

Хроника научной жизни

КОНФЕРЕНЦИИ, ЗАСЕДАНИЯ, СЕМИНАРЫ

КИТАЙСКО-РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ СЕМИНАР «СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ В НОВУЮ ЭПОХУ»



С 21 по 25 мая 2018 года в рамках сотрудничества Вологодского научного центра РАН и Академии общественных наук провинции Цзянси состоялся очередной визит делегации ученых ФГБУН ВолНЦ РАН в г. Няньчан. Ученые обменялись опытом по реализации стратегии социально-экономического развития сельских территорий, обсудили развитие научного сотрудничества и взаимодействия Академии и ВолНЦ РАН и посетили производственные сельскохозяйственные объекты («Новая социалистическая деревня» Xihu Li Family Village) и места культурно-исторического наследия (дворцовый комплекс «Запретный город», Храм Неба, пагода Tengwang pavilion).

В состав делегации вошли зам. директора по научной работе ФГБУН ВолНЦ РАН канд. экон. наук **Л.В. Бабич**, зам. директора ФГБУН ВолНЦ РАН – директор СЗНИИМЛПХ канд. экон. наук **К.А. Задумкин**, научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН канд. экон. наук **А.Н. Анищенко**, зав. отделом разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ канд. с.-х. наук **Н.И. Абрамова**.

Программа семинара «Стратегия развития сельского хозяйства и сельских территорий в новую эпоху» включала в себя выступления ученых ФГБУН ВолНЦ РАН и Академии общественных наук провинции Цзянси по актуальным проблемам развития сельского хозяйства:

- Теория и практика сельского строительства за последние 100 лет в Китае (Ши Юмин);
- Стратегические направления и приоритеты развития сельского хозяйства России (А.Н. Анищенко);
- Общие идеи о реализации стратегии «оживления» деревни в провинции Цзянси (Конг Фанбин);

- Подходы к разработке и реализации стратегии социально-экономического развития сельских территорий (К.А. Задумкин);
- О важности ранней профориентации школьников при подготовке кадров для сельского хозяйства (Л.В. Бабич);
- Исследование экологического развития сельского хозяйства в провинции Цзянси в рамках стратегии «оживления» деревни (Ли Чжименг);
- Современное состояние и перспективы развития молочных пород КРС в условиях Вологодской области (Н.И. Абрамова).

По итогам визита с учетом взаимной заинтересованности и общей высокой оценки достигнутого уровня взаимодействия, стороны договорились продолжить активное научное сотрудничество по ряду направлений. Также были запланированы ответный визит делегации Академии общественных наук провинции Цзянси и проведение российско-китайского научного семинара в ФГБУН ВолНЦ РАН в октябре 2018 года.

Материал подготовила

С.Л. Неустроева

младший научный сотрудник

ФГБУН ВолНЦ РАН

ОБ УЧАСТИИ СОТРУДНИКОВ ВОЛНЦ РАН В ПЕТЕРБУРГСКОМ МЕЖДУНАРОДНОМ ЭКОНОМИЧЕСКОМ ФОРУМЕ



В период **24–26 мая 2018 года** состоялся Петербургский международный экономический форум, в котором приняли участие сотрудники ФГБУН ВолНЦ РАН мл. науч. сотр. **Е.Г. Леонидова**, мл. науч. сотр. **Н.О. Якушев**, ст. науч. сотр. канд. экон. наук **К.А. Устинова**.

Программа насчитывала более 90 мероприятий, среди которых деловые сессии, панельные дискуссии, тематические бизнес-завтраки, теледебаты и прочее. Обозначенные выше формы обсуждений были объединены одной проблематикой, посвященной созданию экономики доверия, предполагающей совместное решение ключевых задач, стоящих перед мировым сообществом, поиск новых точек роста для развития экономик разных стран.

