

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ РАН



**Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг.
в рамках подготовки проекта
Программы повышения
конкурентоспособности ИСЭРТ РАН
на период до 2020–2025 гг.**

Материалы заседания Ученого совета ИСЭРТ РАН
25 февраля 2015 года

ВОЛОГДА
2015

ББК 72(2Рос-4Вол)
УДК 001(470.12)
И93

Публикуется по решению
Ученого совета ИСЭРТ РАН

Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг. в рамках подготовки проекта Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН на период до 2020–2025 гг.: материалы заседания Ученого совета ИСЭРТ РАН, 25 февраля 2015 г. [Текст]. – Вологда: ИСЭРТ РАН, 2015. – 87 с.: ил.

В издании представлены материалы заседания Ученого совета Института социально-экономического развития территорий РАН, состоявшегося 25 февраля 2015 года: доклад директора ИСЭРТ РАН д.э.н., профессора В.А. Ильина; отчеты-сообщения руководителей подразделений Института; краткое изложение выступлений участников заседания и принятого решения.

Книга является информационным источником для работников, связанных с организацией и реализацией плана научной деятельности.

Ответственный за выпуск
ученый секретарь кандидат экономических наук Л.В. Бабич

© ИСЭРТ РАН, 2015

СОДЕРЖАНИЕ

ДОКЛАД ДИРЕКТОРА ИСЭРТ РАН

<i>Ильин В.А.</i> О ходе подготовки проекта Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН в период до 2020–2025 гг. Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг.	7
--	---

ОТЧЁТЫ-СООБЩЕНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАУЧНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

<i>Ускова Т.В.</i> Об итогах работы отдела проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	52
<i>Шабунова А.А.</i> Об итогах работы отдела исследования уровня и образа жизни населения в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	57
<i>Гулин К.А.</i> Об итогах работы отдела проблем научно-технологического развития и экономики знаний в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	63
<i>Третьякова О.В.</i> Об итогах работы отдела редакционно-издательской деятельности и научно-информационного обеспечения в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	68
<i>Кочешкова Л.О.</i> Об итогах работы отдела исследования влияния интеграционных процессов в науке и образовании на территориальное развитие в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	72
<i>Трудов Ю.Н.</i> Об итогах работы отдела кадрово-юридического обеспечения и отдела капитального ремонта и административно-хозяйственной деятельности в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года	77

ВЫСТУПЛЕНИЯ ЧЛЕНОВ УЧЕНОГО СОВЕТА ИСЭРТ РАН И ПРИГЛАШЕННЫХ НА ЗАСЕДАНИЕ (в кратком изложении)	80
--	-----------

РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА	84
-------------------------------------	-----------





ДОКЛАД
директора ИСЭРТ РАН



Ильин В.А.
директор ИСЭРТ РАН, д.э.н., профессор

О ходе подготовки проекта Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН в период до 2020–2025 гг. Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг.

Тенденции социально-экономического развития в 2014 году

Международная обстановка вокруг России усугубилась с вступлением в третий срок президентства В.В. Путина. Еще в 2007 г. в своем выступлении на Мюнхенской конференции по вопросам политики безопасности он обозначил такие принципы международной политики, как «безопасность каждого – это безопасность всех», «глобальные кризисы – глобальная ответственность». При этом подчеркивалось, что глобальное противостояние не обеспечивает устойчивость мировой экономики, а однополярная модель неприемлема для современного мира.

Тем самым позиция нашего Президента фактически «расшатывала» монополию США на однополярный мир, а Украина в этих условиях 2012–2013 гг. стала лишь поводом для стремления США укрепить свои позиции на международной арене и ослабить другие страны, в первую очередь Россию. Государственный переворот февраля 2014 г. на Украине был использован Президентом В.В. Путиным для исторического воссоединения России с Крымом и Севастополем. Предпринятые меры по поддержке наших соотечественников в юго-восточных территориях Украины вызвали массированное экономическое и политическое давление на Россию со стороны США и их партнеров в Западной Европе. Кризис в отношениях России с европейскими странами и США стал усугубляться, привел к усилению антироссийских санкций, вследствие чего произо-

шло дополнительное ухудшение социально-экономического положения в стране, которое началось с 2013 г. В соответствии с официальным прогнозом Министерства экономического развития РФ рост ВВП в России в текущем году ожидается на уровне 0,5%¹.

В то же время снижение экономического роста, усугублённое внешними санкциями, является свидетельством исчерпания потенциала роста в рамках экономической модели, основанной на крайне либеральной экономическо-финансовой стратегии, на усиленной эксплуатации имеющейся минерально-сырьевой базы. Значительная часть экспертов (Глазьев, Ивантер, Гринберг, Некипелов, Губанов) считают, что для преодоления структурных ограничений экономического роста необходима активизация инвестиционной и инновационной деятельности на основе опережающего развития нового технологического уклада, что позволит поддерживать среднегодовой рост ВВП на уровне не ниже 6–8%, промышленного производства – 8–10%, инвестиций в основной капитал – 12–15%, расходов на НИОКР – 15–20%². Решение задач по переходу к новой модели экономического развития может быть обеспечено только в условиях проявления политической воли Президента и Государственной Думы, Совета Федерации и перестройки неэффективного государственного управления.

Еще одним проявлением низкой эффективности госуправления стал нарастающий бюджетный кризис в российских регионах. Он виден в таких ключевых показателях, как объемы прибыли, налогов на прибыль, а особенно рост государственного и муниципального долга регионов. Если в 2011 г. сумма этого долга составляла 1387,3 млрд. руб., то в 2013 г. – 2026 млрд. руб., т.е. увеличение почти в полтора раза. Долговая нагрузка на территориальные бюджеты возросла с 25% в 2012 г. до 29,3% в 2014 г. (по данным за 11 мес. 2014 г.).

Возможные резервы существенного прироста налоговых доходов, снижения государственного и муниципального долга, укрепления бюджетной обеспеченности не используются. Следствием этого является

¹ Прогноз на 2015 год по ВВП придётся откорректировать – Улюкаев [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.eg-online.ru/news/265439/>

² Глазьев С., Фетисов Г. О стратегии устойчивого развития экономики России [Текст] // Экономист. – 2013. – № 1. – С. 5.

отсутствие возможностей у значительной части регионов для создания новых производственных мощностей, развития инженерной, транспортной, социальной инфраструктуры.

Существующие мировые тенденции, трактуемые как переход к «третьей промышленной революции» (Д. Рифкин), формирование «шестого технологического уклада» (С. Глазьев), «новая индустриализация» (С. Губанов), позволяют говорить о формировании новой модели экономики. Среди ее особенностей – решающая роль новых знаний, технологий и человеческого капитала в развитии территорий. К сожалению, эти тенденции очень слабо и несистемно учитывает Правительство Д.А. Медведева.

«На науку, – отмечает президент РАН В.Е. Фортов, – выделяется примерно 1% ВВП. По этому параметру мы на 25 месте в мире. В Китае – 2,0%, Японии – 3,4, в Южной Корее – 4,4%. С учетом размеров их ВВП это грандиозные суммы, сотни миллиардов долларов. В то же время на работу всех институтов РАН тратится около 1,4 млрд. долларов – уровень одного западного университета или 0,12% ВВП. Сегодня мы находимся на дне научного финансирования. Научные начальники не любят об этом говорить, хотя их прямая обязанность – поднять финансирование на достойный нашей страны уровень» (Фортов В.Е. Дойти до главного // Поиск. – 2015. – № 7. – 13 февр.).

Мировой тенденцией начала XXI века является приоритетное внимание к задачам развития научно-технического потенциала.

В чем был особенным 2014 год для Института социально-экономического развития территорий РАН? Как и другие учреждения, ранее подведомственные Российской академии наук, ИСЭРТ встраивался в новую систему управления наукой. За прошедший год разработан ряд нормативных документов, регламентирующих взаимодействие РАН, ФАНО и подведомственных ему научных учреждений, внесены серьезные корректировки существующих подходов к организации научной деятельности учреждений и оценке ее результативности.

Рабочей группой ИСЭРТ РАН (приказ № 1 от 09.01.2014) был разработан проект программы повышения конкурентоспособности Института на период до 2020 г. Для руководства ИСЭРТ это был мозговой штурм, который на основе аналитических и программных материалов пяти

победителей конкурсов университетов Министерства образования и науки РФ позволил выявить критерии успешности научных организаций при международных сравнениях.

Проект был предварительно согласован с Правительством области, Федеральным агентством научных организаций, но пока не утвержден.

В условиях кардинальных реформ научных организаций, состояния бюджетов РФ и регионов очень сложно получить необходимые дополнительные ресурсы для динамичного развития. Дополнительные ресурсы позволили бы ускорить движение к международной узнаваемости нашего научного учреждения – ИСЭРТ РАН, а в перспективе – Вологодского научного центра.

По нашим расчетам, на первом этапе повышения конкурентоспособности ИСЭРТ в 2015–2017 гг. крайне желательно получение дополнительно по 30 млн. руб. в год: 10 млн. руб. – на укрепление кадрового потенциала, 10 млн. руб. – на капитальный ремонт и строительство, 10 млн. руб. – на модернизацию.

Принципиально меньшие суммы увеличат срок реализации поставленных задач повышения конкурентоспособности, международной узнаваемости и вхождения в пятерку лидеров научных организаций экономического профиля в РФ.

В настоящем докладе ставится задача подвести итоги работы коллектива Института в 2014 г., определить состав, методы и формы решения задач 2015–2016–2017 гг. и обозначить приоритеты развития на период до 2020–2025 гг.

1. Основные результаты научной и научно-организационной деятельности ИСЭРТ РАН в 2014 г.

Подводя итоги, хотелось бы вновь отметить, что в коллективе сохранился нормальный, рабочий психологический климат, что во многом позволило решить задачи, стоявшие перед Институтом в 2014 г.

В 2014 году ИСЭРТ РАН осуществлял научную деятельность в соответствии с основными направлениями научных исследований, определенными Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013–2020 годы, утвержденной Постановлением Президиума РАН № 42 от 12 мая 2009 г.; с государственным

заданием, утвержденным Федеральным агентством научных организаций, а также в соответствии с собственным планом научно-исследовательской работы и научно-организационной деятельности на 2014 год.

Основное содержание научно-исследовательской деятельности Института базировалось на реализации ряда направлений, определенных Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013–2020 годы:

1. По направлению 81 «Исследование динамики соотношения глобального и национального в социально-экономическом развитии и оптимизация участия России в процессах региональной и глобальной интеграции».

2. По направлению 83 «Разработка математического инструментария, а также теоретических и методологических основ анализа, моделирования и прогноза качества и образа жизни населения: макро- и региональный аспект».

3. По направлению 86 «Разработка единой системы теории и инструментов моделирования функционирования, эволюции и взаимодействия социально-экономических объектов нано-, микро- и мезоэкономического уровня (теории и модели социально-экономического синтеза)».

4. По направлению 87 «Разработка стратегии трансформации социально-экономического пространства и территориального развития России».

В рамках этих направлений разработаны теоретико-методологические основы и адаптированы научно обоснованные методики и инструментарий, прикладные продукты. Развернутая характеристика результатов деятельности ИСЭРТ по указанным направлениям представлена в приложении 1А.

За 2014 год ИСЭРТ РАН составлены научные отчеты, подготовленные в рамках Программы фундаментальных исследований государственных академий наук и государственного задания, утвержденного ФАНО. Перечень научных отчетов ИСЭРТ РАН за 2014 год представлен в приложении 1Б.

Из общего состава результатов научно-исследовательской деятельности ИСЭРТ РАН в 2014 году наиболее значимыми являются следующие:

- обобщены подходы к исследованию демографической безопасности регионов РФ;
- разработана методика оценки качества жизни населения регионов России;
- определены параметры, влияющие на эффективное формирование человеческого капитала в регионах;
- разработана экономико-математическая модель, позволяющая оценить влияние интеграционных процессов на развитие экономики территорий;
- определены стратегические направления государственного регулирования сельскохозяйственного производства в условиях ВТО;
- построена схема стимулирования инновационных процессов в регионах с учетом развития международных связей;
- разработана методика измерения конкурентоспособности малого и среднего бизнеса в регионе;
- предложены новые методические подходы к анализу отчетности крупных корпораций и их социокультурной миссии в районах присутствия;
- разработана методика оценки уровня бюджетной обеспеченности регионов и выявления рисков, приводящих к сокращению бюджетных ресурсов территорий;
- обоснована методика оценки уровня и дифференциации социально-экономического развития муниципальных образований;
- разработаны стратегия, программа и дорожная карта развития туристического кластера региона (Вологодской области) на период до 2020 года.

Одну из важных задач (наряду с проведением фундаментальных и прикладных исследований) ИСЭРТ РАН видит в активном содействии руководству области в части определения стратегических перспектив развития региона, повышения научной обоснованности принимаемых решений, привлечения передового отечественного и зарубежного опыта с целью решения задач, связанных с повышением наукоёмкости производства, осуществлением диверсификации экономики региона, решением острых социальных проблем.

Сегодня складываются системные рабочие контакты с руководством области по этим вопросам. Многие инициативы Института находят понимание и поддержку как со стороны Правительства области, так и руководства города Вологды.

Взаимодействие с региональными органами власти ведется по следующим основным направлениям:

1. Выполнение НИР в интересах Правительства Вологодской области.

В 2014 г. в Правительство Вологодской области Институтом были направлены предложения по выполнению НИР (9 проектов), результаты которых могли бы быть использованы для принятия управленческих решений в программных документах Правительства области. По заказу Департамента здравоохранения Вологодской области были выполнены две НИР – «Оценка населением Вологодской области доступности и качества медицинских услуг» и «Анализ состояния факторов здоровья населения Вологодской области». Но здесь вопрос заключается в том, что финансирование перспективных НИР в региональном бюджете не заложено. Вместе с тем происходящие контакты и обсуждения дают нам ориентиры в потребности региональной власти, и мы должны это учитывать.

2. Подготовка информационно-аналитических справок и докладов по актуальным вопросам развития отраслей экономики и социальной сферы (региональные проблемы в сравнении с российскими и мировыми тенденциями).

3. Экспертиза проектов нормативно-правовых актов и программных документов регионального и местного уровней.

4. Участие в работе общественно-консультативных советов, экспертных рабочих групп при органах власти различного уровня.

5. Разработка проектов программных документов регионального и местного уровней (в 2014 г. была разработана Стратегия, программа и дорожная карта развития туристического кластера Вологодской области на период до 2020 г.).

6. Привлечение инвестиционных ресурсов для развития малого и среднего бизнеса при участии Центра трансфера технологий ИСЭРТ РАН.

7. Консультационная поддержка при создании объектов инновационной инфраструктуры в регионе (Центр кластерного развития).

8. Выполнение научных и маркетинговых исследований в интересах БУ ВО «Бизнес-инкубатор».

В 2014 г., вследствие смены подведомственности, в Институте началась работа по выстраиванию взаимоотношений с Федеральным агентством научных организаций (ФАНО России). В мае 2014 г. состоялся визит начальника Управления координации и обеспечения деятельности организаций в сфере науки ФАНО М.Ю. Романовского в ИСЭРТ РАН. Установлены контакты ФАНО и Правительства области. Состоялись рабочие встречи с заместителем руководителя ФАНО А.М. Медведевым (28.08.2014, 16.10.2014 г., 21.01.2015 г.) с участием заместителя Губернатора области А.В. Кожевникова, на которых обсуждался вопрос создания Вологодского научного центра.

В настоящее время Институтом инициировано подписание обновленного соглашения о сотрудничестве между Правительством области и Российской академией наук. Надеемся, что в 2015 г. соглашение примет трехсторонний характер.

Общее количество НИР, выполненных в 2014 году по сравнению с рядом предшествующих лет, представлено в таблице 1.

