

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ОРГАНИЗАЦИИ
ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ОТЧЁТ
О НАУЧНОЙ
И НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЭОПП СО РАН
за 2019 год

Новосибирск
2020

Отчёт о научной и научно-организационной деятельности
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института экономики и организации
промышленного производства
Сибирского отделения Российской академии наук
за 2019 год

Отчёт утверждён и рекомендован к печати
Учёным советом института
(протокол № 1 от 17.02.2020 г.)

Адрес: 630090, г. Новосибирск,
проспект Академика Лаврентьева, 17

Для телеграмм: Новосибирск Экономика

Факс: (8-383) 330-25-80

E-mail: ieie@ieie.nsc.ru

ВВЕДЕНИЕ

В 2019 г. Институт продолжал исследования по 15 базовым научным проектам. Кроме того, были продолжены исследования по 6 конкурсным проектам в рамках фундаментальных программ РАН (Комплексная программа фундаментальных исследований Сибирского отделения РАН П.1 «Междисциплинарные интеграционные исследования» – 5 проектов и 1 проект по Программе Президиума РАН «Арктика – научные основы новых технологий освоения, сохранения и развития»). Таким образом, в отчётном году по плану НИР исследования проводились по 21 проекту в рамках шести приоритетных направлений Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013–2020 гг. (Распоряжения Правительства Российской Федерации от 03.12.2012 г. № 2237-р; от 31 октября 2015 г. № 2217-р), которые соответствуют трём уставным направлениям исследований Института.

В 2019 г. Институт получал финансовую поддержку по 2 проектам от РНФ и по 12 проектам от Российского фонда фундаментальных исследований.

Результаты исследований Института за 2019 г. отражены в 274 в ведущих российских и международных журналах, в том числе в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science) и Scopus – 61 публикация, а также в 11 монографиях (приложение 7), среди которых:

1. Вызовы цифровой трансформации и бизнес высоких технологий / под редакцией Н.А. Кравченко, В.Д. Марковой ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. – Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. – 351 с. - ISBN 978-5-89665-342-4.

2. Гильмундинов В.М. Моделирование влияния макроэкономической политики на экономику России / Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. – Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. – 160 с. - ISBN 978-5-89665-339-4.

3. Город – идея и практика : монография / Ефимов В.С., Шишацкий Н.Г., Брюханова Е.А. [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН, Российская инженерная академия, Группа строительных компаний "Красстрой". – Красноярск : СФУ, 2019. – 526 с. - ISBN 978-5-7638-4171-8.

4. Казанцев С.В. Глобальная экономическая агрессия. – Новосибирск : Офсет-ТМ, 2019. – 99 с. - ISBN 978-5-85957-151-2.

5. Клисторин В.И. Избранные экономические очерки: исторический подход и эволюция институтов / научный редактор Е.А. Коломак ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. – Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. – 347 с.
- ISBN 978-5-89665-337-0.

6. Малов В.Ю. Оценка опыта истории и теоретических основ региональных стратегий. – Beau Bassin : LAP Lambert Academic Pub., 2019. – 46 с. - ISBN 978-3-330-07312-8.

7. Миграция сельской молодежи: в фокусе – Алтайский край : коллективная монография / под ред. А.М. Сергиенко ; М-во науки и высш. обр-я РФ, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН, Алтайский гос. ун-т. – Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. – 324 с.
- ISBN 978-5-7904-2336-9.

В течение 2019 г. Институт участвовал в организации и проведении ряда научных мероприятий, среди которых:

- Вторая Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Анализ и прогнозирование развития экономики России» (Москва, март);

- Научная конференция «Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью» в рамках XV международного форума «ИНТЕРЭКСПО ГЕО-Сибирь – 2019» (Новосибирск, апрель);

- Международная научно–практическая конференция «Двадцать пятые Апрельские экономические чтения», (Омск, апрель);

- II Всероссийская конференция с международным участием «Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской» по теме «Социальные отношения и практики в контексте разнообразия неравенств и мобильностей» (Новосибирск, октябрь);

- XV Осенняя конференция молодых ученых в новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии» с международным участием (Новосибирск, ноябрь);

- Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы развития экономики» (Омск, ноябрь);
и другие.

Сотрудники Института приняли участие в работе около 80 международных научных мероприятий за рубежом и на терри-

тории России; во всероссийских – более 20 и региональных – около 15. Всего в заграничные командировки выезжало 13 сотрудников в 7 зарубежных стран: Францию, США, Германию, Словению, КНР, Киргизскую республику, Украину. Институт принимал 27 иностранных специалистов: из Болгарии – 1, Казахстана – 2, КНР – 21, Монголии – 1, Японии – 2.

Дальнейшее развитие получила совместная деятельность Института с высшей школой. В последние годы эта деятельность закреплена в виде долгосрочных договоров и соглашений о сотрудничестве, о создании совместных лабораторий и базовых кафедр с целью дальнейшего развития форм интеграции науки и образования, усиления двустороннего сотрудничества в области развития фундаментальных и прикладных научных исследований и образовательной деятельности. Сотрудники Института принимают активное участие в преподавательской работе, в совместной научно-исследовательской работе, в разработке основных направлений развития экономического образования, программ отдельных дисциплин, учебно-методических пособий, новых спецкурсов, в организации и проведении совместных экспедиций, конференций, в деятельности диссертационных советов и других мероприятий в вузах Новосибирска, Красноярска, Кемерово, Барнаула, Омска и других городов. Все учебно-методические разработки издавались на основе многолетнего опыта исследований Института. Всего за 2019 г. издан 1 учебник, 13 учебных и методических пособий (приложение 7).

Общая численность работающих в Институте (по состоянию на 01.01.2020 г.) составляет 256 человека, в том числе 154 научных сотрудников, из них: 2 академика, 1 член-корреспондент РАН, 42 доктора наук, 79 кандидатов наук, 33 научных сотрудника без учёной степени.

Всего на конец 2019 г. обучалось в аспирантуре института 23 человека, в течение года защищены 2 докторских и 2 кандидатских диссертации.

В течение отчётного периода произошли незначительные изменения в структуре Института (см. раздел «Структура института»).

Награды, полученные сотрудниками Института в отчетном году, отражены в разделе «Научные кадры». Среди них:

- Почетная грамота губернатора Новосибирской области (1 чел.);
- Почетная грамота Президиума Сибирского отделения РАН (9 чел.);
- Благодарности и Благодарственные письма (10 чел.);
- Почетное звание «Заслуженный ветеран Сибирского отделения РАН» (2 чел.).

Почетное звание «Заслуженный деятель науки Сибирского отделения РАН» с вручением нагрудного знака «Золотая сигма» (1 чел.).

Ведущему научному сотруднику, д.э.н. Глущенко К.П. присуждена Ассоциацией региональных исследований (Regional Studies Association) награда за лучшую статью (Best Paper Award), опубликованную в журнале “Spatial Economic Analysis” в 2019 году («Measuring regional inequality: to weight or not to weight?»).

Основные научные результаты Института за 2019 г. представлены в разделе I. Научно-организационная деятельность отражена в разделе II и в приложениях 1–12.

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Приоритетное направление XI.170

**Анализ и моделирование влияния экономики знаний
и информационных технологий на структурные сдвиги,
экономический рост и качество жизни**

1. Показано, что за последние полтора десятилетия инвестиционное отставание России от развитых стран многократно снизилось, но оно остается высоким и имеет тенденцию к стабилизации на неприемлемо низком уровне (рис. 1). Показано, что конструктивной альтернативы резкой интенсификации инвестиционного процесса в России нет и для увеличения инвестиционной программы хотя бы до уровня 2008 г. необходимо изыскать 4.5 трлн руб. Доказывается, что активизация промышленной политики, основывающейся на фундаментальной силе государственного подхода, а также потенциале рыночных отношений позволит, наконец, запустить масштабные инвестиционные программы.

Показано, что денежное предложение жестко связано с динамикой инвестиций (коэффициент корреляции 0,77, лаг один год). Без роста инвестиций не может быть роста экономики. Снижение прироста денежной массы (в постоянных ценах) ведет к снижению прироста инвестиций. Закономерный результат сверхжесткой финансовой политики последних лет – в 2017 г. прирост инвестиций в ОК в абсолютном выражении примерно соответствовал уровню 2002 г., а в 2018 г. и вовсе был более чем втрое ниже рекордного прироста 2007 г. Мизерный прирост инвестиций означает – российская экономика фактически перешла в режим простого воспроизводства, что неприемлемо ни по социально-экономическим, ни по геополитическим, ни по оборонным соображениям.

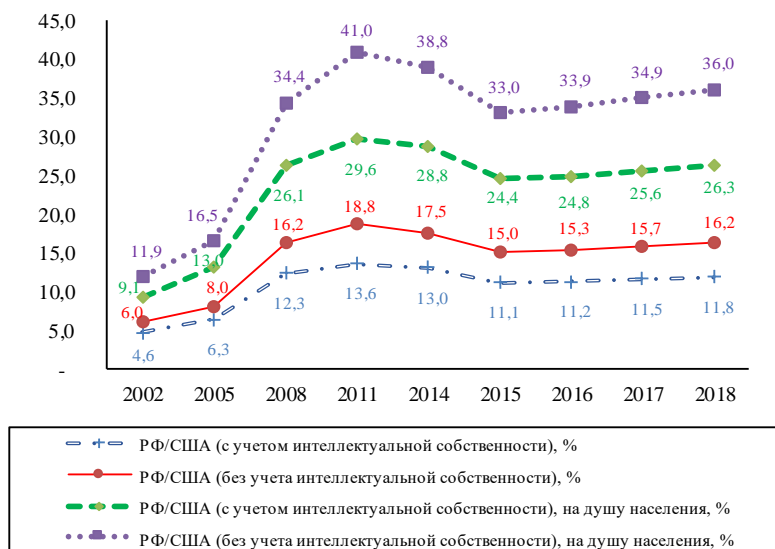


Рис. 1. Отношение инвестиций в основной капитал РФ к США, %

Качество этого простого воспроизводства постоянно ухудшается. смягчить денежно-кредитную политику – могло бы послужить отношение прироста инвестиций к приросту денежной массы (с учетом годового лага), но если в 2000-х гг. от 60% до 80% прироста денежной массы направлялось на инвестиции, а в 2010-х гг. уже не более 40% (рис. 2).

Авторы: д.э.н. Алексеев А.В, Кузнецова Н.Н.

Публикации:

1. Alekseev A.V., Kuznetsova N.N. Investment Dynamics As a Factor of Transformation of the Russian Economy // Herald of the Russian Academy of Sciences. – 2019. – Vol. 89, № 10. – P. 981–992. DOI: 10.1134/S1019331619050010, WoS (кв.3), Scopus

2. Алексеев А.В., Кузнецова Н.Н. Инвестиционная динамика как фактор трансформации российской экономики // Вестник Российской академии наук. – 2019. – Т. 89, № 10. – С. 981–992. DOI: 10.31857/S0869-58738910981-992

(д.э.н. Алексеев А.В., д.э.н. Баранов А.О. – руководители)



Рис. 2. Прирост инвестиций к приросту M2 (с учетом годового лага) и рост ВВП, %

2. На межрегиональном и региональном уровнях с использованием эффекта мультипликатора получено значение экономических эффектов проектов научно-технологической инфраструктуры. Произведена модификация методики оценки экономических эффектов группы инновационных проектов НИИ СО РАН в рамках реализации проекта Академгородок 2.0 путем адаптации к проектам научно-технологической инфраструктуры мультипликатора «затраты-эффекты», рассчитанного на массиве инновационных проектов (рис. 3). Дана оценка суммарного прироста ВРП региона в 693 млрд руб. с 2019 по 2035 гг. за счет реализации 21 из 31 проекта Академгородок 2.0. Проведенный сравнительный анализ полученных значений прироста ВВП с альтернативными оценками близких показателей показал, что полученные работе экономические оценки можно считать умеренно консервативными.

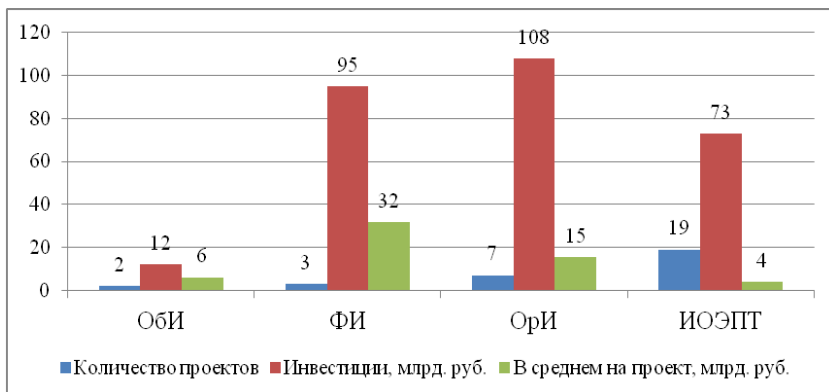


Рис. 3. Распределение проектов Академгородок 2.0

Источник: данные Президиума СО РАН

Авторы: чл.-корр. РАН Сулов В.И., к.э.н. Бобылев Г.В.

Публикация:

Бобылев Г.В. Оценка экономических эффектов группы проектов научно-технологической инфраструктуры с применением мультипликатора "затраты-эффекты". - DOI: 2618-981X-2019-3-1-47-54 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесостроительство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск : СГУГиТ, 2019. – DOI: 2618-981X-2019-3-1. – № 1. – С. 47–54.

(чл.-корр. РАН Сулов В.И. – руководитель)

3. Результаты моделирования на основе данных OECD по 62 странам мира с использованием параметров Глобального инновационного индекса (ГИИ) за 2018г. показали значимое влияние институтов и показателей устойчивости бизнеса на уровень доходов населения (ВВП/душу нас.). Для анализа динамики, сравнений и сопоставлений была выбрана группа стран, наиболее близких к России по темпам структурных изменений – страны БРИКС (рис. 4).

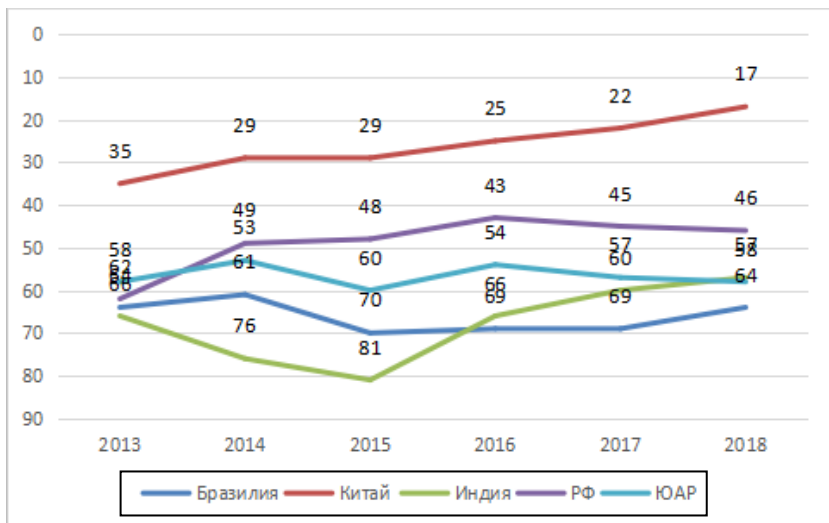


Рис. 4. Динамика положения стран БРИКС в Глобальном инновационном индексе

Исследуя степень участия стран в международной кооперации, разделении труда и глобальных цепочках создания стоимости, регрессионная модель показала значимость только одного из пяти субиндексов входа ГИИ – параметров устойчивости рынка – для экспорта и импорта промежуточных продуктов (табл. 1).

Из полученных результатов моделирования можно сделать вывод, что для выстраивания международных технологических и производственных цепочек важным является доступность финансовых ресурсов (кредитов и средств частных инвесторов), защита прав миноритариев, низкие ставки на ввозимый импорт, внутренняя конкуренция и размер внутреннего рынка. Если с последним параметром у России все хорошо, и она занимает шестое место в мире, то все остальные показатели субиндексов оставляют желать лучшего: доступность кредитов (78 место в ГИИ2018), инвестиции (96 место).

Таблица 1

**Оценки влияния параметров Глобального инновационного индекса
на степень включенности стран в международную кооперацию
и разделение труда**

| Model | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | | Sig. | F | R | R Square | Adjusted R Square |
|---|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|--------|------|----------|-------------------|
| | B | Std. Error | Beta | t | | | | | |
| Зависимая переменная: национальная добавленная стоимость, входящая в состав экспорта других стран | | | | | | | | | |
| (Constant) | -853330,586 | 179491,898 | | -4,754 | ,000 | 35,498 | ,610 | ,372 | ,361 |
| VAR017_market | 19013,616 | 3191,255 | ,610 | 5,958 | ,000 | | | | |
| Зависимая переменная: иностранная добавленная стоимость в национальном экспорте | | | | | | | | | |
| (Constant) | -955663,662 | 196862,015 | | -4,854 | ,000 | 35,323 | ,609 | ,371 | ,360 |
| VAR017_market | 20802,091 | 3500,084 | ,609 | 5,943 | ,000 | | | | |

В рамках проекта на регулярной основе актуализируется информация и проводится анализ наиболее репрезентативных международных рейтингов, определяется место и динамика положения России в многофакторном пространстве индексов. Обновлено информация по следующим индексам: Глобальный инновационный индекс, Индекс готовности стран к электронному правительству, Индекс развития информационно-коммуникационных технологий, Индекс сетевой готовности. Динамика значений этих индексов для России представлена в информационно-справочном пособии, изданном лабораторией в 2019г. Также рассмотрен новый индекс – Трансформационный индекс Бертельсмана, который осуществляет межнациональные сопоставления и сравнения стран в трансформационном состоянии; анализирует как развивающиеся (переходного периода) страны регулируют свои социальные изменения по направлению к демократии и рыночной экономике; изучает страновой опыт и практики трансформационного менеджмента, стратегии и подходы государственного управления; оценивает уровень политического развития в странах. (рис. 5).

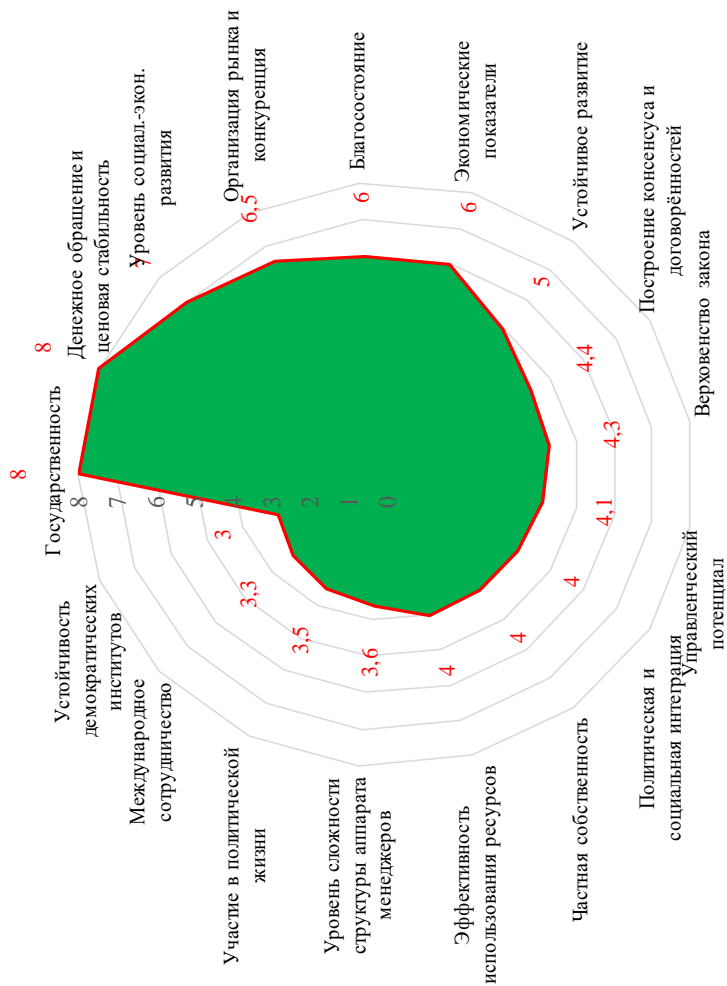


Рис. 5. Структура индекса Бертельсмана для России

Авторы: чл.-корр. РАН Сулов В.И., к.э.н. Валиева О.В., к.э.н. Горбачева Н.В., к.э.н. Бобылев Г.В., д.э.н. Кравченко Н.А., к.э.н. Халимова С.Р., Фурсенко Н.О., к.т.н. Федоров А.А.

Публикация:

Россия в зеркале международных рейтингов: информационно-справочное издание / отв. ред. В.И. Сулов, науч. ред. О.В. Валиева, Н.А. Кравченко ; ИЭОПП СО РАН. – Новосибирск : Параллель, 2019. – 170 с.

(чл.-корр. РАН Сулов В.И. – руководитель)

Приоритетное направление XI.171

Развитие методологии макроэкономических измерений

1. В рамках разрабатываемой в ИЭОПП СОРАН агент-ориентированной модели (АОМММ) был рассмотрен вопрос о влиянии решения фирм по поводу распределения валовой прибыли между инвестициями и выплатами собственникам на долгосрочный рост экономики. В качестве измерителя роста выбрана изоэластичная функция общественного благосостояния, которая в зависимости от параметра может учитывать разную степень неприятия экономического неравенства в обществе. При использовании утилитаристской функции общественного благосостояния, которая учитывает только суммарную пользу от потребления, но не учитывает неравенство, высокий долгосрочный эффект наблюдается при высокой доли инвестиций (70%). Показано, что высокая доля инвестиций приводит к высокому неравенству по доходам, наибольший долгосрочный эффект наблюдается при умеренной доле инвестиций (около 40%).

Эксперимент с одноотраслевой упрощенной моделью конкуренции, построенной на базе АОМММ, включал моделирование выбора объема инвестиций фирмами. Эксперимент показал, что при использовании алгоритмов на основе Q-обучения с так называемыми *eligibility traces* в отрасли наблюдается нестабильная динамика (рис. 6).

Авторы: чл.-корр. РАН Суслов В.И., Доможиров Д.А., к.э.н. Ибрагимов Н.М.

Публикация:

Суслов В.И., Доможиров Д.А., Ибрагимов Н.М. Равновесные состояния и коалиционная устойчивость межрегиональных экономических систем: влияние открытости // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : материалы 12-ой международной конференции (1–3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. – Москва : ИПУ РАН, 2019. - ISBN 978-5-91450-237-6. - 1 CD-R [С. 53–59].