На форуме сотрудники ФГБУН ВолНЦ РАН посетили следующие мероприятия:

24.05.2018 – панельные сессии с участием помощника Президента РФ **А.А. Фурсенко**, министра науки и высшего образования **М.М. Котюкова** «Технологический прорыв и пространственное развитие страны», «Природоподобные технологии – ответ на большие вызовы», а также сессии «Денежный турпоток. Туризм на экспорт» и «Глобальные цепочки поставок: формирование новой системы» с участием заместителя Генерального секретаря ООН **Шамшада Ахтара**, члена Коллегии (министра) по торговле ЕЭК **В.О. Никишиной**, руководителя ФТС России **В.И. Булавина**, президента Американской торговой палаты в России **Алексиса Родзянко**;

25.05.2018 – панельная сессия с участием первого вице-преьера правительства **А.Г. Силуанова**, вице-преьера **Т.А. Голиковой**, председателя комитета ГД по бюджету и налогам **А.М. Макарова**, ректора РАНХиГС **В.А. Мау** «Станут ли бюджетная и налоговая политика факторами экономического роста?»; мероприятие в формате «Беседы о будущем», на котором журналист **Владимир Познер** и бизнесмен **Олег Тиньков** рассуждали о технологическом предпринимательстве в России;

26.05.2018 – панельная дискуссия с участием **А.А. Фурсенко** «Математика в эпоху цифры».

Сотрудники ВолНЦ РАН отметили полезность участия в форуме с точки зрения получения актуальной информации не только в области современных трендов и проблем развития мировой и отечественной экономики, но и в отношении отдельных отраслевых направлений. Кроме того, они смогли установить деловые контакты с молодыми учеными, представляющими различные научные организации ФАНО России, сотрудничество с которыми видится перспективным при организации научных мероприятий и подготовке совместных публикаций.

*Материал подготовили
старший научный сотрудник
кандидат экономических наук
ФГБУН ВолНЦ РАН
К.А. Устинова*

*младший
научный сотрудник
ФГБУН ВолНЦ РАН
Е.Г. Леонидова*

*младший
научный сотрудник
ФГБУН ВолНЦ РАН
Н.О. Якушев*

К ИТОГАМ II РОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ ИНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА»

С 25 по 29 июня 2018 года на базе ФГБУН ВолНЦ РАН состоялась II Российская научная интернет-конференция «Проблемы и перспективы развития научно-технологического пространства».

Одним из значимых резервов обеспечения устойчивого экономического роста страны является реализация внутреннего потенциала развития территорий. Его объективное измерение, развитие и эффективное использование возможно на основе применения актуальных научных знаний и современных технологий.

Для России традиционно характерно неравномерное распределение научно-технического и инновационного потенциалов по территории страны. Эта проблема, как отмечено в проекте Концепции Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года, входит в число значимых диспропорций пространственной организации страны, которые в обозримой перспективе могут привести к ухудшению ее геополитического и геоэкономического положения под воздействием новых глобальных вызовов и рисков.

Снижение негативных эффектов, связанных с неравномерным распределением научно-технического и инновационного потенциалов, можно обеспечить путем сбалансированного развития научно-технологического пространства страны, в которое были бы интегрированы раз-

личные субъекты, связанные с генерацией, передачей и использованием (коммерциализацией) знаний. С одной стороны, речь идет об активизации научно-технической политики в регионах и планомерном развитии региональных инновационных систем. С другой стороны, на национальном уровне необходима реализация системы мер, направленных на снижение внутренних барьеров (нормативно-правовых, административных, экономических и т. д.), препятствующих свободным «переливам» знаний, технологическому трансферу и диффузии инноваций.

Отдельное внимание целесообразно уделить стимулированию регионов в направлении активизации международного сотрудничества в научно-технической и инновационной сферах, в том числе в рамках формирующегося евразийского экономического пространства.

Обсуждению этих вопросов была посвящена II Российская научная интернет-конференция «Проблемы и перспективы развития научно-технологического пространства», организованная ФГБУН ВолНЦ РАН в период с 25 по 29 июня 2018 года.

