

МИЭП – ШКОЛА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ДИПЛОМАТИИ

В.И. Салыгин

Московский государственный институт международных отношений (университет)
МИД России. Россия, 119454, Москва, пр. Вернадского, 76.

Международный институт энергетической политики и дипломатии (МИЭП) МГИМО впервые в России организовал подготовку специалистов международного уровня в области энергетической дипломатии и геополитики, экономики, права, менеджмента и связей с общественностью, ориентированных на работу в сфере международного энергетического сотрудничества. Такие специалисты чрезвычайно востребованы как органами государственной власти и международными организациями, так и крупнейшими нефтегазовыми и энергетическими компаниями. МИЭП МГИМО – единственный в России и мире учебный центр, осуществляющий подготовку специалистов, сочетающих фундаментальные университетские знания с глубоким изучением процессов, происходящих в области энергетической дипломатии и геополитики, международного энергетического сотрудничества – уникальных профессионалов высокого класса со знанием нескольких иностранных языков, востребованных на рынке труда. Сегодня МИЭП – это крупный учебный, методический и научный центр, обеспечивающий высокое качество фундаментальной и профессиональной подготовки, опирающийся на лучшие традиции российского образования и опыт ведущих университетов и бизнес-школ мира.

В этом году Международный институт энергетической политики и дипломатии отмечает свой пятнадцатилетний юбилей. В рамках статьи представлена история создания и развития института, раскрыты особенности подготовки специалистов, описаны уникальные специальные кафедры, международные институты, созданные совместно с престижными европейскими высшими учебными заведениями. Отметим, что в ближайшие годы профессорско-преподавательский состав Института в тесном взаимодействии с ведущими университетскими и научными центрами мира, международными организациями, администрациями крупнейших нефтегазодобывающих регионов и являющимися стратегическими партнёрами крупнейшими корпорациями – ОАО «НК «Роснефть», ОАО «АК «Транснефть», ОАО «Россети», Газпромбанком – планирует реализацию большого числа крупных научно-исследовательских проектов.

Ключевые слова: энергетическая политика, дипломатия, учебный, методический и научный центр, фундаментальная профессиональная подготовка, профессионалы высокого класса.

■ Энергетическая политика и дипломатия: к 15-летию МИЭП

В этом году Международный институт энергетической политики и дипломатии МГИМО(У) МИД России отмечает свой 15-летний юбилей. Он был создан в структуре Университета приказом № 26 от 8 февраля 2000 г. в соответствии с принятым 30 ноября 1999 г. решением Учёного совета. Создание МИЭП было обусловлено активным развитием международного энергетического сотрудничества с участием России как ведущей энергетической державы, а также возникшей острой потребностью ключевых государственных структур и ведущих отечественных компаний ТЭК в специалистах в сфере энергетической политики и дипломатии, международного права, мировой экономики, менеджмента и связей с общественностью. Их знания и профессиональная подготовка были необходимы для реализации аутентичных национальных интересов России в сфере мировой энергетики.

Идею создания МИЭП активно поддержали Государственная Дума и Совет Федерации ФС РФ, Министерство иностранных дел РФ, Министерство энергетики РФ, Министерство образования и науки РФ, Министерство экономического развития РФ, Российская академия наук и Международная академия ТЭК. В 2001 г. был создан Наблюдательный совет по развитию МИЭП, в который вошли главы администраций крупнейших добывающих регионов страны, а также руководители более 30 ведущих компаний топливно-энергетического комплекса России. Он возглавляется министром иностранных дел РФ. Большую роль в определении стратегии развития Института сыграли подписанные соглашения о сотрудничестве между Министерством энергетики Российской Федерации, МГИМО(У) МИД России и МИЭП, о долгосрочном сотрудничестве с Республикой Татарстан, Правительством Республики Коми, администрациями Томской и Кемеровской областей, Ханты-Мансийского, Ямало-Ненецкого, Ненецкого АО, и т.д.

Важные этапы в развитии МИЭП связаны с заключением и реализацией соглашений о стратегическом партнёрстве в долгосрочном сотрудничестве:

- с ведущей российской государственной нефтегазовой компанией «Роснефть»;
- с крупнейшей компанией в области транспорта нефти и нефтепродуктов «Транснефть»;
- с «Газпром экспорт»;
- с акционерным обществом «Газпромбанк»;
- с компаниями «Россети», «Лукойл», «Зарубежнефть», «Газпром добыча Уренгой», «Газпром добыча Ямбург», «Стройтрансгаз», «Татнефть-отдача» и др.