Таблица 1. Количество НИР, выполненных в ИСЭРТ РАН в 2010–2014 гг. по программам РАН для органов управления и хозяйствующих субъектов

Заказчик	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г. (ориентир)
Российская академия наук	38	37	39	39	42
Федеральные государственные научные фонды	1	5	7	7	7
Правительство Вологодской области	1	4	8	2	6
Органы местного самоуправления	10	9	8	9	8
Хозяйствующие субъекты	7	14	16	6	4
Всего	57	69	78	63	67

В последние годы ИСЭРТ РАН уделяет активное внимание экспертной деятельности. В настоящее время его сотрудники (7 чел.) входят в состав общественных советов при органах управления федерального, регионального и местного уровней. В 2014 г. в рамках этого направления деятельности было подготовлено и направлено в соответствующие органы власти и организации 17 экспертных заключений, 6 аналитических записок, 11 информационно-аналитических бюллетеней.

2. Показатели финансовой деятельности, материально-технического обеспечения, организационная структура и кадровая политика

Финансовое положение Института в 2014 году оставалось устойчивым (табл. 2). Объем финансирования ИСЭРТ РАН (в действующих ценах) сохранился на прежнем уровне и составил в 2014 г. 74,1 млн. рублей. В структуре финансирования, как и ранее, основную часть составляли средства РАН (79,7%).

В качестве положительной тенденции следует отметить увеличение доли средств, поступающих от контрактов, грантов и хозяйственных договоров. Доля этого источника в общем объеме финансирования увеличилась с 13,9% в 2013 г. до 21,3% в 2014 г. Тем не менее необходимо его увеличение в структуре финансирования до 30%.

Таблица 2. **Объемы финансирования научно-исследовательских работ ИСЭРТ РАН**
(в действующих ценах, тыс. рублей)

Год	ФАНО, Российская академия наук и другие источники	В том числе гранты РФФИ, РГНФ, хозяйственные договоры, 000	
	тыс. руб.	тыс. руб.	% от объема финансирования РАН
2015 (ориентиры)	70 854	20 000	28,2
2014	74 149	15783	21,3
2013	72 748	10 170	13,9
2012	64 771	7 621	11,8
2011	57 683	6 179	10,7

Среди положительных тенденций – увеличение заработной платы работников (табл. 3). В 2014 г. по сравнению с предыдущим годом уровень заработной платы в среднем по организации увеличился на 5%, среди научного персонала – на 6%. Средняя заработная плата в ИСЭРТ РАН превышает средний уровень оплаты труда по Вологодской области, что соответствует известному Плану мероприятий («дорожной карте») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки», утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2012 г. № 2620-р.

Таблица 3. **Динамика заработной платы в ИСЭРТ РАН** (руб.)

Показатель	Год					
	2011	2012	2013	2014	2013/ 2012, %	2014/ 2013, %
Среднемесячная зарплата в ИСЭРТ РАН*	25 491	29 022	30 678	32 069	106	105
Среднемесячная зарплата научного персонала в ИСЭРТ РАН*	26 826	29 916	32 387	34 273	108	106
Среднемесячная зарплата по Вологодской области	23 226	25 134	27 886	25 936**	111	96
Отношение среднемесячной зарплаты в ИСЭРТ РАН к среднемесячной зарплате по Вологодской области, %	125,8	128,1	122,1	123,6		
Отношение среднемесячной зарплаты научного персонала в ИСЭРТ РАН к среднемесячной зарплате по Вологодской области, %	132,4	132,1	128,9	132,1		
Отношение среднемесячной зарплаты научного персонала к среднемесячной зарплате в соответствующем регионе по дорожной карте, %			128	134	143 (2015 г.) 158 (2016 г.) 179 (2017 г.) 200 (2018 г.)	
* Без учета уволившихся в течение года. ** Данные за январь–ноябрь 2014 г.						

В 2014 г. продолжилось укрепление материально-технической базы Института (табл. 4). На приобретение нового оборудования было израсходовано более 1 435 335 рублей.

Таблица 4. **Сведения о приобретении нового оборудования** (руб.)

Год	Вычислительная и оргтехника	Телекоммуникационное оборудование	Мультимедийное оборудование	Типографское оборудование	Всего
2014	394 033	332 914	5 940	702 448	1 435 335
2013	359 847	195 337	83 600	17 200	655 984
2012	2 046 640	489 092	266 100	1 960 070	4 761 902
2011	1 677 105	453 702	514 700	0	2 645 507
Всего за 2011–2014 гг.	4 477 625	1 471 045	870 340	2 679 718	9 498 758

В 2014 г. у сотрудников Института заменено 14 компьютеров и 10 многофункциональных устройств.

В связи с решаемыми задачами осуществлены изменения в организационной структуре Института (табл. 5):

1. Отдел инновационной экономики преобразован в отдел проблем научно-технического развития и экономики знаний (зав. отделом – зам. директора д.э.н. К.А. Гулин), в котором выделены:

– центр трансфера и коммерциализации технологий (рук. – к.э.н. С.В. Теребова);

– лаборатория инновационной экономики (и.о. зав. лаб. – Е.А. Мазиллов);

– лаборатория интеллектуальных и программно-информационных систем (зав. лаб. – к.т.н. П.В. Скородумов).

2. В отделе исследования уровня и образа жизни населения создана лаборатория исследования проблем управления в социальной сфере (зав. лаб. – к.э.н. О.Н. Калачикова).

3. Введена должность ученого секретаря – зам. директора.

Таблица 5. Изменения в организационной структуре ИСЭРТ РАН в 2014 г.

Структурное изменение	Причина
Отдел инновационной экономики преобразован в отдел проблем научно-технического развития и экономики знаний (приказ №255 от 30.10.2014)	Необходимость усилить научное направление с целью качественного развития вопросов, связанных с разработкой проблем информатизации общества, интеллектуальных технологий в информационных и территориальных системах, науке и образовании, проблем развития среды генерации знаний
Создан Центр трансфера и коммерциализации технологий (приказ №255 от 30.10.2014)	
В отделе исследования уровня и образа жизни населения создана лаборатория исследования проблем управления в социальной сфере (приказ №307 от 29.12.2014)	Необходимость повышения эффективности и качества управления

Численность исследователей в ИСЭРТ РАН в 2014 г. сохранилась фактически на уровне предыдущего года (табл. 6).

Таблица 6. **Кадровый состав ИСЭРТ РАН по возрасту**

Возрастные характеристики	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Численность научных сотрудников, всего	95	96	95
Средний возраст работника	37	34	35
Средний возраст исследователя	34	32	32
Средний возраст кандидата наук	36	39	42
Доля исследователей в возрасте до 39 лет, %	84	78	80

Квалификационные параметры сотрудников ИСЭРТ представлены в таблице 7. По показателю количества защит диссертаций, отнесенного к численности исследователей, ИСЭРТ РАН находится примерно на уровне среднего для академических организаций экономического профиля. Однако, учитывая то, что относительно этого уровня доля высококвалифицированных специалистов ИСЭРТ значительно ниже (составляет 31%), необходимо активизировать деятельность по защитах диссертаций, а также по привлечению кандидатов и докторов наук из других организаций.

Таблица 7. **Квалификация научных кадров ИСЭРТ РАН**

Квалификационные характеристики	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г. (ориентиры)	2016 г. (ориентиры)	2017 г. (ориентиры)
Численность научных сотрудников, всего	95	96	95	95	95	95
Удельный вес исследователей в общей численности, %	67	65	65	65	65	65
Доля высококвалифицированных специалистов в общей численности исследователей, %	26	28	31	40	45	50
Количество защищенных докторских диссертаций	-	1	0	1	1	2
Количество защищенных кандидатских диссертаций	4	1	3	10	8	9
Число защищенных докторских и кандидатских диссертаций, отнесенное к численности исследователей	0,05	0,02	0,03	0,11	0,09	0,11

Таблица 8. Показатели развития Научно-образовательного центра

Показатель	Ед. изм.	Год						
		2010	2011	2012	2013	2014	2015 (ориентиры)	2016 (ориентиры)
<i>Подсистема дополнительного школьного образования</i>								
Обучающиеся факультатива по экономике, всего	чел.	410	555	580	590	590	574	590
в том числе 5–8 классов	чел.	295	279	332	365	385	387	395
в том числе 9–11 классов	чел.	115	276	248	225	205	187	195
<i>Подсистема высшего образования</i>								
Численность студентов, взаимодействующих с НОЦ, всего	чел.	620	650	650	343	455	470	480
в том числе ВоГУ	чел.	50	50	50	30	50	60	65
в том числе филиал СПбГЭУ и др.	чел.	570	600	600	313	405	410	415
Доля научных сотрудников, ведущих преподавательскую деятельность	%	17,46	39,4	38,9	35,4	23	25	27

В 2014 г. продолжал устойчиво функционировать Научно-образовательный центр экономики и информационных технологий ИСЭРТ РАН (табл. 8). Преподавательскую деятельность осуществляло 23% научных сотрудников. 11-летие со дня основания Научно-образовательного центра показало, что мы на правильном пути.

3. Позиционирование ИСЭРТ РАН среди научных учреждений экономического профиля

В прошедшем году было выполнено 63 НИР. Однако по сравнению с 2013 г. отмечено снижение их количества, что частично обусловлено укрупнением выполняемых проектов по договорам с хозяйствующими субъектами.

Значительное внимание в Институте уделяется планированию, контролю и анализу публикационной активности. Согласно требованиям ФАНО России с 2014 г. единицей измерения показателя объема госу-

дарственного задания стало количество научных публикаций в российских и международных журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ. В этой связи следует сразу же отметить, что публикационная активность сотрудников ИСЭРТ РАН в 2014 г. увеличилась (табл. 9). Возросло число публикаций, индексируемых в Web of Science, Scopus (с 0,04 ед. до 0,21 ед.), РИНЦ (с 2,25 ед. до 2,80 ед.).

Таблица 9. Показатели публикационной активности ИСЭРТ РАН
(в расчете на одного исследователя)

Показатель	Среднее за период 2009–2013 гг.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г. (ориентир)
Число публикаций на одного научного сотрудника	4,27	5,22	6,52	6,40	6,50
Число публикаций в зарубежных изданиях на одного научного сотрудника	0,29	0,36	0,80	0,60	0,85
Число публикаций в отечественных изданиях ВАК на одного научного сотрудника	0,64	0,81	0,97	1,24	1,30
Число публикаций в РИНЦ на одного научного сотрудника	1,35	1,74	2,25	2,80	3,70
Число монографий, учебников, научно-справочных изданий на одного научного сотрудника	0,16	0,11	0,10	0,14	0,20
Цитируемость публикаций в РИНЦ на одного научного сотрудника	2,34	2,62	4,03	6,20	7,00
Число публикаций в базах реферативной информации (WoS, Scopus) на одного научного сотрудника	0,11	0,07	0,04	0,21	0,21

К сожалению, по этому году не представляется корректным провести сравнение со средним значением по группе «Экономика», как мы это делали раньше согласно данным Автоматизированной системы учета редакционно-издательской деятельности РАН (АСУ РИД РАН). С 2014 г. в связи со сменой подведомственности научные учреждения передают данные информационной системе Минобрнауки РФ, созданной для мониторинга эффективности деятельности научных учреждений, а поскольку не выделены референтные группы среди учреждений экономического профиля, нет и среднего значения показателей.

Незначительное снижение количества зарубежных публикаций в 2014 г. (с 0,80 ед. до 0,60 ед.) связано с улучшением их качества: в 2014 г. был сделан акцент на публикации в журналах, а не в сборниках материалов конференций.

Таблица 10. Динамика показателей числа публикаций научных учреждений экономического профиля ФАНО России в РИНЦ (данные НЭБ на 14.01.2015)

Учреждение	Общее число публикаций		Число статей в журналах, входящих в Перечень ВАК, за 2010–2014 гг.	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus, за 2010–2014 гг.	Число публикаций с участием зарубежных организаций за 2010–2014 гг.
	2010–2014	Место			
Институт экономики РАН	2324	1	1539	35	7
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	1982	2	1006	28	6
Институт экономики УрО РАН	1467	3	959	212	7
Центральный экономико-математический институт РАН	1459	4	948	135	67
Институт социально-экономического развития территорий РАН	1201	5	341	21	6
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	1170	6	467	25	11
Институт социально-экономических исследований Уфимского НЦ РАН	714	7	171	6	2
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	643	8	451	115	10
Институт проблем рынка РАН	464	9	346	4	0
Институт экономических исследований ДВО РАН	457	10	289	4	1
....		...11...17			
Сочинский научно-исследовательский центр РАН	99	18	39	0	0
Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	68	19	35	22	7
ВСЕГО	14161	-	7811	672	127
Доля ИСЭРТ РАН в общем количестве статей, %	8,5	-	0,04	3,13	4,72

Таблица 11. Динамика показателей числа цитирований научных учреждений экономического профиля ФАНО России в РИНЦ (данные НЭБ на 14.01.2015)

Учреждение	Общее число цитирований всех публикаций за год		Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию за 2010–2014 гг.	Индекс Хирша (h-индекс)
	2010–2014	Место		
Центральный экономико-математический институт РАН	10223	1	7,01	48
Институт экономики РАН	6400	2	2,75	32
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	6137	3	3,10	31
Институт экономики УрО РАН	3856	4	2,63	21
Институт проблем рынка РАН	3519	5	7,58	35
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	3092	6	4,81	28
Институт социально-экономического развития территорий РАН	2027	7	1,69	14
Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН	1508	8	4,19	21
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	1116	9	0,95	12
Институт экономических исследований ДВО РАН	1075	10	2,35	14
...		..11 ... 17		
Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	198	18	2,91	7
Сочинский научно-исследовательский центр РАН	112	19	1,13	5
ВСЕГО	41716	-	2,95	-
Доля ИСЭРТ РАН в общем количестве статей, %	4,9	-	-	-

По данным Научной электронной библиотеки на 14.01.2015 г., за период с 2010 по 2014 г. Институт находится на 5 месте по показателям публикационной активности в РИНЦ и занимает 7 место в РИНЦ по показателю цитируемости из 19 институтов экономического профиля, подведомственных ФАНО (табл. 10 и 11). Доля ИСЭРТ в общем объеме публикаций возросла с 6% в 2010 г. до 8,5% в 2014 г.

Одну из лидирующих позиций по числу публикаций Институт занимает и среди учреждений Вологодской области (табл. 12). Его доля возросла с 18 до 20,6%.

Таблица 12. **Динамика показателей числа публикаций научно-исследовательских организаций и вузов Вологодской области в РИНЦ** (данные НЭБ на 14.01.2015)

Учреждение	Общее число публикаций		Число статей в журналах, входящих в Перечень ВАК, за 2010–2014 гг.	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus, за 2010–2014 гг.	Число публикаций с участием зарубежных организаций за 2010–2014 гг.
	2010–2014	Место			
Вологодский государственный университет	1873	1	871	87	16
Череповецкий государственный университет	1341	2	842	41	6
Институт социально-экономического развития территорий РАН	1201	3	341	21	6
Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. В.В. Верещагина	500	4	219	1	0
Вологодский институт права и экономики	411	5	298	2	0
Вологодский институт бизнеса	364	6	141	4	0
Северо-Западный НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства РАСХН	54	7	26	0	0
.....		...8...10			
Череповецкий военный инженерный институт радиозлектроники	2	11	0	0	0
Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области	1	12	1	0	0
ВСЕГО	5818	-	2753	156	28
Доля ИСЭРТ РАН в общем количестве статей, %	20,6	-	12,39	13,46	21,43

По числу цитирований в РИНЦ Институт лидирует среди учреждений области (табл. 13): его доля увеличилась с 28% в 2010 г. до 56% в 2013 г.

Таблица 13. **Динамика показателей числа цитирований научно-исследовательских организаций и вузов Вологодской области в РИНЦ** (данные НЭБ на 14.01.2015)

Учреждение	Общее число цитирований всех публикаций за год		Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию за 2010–2014 гг.	Индекс Хирша (h-индекс)
	2010–2014	Место		
Институт социально-экономического развития территорий РАН	2027	1	1,69	14
Вологодский государственный университет	1323	2	0,71	14
Череповецкий государственный университет	587	3	0,44	9
Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. В.В. Верещагина	219	4	0,44	4
Вологодский институт права и экономики	218	5	0,53	6
Вологодский институт бизнеса	135	6	0,37	4
Северо-Западный НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства РАСХН	56	7	1,04	4
...		...8...10		
Вологодская областная универсальная научная библиотека им. И.В. Бабушкина	2	11	0,40	1
Филиал Санкт-Петербургского государственного экономического университета в г. Вологде	1	12	0,02	1
ВСЕГО	4622	-	0,79	-
Доля ИСЭРТ РАН в общем количестве статей, %	43,9	-	-	-

Определенного прогресса удалось достичь в продвижении выпускаемых Институтом периодических научных изданий – журналов «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» и «Проблемы развития территории», что выразилось в значительном увеличении их импакт-фактора (рис. 1).

