

ХРОНИКА

24–26 ноября 2015 г. РГГМУ принял участие в первой российско-белорусской промышленной выставке «Expo Russia Belarus 2015» и «Минском Бизнес-Форуме» в г. Минске (республика Беларусь) в составе делегации Министерства образования и науки Российской Федерации. В течение трех дней РГГМУ представлял на стенде Министерства образования и науки проект «фип-гидромет», «Спутниковая лаборатория» и новую концепцию Российского государственного гидрометеорологического университета. Презентации вызвали живейший интерес гостей и участников выставки и форума. В рамках деловой программы Форума прошли переговоры с представителями Министерства образования Беларуси, Национальной академии наук Беларуси, на которых обсуждались проблемы расширения сотрудничества в области образования и проведения совместных научных исследований, а также вопросы укрепления экономических, гуманитарных, социально-культурных и политических связей между народами Российской Федерации и Республики Беларусь. По приглашению Министерства образования и науки начальник отдела международных проектов РГГМУ К.Н. Антонова посетила Институт природопользования и Институт истории. В результате встреч получено предложение заключить договоры о сотрудничестве в области стажировок, совместных исследований и подготовки научных публикаций.

* * *

26–27 ноября в РГГМУ состоялась III Международная научно-практическая конференция ИНФОГЕО 2015 «Геоинформационное обеспечение устойчивого развития территорий». Организатором конференции выступил декан факультета информационных систем и геотехнологий РГГМУ профессор, д.т.н. Е.П. Истомин. В рамках конференции работали две секции: «Применение геоинформации в интересах системы государственного управления» (председатель — профессор, к.э.н. С.А. Кирсанов) и «Геоинформация и технологии ее обработки» (председатель — профессор, д.т.н. П.П. Бескид). В конференции приняли участие ведущие ученые РГГМУ, вузов Санкт-Петербурга и России, коллеги из Технического университета Софии (Болгария), Высшей школы экономики Брно (Чехия), Высшей школы экономики и менеджмента в Братиславе (Словакия), университета Кошице (Словакия), университета Белграда (Сербия), Карлова университета (Чехия).

* * *

30 ноября член Координационного комитета кафедр ЮНЕСКО в России профессор кафедры океанологии РГГМУ В.И. Сычев выступил с докладом «Фотографическое подводное наследие — проблемы сохранения и популяризации» к 50-летию первых

подводных домов России («САДКО-66» ЛГМИ/РГГМУ) на заседании Круглого стола «Проблемы сохранения и реставрации объектов фотографического наследия России» в рамках секции «Народное творчество и нематериальное культурное наследие» IV Санкт-Петербургского международного культурного форума.

* * *

1 декабря проф. В.И. Сычев выступил с докладом о сотрудничестве кафедр МОК ЮНЕСКО и Русского географического общества на заседании Координационного комитета кафедр ЮНЕСКО в России в рамках подготовки к Третьему всероссийскому конгрессу кафедр ЮНЕСКО в Российской Федерации.

* * *

3 декабря проф. В.И. Сычев сделал доклад «О сотрудничестве кафедр Межправительственной океанографической комиссии (МОК) ЮНЕСКО в рамках программ и инициатив ЮНЕСКО по изменению климата и образованию в интересах устойчивого развития» на 19-м заседании Межведомственной национальной океанографической комиссии Российской Федерации (МНОК). В работе заседания приняли участие руководитель Росгидромета А.В. Фролов, зам. министра Минобрнауки России, зам. председателя МНОК России Л.М. Огородова, отв. секретарь МНОК России И.В. Казеев, директор департамента научных исследований и перспективных разработок РГГМУ Г.Г. Гогоберидзе. В решении МНОК отмечено: «Более 20 лет специалисты Российского государственного гидрометеорологического университета (РГГМУ) участвуют в работе координационных групп ЮНЕСКО и ЮНЕСКО/МОК по обучению в области морских наук и использованию спутниковых данных в океанографии...»

2.1. Одобрить деятельность кафедр МОК ЮНЕСКО МГУ им. М.В. Ломоносова и РГГМУ в области развития потенциала в рамках мандата МОК ЮНЕСКО...

2.3. С учётом рекомендаций Стратегии МОК ЮНЕСКО в области развития потенциала на 2015–2021 гг. предложить МГУ им. М.В. Ломоносова и РГГМУ подготовить предложения...

2.3.1. по координации деятельности российских региональных отделений программы «Плавучий университет» и внедрению в практику разработанных продуктов и технологий в рамках сотрудничества с кафедрами МОК ЮНЕСКО...»

