

Міністерство освіти і науки України
Криворізький національний університет

<p>ЗАТВЕРДЖУЮ</p> <p>Генеральний директор ТОВ «Демурінський ГЗК»</p> <p> К.О. Гулій</p> <p>М.П. </p>	<p>ЗАТВЕРДЖУЮ</p> <p>Ректор Криворізького національного університету</p> <p> М.І. Ступнік</p> <p></p>
--	---

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на виконання науково-дослідної роботи за договором № 14/01-19/18-32-19

«Технічне обстеження й аналіз сировинної бази ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат», технологій збагачення титано-цирконієвих пісків і отримання товарних концентратів, продуктів збагачення, відходів, що одержуються у результаті переробки»

1. Підстава для проведення робіт

Договір на виконання науково-дослідної робіт (НДР).

2. Мета проведення робіт

Виконати технічне обстеження й аналіз сировинної бази ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат», технологій збагачення титано-цирконієвих пісків і отримання товарних концентратів, продуктів збагачення, відходів, що одержуються у результаті переробки».

3. Зміст роботи.

Робота виконується в 1 етап.

Етапи НДР

№ зп	Найменування	Планові терміни виконання: початок - закінчення	Форми надання матеріалу
1.	Технічне обстеження й аналіз сировинної бази ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат», технологій збагачення титано-цирконієвих пісків і отримання товарних концентратів, продуктів збагачення, відходів, що одержуються у результаті переробки».	14.01.2019р.- 14.02.2019р.	Експертний висновок

4. Основні вимоги при виконанні НДР - на підставі наданих Замовником матеріалів виконати аналіз сировинної бази ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат» та надати обґрунтовану інформацію:

1. Що таке ільменітовий концентрат?
2. Який склад ільменітового концентрату?
3. Що складає процес виробництва ільменітового концентрату?
4. Чим регламентується склад ільменітового концентрату?
5. Чи можливо отримати ільменітовий концентрат із 100%-вим складом ільменіту?
6. Чи можливо з технічної точки зору видобування безпосередньо ставроліту?

5. Спосіб реалізації НДР

Реалізація результатів НДР здійснюється шляхом використання Замовником рекомендацій і розробок, отриманих Виконавцем в процесі виконання НДР.

6. Перелік технічної документації, що надається Замовнику після закінчення роботи

Після закінчення виконання НДР Виконавець передає Замовнику експертний висновок про технічне обстеження й аналіз сировинної бази ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат», технологій збагачення магнетитових кварцитів і товарних концентратів, продуктів збагачення, відходів, що одержуються у результаті переробки пісків в 2-х примірниках в друкованому вигляді.

7. Порядок розгляду і приймання НДР

Результати НДР обговорюються на сумісному засіданні Замовника та Виконавця. Експертний висновок надається по закінченню робіт та усунення основних зауважень Замовника.

Начальник НДЧ

Зав.кафедри

Керівник НДР



Д. В. Бровко

Т.А. Олійник

Т.А. Олійник