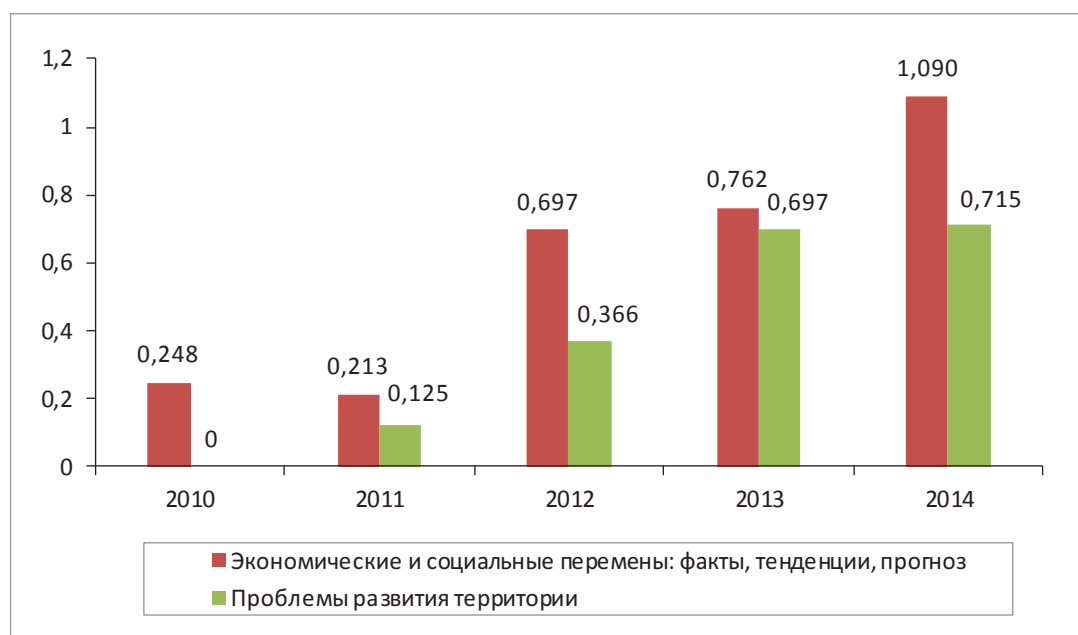


Рисунок 1. Двухлетний импакт-фактор журналов «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» и «Проблемы развития территории» в РИНЦ (данные НЭБ на 14.01.2015)

Данный показатель отражает среднее число цитирований одной статьи в журнале. При расчете импакт-фактора число ссылок, сделанных в расчетном году из всех обрабатываемых в РИНЦ журналов на статьи, опубликованные в данном журнале за предыдущие два года, делится на общее число этих статей.

Следует подчеркнуть (табл. 14), что оба журнала входят в РИНЦ в число 40 высокорейтинговых изданий экономического профиля (всего – 275 журналов).



На заседании Ученого совета:

**А.И. Зейфман – д.ф.-м.н., профессор; С.Н. Ткачук – Уполномоченный
по защите прав предпринимателей в Вологодской области, к.э.н.;
А.В. Маклахов – д.э.н., профессор ВоГУ,**



**На заседании Ученого совета:
В.В. Лепешичев – заместитель начальника Департамента стратегического
развития Вологодской области и М.В. Селин – заместитель председателя комитета
по экономической политике и собственности Законодательного Собрания
Вологодской области, д.э.н., профессор**

Таблица 14. **Рейтинг журналов по тематике «Экономика. Экономические науки» в рейтинге РИНЦ по двухлетнему импакт-фактору в 2013 г. из 275 журналов экономического профиля** (данные НЭБ на 14.01.2015)

Ранг	Название журнала	Показатель двухлетнего импакт-фактора РИНЦ
1	Вопросы экономики	4,276
2	Азимут научных исследований: экономика и управление	2,385
3	Российский экономический журнал	2,342
4	Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences	2,123
5	European Journal of Economic Studies	1,682
6	Карельский научный журнал	1,667
7	Проблемы прогнозирования	1,528
8	Российский журнал менеджмента	1,388
9	Экономика и менеджмент систем управления	1,315
10	Мировая экономика и международные отношения	1,268
11	Форсайт	1,262
12	Современное развитие экономических и правовых отношений. Образование и образовательная деятельность	1,222
13	Университетское управление: практика и анализ	1,209
14	Вектор науки Тольяттинского государственного университета. Серия: Экономика и управление	1,114
15	Journal of Institutional Studies	1,092
...	
29	Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз	0,762
30	Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права	0,758
...	
36	Проблемы развития территории	0,697

Необходимо отметить, что для более полновесной оценки качества журнала на основе наукометрических показателей значение импакт-фактора целесообразно рассматривать в совокупности с другими рассчитываемыми в РИНЦ показателями. В частности, необходимо обращать внимание на коэффициент самоцитирования журнала и индекс Херфиндаля по цитирующим журналам (табл. 15 и 16).

Таблица 15. **Динамика коэффициента самоцитирования*** журналов «**Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз**» и «**Проблемы развития территории**» в РИНЦ (данные НЭБ на 18.02.2015)

Показатель	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз</i>					
Двухлетний коэффициент самоцитирования, %	12,0	0,0	27,3	23,4	16,1
Пятилетний коэффициент самоцитирования, %	11,5	3,2	24,4	20,7	18,7
<i>Проблемы развития территории</i>					
Двухлетний коэффициент самоцитирования, %	-	18,2	32,4	24,8	25,4
Пятилетний коэффициент самоцитирования, %	-	14,3	36,6	23,1	24,5
* Коэффициент самоцитирования – это доля во всех <i>сделанных</i> цитированиях ссылок журнала на самого себя. Высокое значение этого показателя (более 40%) свидетельствует о том, что существенная часть ссылок приходит в этот журнал из него самого. 80% журналов из базы данных Web of Science имеют коэффициент самоцитирования в пределах 20%.					

Таблица 16. **Динамика пятилетнего индекса Херфиндаля*** по цитирующим журналам (данные НЭБ на 18.02.2015)

Наименование журнала	2010	2011	2012	2013	2014
Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз	680	614	1101	735	545
Проблемы развития территории	-	1429	1779	1415	1099
* Индекс Херфиндаля рассчитывается как сумма квадратов процентных долей количества статей, опубликованных различными организациями, по отношению к общему количеству статей в журнале в текущем году, в которых организация идентифицирована. Чем больше различных организаций, авторы из которых публикуются в журнале, и чем равномернее распределены между ними публикации, тем меньше величина этого показателя. Высокое значение этого показателя (более 1500) свидетельствует о том, что существенная часть ссылок приходит в этот журнал из весьма ограниченного круга других журналов.					

В международном вебометрическом рейтинге научных организаций экономического профиля ИСЭРТ РАН занимает 44 место среди 183 учреждений РФ, включенных в оценочный список (табл. 17).

Таблица 17. **Международный вебметрический рейтинг научных центров (отчет Webometrics)***

Учреждение	Размер сайта		Видимость сайта		Количество полнотекстовых файлов		Научность сайта		Позиция по РФ (181)		Позиция в мире (7 501)	
	июль 2014	январь 2015	июль 2014	январь 2015	июль 2014	январь 2015	июль 2014	январь 2015	июль 2014	январь 2015	июль 2014	январь 2015
Центральный экономико-математический институт РАН	2128	2083	1580	1584	1720	1687	427	482	36	35	1045	1081
Институт социально-экономического развития территорий РАН	1342	1299	3698	2832	1230	864	317	408	44	40	1384	1172
Институт народно-хозяйственного прогнозирования РАН	2476	2548	6582	6616	3223	3345	3452	3429	143	145	3452	5114
Институт экономических исследований ДВО РАН	3667	3866	6111	6027	6486	6292	4903	4897	157	158	6125	6033
Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН	5622	5452	6048	6022	6641	6579	4903	4897	164	165	6423	6375

* Рейтинг формируется Кибернетической лабораторией Центра научной информации и документации Национального исследовательского совета Испании. В таблице указаны ранговые значения по представленным показателям.

1. **Размер сайта (Size)**: общее количество страниц, обнаруживаемых на сайте поисковыми машинами.
2. **Видимость сайта (Visibility)**: количество уникальных гипертекстовых ссылок с других веб-ресурсов, обнаруживаемых поисковыми машинами.
3. **Количество полнотекстовых файлов (Rich files)**: суммарное количество файлов с расширениями PDF, DOC, PS и др., обнаруживаемых поисковыми машинами.
4. **Научность сайта (scholar)**: количество ссылок на сайт, обнаруживаемых Google Scholar.

Резюмируя эти результаты, отмечу, что в 2014 г.:

1. Укрепились позиции ИСЭРТ РАН в качестве одного из ведущих российских академических учреждений экономического профиля.
2. Повысились показатели публикационной активности:
 - увеличилось количество публикаций в базах реферативной информации WoS, Scopus до 20 ед., в расчете на 1 сотрудника – до 0,21 ед.;
 - увеличилось число публикаций в журналах из перечня ВАК в 1,3 раза, в расчете на 1 исследователя – до 1,25 ед.;
 - увеличилось количество публикаций в РИНЦ в 1,3 раза, в расчете на 1 сотрудника – до 2,82 ед.;
 - возрос уровень цитируемости в РИНЦ в 1,4 раза, в расчете на 1 сотрудника – до 5,5 ед.

4. Международные связи, участие в научно-практических конференциях, регистрация объектов интеллектуальной деятельности, динамика потребителей научной продукции

В 2014 г. продолжалась работа по проекту «Социальные инновации: движущая сила изменений в обществе», поддержанному Седьмой рамочной программой ЕС. В составе консорциума 22 страны-участницы. Сотрудники Института приняли участие в заседаниях Общего собрания проекта (г. Дортмунд, Германия, февраль 2014 г.; г. Лиссабон, Португалия, ноябрь 2014 г.).

В развитие международного сотрудничества с Академией наук провинции Цзянси (КНР) в 2014 г. проведено 2 научно-практических семинара: «Устойчивое развитие и конкурентоспособность региональных экономических систем» (г. Наньчан, КНР, май 2014 г.) и «Качество населения, ресурсы, окружающая среда, устойчивое развитие территорий в контексте модернизации и эффективности государственного управления» (г. Вологда, сентябрь 2014 г.).

В 2014 г. возросла частота участия сотрудников Института в различных научных мероприятиях (табл. 18).

Таблица 18. **Участие сотрудников ИСЭРТ в конференциях и других научных мероприятиях**

Показатель	Среднее за период 2009–2014 гг.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	Задачи 2015 г.
Число докладов, тезисов докладов, включая стендовые, представленных работниками организации в отчетном году на различных крупных научных мероприятиях (число участников свыше 150 человек), как отечественных, так и зарубежных, отнесённое к численности исследователей	1,60	1,27	1,9	2,4	2,6

В 2014 году ИСЭРТ РАН продолжил деятельность по оформлению прав на объекты интеллектуальной собственности (табл. 19). Получено 4 авторских свидетельства, число охраняемых объектов интеллектуальной собственности достигло 16 единиц.

Таблица 19. **Регистрация объектов интеллектуальной собственности (по годам)**

Показатели	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	Задачи на 2015 г.	Итого
Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности	2	9	1	4	2	18
В том числе:						
- программы для ЭВМ	2	1	-	2	1	6
- базы данных	1	7	1	2	1	12
Число авторов охраняемых объектов интеллектуальной собственности	4	21	4	6	27	27*
Затраты на охрану объектов интеллектуальной собственности, руб.	8200	25800	12400	-	-	38200
* 27 – без учета повторяющихся авторов (35 – с учетом повторяющихся авторов). На одного автора приходится в среднем 1,7 охраняемого объекта интеллектуальной собственности.						

В 2014 году получено 2 свидетельства Роспатента на государственную регистрацию программ:

- № 2014612043 программа для ЭВМ «Система управления интернет-порталом»;
- № 2014613666 программа для ЭВМ «Информационная система контроля исполнения поручений».

В 2014 году получено 2 свидетельства Роспатента на государственную регистрацию баз данных:

- № 2014620267 «База данных мониторинга условий проживания населения г. Вологды»;
- № 2014620097 «База данных мониторинга функционирования сельского хозяйства региона (на материалах Вологодской области)».

Согласно Федеральному закону № 217 от 2 августа 2009 г. в ИСЭРТ РАН за период 2012–2014 гг. создано 5 малых инновационных предприятий.

Значительное внимание мы уделяли дальнейшему развитию интернет-ресурсов Института. В 2014 г. на его сайтах зарегистрировалось более 1000 новых пользователей (всего зарегистрировано 5675 пользователей). Количество просмотров увеличилось на 21,5% и достигло 375,8 тысячи единиц, в то время как темпы роста снизились, что требует продолжения усиления работ по наполнению и продвижению сайтов (рис. 2 и 3).

При активном участии Правительства Вологодской области и Администрации г. Вологды проведен ряд крупных научно-организационных мероприятий с участием ведущих российских и зарубежных ученых (табл. 20).

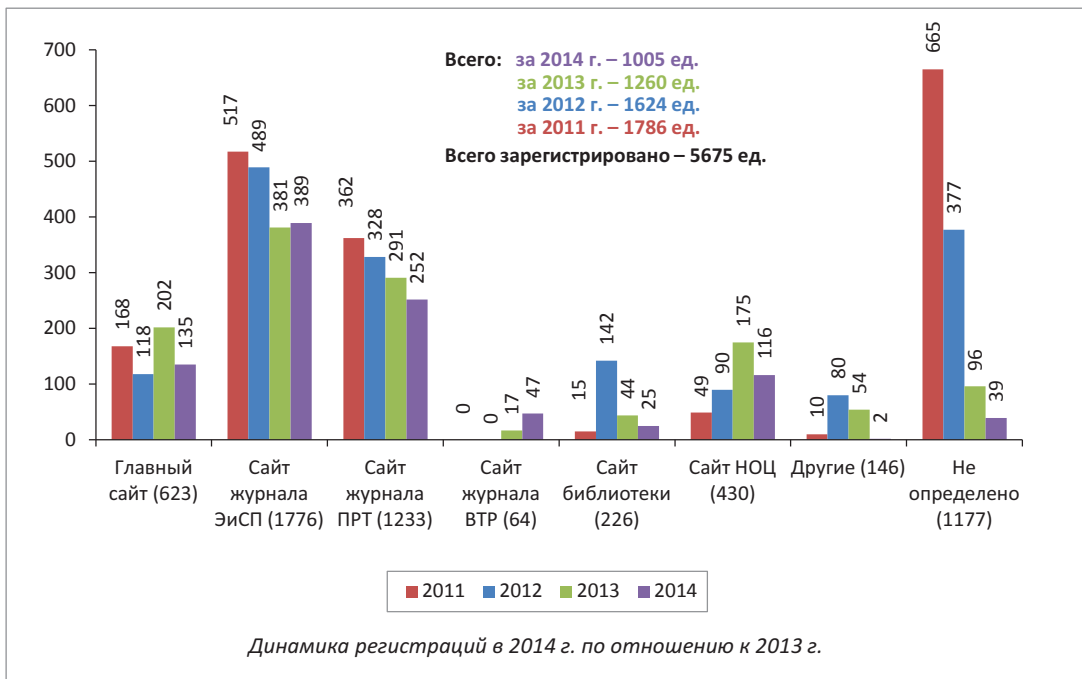


Рисунок 2. **Количество новых регистраций посетителей веб-сайтов ИСЭРТ РАН*** (единиц)

* Возможность определения сайта регистрации появилась в апреле 2011 года.

