

ЗАТВЕРДЖУЮ
Назва організації (печатка)

(підпис)

_____ 2016 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Декан ТЕФ НТУУ «КПІ» (печатка)

_____ Є.М.Письменний

(підпис)

_____ 2016 р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на дипломний проект

на тему:

ПОГОДЖЕНО
В.о. зав. кафедрою ТЕУ Т та АЕС

_____ О.Ю.Черноусенко

_____ 2016 р.

1. Підстава для проведення роботи:

Договір про творчу співдружність між кафедрою ТЕУ Т та АЕС «КПШ» і ...
або НДР, інше.

2. Мета роботи:

(Мета)

Робота складається з наступних етапів:

-
-
- Виконати аналіз літературних матеріалів.

3. Вихідні матеріали та дані:

- теплова схема блоку;
- креслення компоновки головного корпусу;
- генеральний план станції;
- поперечний розріз головного корпусу;
- вихідні матеріали щодо існуючої схеми роботи турбіни та котла, економічних показників системи;
- можливість одержання відповідних матеріалів в архіві та бібліотеці підприємства, де проходили переддипломну практику.

4. Етапи та термін виконання робіт:

- Теплотехнічні, електричні розрахунки, матеріали з охорони праці, інші розділи роботи - (дати).
- Виконання відповідних розрахунків, графічне оформлення матеріалів - (дати).

5. Вимоги до результатів роботи:

6. Місце, обсяг і термін впровадження роботи:

Керівник дипломного проекту

(підпис) (посада, П.,І, Б)

2016 р.

Студент групи ТС-41С

(підпис) (П.,І, Б)

2016 р.