В соответствии с указанными соглашениями на базе МИЭП осуществлялись и продолжают реализовываться крупные образовательные и научно-исследовательские программы и проекты, связанные с важнейшими сферами развития национальной экономики, российских регионов, успешными экспортными стратегиями нефте-

газодобывающих компаний, укреплением международного энергетического сотрудничества. В частности, в МИЭП МГИМО:

- в 2000/2001 учебном г. началась подготовка кадров принципиально нового уровня по программам первого и второго высшего образования со специализацией в области энергетической дипломатии и международного энергетического сотрудничества на отделениях «Международное право», «Мировая экономика» и «Менеджмент»;
- в 2001 г. было открыто отделение «Реклама и связи с общественностью»;
- в 2010 г. начало функционировать отделение «Международные отношения».

Сегодня подготовка бакалавров в МИЭП ведётся по направлениям:

«Международные отношения» (программа «Международные отношения и энергетическая дипломатия»);

«Международное право» (программа «Международное право и юридическое обеспечение международного энергетического сотрудничества»);

– «Менеджмент» (программа «Международный бизнес и международное энергетическое сотрудничество»);

– «Экономика» (программа «Мировая экономика и международное энергетическое сотрудничество»);

– «Реклама и связи с общественностью» (программа «Связи с общественностью и международное энергетическое сотрудничество») [1].

В 2002 г. в МИЭП была открыта магистратура по направлению «Экономика» по программе «Международная экономика. Энергетическая дипломатия и экономика отраслей ТЭК». В 2005 г. в Институте было открыто российско-норвежское отделение магистратуры по направлению «Менеджмент» [3]. Первый выпуск российско-норвежской магистратуры состоялся в июне 2007 г. Сегодня, с учётом важности реализации масштабных международных энергетических проектов на шельфе арктических морей, обучение в совместной магистратуре осуществляется по программе «Международный нефтегазовый бизнес и освоение ресурсов Арктики».

В 2007 г. в МИЭП МГИМО было открыто отделение магистратуры по направлению «Юриспруденция», а также три новые магистерские программы по направлению «Экономика». Совместно с ведущими европейскими учебными центрами – Лейпцигским университетом и Миланским университетом Луиджи Боккони – были созданы российско-германское отделение магистратуры (программа «Международная энергетическая экономика и деловое администрирование») и российско-итальянская магистратура (программа «Экономика нефтегазовой отрасли и проблемы энергетической политики»).

Особое место среди образовательных проектов МИЭП занимают практико-ориентированные магистерские программы, реализуемые в сотрудничестве с крупнейшими компаниями

ТЭК и отраслевым банком. В рамках Соглашения о стратегическом партнёрстве с крупнейшей нефтегазовой компанией ОАО «НК «Роснефть» в МИЭП МГИМО была открыта магистерская программа «Экономические стратегии международных нефтегазовых компаний». Позже в рамках Соглашения о сотрудничестве с ведущей электросетевой корпорацией ОАО «Россети» была реализована программа магистерской подготовки «Международное экономическое сотрудничество в электроэнергетической отрасли». Наконец, в 2012 г. результатом тесного сотрудничества МИЭП с Газпромбанком стала магистратура «Международный банковский бизнес». Эти программы, конкурс на которые в течение всех лет их существования стабильно очень высокий, предполагают длительные стажировки в компаниях и банке, активное участие магистрантов в ключевых проектах, приглашение лучших выпускников на работу.

В МИЭП открыта также магистерская программа «Правовое обеспечение энергетического сотрудничества и освоение нефтегазовых ресурсов Арктики» по направлению «Юриспруденция», которая ориентирована на подготовку специалистов для компаний «Газпром», «Роснефть», «Транснефть», «Зарубежнефть» и других крупных корпораций ТЭК [5]. В 2012 г. Институт совместно с Университетом Сент-Эндрюс, который входит в число лучших высших учебных заведений мира, разработал и открыл совместную российско-британскую магистерскую программу «Устойчивое развитие и стратегическое управление в энергетике» по направлению «Менеджмент».

В МИЭП МГИМО также разработаны и успешно реализуются две программы МВА, в рамках которых ведётся обучение руководителей высшего и среднего звена для компаний «Роснефть», «Газпром» и «Россети». Это российско-норвежская программа «Международный бизнес в нефтегазовой отрасли», успешно реализуемая с 2005 г. совместно с Высшей школой бизнеса Университета Нордланд. Обучение по данной программе МВА прошёл ряд руководителей аппарата управления и дочерних обществ «Роснефти» и «Газпрома». С учётом начала реализации масштабных международных проектов по разработке арктических нефтегазовых месторождений программа МВА в 2014 г. была дополнена новыми курсами и получила название «Международный бизнес в нефтегазовой отрасли и освоение ресурсов Арктики» [7]. В МИЭП также проводится обучение по программе МВА «Управление и регулирование экономической деятельности в международной электроэнергетике».