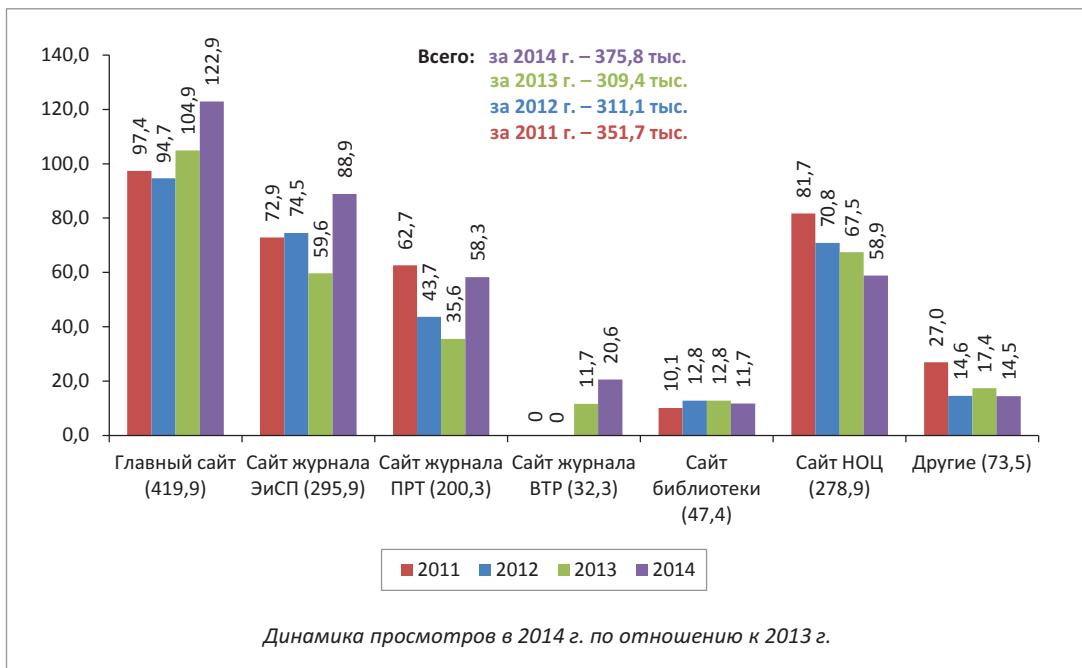


Рисунок 3. **Количество просмотров веб-сайтов ИСЭРТ РАН** (тысяч; исключая просмотры длительностью менее 1 мин.)

Таблица 20. **Перечень основных научных мероприятий, проведенных на базе ИСЭРТ РАН в 2014 г.**

Дата проведения	Мероприятие	Организаторы	Участники – известные ученые	Количество участников
9–12 сентября	IV Всероссийская летняя школа молодых исследователей эволюционной и институциональной экономики	Отделение общественных наук РАН, Институт экономики РАН, ЦЭМИ РАН, ИСЭРТ РАН	Академики РАН В.И. Маевский и В.М. Полтерович; чл.-корр. РАН Г.Б. Клейнер, Е.В. Попов	101 чел., в т.ч. иностранцев – 25 чел.
12 сентября	Всероссийская конференция молодых исследователей «Эволюционная и институциональная экономика: вопросы теории и практики» в рамках IV Всероссийской летней школы молодых исследователей эволюционной и институциональной экономики	Отделение общественных наук РАН, Институт экономики РАН, ЦЭМИ РАН, ИСЭРТ РАН	Председатель Программного комитета академик РАН В.И. Маевский	100 чел., 40 докладов
13–15 ноября	Всероссийская научно-практическая конференция «Общество и социология в современной России», посвященная XX годовщине празднования Дня социолога в Российской Федерации	Правительство Вологодской области, ИСЭРТ РАН, ИСПИ РАН, Институт социологии РАН	Академики РАН Г.В. Осипов, М.К. Горшков; чл.-корр. РАН Ж.Т. Тощенко, А.В. Дмитриев, И.И. Елисеева, С.В. Рязанцев, директор ИСЭПН РАН д.соц.н., профессор В.В. Локосов; ген. директор ВЦИОМ В.В. Федоров	500 чел., в т.ч. иностранцев – 58 чел.
18–20 декабря	Итоговая научно-практическая конференция «Роль пространства в модернизации России: природный и социально-экономический потенциал» по Программе фундаментальных исследований Президиума РАН № 31	Правительство Вологодской области, ИСЭРТ РАН, Институт географии РАН	Академики РАН В.М. Котляков, В.В. Кулешов, В.А. Румянцев; чл.-корр. РАН Н.И. Лапин, В.И. Суслов	150 чел., в т.ч. иностранцев – 29 чел.
27–28 апреля 2014 г.	Публичная лекция	Администрация г. Вологды, ИСЭРТ РАН	Академик РАН В.М. Полтерович	100 чел.
19–21 июня 2014 г.	Публичная лекция	Администрация г. Вологды, ИСЭРТ РАН	Академик РАН М.К. Горшков	100 чел.
6–7 февраля 2014 г.	Публичная лекция	Администрация г. Вологды, ИСЭРТ РАН	Чл.-корр. РАН Р.С. Гринберг	100 чел.
30 мая 2014 г.	Публичная лекция	Администрация г. Вологды, ИСЭРТ РАН	Иностранец член РАН д.э.н., профессор В.Л. Квинт	100 чел.



На заседании Ученого совета:

**Л.В. Бабич – ученый секретарь ИСЭРТ РАН, к.э.н.
и К.А. Гулин – зам. директора по науч. работе ИСЭРТ РАН, д.э.н.**



**На заседании Ученого совета:
Д.В. Афанасьев – ректор ЧГУ, к.с.н., профессор
и А.А. Шабунова – зам. директора по научной работе ИСЭРТ РАН, д.э.н.**

5. Задачи ИСЭРТ РАН на 2015–2017 годы

Стратегической целью, обозначенной в проекте Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН на период до 2020–2025 гг., является превращение Института в конкурентоспособное на международном уровне научное учреждение, выполняющее уникальные комплексные фундаментальные и прикладные исследования в сфере территориального развития, обеспечивающее потребности региона и субъектов СЗФО в научном обосновании стратегических направлений, программно-плановых мероприятий, разработке механизмов и инструментария управления развитием территорий.

I. Первоочередная наша задача на 2015 год – это устранение нерешенных проблем 2014 года.

1. Усилить работу по укреплению, развитию и формированию новых научных школ на исследовательской базе научных сотрудников Института.

2. Усилить работу по повышению качества проводимых фундаментальных исследований.

3. Несмотря на некоторое увеличение количества защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук в 2014 г. по сравнению с 2013 г., остается проблема нехватки высококвалифицированных кадров, что является фактором, напрямую угрожающим конкурентоспособности и устойчивому развитию института.

4. При повышении общего уровня публикационной активности ее качественная структура не полностью соответствует современным требованиям, предъявляемым к результатам деятельности научных учреждений:

– остается низким количество публикаций, рецензируемых в Web of Science и Scopus;

– зарубежные статьи представлены в основном материалами в сборниках научных конференций (примерно 80% от общего числа зарубежных публикаций).

II. Задачи в области развития сотрудничества с региональными органами власти

1. Поддерживать выраженный интерес департаментов Правительства Вологодской области к приоритетным для них научным разработкам.

2. Совместно с Советом ректоров Вологодской области инициировать формирование Концепции развития научно-технического потенциала Вологодской области и на ее основе разработку Программы развития научно-технического потенциала региона на период до 2020–2030 гг.

3. Реализовать поддержку Правительства Вологодской области, Федерального агентства научных организаций и Российской академии наук по утверждению Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН на период до 2025 года.

В ходе выполнения этих задач:

– органично войти в качестве экспертно-аналитической структуры в систему стратегического и среднесрочного планирования Правительства Вологодской области;

– получить поддержку Правительства Вологодской области в сфере взаимодействия с Федеральным агентством научных организаций.

В 2015 г. ИСЭРТ РАН направил в Правительство Вологодской области предложения по выполнению НИР, которые могли бы быть выполнены в интересах органов государственной власти региона. Но здесь вновь следует сказать, что финансирование НИР не заложено в бюджете области и выполнение работ может осуществляться пока лишь на безвозмездной основе.

Перед Вологодской областью проблема наращивания научно-технического потенциала стоит особенно остро.

В 2009–2010 гг. Институтом по заказу Правительства области разрабатывался проект программы развития научно-технического потенциала Вологодской области на период до 2020 г. В 2011–2012 гг. он был актуализирован и обсужден при содействии Совета ректоров Вологодской области во всех ведущих вузах региона. В марте 2012 г. состоялось расширенное заседание Общественной палаты Вологодской области

совместно с Советом ректоров, по итогам которого Правительству области было рекомендовано разработать и утвердить рабочую Программу развития научного и научно-технического потенциала области на 2013–2015 гг., Программу развития научно-технического потенциала региона на период до 2020–2025 года.

К сожалению, как часто бывает, у Правительства области не дошли руки, а у других не хватило настойчивости. Но сегодня, на наш взгляд, сложились объективные условия для возвращения к проблеме разработки и утверждения Программы развития научного и научно-технического потенциала региона 2020–2025–2030 гг.

Представляется, что трехлетний опыт работы новой команды Губернатора области позволяет осознать, что без развития научного и научно-технического потенциала региона, основанного на создании новых знаний и компетенций, дающих более высокий уровень добавочной стоимости, – формирование конкурентоспособной социально-экономической системы региона невозможно.

Более благоприятная ситуация ныне заключается и в том, что председатель Совета ректоров, ректор ЧГУ Д.В. Афанасьев дал согласие войти в состав нашего Ученого совета, что создает возможность совместными усилиями Совета ректоров и ИСЭРТ РАН помочь Правительству области создать такую программу.

III. Наши научно-организационные задачи (включенные в план научно-исследовательской и научно-организационной деятельности на 2015 г. и закрепленные приказом № 9 от 23.01.2015 г.) охватывают такие вопросы, как:

- 1. Выполнение государственного задания.*
- 2. Активное участие в конкурсах Российского научного фонда (2015 г., руководители научных подразделений).*
- 3. Обеспечение участия сотрудников и аспирантов в крупных международных научных мероприятиях, в т.ч. зарубежных, – не менее 2 раз в год от каждого подразделения (отв. – руководители научных подразделений).*
- 4. Организация визитов ведущих отечественных и зарубежных ученых для чтения курсов для аспирантов и сотрудников ИСЭРТ РАН (не менее 1 раза в квартал).*

5. Повышение публикационной активности (приказ № 9 от 23.01.2015 г.):

5.1. улучшение качественной структуры публикационной активности, прежде всего публикаций в журналах ВАК: до 1,3 ед. в расчете на 1 научного сотрудника в 2014 г. (в 2014 г. – 1,2 ед.);

5.2. увеличение показателей цитируемости в РИНЦ: до 7,0 ед. на 1 научного сотрудника в 2015 г. (в 2014 г. – 6,2 ед.);

5.3. сохранение количества публикаций в журналах, индексируемых ведущими зарубежными базами данных (Web of Science, Scopus), на уровне 2014 г. (0,21 ед. на одного научного сотрудника);

5.4. усиление работы по подготовке монографий, статей теоретико-методологического содержания в ведущих рецензируемых журналах – до 0,2 ед. на одного научного сотрудника в 2015 г. (2014 г. – 0,14 ед.);

5.5. усиление работы по подготовке статей совместно с зарубежными организациями;

5.6. приведение журналов, издаваемых ИСЭРТ РАН, в полное соответствие с требованиями международных баз данных научного цитирования (в течение 2015 г., согласно утвержденному плану).

Основной акцент при планировании публикаций и стимулировании их подготовки необходимо сделать, во-первых, на журналах, входящих в базы данных Web of Science и Scopus (российских и зарубежных), во-вторых, на высокорейтинговых журналах, входящих в Перечень ВАК РФ и индексируемых в РИНЦ.

IV. Основной задачей в области кадровой политики должно стать завершение диссертационных работ и обеспечение условий для защит кандидатских и докторских диссертаций. В таблице 21 представлен график подготовки докторских диссертаций. В течение 2015 года будут разработаны дорожные карты их подготовки.

Таблица 21. Ориентиры подготовки докторских диссертаций

№ п/п	ФИО	Ученая степень	Год защиты	Планируемый год защиты докторской
1.	Леонидова Галина Валентиновна	Кандидат экономических наук	2004	2015
2.	Теребова Светлана Викторовна	Кандидат экономических наук	2008	2016
3.	Морев Михаил Владимирович	Кандидат экономических наук	2010	2017
4.	Ласточкина Мария Александрович	Кандидат экономических наук	2007	2017
5.	Скородумов Павел Валерьевич	Кандидат технических наук	2009	2017
6.	Мироненко Елена Станиславовна	Кандидат филологических наук	2010	2018
7.	Молодов Олег Борисович	Кандидат исторических наук	2006	2018
8.	Третьякова Ольга Валентиновна	Кандидат филологических наук	2006	2018
9.	Головчин Максим Александрович	Кандидат экономических наук	2013	2019
10.	Бабич Любовь Васильевна	Кандидат экономических наук	2012	2019
11.	Калачикова Ольга Николаевна	Кандидат экономических наук	2014	2021
12.	Калашников Константин Николаевич	Кандидат экономических наук	2011	2020
13.	Печенская Мария Александровна	Кандидат экономических наук	2014	2021
14.	Устинова Ксения Александровна	Кандидат экономических наук	2014	2022
15.	Чекмарева Елена Андреевна	Кандидат экономических наук	2012	2019
16.	Чугреев Валерий Леонидович	Кандидат технических наук	2004	2018
17.	Иванов Сергей Евгеньевич	Кандидат экономических наук	2003	2020

Заключение

2015 год – юбилейный для ИСЭРТ РАН и неординарный. Повторится он лишь через 25 лет. Мы готовим к изданию шеститомный сборник трудов ИСЭРТ РАН, книгу, посвящённую истории Института. В декабре 2015 г. пройдет большая научно-практическая конференция, которую уже поддержали в Правительстве Вологодской области и в Федеральном агентстве научных организаций.

Главным итогом работы за эти 25 лет, вероятно, следует считать подготовку собственных научных кадров. За последние 15 лет у нас закончили очное обучение в аспирантуре 150 человек, защищено 47 кандидатских и 5 докторских диссертаций.

Сегодня мы вышли на такой этап в нашем развитии, когда главным фактором признания в научном сообществе является квалификация научных сотрудников, которая определяется не только научными званиями, но и, в первую очередь, системными, доказательными научными трудами, в которых осмысливаются происходящие процессы, выявляются проблемы, даются практические рекомендации по повышению эффективности управления на всех уровнях государственной и муниципальной власти.

Перед ИСЭРТ, на мой взгляд, стоит главная задача – подготовка кадров высокого уровня – докторов наук. Нам надо поставить задачу в ближайшие 5–7 лет осуществить в среднем по 2 защиты докторских диссертаций в год, и тогда из реально имеющейся на сегодня базы, составляющей более 25 человек, мы получим равномерное укрепление нашего коллектива в течение 5–7 лет 10–14-ю новыми докторами наук, а это новые научные школы, новые аспиранты, новые кандидаты наук, и творческая научная жизнь ИСЭРТ РАН будет развиваться, безусловно, поступательно.

На мой взгляд, сохранение и развитие системы научно-образовательного центра – школьники–бакалавры–магистры–аспиранты–докторанты – позволит решить задачи развития Вологодского научного центра 2020–2025 гг., 2025–2030 гг.

Только системный подход к решению стоящих перед нами задач, научных, организационных, а главное, задач создания максимально благоприятных условий реализации творческого потенциала каждого нашего научного сотрудника, даст возможность достичь результатов, обозначенных в проекте Программы повышения конкурентоспособности Института на период до 2020 г, признания наших научных результатов в РФ и международной узнаваемости научного коллектива Вологодского научного центра.

**Важнейшие результаты научно-исследовательской деятельности
Института социально-экономического развития территорий РАН
по направлениям, определенным Программой фундаментальных
научных исследований государственных академий наук
на 2013–2020 годы, утвержденной Постановлением Президиума РАН
№ 42 от 12 мая 2009 года**

1. По направлению *«Исследование динамики соотношения глобального и национального в социально-экономическом развитии и оптимизация участия России в процессах региональной и глобальной интеграции»* (отдел проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах, руководитель – д.э.н. Т.В. Ускова):

1.1. Теоретико-методологические: сформулирован ряд новых, а также уточнены формулировки существующих принципов стратегического планирования: системности; социальной доминантности; партнерства; научности, объективности и доказательности; институционализации; повышения конкурентоспособности регионов; открытости и информационной доступности; инновационности.

