

## **ЗАВДАННЯ**

### **на курсовий проект з дисципліни „Проектування виробництв неорганічних речовин”**

студентки гр. ХН-61м Лук'янчук Тетяна Олександрівна

прізвище, ім'я, по батькові

1. Тема роботи Об'ємно-планувальне рішення цеху конверсії природного газу першого ступеня
2. Вихідні дані
  - 2.1 Потужність цеху (відділення) 1360 т/доб
3. Зміст роботи (перелік питань, які підлягають розробці)
  - 3.1 Опис технологічної схеми виробництва.(10ст.)
  - 3.2 Компонування устаткування цеху (відділення). Розміщення обладнання на відкритому майданчику(5ст.)
  - 3.3 Підйомно-транспортне устаткування. Мостовий кран (2ст.)
  - 3.4 Конструктивне рішення будівлі і її елементів.(10ст.)
  - 3.5 Генеральний план і його опис (5 ст.)
4. Перелік графічного матеріалу:
  - технологічна схема на листі формату А3;
  - ескіз основного апарату на листі формат А3;
  - план (плани) і розрізи цеху або відділення на листі формату А1;
  - генеральний план на листі формату А3;
  - конструктивні елементи( ферми,стінові панелі) на листах формату А4.

Термін подання роботи до захисту 15 травня 2017 р.

Дата видачі завдання 22 березня 2015 р.

Керівник

\_\_\_\_\_/Крimeць Г.В./  
Підпис Призвище І.Б.

Завдання прийняв до виконання

\_\_\_\_\_  
підпис