(чл.-корр. РАН Суслов В.И. – руководитель)

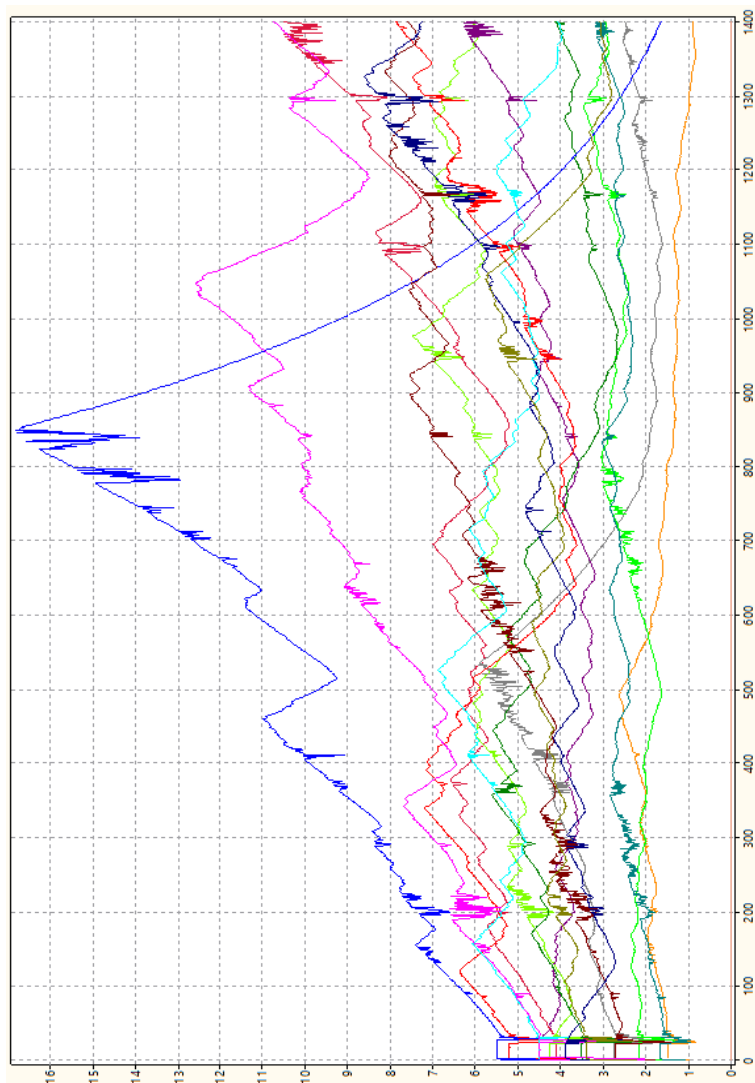
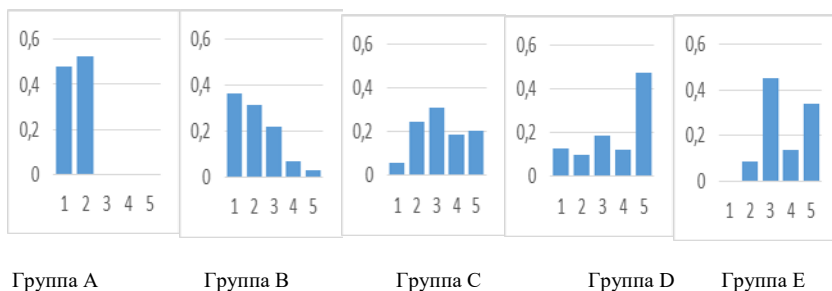


Рис. 6. Динамика объемов производства в модели с выбором объема инвестиций фирмами

2. На основе матриц вероятностей переходов и анализа их свойств исследованы пространственные внешние эффекты в динамике показателя эффективности региональной экономики – производительности труда. Показано, что высокая степень неравенства региональных экономик по уровню производительности труда

препятствует проявлению положительных пространственных внешних эффектов. Значительные различия региональных экономик в уровне производительности труда ухудшают относительную динамику отстающих регионов, а также неблагоприятно сказываются на относительной динамике лидирующих регионов (рис. 7). Сокращение же степени различия способствует распространению положительных экстерналий, ускоряет рост производительности труда в регионах с более низким ее уровнем и благоприятствует ее увеличению в лидирующих регионах. Полученные результаты свидетельствуют, что более адекватной текущей ситуации является региональная политика, направленная на сдерживание увеличения регионального неравенства и создающая условия для расширения межрегиональной кооперации и сотрудничества.



*Рис. 7. Гистограммы распределения регионов
(в устойчивом долгосрочном равновесии)
по уровню производительности труда в зависимости
от различия производительности труда в них и в соседних регионах*

Примечание: Производительность труда в регионах группы А составляет 0 – 65% от среднего значения производительности соседних регионов, группы В – 65 – 80%, группы С – 80 – 95%, группы D – 95 – 110%, группы Е – более 110% от среднего значения производительности соседних регионов.

Авторы: к.э.н. Буфетова А.Н., д.э.н. Коломак Е.А.

Публикация:

Буфетова А.Н. Исследование пространственных эффектов в региональной динамике производительности труда. - DOI: 10.15372/REG20190204 // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 2. – С. 80–100

(д.э.н. Коломак Е.А. – руководитель)

Приоритетное направление XI.172

Разработка единой системной теории и инструментов моделирования функционирования, эволюции и взаимодействия социально-экономических объектов нано-, микро- и мезоэкономического уровня (теории и моделей социально-экономического синтеза)

1. На примере г. Новосибирска исследуется взаимосвязь между качеством общеобразовательных школ в региональном центре РФ и стоимостью жилья. На основе методологии разрывного дизайна получена оценка реакции населения на качество школьного образования. Результаты показывают, что на стоимость жилья влияет качество школы «по микроучастку», а сила этого влияния соответствует оценкам, полученным в существующих исследованиях по другим городам и странам. Показано, что "школьный фактор" имеет значимое влияние на развитие города и социальное расслоение населения (рис. 8). Реакция цен жилья на качество школ сигнализирует о целесообразности дополнительных инвестиций в школьную систему, а именно в эффективность школ.

Авторы: к.э.н. Мишура А.В., к.э.н. Шильцин Е.А., Бусыгин С.В.

Публикации:

1. Мишура А.В., Шильцин Е.А., Бусыгин С.В. Социальные аспекты влияния качества школьного образования на стоимость жилья в региональном центре России. - DOI: 10.32609/0042-8736-2019-7-52-72 // Вопросы экономики. – 2019. – № 7. – С. 52–72.

2. Шильцин Е.А., Бусыгин С.В., Мишура А.В. Оценка влияния качества школьного образования на рынок жилья с учетом пространственной кластеризации в г. Новосибирске // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9–12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Всемирный банк. – : НИУ ВШЭ, 2019. – Сессия У-06. Инструментальные методы в задачах управления – 3. – [3 с.].

(д.э.н. Суслов Н.И., к.э.н. Соколов А.В. – руководители)

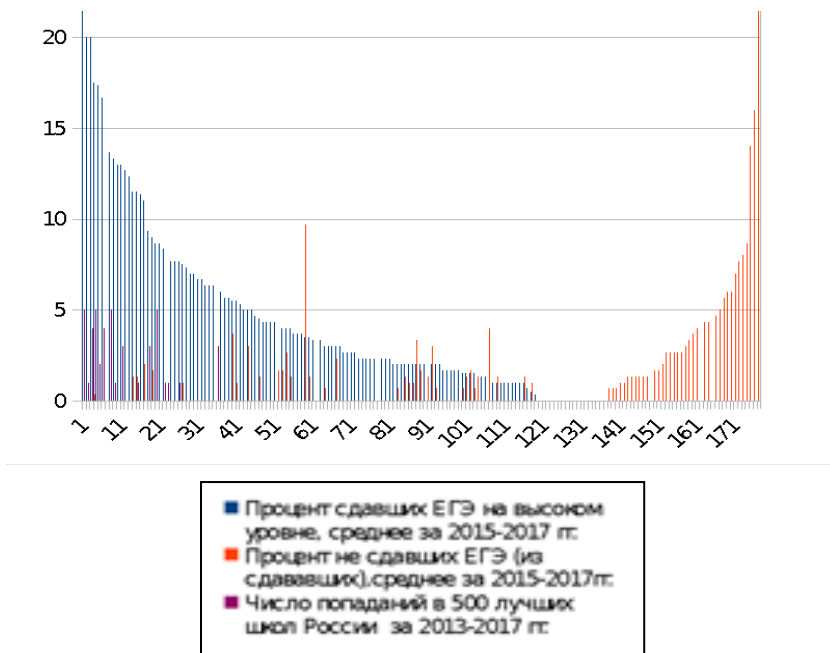


Рис. 8. Построение рейтинга школ г. Новосибирска

2. Показано, что произошел коренной перелом в кластерной политике России на федеральном уровне и фактический отказ от системной кластерной политики по всем направлениям, что подтверждается сворачиванием непосредственной поддержки проектов промышленных кластеров, так и не начавшимся финансированием комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, а также отказом от поддержки региональных центров кластерного развития. Обосновано, что основной содержательной причиной такого разворота является недостаточность кооперационной составляющей отечественных кластеров. Чтобы избежать провала очередных инициатив по развитию кооперации, предложена укрупненная классификация совместных проектов участников кластеров, на основе трех координат: тип связанности участников, симметричность и организационная форма реализации проекта.

Проведены исследования по оценке влияния кластерного проекта на развитие кластера и получены следующие результаты. Объектами исследования выступали пять кластеров Алтайского

края (Алтайбио, АЛТЭК, Алтай композит, АлтаКам и Химический кластер г. Барнаула), входившие в программы поддержки региональных инновационных кластеров Министерства экономического развития РФ, а также в программу поддержки промышленных кластеров Министерства промышленности и торговли РФ. Оценивалось влияние указанных кластеров на экономику Алтайского края по ряду показателей, собранных с использованием базы СПАРК АО «Информационное агентство Интерфакс» (табл. 2).

Обладая 16% численностью занятых кластеры обеспечивают 32% прибыли в экономике, и создают высокооплачиваемые рабочие места. При этом лишь в одном кластере (Алтайбио) производительность труда превышает общекраевую. Исследование динамики показателей кластера Алтайбио за период 2013–2017 гг. (действие программ федеральной поддержки) показало существенную неоднородность показателей функционирования отдельных участников кластера.. При этом с 2015 г. наблюдается ухудшение большинства показателей эффективности кластера в целом в основном за счет ухудшения показателей функционирования крупных предприятий. Это свидетельствует о как о недостаточном влиянии кластерной политики на эффективность функционирования кластера, так и о недостаточной координации участников кластера при выполнении совместных кластерных проектов.

Авторы: д.э.н. Марков Л.С., Курмашев В.Б., к.э.н. Ягольницер М.А., Колобова Е.А.

Публикации:

1. Марков Л.С., Курмашев В.Б., Низковский А.Ю. Кластерная политика России в контексте кооперации. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-38-51 // Мир экономики и управления. – 2019. – Т. 9, № 4. – С. 38–51. [ВАК, РИНЦ]

2. Ягольницер М.А., Колобова Е.А. Институциональные аспекты управления кластерной политикой // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9–12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. – Электронные текстовые данные. – Красноярск : СФУ, 2019. - ISBN 978-5-7638-4200-5. - 1 CD-ROM [С. 140–142].

(д.э.н. Марков Л.С., к.э.н. Ягольницер М.А. – руководители)

Таблица 2

Влияние кластеров на экономику Алтайского края в 2017 году

| Показатель | Кластер | | | | | | Алтайский край | Доля кластеров, % |
|---|----------|--------|----------------|----------|------------------------|--------------------------------|----------------|-------------------|
| | Алтайбио | АЛТЭ К | Алтай композит | Алта-Кам | Химкластер г. Барнаула | Итого по всем кластерам | | |
| Среднегодовая численность занятых, чел | 6996 | 1150 | 959 | 4098 | 2968 | 16171 | 100850 | 16 |
| Валовая прибыль, млн руб. | 8537,9 | 486,3 | 377,3 | 882,5 | 1289,5 | 11573,4 | 36072 | 32 |
| Оборот организаций, млн руб. | 23440 | 3725,7 | 1861,5 | 7186,1 | 132641 | 49477,2 | 625400 | 7,9 |
| Уплата налогов, млн руб. | 265,4 | 333,0 | 236 | .4 | 420,0 | 382,7 | 1637,5 | 2,1 |
| Среднемесячная номинальная зарплата, тыс.руб. | 50,1 | 35,8 | 65,5 | 17,3 | 28,5 | 36,3 (средняя по кластерам) | 22,7 | 160 |
| Производительность труда, млн руб./чел. | 6,57 | 5,36 | 2,0 | 2,74 | 5,11 | 4,74 | 6,2 | 76,5 |
| Прибыль на одного занятого, млн руб./чел. | 2,39 | 0,44 | 0,41 | 0,39 | 0,50 | 1,11 | 0,36 | 308 |

3. Выполнен анализ региональной дифференциации (выделено 5 групп регионов) состояния российского высокотехнологичного сектора с помощью коэффициента локализации. Исследование проводилось на основе данных официальной государственной региональной статистики и показателей деятельности высокотехнологичных компаний, представленных в базе «СПАРК». Показано, что в большинстве регионов есть высокотехнологичные компании, однако их количество и производительность существенно различаются. Вклад высокотехнологичного бизнеса в экономику региона предложено оценивать с помощью коэффициента локализации, сравнивающего отношение выручки региональных высокотехнологичных компаний к ВРП с аналогичным показателем, рассчитанным для национальной экономики в целом. Было выявлено, что в большинстве субъектов федерации вклад рассматриваемого сектора в региональную экономику незначителен. На основе полученных значений коэффициентов локализации регионы были разделены на 5 групп, в первую из которых вошли территории с наиболее высоким вкладом рассматриваемого сектора. Далее были определены блоки факторов, отражающих уровень развития региональной социально-экономической среды, выбраны их измеримые характеристики, и проанализированы значения в разрезе выделенных групп регионов. С помощью эконометрических методов было показано, что на развитие высокотехнологичного бизнеса в регионе положительно влияют такие факторы как высокая доля обрабатывающей промышленности в экономике, наличие кадров со средним профессиональным образованием, обеспеченность работников компьютерами, вовлеченность персонала в исследования и разработки, а также технологические инновации. Было доказано, что наиболее значимое влияние на высокотехнологичный сектор оказывают характеристики научного и инновационного потенциала. Представление регионов РФ в системе координат «Коэффициент локализации высокотехнологичного бизнеса – Российский региональный инновационный индекс» позволило выделить 15 регионов, инновационный потенциал которых способствует созданию и развитию эффективных высокотехнологичных компаний, вносящих весомый вклад в региональную экономику (рис. 9).

Авторы: д.э.н. Кравченко Н.А., д.э.н. Юсупова А.Т., к.т.н. Кузнецова С.А., к.э.н. Халимова С.Р., Балдина Н.П.

Публикации:

1. Кравченко Н.А., Юсупова А.Т. Российские фармацевтические компании: бизнес-модели лидеров рынка. - DOI: 10.32609/0042-8736-2019-8-127-138 // Вопросы экономики. – 2019. – № 8. – С. 127–138.

2. Kravchenko N.A., Yusupova A.T., Kuznetsova S.A. Research and Business Cooperation: International Practice and Siberian Experience. - DOI: 10.17516/1997-1370-0414 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2019. – Vol. 12, No. 4. – P. 643–659.

3. Kravchenko N.A., Kuznetsova S.A., Yusupova A.T., Khalimova S.R., Baldina N.P. Development of High-Tech Business in Siberia: Constraints and Prospects. - DOI: 10.1134/S2079970519020084 // Regional Research of Russia. – 2019. – Vol. 9, Is. 2. – P. 146–154.

4. Вызовы цифровой трансформации и бизнес высоких технологий / под редакцией Н.А. Кравченко, В.Д. Марковой ; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН. – Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. – 351 с. DOI: 10.36264/CHALLENGES2019KNA ; ISBN 978-5-89665-342-4

(д.э.н. Кравченко Н. А. – руководитель)

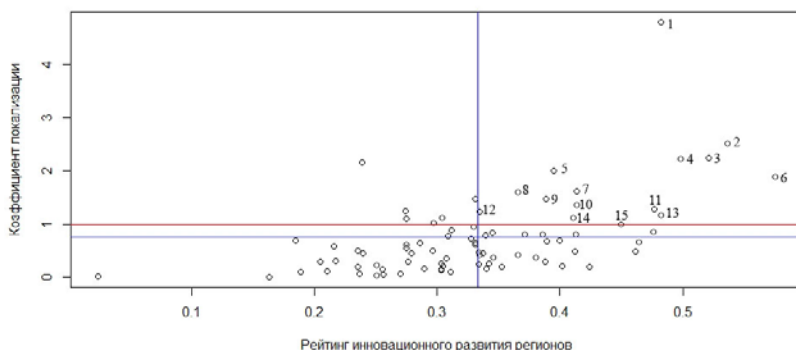


Рис. 9. Регионы РФ в системе координат
«Коэффициент локализации регионального высокотехнологического бизнеса –
Российский региональный инновационный индекс»

Синие линии на рисунке 9 – средние значения показателей, красная линия – коэффициент локализации, равный единице. Цифрами обозначены регионы, характеризующиеся высокими значениями обоих индикаторов: 1 – Калужская область; 2 – г. Москва; 3 – г. Санкт-Петербург; 4 – Нижегородская область; 5 – Самарская область; 6 – Республика Татарстан; 7 – Пермский край; 8 – Ярославская область; 9 – Ульяновская область; 10 – Московская область; 11 – Чувашская Республика; 12 – Тульская область; 13 – Республика Башкортостан; 14 – Свердловская область; 15 – Новосибирская область.

Приоритетное направление XI.173

Разработка стратегии трансформации социально-экономического пространства и территориального развития России

1. Предложены подходы к формированию системы управления в зоне реализации Программы развития Новосибирского научного центра как территории с высокой концентрацией исследований и разработок («Академгородок 2.0») и подходы к формированию сценариев развития этой зоны в единстве социально-экономических, научно-технологических, инфраструктурных и градостроительных решений. В качестве альтернативной модели управления сформулировано предложение об организации Национальной научно-технологической корпорации развития Сибири как акционерного общества, которое должно не только заниматься управлением эффективным использованием выделяемых на проекты «Академгородка 2.0» средств, но и решать задачу зарабатывания и воспроизводства финансовых ресурсов на эти цели (рис. 10).

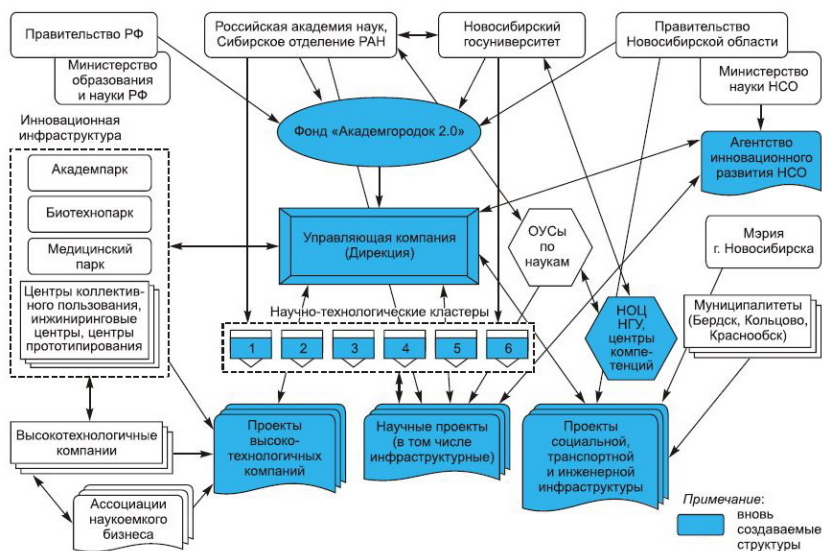


Рис. 10. «Экосреда» управления в Новосибирском научном центре как территории с высокой концентрацией исследований и разработок

Авторы: д.э.н. Селиверстов В.Е., д.э.н. Маркова В.Д.

Публикации:

1. Селиверстов В.Е. Мегaproект "Академгородок 2.0": мечты сбываются?. - DOI: 10.15372/REG20190107 // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 1. – С. 133–171.

2. Селиверстов В.Е. Академгородок 2.0: сценарии развития и система управления. - DOI 10.15372/REG20190402 // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 4. – С. 24–54.

(д.э.н. Селиверстов В.Е., д.э.н. Клисторин В.И. – руководители)

2. Проведен анализ действующей системы регионального и муниципального управления с целью выявления проблем, которые они не в состоянии решить или решают не в полной мере. Показано, что современное социально-экономическое развитие России сопровождается высокой пространственной дифференциацией регионов и муниципальных образований, при этом региональная экономическая политика и институциональные механизмы её реализации не учитывают региональных особенностей, многоукладности экономики и особой роли пространственного фактора в достижении высоких темпов социально-экономического развития (табл.3). Показано, что на протяжении многих лет система управления демонстрирует свою неспособность обеспечить реализацию периодически формулируемых стратегических целей развития экономики и региональной политики. Доказательством неэффективности этой системы является невыполнение намеченных планов и приоритетов. Предложены меры по совершенствованию институциональной системы управления, направленные на улучшение инвестиционного климата, модернизацию экономики, рост уровня жизни населения регионов и муниципальных образований и повышение эффективности регионального и муниципального управления.

Авторы: д.э.н. Новосёлов А.С., к.э.н. Маршалова А.С.

Публикации:

1. Новосёлов А.С., Маршалова А.С. Формирование современной системы регионального и муниципального управления // ЭКО. – 2019. – № 8. – С. 83–102. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-8-83-102

2. Новосёлов А.С., Маршалова А.С. Экономические интересы субъектов регионального воспроизводства: противоречия и проблемы их разрешения в системе управления // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 2. – С. 3–29. - DOI: 10.15372/REG20190201

(д.э.н. Новоселов А.С. – руководитель)

Таблица 3

**Сравнительный уровень
некоторых основных макроэкономических показателей
по регионам России в 2017 г. (в расчете на душу населения), ед.**

| Субъекты РФ | ВРП | Средне- душевые доходы | Средне- месячная зарплата | Инве- стиции | Изменение числен- ности населения за 2006–2017 гг. |
|-----------------------------------|------|------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|
| Российская Феде- рация | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,03 |
| Москва | 2,43 | 1,92 | 1,84 | 1,20 | 1,38 |
| Санкт-Петербург | 1,28 | 1,34 | 1,33 | 0,88 | 1,11 |
| Ивановская об- ласть | 0,36 | 0,77 | 0,60 | 0,25 | 0,93 |
| Московская об- ласть | 0,93 | 1,31 | 1,13 | 0,81 | 1,09 |
| Псковская область | 0,43 | 0,72 | 0,61 | 0,49 | 0,89 |
| Республика Кал- мыкия | 0,37 | 0,47 | 0,58 | 0,54 | 0,95 |
| Краснодарский край | 0,78 | 1,07 | 0,78 | 1,43 | 1,09 |
| Республика Даге- стан | 0,48 | 0,92 | 0,61 | 0,65 | 1,13 |
| Республика Ингу- шетия | 0,21 | 0,49 | 0,56 | 0,36 | 1,15 |
| Республика Мор- довия | 0,53 | 0,58 | 0,35 | 0,72 | 0,94 |
| Самарская область | 0,85 | 0,87 | 0,77 | 0,88 | 0,99 |
| Курганская об- ласть | 0,46 | 0,66 | 0,64 | 0,41 | 0,88 |
| Ямало-Ненецкий округ | 7,44 | 2,19 | 2,27 | 1,46 | 1,04 |
| Республика Тыва | 0,33 | 0,48 | 0,81 | 0,40 | 1,04 |
| Новосибирская об- ласть | 0,76 | 0,83 | 0,82 | 0,69 | 1,04 |
| Еврейская авто- номная область | 0,59 | 0,77 | 0,96 | 0,31 | 0,90 |
| Чукотский авто- номный округ | 3,73 | 2,08 | 2,36 | 1,31 | 0,96 |

Приоритетное направление XI.174

Разработка предложений к государственной политике комплексного развития Сибири, Севера и Дальнего Востока

1. Обосновано выделение макрорегиона «Северная Азия» как объекта научной кооперации и межстрановых взаимодействий России, Китая и Монголии. В состав Северной Азии включаются: Сибирь и Дальний Восток России; северные и северо-восточные территории Китая, Монголия. Выделены несколько общих черт «опорных территорий» Северной Азии (рис. 11). Показано, что значимость Северной Азии в современных условиях и, особенно, в долгосрочной перспективе, серьезно повышается, поскольку ее огромные пространства перестают быть «бременем» для этих государств, но становятся их сильнейшим *конкурентным преимуществом*. В перспективе Северная Азия может стать важнейшим мировым центром производства продовольствия, а также важнейшим полигоном реализации проекта развития Северного морского пути. Главной особенностью развития Северной Азии должна стать *социально-экономическая, научно-технологическая и культурная интеграция* ее территорий и основных экономических агентов, функционирующих на них. Показан, что такая интеграция не будет конкурентом экономических взаимодействий в зоне реализации стратегической инициативы «Один пояс - один путь», но будет дополнять и расширять ее.

Авторы: ак. РАН Кулешов В.В., д.э.н. Селиверстов В.Е.