Основная идея конференции заключалась в поиске и обосновании путей развития научно-технологического пространства, активизации инновационных процессов в регионах с целью повышения конкурентоспособности национальной экономики и создания условий для повышения качества жизни населения и развития человеческого потенциала.

Работа конференции была организована по 4 направлениям:

1. Научно-технологическое развитие территорий: региональные тенденции и практики.
2. Проблемы организации научно-технологической и инновационной деятельности в реальном секторе экономики.
3. Инфраструктурное обеспечение научно-технологического развития территорий.
4. Цифровая экономика: современные вызовы и возможности развития.

На конференции было представлено 59 докладов 76 авторов из России, Донецкой Народной Республики, Беларуси, Украины.

25 июня 2018 года состоялось пленарное заседание в режиме вебинара. На заседании выступили ст. науч. сотр. лаборатории инновационной экономики ФГБУН ВолНЦ РАН **В.С. Усков** (доклад «Тенденции формирования цифровой экономики в России»), гл. науч. сотр. Института проблем рынка Российской академии наук **Ю.А. Ковальчук** («Проектный офис как координатор разработки и реализации сетевого взаимодействия в высокотехнологичной промышленности»), доцент кафедры государственного и муниципального управления Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова **М.С. Соколов** («Направления интеграции инновационных инфраструктур России и Беларуси в рамках Союзного государства»), вед. науч. сотр. Центрального экономико-математического института РАН **А.А. Кобылко** («Системный подход к формированию стратегии научной организации экономического направления»), вед. науч. сотр. Государственного учреждения «Институт экономических исследований» (Донецк, ДНР) **Г.В. Астапова** («Социальные инновации профессиональной реабилитации инвалидов в процессе научно-технологического развития Донецкой Народной Республики»).

В рамках секции 1 «Научно-технологическое развитие территорий: региональные тенденции и практики» было представлено 15 докладов. На секции поднимались вопросы союзного государства в мировом научно-технологическом пространстве (Р.А. Абрамов, И.В. Морозов); структуры регионального инновационного потенциала (В.Н. Василенко); факторов эффективности региональной инновационной политики Российской Федерации в условиях международной экономической интеграции (М.Н. Сурилов); финансового состояния аграрного бизнеса региона (Д.Ю. Самыгин, Э.И. Данилушкина); активизации инновационной деятельности в системе образования: управленческий аспект (В.П. Коваленко); промышленных городов в условиях новой индустриализации (Е.Б. Дворяжкина, Е.И. Кайбичева); проблем и перспектив регионального научно-образовательного развития (Е.В. Пустынникова); научно-технологического развития территорий в оценках экспертов (Ю.В. Уханова, И.Н. Дементьева) и др.

В рамках секции 2 «Проблемы организации научно-технологической и инновационной деятельности в реальном секторе экономики» было представлено 11 докладов. Рассмотрены вопросы теоретических аспектов исследования инновационного процесса (А.В. Грузан); инновационного развития Донецкой Народной Республики на основе применения «Умного производства» (А.В. Половян, К.И. Сеницына); проблем учета затрат на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (Е.А. Кузьмичева); технологии взаимодействия служб в гостинично-ресторанном комплексе (П.Г. Николенко, А.В. Терехов); проблем организации стратегической и инновационной деятельности на промышленных предприятиях (И.С. Костюк); социально-экономических факторов, влияющих на предпринимательскую активность населения (К.А. Устинов); перспективных направлений государственной поддержки малых инновационных организаций (А.Е. Кремин) и т. д.

В рамках секции 3 «Инфраструктурное обеспечение научно-технологического развития территорий» было представлено 14 докладов. Предметом обсуждения стали вопросы роли инновационной инфраструктуры в системной организации и устойчивом развитии региона Дальневосточная Арктика (Б.Х. Краснопольский); проблем кадрового обеспечения инновационного развития (С.В. Крошилин, Е.И. Медведева); создания организационно-правовых условий стимулирования прикладных исследований и разработок на региональном уровне как необходимого условия научно-технологического развития России (Е.А. Мазиллов); внедрения профессиональных стандартов как основы проведения сертификации персонала (Т.В. Коваленко, А.В. Федирцан); развития технопарков Республики Беларусь в контексте евразийской интеграции (Л.Г. Тригубович, Н.В. Кудревич); магистратуры в системе высшего образования Вологодской области (С.Ю. Егорихина); проблем обеспеченности России кадрами для инновационной экономики и зарубежный опыт их подготовки (Ю.О. Ушакова).

