

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U100329

Відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2021

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Державне підприємство "Державний інститут по проектуванню підприємств коксохімічної промисловості"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00188334

Адреса: вул. Сумська, 60, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Підпорядкованість: Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

Телефон: 7146417

E-mail: giprokoks@ic.kharkov.ua

3. Виконавець

Назва організації: Державне підприємство "Державний інститут по проектуванню підприємств коксохімічної промисловості"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00188334

Підпорядкованість: Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

Адреса: вул. Сумська, 60, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Телефон: 7146417

E-mail: giprokoks@ic.kharkov.ua

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка ескізного проекту сатуратора з нержавіючої сталі, захищеного полегшеної футеровкою

Назва роботи (англ)

Development of a draft design of a stainless steel saturator protected by a lightweight lining

Мета роботи (укр)

Скорочення кількості застосовуваних футеровочних матеріалів, збільшення продуктивності сатуратора за рахунок зменшення товщини футеровки, збільшення терміну експлуатації. Зменшення міжремонтних періодів, економія витрат на спорудження будівельних конструкцій.

Мета роботи (англ)

Reducing the number of lining materials used, increasing the productivity of the saturator by reducing the thickness of the lining, increasing the service life. Reduction of repair periods, cost savings in building construction.

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: Збільшення продуктивності сатуратора при одному і тому ж діаметрі і його терміну експлуатації, скорочення міжремонтних циклів, поліпшення техніко-економічних показників роботи апарату.

Галузь застосування: коксохімічне виробництво

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	12.2020	03.2021	Остаточний звіт	Остаточний

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61

Індекс УДК: 66, 66.05:662.74

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Рудика Віктор Іванович (к. т. н.)

Керівники роботи:

Казак Людмила Олексіївна

Відповідальний за подання документів: Безсмертна Ганна Іванівна (Тел.: +38 (057) 719-60-23)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.