Программа второго высшего образования, открытая в МИЭП в 2000 г., успешно осуществляется по трём направлениям – «Юриспруденция», «Экономика» и «Торговое дело». Обучение организовано по очной и очно-заочной формам. Открытие очно-заочной фор-

мы обучения было обусловлено настоятельной потребностью региональных компаний ТЭК в получении их специалистами второго высшего образования в сфере энергетической дипломатии и международного энергетического сотрудничества. Первый выпуск программы второго высшего образования состоялся в 2003 г. С 2011 г. МИЭП проводит обучение по программам второго высшего образования в формате магистерской подготовки. За прошедшие годы второе высшее образование в МИЭП получили представители многих ведущих нефтегазовых и энергетических компаний, в том числе «Газпром», «Роснефти», «Лукойла», «Транснефти», «Татнефти» и др.

В целом за 15 лет, прошедших со дня создания Международного института энергетической политики и дипломатии МГИМО, дипломы получили более 1100 выпускников МИЭП [2]. Сегодня в Институте обучаются более 900 студентов, магистрантов и аспирантов из 40 регионов России и 20 зарубежных стран. В МИЭП учится большое число победителей Всероссийской олимпиады школьников, Телевизионной олимпиады «Умницы и умники» и других профильных олимпиад.

В целях совершенствования подготовки по специализации в МИЭП в соответствии с решением Учёного совета МГИМО от 12 февраля 2002 г. была учреждена кафедра международных проблем ТЭК. Её возглавляет член президиума Российской академии наук, член Комиссии по вопросам стратегии развития топливно-энергетического комплекса и экологической безопасности при Президенте Российской Федерации, лауреат Международной премии «Глобальная Энергия», президент Международной академии ТЭК академик РАН Николай Павлович Лавёров. Первая в России кафедра международных проблем ТЭК ориентирована на разработку важнейших проблем регулирования международной деятельности ТЭК как фактора укрепления глобальной экономической стабильности.

В 2006 г. Учёный совет МГИМО постановил также учредить в структуре Международного института энергетической политики и дипломатии кафедру правового регулирования ТЭК. Её возглавил советник Президента России, член-корреспондент Российской академии наук, Заслуженный юрист Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор Вениамин Фёдорович Яковлев. Кафедра ведёт большую учебную и научно-методическую работу, готова специалистов в области правового обеспечения международного энергетического сотрудничества.

В соответствии с указанием руководства страны о повышении качества образования и привлечении ведущих компаний к участию в учебном процессе в МИЭП были созданы четыре базовые кафедры крупнейших компаний и ведущего отраслевого банка, которые позволяют обеспечить высокий уровень практико-ориен-

■ Энергетическая политика и дипломатия: к 15-летию МИЭП

тированной подготовки, эффективные практики и стажировки, а также трудоустройство выпускников [6]. В 2006 г. в структуре МИЭП появилась кафедра глобальной энергетической политики и энергетической безопасности – базовая кафедра ОАО «НК «Роснефть». Возглавляет её вице-президент ОАО «НК «Роснефть» Андрей Николаевич Шишкин. Кафедра активно содействует решению проблем энергетической безопасности и устойчивого развития в энергетике, разрабатывая принципиально новые специализированные курсы, которые обеспечивают повышение эффективности подготовки специалистов, необходимых для решения стратегических задач отечественного топливно-энергетического комплекса и укрепления ведущих позиций России в мировом энергетическом сообществе.

В 2010 г. в МИЭП была создана базовая кафедра ОАО «Россети», занимающаяся проблемами экономики и управления в электроэнергетике, которую возглавил Заместитель Председателя Правления ОАО «ФСК ЕЭС» Николай Николаевич Швец. Кафедра проводит эффективную работу по подготовке и повышению квалификации кадров для международного сотрудничества в области электроэнергетики, а также интеграции мирового опыта в развитие отечественного распределительного электросетевого комплекса и укрепление его кадрового потенциала. В 2011 г. в МИЭП появилась кафедра экономики и банковского бизнеса, ставшая базовой кафедрой Газпромбанка. Заведующим базовой кафедрой был назначен Председатель Правления Газпромбанка Андрей Игоревич Акимов.

В 2013 г. структура МИЭП пополнилась, в соответствии с решением Учёного совета МГИМО и Соглашением о стратегическом партнёрстве между ОАО «АК «Транснефть», МГИМО(У) МИД России и МИЭП МГИМО, базовой кафедрой компании «Транснефть», которая занята разработкой проблем внешнеэкономической деятельности в области транспортировки энергоресурсов. Заведующим кафедрой стал Председатель правления, Президент ОАО «АК «Транснефть» Николай Петрович Токарев. Кафедра уделяет особое внимание разработке новых учебных курсов по исключительно важным сегодня вопросам реализации крупных международных проектов в сфере транспорта энергоресурсов. Кафедра также организует мастер-классы руководства и ведущих экспертов компании «Транснефть», посвящённые проблемам международного сотрудничества в области транспортировки нефти и нефтепродуктов [4].