Публикации:

1. Селиверстов В.Е. 北亚区域发展: 战略重点、创新与一体化 = Пространственное развитие северной Азии: стратегические приоритеты, инновации, интеграция // 第六届中俄经济合作高层智库论坛 = 6-й форум ведущих аналитических центров по Китайско-Российскому экономическому сотрудничеству. 2019年 6月14日 : 论文集 = [материалы] / 黑龙江省人民政府, 中国社会科学院, 黑龙江省社会科学院. – 黑龙江 (Хэйлунцзян), 2019. – С. 58–61; 294–302. – (на китайском и русском языках).



Рис. 11. Общие черты и особенности территорий Северной Азии

2. Селиверстов В.Е.

俄中北亚和东北亚合作: 新挑战及新方向新构想 = Российско-Китайское сотрудничество в северной и северо-восточной Азии: новые вызовы, приоритеты, проекты // 第六届中俄经济合作高层智库论坛 = 6-й форум ведущих аналитических центров по Китайско-Российскому экономическому сотрудничеству. 2019年 6月14日 : 论文集 = [материалы] / 黑龙江省人民政府, 中国社会科学院, 黑龙江省社会科学院. - 黑龙江 (Хэйлунцзян), 2019. – С. 19–22 ; 303–311. – (на китайском и русском языках).

(ак. РАН Кулешов В.В., д.э.н. Селиверстов В.Е. – руководители)

2. Показано, что для сбалансированного пространственного развития территорий Азиатской части России, нужна реализация комплекса инвестиционных проектов по развитию морской портовой инфраструктуры Арктической зоны РФ и обновление и расширение морского флота. Северный морской путь играет роль связующего звена и выступает каналом горизонтальной интеграции проектов в существующие промышленно-логистические це-

почки. Обосновывается, что инфраструктурное развитие Арктики сделает рентабельным запуск ряда крупных ресурсных инвестиционных проектов, способных генерировать значительные грузопотоки (рис. 12 и табл. 4).

Показано, что быстрый процесс реформирования и перехода от процедур и механизмов плановой координации в рамках созданных ранее вертикально-интегрированных цепочек и производственно-технологических пространственно-распределенных экономических взаимосвязей и взаимодействий к «отношенческой контрактации» привел к их разрушению или, в лучшем случае, к их значительной примитивизации. Из пространственно-распределенных экономических связей «выпали» стадии и этапы, более глубокие переделы. Совокупный эффект от обеспечения меридиональной связности Севера и Юга заключается в удлинении цепочки создания добавленной стоимости на территории России, запуске мультипликативных эффектов от реализации ресурсных проектов Арктики и их пространственной диффузии.

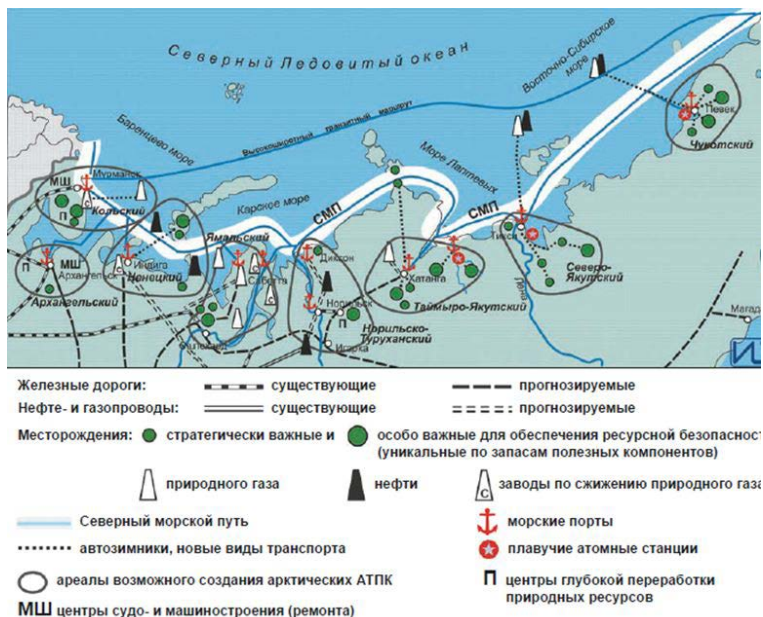


Рис. 12. Инвестиционные проекты в Арктической зоне РФ

Таблица 4

**Инвестиционные проекты
развития морской портовой инфраструктуры
и по добыче полезных ископаемых Арктической зоны РФ**

| Инфраструктурные проекты | | Ресурсные проекты | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| Порт | Проект | Проект | Отрасль |
| Беринговский | Угольный терминал | Месторождение Кекура | Цветные металлы |
| Тикси | Модернизация | Месторождение Песчанка | Цветные металлы |
| Певек | Модернизация | Беринговский бассейн | Уголь |
| Дудинка | Нефтяной терминал Таналау | Месторождение Тирехтях | Цветные металлы |
| Диксон | Угольный терминал Чайка | Томторское месторождение | Цветные металлы |
| Портовый комплекс на Безымянной губе | Обеспечение Павловского месторождения | Талнахское месторождение | Цветные металлы |
| Мурманский транспортный узел | Круглогодичный глубоководный хаб | Малолемберовское месторождение | Уголь |
| Сабетта | Обеспечение Ямал СПГ | Пайяхское месторождение | Нефть |
| Утренний | Терминал под Арктик СПГ-2 | Месторождение Скальное | Прочие полезные ископаемые |
| Инди́га | Глубоководный незамерзающий хаб | Павловское месторождение | Цветные металлы |
| | | Утреннее месторождение и Арктик СПГ | Природный газ |
| | | Тамбейская группа и Ямал СПГ | Природный газ |

Авторы: ак. РАН Крюков В.А., д.э.н. Малов В.Ю., к.э.н. Тарасова О.В., Панкова Ю.В., д.э.н. Мелентьев Б.В., д.э.н. Токарев А.Н., к.э.н. Шмат В.В.

Публикации:

1. Kryukov V.A. Studying the Economy of Siberia: Continuity and Integrity // Regional Research of Russia. 2019. Vol. 9, Is. 2. – P. 107–117. DOI: 10.1134/S2079970519020096

2. Tarasova O.V., Sokolova A.A. Spatial Organization of the Chukotka's Economy. - DOI: 10.1088/1755-1315/302/1/012113 // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science : 4th International Scientific Conference "Arctic: History and Modernity". 17–18 April 2019, Saint Petersburg, Russian Federation. – 2019. – Vol. 302, Conf. 1. – article 012113.

3. Крюков В.А. Моногорода и освоение сырьевых ресурсов на стадии высокой степени зрелости ресурсной базы. // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. 2019. Т. 4, № 1. – С. 98–105. DOI: 10.21603/2500-3372-2019-4-1-98-105

4. Крюков В.А., Токарев А.Н., Шмат В.В. Проблемы российской "нефтянки" через призму бензоколонки // ЭКО. 2019. № 3. – С. 117–134. DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-3-117-134

5. Малов В.Ю., Ершов Ю.С., Мелентьев Б.В., Панкова Ю.В. К вопросу о необходимости (полезности) народнохозяйственного подхода к прогнозированию развития регионов // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21–22 марта 2019 г.). Москва : Наука, 2019. - ISBN 978-5-6043378-6-8. – Т. 1. – С. 161–162.

Данный результат вошел в доклад Президента РАН «О важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2019 году» на общем собрании членов РАН 23 июня 2020 г.

(ак. РАН Крюков В.А. и д.э.н. Малов В.Ю. – руководители проектов)

Приоритетное направление XI.179

Социальные перемены в пореформенной России: трансформация социальной структуры, динамика массового сознания и социально-политических процессов

1. В рамках институциональной теории ведется разработка универсальной модели, в которой интегрируются рыночные и нерыночные институты для обеспечения устойчивого экономического роста. В России такая модель заложена в правилах распределения госзаказа для компаний разных форм собственности. Выявлены существенные различия между правилами формирования госзаказа и практикой их применения (табл.5). Современная российская экономика базируется на экономической модели квазирынка, в ядре которой устаревшие раздаточные механизмы, что является причиной экономической стагнации и острой социальной поляризации. Показана эволюция институциональных моделей российской экономики в XX–XXI вв. (рис. 13). Модель контрактного раздатка в прогнозном сценарии может обеспечить как устойчивый рост, так и снижение социальных неравенств.

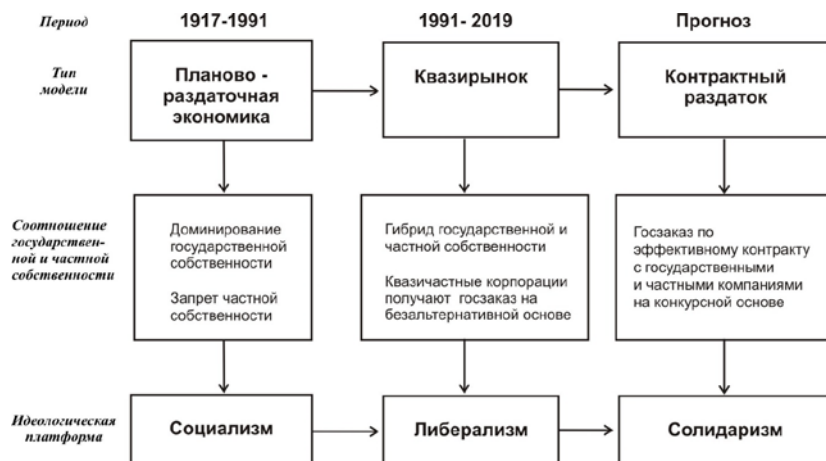


Рис. 13. Эволюция институциональной модели российской экономики в XX–XXI вв.

Сравнение правил госзаказа и их реального применения

| Госзаказ | Современная практика (модель квазирынка) | Институциональные нормы (модель контрактного раздатка) |
|----------------------------------|---|--|
| Тендер (конкурс) | Закрытый, с заранее известным результатом, с использованием подставных фирм | Конкурентный, прозрачный, выбор эффективного подрядчика |
| Условия контракта | Регулярный пересмотр сроков и сумм без штрафов | Расторжение контракта со штрафами в случае нарушения сроков и расходов |
| Расходование средств | Извлечение собственником доходной части до реализации проекта, откаты, нарушение сметы в ущерб проектным задачам, необоснованное увеличение менеджерских выплат. | Финансирование проектных задач строго по нормативам и условиям контракта, выплаты доходов менеджерам и собственникам после завершения и сдачи проекта с удовлетворительной оценкой |
| Осуществление проектных задач | Не предусмотренный наем субподрядчика за средства, не соответствующие масштабам проекта, и изначальное снижение стандарта качества реализации проекта | Самостоятельное осуществление проекта в контрактные сроки по документации с обеспечением максимально возможного качества |
| Выбор поставщиков и контрагентов | Привлечение аффилированных компаний (родственников и друзей) с многократным завышением цены на их услуги | Привлечение по рыночным ценам фирм, доказавших свою эффективность и надежность |
| Контроль и санкции | Отсутствие контроля за расходованием государственных средств, сроками и качеством работ, отсутствие штрафных санкций за нарушение условий контракта и привлечение компаний к другим проектам по госзаказу | Общественный и государственный контроль за ходом выполнения контракта и качеством работ, в случае несоответствия – расторжение контракта со штрафами и невозможностью в дальнейшем работать по госзаказу |
| Цели и мотивации | Максимальное изъятие государственных средств в целях личного обогащения и вывоза в оффшор | Выполнение общественно-значимых проектных задач с надлежащим качеством и за адекватное менеджерское вознаграждение |

Автор: д.соц.н. Бессонова О.Э.

Публикации:

1. Бессонова О.Э. Гражданские жалобы как демократический механизм обратной связи// Социологические исследования. – 2019. – № 1. – С. 63–74. DOI: 10.17323/1811-038X-2019-28-1-7-31

2. Бессонова О.Э. Контрактный раздаток и солидаризм – новая веха российской матрицы// Мир России. Социология. Этнология. – 2019. – Т. 28, № 1. – С. 7–31. DOI: 10.31857/S013216250003748-5

Бессонова О.Э. номинирована на премию имени Егора Гайдара за 2019 г. (вошла в шорт-лист из трех претендентов – Аганбегян А.Г. (получил премию), Бессонова О.Э., Григорьев Л.М.) «За выдающиеся успехи в области экономики» <http://award.gaidarfund.ru/articles/3330/tab>.

(к.соц.н. Богомолова Т.Ю. – руководитель)

2. Показано, что сектор хозяйств сельского населения РФ за последние годы заметно «сжался»: его доля в объеме производства агропродукции в 2015–2018 гг. составила 32–33%, что близко к показателю 1990 г. (26,3%). Анализ материалов двух сельскохозяйственных переписей 2006 и 2016 годов показал отсутствие в регионах СФО единой тенденции в трансформации ЛПХ. Выделяются две группы: в первой – регионы (Республики Алтай, Тыва, Бурятия, Забайкальский край), где сохранилась существенная (более 25%) доля сектора семейных хозяйств в площади сельскохозяйственных угодий, сельские подворья стали меньше зависеть от крупных хозяйств; во второй – регионы (Алтайский и Красноярский края, Новосибирская, Омская, Кемеровская области), где удельный вес ЛПХ сократился, что объясняется развитием в них агрохолдингов и крупных фермерских хозяйств (рис. 14).

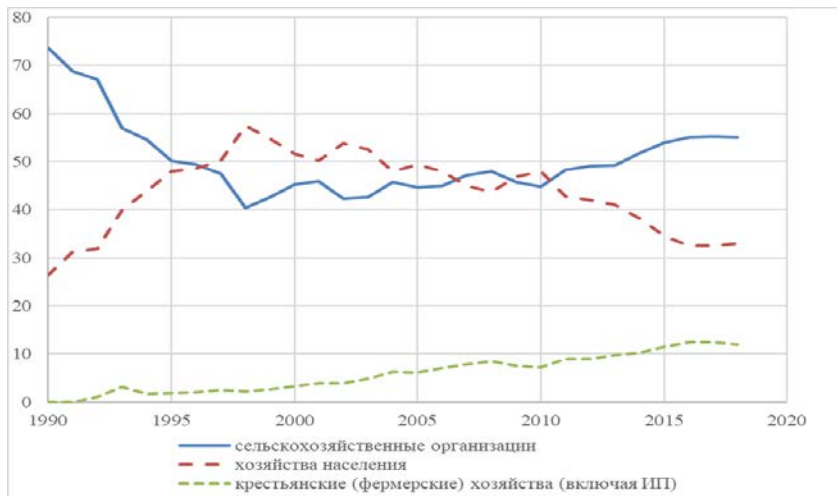


Рис. 14. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств по РФ (в фактически действовавших ценах; в процентах от хозяйств всех категорий)

Авторы: д.соц.н. Калугина З.И., к.соц.н. Фадеева О.П.

Публикации:

1. Kalugina Z.I. Siberia from the Standpoint of Human Development // Regional Research of Russia. – 2019. – Vol. 9, Is. 2. – P. 137–145.
DOI: 10.1134/S2079970519020047

2. Калугина З.И. Земельные отношения в аграрном секторе России// Идеи и идеалы. – 2019. – Т. 11, № 2, ч. 2. – С. 330–350.
DOI: 10.17212/2075-0862-2019-11.2.2-330-350

3. Фадеева О.П. Семейные подворья в сибирских селах: проблемы трансформации. – DOI: 10.15372/REG20190407 // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 4 (104). – С. 137–167.

(д.э.н. Соболева С. В., к.соц.н. Фадеева О.П. – руководители)

3. Показано, что на фоне сокращения контингента студенчества расширялось участие взрослого населения страны в непрерывном образовании. Проведенное исследование показало, что в течение последних 12 месяцев примерно каждый второй респондент активного трудоспособного возраста (опрос родителей школьников, Новосибирская область, 2018 г., N=505) осуществля-

ли деятельность, относящуюся к непрерывному образованию, т.е. получали либо формальное образование, либо неформальное, либо занимались самообразованием (рис. 15). Для сохранения высокого образовательного потенциала населения важно увеличение доли детей и молодежи, а также наращивание усилий по организации непрерывного образования в течение всей жизни.



Рис. 15. Участие населения активного трудоспособного возраста Новосибирской области в непрерывном образовании (на примере родителей школьников: анкетный опрос ИЭОП СО РАН, 2018–2019, НСО, N=505). Представлены доли указавших, в каких формах образования /обучения они участвовали в течение последних 12-ти месяцев (допускалось несколько вариантов ответа), % от числа ответивших

Авторы: к.соц.н. Харченко И.И., Арсентьева Н.М.

Публикация:

Харченко И.И., Арсентьева Н.М. Парадоксы профессиональной ориентации молодежи: что в приоритете – интересы и самореализация или потребности экономики. - DOI: 10.25136/2409-7144.2019.12.31800 // Социодинамика. – 2019. – № 12. – С. 86–102.

(к.соц.н. Харченко И.И. – руководитель)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

1. Изучены механизмы и процессы адаптации экономики и социальной сферы Алтайского края к изменениям внешней и внутренней среды.

Сравнительный анализ адаптации экономики и социальной сферы Алтайского края и России к изменениям внешней и внутренней среды в период 1990–2018 гг. позволил сделать вывод о том, что характер адаптации экономики края и России в целом к изменениям внешней среды идентичен. Во всех фазах экономического цикла (кризис, депрессия, оживление и подъем), приходящихся на исследуемый период, процесс адаптации экономики края и России имел в главном схожие черты, что свидетельствует о сформированном едином экономическом пространстве страны и единой системе управления экономикой.

Вместе с тем, в различных фазах экономического цикла реакция экономики и социальной сферы Алтайского края имела свои отличительные особенности в сравнении с общероссийскими тенденциями, проявляющимися, главным образом, в разной длительности фаз экономического цикла, времени их начала и окончания.

Спецификой адаптации экономики Алтайского края к негативным изменениям внешней среды *на старте рыночных реформ и в условиях трансформационного кризиса (1990–1998 гг.)* явилось большее по сравнению с Россией падение экономической активности в регионе, и как следствие – существенно большие объемы сокращения производства. В самой нижней точке падения, приходящейся на 1998 г., объем ВРП России уменьшился по сравнению с 1994 г. на 12,2, Алтайского края – на 39,4% (рис. 16).

Социальная сфера края отреагировала на трансформационный кризис первой половины 1990-х гг. более чем четырехкратным падением реальных доходов населения и более чем двукратным ростом бедности (47% в 1996 г.), заметно превышающем среднероссийские показатели (рис. 17). Адаптация к этапу активного формирования рыночных отношений выразилась в существенном социально-экономическом расслоении. Неравенства выросли в 4 раза (коэффициент фондов – 11,6 раза), хотя поляризация по доходам имела меньшие масштабы по сравнению со страной. Нагрузка кризисного воздействия была возложена на широкие слои населения, за исключением высокодоходной его части.

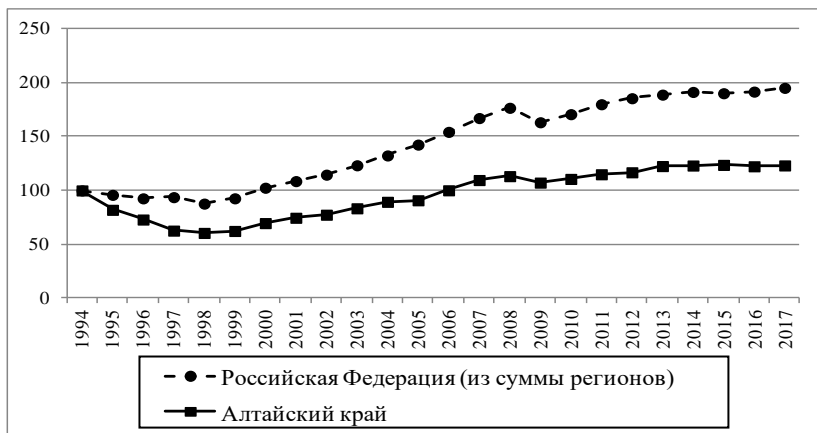


Рис. 16. Динамика индексов физического объема ВРП субъектов Российской Федерации и Алтайского края, % (1994 г. =100%)

Примечание. 1995–1996 гг. – оценка.



Рис. 17. Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума (уровень бедности) в России и Алтайском крае в 1992–2018 гг., %

Источник: данные Росстата

Публикация:

Троцкий А.Я., Наземцева Ю.Ю. Тернистые пути регионального стратегирования // Финансовая экономика. – 2019. – № 9. – С.290–295.

(д.соц.н. Троцкий А.Я., д.соц.н. Сергиенко А.М., к.соц.н. Родионова Л.В., Перекаренко Ю.А., Сундеева М.А.)

2. Предложена концепция выбора и трансформации моделей развития Кузбасса как сырьевого (ресурсного) региона, адаптированных к современным вызовам и угрозам и реализующих его конкурентные преимущества.

Проведенные исследования позволяют утверждать, что все стратегии развития Кузбасса последних двух десятилетий потерпели неудачу из-за несоответствия ресурсного характера региона и применяемых моделей его развития. Экономика Кузбасса должна развиваться на принципах, присущих регионам сырьевого (ресурсного) типа, естественно, с учетом местных уникальных условий. А потому, полагаем, пересмотр существующей и построение новой экономической модели Кемеровской области должны происходить с опорой на сырьевой сектор (где доминантой выступает угольная отрасль) как локомотив всей региональной экономики. Предложены специальные модели развития Кемеровской области (рис. 18), представлена дорожная карта их трансформации и синхронизации с разработанной стратегией развития Кузбасса (рис. 19). Такой конструктивный подход к трансформации моделей развития Кемеровской области даст возможность на каждом этапе выполнения целевых установок Стратегии «Кузбасс-2035» наилучшим образом учитывать конкурентные преимущества региона и минимизировать внешние и внутренние угрозы.



*Рис. 18. Концепция трансформации
моделей развития Кузбасса как сырьевого региона*

УСТОЙЧИВОЕ ГАРМОНИЧНОЕ РАЗВИТИЕ КУЗБАССА как современного сырьевого (ресурсного) региона

| Стратегия «Кузбасс-2035» (целевой сценарий) | Период | Выбор и трансформация моделей развития |
|--|-----------------|---|
| Обеспечение системной интеграции экономики Кемеровской области в потребительские рынки Сибирского макрорегиона и Юго-Восточной Азии с новыми продуктами (цифровая экономика, экономика знаний, экономика впечатлений, туризм, новая органика) за счет реализации решений в области логистики и транспорта | 2030 – 2035 гг. | Модель: Кемеровская область как «модельная территория» для отработки программ монетизации мультисырьевого ресурсного потенциала региона |
| Массовый переход систем промышленного производства (горно-рудная промышленность, металлургия, сельское хозяйство) и городского хозяйства на цифровые платформы с собственными уникальными компетенциями в международном разделении труда, внедрение принципов «Индустрии 4.0» в обрабатывающей промышленности, интенсивное развитие Кузбасской агломерации | 2025 – 2030 гг. | Модель «экономического ребрендинга» |
| Подготовка к диверсификации экономики и реиндустриализации, активная работа с инвесторами на новых региональных принципах природопользования и переработки отходов. Накопление финансовых резервов для развития новой экономики | до 2025 г. | Модель гармонизации развития сырьевой отрасли и ресурсного региона (система «уголь – территория») |
| Решение неотложных вопросов развития инфраструктуры, повышение качества жизни населения с использованием ресурсов дополнительных целевых программ федерального уровня | до 2020 г. | Комплексный аудит |

*Рис. 19. Дорожная карта синхронизации
моделей развития Кузбасса и Стратегии «Кузбасс-2035»*

Публикация

Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю. Концепция выбора и трансформации моделей развития Кемеровской области и их синхронизация со Стратегией «Кузбасс-2035». – DOI: 10.15372/REG20190410 // Регион: экономика и социология. – 2019. – № 4. – С. 226–244. ВАК и RSCI WoS

(д.э.н. Фридман Ю.А., к.э.н. Речко Г.Н., к.п.н. Логинова Е.Ю.)