* * *

7–9 декабря в Санкт-Петербурге прошел V международный форум «Арктика: настоящее и будущее». Форум прошел под руководством Президента МОО «Ассоциация полярников», Специального представителя Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктиде А.Н. Чилингарова при поддержке правительства РФ, региональных органов власти, коммерческих компаний, научно-исследовательских организаций, ведущих вузов страны, занимающихся подготовкой кадров для Арктических регионов. РГГМУ был представлен на выставке форума большим информационным

стендом, рассказывающим о научно-практических экспедициях и исследованиях в Арктике и Антарктиде, об уникальных программах подготовки специалистов для северных широт. От РГГМУ в работе форума приняли участие и.о. ректора В.Л. Михеев, проректор по УР А.Г. Крылов, проректор по развитию Д.В. Леонтьев, директор департамента научных исследований и перспективных разработок Г.Г. Гогоберидзе, начальник управления по региональному сотрудничеству Е.В. Крылова, начальник отдела международных проектов К.Н. Антонова, директор института Арктики и Субарктики В.М. Абрамов, д.ф.-м.н., профессор О.М. Покровский. На площадке форума прошло совместное заседание Государственной комиссии по вопросам развития Арктики и Морской коллегии при Правительстве РФ под председательством зам. председателя Правительства РФ Д.О. Рогозина. В работе заседания принял участие и.о. ректора РГГМУ, член комиссии по вопросам развития Арктики В.Л. Михеев. На панельной сессии «Подготовка кадров и обеспечение Арктической зоны РФ трудовыми ресурсами» с участием Министра образования и науки РФ Д.В. Ливанова В.Л. Михеев выступил с докладом «Геообразовательное пространство Арктики и Севера РФ». На заседании общественной комиссии по направлению «Наука и высшая школа» прозвучал доклад Г.Г. Гогоберидзе «Концентрация создания и функционирования региональных центров компетенций по арктической повестке на базе региональных вузов». На других площадках форума Г.Г. Гогоберидзе представил тематические доклады «О региональных центрах компетенций по арктической повестке на базе региональных вузов», «О молодежной конференции в рамках VI Международного форума «Арктика: настоящее и будущее». В рабочей сессии «Изменения климата и его последствия для АЗРФ» с докладами выступили: В.М. Абрамов («Инновационные технологии поддержки принятия решений при рациональном природопользовании в Арктической зоне РФ с учетом климатических и природных рисков»), О.М. Покровский («Анализ изменений климата Арктики по данным обычных и спутниковых наблюдений»). Доцент кафедры экологии РГГМУ, начальник отдела ФГУП «Крыловский государственный научный центр» к.г.н. В.В. Дроздов принял участие в работе секции «Рациональное природопользование и экологическая ответственность в арктической зоне», представив совместно с научным руководителем — начальником отделения, д.т.н. В.Г. Хорошевым и начальником отдела, к.т.н. Ю.Н. Поляковым доклад «Техногенные риски освоения российского арктического шельфа».

* * *

14 декабря на факультете филологии состоялся 3-й Международный научный форум «Междисциплинарные аспекты диалога культур». В научном мероприятии приняли участие исследователи, представлявшие РГГМУ, лингвисты и лингвокультурологи, литературоведы из других высших учебных заведений Санкт-Петербурга, Москвы, Калуги, а также гости из Южной Кореи, Казахстана и Франции. С приветственным словом выступили и.о. ректора РГГМУ В.Л. Михеев, проректор по УР А.Г. Крылов, ректор Арктического государственного института культуры и искусств С.С. Игнатьева и декан факультета филологии Т.Л. Масыч. В рамках форума работали три секции: «Диалог культур в лингвистике и лингвокультурологии», «Диалог культур в художественной литературе», «Дидактико-методологические проблемы диалога культур».