Необходимо особо отметить высочайший уровень профессорско-преподавательского состава Международного института энергетической политики и дипломатии. Среди профессоров и преподавателей кафедр МИЭП – два академика Российской академии наук и два члена-корреспондента РАН. В Институте преподают крупнейшие эксперты-практики, имеющие учёные степени. Это руководители ведущих

нефтяных и энергетических компаний, банков, известные дипломаты. Профессорами кафедр МИЭП подготовлены уникальные учебники, в частности, единственный в России учебник по основам энергетической дипломатии и учебник по международной энергетической безопасности [8].

С первых лет работы МИЭП МГИМО в целях обеспечения эффективной подготовки студентов организовал мастер-классы крупнейших российских и зарубежных экспертов по проблемам внешней энергетической политики и международного энергетического сотрудничества. Мастер-классы в МИЭП ведут известные учёные, политики, руководители ведущих компаний ТЭК и международных организаций. Перед студентами МИЭП выступали генеральные секретари ОПЕК и Форума стран-экспортёров газа, генеральный директор МАГАТЭ, руководители министерств иностранных дел и энергетики разных государств, главы компаний ВР, «ЭксонМобил», «Шеврон», «Эни», «Транснефть», «Газпром экспорт» и др.

Важным направлением деятельности МИЭП МГИМО с 2002 г. стала организация практики и стажировки студентов в ведущих отечественных компаниях ТЭК («Роснефти», «Газпроме», «Лукойле», «Стройтрансгазе», «Статойле» и т.д.), а также в крупных международных организациях и авторитетных зарубежных учебно-научных центрах. В частности, в 2006 г. магистрант МИЭП МГИМО О. Семенишина стала первой студенткой из России, приглашённой на стажировку в Организацию стран-экспортёров нефти (ОПЕК).

В рамках сотрудничества с ведущими компаниями были учреждены именные стипендии для студентов МИЭП. В 2007 г. первые студенты, показавшие отличные результаты в учёбе, получили именные стипендии ОАО «НК «Роснефть». Были также учреждены именные стипендии компаний «Статойл» (Норвегия), «Стройтрансгаз». В 2008 г. впервые студентка МИЭП получила именную стипендию Газпромбанка. В 2014 г. руководство компании «Транснефть» также приняло решение о назначении корпоративных стипендий лучшим студентам МИЭП.

В целях повышения эффективности подготовки студентов по иностранным языкам с учётом специализации в сфере энергетической политики и международного энергетического сотрудничества в МИЭП в 2004 г. был создан Центр специализированной языковой подготовки, которым разработан целый комплекс современных уникальных программ и методик обучения иностранным языкам с использованием мультимедийных систем. И сегодня МИЭП МГИМО уделяет особое внимание профессионально-ориентированной языковой подготовке студентов и реализации программ лингвистической подготовки и переподготовки специалистов ведущих компаний ТЭК. Создана научно-мето-

дическая секция МИЭП при Научно-методическом совете МГИМО по иностранным языкам.

Результативность образовательного процесса в немалой степени зависит от уровня подготовки первокурсников, их устремлённости к обретению знаний. МИЭП уделяет большое внимание работе по набору абитуриентов, их довузовской подготовке. С этой целью заключены договоры о сотрудничестве с рядом ведущих школ Москвы и российских регионов.

Все годы своей работы МИЭП активно поддерживает стремление студентов заниматься научной работой, углублённо изучать важнейшие проблемы мировой энергетики и энергетической политики, приобретать навыки участия в крупных энергетических форумах и научных конференциях. В этой связи в 2005 г. в МИЭП в рамках Научно-студенческого общества МГИМО был создан научно-студенческий клуб «Мировая энергетическая политика». Основными направлениями его деятельности стали организация и проведение научных конференций по актуальным проблемам мировой энергетики, встреч с ведущими экспертами в сфере энергетической политики и бизнеса, конкурсов работ и проектов, связанных с актуальными проблемами международного энергетического сотрудничества.