3. Выполнена работа по договору с ЛК-ТЭК от 23.01.2019 г. с ПАО «Татнефть» на тему «Народнохозяйственная оценка реализации проекта увеличения добычи нефти ПАО «Татнефть». Получены следующие результаты:

При оценке эффективности реализации крупных инвестиционных проектов возможно использование двух различных подходов. Первый состоит в оценке финансовых потоков проекта и оценке на их основе показателей экономической и общественной эффективности проекта. Однако в рамках данного подхода невозможно учесть все мультипликативные эффекты, возникающие в национальной экономике в результате дополнительных вложений в анализируемый проект, обусловленные межотраслевыми связями. Второй подход основан на межотраслевом анализе последствий реализации проекта. В этом случае используются данные таблиц «Затраты – Выпуск», которые через межотраслевые связи позволяют учесть воздействие реализации проекта на всю совокупность видов экономической деятельности.

Наиболее удобным инструментом для реализации второго подхода являются динамические межотраслевые модели с отображением инвестиционного лага, позволяющие учитывать разновременность затрат и результатов, т.е. рассчитать динамические эффекты, связанные с инвестициями в проект и с его функционированием.

Цели исследования состояли в оценке бюджетной эффективности проекта, под которой мы понимаем увеличение поступлений в консолидированный бюджет на рубль предоставленных ПАО «Татнефть» налоговых льгот, а также в расчете мультипликативного эффекта от данного проекта, рассчитываемого как прирост суммарного валового выпуска и ВВП экономики России в прогнозном периоде на рубль инвестиций, вложенных в проект.

Выводы из проведенного исследования сводятся к следующему.

1. Реализация инвестиционного проекта ПАО «Татнефть», с предоставлением данной компании налоговых льгот в период 2019 – 2033 гг. в целом позитивно влияет на развитие экономики России. По экономике в целом дополнительный прирост валового выпуска составит 3627 млрд руб., в ВВП 2095 млрд руб.

2. Позитивное воздействие проекта на российскую экономику возможно лишь при условии использования дополнительных доходов консолидированного бюджета, получаемых от реализации проекта, на инвестиционные цели. При отсутствии инвестирования дополнительных доходов бюджета, следствием выполнения проекта будет простое перераспределение ресурсов из секторов экономики, обеспечивающих формирование конечного потребления домашних хозяйств, в сектора, производящие товары производственного назначения. При этом в варианте с проектом необязательно произойдет увеличение валового выпуск и ВВП по сравнению с вариантом прогноза без проекта.

3. Используя суммарные за прогнозный период показатели, рассчитанные в сопоставимых ценах, были оценены мультипликативные эффекты от реализации проекта для экономики России в целом. Мультипликатор инвестиций в проект ПАО «Татнефть» по валовому выпуску составляет 4,6, по ВВП 2,7, то есть один рубль инвестиций в проект порождает дополнительные 4,6 рубля валового выпуска и 2,7 рубля ВВП. Мультипликатор прироста валового выпуска экономики России по приросту продукции ПАО «Татнефть» равен 1,2, то есть на один рубль прироста продукции ПАО «Татнефть» валовой выпуск экономики в целом возрастает на 1,2 руб. Мультипликатор налоговых льгот равен двум. Иначе говоря, на каждый рубль предоставленных ПАО «Татнефть» налоговых льгот в перспективе консолидированный бюджет России получит два дополнительных рубля доходов.

4. Анализ динамики приростов производства по подразделениям с учетом проекта ПАО «Татнефть» и без него показал явное проявление голландской болезни в экономике России. В целом за прогнозный период объем продукции и услуг потребительского назначения (валовой выпуск второго подразделения) сокращается на 4,6 трлн руб. в варианте с проектом по сравнению с вариантом без проекта. Одновременно продукция и услуги производственного назначения (валовой выпуск первого подразделения) в варианте с проектом на 8,2 трлн руб. выше, чем в варианте без проекта.

5. Реализация проекта приведет к структурным сдвигам в валовом выпуске экономики России в направлении увеличения доли отраслей нефтедобычи, машиностроения, строительства,

металлургии при одновременном уменьшении доли отраслей, производящих потребительские товары и услуги.

6. Поскольку технология добычи нефти в различных российских нефтяных компаниях принципиально не отличается, полученные результаты могут быть обобщены на нефтедобывающую отрасль в целом. Увеличение производства нефти в России может привести к позитивным макроэкономическим результатам при условии эффективного использования дополнительных бюджетных нефтегазовых доходов на цели инвестирования и развития производства в других секторах национальной экономики.

(д.э.н. Баранов А.О., д.т.н. Павлов В.Н.)

4. В порядке подготовки материалов для XXXVI отчетно-выборного Общего собрания АСДГ и конференции руководителей муниципальных образований Сибири и Дальнего Востока «Современная ситуация в местном самоуправлении России и задачи АСДГ» (28 июня 2019 г., г. Красноярск) подготовлена аналитическая записка «Мониторинг социально-экономической ситуации в муниципальных образованиях России» (результаты опроса руководителей муниципальных образований, апрель – май 2019 г.), которая представлена XXXVI Общему собранию Ассоциации сибирских и дальневосточных городов и конференции руководителей муниципальных образований, разослана другим межрегиональным ассоциациям муниципальных образований (Ассоциациям городов Поволжья, «Города Урала» и Союзу городов Центра и Северо-Запада России), направлена в Государственную Думу Российской Федерации (Комитет Государственной Думы по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока), Общероссийский конгресс муниципальных образований, а также руководителям муниципальных образований Сибири и Дальнего Востока. Данный материал был использован как при подготовке Общего собрания Ассоциации сибирских и дальневосточных городов, проведенного в июне 2019 года в г. Красноярске, так и в работе органов местного самоуправления, расположенных на территории Сибири и Дальнего Востока.

Аналитическая записка также была представлена на Общем собрании Ассоциации «Города Урала», которое состоялось в июле 2019 года в Екатеринбурге, а также направлена в города –

члены АГУ для учета ее выводов и рекомендаций в повседневной деятельности и планировании работы органов местного самоуправления (прилагается письмо, подписанное директором исполнительной дирекции Ассоциации «Города Урала» А.М. Ярошевым)

(к.э.н. Горяченко Е.Е., к.соц.н. Малов К.В.)

5. В рамках подготовки разделов Стратегии социально-экономического развития города Бердска на период до 2030 года (работа велась совместно с АО «Сибирский научно-исследовательский и проектный институт градостроительства») выполнен анализ социально-экономического развития г. Бердска за предыдущий десятилетний период, разработаны сценарии развития города Бердска на период до 2030 года. Определены миссия и приоритетные направления развития данного города; сформулированы цели, задачи и целевые индикаторы его экономического развития. Выполнены прогнозные расчеты по экономическим показателям развития г. Бердска. Показано, что важнейшим драйвером перспективного развития города должно стать интенсивное развитие высокотехнологичного и инновационного секторов экономики и проектов, интегрированных в стратегическую инициативу «Академгородок 2.0» (развитие Новосибирского научного центра как территории с высокой концентрацией исследований и разработок).

Результат разработки Стратегии социально-экономического развития города Бердска на период до 2030 года будут использоваться в практике муниципального управления данным территориальным образованием и при обосновании инвестиционных проектов, осуществляемых на территории этого города.

(к.э.н. Ждан Г.В.)

В отчётном году большая работа сотрудниками Института проведена по консультационной деятельности, подготовке материалов для государственных и региональных органов управления; экспертированию законодательных документов и проектов.

Основной перечень выполненных работ приведён в приложении 11.

II. НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ СВЯЗИ

В 2019г. в заграничные командировки выезжало 13 сотрудников института, которые посетили 7 стран. Среди них: Франция, США, Германия, Словения, КНР, Кыргызская Республика, Украина (ДНР). Всего 16 выездов, из них на конференции – 15, на стажировку – 1.

В отчетном году Институт принимал 27 иностранных специалистов: из Японии – 2, Казахстана – 2, Болгарии – 1, Монголии – 1, КНР – 21. В том числе двое граждан Китая были приняты на работу в ИЭОПП СО РАН в качестве инженера (трудовой договор на срок с 08.11.2018 по 27.12.2019) и ведущего инженера (трудовой договор на срок с 16.09.2019 по 20.12.2019).

Членство-участие сотрудников в работе международных организаций

29 сотрудников института участвуют в работе 29 международных научных организаций. Информация о международных организациях, форме участия и количестве сотрудников – членов организаций представлена в таблице 6.

**Участие сотрудников ИЭОПП СО РАН
в международных научных организациях**

| № | Международная организация | Основание участия, в каком качестве сотрудник представля- ет РАН | ФИО сотрудника ИЭОПП СО РАН |
|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Институт Фритъофа Нансена (The Fridtjof Nansen Institute – Oslo, Norway) | научно-экспертная деятельность (Associate Senior Research Fellow) | Крюков В.А. |
| 2 | Норвежская научная академия полярных исследований (The Norwegian Scientific Academy for Polar Research) | Член Академии с 2015, участвует в работе Академии | Крюков В.А. |
| 3 | Хэйлуңцзянская академия общественных наук (КНР) | Почетный профессор Академии с 2001 по н.в. Почетный профессор Академии (2016–2021) | Кулешов В.В. Селиверстов В.Е. |
| 4 | Международная ассоциация межотраслевых исследований (The <i>International Input-Output Association</i> – ИОА) | член общества с 2010 член общества член общества с 2011 член общества с 2011 член общества | Баранов А.О. Суслов Н.И. Гильмундинов В.М. Тагаева Т.О. Новикова Т.С. |
| 5 | Международное общество экологической экономики (The International Society for Ecological Economics – ISEE) | член общества с 2010 года по н.в. | Тагаева Т.О. |
| 6 | Ассоциация региональных исследований (Regional Studies Association – RSA) Центр – в Великобритании (Лондон) | член общества член общества член общества | Коломак Е.А. Буфетова А.Н. Мельникова Л.В. |
| 7 | Европейская региональная научная ассоциация European Regional Science Association (ERSA) | член общества член общества член общества | Коломак Е.А. Буфетова А.Н. Мельникова Л.В. |
| 8 | Американская экономическая ассоциация (American Economic Association) | член общества член общества член общества с 1998г по н.в. член общества | Суслов В.И. Баранов А.О. Лычагин М.В. Новикова Т.С. |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|--|---|
| 9 | Международная ассоциация экономики энергетики (International Association for Energy Economics-IAEE) | член общества с 2019 | Силкин В.Ю. |
| 10 | Международная ассоциация исследований использования времени («International Association of Time Use Research» – IATUR) | постоянный член общества с 1997 | Новохацкая О.В. |
| 11 | Международная социологическая ассоциация («International Sociological Association»- ISA) | Член общества с 1990–2004; 2012–2015; с 2016 – постоянный член общества член общества с 1998 по н.в. член общества до 2021 | Гвоздева Г.П. Гвоздева Е.С. Харченко И.И. |
| 12 | Европейская социологическая ассоциация («European Sociological Association» – ESA) | член общества до 2019 | Харченко И.И. |
| 13 | Международная организация Association for Women's Rights in Development (AWID) | член общества с 1994 по н.в. | Гвоздева Е.С. |
| 14 | Международная ассоциация лидерства (International Leadership Association – ILA) | член общества с 2000 по н.в. | Гвоздева Е.С. |
| 15 | Central Eurasian Studies Society (CESS) | член общества с 2003 по н.в. | Гвоздева Е.С. |
| 16 | Евразийское общество экономики и бизнеса (Eurasian Business and Economics Society – EBES) | член общества с 2015 член общества с 2015 член общества с 2014 | Юсупова А.Т. Кузнецова С.А. Отмахова Ю.С. |
| 17 | Общество Анализа Затрат и Выгод (SBCA) | член общества | Новикова Т.С. |
| 18 | Общество Анализа Рисков (SRA) | член общества | Новикова Т.С. |
| 19 | Общество Южной Региональной Научной Ассоциации (SRSA) | член общества | Новикова Т.С. |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|--|--|
| 20 | Проект межотраслевого прогнозирования Мэрилэндского университета, ИНФОРУМ (The Interindustry Forecasting Project at the University of Maryland, Inforum), 1972, США Участие в проекте команды Россия–Новосибирск | Координатор команды Россия–Новосибирск участник команды участник команды участник команды | Баранов А.О. Гильмундинов В.М. Тагаева Т.О. Павлов В.Н. |
| 21 | Консультативный комитет Международного научного союза по проблемам стратегической инициативы «Один пояс –один путь» | Член комитета (с 2019) Член комитета (с 2019) | Крюков В.А. Селиверстов В.Е. |
| 22 | Академический комитет Исследовательского центра по проблемам устойчивого развития Северо-Восточной Азии | Член комитета (с 2019) Член комитета (с 2019) | Крюков В.А. Селиверстов В.Е. |
| 23 | Организация стран Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества | Член группы экспертов АТЭС (2019–2025) | Кобалинский М.В. |
| 24 | Межправительственная структура – Европейское сотрудничество в области науки и технологий European Cooperation in Science and Technology – COST (www.cost.eu) | Участник программы ОС-2019-1-23721 «Устойчивое финансирование и региональное развитие в эпоху цифровых технологий» в качестве вторичного заявителя (2019) | Агеева С.Д. |
| 25 | Международная академия наук высшей школы | член-корр. Академии | Новоселов А.С. |
| 26 | Европейская комиссия государственного управления Международного института управления | член комиссии | Новоселов А.С. |
| 27 | Европейская академия естественных наук (ЕАЕН) | член академии член академии | Филимонова И.В. Эдер Л.В. |
| 28 | International research center “Agri-food systems and sustainability in rural areas” | член общества | Алещенко В.В. |
| 29 | Международный союз менеджеров (Лондон, Англия) | член общества | Карпов В.В. |

**Членство сотрудников института
в редакционных коллегиях
зарубежных научных журналов**

Девять сотрудников института являются членами редакционных коллегий 11 зарубежных научных журналов. Информация по журналам и странам базирования изданий представлена в таблице 7.

Таблица 7

**Членство сотрудников института
в редакционных коллегиях зарубежных научных журналов**

| № | Название журнала | ISSN | Страна издания, издательство | Член редакции, главный редактор, зам. гл. редактора | ФИО сотрудника |
|---|---|-----------|---------------------------------------|---|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ecoforum | 2344–2174 | Румыния | член редакции | Алещенко В.В. |
| 2 | Scientific Annals of the “Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Economic Science section» | 2501–1960 | Румыния | член редакции с 2011 года | Глущенко К.П. |
| 3 | Current Politics and Economics of Russia, Eastern and Central Europe | 2165–0659 | США | член редакции с 2004года | Глущенко К.П. |
| 4 | Area Development and Policy | 2379–2949 | Великобритания | член редакции | Коломак Е.А. |
| 5 | Journal of Business and Economics | 2155–7950 | США, Academic Star Publishing Company | член редакции | Юсупова А.Т. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|-----------|---|--|----------------------------------|
| 6 | Siberian Studies, Xiboliya Yanjiu («Исследование Сибири») | 1008–0961 | Хэйлунцзянское отделение Академии общественных наук Китая | Члены редколлегии с 2010 года | Кулешов В.В. Селиверстов В.Е. |
| 7 | «Study&Exploration» | 1002–462X | КНР | член редколлегии (2015–2020) | Селиверстов В.Е. |
| 8 | «Regional Research of Russia» | 2079–9705 | Россия, Германия | Заместитель главного редактора | Селиверстов В.Е. |
| 9 | «Zeitschrift für Ökonomische Bildung (ZfÖB)» Журнал экономического образования, | 2196–3533 | Германия, издается Центром экономического образования университета Siegen и Институтом экономического образования при Ольденбургском университете им. Карла фон Оссецкого (http://www.zfoeb.de/) | член редколлегии | Мкртчян Г.М. |
| 10 | Arctic Review on Law and Politics | 2387–4562 | Финляндия (Finland) | член редколлегии редактор по Российской Федерации | Крюков В.А. |
| 11 | Modern Management Forum | 2424–8444 | Сингапур (Singapore, Universe Scientific Publ. Pte. Ltd.,) | член редколлегии | Чурашев В.Н. |

**Членство иностранных ученых
в редакционных коллегиях
научных журналов ИЭОПП СО РАН**

Четырнадцать иностранных ученых являются членами редакционных коллегий журналов ИЭОПП СО РАН (табл.8).

Таблица 8

**Членство иностранных ученых
в редакционных коллегиях научных журналов ИЭОПП СО РАН**

| № | Название журнала | ISSN | Страна издания | Член ред- коллегии, главный редактор, зам. гл. редактора | ФИО иностранного ученого, организация, страна |
|---|---------------------|---------------|-------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ЭКО | 0131– 7652 | Россия | член ред- коллегии | Росселла Бардацци, д-р философии, профессор, факультет государственного управления Университета Флорен- ции, Италия |
| | | | | член ред- коллегии | Чжэ Ён Ли, д-р философии, вице- президент Корейского института меж- дународной экономической политики, Республика Корея |
| | | | | член ред- коллегии | Ма Юцзюнь, д.э.н., директор Институ- та России Хэйлунцзянской академии общественных наук, Харбин, КНР |
| | | | | член ред- коллегии | Арилд Му, канд. полит. н., Институт Фритьофа Нансена, Норвегия |
| | | | | член ред- коллегии | Хонгёл Хан, д-р наук, проф., департа- мент экономики Университета Хань- янг, председатель корейского институ- та единения (Республика Корея) |
| | | | | член ред- коллегии | Цзе Ши, директор Центра между- народных энергетических исследова- ний, Китайский институт международ- ных исследований, Пекин, КНР |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------------------------------|-----------|--------|---|---|
| 2 | Регион: экономика и социология | 0868–5169 | Россия | <p>член ред-коллегии</p> <p>член ред-коллегии</p> <p>член ред-коллегии</p> <p>член ред-коллегии</p> <p>член ред-коллегии</p> <p>член ред-коллегии</p> <p>Член ред-коллегии</p> <p>Член ред-коллегии</p> | <p>Баньски Ежи, доктор наук, Институт географии территориальной организации Польской академии наук, г.Варшава, Польша</p> <p>Батбуян Батжав, доктор наук, Центр по исследованию кочевничества Института географии и геоэкологии Монгольской академии наук, г.Улан-Батор, Монголия</p> <p>Батчлер Джон, профессор, директор Центра исследований европейской политики Университета Стратклайда, г. Глазко, Великобритания</p> <p>Валерий Михайлович Геец, академик НАН Украины, профессор, директор Института экономики и прогнозирования Национальной академии наук Украины, г. Киев, Украина</p> <p>Кулекеев Ж.А., к.э.н., Центр прикладной экономики, НИИ технологии добычи угля и бурения Национальной компании «КазМунайГаз», г. Нур-Султан, Казахстан</p> <p>Илона. Пальне-Ковач, академик Венгерской академии наук, профессор, Институт региональных исследований Центра экономических и региональных исследований ВАН, г. Печ, Венгрия</p> <p>Шиниширо Табата доктор наук, профессор, Славянский исследовательский центр Университета Хоккайдо, г. Саппоро, Япония</p> <p>Вертинская Т.С. (Республика Беларусь)</p> |

***Сотрудничество
(членство и преподавательская деятельность)
сотрудников института
с зарубежными образовательными организациями***

- Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева (Астана, Казахстан) – научное консультирование 3 докторантов – диссертационные работы по специальности 6D051700 «Инновационный менеджмент» (Лавровский Б.Л.)
- Международная академия наук высшей школы (Новоселов А.С. – чл.-корр. Академии)
- Европейская комиссия государственного управления Международного института управления (Новоселов А.С. – член комиссии)
- «Международный научно-образовательный центр КузГТУ-Arena Multimedia» (МНОЦ КузГТУ-Arena Multimedia) (Пимонов А.Г. – директор)

В рамках преподавания на Экономическом факультете Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (ЭФ НГУ):

- Чтение курсов, руководство магистрантами, аспирантами Китайско-российского института (КРИ) на базе Хэйлунцзянского университета, г. Харбин, КНР (совместный образовательный проект НГУ и Хейлунцзянского университета):
 - Ковалева Г.Д. (руководство аспирантом);
 - Костин А.В. (выезд для преподавания в КНР – КРИ Хэйлунцзянского университета, г.Харбин, август 2019);
 - Мельникова Л.В. (Курс «Международная экономика»);
 - Глущенко К.П. (Курс «Международная экономика»; выезд для преподавания в КНР – КРИ Хэйлунцзянского университета, г. Харбин, декабрь)
- Чтение лекций на английском языке в НГУ и других Вузах:
 - Баранов А.О. Курс «Финансовые инструменты проектного менеджмента» (на русском/английском); курс «Экономика России»;
 - Музыко Е.И. Финансовые инструменты проектного менеджмента (на англ. языке)

- Эдер Л.В. Курс «Международные энергетические рынки» (International Energy Markets);
- Филимонова И.В. Курс «Оценка проектов в нефтегазовой сфере» (Oil and Gas Project Assessment);
- Комарова А.В. Курс «Экономика нефтегазового сектора» (Economics of Oil and Gas Industry).
- Колужнов Д.В. Курс Macroeconomics 3, International economics (НГУ); Macroeconomics 2 (НИУ ВШЭ Санкт-Петербург)
- Глущенко К.П. Курс «Spatial income inequality»

***Участие сотрудников института
в международных экспедициях
на территории РФ и за рубежом***

● Российско-германская экспедиция «По следам А. фон Гумбольдта» (к 190-летию экспедиции), июнь 2019, Сибирь, Алтайский край, Республика Казахстан. Участники: Институт минералогии, ТУ Горная академия Фрайберг, ФРГ; С.-Петербургский Горный университет; от ИЭОПП СО РАН Ведерников В.В. – в.н.с. Центра ресурсной экономики. Цель – сравнение добывающих производств и состояния окружающей среды в 1829, а также экспедиция 1999 (DAMUExpedition) до сегодняшнего дня.

● Экспедиция в рамках выполнения исследования по гранту РНФ №18-78-00113., 25–30 августа 2019, Любляна, Словения. Участник: Горбачева Н.В. с.н.с. Лаборатории моделирования и анализа экономических процессов. Цель: посещение новейшей гидроэлектростанций HPP Brezice в (47,4 МВт) словенской компании Hidroelektrarne, которая управляет каскадом из пяти гидроэлектростанций в бассейне реки Сава (Sava) общей мощностью 187 МВт, что позволяет покрыть 20% потребности региона в электроэнергии.

● Междисциплинарная научная экспедиция китайских ученых «Экономический коридор Китай-Монголия-Россия», 7–16 сентября 2019, Алтайский край. Участники: исследователи Института географии и исследования природных ресурсов, Китайская АН (Пекин); Северо-восточного института географии и агроэкологии, КАН (Чаньчунь), Института исследований Тибетского плато, КАН (Пекин), Пекинского университета Цзяотун (Пекин), Университета внутренней Монголии (Хух-

Хото). От ИЭОПП СО РАН – 2 человека. Руководитель экспедиции – Дун Сочэн (DONG Suocheng), ведущий профессор IGSNRR CAS. Цель экспедиции – понимание осуществимости и экологической безопасности строительства трансграничного канала (автомобильного или железнодорожного) из Алтая (Россия) к северу от Синьцзяна Китая.

***Экспертиза международных проектов
сотрудниками Института***

Международный проект «QS Global Academic Survey 2019»
(Новоселов А.С.)

***Совместные научные исследования
и совместные публикации сотрудников
с зарубежными исследователями***

Норвегия. Совместные исследования:

Крюков В.А. (ИЭОПП СО РАН), My A. (Moe Arild – - Deputy Director, The Fridtjof Nansen Institute); Крюков В.А. участвует в работе Норвежской Научной Академии Полярных Исследований (The Norwegian Scientific Academy for Polar Research), избран членом Академии в октябре 2015 года.