1.2. Методические:

- разработана экономико-математическая модель развития региона на основе комплекснозначного показателя, позволяющая оценить влияние интеграционных процессов на развитие экономики территорий;
- сформирован методический инструментарий оценки эффективности государственной поддержки сельского хозяйства в муниципальных образованиях.

1.3. Прикладные:

- разработана модель развития регионов в рамках трёх возможных сценариев развития процесса экономической интеграции (на примере торгово-экономического сотрудничества регионов России и Республики Беларусь);
- определены стратегические направления государственного регулирования сельскохозяйственного производства в условиях ВТО.

2. По направлению *«Разработка математического инструментария, а также теоретических и методологических основ анализа моделирова-*

ния и прогноза качества и образа жизни населения: макро- и региональный аспект» (отдел исследования уровня и образа жизни населения, руководитель – д.э.н. А.А. Шабунова) наиболее значимыми являются следующие научные результаты:

2.1. Теоретико-методологические:

- систематизированы методы измерения демографического старения;
- обобщены подходы к исследованию демографической безопасности;
- составлена типологизация кредитного поведения населения по критерию детности домохозяйств.

2.2. Методические:

- разработана методика оценки качества жизни населения регионов Российской Федерации;
- разработана методика расчета индекса угроз демографической безопасности;

2.3. Прикладные: предложены направления по улучшению показателей демографического поведения в сфере семейной, медико-социальной, демографической политики, направленной на сохранение и повышение здоровья населения и рождаемости.

3. По направлению «Анализ и моделирование влияния экономики знаний и информационных технологий на структурные сдвиги, экономический рост и качество жизни» (отдел проблем научно-технического развития и экономики знаний; отдел исследования уровня и образа жизни населения, руководитель – д.э.н. В.А. Ильин, д.э.н. К.А. Гулин, д.э.н. А.А. Шабунова) наиболее значимыми являются следующие научные результаты:

3.1. Теоретико-методологические:

- оценена взаимосвязь между параметрами рынка труда и социально-экономической модернизацией первичного и вторичного уровня;
- определены параметры, влияющие на эффективное формирование человеческого капитала в регионах.

3.2. Методические: разработан агрегированный показатель субъективной эффективности трудовой деятельности и выявлена его взаимосвязь с оплатой труда.

3.3. Прикладные:

- разработан организационно-экономический механизм управления человеческим капиталом; предложена система организационного и информационного обеспечения управления человеческим капиталом в регионах;
- построена схема стимулирования инновационного процесса в регионах с учётом аспекта развития международных связей; предложены меры по развитию международной инновационной кооперации в регионах;
- выделены основные направления совершенствования нормативно-правовой базы стимулирования инновационной деятельности в регионах;
- сформирована база социально ориентированных инновационных проектов России.

4. По направлению *«Разработка единой системной теории и инструмента моделирования функционирования, эволюции и взаимодействия социально-экономических объектов нано-, микро- и мезоэкономического уровня (теории и модели социально-экономического синтеза)»* (отдел проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах, руководитель – д.э.н. В.А. Ильин, д.э.н. Т.В. Ускова) наиболее значимыми являются следующие научные результаты:

4.1. Теоретико-методологические:

- доказано существование гуманистического подхода к разработке стратегий региональной диверсификации, который, в отличие от инновационно-технократического подхода, может быть нацелен на решение социально-экономических проблем региона;
- разработана классификация факторов развития малого предпринимательства как многогранной системы различных взаимодействий.

4.2. Методические:

- разработана методика оценки уровня и дифференциации социально-экономического развития муниципальных образований;
- разработана методика измерения конкурентоспособности малого и среднего бизнеса в регионе;
- предложены новые методические подходы к анализу отчетности крупных корпораций и оценке их социокультурной миссии в регионах присутствия.

4.3. Прикладные:

- разработан комплекс мер по совершенствованию государственной лесной политики;
- разработаны направления и меры обеспечения ликвидации накопленного экологического ущерба, а также предотвращения его дальнейшего образования и накопления в окружающей среде;
- предложен подход к построению модели управления развитием малого предпринимательства в регионе на основе многофакторного анализа.

5. По направлению *«Разработка стратегии трансформации социально-экономического пространства и территориального развития России»* (отдел проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах, руководитель – д.э.н. Т.В. Ускова; отдел исследования уровня и образа жизни населения, руководитель – д.э.н. А.А. Шабунова) наиболее значимыми являются следующие научные результаты:

5.1. Теоретико-методологические:

- доказано, что ключевые показатели социального здоровья отражают тенденции общественного развития и могут выступать в качестве индикаторов эффективности государственного управления;
- сформулирован методологический подход к комплексному изучению социального здоровья;
- выявлена территориальная специфика распространения социальных патологий, сформулирован подход к пониманию реального масштаба их распространения и последствий (с учетом латентного уровня).

5.2. Методические:

- разработана методика оценки качества управления в социальной сфере региона;
- разработана методика оценки уровня бюджетной обеспеченности регионов и выявления рисков, приводящих к сокращению бюджетных ресурсов территорий;
- разработана методика качественной оценки бюджетных рисков.

5.3. Прикладные:

- разработан комплекс мер по повышению эффективности управления сельским хозяйством на муниципальном уровне;
- разработаны стратегия, программа и дорожная карта развития туристического кластера региона (Вологодской области) на период до 2020 г.

Приложение 1Б

Научные отчеты за 2014 год Института социально-экономического развития территорий РАН, подготовленные в рамках Программы фундаментальных исследований государственных академий наук на 2013–2020 годы и государственного задания, утвержденного ФАНО

- Моделирование стратегического развития регионов в условиях экономической интеграции (на примере регионов Северо-Западного федерального округа РФ и Республики Беларусь);
 - «Мониторинг функционирования и развития промышленности Вологодской области»;
 - «Мониторинг функционирования сельского хозяйства региона (на материалах Вологодской области»;
 - «Воспроизводство населения как фактор демографической безопасности территории»;
 - «Качество жизни населения в контексте перехода от рыночной трансформации к модернизации экономики»;
 - «Социокультурная модернизация в России, ее состояние в регионах страны»;
 - «Управление человеческим капиталом и инновационное развитие территории»;
 - «Методология формирования экономики знаний в регионах»;
 - «Стимулирование инновационной деятельности в регионе на основе развития международного сотрудничества»;
 - «Научно-методологические подходы к разработке и внедрению социальных инноваций в регионе»;

- «Формирование территориального научно-образовательного пространства»;
- «Управление социально-экономическим развитием территорий на основе построения прогнозных экономико-математических моделей»;
- «Разработка механизма обеспечения экологической реабилитации региона (на материалах Вологодской области)»;
- «Оценка эффективности управления диверсификацией промышленного комплекса региона»;
- «Разработка концептуальных положений и мер реализации региональной лесной политики»;
- «Внутрирегиональная социально-экономическая дифференциация и механизм ее преодоления»;
- «Совершенствование механизма управления жилищно-коммунальным хозяйством региона»;
- «Оценка эффективности деятельности органов муниципального управления»;
- «Партнерство власти и бизнеса в решении социально-экономических задач развития территорий»;
- «Влияние интересов собственников металлургических корпораций на социально-экономическое развитие»;
- «Совершенствование механизма управления инновационной деятельностью малых предприятий»;
- «Методы повышения конкурентоспособности малого и среднего бизнеса в регионе»;
- «Проведение мониторинга состояния инновационного, научного и производственного потенциала территориальных кластеров»;
- «Социальная консолидация регионального сообщества»;
- «Налоговый фактор преодоления бюджетного кризиса и повышения бюджетной обеспеченности в регионе (на материалах Вологодской области)»;
- «Формирование системы управления бюджетными рисками».

**ОТЧЁТЫ-СООБЩЕНИЯ
руководителей
научных подразделений**



Ускова Т.В.

зам. директора, зав. отделом, д.э.н.

Об итогах работы отдела проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года

Категория работающих	2014 г.
Численность работающих, чел.	21 (в т.ч. 1 совм.)
Из них доктора наук	1
Кандидаты наук	5 (в т.ч. 1 совм.) (+ 4 диссертации переданы в диссертационный совет)

Основные научные результаты отдела

В 2014 г. продолжалась разработка теоретико-методологических основ анализа, математического и эконометрического инструментария по следующим научным направлениям, закрепленным за ИСЭРТ РАН:

- исследование проблем экономического роста, научных основ региональной политики, устойчивого развития территорий;
- исследование вопросов экономической безопасности и конкурентоспособности, территориальных социально-экономических систем, способствующих интеграции регионов в глобальные экономические и политические процессы;
- развитие региональных социально-экономических систем, применение новых форм и методов территориальной организации общества и хозяйства, развитие рекреационной сферы территорий.

В отделе разработаны и адаптированы порядка 50 методик, более 15 методических подходов и инструментарий для исследования в указанных выше направлениях.

Наиболее значимые из них:

1. Развитие теории и методологии управления устойчивым социально-экономическим развитием региона; разработка системы индикаторов и авторской методики оценки устойчивости развития региональной социально-экономической системы, основанных на комплексном подходе к выбору частных показателей и методе многомерного сравнительного анализа, позволяющих оценить степень устойчивости развития региона; разработка механизма и методов управления реализацией стратегии социально-экономического развития региона, в том числе методического инструментария создания многоуровневой системы планирования социально-экономического развития региона.

2. Развитие теории и методологии реализации региональной инвестиционной политики; разработка методики обоснования и выбора отраслевых и территориальных приоритетов инвестирования.

Разработка методического инструментария оценки:

- конкурентоспособности и экономической безопасности региона;
- эффективности региональной политики по развитию муниципальных образований;
- туристского потенциала территории;
- уровня дифференциации социально-экономического развития муниципальных образований региона;
- степени влияния межрегионального взаимодействия региона на его экономический рост и др.

Основные итоги работы отдела в 2014 г.

Достижения

1. В 2014 г. удалось достичь плановых значений следующих показателей:

- количество подготовленных научных публикаций (168 публ., или 122%);
- в том числе статей (136 статей, или 117%);
- количество публикаций на 1 сотрудника (8,0 публ., или 122%);
- количество публикаций в изданиях, входящих в Перечень ВАК, на 1 сотрудника (1,48 публ., или 100%);
- количество зарубежных публикаций на 1 сотрудника (0,71 публ., или 100%);

– количество публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника (3,76 публ., или 122%);

– цитируемость в РИНЦ на 1 сотрудника (5,4 цит., или 117%).

В июне 2014 г. М.А. Печенская защитила кандидатскую диссертацию в Институте экономики РАН (г. Москва).

Четыре сотрудника: А.Н. Чекавинский, Е.В. Лукин, С.А. Кожевников, А.В. Миронов – подготовили и передали в диссовет кандидатские диссертации.

Сотрудники, показавшие лучшие результаты: зам. зав. отд., зав. лаб. А.Н. Чекавинский; рук. сектора, н.с. М.А. Печенская; рук. сектора, н.с. А.И. Поварова; м.н.с. Н.В. Ворошилов; м.н.с. Е.В. Лукин; м.н.с. С.А. Кожевников; м.н.с. А.Н. Анищенко.

2. Удалось выполнить план по заключению и выполнению договоров.

Проблемы

В 2014 г. не удалось:

– обеспечить защиту диссертаций (25%);

– достичь плановой численности высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей в отделе (75%);

– опубликовать запланированное число монографий (86%).

Причины, обусловившие негативную динамику и отклонение от плана

1. Приостановка деятельности диссертационных советов, а также длительность сроков решения организационных вопросов по приему диссертаций к защите.

2. Низкая доля высококвалифицированных специалистов.

**Перечень мероприятий отдела проблем социально-экономического развития
и управления в территориальных системах на 2015 год**

Направление работ	Мероприятие	Срок исп., ответственный
1. Улучшение качественной структуры публикационной активности, прежде всего публикаций в журналах ВАК (до 2 ед. на 1 сотрудника, в 2012 г. – 0,8 ед.)	Включение в план публикаций сотрудников отдела со стажем работы в ИСЭРТ свыше 1 года не менее 2 статей в журналах ВАК	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский
2. Увеличение показателей цитируемости в РИНЦ	Обеспечение наличия ссылок на труды ИСЭРТ РАН	В течение года Руководители лабораторий и секторов
3. Увеличение количества публикаций в журналах, индексируемых ведущими зарубежными базами данных (Web of Science, Scopus)	Корректировка плана публикаций с целью включения в план подготовки 3 статей в журналах, зарегистрированных в зарубежных базах данных (Web of Science, Scopus)	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский А.И. Поварова М.А. Печенская
4. Усиление работы по подготовке монографий, статей теоретико-методологического содержания по профилю научной деятельности Института («развитие территорий» в различных аспектах) в ведущих рецензируемых журналах	Подготовка статей и монографий (с включением теоретико-методологических аспектов по профилю научной деятельности ИСЭРТ РАН) согласно плану публикаций	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский А.И. Поварова М.А. Печенская
5. Создание и организация функционирования системы мониторинга конкурсов и грантов	Мониторинг сайтов РФФИ, РГНФ, НЭИКОИ и др. на предмет участия в конкурсах и грантах	Ежедневно А.Н. Чекавинский
6. Завершение диссертационных работ и обеспечение условий для защит кандидатских и докторских диссертаций	Организация стажировок сотрудников отдела (согласно отдельному плану), предоставление учебного отпуска	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский
7. Усиление кадрового потенциала сотрудников отдела	1. Работа по поиску сотрудников в соответствии с потребностями отдела 2. Активизация работы с диссертационными советами	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский
8. Организация международного сотрудничества и выхода исследований отдела на международный уровень	1. Развитие сотрудничества с научными учреждениями зарубежных стран (Республика Беларусь, Украина, Словакия, Китай), в том числе в рамках совместных проектов и международных грантов: подготовка в 2015 г. российско-китайской монографии	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский
	2. Участие сотрудников в международных научных форумах: в Республике Беларусь – март, в Китае – май	В течение года Научные сотрудники отдела
	3. Повышение уровня владения английским языком аспирантами и научными сотрудниками отдела: посещение курсов английского языка, организуемых в ИСЭРТ РАН	В течение года Научные сотрудники отдела
11. Работы по привлечению денежных средств	1. Подготовка предложений в Правительство области и администрации районов	В течение года Т.В. Ускова А.Н. Чекавинский
	2. Участие в конкурсах на выполнение НИР	

Ориентиры развития отдела на период 2015–2017 гг.

№ п/п	Показатель	2014	2015 г.	2016 г.	2017 г.
		Факт	План	Прогноз	Прогноз
1.	Численность научных сотрудников, чел.	21	21	21	21
2.	Докторов наук, чел	1	1	1	1
3.	Кандидатов наук, чел.	4	10	13	15
4.	Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	24	47	60	70
5.	Защиты диссертаций	1	6	4	2
6.	Количество научных школ	1	1	1	1
7.	Количество научных публикаций	168	170	170	175
	В том числе:				
	монографий	6	9	10	10
	статей / статей в изданиях ВАК	136/31	161/35	168/40	170/42
	статей в WOS, Scopus	3	3	5	5
	зарубежных статей	15	22	25	25
	публикаций в РИНЦ	79	115	124	125
8.	Количество публикаций на 1 сотрудника	8,0	8,1	8,1	8,3
9.	Количество зарубежных публикаций на 1 сотрудника	0,7	1,04	1,2	1,2
10.	Количество публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК, на 1 сотрудника	1,48	1,67	1,9	2,0
11.	Количество публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	3,76	5,5	5,9	6,0
12.	Цитируемость публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	5,4	6,5	7,0	7,2
13.	Число публикаций в базах реферативной информации (WoS, Scopus) на 1 научного сотрудника	0,14	0,14	0,24	0,24
14.	Число докладов на конференциях (число участников свыше 150 человек)	54	70	70	70
15.	Объем привлеченных средств	3420	3900	4000	4000



Шабунова А.А.