С начала своей деятельности МИЭП МГИМО активно занимается формированием собственных научных и исследовательских кадров через аспирантуру и докторантуру. Подготовка аспирантов была развёрнута на кафедрах МИЭП, начиная с 2000 г. Сегодня подготовка аспирантов ведётся по пяти программам: «Мировая экономика», «Финансы, денежное обращение и кредит», «Гражданское право. Предпринимательское право. Семейное право. Международное частное право», «Европейское право» и «Международное право». Аспиранты и соискатели кафедр МИЭП, многие из которых являются специалистами крупных энергетических компаний, ведут исследования ключевых проблем глобальной энергетической безопасности и международного энергетического сотрудничества, правового обеспечения международных нефтегазовых проектов, а также вопросов разработки и оптимизации стратегий компаний ТЭК на мировых энергетических рынках.

МИЭП придаёт большое значение и подготовке докторов наук. Перед докторантурой стоит задача подготовки научных кадров высшей квалификации, разработки приоритетных проблем российской энергетической дипломатии, мировой энергетической политики, экономики мирового ТЭК.

Одним из наиболее важных показателей эффективности работы учебного заведения, безусловно, является востребованность его выпускников. Международный институт энергетической политики и дипломатии по праву гордится своими выпускниками, многие из которых, несмотря на свою молодость, уже добились серьёзных профессиональных успехов

и занимают значимые позиции в руководстве ведущих компаний. Выпускники МИЭП высоко ценятся не только на российском, но и на международном рынках труда. Практически все выпускники трудоустроены. На сегодняшний день более 1100 выпускников успешно трудятся в государственных органах, в профильных министерствах – МИД России и Минэнерго России, в российских посольствах за рубежом, в ведущих нефтегазовых и энергетических компаниях («Газпроме», «Роснефти», «Транснефти», «Лукойле», «Зарубежнефти»), а также в норвежском Стагойле и итальянском Эни.

Выпускники МИЭП работают в крупных банках и юридических фирмах, задействованных в сфере энергетического сотрудничества. Несмотря на молодость, очень многие выпускники МИЭП МГИМО уже добились серьёзных профессиональных успехов и занимают значимые позиции в ведущих компаниях. В этой связи можно привести и конкретные примеры. Наш выпускник Иван Гудков является заместителем начальника управления Юридического департамента ОАО «Газпром», активно участвует в реализации ключевых проектов, во встречах с представителями руководящих структур Евросоюза. Он также работает доцентом в МИЭП МГИМО на кафедре Правового регулирования ТЭК [8]. Выпускник МИЭП МГИМО Михаил Форже, абсолютный победитель телевизионной олимпиады «Умницы и умники», с отличием окончил бакалавриат и российско-норвежскую магистратуру. В Институте он изучил пять иностранных языков и сегодня работает в крупной российско-французской корпорации «Бетен» руководителем крупного проекта в области возобновляемой энергетики.

МИЭП МГИМО – поистине международный Институт. Он активно развивает связи с ведущими учебными и научными центрами мира, с крупнейшими международными организациями, успешно реализует масштабные образовательные и исследовательские проекты. Первым значительным событием в развитии международной деятельности МИЭП стало подписание 12 ноября 2001 г. соглашения между МИЭП МГИМО, Французским институтом нефти и Высшей национальной школой нефти и моторов о создании Российско-Французского института энергетической дипломатии [10].

Другим важным шагом в развитии международного сотрудничества МИЭП стало подписание в мае 2002 г. в Милане соглашения о сотрудничестве с Миланским университетом Луиджи Боккони и Генуэзским государственным университетом о создании Российско-Итальянского института мировой энергетики. За подписанием соглашения последовали разработка программ стажировок и открытие российско-итальянской магистерской программы в области мировой экономики и международного энергетического сотрудничества. Большое внимание в этой связи было уделено и развитию

■ Энергетическая политика и дипломатия: к 15-летию МИЭП

взаимодействия с ведущими итальянскими компаниями ТЭК. В июне 2006 г. было подписано соглашение о сотрудничестве между МГИМО, МИЭП и крупнейшим итальянским нефтегазовым концерном «Эни», который активно поддержал российско-итальянские образовательные проекты.

28 февраля 2004 г. в норвежском городе Буде было подписано соглашение о создании Российско-Норвежского института энергетического сотрудничества. Наиболее значимыми результатами этого проекта стали совместная программа магистерской подготовки, первая российско-норвежская программа MBA для руководителей высшего и среднего звена нефтегазовых компаний, а также Российско-норвежский научно-образовательный Консорциум по развитию международного бизнеса в энергетическом секторе, созданный в 2009 г. Важно также отметить совместное проведение в Норвегии ежегодной международной конференции «Арктический диалог». В рамках «Арктического диалога» действует Международная школа аспирантов, преподаватели МИЭП МГИМО принимают активное участие в подготовке и защите норвежскими аспирантами диссертаций на соискание учёных степеней [9].