Таиланд. Совместные публикации:

Trakulvichean S. (KMUTT, Thailand), Chaiprasert P. (KMUTT, Thailand), **Otmakhova J.** (ИЭОПП СО РАН), Songkasiri W. (KMUTT, Thailand) Integrated Economic and Environmental Assessment of Biogas and Bioethanol Production from Cassava Cellulosic Waste. - DOI: 10.1007/s12649-017-0076-x // Waste and Biomass Valorization. – 2019. – Mode of access (19.04.19):.

Республика Беларусь. Совместные исследования в рамках инициативного проекта «Продовольственная безопасность Союзного государства» Шепшелев Александр Анатольевич, кандидат технических наук, заместитель директора по научной работе РУП

«Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию». (Республика Беларусь, Минск), **Отмахова Ю.С.** (ИЭОПП СО РАН)

Великобритания Совместные публикации:

Kaneva M. (ИЭОПП СО РАН), Gerry C.J., Avxentiev N., Baidin V. Attitudes to Reform: Could a Cooperative Health Insurance Scheme Work in Russia?. - DOI: 10.1007/s10754-019-09260-3 // International Journal of Health Economics and Management. – 2019. – Vol. 19. – P. 371–394. - URL: Электронный ресурс (Web) (Дата обращения: 24.01.2019)

Kaneva M. . (ИЭОПП СО РАН), Baidin V., Gerry C. How Self-Rated is Self-Rated Health? Exploring the Role of Individual and Environmental Factors in Reporting Heterogeneity in a Russian Population Survey // Conference Book 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3–5, St. Petersburg, Russia / St. Petersburg State University Graduate School of Management. – St. Petersburg, 2019. – P. 134–137. - URL: Электронный ресурс (pdf) (Дата обращения: 02.12.2019)

Kaneva M. (ИЭОПП СО РАН), Baidin V., Gerry C. How Self-Rated is Self-Rated Health? Exploring the Role of Individual and Environmental Factors in Reporting Heterogeneity in a Russian Population Survey // Book of Abstracts 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3–5, St. Petersburg, Russia / Graduate School of Management St. Peterburg University. – St. Petersburg, 2019. – P. 42. - URL: Электронный ресурс (pdf) (Дата обращения: 08.10.2019).

Канева М.А., (ИЭОПП СО РАН) Герри К. Влияние множественной заболеваемости и коморбидности на самооценку здоровья в России = The effects of morbidities and comorbidities on self-assessed health: evidence from Russia // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9–12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Всемирный банк. – : НИУ ВШЭ, 2019. – Сессия U-14. Факторы здоровья населения. – [4 с.]. - URL: Электронный ресурс (docx) (Дата обращения: 12.04.2019).

Португалия. Совместная публикация:

Алещенко В.В. (ИЭОПП СО РАН), Кардим С., Бранко Ф. (Политехнический университет Браганса, Португалия).

Innovation Management in Portuguese and Russian Agricultural Companies / М. Kopeykin, S. Cardim., **V. Aleshchenko** (ИЭОПП СО РАН), F. Branco // Knowledge, innovation and sustainable development in organizations. A dynamic capabilities perspective / ed. M. Peris-Ortiz, J. J. Ferreira, J. M. Merigo Lindahl. - Cham : Springer, 2019. – Pt. 12. – P. 193–229. – URL:

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-74881-8_12

(дата обращения 29.10.2019). DOI: 10.1007/978-3-319-74881-8. (Innovation, technology, and knowledge management).

Совместная работа, публикация главы в книге под редакцией зарубежных исследователей:

Ageeva S., Mishura A. (ИЭОПП СО РАН) Spatial Aspects of the Russian Banking System: Transformation and Access to Credit for Small Russian Firms // Geofinance between Political and Financial Geographies: A Focus on the Semi-Periphery of the Global Financial System / **Edited by S. Grandi, C. Sellar, J. Jafri.** – Cheltenham : Edward Elgar, 2019. - ISBN: 978-1-78990-384-3. – P. 120–137.

– Silvia Grandi, Department of Statistical Sciences “Paolo Fortunati”, University of Bologna, Italy;

– Juvaria Jafri, Doctoral researcher and City Q-Step Fellow School of Arts and Social Science City, University of London EC1V 0HB;

– Christian Sellar, Associate Professor Department of Public Policy Leadership Research Development Fellow Office of Research and Sponsored Programs and oth

Сотрудничество с зарубежными научными центрами, международные проекты

Соглашения, членство организации:

С 1996 г. ИЭОПП СО РАН является коллективным членом международной Ассоциации центров исследований федера-

лизма (International Association of Centers for Federal Studies), Канада.

В 2019 году действовало двенадцать Соглашений с научными и научно-образовательными организациями Японии, Китая, Венгрии, Болгарии, Словакии, Франции, Сербии, Казахстана, Беларуси, Украины:

1. Соглашение о намерениях между ИЭОПП СО РАН и факультетом экономики Хоккайдского университета г. Саппоро, Япония (сентябрь 1990 года, бессрочно). Осуществление совместных научных исследований; обмен учеными и специалистами; обмен информацией в форме научных публикаций.

2. Соглашение об академическом обмене между ИЭОПП СО РАН и Государственным научным учреждением Институтом экономики Национальной Академии наук Беларуси (28.04.2011, на пять лет с автоматической пролонгацией), Республика Беларусь. Осуществление научного сотрудничества по направлениям исследований, представляющих обоюдный интерес; обмен специалистами, публикациями, открытой информацией; организация совместных научных мероприятий, издание совместных публикаций. В 2016 году Соглашение автоматически пролонгировано до 28.04 2021 года – прекратило действие 06.09.2019 в связи с подписанием нового Соглашения о научном сотрудничестве на пять лет с автоматической пролонгацией на следующие пять лет. Осуществление научного сотрудничества по направлениям исследований, представляющих обоюдный интерес; обмен специалистами, публикациями, открытой информацией; организация совместных научных мероприятий, издание совместных публикаций, развитие иных форм международной научной кооперации.

3. Соглашение об академическом обмене между ИЭОПП СО РАН и Центром системного анализа и стратегических исследований Национальной Академии наук Беларуси (29.04.2011, на пять лет с автоматической пролонгацией), Республика Беларусь. Осуществление научного сотрудничества по направлениям исследований, представляющих обоюдный

интерес; обмен специалистами, публикациями, открытой информацией; организация совместных научных мероприятий, издание совместных публикаций. В 2016 году Соглашение автоматически пролонгировано до 29.04 2021 года.

4. Соглашение о сотрудничестве и совместной международной научно-образовательной деятельности между Харьковским национальным экономическим университетом (Украина), ИЭОПП СО РАН и НГУ (04.07.2011 г., бессрочное). Сотрудничество в рамках совместной научной и научно-образовательной деятельности.

5. Соглашение о сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Техническим факультетом Белградского Университета г. Бор, Сербия (26.05.2014 г. на пять лет, с возобновлением на следующие пять учебных лет, пока одна из сторон не предложит свою модификацию). Сотрудничество в рамках совместных исследовательских проектов, профессиональных обучающих программ; обмен преподавателями и студентами, обмен участия в конференциях, другие области сотрудничества в общих интересах.

6. Соглашение о научном сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Центром региональных исследований Венгерской академии наук (04.03.2016г., взамен Соглашения от 18.11.2011 г, ежегодное продление пока одна из сторон за 6 месяцев до окончания очередного срока его действия не заявит о своем желании прекратить или изменить условия Соглашения). Сотрудничество в сфере экономических и социальных исследований, регионального и муниципального управления, инновационной деятельности, содействие практической реализации научных разработок в областях взаимного интереса.

7. Меморандум о взаимопонимании между ИЭОПП СО РАН и Университетом Пантеон-Ассас, Париж-II (18.03.2016 г., на три года, с автоматической пролонгацией, пока одна из сторон не позднее, чем за три месяца до срока истечения соглашения не заявит письменным уведомлением другой стороны о расторжении). Научное и образовательное сотрудничество в областях общих интересов, в частности экономических наук.

8. Соглашение о Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Казахстанским центром Государственно-частного партнерства (11.10.2016г. бессрочно, пока одна из сторон за 30 дней до предполагаемой даты расторжения, не заявит письменным уведомлением другой стороны о расторжении Соглашения). Сотрудничество и взаимодействие по вопросам государственно-частного партнерства, концессий, государственных инвестиций, управления проектами и развития инфраструктуры, оказание друг другу организационной, научно-исследовательской, научно-образовательной, консультационной, экспертной и иной помощи на взаимосогласованных условиях.

9. Соглашение о научном Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Университетом национальной и мировой экономики, Болгария (30.11.2016, ежегодное продление, пока одна из сторон за 6 месяцев до окончания его очередного срока не заявит о своем желании прекратить его действие или изменить условия Соглашения). Сотрудничество в сфере экономических и социальных исследований, регионального и муниципального управления, инновационной деятельности, содействие практической реализации научных разработок в областях, представляющих взаимный интерес.

10. Соглашение о научном Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Институтом географии и исследований природных ресурсов, КНР (21.06.2017г., ежегодное автоматическое продление, пока одна из сторон за 6 месяцев до окончания текущего периода, не заявит о желании прекратить Соглашение или изменить его условия. Соглашение заключено на период 2017–2022гг.). Сотрудничество и укрепление разносторонних связей в экономических, географических и социальных исследованиях, содействие практической реализации научных достижений, в областях взаимного интереса.

11. Соглашение о научном сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Университетом Матей Бела в Банска-Быстрице (экономический факультет), Словакия (06.11.2017г., ежегодное автоматическое продление, пока одна из сторон за 6 месяцев до окончания очередного срока его действия не заявит о своем желании прекратить его действие или изменить условия Соглашения). Сотрудничество и укрепление разносторонних

связей в сфере экономических, экологических и социальных исследований, регионального и муниципального управления, инновационной деятельности, содействие практической реализации научных достижений, в областях взаимного интереса.

12. Договор о сотрудничестве в сфере научной, образовательной и инновационной деятельности между ИЭОПП СО РАН и Государственным учреждением «Институт экономических исследований», г. Донецк, ДНР, Украина (29.03.2019, бессрочно, пока одна из сторон за 30 дней до предполагаемой даты расторжения, не заявит письменным уведомлением другой стороны о расторжении Договора).

*Сотрудничество в рамках подписанных соглашений
в 2019 году*

Продолжилось активное сотрудничество ИЭОПП СО РАН с Институтом географии и исследования природных ресурсов Китайской академии наук (IGSNRR CAS). Делегация китайских коллег посетила ИЭОПП СО РАН в сентябре 2019 года, был проведен семинар по обсуждению вопросов, связанных с продолжением работ по подготовке совместной монографии «Пространственное развитие Северной Азии: стратегические приоритеты, инновации, интеграция». На данном этапе к участию в монографии приглашены также коллеги из Академии общественных наук провинции Хэйлунцзян и ученые Монголии. Сотрудники ИЭОПП СО РАН приняли участие в междисциплинарной научной экспедиции китайских ученых «Экономический коридор Китай-Монголия-Россия» по Алтайскому краю. От китайской стороны в экспедиции принимали участие исследователи Института географии и исследования природных ресурсов, КАН (Пекин); Северо-восточного института географии и агроэкологии, КАН (Чаньчунь), Института исследований Тибетского плато, КАН (Пекин), Пекинского университета Цзяотун (Пекин), Университета внутренней Монголии (Хух-Хото). Руководитель экспедиции – Дун Сочэн (DONG Suocheng), ведущий профессор IGSNRR CAS.

24 сентября 2019 ИЭОПП СО РАН посетила делегация Китайской Академии наук во главе с вице-президентом Чжан

Япином (в рамках официального визита в ННЦ). На встрече обсуждались вопросы научно-технического сотрудничества: накопленный опыт российско-китайского научного сотрудничества в области экономических и научно-технических взаимодействий регионов Сибири, Дальнего Востока и Северо-Востока Китая и перспективы нового этапа научной кооперации, создание исследовательского Центра по устойчивому развитию в Северо-Восточной Азии.

4–5 ноября 2019 года, директор ИЭОПП СО РАН (Крюков В.А.) и заведующий Центром стратегического анализа и планирования (Селиверстов В.Е) по приглашению китайских коллег посетили IGSNRR CAS. Сотрудники института приняли участие с докладами во втором форуме Мозговых Центров международного союза ученых по проблемам стратегической инициативы «Один пояс – один путь», а также церемонии открытия Исследовательского центра по устойчивому развитию в Северо-Восточной Азии. Крюков В.А. входит в состав оргкомитета Форума Мозговых Центров. В 2019 году Крюков В.А. и Селиверстов В.Е. были избраны членами Консультативного комитета Международного научного союза «Один пояс – один путь» и Академического комитета Исследовательского центра по проблемам устойчивого развития Северо-Восточной Азии.

С Университетом национальной и мировой экономики (Болгария) велась работа по подготовке совместного научно-исследовательского проекта «Прямые иностранные инвестиции в Центральной и Восточной Европе: эффекты и проблемы». В рамках академической мобильности институт принимал Дънешку Антоанету Христову – доцента УНМЭ, планируется проведение совместного сравнительного исследования по проблемам развития и роста частных высокотехнологичных компаний Новосибирска и Софии.

Совместно с РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию» (Республика Беларусь, Минск) выполняется инициативный проект «Продовольственная безопасность Союзного государства».

В отчетном году велась работа по одному международному проекту института.

Международный проект:

I. «Развитие стратегии оцифровки проб руды, кернов, шлаков, украшений одежды из декоративных камней, окаменелостей»

Руководство проектом (организация, руководитель проекта):

с российской стороны: ИЭ ОПП СО РАН, сотрудник Центра ресурсной экономики, д.и.н. Ведерников В.В.;

с зарубежной стороны: Институт минералогии, Технический университет «Фрайбергская горная академия», Фрайберг, ФРГ, заведующий кафедрой общей и прикладной минералогии проф. Герхард Хайде.

Дата начала реализации проекта, сроки выполнения – 2019–2020 гг.

Проведенные в 2019 году мероприятия по теме:

Осуществлен сбор материала – образцов декоративного камня, обрабатываемых Колыванской шлифовальной фабрикой в ходе российско-германской экспедиции по следам Гумбольдта (31 мая – 17 июня) и посещения Колыванской шлифовальной фабрики 4 июня 2019 г. Проведена оцифровка образцов по стратегии D.O.C.S. (осуществлялась при институте минералогии ТУ Фрайбергская горная академия (Германия) по заданию зав. кафедрой общей и прикладной минералогии проф. Герхарда Хайде). Полученные материалы будут использованы для совершенствования преподавания теоретических дисциплин. Планируется поездка на Алтай студентов Фрайбергской горной академии с посещением каменоломен Колыванского камнерезного завода для продолжения сбора материала в рамках проекта.

Международные научные мероприятия

A. Организация международных и с международным участием конференций и семинаров

За отчетный год ИЭОПП СОРАН принял участие в организации и проведении 8 международных мероприятий:

а) ИЭОПП СО РАН – организатор:

1. С 10 по 12 октября 2019 г. II Всероссийская конференция с международным участием «Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской» по теме «Социальные отношения и практики в контексте разнообразия неравенств и мобильностей». (Новосибирск, ИЭОПП СО РАН, НГУ).

Организаторы конференции: ФГАОУВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (НГУ) – кафедра общей социологии Экономического факультета, ФГБУН «Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук» (ИЭОПП СО РАН) – отдел социальных проблем. Сотрудники института входят в члены Программного и Организационного комитетов.

Цели конференции:

- обсуждение проблем и перспектив социально-экономического развития страны, опираясь на интеллектуальное наследие и разработанную академиком Т.И. Заславской методологию анализа социального механизма трансформационных процессов в обществе;
- ознакомление социологического сообщества с новыми научными результатами Новосибирской экономико-социологической школы;
- обсуждение современного состояния и перспектив социологического образования в России, его места в развитии сложной, многоплановой сферы социально-экономических, политических, маркетинговых исследований.

Всего в работе конференции приняли участие более 80 человек, среди них представители организаций Новосибирска, Барнаула, Томска, Москвы, Санкт-Петербурга, Нижнего Новгорода, Новокузнецка, Ростова-на-Дону, Волгограда, Элисты, Уфы, Казани. Зарубежные исследователи, представляли научные учреждения Казахстана, города Нур-Султан.

Все участники конференции – исследователи, разделяющие принципы научной работы, заложенные Т.И. Заславской в основу Новосибирской экономико-социологической школы (НЭСШ). Это – работа на стыке социологии и экономики; нацеленность исследований на наиболее острые и актуальные проблемы общественного развития; стремление к комплексному, системному изучению социальных объектов; сочетание социологических, статистических

и математических методов исследования; погруженность в социально-экономическую практику страны и её регионов; непосредственное знакомство с эмпирическим объектом исследований в социологических экспедициях и обследованиях.

Работа конференции была организована в формате пленарных и тематических сессий, круглых столов. Рабочий язык конференции – русский.

Перечень тематических сессий был задан традиционными направлениями исследований НЭСШ:

- Наука и жизнь: институциональные реформы, участие в мировой научной конкуренции – баланс выигрышей и проигрышей

- Социально-экономические неравенства в современной России

- Цифровая повседневность как тематическое направление и среда реализации исследований

- Городские и сельские территории в мобильном мире.

- Развитие человеческого потенциала: тенденции, практики, факторы.

- Тренинг полевых интервьюеров: глубокое интервью

- Специальная сессия Социальные исследования вне университета и академии: институциональные и технологические перспективы (организована совместно с выпускниками отделения социологии ЭФ НГУ).

С пленарными докладами выступили известные ученые в области экономики и социологии. Среди них – академик РАН Аганбегян А.Г., Москва, (Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ); д.э.н., профессор Радаев В. В., Москва, первый проректор НИУ «Высшая школа экономики»; к.с.н., профессор Соколов М.М., Европейский университет в Санкт-Петербурге. Сотрудники отдела социальных проблем ИЭОПП СОРАН приняли активное участие в организации и работе конференции (выступления с секционными докладами, модераторы сессий).

Проведенные мероприятия – «Первые чтения, посвященные 90-летию академика Татьяны Ивановны Заславской» (сентябрь 2017 г.) и конференция 2019 г. закладывают традицию организации в новосибирском Академгородке научных чтений памяти вы-

дающегося советского и российского ученого, основателя Новосибирской экономико-социологической школы (НЭСШ).

С более подробной информацией о конференции можно ознакомиться по ссылке: <https://www.ieie.su/conf/socreads2019.html>

2. С 10 по 12 октября 2019 г. VI Международная научная конференция «Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ-2019), «*Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI – 2019)*, г. Красноярск, Сибирский федеральный университет (СФУ). <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019>

Организаторы конференции: Сибирский федеральный университет, Красноярск; Международная ассоциация институциональных исследований (МАИИ); Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Новосибирск. Директор ИЭОПП СОРАН, академик РАН Крюков В.А. входит в программный комитет конференции.

Цели конференции: широкое профессиональное обсуждение научных результатов, полученных в рамках институциональных экономических исследований в России и за рубежом; определить перспективы основанных на них практических рекомендаций; стимулирование формирования межрегиональных и международных исследовательских коллективов. Специальная тема конференции – обеспечение институциональных условий повышения эффективности использования природных ресурсов, имеющих приоритетное значение для Красноярского края, Енисейской Сибири и других регионов Сибирского федерального округа.

Всего в конференции приняли участие более 130 человек из 15 российских городов и трех зарубежных стран. Рабочие языки конференции – русский, английский

Работа конференции была организована на 4 пленарных заседаниях, 6 секциях, 4 круглых столах и научно-практических семинарах. Участниками конференции рассмотрен широкий круг тем: теоретические и методологические вопросы развития институциональной и эволюционной экономической теории; институциональные проблемы отраслей природопользования и развития институтов в регионах ресурсного типа, в том числе Сибирского федерального округа и Енисейской Сибири; вопросы государ-

ственного и регионального управления; результаты исследований институциональной среды, ее изменений в отраслях экономики; отражение взглядов молодых исследователей на институциональную трансформацию экономики.

От ИЭОПП СО РАН в конференции приняли участие с докладами 26 сотрудников. Директор института выступил на открытии конференции с пленарным докладом «Социально-экономическое развитие Арктики – как обеспечить гармонию общего и особенного?»; был модератором одного из пленарных заседаний и секции 2 «Институциональные проблемы отраслей природопользования».

Материалы конференции опубликованы в электронном сборнике докладов конференции с индексированием в РИНЦ (<http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/proceedings>).

3. Ежегодная научно-практическая конференция (научная школа) молодых ученых. С 18 по 20 ноября 2019 г. XV Осенняя конференция молодых ученых в новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии» с международным участием (Новосибирск, ИЭОПП СО РАН, НГУ). <https://www.ieie.su/conf/ysc2019>

Организаторы конференции: Совет молодых ученых ФГБУН «Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук» (ИЭОПП СО РАН), Экономический факультет ФГАОУВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (НГУ).

Цель конференции – создать условия и возможность молодым ученым и студентам представить результаты своей исследовательской работы, получить экспертную оценку, рекомендации направления дальнейшего научного поиска от ведущих научных сотрудников ИЭОПП СО РАН и профессорско-преподавательского состава НГУ.

Всего в конференции приняло участие около 150 человек с пленарными, секционными, стендовыми докладами. Среди них 11 иностранных исследователей стран ближнего и дальнего зарубежья. Российские молодые ученые представляли научные организации 26 городов – Новосибирска, Москвы, Санкт-Петербурга,

Перми, Томска, Красноярска, Кемерово, Екатеринбурга, Хабаровска, Уфы, Казани, Калининграда, Читы, Якутска, Ачинска, Улан-Удэ, Ярославля, Муром, Комсомольска-на-Амуре, Иркутска, Вологды, Ростова-на-Дону, Твери, Кургана, Сыктывкара, Орла.

Работа конференции была организована по следующим основным направлениям:

- региональная экономика и государственная политика;
- управление предприятиями и инвестиции;
- ресурсная экономика и экономика природопользования;
- социально-экономические процессы в АТР;
- цифровая экономика;
- социально-экономические аспекты развития современного общества;
- использование методологии "затраты-выпуск" в прикладных экономических исследованиях.

В рамках секционных заседаний представлены доклады научной молодежи, проведены круглые столы с участием ведущих ученых ИЭОПП СО РАН и партнерских организаций, мастер-классы «Настольные книги современного экономиста и социолога», дебаты на тему «Валовое внутреннее счастье важнее при оценке благосостояния, чем валовый внутренний продукт», экскурсия на завод Coca-Cola.

Многие доклады конференции содержали промежуточные результаты исследований, полученных молодыми учеными в рамках выполнения проектов, поддержанных различными программами и конкурсами по предоставлению грантов. Отличительной чертой проведенной конференции стало большое количество представленных на ней докладов в соавторстве, что свидетельствует об интенсификации научного сотрудничества среди молодежи. Ежегодное проведение Конференции способствует упрочению данной тенденции, облегчая обмен научными результатами по широкому кругу актуальных вопросов экономики и социологии.

16 лучших секционных докладов молодых ученых были отмечены дипломами I, II, III степени.

По результатам конференции издан сборник трудов <https://www.ieie.su/assets/ysc2019/ysc-2019.pdf>

б) ИЭОПП СО РАН – соорганизатор

1. 12 марта 2019 г. XVI международная научно-практическая конференция молодых ученых «Развитие территориальных социально-экономических систем: вопросы теории и практики» (Екатеринбург, ИЭ УрО РАН).

Организаторы конференции: Институт экономики Уральского отделения РАН; Высшая школа экономики и Институт государственного управления предпринимательства Уральского федерального университета им. первого Президента России Б.Н. Ельцина; Уральский государственный экономический университет; **Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения РАН (г. Новосибирск), Вологодский научный центр РАН**

Основные направления работы конференции: промышленное развитие территориальных социально-экономических систем; оценка и прогнозирование социоэкономической динамики развития регионов России; стратегия развития «зеленой» экономики в РФ; повышение эффективности пространственного развития территорий; экономическая безопасность: место и роль регионов в условиях геополитической и глобальной экономической конкуренции; развитие «цифровой» экономики; национальные цели и глобальные вызовы; социальное развитие российских регионов и др.