В рамках секции 4 «Цифровая экономика: современные вызовы и возможности развития» было представлено 14 докладов. Обсуждались вопросы формирования цифровой экономики в России в условиях четвертой промышленной революции и новой экономической реальности (В.С. Усков); влияния цифровой экономики на развитие социально-экономических производств региона на примере Курской области (С.М. Клевцов, А.С. Тевяшова); развития цифровой экономики в Республике Беларусь (Н.Г. Лопатова); искусственного интеллекта – технологии XXI века (Д.А. Алферьев); построения и использования модели данных для систем экономических показателей с применением нереляционных подходов с OLAP-технологий (И.Г. Басов, Н.Н. Шеремет); формирования информационной среды технологической поддержки малых машиностроительных предприятий (В.Ф. Булавин, Т.Г. Булавина, В.В. Яхричев); развития муниципальной цифровой экономики как источника роста местных доходов (М.А. Печенская); цифровых валют и перспективы их правового регулирования в России (О.И. Ларина); внедрения информационного ресурса в деятельности компании ОДО «Свидрава» (А.А. Васильевич, Н.В. Марковская).

Научное сообщество дало высокую оценку проведенному мероприятию и обратило внимание на то, что участие в конференции предоставило возможность обобщить и выразить собственный научный опыт, ознакомиться с результатами изысканий коллег, а также ведущих ученых-экономистов. Участники отметили, что проведение мероприятий подобного рода будет способствовать решению важнейших социально-экономических задач современной России и ЕАЭС.

С полными текстами докладов и материалов можно ознакомиться на форуме конференции <http://fic.vscs.ac.ru>. Также планируется подготовка сборника докладов конференции с присвоением УДК, ББК, ISBN и размещением в РИНЦ.

Материал подготовил

Е.А. Мазиллов

*кандидат экономических наук, старший научный сотрудник,
заведующий лабораторией ФГБУН ВолНЦ РАН*

С ЗАСЕДАНИЙ УЧЕНОГО СОВЕТА



Заседание ученого совета ФГБУН ВолНЦ РАН 31.05.2018

31 мая 2018 года состоялось заседание ученого совета ФГБУН ВолНЦ РАН, на котором старший научный сотрудник, зав. лабораторией канд. экон. наук **С.А. Кожевников** представил обоснование темы диссертационного исследования «Управление пространственной интеграцией экономики регионов России» и индивидуальный план по его подготовке. Докладчик обозначил область своего исследования, основные этапы научной деятельности, а также те результаты, которые удалось достичь на данный момент.

Научный руководитель организации чл.-кор. РАН **В.А. Ильин** сообщил об итогах командировки делегации ФГБУН ВолНЦ РАН в Национальную академию наук Республики Беларусь. Владимир Александрович кратко рассказал о передовом опыте развития сельского хозяйства в Беларуси, обозначил перспективы сотрудничества в этом направлении.

В рамках доклада об итогах визита делегации ФГБУН ВолНЦ РАН в Академию общественных наук провинции Цзянси (Китай) зам. директора, зав. отделом канд. экон. наук **Л.В. Бабич** рассказала о прошедшем научном российско-китайском семинаре, о возможностях дальнейшего сотрудничества.

В завершение с информацией об итогах участия в первом Крымском социологическом форуме «Состояние и проблемы социокультурной интеграции Крыма в Россию» выступила зам. директора, зав. отделом канд. экон. наук **О.Н. Калачикова**. Ольга Николаевна представила программу форума и темы докладов участников от ФГБУН ВолНЦ РАН.