* * *

14–15 декабря член Координационного комитета кафедр ЮНЕСКО РФ профессор РГГМУ В.И. Сычев, зам. заведующего кафедрой МОК ЮНЕСКО РГГМУ Елизавета Заболотских и руководитель группы программистов Лаборатории спутниковой океанографии при кафедре Илья Болховский приняли участие в Третьем Всероссийском конгрессе кафедр ЮНЕСКО, посвященном 70-летию организации, который прошел в Национальном минерально-сырьевом университете «Горный» (Санкт-Петербург). В рамках Конгресса были подведены итоги четырехлетнего периода работы российской сети УНИТВИН, а также выработаны принципы и направления координации деятельности кафедр ЮНЕСКО в соответствии с принятыми в сентябре 2015 г. на Генеральной Ассамблее ООН целями устойчивого развития до 2030 г. В первый день Конгресса сотрудники кафедры МОК ЮНЕСКО РГГМУ выступили на круглом столе с докладами и презентацией о кафедре и лаборатории и внесли предложение о создании единого портала кафедр ЮНЕСКО для доступа к данным научных исследований. Предложение было поддержано делегатами. Проф. В.И. Сычев в составе делегации Конгресса принял участие в IV заседании Научного консультативного совета при Генеральном секретаре ООН. Совет занимается вопросами экспертного мониторинга и прогнозирования глобальных проблем. При его непосредственном участии разрабатывались новые Цели устойчивого развития, одобренные Генеральной Ассамблеей ООН в сентябре 2015 г. В заключительной части выступления на пленарном заседании Конгресса кафедр ЮНЕСКО Виталий Сычев сообщил о предложении внести в календарь юбилейных дат по празднованию 60-летия Межправительственной океанографической комиссии (МОК) ЮНЕСКО в 2020 г. поддержанные рядом министерств и ведомств РФ мероприятия под названием «Год Крузенштерна». В Российской Федерации в их программе планируются акции в честь 250-летия со дня рождения адмирала Ивана Фёдоровича Крузенштерна, 175-летия Русского географического общества, а также 200-летия открытия и научного исследования Антарктиды. В своем выступлении заместитель Генерального директора ЮНЕСКО Владимир Рябинин отметил, что как и 5 лет назад, РГГМУ отличается высоким уровнем проводимых исследований и образовательно-просветительской работы в рамках инициатив МОК ЮНЕСКО.

* * *

16 декабря в актовом зале РГГМУ состоялась встреча В.Э. Рябинина, заместителя генерального директора ЮНЕСКО, исполнительного МОК ЮНЕСКО, выпускника ЛГМИ (РГГМУ) 1978 г. с ректором, студентами и преподавателями РГГМУ.

* * *

10–30 декабря с визитом в РГГМУ находились профессор Центра прикладных наук и технологического развития, координатора аспирантуры Национального автономного университета Мексики г. Эдуардо Сандоваль-Ромеро и исследователь-преподаватель Центра исследований демографии, урбанистики и окружающей среды

Университетского колледжа Мехико (УКМ) М.В. Перевошикова. Во время визита состоялись встречи со студентами, аспирантами и преподавателями кафедры прикладной экологии и встреча с и.о. ректора В.Л. Михеевым, в ходе которой было подписано соглашение о сотрудничестве между РГГМУ и УКМ.

* * *

14–29 января 2016 г. группа студентов гидрологического факультета РГГМУ в составе: Серовой Ольги, Леготиной Полины, Южно Артема и Чурюлина Евгения под руководством доцента кафедры гидрологии суши Л.А. Тимофеевой приняли участие в практике по гидрологии в Национальном институте инженерии (НИИ) в г. Майсур, Индия. Визит был осуществлен в рамках выполнения условий Меморандума между РГГМУ и НИИ Майсур, подписанного 6 июня 2014 г. Практиканты смогли посетить экспериментальный водораздел в Кодагу и Берамбади, научно-исследовательскую станцию в Карнатаке, водоочистительные сооружения в Майсуре и Хонгали. Студенты РГГМУ и их руководитель приняли участие в двух семинарах по перспективам управления водными ресурсами в Карнатаке: «Сохранение городских искусственных озер для водного управления и повторного использования» и «Исследовательские возможности в гидрологии».

* * *

20 января состоялась встреча руководства и сотрудников РГГМУ с делегацией Северного университета Нурланда (Норвегия). От Университета Нурланда на встрече присутствовали: директор Центра развития Северных регионов Северного университета Нурланда профессор Алфред Фруде Меллемвик и Андрей Анатольевич Минеев, руководитель проекта Северный Бизнес Индекс. Цель визита: укрепление взаимоотношений и развитие международного инновационного научного и образовательного сотрудничества между Северным университетом Нурланда (Будё, Норвегия) и РГГМУ. Встречу открыл проректор по УР РГГМУ А.Г. Крылов. Члены делегаций в своих презентациях представили проекты и программы, которые реализуются в высших учебных заведениях. На встрече были рассмотрены перспективы взаимодействия по развитию международного инновационного научного сотрудничества по проблемам освоения шельфовых месторождений в Арктическом регионе, а также проекты возможных образовательных программ, связанных с арктической деятельностью. По результатам встречи принято решение о подписании рамочного Соглашения о сотрудничестве и реализации в дальнейшем совместных инновационных научных, образовательных и иных проектов и программ.