Конференция привлекла более 70 участников, носила очный характер и состоялась в рамках пленарного и восьми секционных заседаний. В конференции кроме молодых исследователей приняли участие известные ученые уральской столицы и ведущие сотрудники ИЭ УрО РАН. Различный уровень и тематика представленных докладов (от студенческих до исследований уже состоявшихся ученых) позволил продуктивно обменяться мнениями и опытом.

От ИЭОПП СО РАН в конференции приняли участие с секционными докладами четверо молодых исследователей. Делегация получила приглашение опубликовать свои работы в журнале «Экономика Региона».

Мероприятие позволило ознакомиться с результатами исследований молодых ученых Урала близких тематике молодежи

ИЭОПП СО РАН и обменяться мнениями о возможных будущих совместных исследованиях в данных направлениях.

2. С 24 по 26 апреля 2019 в Новосибирске проходил XV международный форум «Интерэкспо ГЕО-Сибирь-2019» – международная выставка и научный конгресс «Электронное геопространство на службе общества». <http://geosib.sgugit.ru/>

Организаторы форума: ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет геосистем и технологий», Правительство Новосибирской области, Мэрия города Новосибирска, АО «Роскартография» и МВК «Новосибирск Экспоцентр».

ИЭОПП СО РАН является партнером Форума; академик РАН Крюков В.А. (директор ИЭОПП СО РАН) чл.-корр. РАН, д.э.н. Суслов В.И. (заведующий лабораторий моделирования и анализа экономических процессов, ИЭОПП СО РАН) входят в состав оргкомитета международного научного конгресса «Интерэкспо ГЕО Сибирь-2019».

Цель Форума – поддержка глобальной междисциплинарной площадки для обмена лучшим опытом и практиками, расширение контактов и сотрудничества между российскими и зарубежными экспертными сообществами, представителями общественных и деловых кругов. «Интерэкспо ГЕО-Сибирь» является крупнейшим форумом специалистов и учёных в области геоиндустрии в России. Деловая программа кроме демонстрации приборов и оборудования, включает обучающие семинары, стендовые презентации, мастер-классы, выступления с докладами российских и зарубежных специалистов на конференциях, круглых столах.

В рамках проводимых мероприятий **ИЭОПП СО РАН** ежегодно является **соорганизатором** секции в рамках междисциплинарной международной конференции «Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью». Суслов В.И. является одним из координаторов этой конференции и председателем секции 1. В 2019 году секция прошла в формате секции-конференции 1 «Экономика природопользования. Проблемы экономического развития Сибири и Дальнего Востока». Мероприятие состоялось 19 апреля, в ИЭОПП СО РАН, включало в себя пленарное заседание и работу двух секций. В работе конференции приняли участие более 70 сотрудников ИЭОПП СО

РАН, в том числе 7- с пленарными, 28 с докладами на секциях. В конференции также приняли участие исследователи научных организаций Новосибирска, Краснообска, Красноярска, Екатеринбургa, Москвы.

Доклады опубликованы в сборниках материалов конгресса на русском и английском языках.

С более подробной информацией можно ознакомиться по ссылке: <https://www.ieie.su/events/workshops/19-04-19.627.html>

3. 5 апреля 2019 г. Круглый стол "Большие города как драйверы развития национальных экономик" в рамках IV международного форума «Городские технологии» (4–5 апреля, Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр», <http://gortechology.ru/>)

4–5 апреля 2019 года в Новосибирске на территории МВК «Новосибирск Экспоцентр» состоялся крупнейший в Сибири IV Международный форум-выставка новых технологий и разработок «Городские технологии». В работе форума приняли участие более 20 городов; 280 спикеров и экспертов; 3000 посетителей; представлено более 360 экспонентов. Основные организаторы форума: мэрия г. Новосибирска, Сибирское отделение РАН

Сотрудники ИЭОПП СО РАН участвовали в подготовке и проведении круглого стола "Большие города как драйверы развития национальных экономик" в рамках форума. Встреча одновременно была и конференцией Международной ассамблеи столиц и крупных городов (МАГ), объединяющей 54 муниципалитета России и 32 – стран СНГ. Во встрече приняли участие представители Новосибирска, Краснообска, Москвы, Омска, Магадана, а также зарубежные партнеры из Беларуси, Казахстана, Приднестровской Молдавской Республики.

Директор ИЭОПП СО РАН, академик РАН Крюков В.А. был модератором Круглого стола, сотрудники института представили результаты своих научных исследований по обсуждаемой тематике.

4. 11 апреля 2019 г. Международная научно–практическая конференция «Двадцать пятые Апрельские экономические чтения», г. Омск, Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ. Лаборатория экономических исследований Омской области (ИЭОПП СО РАН) приняла участие в организации и проведении конференции

5. 19 ноября 2019 г. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы развития экономики», г. Омск, Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ. Лаборатория экономических исследований Омской области (ИЭОПП СО РАН) приняла участие в организации и проведении конференции.

Б. Участие в международных и с международным участием научных мероприятиях

В 2019 г. сотрудники института приняли участие в работе около 80 международных конференций, семинаров и других научных мероприятий за рубежом и на территории России.

Среди них:

За рубежом

- III Международная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых (Донецк, 4–5 апреля 2019) – доклад «Подходы реализации кластерной политики и программ кластерного развития» (*Бурук А.Ф., Логачёва О.М., Логачёв А.В.*)

http://news.donnu.ru/wp-content/uploads/2019/04/Sbornik_PS_2019_04-05_2019.pdf

- The 2019 RSA Annual Conference (Сантьяго де Компостела, Испания, 5–7 Июнь 2019) – доклад «Influence of urban core on surrounding housing market of metropolitan areas (case of Russia)» (*Коломак Е.А.*)

<https://www.regionalstudies.org/wp-content/uploads/2018/01/Conference-Programme-Final-23rd-May-V2-1.pdf>,

<https://az659834.vo.msecnd.net/eventsairwesteuprod/production-ersa-public/0afece04c22c48bcabe22109ca926e44>

- 6-й форум ведущих аналитических центров по Китайско-Российскому экономическому сотрудничеству (КНР, Харбин, 14–15 июня 2019) – доклад «Пространственное развитие Северной Азии: стратегические приоритеты, инновации, интеграция» (*Селиверстов В.Е.*)

- I-й Международный форум сотрудничества городов дружбы (КНР, Хэйхэ, 23 июня 2019) – доклад «Российско-Китайское сотрудничество в северной и северо-восточной Азии: новые вызовы, приоритеты, проекты» (*Селиверстов В.Е.*)

● The 37th International Conference of System Dynamics Society (37-я Международная конференция Общества системной динамики) (Альбукерке, США, 21–25 июля 2019) – доклад «Stabilization of Industrial Cycles by Profit Sharing Policies Localized near Stationary States (Системы участия в прибыли, стабилизирующие промышленные циклы вблизи стационарных состояний)» (*Ryzhenkov A. V.*)

<https://www.xcdsystem.com/sds/program/H0cYvzN/index.cfm?pgid=1358#R>

● Association of Expert Centers of China, Russia and Mongolia International 2019 Annual Summit (Huh-Hot, China, 23–25 July 2019) – доклад «North-East Asia economic cooperation – ways of establishing balance between «local» and «non-local» activities» (*Kryukov V.A.*)

● 14th Conference (Manchester, GB, 20–23 August 2019) – доклад «The Educational Potential of School Students and the Conditions of Its Forming in the Novosibirsk Region» (*Kharchenko I.I., Suleymanova F.G.*)

● 16th IAEE European Conference «Energy Challenges for the Next Decade» (Ljubljana, Slovenia, August 25–28, 2019) – доклад «Benefits and Costs of Conventional and Renewable Power Sector in Siberia» (*Gorbacheva N.V.*)

<https://www.iaee.org/proceedings/article/16435>

● 59th ERSA Congress «Cities, regions and digital transformations: opportunities, risks and challenges» (Lyon, France, Aug. 27–30, 2019) – доклады «Bank Branches in Russian Regions: Estimation of the Role of Distances and Other Factors of Spatial Distribution» (*Mishura A., Ageeva S.*), «Development of Russian IT sector: state, problems and opportunities» (*Халимова С.Р.*) <https://ersa.eventsair.com/QuickEventWebsitePortal/59th-ersa-congress-lyon-27-30-august-2019/ersa2019/Agenda>, «Bank Branches in Russian Regions: Estimation of the Role of Distances and Other Factors of Spatial Distribution // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges» (*Mishura A., Ageeva S.*) <https://ersa.org/events/59th-ersa-congress/>, «Influence of Metropolitan Areas on Housing Market (case of Russia)» (*Коломак Е.А.*), «The Post-Soviet Evolution of the Russian City Size Distribution» (*Будетова А.Н.*), «The Choice of Pattern of Spatial Devel-

opment: Reasoning and Constraints» (*Melnikova L.*) https://az659834.vo.msecnd.net/eventsairwesteuprod/production-ersa-public/0afece04c22c48bcabe22109ca926e44_ «Global Value Chains in the Biotechnology Market: an Assessment of Russian Companies» (*Valieva O.*) <https://ersa.eventsair.com/QuickEventWebsitePortal/59th-ersa-congress-lyon-27-30-august-2019/ersa2019/Agenda> , «Analysis of Competition Level on Regional Markets of Financial Services» (*Bekareva S., Getmanova A., Meltenisova E., Mishura A.*)

● Международная научно-практическая конференция «Диалог исследователей и экспертов – возможности интеграционного развития стран СНГ» (Бишкек, Кыргызская Республика, 3–7 сентября 2019) – доклады «Как глобализация меняет городское пространство: теория и примеры» (*Калашиникова К.Н.*) https://www.knu.kg/ru/images/stories/2019/09_2019/06/fuib/program_fuib.pdf, «Состояние торговли регионов СФО с Кыргызстаном в контексте международного сотрудничества» (*Гулакова О.И.*) <http://inec.kg/818-2> , «Программа развития Новосибирского научного центра как территории с высокой концентрацией исследований и разработок («Академгородок 2.0»): новый полигон интеграции исследователей и инноваторов стран СНГ» (*Селиверстов В.Е.*) <http://minstroy.nso.ru/page/5365>, «Наука и бизнес: трудности перевода» (*Кравченко Н.А.*) <http://www.ifes-ras.ru/component/content/article/4-conferences/2515-2019-09-13-11-21-16>

● The 4th IAEE EURASIAN CONFERENCE «Energy Resources of the Caspian and Central Asia: Regional and Global Outlook» (Казахстан, г. Нур-Султан, 17–19 октября 2019) – доклад «Драйверы и препятствия для инноваций в российской нефтегазовой отрасли (Drivers and Pitfalls to Innovations in the Russian Oil and Gas Industry)» (*Силкин В.Ю.*) <https://www.eurasianconference.com/program>

● 3-й Симпозиум по моделированию низкоуглеродного развития городов стран АТЭС (Лима (Перу), 21–22 октября 2019) – доклад «Оценка перспектив низкоуглеродного развития городов Сибири» (*Кобалинский М.В.*) https://aperc.ieej.or.jp/publications/reports/lcmt_detail.php?article_info_id=357

- IV Международная научная конференция «Донецкие чтения 2019: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности» (Донецк, 29 октября – 1 ноября 2019) – доклад «Агрессия, насилие, социальная деструкция: междисциплинарное факторное поле» (*Альмухаметов Р.Ш.*)
http://donnu.ru/public/files/Донецкие%20чтения%202019_Программа_0.pdf

- The 2nd Think Tank Forum of the International Scientists Union for the Belt and Road and the Establishment Ceremony of the Northeast Asian Sustainable Development Research Center. Institute of Geography, China Academy of Sciences (II-й Форум аналитических центров Международного научного союза по стратегической инициативе «Один пояс – один путь») (Beijing, China, 4–5th November 2019) – доклад «Arctic dimension of the North and North-East Asia spatial development» (*Kryukov V.A.*), «Северная Азия как объект научной кооперации и межстрановых взаимодействий России, Китая и Монголии» (*Селиверстов В.Е.*)

- ICERI2019, the 12th annual International Conference of Education, Research and Innovation (Seville, Spain, 11–13 November 2019) – доклад «Innovation bibliometric analysis in economic research and education in Novosibirsk », «The 50 years study of financial innovation in the Soviet Union and the Russian Federation» (*Lychagin M.V.*)
https://iated.org/concrete3/paper_detail.php?paper_id=77924,
https://iated.org/concrete3/paper_detail.php?paper_id=77925

- Конференция Ассоциации региональных исследований «Turbulent Times: Rethinking Regions and Cities» (Лондон, 14–15 ноября 2019) – доклад «Two mass fallacies in studies on regional inequality» («Два массовых заблуждения в исследованиях межрегионального неравенства») (*Глуценко К.П.*)

На территории России

- Сессия Международного Байкальского зимнего градостроительного университета (Иркутск, 1–24 февраля 2019) – доклад «Участие в презентации проекта международной проектной команды №3 «Пешеходные связи» в рамках концепции «Студгородок»» (*Калашиникова К.Н.*)

<http://www.projectbaikal.com/index.php/pb/article/view/1471/1440>

● II Международный молодежный научно-практический форум «Нефтяная столица». Круглый стол «Перспективные технологические решения в нефтегазовой отрасли» и «Перспективы разработки зрелых месторождений в современных экономических условиях. Интеграция усилий» (Ханты-Мансийск, 21–22 февраля 2019) (*Крюков В.А.*)

● IOP Conference Series: Earth and Environmental Science: International science and technology conference «Earth science» (4–6 March 2019, Russky Island, Russian Federation) – доклад «Challenges to Waste Management System in the Russian Federation» (*Ta-gaeva T., Kazantseva L.*)

● XVI международная научно-практическая конференция молодых ученых «Развитие территориальных социально-экономических систем: вопросы теории и практики» (Екатеринбург, 11–12 марта 2019) – доклады: «Высокотехнологичный бизнес в России: факторы роста» (*Горюшкин А.А.*), «Детерминанты развития цифровой экономики на региональном уровне» (*Иванова А.И.*), «Динамика экономической диверсификации регионов РФ» (*Фурсенко Н.О.*), «Подходы и институциональные механизмы развития территорий (на примере Чукотского АО)» (*Тарасова О.В.*) http://www.uiec.ru/content/files/1iProgramma_konferentsii_MKMU2019.pdf

● 4-я международная научно-практическая конференция «Военная безопасность России: взгляд в будущее» (Москва, 12 марта 2019) – доклад «Военная служба по призыву как зеркало для общества: социологический поиск отражений» (*Альмухаметов Р.Ш.*)

● IV Международный форум «Городские технологии» Конференция Международной ассамблеи столиц и крупных городов «Большие города как драйверы развития национальных экономик» (Новосибирск, 5 апреля 2019) (*Крюков В.А.*), доклад «Социально-экономическая ситуация в городах России в изменяющихся условиях: взгляд руководителей муниципальных образований» (*Горяченко Е.Е., Малов К.В.*) <https://novo-sibirsk.ru/upload/press/gorteh-2019.pdf>, http://www.e-gorod.ru/Documents/meropr/2019!/2019_04,___доклад «Моделирование и мониторинг аварийности инженерно-коммунальных сетей» (*Воронов Ю.П.*) <https://novo-sibirsk.ru/upload/press/gorteh-2019.pdf>

● Международная конференция – рабочий семинар «Передовые технологии в материаловедении, машиностроении и автоматизации» (Красноярск, 4–6 апреля 2019) – доклад «ASSESSMENT AND DISTRIBUTION OF THE HYDROPOWER RENT» (*Кобалинский М.В.*)

<http://conf.domnit.ru/ru/conferences/mip-engineering-2019-rus/>
<https://elibrary.ru/item.asp?id=41220351>

● XX April International Academic Conference on Economic and Social Development (XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества) (Moscow, 9 April 2019) – доклады «Оценка влияния монетарной политики КНР на экономический рост с учетом структурных сдвигов (с помощью ARDL модели с ЕС процессом)» (*Бекарева С.В., Мельтенисова Е.Н.*), «Оценка влияния качества школьного образования на рынок жилья с учетом пространственной кластеризации» (*Шильцин Е.А., Бусыгин С.В., Мишура А.В.*), «Подразделения банков в регионах РФ: оценка роли расстояния и других факторов пространственного размещения» (*Мишура А.В., Агеева С.Д.*) <https://conf.hse.ru/2019>, «Факторы и перспективы роста высокотехнологичного бизнеса в России: анализ индикаторов поведения фармпроизводителей» (*Юсупова А.Т., Кравченко Н.А., Халимова С.Р.*) <https://conf.hse.ru/2019/program#S>, «Оценка эффектов городских агломераций (на примере рынка жилья)» (*Коломак Е.А.*), «Структура городской системы России: особенности динамики в постсоветский период» (*Буфетова А.Н.*), «Эффективность больших городов теории и эмпирике» (*Мельникова Л.В.*) <https://conf.hse.ru/pubs/share/direct/261384390>, <https://conf.hse.ru/2019/program>, presentation «Evolution of forms of the economic activities in Arctic – from separate projects to spatial chains» (*Kryukov V.A., Medzhidova D.D.*), «Оценка динамики экономического роста: влияние компонентов экономики знания регионов РФ» (*Унтура Г.А., Морошкина О.Н.*), «Оценка влияния качества школьного образования на рынок жилья с учетом пространственной кластеризации в г. Новосибирске» (*Шильцин Е.А., Бусыгин С.В., Мишура А.В.*), «Бюджетные стимулы регионов: результативность государственной политики» (*Басарева В.Г., Цыплаков А.А.*), «Анализ глобальных цепочек стоимости на рынке биотехнологий: оценка сибирских компаний» (*Валиева*

О.В.), «Simulating Industry Formation with Fixed Capital Decisions» (Цыплаков А.А), [http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_\(d_e_n_\).htm](http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_(d_e_n_).htm), <https://conf.hse.ru/pubs/share/direct/261384390>, <https://ces.hse.ru/announcements/228461449.html>, «Региональные условия жизни как фактор накопления человеческого капитала» (Гвоздева Г.П., Полянская М.Н., Гвоздева Е.С., Калашиникова К.Н., Костин В.С.(по гранту РФФИ), «Варианты измерения личных доходов на данных РМЭЗ: оценка смещений» (Черкашина Т.Ю.) Электронный ресурс (docx), <https://conf.hse.ru/pubs/share/direct/261384390>, «Влияние множественной заболеваемости и коморбидности на самооценку здоровья в России = The effects of morbidities and comorbidities on self-assessed health: evidence from Russia» (Канева М.А., Герпу К.)

● XXVI Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» (Москва, 8–12 апреля 2019) – доклады «Проекция «казарменного хулиганства» в материалах «Российской газеты» (Альмухаметов Р.Ш.), «К проблеме управленческой активности рядовых работников промышленности» (Павлюк Е.А.)

<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/schedule/522>

● Двадцать пятые апрельские экономические чтения (Омск, 11 апреля 2019) – доклады «Компетентностный подход в обучении как один из факторов подготовки человеческого капитала для предприятий кластеров Омской области», «Основные направления совершенствования логистической системы обращения с бытовыми отходами городского коммунального хозяйства и на предприятиях, входящих в состав кластерных объединений Омской области» (Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г.), «Учетно-аналитическое обеспечение производственного учета» (Штурлак Н.Г., Кувалдина Т.Б.)

http://www.fa.ru/fil/omsk/science/Documents/Collection/2019_11_04_Collection.pdf

● Международная научная студенческая конференция (МНСК-2019) (Новосибирск, 14–19 апреля 2019) – доклад «Механизм актуализации правового авторитаризма в ситуации «чрезвычайного положения (аппликация концепта Джорджо Агамбена к современной России)» (Анисимов Р.С.)

<https://issc.nsu.ru/upload/2019/%D0%A1%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf>

- Международная научно-практическая конференция «Межкультурный диалог и сотрудничество ЕС и России. Опыт реализации проектов Жан Монне в Нижневарттовском государственном университете» (Нижневарттовск, 15–19 апреля 2019) – доклад «Сравнительный анализ традиционной и возобновляемой электроэнергетики в Сибири» (*Горбачёва Н.В., Щербакова Д.М.*)

http://konference.nvsu.ru/konffiles/342/Sbornik%20materialov%20konferencii%20ZHan%20Monne_2%20chast.pdf

- 4th International Scientific Conference «Arctic: History and Modernity» (Санкт-Петербург, 17–18 апреля 2019) – доклад «Spatial Organization of the Chukotka's Economy» (*Тарасова О.В.*)
https://vk.com/doc568542_499102657?hash=4b1fce7463efc21a89&dl=1835c3ba46c46b8d15

- Десятая международная научно-практическая конференция (Рубцовск, 19–20 апреля 2019) – доклад «Трансформация организационных структур управления предприятиями высокотехнологичного бизнеса» (*Соломенникова Е.А.*)

- XV Международный научный конгресс «Интерэкспо ГЕО-Сибирь 2019» «Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесостроительство, управление недвижимостью» (Новосибирск, 19 апреля 2019) – доклады «Факторы роста фирм: эмпирический анализ» (*Горюшкин А.А.*), «Оценка дефицитности крупномерного лесосырья в рамках стратегии развития лесного комплекса 2030» (*Стойлова А.С.*), «Трансформация стратегий освоения нефтегазовых ресурсов на востоке России» (*Пляскина Н.И., Харитонов В.Н., Вижина И.А.*)

http://geosib.sgugit.ru/wp-content/uploads/kongress/РИО-Программы-секций_2019-07.pdf,

«Организационно-экономические особенности Арктических проектов в контексте специфичности активов» (*Крюков В.А., Крюков Я.В.*), «Программно-проектный подход в освоении Сибири» (*Клисторин В.И.*), «Совершенствование стратегического управления муниципальным развитием на основе балансово-оптимизационной модели» (*Новосёлов А.С., Ковалёв А.Е., Гай-*

дук Е.А.), «Вопросы учета пространственных характеристик региона в процессах межбюджетного выравнивания» (Ратьковская Т.Г.), «Экономика и природопользование в Синьцзян-Уйгурском автономном районе Китая» (Айхэмайты М.)

https://www.ieie.su/assets/files/news/2019/programma_geo_sibir2019.pdf, «Новые средства измерения межрегиональных различий» (Воронов Ю.П.), «Потенциал и стратегии развития мегарегиона Сибирь» (Суслов В.И., Басарева В.Г.), «Особенности развития основного капитала в США: уроки для России» (Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Шильцин Е.А.) <http://geosib.sgugit.ru/congress-materials/>, «Сибирь и Дальний Восток среди регионов РФ: оценка условий формирования и реализации человеческого потенциала» (Гвоздева Г.П., Гвоздева Е.С., Костин В.С.)

http://geosib.sgugit.ru/wp-content/uploads/2019/09/T.3_№1.pdf, «Фермерский сектор землепользования» (Катугина З.И.) <https://www.ieie.su/events/workshops/25-03-19.603.html>, «Влияние Китая на глобальный рынок и российское производство наукоемких редкоземельных продуктов» (Яценко В.А.)

http://geosib.sgugit.ru/wp-content/uploads/2019/09/%D0%A2.3_%E2%84%961.pdf, «Бюджет как важнейшая движущая сила развития города (на примере г. Новосибирска)» (Сумская Т.В.), «Пространственное развитие Сибири в пост-советский период» (Коломак Е.А.), «Прогноз научно-технологического развития РФ до 2030 г.: особенности методологического и институционального подходов» (Алексеев А.В., Кузнецова Н.Н.), «Прямые иностранные инвестиции в российской экономике: кривые зеркала статистики» (Дементьев Н.П.), «Проблемы инвестиционной активности на рынке интеллектуальной собственности России» (Казанцев К.Ю.), «Определение нагрузки на окружающую природную среду добывающих отраслей» (Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М., Казанцева Л.К.), «Природно-антропогенные режимы в простых моделях глобального морского рыболовства» (Рыженков А.В.), «Эффективность работы нефтегазового комплекса России» (Филимонова И.В.)

