

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U002471

Відкрита

Дата реєстрації: 09-05-2022

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.): 14.896

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	14.896

2. Замовник

Назва організації: Приватне акціонерне товариство "Шахтоуправління "Покровське"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 13498562

Адреса: пл. Шибанкова, буд. 1-а, м. Покровськ, Покровський р-н., Донецька обл., 85300, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380623521196

Телефон: 380623322250

E-mail: office@kz1.donetsk.ua

3. Виконавець

Назва організації: Інститут геотехнічної механіки ім. М. С. Полякова Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05411357

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Сімферопольська, буд. 2-а, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

Телефон: 380562460151

Телефон: 380563702697

Телефон: 380562462426

E-mail: office.igtm@nas.gov.ua

WWW: <http://igtm.dp.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

(№ 1895) Погодити зворотню точку, типу 1-М, схему провітрювання та розрахунок витрат повітря, необхідного для провітрювання очисної виробки та виїмкової ділянки, а також допустимого за газовим фактором навантаження на очисний вибій 13 південної лави блоку 10 ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ», у 2022 році

Назва роботи (англ)

Agree on a retroactive, type 1-M, ventilation scheme and calculation of air consumption required for ventilation of the treatment plant and excavation site, as well as the allowable gas factor load on the treatment face 13 of the southern lava block 10 of PJSC PJSC «Management of the mine «POKROVSKE» in 2022

Мета роботи (укр)

Погодити зворотню точку, типу 1-М, схему провітрювання та розрахунок витрат повітря, необхідного для провітрювання очисної виробки та виїмкової ділянки, а також допустимого за газовим фактором навантаження на очисний вибій 13 південної лави блоку 10 ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ».

Мета роботи (англ)

Agree on a retroactive, type 1-M, ventilation scheme and calculation of air consumption required for ventilation of the treatment plant and excavation site, as well as the allowable gas factor load on the treatment face 13 of the southern lava block 10 of PJSC PJSC «Management of the mine «POKROVSKE».

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: поліпшення умов праці

Галузь застосування: 72.19 – Дослідження й експериментальні розробки у сфері інших природничих і технічних наук

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	08.2022	Остаточний звіт	Погодити зворотню точку, типу 1-М, схему провітрювання та розрахунок витрат повітря, необхідного для провітрювання очисної виробки та виїмкової ділянки, а також допустимого за газовим фактором навантаження на очисний вибій 13 південної лави блоку 10 ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ», у 2022 році.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 52.13.15.07

Індекс УДК: 622.272.6, 622.272.6, 622.272.6, 622.272.6, 622.272.6, 622.272.6, 622.454:622.867:622.831.325

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Булат Анатолій Федорович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Мінеєв Сергій Павлович (д.т.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Уколова Т.М. (Тел.: +38 (067) 268-27-98)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.