зам. директора, зав. отделом, д.э.н.

**Об итогах работы отдела исследования уровня
и образа жизни населения в 2014 году и задачах на 2015 год
и период до 2017 года**

Численность сотрудников	2015 г.
Всего	41
в т.ч. докторов наук	1
кандидатов наук	13
аспирантов	11
Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	34,1

Научные результаты 2014 г.

В 2014 г. сотрудниками отдела продолжена разработка **теоретико-методологических основ** анализа, математического и эконометрического инструментария по следующим научным направлениям:

- моделирование и прогноз качества и образа жизни населения: макро- и региональный аспект;
- моделирование влияния экономики знаний и информационных технологий на структурные сдвиги, экономический рост и качество жизни.
- определение основных закономерностей в осуществлении модернизации в развитых странах. Разработка метода прогноза уровня модернизации регионов России.

В 2014 г. в НИР отдела в дополнение к ранее разработанным 43 методикам за период 2000–2013 гг. разработаны и адаптированы методики,

методические подходы и инструментарий для исследования в вышеобозначенных направлениях:

- систематизированы методы измерения демографического старения;
- обобщены подходы к исследованию демографической безопасности;
- проведена типологизация сельских территорий Вологодской области по адаптированной методике ОЭСР;
- разработана методика оценки трудового потенциала сельских территорий;
- продолжены динамические ряды социологических данных о качестве жизни, сберегательном и кредитном поведении населения, о финансовой грамотности;
- разработана типологизация кредитного поведения по критерию детности домохозяйств;
- разработана методика расчета индекса угроз демографической безопасности;
- дополнена периодом 2011 и 2012 гг. база данных ИС «Модернизация» по всем субъектам РФ;
- разработан агрегированный показатель интенсивности труда, что во взаимосвязи с оплатой труда позволит определить величину заработной платы при минимальном трудовом вкладе работника.

Наиболее важными **научными** результатами 2014 г. представляются:

1. Осмысление качественных изменений, произошедших за 20 лет в здоровье детского населения и обуславливающих его факторах, на основе мониторинга условий формирования здоровья детского населения, выполненного при поддержке РНФ.
2. Формирование информационной базы проектов социальных инноваций в России по труду и занятости, здоровью и социальной защите, а также по образованию.
3. Типологизация сельских территорий Вологодской области по адаптированной методике ОЭСР и оценка трудового потенциала сельских территорий.
4. Оценка угроз демографической безопасности в современной России.
5. Исследование пространственных особенностей мобильности населения СЗФО.

Наиболее важными **организационными** результатами 2014 г. представляются:

- проведение 2 конференций;
- получение гранта РНФ;
- научное сотрудничество с Институтом социологии РАН.

Основные итоги деятельности отдела к 2015 г.

Оформлены права на интеллектуальную собственность

1. В **2012 г.** получены свидетельства о государственной регистрации **баз данных мониторингов:**

- качественного состояния трудового потенциала населения Вологодской области, № 2012620757;
- экономического положения и социального самочувствия населения регионов СЗФО, № 2012434714;
- изучения условий формирования здорового поколения Вологодской области, № 2012620788.

В этом же году оформлено Свидетельство о государственной регистрации **информационно-аналитической системы** мониторинга уровней модернизации регионов России, № 2012661285.

2. В **2013 г.** оформлено Свидетельство о государственной регистрации **базы данных** мониторинга экономического положения и социального самочувствия населения Вологодской области, № 2013620087.

3. В **2014 г.** оформлено Свидетельство о государственной регистрации **базы данных** мониторинга изучения условий формирования здоровья новорожденных Вологодской области, Свидетельство о государственной регистрации, № 2014621681.

Основные итоги деятельности отдела в 2014 г.

Достижения

В 2014 г. сотрудники отдела добились положительной динамики по следующим плановым показателям по сравнению с 2013 г.:

1. Публикационная активность:
 - количество публикаций на одного сотрудника (6,8 публикации, или 100%);
 - увеличение числа публикаций в изданиях ВАК на 1 сотрудника (1,35, или 150%);

- увеличение числа публикаций, включенных в РИНЦ, на 1 сотрудника (3,2, или 114%);
 - увеличение цитируемости публикаций РИНЦ (9,6, или 110%);
 - количество статей в WoS, Scopus (2 статьи, в 2013 г. – 2).
2. Организация конференций, участие в конференциях:
- увеличение числа докладов на мероприятиях 1 категории (111, или 120%);
 - активное участие в проведении Всероссийской научно-практической конференции «Общество и социология в современной России».
3. Грантовая и договорная активность:
- грант РФ «Качество детского населения» – 3,5 млн. руб.;
 - гранты РФ (1 – международный), РФФИ (2);
 - договоры (Департамент здравоохранения, Информационно-аналитический центр Департамента внутренней политики Вологодской области (2 ед.), Департамент сельского хозяйства ВО).
4. Защиты диссертаций:
- состоялась 1 защита кандидатской диссертации (К.А. Устинова);
 - доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей в отделе составляет 34% (в 2013 г. – 32%).
- Сотрудники, показавшие лучшие результаты: зав. лаб. к.э.н. М.В. Морев; зам. зав. отделом к.э.н. О.Н. Калачикова; н.с. к.э.н. М.А. Головчин, ст.н.с. к.э.н. М.А. Ласточкина; н.с. к.э.н. К.А. Устинова, м.н.с. Н.А. Кондакова.

Позиционирование отдела в научной и общественной среде

Количество НИР, выполненных в 2011–2014 гг. по программе РАН в интересах органов управления и хозяйствующих субъектов

Заказчик	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г. (ориентир)
Российская академия наук	16	17	18	20	20
Федеральные государственные научные фонды	1	3	4	4	4
Департаменты Правительства Вологодской области	3	4	2	2	2
Хозяйствующие субъекты	-	2	5	5	2
Всего	20	26	29	31	28
Объемы выполнения работ по грантам, контрактам, хозяйственным договорам, тыс. руб.					
	1503	1360	5806	5014	6750

Ориентиры научной деятельности отдела на период до 2017 г.

№ п/п	Показатель	2013 г.	2014 г.		2015 г.	2016 г.	2017 г.
		Факт	План	Факт	Прогноз	Прогноз	Прогноз
1.	Численность научных сотрудников, чел.	37	41	39	41	41	41
2.	Докторов наук, чел	1	2	1	2	3	3
3.	Кандидатов наук, чел.	11	12	13	15	18	19
4.	Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	32	34	38	41	51	53
5.	Защиты диссертаций	1	3	1	3	3	2
6.	Количество научных школ	1	2	1	2	3	2
7.	Количество научных публикаций, всего	252	268	241	294	323	355
	В том числе:						
	монографий	6	7	9	8	10	7
	статей / статей в изданиях ВАК	246/34	261/60	234/47	286/66	313/72	355/79
	статей в WOS, Scopus	2	2	2	3	4	5
	зарубежных статей	25	30	19	35	40	49
	публикаций в РИНЦ	104	144	118	158	174	184
8.	Количество публикаций на 1 сотрудника	6,8	6,5	6,88	6,8	7	7,3
9.	Количество зарубежных публикаций на 1 сотрудника	0,7	0,7	0,56	0,8	0,9	1,2
10.	Количество публикаций ВАК на 1 сотрудника	0,9	1,5	1,35	1,5	1,6	1,7
11.	Количество публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	2,8	3,5	3,4	3,7	3,9	4,5
12.	Цитируемость публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	8,7	8,9	9,5	9,8	11	15
13.	Число публикаций в базах реферативной информации (WoS, Scopus) на одного научного сотрудника	0,05	0,05	0,05	0,07	0,09	0,12
14.	Число докладов на конференциях раздела 1	92	56	111	62	68	62

Мероприятия по решению проблем на 2015 г.

Направление работ	Мероприятие	Срок	Ответственный
1. Улучшение качественной структуры публикационной активности, прежде всего публикаций в журналах ВАК (в среднем до 2 ед. на 1 сотрудника)	Публикация статей в журналах ВАК ежегодно: для аспирантов 2 курса – 1; 3 курса – 2; научных сотрудников – 3	Согласно плану	А.А. Шабунова
2. Усиление работ по теоретизации и концептуализации проводимых исследований	<ul style="list-style-type: none"> • Усиление теоретико-методологической составляющей в каждой из крупных тем отдела • Подготовка качественного литературного обзора аспирантами • Подготовка теоретических статей в журналы ВАК • Развитие междисциплинарных исследований (география, история, педагогика) 	Согласно плану	А.А. Шабунова, О.Н. Калачикова, Г.В. Леонидова, М.В. Морев
3. Увеличение количества публикаций в журналах, индексируемых ведущими зарубежными базами данных (Web of Science, Scopus)	Подготовка публикаций в журналах Web of Science, Scopus): по 0,2 на сотрудника, имеющего ученую степень	По отдельному плану	А.А. Шабунова, О.Н. Калачикова, Г.В. Леонидова, М.В. Морев
4. Завершение подготовленных диссертационных работ и обеспечение условий для защит кандидатских и докторских диссертаций	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка планов-графиков по подготовке докторских диссертаций • Строгое соблюдение графика подготовки • Практиковать предоставление учебного отпуска для завершения работы над диссертацией 	Согласно планам	А.А. Шабунова, научные руководители
5. Оформление интеллектуальной собственности на результаты научных исследований (2-3)	Оформить свидетельство государственной регистрации базы данных по молодежи, социальному здоровью, сберегательному поведению	В течение года	А.А. Шабунова, О.Н. Калачикова, Г.В. Леонидова, М.В. Морев
6. Активизация международного сотрудничества	<ul style="list-style-type: none"> • Активизировать участие сотрудников в международных научных форумах • Повышать уровень владения английским языком аспирантами и научными сотрудниками отдела 	В течение года	А.А. Шабунова
7. Развитие научных школ в отделе	Активизация работы по созданию условий для получения кандидатами наук ученого звания «Доцент»	Согласно критериям присвоения званий	А.А. Шабунова



Гулин К.А.

зам. директора, зав. отделом, д.э.н.

Об итогах работы отдела проблем научно-технологического развития и экономики знаний в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года

Численность сотрудников	2015 г.
Всего	23
в т.ч. докторов наук	2
кандидатов наук	3
аспирантов	5
Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	27,8

Основные научные результаты в 2014 г.

В 2014 г. продолжалась разработка теоретико-методологических основ анализа, математического и эконометрического инструментария по следующим научным направлениям, закрепленным за ИСЭРТ РАН:

- анализ и моделирование влияния экономики знаний и информационных технологий на структурные сдвиги, экономический рост и качество жизни;
- разработка единой системной теории и инструментов моделирования функционирования, эволюции и взаимодействия социально-экономических объектов nano-, микро- и мезоэкономического уровня (теории и модели социально-экономического синтеза);
- разработка стратегии трансформации социально-экономического пространства и территориального развития России.

В 2014 г. в НИР отдела разработаны и адаптированы методики, методические подходы и инструментарий для исследования в вышеобозначенных направлениях:

- разработана типология социальных инновационных проектов;
- проведена систематизация факторов, воздействующих на инновационную деятельность; выделены этапы формирования и реализации инновационной политики;
- выявлены особенности развития международного сотрудничества в инновационной деятельности в Европе и РФ;
- обоснована необходимость развития международного сотрудничества в инновационной деятельности на макро- и микроуровнях;
- разработана классификация факторов развития малого предпринимательства как многогранной системы взаимодействий: факторы внешней и внутренней среды, предпринимательский потенциал населения. Разработана и апробирована методика измерения конкурентоспособности малого и среднего бизнеса в регионе.

Наиболее важными **научными** результатами 2014 г. представляются следующие прикладные разработки:

1. Определены направления совершенствования процесса внедрения социальных инноваций.
2. Предложены направления политики интеграции российской науки в глобальные процессы научно-технологического развития.
3. Выделены группы инструментов развития международного сотрудничества.
4. Предложены меры по развитию международной инновационной кооперации в регионе.
5. Построена схема стимулирования инновационного процесса в регионах с учётом развития международных связей.
6. Предложен подход к построению модели управления развитием малого предпринимательства в регионе на основе многофакторного анализа.
7. Разработаны стратегия, программа и дорожная карта развития туристического кластера Вологодской области на период до 2020 г.

Организационные изменения в 2014 г.

В 2014 г. создан отдел проблем научно-технологического развития и экономики знаний, включающий:

- лабораторию инновационной экономики;
- центр трансфера и коммерциализации технологий;
- лабораторию интеллектуальных и программно-информационных систем.

Результатом преобразований станет повышение эффективности фундаментальных и прикладных работ за счет более четкого распределения функций внутри подразделения, в т.ч.:

- развитие теоретико-методологической и методической базы проводимых исследований;
- расширение перечня работ в сфере содействия инновационному развитию региона и повышение их результативности;
- реализация фундаментальных подходов в сфере разработки интеллектуальных и программно-информационных систем.

Основные достижения в 2014 г.

1. Увеличение по сравнению с 2013 г. ряда показателей публикационной активности (в расчете на одного исследователя):

- количества публикаций в WoS и Scopus в 3,3 раза (с 0,2 до 0,6 ед.);
- количества публикаций в РИНЦ в 1,3 раза (с 1 до 1,3 ед.);
- цитируемости в РИНЦ в 1,2 раза (с 4 до 4,9 ед.).

2. Получены 2 свидетельства о регистрации интеллектуальной собственности:

- «Информационная система контроля исполнения поручений» (свидетельство № 2014613666 от 02.04.2014 г.). Авторы: Ригин В.А., Столяров Р.А.

- «Система управления интернет-порталом» (свидетельство № 2014612043 от 17.02.2014 г.). Авторы: Ригин В.А., Столяров Р.А.

3. В 2,2 раза увеличился объем работ, выполняемых в рамках грантов, контрактов, хозяйственных договоров (с 1818 тыс. рублей в 2013 г. до 4085 тыс. рублей в 2014 г.).

4. Начата работа в рамках проекта «Социальные инновации – движущая сила изменений в обществе», финансируемого 7 Рамочной программой ЕС.

5. В рамках сотрудничества с Департаментом экономического развития Вологодской области реализован крупный проект по разработке стратегии, программы и дорожной карты развития туристического кластера Вологодской области на период до 2020 г.

6. Предприятию «Александра Плюс» оказано содействие в привлечении средств Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на реализацию инвестпроекта в рамках конкурса «Экспорт-2014» (объем средств – 12 млн. рублей).

7. Укрепился кадровый состав отдела: доля высококвалифицированных специалистов возросла с 19% в 2013 г. до 24% в 2014 г.

Сотрудники, показавшие наилучшие результаты: зав. лаб. к.т.н. П.В. Скородумов, м.н.с. Р.А. Столяров, м.н.с. И.В. Кузьмин, инженер-исследователь Л.В. Гебель.

Основные показатели работы отдела

№ п/п	Показатель	Факт		План	Проект	
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1.	Доля высококвалифицированных специалистов в общей численности исследователей, %	19	24	28	33	39
2.	Общее количество публикаций (в расчете на одного исследователя)	4,3	3,8	6,9	7,2	7,5
3.	Количество публикаций в WoS и Scopus (в расчете на одного исследователя)	0,2	0,6	0,8	0,9	1,0
4.	Количество публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК (в расчете на одного исследователя)	0,9	0,9	2,0	2,2	2,5
5.	Количество публикаций в РИНЦ (в расчете на одного исследователя)	1,0	1,3	4,0	4,2	4,5
6.	Цитируемость публикаций в РИНЦ (в расчете на одного исследователя)	4,0	4,9	9,0	9,5	10,0
7.	Участие в конференциях (в расчете на одного исследователя)	1,3	1,3	1,4	1,5	1,7
8.	Объем выполненных работ по грантам, контрактам, хозяйственным договорам, тыс. руб.	1818	4085	5600	6400	7300

Приоритетные задачи и мероприятия на 2015 г.