Важным шагом в развитии международного сотрудничества МИЭП стало подписание в 2006 г. соглашения о создании Российско-Германского института энергетической политики и экономики между Университетом МГИМО, МИЭП, Университетом Лейпцига и факультетом экономики и менеджмента Лейпцигского университета. Одновременно крупной германской газовой компанией «Фербунднетц Газ АГ» и Российским газовым обществом был подписан протокол о намерении оказывать всемерную поддержку в развитии совместного института и реализации российско-германских образовательных и научных программ. Важным итогом работы Российско-Германского института стала совместная магистерская программа в области экономики нефтегазовой отрасли.

В свете особой актуальности проблем энергетической безопасности и развития альтернативной энергетики в мае 2007 г. в Москве было подписано Соглашение о создании Российско-Исландского института возобновляемых источников энергии совместно с Высшей школой возобновляемых источников энергии Университета Исландии и Университета Акурейри. Совместно с исландскими партнёрами был проведён Российско-Исландский энергетический и экологический бизнес-форум, ведётся разработка совместных программ и проектов в области возобновляемой энергетики.

В настоящее время совместно с Китайским университетом нефти и газа МИЭП МГИМО открывает Российско-Китайский институт энергетической политики и экономики.

В целях обеспечения мирового уровня подготовки специалистов МИЭП осуществляет

взаимодействие с ведущими учебными, научно-исследовательскими центрами, компаниями и организациями энергетической сферы США и Канады. Развиваются связи со Стэнфордским университетом, Гарвардским университетом и Высшей школой бизнеса Гарварда, Университетом Райса, Колумбийским университетом, Техасским университетом в Остине, США, а также с Университетом Калгари в Канаде. Принято решение об открытии совместно с Университетом Райса Российско-Американского центра энергетической дипломатии [12].

Ведущие американские эксперты в энергетической сфере принимают участие в реализации магистерских программ и программы MBA в МИЭП, читают лекции студентам и слушателям. Мастер-классы в МИЭП проводили члены Конгресса США, руководители ведущих нефтегазовых компаний, Энергетической ассоциации США, профессора американских университетов. В частности, в марте 2015 г. мастер-класс для студентов МИЭП провела Председатель Постоянного форума коренных народов ООН, профессор Университета Аляски, Анкоридж (США), доктор Д. Дара.

За прошедшие 15 лет на базе МИЭП МГИМО сформирована настоящая научная школа международных энергетических исследований. В целях организации процессов научного анализа проблем мировой энергетики, влияния глобализации и регионализации на международные отношения, реализации стратегии российского топливно-энергетического комплекса в мировом экономическом сообществе, в 2001 г. в МИЭП в соответствии с решением Учёного совета МГИМО был образован Центр стратегических исследований и геополитики в области энергетики. Научным руководителем Центра стал академик РАН Н.П. Лаверов, директором-организатором Центра – член-корреспондент РАН В.И. Салыгин.

Центром реализован целый ряд масштабных исследовательских проектов в интересах профильных министерств и ведомств Российской Федерации, международных организаций и структур ООН, а также по заказам крупнейших российских и зарубежных компаний ТЭК. Одним из наиболее ярких примеров развития международного сотрудничества в научной сфере стали совместные исследовательские проекты Центра стратегических исследований и геополитики в области энергетики МИЭП с Институтом экономики энергетики Японии, которые осуществляются с 2002 г. Проведены аналогичные исследования и шесть российско-японских конференций, посвящённых вопросам:

- развития двустороннего сотрудничества в энергетической сфере;
- реализации крупных международных энергопроектов с участием ведущих корпораций России и Японии;
- расширения энергетического сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В свете особой значимости проектов по освоению ресурсов Арктики МИЭП совместно с одним из наиболее престижных учебно-научных центров мира – Университетом Сент-Эндрюс (Великобритания) создал совместный Арктический исследовательский центр. Развернуты совместные исследовательские проекты по важнейшим проблемам освоения энергетических ресурсов Арктики, в частности, воздействия нефтегазовых проектов на экологию арктического региона, освоения месторождений нефти и газа на принципах устойчивого развития.

С 2003 г. МИЭП взаимодействует с ведущими научными центрами и компаниями Республики Корея. В частности, был реализован крупный проект с компанией «Когаз» по изучению перспектив Российско-корейского сотрудничества в нефтегазовой отрасли. В феврале 2014 г. в МИЭП МГИМО был проведен научный семинар «Российско-корейское энергетическое сотрудничество и проблемы устойчивого развития».