* * *

26–28 января в РГГМУ состоялся Научный семинар «Экономические, социальные и гуманитарные аспекты изменения климата», организованный профессором, д.ф.-м.н. О.М. Покровским. С докладами на семинаре выступили ведущие ученые-климатологи

Санкт-Петербурга — представители Арктического и Антарктического научно-исследовательского института, Всероссийского научного центра «Государственный оптический институт им. С.И. Вавилова», Главной Астрономической обсерватории РАН, Главной Геофизической обсерватории им. А.И. Воейкова, Санкт-Петербургского государственного университета, Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН, ФГУП «Крыловский государственный научный центр», ученые, аспиранты, магистранты и студенты РГГМУ. Доцент кафедры экологии РГГМУ, начальник отдела ФГУП «Крыловский государственный научный центр» В.В. Дроздов представил доклад «Климатические изменения и техногенные риски освоения российского арктического шельфа».

* * *

2–5 февраля проректор РГГМУ по УР А.Г. Крылов, начальник отдела международных проектов К.Н. Антонова, старший преподаватель кафедры МКОА Э.В. Подгайский приняли участие в стартовом совещании проекта Эрасмус+561975 «Адаптивная учебная среда для развития компетенций в отношении влияния местной погоды, качества воздуха и климата на экономику и социальную жизнь» в Финском метеорологическом институте (г. Хельсинки, Финляндия). Члены делегации ознакомились с требованиями отчетности по проекту. За рамками программы члены делегации провели встречу с директором Финского метеорологического института профессором Юхани Дамски, который сменил на посту директора Петтари Тааласа, ныне — генерального секретаря ВМО. В ходе встречи было обсуждено соглашение о сотрудничестве в области наук о Земле.

* * *

4 февраля в Москве состоялось награждение лауреатов российской национальной премии в области подводной деятельности «Подводный мир — 2016». Профессор кафедры океанологии В.И. Сычѳв получил премию в номинации «Пропаганда и популяризация подводной деятельности» и награжден медалью «55 лет Конфедерации подводной деятельности России».

* * *

24–25 февраля на факультете филологии РГГМУ состоялась 8-я международная научная конференция «Актуальные вопросы филологии и методики преподавания иностранных языков». В конференции приняли участие представители более восьми городов России и шести стран мира. На пленарном заседании с приветственным словом выступила декан факультета филологии, к.ф.н. Т.Л. Масыч. В рамках конференции работали пять секций: «Проблемы современных лингвистических исследований», «Вопросы русской литературы и теоретического литературоведения», «Актуальные проблемы риторики и коммуникативистики», «Вопросы изучения и преподавания зарубежной литературы», а также «Методика преподавания иностранных языков в высшей школе». «Работы, представленные на заседаниях секций, отличаются методологическим

разнообразием, широтой исследовательских подходов и научной новизной. Каждый доклад вызвал серьезные дискуссии, касающиеся как предмета локального исследования, так и общетеоретических проблем современной филологической науки», — отметил доцент кафедры русского языка и литературы РГГМУ А.А. Чевтаев.

* * *

29 февраля в Московском государственном университете (МГУ) им. М.В. Ломоносова при поддержке Центра морских исследований МГУ профессор кафедры океанологии РГГМУ В.И. Сычев провел семинар «Подводные дома: 50 лет истории». В семинаре принял участие член экипажа первого подводного дома «Ихтиандр-66» Дмитрий Николаевич Галактионов.

* * *

2–3 марта в Санкт-Петербурге в рамках Проекта партии Единая Россия «Санкт-Петербург — морская столица России» прошел VII Международный форум «Экология», работа которого была направлена на выработку эффективных решений по вопросам охраны водных ресурсов и созданию эффективной системы управления отходами производства и потребления в Российской Федерации. Приветственное письмо в адрес Форума направил координатор Проекта А.Н. Чилингаров. На рабочей сессии «Актуальные вопросы экологической безопасности проведения дноуглубительных работ и захоронения грунтов» ключевой доклад по итогам производственного экологического контроля строительства морского портового комплекса «Бронка» был сделан профессором кафедры экологии РГГМУ, директором ООО «Эко-Экспресс-Сервис» В.А. Жигульским. В обсуждении доклада приняли активное участие профессора РГГМУ М.Б. Шилин и В.М. Макеев. Все предложения, озвученные участниками Форума, включены в Резолюцию — итоговый документ, представляющий собой сборник рекомендаций по совершенствованию законодательства и государственного регулирования в сфере управления водными ресурсами и отходами РФ. Резолюция будет направлена в профильные комитеты верхней и нижней палат Федерального Собрания РФ, заинтересованные министерства и ведомства.

Материалы для хроники предоставили *К.Н. Антонова, В.И. Сычев, М.Б. Шилин*