

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
"КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ"

Хіміко-технологічний факультет

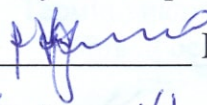
Кафедра хімічної технології композиційних матеріалів

Освітньо-кваліфікаційний рівень «спеціаліст»

Спеціальність 7.05130104 Хімічні технології тугоплавких неметалевих і
силікатних матеріалів

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри ХТКМ


В.А. Свідерський

« 07 » 11 2016 р.

ЗАВДАННЯ
НА ДИПЛОМНИЙ ПРОЕКТ СТУДЕНТУ

Михасик Віталій Олександрович
(прізвище, ім'я, по батькові)

1. Тема проекту Завод з виробництва портландцементу типу II з сухим способом

керівник проекту асистент Фейшар Ганна Юрівна
(прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь, вчене звання)

затверджена наказом по університету від « 1 » 11 2016 року № 9387С.

2. Термін подання студентом проекту 18 січня 2017

3. Вихідні дані до проекту завод з виробництва ПЦ II потужністю 700000 т. основне технологічне од. одертова міл.

4. Зміст пояснювальної записки Вибір техніко-економічних об'єктивних параметрів буд. характ. справчн. Асортименту пром. та вищого норм. документації. Вибір та об'єднання способу вироб. Розрахунок пот. заводу. Розрахунок основних технічних параметрів технолог. процесу. Контроль вироб. технолог. та механізмів. Автоматизація процесу. Економіко-організаційна частина. Охорона праці.

5. Перелік графічного матеріалу (із зазначенням обов'язкових креслень, плакатів, презентацій тощо) Технологічний план. Технологічна схема. План цеху. Одертова міл. Автоматизація процесу. Організаційно-економічна частина.

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
"КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ ІМ СІКОРСЬКОГО"

Хіміко-технологічний факультет

Кафедра хімічної технології композиційних матеріалів

«До захисту допущено»
Завідувач кафедри

В.А. Свідерський
(підпис)

"13" 01 2017р

Дипломний проект
на здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня «спеціаліст»

зі спеціальності 7.05130104 Хімічні технології тугоплавких неметалевих і
силікатних матеріалів

на тему Завод з виробництва порізаного цементу
типу ПЦ11

Виконав: студент VI курсу, групи ХК-51с

Михасик Віталій Олександрович
(прізвище, ім'я, по батькові)

Керівник доц. К.І.М. Пейшнер Г.Ю.
(посада, науковий ступінь, вчене звання, прізвище та ініціали)

В. Свідерський
(підпис)

Консультант:

з економічних питань доц. Т.Є.І. Тюмцева Ю.В.
(посада, вчене звання, науковий ступінь, прізвище, ініціали)

Т.Є.І. Тюмцева
(підпис)

з питань автоматизації доц. Зборюк В.І.
(посада, вчене звання, науковий ступінь, прізвище, ініціали)

В.І. Зборюк
(підпис)

з охорони праці доц. Пошкарров.
(посада, вчене звання, науковий ступінь, прізвище, ініціали)

Пошкарров
(підпис)

Рецензент доцент К.І.Ч., доцент Павленко В.М.
(посада, науковий ступінь, вчене звання, прізвище та ініціали)

В.М. Павленко
(підпис)

Засвідчую, що у цьому дипломному проекті немає запозичень з праць
інших авторів без відповідних посилань.

Студент В. Свідерський
(підпис)

КИЇВ - 2017 року

518^к

6. Консультанти розділів проекту

Розділ	Прізвище, ініціали та посада консультанта	Підпис, дата	
		завдання видав	завдання прийняв
11	доц. д. е. н. Тюленева Ю. В.		
12	доц. Тюсюков. Ю. О.		
10	ас. Дзородич В. І.		

7. Дата видачі завдання 1.09.16

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

№ з/п	Назва етапів виконання дипломного проекту	Термін виконання етапів проекту	Примітка
1	Вибір техніко-економічних об'єктувальних районів будівництва	11.09.16р.	
2	Характеристика сировини	18.09.16р.	
3	Асортимент продукції, вищого стандарту	18.09.16р.	
4	Вибір об'єктувальних способів виробництва і технологічної схеми	25.09.16р.	
5	Розрахунок потужності заводу сировинної суми мат. балансу	02.10.16р.	
6	Розрахунок основної технологічної обладнання і вибір економічної темпотехнічної розрахунок основних теплових апаратів	09.10.16р.	
7	тепмотехнічний розрахунок основних теплових апаратів	16.10.16р.	
8	контроль виробництва	23.10.16р.	
9	технологічні механізми розрахунок основної обладнання	30.10.16р.	
10			
11			
12			
	Нормоконтроль	16.01.17	

Студент

(підпис) (ініціали, прізвище)

Керівник проекту

(підпис) (ініціали, прізвище)