Большое внимание МИЭП МГИМО уделяет развитию взаимодействия с ведущими международными организациями, занимающимися вопросами энергетического сотрудничества. С 2002 г. тесное сотрудничество связывает МИЭП и Организацию стран-экспортёров нефти. Совместно с Секретариатом ОПЕК проведены комплексные исследования в области прогнозирования развития мировых энергетических рынков, ценообразования на энергоносители. Результаты аналитической работы экспертов МИЭП и ОПЕК стали предметом обсуждения на регулярных совместных семинарах в Вене и в Москве.

Активно развивается сотрудничество МИЭП МГИМО с Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого Океана Организации Объединенных Наций (ЭСКАТО ООН). Принято принципиальное решение о создании на базе МИЭП МГИМО Регионального центра

устойчивого развития в области энергетики ЭСКАТО.

МИЭП на протяжении многих лет также сотрудничает с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ), Международным энергетическим агентством (МЭА), Форумом стран-экспортёров газа. Руководители этих организаций посещали Институт и проводили мастер-классы для студентов МИЭП.

Будучи экспертным центром, пользующимся известностью и авторитетом в мировом сообществе, МИЭП МГИМО является соорганизатором крупных международных саммитов по ключевым вопросам мирового энергетического развития:

- Московского международного энергетического форума «ТЭК России в XXI веке»;
- Международной энергетической недели;
- Российско-исландского энергетического и экологического бизнес-форума;
- Международного форума «Альтернативная энергетика» в Италии;
- Международной конференции «Председательство России в БРИКС в 2015 году» и др.

Международный институт энергетической политики и дипломатии Университета МГИМО, подводя итоги своей деятельности за прошедшие 15 лет, не останавливается на достигнутом [11]. МИЭП нацелен на дальнейшую активную работу по участию в реализации стратегии развития МГИМО-Университета, совершенствованию учебной и методической базы, разработке новых актуальных курсов и программ, востребованных ключевыми государственными структурами и ведущими компаниями ТЭК. В планах Института – большое число научно-исследовательских проектов, реализация которых связана с дальнейшим расширением и углублением международного сотрудничества и связей в такой ключевой сфере жизни человечества, как международная энергетическая политика и дипломатия.

Список литературы

1. Международный институт энергетической политики и дипломатии // МГИМО-Университет: Традиции и современность. 1944–2014. - Под общ. ред. академика РАН Торкунова А.В. - М.: - 2014. - С. 175 – 184.
2. Салыгин В. Будущее российской энергетики - на студенческой скамье МИЭП МГИМО // Энергетика. - Март 2013. - №6.
3. Салыгин В. Подготовка магистров - один из наших приоритетов // Международник. - 2013. - апрель.
4. Салыгин В.И. Высокий класс // Энергополис. - 2011. - № 3.
5. Салыгин В.И., Вылегжанина Е.Е., Селиверстов С.С. Международный институт энергетической политики и дипломатии МГИМО(У) МИД России: научно-исследовательская деятельность в области международно-правового регулирования энергетического сотрудничества // Энергетика и право. - 2008. - № 1.
6. Салыгин В.И. МИЭП МГИМО - блестящее образование, завидная карьера // Нефтегазовая вертикаль. - 2011. - № 9.
7. Салыгин В.И., Гулиев И.А., Литвинюк И.И. Особенности освоения арктических нефтегазовых ресурсов в контексте устойчивого развития // Science in the modern information society V Vol. 3. North Charleston, SC, USA. 2015. - P. 203-208
8. Салыгин В.И. Подготовка дипломатов для российского ТЭК // Дипломатический вестник. – 2001. – №12. С. 175-177.

■ Энергетическая политика и дипломатия: к 15-летию МИЭП

9. Салыгин В.И. Подготовка специалистов-международников для газовой отрасли // Мир Газа. Портреты. Издательская группа "Граница". - 2013. - С. 94-97.
10. Салыгин В.И. Член-корреспондент РАН Валерий Иванович Салыгин и энергетическая дипломатия // Вестник МГИМО-Университета. - 2014. - № 1. - С. 338-341.
11. Салыгин В.И. Школа энергетических исследований // Вестник МГИМО-Университета. - 2014. - № 5. - С. 186-191.
12. Салыгин В.И. Школа энергетической политики и дипломатии в МГИМО // Вестник МГИМО-Университета. 2012. № 1. С. 237-240

Об авторе

Салыгин Валерий Иванович – доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор Международного института энергетической политики и дипломатии МГИМО(У) МИД России.
E-mail: miep@mgimo.ru

THE SCHOOL OF ENERGY POLICY AND DIPLOMACY OF MGIMO

V.I. Salyghin

International Institute of Energy Policy and Diplomacy, MGIMO-University of the MFA of Russia, 76 Prospekt Vernadskogo, Moscow 119454, Russia.

