

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

**ПАКЕТ ЕКЗАМЕНАЦІЙНИХ БІЛЕТІВ
з іноземної мови
за освітньою програмою підготовки фахівців
освітнього ступеня «Магістр»**

за спеціальністю: 142 “Енергетичне машинобудування”

розробила

старший викладач кафедри іноземних мов за фахом _____ Г. Максимович

Пакет екзаменаційних білетів
схвалено на засіданні кафедри
іноземних мов за фахом

протокол №__від "_____" _____20_р.

Завідувач кафедри _____ О. Акмалдінова

**Зразок білету вступного іспиту
з іноземної мови до магістратури**

Міністерство освіти і науки України
Національний авіаційний університет

Навчально-науковий Аерокосмічний інститут
Кафедра іноземних мов за фахом
Освітній ступінь Магістр
Спеціальність 142 “Енергетичне машинобудування”

Вступний іспит з іноземної мови
Білет №1

1. Give a written translation of the text.

Natural gas is highly pressurized as it travels through an interstate pipeline.. This is accomplished by compressor stations. Some compressor stations are operated by using an electric motor to turn the same type of centrifugal compressor. The natural gas enters the compressor station where it is compressed by either a turbine, motor or engine. So, compressor stations comprise compressor shops, equipped with gas compressor units of various types, such as: gas turbine driven, electrically driven and reciprocating compressors. Turbine compressors gain their energy by using a small proportion of the natural gas that they compress. The turbine itself serves to operate a centrifugal compressor, which contains a type of fan that compresses and pumps the natural gas through the pipeline.

2. Make 5 types of questions to the sentence.

Natural gas travels through an interstate pipeline.

3. Translate the sentences into English.

1. Природний газ – це газоподібне викопне паливо.
2. Природний газ в основному складається з метану.
3. Перш ніж газ можна буде використовувати як паливо, він зазнає інтенсивної переробки.
4. Природний газ – це задушлива отруйна речовина, що витісняє вміст кисню у повітрі.
5. Природний газ може бути небезпечним через свої вибухові властивості.

Затверджено на засіданні кафедри іноземних мов за фахом

Протокол № __ від «__» _____ 20__ р.

Завідувач кафедри _____

підпис

_____ Акмалдінова О.М.

прізвище, ініціали