<http://geosib.sgugit.ru/the-congress-program/>

http://geosib.sgugit.ru/wp-content/uploads/2019/09/%D0%A2.3_%E2%84%961.pdf, «Институциональные особенности формирования глобальных цепочек со-

здания стоимости: пример сибирских биотехнологических компаний» (Валиева О.В.)

http://geosib.sgit.ru/wp-content/uploads/2019/09/%D0%A2.3_%E2%84%961.pdf,

«Анализ потенциала применения мультипликатора «Затраты-эффекты» для оценки экономических эффектов проектов научно-технологической инфраструктуры», «Оценка экономических эффектов группы проектов научно-технологической инфраструктуры с применением мультипликатора «затраты-эффекты», «Формирование направления развития регионального вуза как университета 3.0.» (Бобылев Г.В.)

https://www.ieie.su/assets/files/news/2019/programma_geo_sibir2019.pdf, «Оценка последствий реализации инфраструктурных мегапроектов на базе агентного подхода: топология мультиагентной системы» (Есикова Т.Н., Вахрушева С.В.), «Лесной комплекс: прогнозы и стратегии = Timber Sector: Forecasts and Strategies» (Блам Ю.Ш., Машикина Л.В.), «Тенденции развития электронной коммерции и интернет-маркетинга» (Бурук А.Ф., Логачева О.М., Убоженко Е.В.), «Совершенствование инструментария прогнозирования развития энергетики России: сложности и возможности» (Чурашёв В.Н. Маркова В.М.)

- 73-я Международная молодежная научная конференция «Нефть и газ – 2019» (Москва, 22–25 апреля 2019) – доклад «Инновации в традиционной электроэнергетики в условиях Новой индустриальной революции» (Горбачёва Н.В.) http://neftegaz.gubkin.ru/site/assets/files/1385/sbornik_tezisov__tom_5_w.pdf

- XIV Международная научно-практическая конференция (Красноярск, 24–29 апреля 2019) – доклад «Народнохозяйственный подход к прогнозированию формирования многоуровневых транспортных систем» (Мелентьев Б.В., Малов В.Ю.)

- Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция, посвященная 60-летию БТИ АлтГТУ «Трансформация экономики: анализ проблем и поиск путей решений» (Бийск, 23–25 мая 2019) – доклад «Продовольственная безопасность как неотъемлемая часть экономической безопасности в условиях трансформирующейся экономики» (Щетинина И.В.)

● VI Международный экономический форум «Экономическое развитие региона: управление, инновации, подготовка кадров» (Барнаул, 28–29 мая 2019) – доклады «Оплата труда в Алтайском крае: основные результаты системной трансформации» (*Перекаренкова Ю.А.*), «Трансформация региональной экономики и проблемы ее отражения в работах алтайских ученых» (*Троцкий А.Я.*), «Социально-экономические перемены в селах Алтайского края в условиях кризиса 2014–2016 гг.» (*Сергиенко А.М.*)

● VII Международная научно-практическая конференция учёных, специалистов, преподавателей вузов, аспирантов, студентов «Экономическая безопасность России: проблемы и перспективы» (Нижний Новгород, 29–31 мая 2019) – доклад «Внешняя торговля: потери стран-санкционеров» (*Казанцев С.В.*) <https://www.nntu.ru/frontend/web/ngtu/files/news/2018/06/01/konf/programma-konf.pdf>

● Международная научно – практическая конференция: «Перспективы развития органического сельского хозяйства в Поволжье» (Саратов, 4–5 июня 2019) – доклад «Роль науки и образования в развитии органического сельского хозяйства и производстве экологически чистой продукции» (*Щетинина И.В.*) http://niisar.ru/files/Konferenciya_VRIOAIC_4-5_06_2019.pdf

● Международная научная конференция X Уральский демографический форум (Екатеринбург, 10–11 июня 2019) – доклад «Демографическое положение России накануне старта новых национальных проектов» (*Соболева С.В., Смирнова Н.Е., Чудаева О.В.*) https://idun.urfu.ru/fileadmin/user_upload/site_15413/novosti/2019_06_Demforum/Programma_X_Uralskogo_demograficheskogo_forum_a_04.06.pdf

● III-я Черноморская Международная научно-практическая конференция МГУ «Проблемы развития технологий, государства и общества в цифровую эпоху» (Севастополь, 20–22 июня 2019) – доклад «Динамика производительности труда и инвестиции: зарубежный опыт» (*Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Фёдоров А.А.*)

● «Подготовка кадров и правовое обеспечение реализации научных проектов класса «мегасайенс» (Москва, 20–21 июня 2019) – доклад «Установки класса «мегасайенс»: организационно-правовые вопросы и кадровая политика» (*Ракиун Я.В., Зубави-*

чус Я.В., Марков Л.С., Курмашев В.Б., Ивко Н.С., Саввиных М.А., Ращенко С.В.) <https://megasciencelaw.mephi.ru/ru/program>

- XVI Международная научно-практическая конференция «Пища. Экология. Качество» (Барнаул, 24–26 июня 2019) – доклад «К вопросу об экологической чистоте и обеспечении качества продуктов питания» (Щетинина И.В.)

<http://konf.asu.ru/pek2019/?page=home>

- 72-е заседание Международного клуба директоров «Рост производительности труда – цель или следствие экономического роста?» (Санкт-Петербург, 26–28 июня 2019) – доклад «Коллизии пространства и производительности в экономике России» (Крюков В.А.)

- XIII Конгресс антропологов и этнологов России (Казань, 2–6 июля 2019) – доклад «Современные практики самоорганизации в татарских и русских сельских сообществах (на примере регионов Поволжья и Сибири)» (Нефёдкин В.И.)

http://static.iea.ras.ru/news/KAER_programma.pdf

- 15-я международная научная конференция «Стратегии и инструменты экологически устойчивого развития экономики (РОЭЭ-2019)» (Ставрополь, Кисловодск, 2–5 июля 2019) – доклад «Реформирование сферы обращения с отходами в Российской Федерации» (Тагаева Т.О.) <http://rseeorg.ru/роээ-2019-ставрополь/>

- 12-ая Международная Ершовская конференция по информатике (ПСИ'19) (Новосибирск, 2–3 июля 2019) – доклад «Разработка МАС для имитации процесса реализации проекта транс-континентальной магистрали через Берингов пролив (моделирование информационного пространства)» (Есикова Т.Н., Вахрушева С.В.) https://psi.nsc.ru/workshops/sis_ru

- Восьмая Международная конференция «Системный анализ и информационные технологии» (САИТ-2019) (Иркутск – Байкал, 8–14 июля 2019) – доклад «Оценка и распределение гидроэнергетической ренты Красноярского края» (Кобалинский М.В.)

<http://www.isa.ru/sait2019/wp-content/uploads/2019/06/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-%D0%A1%D0%90%D0%98%D0%A2-2019.pdf>

- Международная конференция ISA Culture and Education Social Transformations and Multicultural Communication (Москва, 24–26 июля 2019) – доклад «Competences of Future Engineers» (Хар-

ченко И.И. (соавтор Низовкина Н.Г.) (по гранту РФФИ)
<http://inyaz.rudn.ru/26-07-2019eng>

- Международная научно-практическая конференция «Наука сегодня: опыт, традиции, инновации» (Вологда, 31 июля 2019) – доклад «Основные факторы воспроизводства рабочей силы и формирования оплаты труда в экономике: некоторые историко-теоретические подходы» (Перекаренкова Ю.А., Троцкий А.А., Крышка В.И.)

- 15th International Asian School-Seminar «Optimization Problems of Complex Systems» (Novosibirsk, 26–30 Aug. 2019) – доклад «Distribution of Investment Resources among the Agents of a Mega-project Based on the Network Model» (Plyaskina N.)

- 11-я международная молодежная научная школа-конференция «Теория и численные методы решения обратных и некорректных задач» (Новосибирск, 26 августа – 04 сентября 2019) – доклад «Регулирование усилия, вылова и биомассы в моделях глобального морского рыболовства» (Рыженков А.В.)
<http://conf.ict.nsc.ru/files/conferences/tcmiip2019/542156/Theses.pdf>

- Международная научная конференция «География в Стратегии пространственного развития России: проблемы, риски и решения» (Улан-Удэ, 3–7 сентября 2019) – доклад «Сибирь в Стратегии пространственного развития России» (Суслов В.И.)

- 27th INFORUM World Conference in Sochi, Russia (Sochi, 2–6 September 2019) – доклад «Model of Diversity: Systematic Analysis and Application to Russian Economy» (Suslov N., Ivanova A.), «Evaluation of the impact of increasing the oil production of a major oil producing company on the development of Russian economy using the dynamic input-output model» (Баранов А.О., Павлов В.Н.)

http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_baranov_pavlov_2019_slides.pdf, «Application of Input-Output Models for Investment Project Evaluation: the Economic Efficiency Approach» (Novikova T.S.)
http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_novikova_2019_slides.pdf

- Applied Methods of Statistical Analysis. Statistical Computation and Simulation – AMSA'2019 (Novosibirsk, 18–20 September, 2019) – доклад «Problems of sub-federal budget policy in Russian Federation (The case of municipalities of the Novosibirsk Oblast)» (Сумская Т.В.)

● XIII Всероссийская с международным участием школа-симпозиум: Анализ, Моделирование, Управление, Развитие в социально-экономических системах (АМУР-2019) (Судак, 14–27 сентября 2019) – доклады «Критерии оценки крупномасштабных железнодорожных проектов в ситуации неопределенности» (*Кибалов Е.Б., Кин А.А.*), «Инвестиционная политика агентов ресурсных мегапроектов: проблемы согласования и координации интересов» (*Пляскина Н.И., Харитонова В.Н., Вижина И.А.*), «К вопросу об оценке "прорывных инновационных" технологий» (*Малов В.Ю.*), «Основные контуры современной институциональной системы управления региональным развитием» (*Новосёлов А.С., Волянская Т.В., Фалеев А.В.*)

<https://elibrary.ru/item.asp?id=41189303>, «Мегарегион Сибирь: потенциал и перспективы социально-экономического развития» (*Суслов В.И., Басарева В.*)

[http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_\(d_e_n_.htm](http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_(d_e_n_.htm), «Дифференциация показателей производительности труда в мировом пространстве и пространстве России» (*Лавровский Б.Л., Чуваев А.В., Рузаева И.В.*)

● Гумбольдт в России (Санкт-Петербург, 19–20 сентября 2019) – доклад «Место и значение экспедиции Гумбольдта среди путешествий по Алтаю немецких ученых» (*Ведерников В.В.*) https://spmi.ru/sites/default/files/imci_images/news/2019/humboldt_public.pdf

● XI Международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию Финиуниверситета «Социально-экономическая политика страны и сибирского региона в условиях цифровой экономики» (Барнаул, 26–27 сентября 2019) – доклад «Ограничения и риски модернизации алтайской экономики» (*Троцкий А.Я.*)

● XXVI Международный симпозиум «Пути России. Народничество и популизм» (Москва, 27–28 сентября 2019) – доклад «Муниципально-частное партнерство» не по правилам: сельские вариации на тему малых дел» (*Фадеева О.П., Нефёдкин В.И.*) <https://www.msses.ru/science/konferentsiya-puti-rossii/puti-rossii-2019.php>

● XII Международная конференция «Управление развитием крупномасштабных систем» (MLSD'2019) (Москва, 1–3 октября

2019) – доклады «Разработка инструментария построения предварительных гипотез для оценки пространственной неоднородности регионов (на основе информационных потоков интернет-пространства)» (Есикова Т.Н., Гордин М.С.), «Специфика разработки мультиагентной системы процесса реализации мегапроектов транспортной природы (на примере ТКМ через Берингов пролив)» (Есикова Т.Н., Вахрушева С.В., Шаталов Д.А.) <https://mlsd2019.ipu.ru/sites/default/files/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0%20MLSD%272019.pdf>, «Равновесные состояния и коалиционная устойчивость межрегиональных экономических систем: влияние открытости» (Суслов В.И., Ибрагимов Н.М., Доможиров Д.А.)

- International Science and Technology Conference "FarEastCon" (ISCFEC 2019) (Владивосток, 1–4 октября 2019) – доклады «Institutional Features of the Russian Intellectual Property Market» (Kazantsev K.), «Deterioration in the health of Russian citizens» (Tagaeva T., Kazantseva L.)

https://www.dvfu.ru/schools/engineering/far_east_con/, «The Implementation of Corporate Governance Standards in Large Russian Companies» (Балабин А.А.)

<https://www.atlantis-press.com/proceedings/iscfec-18/authors>

- Международная конференция «Экономическая безопасность в современных условиях: мега-, макро- и микроуровень», проводимая в рамках VII Международного Форума «Евразийская экономическая перспектива» (Санкт-Петербург, 2–3 октября 2019) – доклад «10 принципов экономической агрессии» (Казанцев С.В.)

- 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference (Санкт-Петербург, 3–5 октября 2019) – доклад «Concentration of Russian High Tech Business: Regional Differences and Key Determinant» (Юсупова А.Т., Халимова С.Р.)

https://gsom.spbu.ru/images/A_BANNERS/gsom_emc_2019_book_of_abstracts1.pdf «How Self-Rated is Self-Rated Health? Exploring the Role of Individual and Environmental Factors in Reporting Heterogeneity in a Russian Population Survey» (Kaneva M., Baidin V., Gerry C.)

- Всероссийская молодежная научная конференция с участием иностранных ученых «Трофимукские чтения 2019» (Новосибирск, 7–12 октября 2019) – доклад «Анализ влияния налоговых льгот по НДС на добычу нефти в Восточной Сибири» (Комарова А.В.)

● Международная финансово-экономическая конференция (Москва, 9 октября 2019) – доклады «Современный рынок privateequity: поиск новых ниш и стратегий развития» (*Лугачева Л.И.*), «Институциональные барьеры в развитии российской индустрии privateequity» (*Мусатова М.М.*)

● VI Международная научная конференция «Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019)» – «Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019), (Красноярск, 9–12 октября 2019) – доклады «Институциональные аспекты управления кластерной политикой» (*Ягольницер М.А., Колобова Е.А.*) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019>, «Подходы к оценке эффективности проектов разработки новых редкоземельных минерально-сырьевых источников» (*Яценко В.А.*), «Развитие северных ресурсных территорий в условиях становления экономики знаний (муниципальный уровень)» (*Севастьянова А.Е., Яценко В.А.*), «Влияние «Восточного вектора развития» на региональную финансовую инфраструктуру» (*Агеева С.Д., Мишура А.В.*), «Ресурсные корпорации в российской экономической вертикали» (*Нефёдкин В.И.*), «Институциональные аспекты инновационного развития нефтегазового комплекса» (*Токарев А.Н.*), «Социально-экономическое развитие Арктики – как обеспечить гармонию общего и особенного?» (*Крюков В.А., Крюков Я.В.*), <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/proceedings>, <http://conf2.sfu-kras.ru/iteri-2019/program>, http://conf.sfu-kras.ru/uploads/conf_1002/Programma_konferencii_ITERI-2019_2.pdf, «Особенности институциональной поддержки экспорта российских обрабатывающих производств» (*Лугачева Л.И.*), «Взгляд бизнеса на успешное взаимодействие с наукой и образованием» (*Соломенникова Е.А., Мусатова М.М.*), «Институциональные проблемы и развитие модельного инструментария стратегического управления ресурсными мегапроектами» (*Пляскина Н.И., Харитонова В.Н.*), «Влияние восточного вектора развития на региональную финансовую инфраструктуру» (*Агеева С.Д., Мишура А.В.*), «Новая стагнация российской экономики: ключевые факторы, ограничения и возможности» (*Суслов Н.И.*), «Культурная гетерогенность и экономическое развитие в России»

(Коломак Е.А., Буфетова А.Н., Хржановская А.А.) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/program>, «Институциональные реформы в сфере обращения с отходами» (Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М.) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/proceedings>, «Как ГМК США при президенте Д. Трампе стремится преодолеть стагнационную институциональную ловушку неолиберализма» (Рыженков А.В.) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/proceedings>, «Экологические вызовы в ресурсных регионах нового освоения» (Бурматов О.П.) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/program>, «Институциональные проблемы влияния политики макроэкономической стабилизации на рост российских регионов» (Басарева В.Г. (в соавт.), «Глобальные цепочки создания стоимости: новые правила и институты» (Валиева О.В.) [http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_\(d_e_n_\).htm](http://lib.ieie.nsc.ru/~novikova/PubIEIE/EffKontr/Basareva_Vera_Gavriilovna_(d_e_n_).htm), <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019/program>, «Негативное влияние на систему образования в России институциональных факторов» (Низовкина Н.Г. (докладчик), Харченко И.И. (соавтор доклада) (по гранту РФФИ) <http://conf.sfu-kras.ru/iteri-2019>

● II Всероссийская конференция с международным участием «Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской «Социальные отношения и практики в контексте разнообразия неравенств и мобильностей» (Новосибирск, 10–12 октября 2019) – доклады «Где на Руси жить хорошо и развивать человеческий потенциал?» (Гвоздева Г.П.), «Взаимодействие субъектов территориальных отношений как способ решения местных проблем: взгляд руководителей муниципальных образований» (Горяченко Е.Е.), «Пространственная мобильность и восприятие изменений жизненной среды (по материалам проекта «Мобильность населения Новосибирской области 2018–2019»)» (Калашикова К.Н., Мосиенко Н.Л., Иванова В.В.), «Социальные риски сельского развития» (Калугина З.И.), «Местное самоуправление на современном этапе: развитие или деградация?» (Малов К.В.), «Институт местного самоуправления и практики самоорганизации в сибирских и поволжских селах» (Фадеева О.П.), «Российские домохозяйства в поисках экономической устойчивости: личные доходы в структуре семейных бюджетов» (Черкашина Т.Ю.), «Образовательный потенциал населения и условия его развития в

регионах Сибири» (*Харченко И.И.*), «Использование индексов социального самочувствия в качестве характеристик реализации человеческого потенциала населения» (*Сулейманова Ф.Г.*), «Профессиональная мобильность молодежи на современном рынке труда» (*Арсентьева Н.М.*)

<https://www.ieie.su/assets/conf/socreads2019/files/programma-ii-chtenij-pamyati-t.i.zaslavskoj.pdf>,

<https://www.ieie.su/assets/conf/socreads2019/files/programma-ii-chtenij-pamyati-t.i.zaslavskoj.pdf>,

<https://www.ieie.su/conf/socreads2019.html>, «Социальная триада устойчивого развития сельских территорий: демография-занятость-доходы» (*Сергуенко А.М., Родионова Л.В.*)

<https://www.ieie.su/assets/conf/socreads2019/files/programma-ii-chtenij-pamyati-t.i.zaslavskoj.pdf>

- Международная научная конференция «Обеспечение национальной экономической безопасности: новые вызовы и приоритеты» (Москва, 12 октября 2019) – доклад «Факторы сопротивляемости экономической агрессии» (*Казанцев С.В.*)

- Международный экономический симпозиум «Интеграция Сибири в глобальное социально-экономическое пространство» (Томск, 17–18 октября 2019) – доклады «Принципиальные особенности решения проблем социально-экономического развития Сибири в контексте формирования ответов на вызовы современности» (*Крюков В.А.*), «Государственно-частное партнерство как инструмент интеграции Сибири в общее экономическое пространство России» (*Нефёдкин В.И., Фадеева О.П.*)

<http://iem.tsu.ru/news/meropriyatiya-mezhdunarodnogo-ekonomicheskogo-simpoziuma-17-19-oktyabrya-v-iem.html>

- I Международная научно-практическая конференция «Трансформация финансовых рынков и финансовых систем в условиях цифровой экономики» (Москва, 24 октября 2019) – доклад «Трансформация региональной финансовой инфраструктуры в условиях цифровизации» (*Агеева С.Д., Мишура А.В.*)
<http://www.fa.ru/>

- III Международная научно-практическая конференция: «Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура» (Кызыл, 25–26 октября 2019) – доклады «Механизм ресурсно-инновационного развития региона» (*Нагаева О.С.*)

,»Пути обеспечения инновационной модернизации для ресурсного региона на основе модели «тройной спирали» (*Поподько Г.И.*) <https://cloud.mail.ru/public/2WDX/zqodYpF8r>

- XVII экономическая конференция «Западная Сибирь: регион, экономика, инвестиции» (тема: «Сибирский Давос 2019 – сибирский ответ на стагнацию») (Белокуриха, 25–26 октября 2019) – доклад «Оценка потенциала и динамики развития Алтайского края в 1990–2018 гг» (*Троцкий А.Я.*), «Проблемы социально-экономического развития Сибири в контексте ответа на вызовы современности» (*Крюков В.А.*)

- Международная научно-практическая конференция «Перспективные области развития науки и технологий» (Владивосток, 31 октября 2019) – доклад «Секторальный анализ быстрорастущего высокотехнологичного бизнеса» (*Дзюбенко И.Б.*) https://iupr.ru/domains_data/files/Cborniki_konf/31%20oktyabrya%202019.pdf

- II Сибирский социологический форум «Социальные практики и управление: проблемное поле социологии» (Новосибирск, 31 октября 2019) – доклад «Социальные вызовы устойчивого развития сельских территорий Сибири» (*Сергиенко А.М.*)

- Международная научно-практическая конференция «Механизм обеспечения конкурентоспособности качества экономического роста в условиях модернизации экономики» (Омск, 1 ноября 2019) – доклад «Экспоненциальные технологии и их прикладное значение» (*Дзюбенко И.Б.*) <https://aeterna-ufa.ru/events/nk-ec-115>

- Regional Studies Association Russian Division Workshop (Екатеринбург, 15 ноября 2019) – доклад «Spatial development of the post-Soviet Russia: tendencies and factors» (*Коломак Е.А.*) <https://www.regionalstudies.org/wp-content/uploads/2019/08/Programme-V6.pdf>

- XV Осенняя конференция молодых ученых «Актуальные вопросы экономики и социологии» (Новосибирск, 18–20 ноября 2019) – доклады «Опыт оценки крупных транспортных и ресурсных проектов с помощью оптимизационной межотраслевой межрегиональной модели» (*Тарасова О.В.*) <https://www.ieie.su/assets/ysc2019/proekt-programmi-kmu-2019.pdf>, «Подходы к анализу пропорций формирования валового выпуска экономики» (*Слепенкова Ю.М.*)

<https://www.ieie.su/assets/ysc2019/proekt-programmi-kmu-2019.pdf>,
«Big Data как источник информации для обществоведов: как большие служат умным» (Богомолова Т.Ю.), «Восприятие изменений городской среды» (Калашиникова К.Н.), «Представления горожан о концепции «Умного города»» (Пироцкая А.В.), «Источники данных в социологических исследованиях: что можно извлечь из открытых данных и собрать самим?» (Черкашина Т.Ю.)
<https://www.ieie.su/assets/ysc2019/proekt-programmi-kmu-2019.pdf>

- «Актуальные тренды в экономике и финансах» (Омск, 19 ноября 2019) – доклады «Управление агроспециализацией макро-регионов Сибири: возможности и угрозы», «Агроэкономическая специализация регионов Сибири в системе документов стратегического планирования» (Алещенко В.В.), «Подходы к анализу региональной безработицы» (Карпов В.В., Штурлак Н.Г., Клишина А.О.)

- The first Interregional Conference «Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR 2019)» (Kemerovo, November 25–27 2019) – доклады «Mechanisms for Harmonizing the Development of Kuzbass as a Resource Region» (Yuri Fridman, Ekaterina Loginova, Galina Rechko), «Expert evaluation of ecological and economic risks in innovations of coal-mining enterprises based on fuzzy logic» (Raevskaya E., Pimonov A., Michailov V.)

<https://www.webofconferences.org/e3s-web-of-conferences-forthcoming-conferences>

SDEMR 2019 ,

http://science.kuzstu.ru/event/event-reports/conference/sdemr-2019_eng/

- Международная научная конференция «Будущее социологического знания и вызовы социальных трансформаций (к 90-летию со дня рождения В.А. Ядова)» (Москва, 28–30 ноября 2019) – доклад «Об особенностях методологии и дизайна социологического исследования с большими данными в качестве источника информации» (Богомолова Т.Ю.)