Направление работ	Мероприятие	Срок	Ответственный
1. Проведение фундаментальных исследований и повышение их качества	1.1. Развитие теоретико-методологической и методической базы проводимых исследований: формирование «арсенала» базовых подходов и методик, обеспечивающих «лицо» отдела и его «узнаваемость» в научно-исследовательской среде.	В течение года	Гулин К.А. Мазилов Е.А.
	1.2. Активная проработка и реализация фундаментальных подходов в сфере разработки интеллектуальных и программно-информационных систем.	В течение года	Скородумов П.В.
2. Проведение прикладных исследований и разработок	2.1. Разработка проектов Концепции и программы развития научно-технического потенциала региона на долгосрочную перспективу.	Ноябрь 2015 г.	Гулин К.А. Мазилов Е.А.
	2.2. Экспертиза проектов нормативно-правовых актов и документов программно-планового характера в области региональной промышленной, научно-технической и инновационной политики.	В течение года	Гулин К.А. Мазилов Е.А. Теребова С.В.
	2.3. Расширение перечня работ в сфере содействия инновационному развитию региона (формирование базового «пакета компетенций» в сфере трансфера и коммерциализации технологий).	В течение года	Теребова С.В.
	2.4. Продолжение и углубление работ по формированию единой программно-информационной среды функционирования современной научной организации.	В течение года	Скородумов П.В.
	2.5. Разработка интеллектуальных и программно-информационных систем в интересах структур государственного и муниципального управления, предприятий и организаций.	В течение года	Скородумов П.В.

Окончание таблицы

3. Активное продвижение отдела в научно-инновационной среде	3.1. Повышение публикационной активности по сравнению с 2014 г., в т.ч. увеличение (на 1 исследователя, ед.): - количества публикаций (с 3,8 до 6,9); - количества публикаций в WoS, Scopus (с 0,6 до 0,8 ед.); - количества публикаций изданиях, рекомендованных ВАК (с 0,9 до 2,0); - количества публикаций в РИНЦ (с 1,3 до 4,0); - цитируемости в РИНЦ (с 4,9 до 9,0)	По утвержденным планам	Гулин К.А. Скородумов П.В. Теребова С.В. Мазиллов Е.А.
	3.2. Активизация участия в статусных российских и международных конференциях по тематике работы отдела (не менее 2 мероприятий на каждого из ведущих сотрудников)	В течение года	Гулин К.А. Скородумов П.В. Теребова С.В. Мазиллов Е.А.
	3.3. Оформление прав на объекты интеллектуальной собственности (не менее 2 объектов).	2-3 квартал 2015 г.	Скородумов П.В. Мазиллов Е.А.
	3.4. Установление и развитие творческих и деловых контактов с ведущими российскими организациями научной и инновационной сфер.	В течение года	Гулин К.А. Скородумов П.В. Теребова С.В. Мазиллов Е.А.
4. Укрепление и развитие кадрового потенциала	4.1. Создание научной школы по проблемам научно-технологического развития территорий	Декабрь 2015 г.	Гулин К.А.
	4.2. Проведение необходимых организационных мероприятий для обеспечения защит диссертаций: 3 кандидатских (не позднее 1 квартала 2016 г.) и 1 докторской (не позднее 4 квартала 2016 г.).	В течение года	Теребова С.В.
	4.3. Выполнение планов подготовки диссертационных исследований аспирантами 1 и 3 годов обучения.	В течение года	Гулин К.А. Скородумов П.В. Мазиллов Е.А.
	4.4. Прохождение сотрудниками стажировок в ведущих научных учреждениях, органах управления, на предприятиях и в организациях.	Согласно плану стажировок	Гулин К.А. Скородумов П.В. Мазиллов Е.А.
	4.5. Поиск и набор новых научных сотрудников: увеличение количества научных сотрудников с 17 чел. в 2014 г. до 21 чел. в 2015 г.	В течение года	Гулин К.А. Скородумов П.В. Теребова С.В. Мазиллов Е.А.



Третьякова О.В.
зав. отделом, к.филол.н.

Об итогах работы отдела редакционно-издательской деятельности и научно-информационного обеспечения в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года

Категория работающих	2014 г.
Численность работающих, чел.	22
Из них кандидаты наук	5

Основные итоги работы отдела в 2014 г.

Основные результаты по продвижению научных журналов ИСЭРТ РАН:

1. Приведение журнала в соответствие с требованиями, предъявляемыми зарубежными базами данных.
2. Вступление в международную ассоциацию PILA и заключение соглашения с CrossRef на получение цифрового идентификатора статьи DOI (сентябрь, 2014).
3. Установление контактов с Германской национальной экономической библиотекой (июнь, 2014) и Библиотекой Конгресса США (июль, 2014); включение журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в фонды библиотек.
4. Увеличение импакт-фактора научных журналов в РИНЦ («Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз»: с 0,762 до 1,090; «Проблемы развития территории»: с 0,697 до 0,715).

Основные результаты по позиционированию ИСЭРТ РАН в международных базах данных и рейтингах научных организаций:

- включение ИСЭРТ РАН в Международный вебметрический рейтинг научных организаций Webometrics (июль, 2014);
- включение публикаций ИСЭРТ РАН в базу данных Social Science Research Network (SSRN).

Основные результаты маркетинговой деятельности отдела:

- разработана и утверждена «Концепция маркетинговой деятельности ИСЭРТ РАН на период до 2016 года»;
- зарегистрировано малое инновационное предприятие ООО «Центр содействия научному развитию».

В 2014 г. удалось добиться положительной динамики по сравнению с 2013 г. по следующим направлениям деятельности отдела:

- увеличен объем реализованной научной продукции (с 214 экз. в 2013 г. до 586 экз. в 2014 г., темп роста – 270%);
- увеличено количество потребителей научной продукции (с 60 ед. в 2013 г. до 81 ед. в 2014 г., темп роста – 135%);
- увеличена выручка от реализации научной продукции на 14% (с 410,5 тыс. руб. в 2013 г. до 556,0 тыс. руб. в 2014 г.; темп роста – 135%);
- увеличено число публикаций о деятельности ИСЭРТ РАН в СМИ (с 24 ед. в 2013 г. до 80 ед. в 2014 г.);
- увеличено количество информационных сообщений на сайте ИСЭРТ РАН (со 110 ед. в 2013 г. до 178 ед. в 2014 г.);
- достигнуты плановые показатели по результатам научно-исследовательской работы сотрудников:
 - количество подготовленных научных публикаций (22 публ., или 110%); в том числе статей ВАК (5 статей, или 250%); статей РИНЦ (10, или 143%);
 - цитируемость в РИНЦ на 1 сотрудника (3,8 цит., или 190%).
 - состоялась защита кандидатской диссертации (В.С. Усков).

Сотрудники, показавшие лучшие результаты: зам. зав. отделом В.С. Усков; научный сотрудник Е.С. Мироненко; старший редактор Л.Н. Воронина; старший редактор Т.В. Попова; инженер-исследователь А.А. Соколова.

Научные и организационные задачи на 2015 год

№ п/п	Направления работы	Задачи	Сроки исполнения	Ответственные
1.	Выполнение научно-исследовательской работы по теме «Исследование проблем оценки эффективности научно-исследовательской деятельности на основе анализа наукометрической информации»	Обобщение отечественного и зарубежного опыта наукометрических измерений	I квартал 2015 г.	Третьякова О.В. Мироненко Е.С.
		Выявление возможных критериев оценки результативности научно-исследовательской деятельности научных организаций; определение задач, которые могут быть решены при наличии наукометрической информации в разных разрезах	II кв. 2015 г.	
		Исследование подходов к применению наукометрической информации к оценке результативности научно-исследовательской деятельности научных организаций	III кв. 2015 г.	
		Обобщение результатов исследования, подготовка отчета о НИР, подготовка препринта	IV кв. 2015 г.	
2.	Реализация научной продукции	Выполнение задач по заключению договоров	I-IV кв. 2015 г. согласно плану	Усков В.С. Бушманова А.С.
		Увеличение объемов продаж печатной научной продукции	I-IV кв. 2015 г. согласно плану	Усков В.С. Бушманова А.С.
		Увеличение выручки от реализованной научной продукции	I-IV кв. 2015 г. согласно плану	Усков В.С. Бушманова А.С.
3.	Освещение деятельности ИСЭРТ РАН в СМИ, в сети Интернет Продвижение научных журналов ИСЭРТ РАН Взаимодействие ИСЭРТ РАН с российскими и зарубежными организациями, базами данных и издательствами	Увеличение числа публикаций о деятельности ИСЭРТ РАН в СМИ	I-IV кв. 2015 г. согласно плану	Усков В.С. Селякова Г.С.
		Реализация мероприятий по продвижению сайтов ИСЭРТ РАН	I-IV кв. 2015 г. согласно плану	Усков В.С. Лебедева М.Л.
		Включение журналов «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» и «Проблемы развития территории» в новый перечень периодических изданий ВАК	I-II кв. 2015 г. согласно плану	Третьякова О.В. Мироненко Е.С. Загребельный А.В.
		Приведение журналов ИСЭРТ РАН в соответствие с требованиями международных экспертов (по результатам экспертного заключения на журнал «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз»)	I кв. 2015 г. согласно плану	Третьякова О.В. Мироненко Е.С. Загребельный А.В.
		Расширение географии внешних авторов научных журналов ИСЭРТ РАН; расширение географии зарубежных авторов; публикация результатов совместных исследований сотрудников института с зарубежными коллегами	В течение года	Третьякова О.В. Сычев М.Ф. Мироненко Е.С. Загребельный А.В.

Окончание таблицы

	Завершение регистрации в базе данных RePec	I кв. 2015 г.	Третьякова О.В. Мироненко Е.С.
	Включение журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в базу данных журналов открытого доступа DOAJ	II кв. 2015 г.	Третьякова О.В. Кабакова Е.А.
	Увеличение показателей публикационной активности в РИНЦ: по общему числу публикаций – с 1800 до 2000; по общему числу цитирований – с 1200 до 2500	IV кв. 2015 г.	Третьякова О.В. Руководители научных подразделений

Ориентиры развития отдела на период 2015–2017 гг.

№ п/п	Показатель	2014 г.		2015 г.	2016 г.	2017 г.
		В среднем по ИСЭРТ	Отдел	План	Прогноз	Прогноз
1.	Численность научных сотрудников, чел.	93	10	10	10	10
2.	Кандидатов наук, чел.	24	5	5	5	5
3.	Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	31	50	50	50	50
4.	Защиты диссертаций	3	1	-	-	-
5.	Количество научных публикаций	607	22	24	26	27
	В том числе:	13	1	1	1	1
	монографий, препринтов					
	статей в журналах ВАК					
	статей в WOS, Scopus					
	статей в зарубежных журналах					
публикаций в РИНЦ	261	12	12	14	14	
6.	Количество публикаций на 1 сотрудника	6,4	2,2	2,4	2,6	2,7
7.	Количество публикаций в изданиях ВАК на 1 сотрудника	1,24	0,5	0,5	0,5	0,5
8.	Количество публикаций, включенных в РИНЦ на 1 сотрудника	2,8	1,2	1,2	1,4	1,4
9.	Цитируемость публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	6,4	3,8	4,0	4,2	4,4
10.	Число докладов на конференциях (число участников свыше 150 человек)	228	9	9	10	11
11.	Объем привлеченных средств, тыс. руб.	15416	746	750	800	850



Кочешкова Л.О.
зав. отделом, к.п.н.

Об итогах работы отдела исследований влияния интеграционных процессов в науке и образовании на территориальное развитие в 2014 году и задачах на 2015 год и период до 2017 года

Категория работающих	2014 г.
Численность работающих, чел.	10
Из них доктора наук	0
Кандидаты наук	1

Основные итоги работы отдела в 2014 г.

В 2014 г. удалось достичь плановых показателей и добиться положительной динамики по сравнению с 2013 г.:

- количество подготовленных научных публикаций (58 публ., или 120%; к уровню 2013 года – 128%);
- в том числе статей (57 статей, или 154%; к уровню 2013 года – 146%);
- количество публикаций на 1 сотрудника (5,8 публ., или 145%; к уровню 2013 года – 128%);
- количество публикаций в изданиях из Перечня ВАК на 1 сотрудника (0,6 публ., или 96,6%; к уровню 2013 года – 120%);
- количество зарубежных публикаций на 1 сотрудника (0,2 публ., или 96,6%; к уровню 2013 года – 50%);
- количество публикаций в РИНЦ на одного сотрудника (2,5 публ., или 104,8%; к уровню 2013 года – 113%);
- цитируемость в РИНЦ на 1 сотрудника (3,7 цит., или 154,2%; к уровню 2013 года – 72%).

Сотрудники, показавшие лучшие результаты: м.н.с. О.Ю. Гарманова, м.н.с. Ж.В. Фомина, инженер-исследователь А.Б. Кулакова, инженер-исследователь Н.Н. Сеничева.

Достижения

- Научно-образовательный центр второй год подряд выступил региональной площадкой Межрегиональной экономической олимпиады школьников имени Н.Д. Кондратьева (в 2014 г. обучающиеся НОЦ завоевали 8 дипломов III степени).

- С 15 сентября 2014 г. открыты классы информационно-математического профиля (45 человек: 20 чел. в классе информационного профиля, 25 чел. – математического).

- Создан актив школьников НОЦ (13 человек).

- Расширены география и количественные показатели дистанционного обучения (174 чел. из 11 регионов России, Республики Беларусь, Казахстана, Украины).

- Научные семинары-дискуссии проходят в рамках трех научных школ. В 2014 г. состоялись 104 семинара. Всего в них участвовали 1687 человек. Средний балл проведенных семинаров составил за 2013 год 9,1 (в 2013 г. – 8,9).

- В 2014 г. системно (ежеквартально) организовывались семинары с ведущими российскими и зарубежными учеными в области экономики (Р.С. Гринберг, В.М. Полтерович, В.Л. Квинт, М.К. Горшков).

- Усовершенствована система методического взаимодействия с руководителями, преподавателями и специалистами Управления образования и образовательных организаций г. Вологды путем проведения методических, научно-практических семинаров, которые в 2014 году организовывались ежеквартально.

- Разработана новая система оценки уровня подготовки аспирантов ИСЭРТ РАН.

- Стратегия развития Научно-образовательного центра экономики и информационных технологий закреплена в «Концепции развития НОЦ до 2020 г.».

- Положительная динамика в привлечении финансовых средств по хозяйственным договорам:

**Объемы выполнения работ по грантам, контрактам,
хозяйственным договорам, тыс. руб.**

Подразделение	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г. (ориентиры)
Отдел исследований влияния интеграционных процессов в науке и образовании на территориальное развитие (к.п.н. Л.О. Кочешкова)	22	27	33	133	400

Проблемы

- Недостаточное количество высококвалифицированных кадров, задействованных в образовательном процессе, частая смена преподавательского состава.
- Снижение численности обучающихся очного факультатива НОЦ (до 400 чел.).
- Увеличение периода подготовки кандидатских диссертаций и их защиты.
- Публикационная активность и показатели результативности научной деятельности ниже, чем у других отделов ИСЭРТ РАН.

Показатель	2011 г.		2012 г.		2013 г.		2014 г.		Задачи 2015 г.	
	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН
Общее количество публикаций по подразделениям (в расчете на одного исследователя)	2,60	3,43	3,60	5,22	4,40	6,52	5,80	6,40	6,00	6,50
Количество публикаций в изданиях из Перечня ВАК (в расчете на одного исследователя)	0,10	0,55	0,20	0,81	0,50	0,97	0,60	1,24	0,60	1,30

Окончание таблицы

Показатель	2011 г.		2012 г.		2013 г.		2014 г.		Задачи 2015 г.	
	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН	Отдел	Итого по ИСЭРТ РАН
Количество публикаций в РИНЦ (в расчете на одного исследователя)	1,20	1,50	2,50	1,74	2,20	2,25	2,50	2,80	2,50	3,70
Цитируемость публикаций в РИНЦ (на одного сотрудника)	0,20	0,41	0,60	2,62	3,70	4,03	2,70	6,20	3,00	7,00

Причины возникновения проблем

- Смена профиля МОУ «Лицей № 32» с социально-экономического на информационно-математический. Сокращение количества обучающихся в классах.
- Отсутствие системы повышения квалификации и переподготовки кадров. Использование только одной из форм – стажировки.
- Объективный порядок деятельности диссертационных советов; усиление требований, предъявляемых к диссертационным исследованиям.
- Приоритетной деятельностью сотрудников отдела является организация образовательного процесса в НОЦ, поэтому отсутствует полноценная возможность активно заниматься только научной деятельностью.

