



## ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ЭНЕРГЕТИКИ

<b>Направление подготовки и шифр</b>	Экономика 38.03.01
<b>Присваиваемая квалификация</b>	Бакалавр
<b>Форма обучения</b>	Очная
<b>Целевая аудитория</b>	Лица, имеющие документы о среднем общем/среднем профессиональном образовании
<b>Цели образовательной программы</b>	Подготовка кадров экономистов, обеспечивающих эффективную деятельность электроэнергетических компаний, в органах государственного и муниципального управления по регулированию и контролю электроэнергетики, в компаниях - электроемких потребителей и на конкурентных рынках электроэнергии и мощности, в образовательных и научно-исследовательских организациях, связанных с решением проблем электроэнергетики.
<b>Руководитель программы</b>	Валентин Яковлевич Афанасьев, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедры экономики и управления в топливно-энергетическом комплексе, лауреат премии Правительства РФ в области образования 2011 года
<b>Основные факторы конкурентоспособности образовательной программы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сотрудничество с ведущими работодателями электроэнергетической отрасли.</li><li>• Учебное, научно-методическое и кадровое обеспечение реализации образовательной программы «Экономика предприятий и организаций энергетики» позволяет кафедре ЭУТЭК ГУУ быть конкурентоспособной в ряду аналогичных программ ведущих университетов России.</li><li>• Высокий уровень подготовки студентов в процессе обучения позволяет обеспечить их последующее трудоустройство и карьерный рост в ведущих энергетических компаниях.</li><li>• Выпускники бакалаврской программы «Экономика предприятий и организаций энергетики» имеют возможность продолжить обучение в магистратуре ГУУ по программе «Топливо-энергетический бизнес».</li><li>• Высокая квалификация практикующих преподавателей, работающих в ведущих энергокомпаниях</li></ul>

### Особенности реализации подготовки по данной образовательной программе

- Сотрудничество кафедры Экономики и управления в ТЭК с ведущими научно-исследовательскими институтами, энергетическими компаниями России, компаниями энергоемких потребителей позволяет обучающимся получить практические навыки работы в крупных компаниях, участвовать в реализации реальных проектов.
- Возможность проходить практику в лучших энергетических компаниях.
- Участие студентов в научных всероссийских и международных конференциях.

### Деловые партнеры

- АО «Институт «ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ» (инжиниринговая компания)
- ПАО «Россети Московский регион» (электросетевая компания г. Москвы и Московской области)
- ПАО «Мосэнерго» (генерирующая компания г. Москвы)
- ПАО «ФСК ЕЭС» (Федеральная сетевая компания)
- НП «Совет Рынка»
- АО «АТС» (коммерческий оператор оптового рынка электроэнергии и мощности)
- АО «ВНИИАЭС» (Всероссийский научно-исследовательский институт эксплуатации атомных станций)
- Госкорпорация «Росатом»
- ОАО «СО-ЕЭС» (технологический оператор оптового рынка электроэнергии и мощности)
- ПАО «Мосэнергосбыт»
- НП «КОНЦ-ЕЭС» (учебно-консультационный центр Единой Энергетической системы)

### Профессиональные дисциплины

- Инновационное развитие технологий в электроэнергетическом комплексе
- Экономика энергокомпаний
- Экономика энергетики
- Экономика энергоресурсов
- Экономика энергопотребления
- Маркетинговые исследования в электроэнергетике
- Трейдинг электроэнергии и мощности
- Государственное регулирование в энергетике
- Оперативно-диспетчерское управление в энергетике
- Бизнес-планирование в энергокомпаниях
- Оценка бизнеса энергокомпаний
- Контроллинг и анализ производственно-хозяйственной деятельности энергокомпаний
- Мировая практика энергетического бизнеса
- Сети и системы

### Трудоустройство выпускников

- Наши выпускники работают в Министерстве энергетики Российской Федерации, в частности в Российском энергетическом агентстве (РЭА), в электроэнергетических компаниях (ПАО «Мосэнерго», ПАО «Россети Московский регион», ПАО «МОЭК», ПАО «Мосэнергосбыт», АО «Институт «ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ», «Мобильные ГТЭС» и др. АО «Концерн Росэнергоатом»), в Институте энергетических исследований РАН РФ.
- Совместно с деловыми партнёрами кафедра обеспечивает стажировки и трудоустройство.

