



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»  
INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS



**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании Ученого Совета ИМЭС  
Протокол №10 от 26 мая 2016 года

Ректор ИМЭС

*Т.П. Богомолова* Т.П. Богомолова

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН  
основной профессиональной образовательной программы  
высшего образования

**по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика**

Профиль «Мировая экономика»

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения

Москва  
2016

# 1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом: «ЭНЕРГЕТИКА В МИРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ»

## 2. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Целью дисциплины «Энергетика в мировой экономике» является изучение студентами особенностей современного мирового энергетического рынка и основных факторов, влияющих на его развитие.

### Задачи дисциплины:

- история формирования мирового энергетического рынка;
- особенности отраслей энергетического комплекса;
- роль атомной энергетики в развитии мирового энергетического сектора;
- альтернативная энергетика и её значение;
- особенности развития энергосберегающих технологий в различных странах мира;
- место России в мировой энергетической системе;
- проблема исчерпаемости энергетических ресурсов мира;
- топливно-энергетический баланс современного мира;
- география мировых энергетических ресурсов;
- анализ мировой нефтяной промышленности;
- анализ мировой газовой промышленности;
- анализ мировой угольной промышленности;
- место сланцевого газа в мировом энергобалансе;
- анализ мировой гидроэнергетики;
- тенденции мирового рынка энергетического оборудования;
- нетрадиционная энергетика;
- основные проблемы развития энергетики в РФ.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ДПК-1	способность анализировать особенности экономики и внешнеэкономических связей зарубежных стран и регионов	З <sup>1</sup> .4* <sup>2</sup> . – факторы формирования мирового энергетического рынка, принципы ценообразования в энергетике
		У <sup>3</sup> .4*. – производить последующий и предшествующий экономический анализ конкретных ситуаций в энергетике
		В <sup>4</sup> .4*. – методами анализа рынка энергоносителей

<sup>1</sup> З. – Знать

<sup>2</sup> 4\* – Этап формирования компетенции

<sup>3</sup> У. – Уметь

<sup>4</sup> В. – Владеть

#### **4. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования**

Учебная дисциплина «Энергетика в мировой экономике» входит в вариативную (дисциплина по выбору студента) часть учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика».

Программа дисциплины «Энергетика в мировой экономике» предназначена для студентов последних курсов, владеющих знаниями следующих дисциплин: «Микроэкономика», «Макроэкономика», «История экономики», «Внешняя торговля Российской Федерации», «Мировая экономика и международные экономические отношения», и служит основой изучения таких дисциплин как: «Организация и техника внешнеэкономической деятельности», «Международная торговля», «Особенности развития экономики и внешнеэкономических связей зарубежных стран и регионов».

#### **5. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов**

Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.

#### **6. Форма промежуточной аттестации: зачет.**