Мероприятия по решению проблем на 2015 г. (задачи)

Направление работы	Мероприятие	Срок исполнения, ответственный
Расширение рамок работы с ведущими учеными-экономистами Российской Федерации	Организация и проведение публичных лекций с участием ведущих ученых-экономистов (не реже 1 раза в квартал)	В течение года Л.О. Кочешкова Ж.В. Фомина
Организация деятельности научных школ	Сопровождение деятельности научных школ, созданных при Институте (проработка организационных вопросов открытия базовых кафедр в вузах г. Вологды и г. Череповца, организация работы семинаров-дискуссий)	В течение года Л.О. Кочешкова
Повышение уровня качества обучения в Интернет-школе	Добавление дисциплин информационно-математического профиля. Привлечение школьников к мероприятиям, проводимым в НОЦ (олимпиады, конференция «Экономика глазами старшеклассников», конкурс НИР и эссе), к участию во внешних мероприятиях	В течение года Л.О. Кочешкова А.А. Пеева Е.В. Тишина
Открытие класса социально-экономического профиля на базе МОУ «СОШ №11»	Организация набора обучающихся, участие в образовательном процессе	В течение года Л.О. Кочешкова Н.Н. Сеничева
Совершенствование системы методического позиционирования НОЦ ИСЭРТ РАН для руководителей, специалистов, преподавателей, управлений образования и образовательных организаций Вологодской области	Повышение квалификации преподавателей путем организации обучающих семинаров (семинары-дискуссии в НОЦ, ежеквартальный научно-практический семинар для учителей)	В течение года Л.О. Кочешкова Н.Н. Сеничева А.А. Пеева
Сотрудничество ИСЭРТ РАН и МШЭ МГУ им. М.В. Ломоносова	Организация и проведение курсов «Числа и их свойства в олимпиадных задачах и задачах ЕГЭ» для школьников НОЦ 10-11 классов и «Эконометрика» для аспирантов НОЦ	В течение года Л.О. Кочешкова Л.М. Сухарева Е.В. Тишина
Увеличение количества защит кандидатских диссертаций (2014 г. – 3; 2015 г. – 8; 2016 – 5)	Усиление контроля за результатами деятельности аспирантов и выпускников аспирантуры (работа с выпускниками аспирантуры, не защитившими диссертации, работа выпускников по обмену опытом и научными наработками, прохождение практик и стажировок)	В течение года Л.О. Кочешкова Л.М. Сухарева
Сокращение периода подготовки кандидатских диссертаций	Усиление контроля за результатами деятельности аспирантов и выпускников аспирантуры (работа с выпускниками аспирантуры, не защитившими диссертации, работа выпускников по обмену опытом и научными наработками)	В течение года Л.О. Кочешкова Л.М. Сухарева
Повышение заинтересованности научных сотрудников в получении научных званий и защите докторских диссертаций	Осуществление мониторинга результатов деятельности научных сотрудников и информирования о возможностях повышения квалификации	В течение года Л.О. Кочешкова Л.М. Сухарева

Ориентиры развития отдела на период 2014–2017 гг.

№ п/п	Показатель	2014 г.		2015 г.	2016 г.	2017 г.
		В среднем по ИСЭРТ	Отдел	План	Прогноз	Прогноз
1.	Численность научных сотрудников, чел.	95	10	11	11	12
2.	Докторов наук, чел	5	0	0	0	0
3.	Кандидатов наук, чел.	24	1	1	1	2
4.	Доля высококвалифицированных специалистов в общем числе исследователей, %	31				
5.	Защиты диссертаций	3	0	0	1	1
6.	Количество научных школ	3	0	0	0	0
7.	Количество научных публикаций	607	58	50	53	55
	В том числе: монографий	14	1	1	1	1
	статей / статей в изданиях из Перечня ВАК	593/118	57/6	22/5	24/8	26/10
	статей в WOS, Scopus	20	0	0	0	0
	зарубежных статей	56	1	4	4	5
	публикаций в РИНЦ	261	25	18	20	22
8.	Количество публикаций на 1 сотрудника	6,4	4,16	4,16		
9.	Количество зарубежных публикаций на 1 сотрудника	0,60	0,3	0,3		
10.	Количество публикаций в изданиях из Перечня ВАК на 1 сотрудника	1,24	0,4	0,4	0,57	0,83
11.	Количество публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	2,8	1,5	1,5	1,6	1,8
12.	Цитируемость публикаций в РИНЦ на 1 сотрудника	4,03	2,5	2,5	2,8	3,5
13.	Число публикаций в базах реферативной информации (WoS, Scopus) на одного научного сотрудника	0,21	0	0	1	1
14.	Число докладов на конференциях	2,4	1,7	1,5	2,3	2,5



Трудов Ю.Н.
зам. директора, зав. отделом

**Об итогах работы отдела кадрово-юридического обеспечения
и отдела капитального ремонта и административно-
хозяйственной деятельности в 2014 году и задачах на 2015 год
и период до 2017 года**

**Основные результаты работы отдела кадрово-юридического
обеспечения в 2014 г.**

1. Обеспечено функционирование системы государственных закупок. Проведено 5 конкурсов, 60 электронных аукционов, 5 запросов котировок (в 2013 году – 2 конкурса, 1 аукцион и 14 запросов котировок).
2. Осуществлены мероприятия по обеспечению кадровой политики института:
 - конкурс на замещение 46 должностей научных сотрудников;
 - аттестация 19 работников (в 2013 году не проводилась);
 - поощрение 17 сотрудников наградами Администрации г. Вологды и Правительства Вологодской области (в 2013 году – 17 сотрудников).
3. Проведены подготовительные мероприятия для начала реализации программы «Укрепление здоровья на рабочем месте».
4. Выполнена специальная оценка условий труда на 23 рабочих местах.
5. Проведена актуализация локальных актов ИСЭРТ РАН.

Реализация программы «Укрепление здоровья на рабочем месте»

Участие в школах здоровья	В течение года
Интерактивные занятия со специалистами медицинских организаций	В течение года
Организация работы кабинета профилактики	1 квартал
Прохождение диспансеризации	2 квартал
Проведение осмотров в Центре здоровья	В течение года
Прохождение медосмотра	3 квартал
Анализ заболеваемости сотрудников	Ноябрь
Подведение итогов	Декабрь

Основные результаты работы отдела капитального ремонта и административно-хозяйственной деятельности в 2014 г.

1. Выполнение ремонтно-реставрационных работ

Ремонтно-реставрационные работы по ул. Гоголя, 51	1349,5 тыс. руб.
Текущий ремонт зданий	356,7 тыс. руб.
Благоустройство территории	30,9 тыс. руб.
Ремонт системы отопления зданий	418,3 тыс. руб.
Модернизация системы оповещения при эвакуации	146,8 тыс. руб.

2. Осуществление программы по экономии ресурсов

Замена светильников на светодиодные	38,5 тыс. руб.
Утепление дверных проемов, чердачных перекрытий	58,8 тыс. руб.
Реконструкция системы отопления зданий	417,1 тыс. руб.
Итого	2814,1 тыс. руб.

Экономия основных ресурсов, 2014 к 2013 г.

Ресурс	Всего	На 1 сотрудника
Электроэнергия, квт. ч	-3991	-94,28
Тепловая энергия, Гкал	-34,67	-0,37
Вода, куб. м	+71	-0,2

Задачи на 2015 год

По отделу капитального ремонта и административно-хозяйственной деятельности:

1. Обеспечение бесперебойного функционирования зданий, технологического оборудования и инфраструктуры Института.
2. Организация взаимодействия с ФАНО РФ по выделению субсидий на осуществление капитального ремонта зданий и имущества.
3. Завершение ремонтно-реставрационных работ на зданиях по улице Гоголя, 51 и Гоголя, 53а.
4. Выполнение прочих работ по ремонту, в том числе согласно предписаниям контролирующих органов.
5. Продолжение реализации программы по энергосбережению и экономии ресурсов.
6. Переход к электронной системе допуска в здания.
7. Выполнение работ по благоустройству территории Института.

Основные результаты работы типографии в 2014 г.

1. Обеспечение плана изготовления печатной продукции ИСЭРТ РАН.
Изготовлено 1 462 тыс. печатных оттисков.

Наиболее сложные заказы:

«Социальный корпоратизм: теоретические основы и опыт реализации» – 740 экз.;

«Д.М. Менделеев – великий метролог и экономист» – 230 экз.;

«Проблемы эффективности государственного управления» – 120 экз.

2. Выполнение хоздоговорных работ:

План 2014 года	Факт 2014 года
1 000 тыс. рублей	1 233, 36 тыс. рублей

3. Модернизация оборудования: приобретение цифровой печатной машины Коника-Минолта С654е – 650 тыс. рублей.

ВЫСТУПЛЕНИЯ
членов Ученого совета ИСЭРТ РАН
и приглашенных на заседание
(в кратком изложении)



Е.С. Губанова

Заведующий кафедрой финансов и кредита Вологодского государственного университета д.э.н., проф. Е.С. Губанова отметила, что задачи, которые ставятся на Учёном совете ИСЭРТ РАН, настойчиво реализуются. В этом важна роль руководителя и коллектива в целом. Е.С. Губанова выразила уверенность в том, что задачи, которые сегодня были поставлены в докладе председателя Ученого совета, тоже будут решены. Е.С. Губанова высказалась о необходимости роста узнаваемости Института на международном уровне и более активного использования в этих целях международного опыта. Одним из мероприятий в этом направлении могло бы быть проведение международных конференций на иностранных языках (английском и французском), а также организация стажировок сотрудников в зарубежных научных учреждениях.



А.И. Зейфман

Д.ф.-м.н., проф. А.И. Зейфман присоединился к положительным оценкам итогов деятельности Института. По его словам, задачи, которые ставились, выполнены. Если смотреть в историческом разрезе, то из года в год происходило усложнение задач, что позволило обеспечить достаточно существенное продвижение вперед. Выступавший поддержал идею разработки Концепции развития научно-технического потенциала Вологодской области, отметив необходимость участия в этом процессе всех научных организаций региона и ведущих университетов. Он считает очень перспективным делом участие в меж-

дународных конференциях; многие журналы, например, по техническим наукам, публикуют материалы международных конференций, и необходимо искать такие контакты и договариваться. А.И. Зейфман подчеркнул, что инициатива по созданию в Вологде Научного центра на базе академических институтов, поддержанная ФАНО, весьма перспективна.

К.э.н. С.Н. Ткачук, Уполномоченный по защите прав потребителей в Вологодской области, отметил, что в ИСЭРТ заложена хорошая база для развития сотрудничества, необходимо ее использовать и наращивать. Одним из средств может стать формирование методологической площадки по созданию условий для развития предпринимательства. Это можно будет осуществить посредством подписания протокола о намерениях с федеральным центром, что предоставит возможность более широкого признания Института на федеральном уровне, расширения спроса на его услуги.

По мнению *А.В. Маклахова, д.э.н., проф. ВоГУ,* в ИСЭРТ создан коллектив, который нацелен на решение более сложных задач. Сформированы очень ёмкие планы. В этих условиях требуется объединять усилия и научных организаций, и учебных заведений, и производства. Вопрос об использовании базы СЗНИИМЛПХ нужно активно решать с ФАНО, а главное, – с Правительством Вологодской области. В Правительство пришло много молодых, перспективных сотрудников, это создаёт новые возможности для позитивных экономических трансформаций, которые можно осуществить в нашей области.



С.Н. Ткачук



А.В. Маклахов



В.А. Лепешичев

Зам. нач. Департамента стратегического планирования Вологодской области В.А. Лепешичев отметил наличие у Института очень большого потенциала. Он подчеркнул, что существуют значительные возможности для расширения поля совместной деятельности региональных структур управления и ИСЭРТ РАН.



Д.В. Афанасьев

К.соц.н. Д.В. Афанасьев, ректор ЧГУ, поддержал идею разработки Концепции развития научно-технического потенциала Вологодской области. Этот вопрос целесообразно поднять на совещании с Губернатором по Концепции развития высшего образования. Нужно выйти с инициативой, которая учитывала бы интересы и вузовского, и научного сообщества. По словам Д.В. Афанасьева, есть понимание того, что научный центр необходим, но чёткого представления о том, каким он должен быть, еще не сложилось. Требуется организация публичного обсуждения этого вопроса. Целесообразно развивать кооперацию в научно-исследовательской сфере, в частности в организации международных конференций.



М.Ф. Сычев

Ведущий научный сотрудник ИСЭРТ РАН к.э.н. М.Ф. Сычев отметил, что в деле повышения авторитета института важно полнее использовать мероприятия, связанные с предстоящим 25-летним юбилеем. Необходимо максимально заявить об этом в средствах массовой информации. Двадцать пять лет – это не просто событие, это реперная точка, от которой начинается отсчёт дальнейшей истории Института. М.Ф. Сычев обратился с просьбой к сотрудникам отделов подготовить в журналы ИСЭРТ тематические статьи, в которых необходимо отразить поступательное движение ИСЭРТ в сфере экономических и социологических исследований, показать, на какие

рубежи Институт вышел и что намечено сделать в предстоящие годы для повышения эффективности научной деятельности.

Подводя итоги заседания, *д.э.н., проф., директор ИСЭРТ РАН В.А. Ильин* отметил: «В нашем Институте сложился нормальный психологический климат. Это в значительной мере обеспечивается тем, что мы активно используем элементы коллективного руководства. Настоящее заседание Учёного совета является подтверждением этого положения. Хочу сказать спасибо за поддержку идей, озвученных в моём докладе о ходе подготовки проекта программы повышения конкурентоспособности нашего научного учреждения. Всё это надёжная гарантия того, что мы все задачи решим!»

Затем было единогласно принято решение Учёного совета по обсуждённому вопросу.



В.А. Ильин

РЕШЕНИЕ

Ученого совета ИСЭРТ РАН от 25 февраля 2015 г.

Заслушав и обсудив доклад директора ИСЭРТ РАН д.э.н., проф. В.А. Ильина «О ходе подготовки проекта Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН на период до 2020–2025 гг. Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг.», Ученый совет решил:

1. Одобрить положения и задачи, изложенные в докладе, считать их реализацию приоритетным направлением деятельности ИСЭРТ РАН.

2. Рекомендовать руководству ИСЭРТ РАН совместно с Советом ректоров вузов Вологодской области войти в Правительство с инициативой о формировании Концепции развития научно-технического потенциала Вологодской области и разработке на ее основе Программы развития научно-технического потенциала региона на период до 2020–2030 гг.

3. Рекомендовать руководству ИСЭРТ РАН активно расширять творческие контакты, сложившиеся с Институтом социологии РАН, Институтом географии РАН, Московской школой экономики Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова и другими научными учреждениями России.

4. Рекомендовать руководству ИСЭРТ РАН продолжить активное сотрудничество с Правительством Вологодской области и Администрацией г. Вологды, направленное на развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности региона.

5. Рекомендовать руководству ИСЭРТ РАН в целях повышения квалификации научных кадров разработать «дорожную карту» по защите докторских диссертаций сотрудниками, имеющими ученую степень кандидата наук, на период до 2025 г.

Председатель
Учёный секретарь

В.А. Ильин
Л.В. Бабич

**Итоги 2014 г. и задачи на 2015–2017 гг. в рамках подготовки
проекта Программы повышения конкурентоспособности ИСЭРТ РАН
на период до 2020–2025 гг.**

Материалы заседания Ученого совета
25 февраля 2015 года

Редакционная подготовка
Оригинал-макет
Корректор

Л.Н. Воронина
Т.В. Попова
Н.С. Киселева

Подписано в печать 20.03.2015.
Формат 70×108/₁₆. Печать цифровая.
Усл. печ. л. 7,6. Тираж 500 экз. Заказ № 80.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт социально-экономического развития
территорий РАН (ИСЭРТ РАН)

160014, г. Вологда, ул. Горького, 56а
Телефон: 59-78-03, e-mail: common@vscc.ac.ru