальної фракції при фракціонуванні смоли в поточних умовах ПРАТ «ЗАПОРІЖКОКС». Обґрунтування доцільності стадії знефенолювання поглинальної фракції

Назва роботи (англ)

Stabilization of the yield of the absorbing fraction during resin fractionation under current conditions of PJSC "ZAPORIZHCOKS". Justification of the feasibility of the dephenolization stage of the absorbing fraction

Мета роботи (укр)

Визначити технологічні чинники та оптимальні значення параметрів, що дозволяють досягти оптимального співвідношення «якість/вихід» поглинальної фракції. Підвищення виходу поглинальної фракції до 5-6 % від об'єму смоли, що надходить на переробку.

Мета роботи (англ)

To determine technological factors and optimal values of parameters that allow achieving the optimal ratio of "quality/yield" of the absorbing fraction. Increasing the yield of the absorbing fraction to 5-6% of the volume of resin entering the processing.

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	Стабілізація виходу поглинальної фракції при фракціонуванні смоли в поточних умовах ПРАТ «ЗАПОРІЖКОКС». Обґрунтування доцільності стадії знефенолювання поглинальної фракції

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61.57.35.05

Індекс УДК: 665.94

8. Заключні відомості

Керівник організації:

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

Керівники роботи:

Банніков Леонід Петрович (д. т. н.)

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

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.