Abstract: *Nowadays when aspects of global energy security advanced to the forefront and Russia is going to reinforce its leading role in the world energy community, International institute of energy policy and diplomacy (MIEP) organized for the first time in Russia the training of world class experts in the field of energy diplomacy and geopolitics, economics, law, management and public relations, all focused on international energy cooperation. Such energy professionals are extremely sought after by public authorities and international institutions as well as by major international energy companies. MIEP MGIMO is the only study center in Russia and in the whole worlds which is successfully training specialists armed with fundamental academic knowledge and detailed studying of global processes in the sphere of energy diplomacy and geopolitics, international energy cooperation. Alumni of MIEP are outstanding high-caliber professionals who can fluently speak several foreign languages.*

This day MIEP is a large study, methodic and scientific center ensuring high-quality professional and fundamental training based on the best practices of Russian education as well as on the practices of world-leading universities and business schools. This year International institute of energy policy and diplomacy celebrates its 15th anniversary. This article describes history, evolution of MIEP; unique specific departments and international institutions created in cooperation with prestige European universities; reveals specific features of training of specialists. Soon MIEP plans to accomplish a lot of research and development projects assisted by the best academic staff in close cooperation with international organizations, administrations of the largest petroleum producing regions, top oil and gas corporations-strategic partners (Rosneft, Transneft, Rosseti, Gazprombank), top universities and scientific centers all over the world.

Key words: energy policy, diplomacy, educational, methodical and scientific center, basic training, high-class professionals.

References

1. Mezhdunarodnyi institut energeticheskoi politiki i diplomatii [The International Institute of Energy Policy and Diplomacy]// MGIMO-Universitet: Traditsii i sovremennost'. 1944–2014. - Pod obshch. red. akademika RAN Torkunova A.V. M.: 2014. S. 175 – 184.
2. Salygin V. Budushhee rossijskoj jenergetiki - na studencheskoj skam'e MIJeP MGIMO [Future of the Russian energy on the student branch of MIEP MGIMO] // Jenergetika. Mart 2013. №6.
3. Salygin V. Podgotovka magistrrov - odin iz nashih prioritetov [The education of master students in one of our priorities] // Mezhdunarodnik. 2013, aprel'.
4. Salygin V.I. Vysokij klass [High level] // Jenergopolis. 2011. № 3.
5. Salygin V.I., Vylegzhana E.E., Seliverstov S.S. Mezhdunarodnyj institut jenergeticheskoi politiki i diplomatii MGIMO(U) MID Rossii: nauchno-issledovatel'skaja dejatel'nost' v oblasti mezhdunarodno-pravovogo regulirovanija jenergeticheskogo sotrudnichestva [International Institute of Energy Policy and Diplomacy

- MGIMO (U) MFA of Russia: scientific research in the field of international legal regulation and energy cooperation] // Jenergetika i pravo. 2008. № 1.
6. Salygin V.I. MIJeP MGIMO - blestjashhee obrazovanie, zavidnaja kar'era [Brilliant education and envious career] // Neftegazovaja vertikal'. 2011. № 9.
 7. Salygin V.I., Guliev I.A., Litvinjuk I.I. Osobennosti osvoenija arkticheskikh neftegazovyh resursov v kontekste ustojchivogo razvitija [The peculiarities of Arctic oil and gas reserves development in the context of sustainable development] // Science in the modern information society V Vol. 3. North Charleston, SC, USA. 2015. P. 203-208
 8. Salygin V.I. Podgotovka diplomatov dlja rossijskogo TJeK [The education of diplomats for The Russian FEC] // Diplomatičeskij vestnik. 2001. №12. S.175-177.
 9. Salygin V.I. Podgotovka specialistov-mezhdunarodnikov dlja gazovoj otrasli [The education of international specialists for gas field] // Mir Gaza. Portrety. Izdatel'skaja grupa "Granica". 2013. S. 94-97.
 10. Salygin V.I. Člen-korrespondent RAN Valerij Ivanovich Salygin i jenergetičeskaja diplomatija [Member of RAS Valerij Ivanovich Salygin and energy diplomacy] // Vestnik MGIMO-Universiteta. 2014. № 1. S. 338-341.
 11. Salygin V.I. Škola jenergetičeskikh issledovanij [The school of energy researches] // Vestnik MGIMO-Universiteta. 2014. № 5. S. 186-191.
 12. Salygin V.I. Škola jenergetičeskoj politiki i diplomatii v MGIMO [The school of energy policy and diplomacy] // Vestnik MGIMO-Universiteta. 2012. № 1. S. 237-240.

About the author

Valery I. Salygin – Doctor of Engineering Sciences, Professor, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences, Director of International Institute of Energy Policy and Diplomacy, MGIMO University.
E-mail: miep@mgimo.ru.