В обсуждении материалов доклада приняли активное участие д-р экон. наук **В.А. Ильин**, д-р экон. наук **А.А. Шабунова**, канд. экон. наук **С.Н. Ткачук**.

Материал подготовила

Л.М. Сухарева

инженер-исследователь ФГБУН ВолНЦ РАН



Заседание ученого совета ФГБУН ВолНЦ РАН 28.06.2018

28 июня 2018 года состоялось заседание ученого совета ФГБУН ВолНЦ РАН, на котором научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН канд. экон. наук **А.Н. Анищенко** представила научное сообщение на тему «Потенциал сельского хозяйства Европейского Севера России и проблемы его реализации в рамках Стратегии развития Арктической зоны РФ».

Алеся Николаевна раскрыла актуальность обращения исследовательского интереса к территориям Арктической зоны РФ, которые обладают существенными экономическими возможностями и экономическим потенциалом, представила теоретические аспекты исследуемой проблемы, подходы к определению сущности «производственного потенциала» (в т. ч. в сфере сельского хозяйства), к оценке его использования, а также авторский взгляд на сущность рассматриваемой категории.

В основной части доклада Алеся Николаевна остановилась на результатах анализа развития и потенциала сельского хозяйства субъектов Европейского Севера России, выделила проблемы, характерные для аграрного сектора Арктики, среди которых сложная ситуация с обеспеченностью удобрениями, дефицитность квалифицированных кадров, снижение фондоотдачи и энергообеспеченности производств, раскрыла аспекты межрегиональных связей. Оценка роли и потенциала сельского хозяйства Вологодской области в развитии Европейского Севера и Арктики показала, что наряду с негативными тенденциями в развитии аграрного сектора (сокращение посевных площадей и поголовья сельскохозяйственных животных, проблемы с ресурсной обеспеченностью) в сельском хозяйстве региона наблюдается интенсификация производства (особенно по молочному скотоводству) и развивается экономическая интеграция с другими территориями. Алеся Николаевна сделала вывод о растущей значимости сельского хозяйства Вологодской области в развитии Европейского Севера и Арктики в части обеспечения продовольственной безопасности и социально-экономического развития данных территорий, а также обосновала приоритетность развития молочного скотоводства в регионе. В ходе обсуждения вопроса о государственной поддержке сельского хозяйства регионов Европейского Севера докладчик детально изложила специфику субсидирования сельхозтоваропроизводителей, акцентировав внимание на недостаточном объеме и несовершенном механизме предоставления бюджетных средств.

На основании проведенного анализа выявленных проблем докладчик предложила приоритетные направления повышения эффективности использования производственного потенциала территорий Европейского Севера России, среди которых разработка комплекса организаци-

онных и экономических мер, способствующих активизации аграрного потенциала территорий Европейского Севера и Арктики, мероприятий по финансовому оздоровлению предприятий отрасли, повышению уровня социально-экономического развития данных территорий. Непременным условием эффективности централизованных мероприятий по поддержке территорий Европейского Севера и Арктики, с точки зрения докладчика, является увеличение объемов государственной поддержки. Для Вологодской области Алеся Николаевна предлагает разработку специальной Программы ускоренного развития агропромышленного комплекса Вологодской области на период 2020–2030 гг. с обоснованным комплексом мер, направлений и инструментов повышения эффективности использования аграрного потенциала региона по таким направлениям, как земля, труд, основные производственные средства сельскохозяйственного назначения, энергетические ресурсы и материальные оборотные средства.

В заключение были обозначены перспективные направления развития в ФГБУН ВолНЦ РАН научных исследований в области агропромышленного комплекса субъектов Европейского севера России и Арктики.

В обсуждении материалов доклада приняли активное участие д-р экон. наук **В.А. Ильин**, д-р экон. наук **М.В. Селин**, д-р экон. наук **К.А. Гулин**, канд. экон. наук **К.А. Задумкин**.

Материал подготовила

Г.В. Белехова

научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН