

СЕМИНАР В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ «МЕЖДУНАРОДНОЕ НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В АРКТИКЕ»

24 октября 2017 года в конференц-зале Смольнинского комплекса СПбГУ, оборудованном синхронным переводом и прямой видеотрансляцией из Якутска и Надыма, под эгидой Санкт-Петербургского государственного университета и при содействии Государственного научного центра Российской Федерации «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» состоялся семинар «Международное научное сотрудничество в Арктике».

Ежегодный семинар по международному сотрудничеству в Арктике с участием не более 50 человек в СПбГУ проводится с 2000 года. Изначально семинар стал мобильным, выездной и видеотрансляционный характер обеспечил широкий круг ведущих специалистов из дальних уголков российской Арктики и из зарубежных стран. Так, представители естественных и общественных наук пяти арктических государств (Дании, Канады, Норвегии, России и США) впервые собрались на экспертном семинаре в Сингапурском национальном университете в 2010 году, затем собрали конференцию в 2012 году. В 2013 году был издан сборник “Energy Security and Geopolitics in the Arctic: Challenges and Opportunities in the 21st Century”, поддержанный издательством World Scientific, входящий в перечень списка Web of Sciences. С 2012 года берет свое начало ежегодный российско-китайский семинар по сотрудничеству в Арктике, который проводится в Океанологическом университете Китая в Циндао провинции Шаньдунь.

Цель Санкт-Петербургского семинара по международному сотрудничеству в Арктике — поддерживать и оказывать содействие развитию Арктической зоны Российской Федерации посредством налаживания международных связей и путем обсуждения эффективности международного научного и образовательного сотрудничества по изучению российской Арктики.

В этом году ежегодный семинар по сотрудничеству в Арктике был посвящен научному сотрудничеству. Целью совместного публичного научного мероприятия СПбГУ и ААНИИ стала оценка достижений российской науки в политике интернационализации научно-исследовательской и образовательной системы, а также содействие поиску партнеров в научно-исследовательской и образовательной сфере исследований в Арктической зоне Российской Федерации. В семинаре приняли участие 70 человек и выступили 22 докладчика.

Особый интерес к семинару проявили представители генеральных консульств и субъектов АЗРФ. Так, на семинаре с приветствием выступили: В.С. Ягья — профессор СПбГУ, г-н Даг Малмер Халворсен — генеральный консул Королевства Норвегии в Санкт-Петербурге, г-жа Демитра Паппас — заместитель Генерального консула США в Санкт-Петербурге, г-н Себастиан Ганстрём — консул Генерального консульства Финляндии, Ян Рене Ларсен — заместитель исполнительного директора АМАП, секретарь САОН, Александр Сергеевич Марков — директор ААНИИ.

Во вводной части были заслушаны доклады Н.К. Харлампевой об основных характеристиках изменения основ научно-исследовательской и образовательной системы в современных условиях, а также Яна Рене Ларсена о роли АМАП,

Арктического Совета, Сети арктических опорных наблюдений в научном планировании и развитии международного научного сотрудничества в Арктике.

Ян Рене Ларсен в докладе «Основы международного научного сотрудничества в Арктике» рассказал об основах международного взаимодействия в Арктике в условиях изменения климата Арктики, природоохранной системе, совершенствовании системы наблюдений в Арктике и системе наблюдений Земли, а также о базах данных, моделях и прогнозировании. Докладчик обратил внимание на механизмы эффективного научного сотрудничества в Арктике: интеллектуальная собственность; въезд-выезд физических лиц, ввоз-вывоз оборудования и материалов; доступ к исследовательской инфраструктуре и на объекты исследований; доступ в районы проведения исследований; доступ к данным; образование, развитие научной карьеры и возможности повышения квалификации; традиционные и местные знания. Вместе с тем Ян Рене Ларсен ознакомил присутствующих с изменяющейся ситуацией в процессе принятия решений на местном уровне по работе с разными субъектами хозяйственной деятельности и роли в них АМАП и рабочих групп Арктического совета в трех пилотных регионах Арктики: Баренц-регионе, регионе Баффинского залива/пролива Дэвиса, а также регионе Беринга/Чукотки и Бофорта. Кроме того, были приведены примеры научного планирования Международного арктического научного комитета путем созыва Международной конференции.

Докладчиком было сделано заключение о том, что вопросы международного сотрудничества в Арктике стали именно тем направлением, которое привлекает внимание не только стран Арктического совета, но и всего мира. Те научные направления, которые открывают миру Арктику, востребованы всеми заинтересованными сторонами, поэтому необходимость международного научного взаимодействия — веление

Г-н Ян Рене Ларсен, заместитель исполнительного директора Программы арктического мониторинга и оценки (АМАП), секретарь Сети арктических опорных наблюдений (САОН).



времени. Преимущественное внимание к деятельности Сетей арктических опорных наблюдений является ключевым в международном научном планировании, так как поддерживается Арктическим советом и Международным арктическим научным комитетом.

На семинаре была организована работа пяти секций:

1. «Сеть арктических опорных наблюдений»: модераторы — И.М. Ашик (представитель РФ в Сети арктических опорных наблюдений/SAON, заместитель директора ААНИИ по научной работе) и Я. Р. Ларсен.

2. «Научно-исследовательские и образовательные программы по изучению российской Арктики»: модераторы — Н.К. Харлампьева (научный руководитель Ежегодного арктического семинара СПбГУ, доцент СПбГУ и ст. науч. сотр. ААНИИ), В.В. Поважный (руководитель Российско-германской лаборатории полярных и морских исследований им. О.Ю. Шмидта ААНИИ).

3. «Общественные отношения в Арктике»: модераторы — К.Б. Клоков (профессор СПбГУ), М.Л. Лагутина (доцент СПбГУ).

4. «Арктический туризм»: модератор — Д.В. Севастьянов (профессор СПбГУ).

5. «Культура и искусство народов Арктики»: модераторы — В.И. Фокин (профессор СПбГУ и руководитель программы «Международное гуманитарное сотрудничество»), С.С. Игнатьева (ректор Арктического государственного института культуры и искусств).

Во время семинара была организована выставка уникальных книг библиотечного фонда ААНИИ и новых публикаций.

Заслушав доклады и обсудив основные направления международного взаимодействия, участники семинара предложили:

– сформировать международный постоянно действующий оргкомитет семинара и его рабочие группы по направлениям деятельности; считать «бассейновый подход» основным при совершенствовании международного научно-исследовательского и образовательного планирования и организации Региональной инновационной системы Сети арктических опорных наблюдений в Российской Федерации (РИС САОН РФ);

– активно содействовать привлечению к разработке РИС САОН РФ представителей местных общин и руководства муниципальных образований, территорий опережающего развития, опорных экономических зон, научных и образовательных учреждений регионов и др.;

– международному постоянно действующему оргкомитету семинара и его рабочим группам рассмотреть вопрос о целесообразности создания пяти общественно-научных гуманитарных и методических секций семинара: Сеть арктических опорных наблюдений, научно-исследовательские и образовательные. И.М. Ашик – представитель РФ в Сети арктических опорных наблюдений/SAON, заместитель директора ААНИИ по научной работе.

тельные программы по изучению российской Арктики, арктический туризм, общественные отношения в Арктике, культура и искусство народов Арктики.

Было принято решение о том, что деятельность семинара и планируемая работа международного постоянно действующего оргкомитета будут основой подготовки к Всероссийскому конгрессу «Арктика: наука и общество», который планируется провести в 2018 году в СПбГУ.

Руководители и участники пяти секций семинара согласились расширить свой круг компетентных специалистов-участников семинара, и, соответственно, организовать работу предложенных ими секций в рамках конгресса. Было предложено рабочей группе секции «Научно-исследовательские и образовательные программы по изучению российской Арктики» рассмотреть вопрос о разработке магистерской программы СПбГУ «Международное научное сотрудничество в Арктике» и дополнительной образовательной программе «Сеть арктических опорных наблюдений» при активном содействии участников международной программы САОН. Отдельного обсуждения потребовал вопрос участия в Седьмом российско-китайском семинаре по сотрудничеству в Арктике, который состоится в г. Циндао (КНР) в сентябре–октябре 2018 года.

Участники секции «Сеть арктических опорных наблюдений» предложили:

– созвать межведомственное совещание в Санкт-Петербурге, на котором должны быть рассмотрены вопросы определения статуса САОН, позиции России относительно участия в этой международной программе, планов работ российской стороны в рамках Программы, источники финансирования этих работ, создания Национального комитета САОН (НК САОН) и формирования для этого рабочей группы по подготовке учредительных документов Оргкомитета по созданию НК САОН;

– в состав двух Комитетов Совета САОН (Комитет по наблюдениям и сетям и Комитет по обслуживанию информацией и данными) включить российских представителей; разработать предложения для работы по этой международной программе в рамках новой Федеральной целевой программы (на 2018–2020 годы), преемственной по отношению к ФЦП «Мировой океан»;

– создать постоянно действующий Центр арктических опорных наблюдений Северо-Запада Республики Саха (Якутия) совместно с ААНИИ на базе Учебно-научной лаборатории комплексного анализа техногенных нарушений окружающей среды МПТИ (ф) СВФУ;

– организовать совместно с СПбГУ мониторинг условий проживания коренных народов в северо-западных районах Республики Саха (Якутия);

– изучить вопрос о подготовке дополнения и перевыпуска «Атласа Арктики» (1985 год) на русском и английском языках.

Кроме того, был отмечен интерес студентов СПбГУ к прошедшему мероприятию: студенты профессионально оценили сайт САОН <https://www.arcticobserving.org/>, перевели с английского на русский язык Отчет Комитета внешних экспертов по оценке деятельности «Сети арктических опорных наблюдений» и «Глоссарий» для уточнения основных названий, применяемых в документах САОН.

Докладчики получили авторский экземпляр сборника «Международное научное сотрудничество в Арктике», изданный Издательством СПбГУ. Участники семинара высоко оценили научно-методическую и практическую ценность сборника. Возможно, это издание станет ежегодным и будет публиковаться на двух языках.

*Н.К. Харлампьева (СПбГУ, ААНИИ).
Фото Пресс-службы СПбГУ*

