

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ГУМАНІТАРНИЙ ІНСТИТУТ
КАФЕДРА ІНОЗЕМНИХ МОВ ЗА ФАХОМ**

МОДУЛЬНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА №3

Спеціальність: 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”
Навчальна дисципліна "Іноземна мова(за професійним спрямуванням)"

Розробила
старший викладач кафедри іноземних мов за фахом _____ Г. Максимович

Пакет модульних контрольних робіт
схвалено на засіданні кафедри
іноземних мов за фахом

протокол №__ від " _____ " _____ 20__ р.

Завідувач кафедри _____ О. Акмалдінова

Зразок модульної контрольної роботи

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Навчально-науковий Гуманітарний інститут

Кафедра іноземних мов за фахом

Модульна контрольна робота №3

Спеціальність: 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”
Навчальна дисципліна "Іноземна мова(за професійним спрямуванням)"

Variant 2

I. Translate the following text in writing:

There is much casual popular thought that energy sources are easily interchangeable. ‘When we run out of oil we will go to alternative fuels’. ‘We can run our cars on solar energy’. Such statements are legion. But the transition to alternative fuels will not be simple nor as convenient as is the use of oil today, and it will involve much time and financial investment. Energy carriers in terms of varied end uses and ease of handling and storage, are not easily interchangeable. Alternative energy sources must be examined as to their advantages, limitations, and their prospects for replacing oil in the ways and great volumes in which we use oil today. Energy can be divided into renewable and nonrenewable. The definition of renewable energy is somewhat broader. It is often used as a synonym for non-traditional or alternative energy, which includes peat, low-potential heat of the earth (for use in heat pumps) and the ‘secondary’ energy sources such as waste heat, municipal and industrial waste, pressure of natural gas during its transportation.

II. Write 5 key-questions on the text: general, subject, special, alternative, disjunctive ..(tag questions).

III. Give English equivalents to the following:

безперебійне енергопостачання, відновлювані джерела, нафтове родовище, автономна енергосистема, аварійна енергосистема, нафтохімічний завод, сланцева нафта, енергоносій, вироблення електроенергії на місці, тепло електросистема.

IV. Complete the sentences:

1. Alternative energy is the use of ... energy sources to generate electrical power
2. Oil, like other fossil fuels, is a ... resource.
3. Alternative energy is cheaper and ... cleaner

V. Translate into English

1. Видобуток деяких невідновних видів палива вимагає інноваційних технологій.
2. Нафта є основою для виробництва нафтохімічної продукції.
3. Енергію можна розділити на поновлювані та невідновлювані.

VI. Give extended answers to the questions:

1. What are refined derivative forms of oil?
2. What is the basis for the manufacture of petrochemical products?
3. Why must alternative energy sources be compared with oil?

. Завідувач кафедри

_____ О.Акмалдінова
" _____ " _____ 20_ p