[http://yadov-conf.isras.ru/wp-](http://yadov-conf.isras.ru/wp-content/uploads/2019/11/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-)

[content/uploads/2019/11/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F-](http://yadov-conf.isras.ru/wp-content/uploads/2019/11/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-)

[%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-](http://yadov-conf.isras.ru/wp-content/uploads/2019/11/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-)

%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8-14.11.2019.pdf

● XVIII Международная Научная конференция «Модернизация России: приоритеты, проблемы, решения» (Москва) – доклад «Демографические и некоторые другие аспекты повышения пенсионного возраста в России» (Соболева С.В., Чудаева О.В.) http://innclub.info/wp-content/uploads/2019/04/%D0%95%D0%B6%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%BA_%D0%A0_2019_1_9_%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%BB%D1%8F1.pdf

● Международная научно-практическая конференция «Приложение математики в экономических и технических исследованиях» (Магнитогорск, 2019) – доклад «Проблемы формирования местных бюджетов в Российской Федерации (Приложение математики в экономических и технических исследованиях)» (Сумская Т.В.)

РАБОТА УЧЁНОГО СОВЕТА, ДИРЕКЦИИ, НАУЧНЫХ СОВЕТОВ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ СЕМИНАРОВ

В отчетном году Учёный совет Института работал в составе избранном и утверждённом в октябре 2017 года конференцией научных сотрудников Института (протокол №2 от 06.10.2017 г.) в количестве 26 человек.

В течение 2019 г. в составе Ученого совета произошли следующие изменения: к.э.н. Тарасова О.В. постановлением конференции научных работников ИЭОПП СО РАН (протокол № 1 от 29.04.2019 г.) была избрана в Ученый совет с правом решающего голоса как председатель Совета молодых ученых Института; к.э.н. Маркова В.М., исполняющая обязанности Ученого секретаря Института с 2018 года, была избрана в установленном порядке Ученым секретарем Института (протокол ученого совета № 1 от 25.03.2019 г.). Состав Ученого совета на 01.01.2020 г. представлен количеством 26 человек, из них 2 академика, 1 член-корреспондент РАН, 17 докторов наук и 6 кандидатов наук, все с правом решающего голоса.

В текущем году было проведено 6 заседаний учёного совета и 9 заседаний дирекции.

В течение года на заседаниях учёного совета и дирекции Института обсуждались и утверждались: итоговые научные отчеты по базовым проектам Плана НИР; Отчет о научной и научно-организационной деятельности Института за 2018 год; Планы научно-исследовательских работ Института: основные задания (ГЗ) и внутренний развернутый План Института на 2019 г.; План выпуска изданий на 2019 и 2020 годы; План научных мероприятий Института на 2020 год; важнейшие результаты исследований Института за 2019 год; изменения в организационной структуре Института; Положение о проведении Общего собрания коллектива сотрудников Института в поддержку Представления о продлении срока полномочий директора до достижения им возраста 70 лет; Положение о должностных инструкциях, квалификационных требованиях по должностям научных сотрудников и некоторых категорий руководящих работников.

Рассматривались вопросы: о показателях оценки научной деятельности Института; о задачах Института на 2019–2020 гг.; о подготовке заседания Ученого совета по исследованиям Института на перспективу; кадровые вопросы; о финансово-хозяйственной деятельности Института; об изменении в составе диссертационного совета Д 003.001.01; о государственной регистрации результатов интеллектуальной деятельности; другие научно-организационные и финансовые вопросы.

Проводилось выдвижение кандидатур на очередные выборы академиков и членов-корреспондентов РАН; вручение наград; чествование юбиляров; выдвижение и поддержка кандидатур к присвоению учёных и почётных званий.

Все решения учёного совета и дирекции принимались и оформлялись в установленном порядке в соответствии с текстом нового Устава, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.09.2019 № 908.

На совместном заседании Ученого совета Института и Объединенного Ученого совета СО РАН по экономическим наукам (10.04.2019г.) заслушали и обсудили следующие доклады:

- Кулешов В.В. «Экономические исследования в области развития производительных сил Сибири в ракурсе больших вызовов и приоритетов «Стратегии научно-технологического развития РФ»»

- Крюков В.А. «Новая парадигма развития сырьевых территорий Востока России и Арктической зоны – особенности и процедуры достижения связанности и взаимодополняющего взаимодействия экономик»;

- Малов В.Ю. «Проблемы связанности территории социально-экономического пространства России и Сибири и направления их исследования»;

- Фадеева О.П. «Аграрный сектор Сибири: проблемы и ресурсы пространственного развития».

В отчетном году по результатам исследований Института руководством ИЭОПП СО РАН были сделаны доклады и выступления на Президиуме РАН, Общем собрании СО РАН, на заседании Объединенного Ученого совета ОАО «РЖД», на Круглом столе Комитета Совета Федерации:

- Крюков В.А. доклад на заседании Президиума РАН «О научном обеспечении опережающего развития Ангаро-Енисейского макрорегиона. Принципиальные особенности решения проблем социально-экономического развития Центральной и Восточной Сибири», Москва, 10 сентября 2019 года (в рамках подготовки были подготовлены и переданы в Аппарат Правительства РФ материалы по тематике доклада – свыше 250 стр.).

- Кулешов В.В. доклад на Общем собрании Сибирского отделения РАН «Экономические исследования в области развития производительных сил Сибири в ракурсе больших вызовов и приоритетов Стратегии научно-технологического развития РФ и ПФНИ». Новосибирск, ДУ СО РАН, 11 апреля 2019 г.

- Крюков В.А. доклад «Возможные сценарии развития Евразийской транспортной системы в контексте обеспечения связанности экономики Востока России» – заседание Объединенного ученого совета ОАО «РЖД» «Научная оценка перспектив создания пространственных евразийских транспортно-логистических коридоров на территории России и формирования долгосрочных условий для глубокого комплексного освоения Сибири, Дальнего Востока и Арктики, эффективного пространственного развития

страны на базе создания Интегральной Евразийской транспортной системы», г. Москва, 20 июня 2019 г.

- Крюков В.А. выступление на круглом столе, Комитета Совете Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера «Проблемы реализации задачи по сокращению межрегиональных социально-экономических диспропорций в контексте стратегий пространственного развития и социально-экономического развития Российской Федерации», г. Москва, 3 июля 2019 г. (представлены рекомендации ИЭОПП СО РАН в русле повестки обсуждения).

- Крюков В.А., Малов В.Ю. доклад на совещании в Комитете Совете Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера на тему «Актуальные вопросы развития инфраструктуры в субъектах РФ в контексте Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года и плана мероприятий по реализации Стратегии пространственного развития РФ на период до 2025 года», Москва, 7 ноября 2019 г. (представлены рекомендации ИЭОПП СО РАН, которые включены в итоговый документ совещания).

- Крюков В.А. доклад «Актуальность, подходы и механизмы диверсификации предприятий ОПК Сибири». Заседание межведомственной рабочей группы по кластеру двойного назначения под председательством заместителя Председателя коллегии Военно-промышленной комиссии РФ И.О. Бочкарева, г. Москва, 22 апреля 2019 г.

В течение 2019 года были проведены 5 заседаний из цикла научных сессий по обсуждению следующих научных направлений деятельности Института:

- «Исследование развития и взаимодействия отдельных видов экономической деятельности, отраслевых комплексов и корпоративных структур с учетом формирования цифровой экономики, децентрализации управления и интеграции регионального и корпоративного стратегического планирования», 26 февраля 2019 г.

Докладчики: д.э.н. Н.И. Суслов, к.э.н. А.В. Соколов, д.э.н. Н.А. Кравченко, д.э.н. В.Д. Маркова, д.э.н. А.Т. Юсупова, к.э.н. М.А. Ягольницер, д.э.н. Л.С. Марков.

- «Исследование социальной динамики российского общества в условиях вызовов XXI в.», 04 апреля 2019 г.

Докладчики: к.с.н. Т.Ю. Богомолова, д.э.н. С.В. Соболева, д.с.н. З.И. Калугина, д.э.н. И.В. Щетинина, к.с.н. И.И. Харченко, к.с.н. Г.П. Гвоздева, к.с.н. В.Ю. Комбаров, к.с.н. Т.Ю. Черкашина, к.э.н. Е.Е. Горяченко, к.с.н. Н.Л. Мосиенко, к.с.н. О.П. Фадеева.

- «Исследование социальной динамики Российского общества в условиях вызовов XXI в.», 12 апреля 2019 г. (Продолжение)

Докладчики: к.э.н. Е.Е. Горяченко, к.с.н. Н.Л. Мосиенко, к.с.н. О.П. Фадеева, к.с.н. И.И. Харченко.

- «Исследование механизмов формирования новой модели пространственного развития экономики Российской Федерации, обеспечивающей устойчивое развитие и связанность ее территорий в условиях глобальных вызовов XXI века», 29 мая 2019 г.

Докладчики: чл.-корр. РАН В.А. Крюков, академик В.В. Кулешов, д.э.н. В.Е. Селиверстов, д.э.н. А.С. Новоселов, д.э.н. А.Н. Токарев, д.э.н. В.И. Клисторин, д.э.н. О.П. Бурматова, к.э.н. Г.Д. Ковалева.

- «Исследование механизмов формирования новой модели пространственного развития экономики Российской Федерации, обеспечивающей устойчивое развитие и связанность ее территорий в условиях глобальных вызовов XXI века», 31 мая 2019 г.

Докладчики: чл.-корр. РАН В.А. Крюков, к.э.н. Н.Г. Шишацкий, д.э.н. Г.И. Поподько, к.э.н. Г.Н. Речко, д.э.н. Ю.А. Фридман, д.с.н. А.Я. Троцкий, д.с.н. А.М. Сергиенко, д.э.н. В.В. Карпов, д.э.н. В.В. Алешенко.

Продолжали свою деятельность методологические семинары подразделений Института, на которых были заслушаны и обсуждены доклады, выступления сотрудников и ученых других организаций и ВУЗов. Среди них:

- «Состояние развития цифровой экономики Монголии», Даваасурен Авирмэ;

- "Роль этнокластеров Тувы для формирования экосистем в рамках развития транснациональных коридоров», Донгак Б.А.;

- «Влияние отношения к религии на репродуктивное поведение населения», Хржановская А.А.;

- «К вопросу о народнохозяйственной эффективности», д.э.н. Мелентьев Б.В.;

- «Городская система России: динамика распределения размеров городов в постсоветский период», к.э.н. Буфетова А.Н.;
- «Перспективы социально-экономического развития Республики Тыва с учетом внешних связей», Темир-оол А.П.;
- «Основные аспекты финансового обеспечения органов местного самоуправления в Российской Федерации», к.э.н. Сумская Т.В.;
- «Пространственное развитие эволюционной экономики: тенденции, методы измерения, перспективные оценки», д.э.н. Суспицын С.А.;
- «Влияние межотраслевой конкуренции на динамику и отраслевую структуру экономики России», к.э.н. Гильмундинов В.М.;
- «Социальная триада устойчивого развития сельских территорий: демография-занятость-доходы», д.с.н. Сергиенко А.М., к.с.н. Родионова Л.В.;
- «Современные особенности процессов освоения наукоёмких минерально-сырьевых ресурсов (на примере редкоземельных металлов)», Яценко В.А.;
- «Применение самоорганизующихся нейронных карт Кохонена для анализа трансформации инновационной динамики на примере радикальных инноваций», к.э.н. Заболотский А.А.;
- «Вычислимая этика: эскизные соображения», к.э.н. Костин В.С.;
- «Оценка эффективности инновационных с использованием опционного и нечетко-множественного подходов», к.э.н. Музыко Е.И.;
- «Математическое моделирование моральных принципов», к.э.н. Воронов Ю.П.;
- «Оценка эффективности комплекса взаимосвязанных инвестиционных проектов», аспирантка Королькова М.В.;
- «Инклюзивное образование детей-инвалидов в условиях трансформации современного российского общества (на примере Республики Бурятия)» Украинцева И. Д. (сотрудник Института монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН, г. Улан-Удэ);
- «Экономическая оценка эффективности транспортировки нефти различными видами транспорта», аспирантка Самсонова О.С.

На заседаниях научных советов отделов в течение года обсуждались:

- предложения к плану НИР, результаты законченных и промежуточных исследований;
- информационно-аналитические записки, экспертные заключения, подготовленные по запросу различных органов власти и других организаций;
- рабочие материалы, подготовленные в рамках научных исследований, проводимых при финансовой поддержке РФФИ, методические программы;
- рукописи работ, подготовленные к публикации;
- кандидатские и докторские диссертации;
- дипломные работы студентов и магистерские работы магистрантов;
- научно-организационные и кадровые вопросы;
- годовые информационные отчеты о деятельности научных подразделений Института.

СТРУКТУРА ИНСТИТУТА

В течение 2019 года в структуре Института произошли следующие изменения: решением Ученого совета от 30.11.2018 г. протокол № 5 и приказом директора Института от 04.02.2019 г. № 30-к была переименована «группа телекоммуникационных технологий» на «группу технической поддержки и информационного обеспечения»; научно – организационный отдел из состава научных подразделений переведен в состав научно-вспомогательных подразделений.

Приказом директора Института от 28 февраля 2019 г. № 60-к была утверждена и введена в действие с 01.03.2019 г. структура Института с вышеуказанными изменениями.

Таким образом, на 01.01.2020 года структура Института имеет следующий вид:

РУКОВОДСТВО

НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ:

- Отдел темпов и пропорций промышленного производства
- Отдел анализа и прогнозирования развития отраслевых систем

- Отдел территориальных систем
- Отдел регионального и муниципального управления
- Отдел управления промышленными предприятиями
- Отдел социальных проблем
- Центр ресурсной экономики
- Центр стратегического анализа и планирования
- Лаборатория моделирования и анализа экономических процессов
- Отдел прогнозирования экономического развития Красноярского края
- Лаборатория социально-экономических исследований Алтайского края
- Лаборатория экономических исследований Кемеровской области
- Лаборатория экономических исследований Омской области

НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ:

- Научно-организационный отдел
- Отдел аспирантуры и докторантуры
- Группа общественных связей
- Библиотека
- Издательство института

АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ АППАРАТ:

- Бухгалтерия
- Планово-экономический отдел
- Контрактная служба
- Канцелярия
- Отдел кадров

ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СЛУЖБА:

- Группа технической поддержки и информационного обеспечения
- Младший обслуживающий персонал
- Ремонтно-строительная группа
- Участок оперативной полиграфии
- Участок по обслуживанию, ремонту электротеплосетей

В настоящее время структура научных подразделений включает 7 отделов (1 – в г. Красноярске), 4 лаборатории (из них 3 лаборатории – региональные в городах Омске, Кемерово, Барнауле) и 2 Центра.

НАУЧНЫЕ КАДРЫ

Общая численность работающих в институте (по состоянию на 01.01.2020) составляет 256 человек, в том числе 154 научных сотрудников, из них: 2 академика, 1 член-корреспондент РАН, 42 доктора наук, 79 кандидатов наук, 33 научных сотрудников без учёной степени. Динамика научных кадров и показатели их квалификационного роста представлены на рисунках 20–23.

Подготовка научных кадров в 2019 г. осуществлялась через аспирантуру и докторантуру.

В соответствии с выданными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки бессрочной Лицензией на право ведения образовательной деятельности № 2657 от 05.04.2012 г. и Свидетельством о государственной аккредитации образовательной деятельности № 2828 от 15.05.2018 г., подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре проводилось по двум направлениям: 38.06.01. Экономика и 39.06.01. Социологические науки.

В 2019 г. принято в аспирантуру 8 человек.

Всего на конец 2019 г. в аспирантуре обучалось 23 человека.

На базе Института действуют 3 диссертационных совета. В 2019 г. были защищены 2 кандидатских и 2 докторских диссертации.

Награды и звания, полученные сотрудниками в 2019 году, отражены в таблице 9.

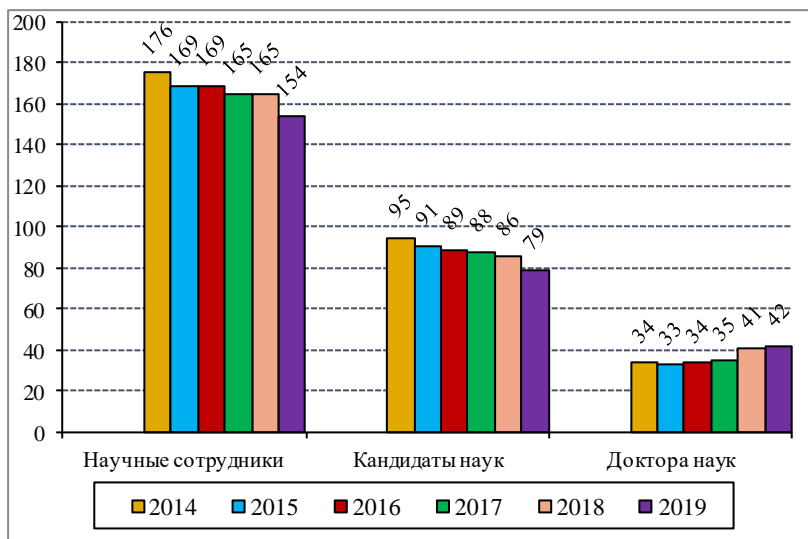


Рис. 20. Динамика научных кадров

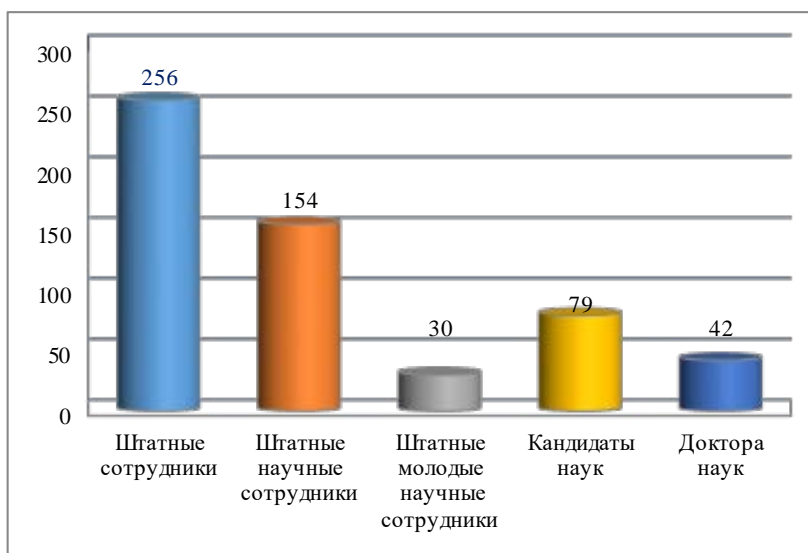


Рис.21. Кадры института в 2019 г.

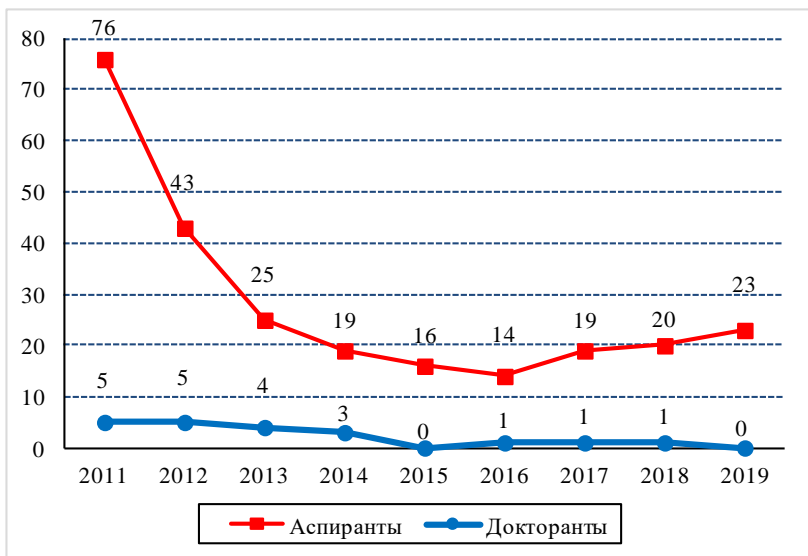


Рис.23. Обучение в аспирантуре и докторантуре

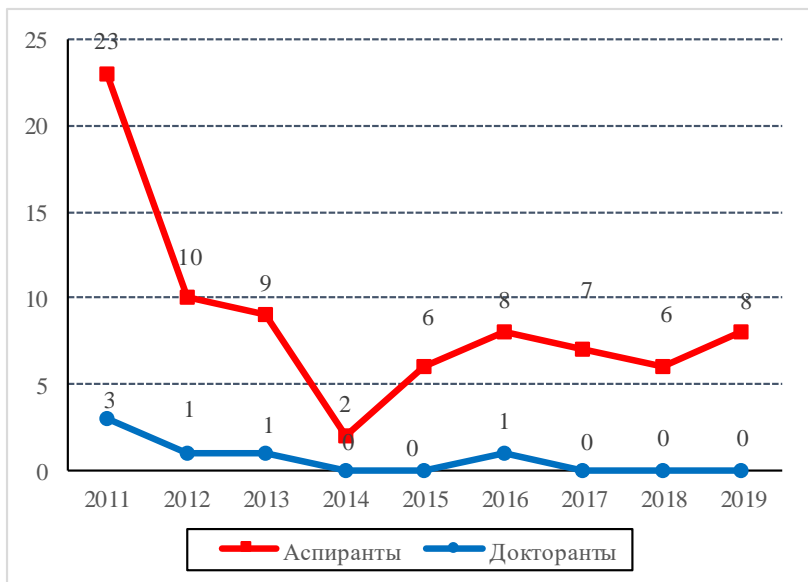


Рис.24. Прием в аспирантуру и докторантуру

Награды и звания, полученные сотрудниками в 2019 г.

| Фамилия, имя, отчество, ученое звание, степень | Должность | Наименование награды, премии, международной научной организации и общества, дата, номер документа |
|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Крюков Валерий Анатольевич, академик РАН, д.э.н. | Директор института | 1. Почетная грамота СО РАН (постановление Президиума СО РАН от 23.09.2019 № 290); 2. Памятный знак-орден Международной ассоциации столиц и больших городов (МАГ) "За вклад в устойчивое развитие городов СНГ" |
| Суслов Виктор Иванович, чл.-корр. РАН, д.э.н. | Заведующий лабораторией | 3. Почетная грамота СО РАН (постановление Президиума СО РАН от 23.09.2019 № 291) 4. Почетная грамота Губернатора Новосибирской области (февраль 2019) 5. Почетное звание «Заслуженный деятель науки Сибирского отделения РАН» с вручением нагрудного знака «Золотая сигма» (постановление Президиума СО РАН от 19.09.2019г. № 283) |
| Клисторин Владимир Ильич, профессор, д.э.н. | Ведущий научный сотрудник | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 292 от 23.09.2019) |
| Малов Владимир Юрьевич, профессор, д.э.н. | Главный научный сотрудник | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 293 от 23.09.2019) |
| Коломак Евгения Анатольевна, профессор, д.э.н. | Заведующий отделом | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 294 от 23.09.2019) |
| Соболева Светлана Владимировна, профессор, д.э.н. | Главный научный сотрудник | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 301 от 23.09.2019) |
| Мелентьев Борис Викторович, с.н.с, д.э.н. | Ведущий научный сотрудник | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 289 от 23.09.2019) |
| Маркова Вера Дмитриевна, доцент, д.э.н. | Главный научный сотрудник | Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 302 от 23.09.2019) |

| 1 | 2 | 3 |
|--|--------------------------------------|---|
| Новикова Элеонора Вален- тиновна | Заведую- щая биб- лиотекой | Почетная грамота СО РАН (Постановление Пре- зидиума СО РАН № 170 от 07.05.2019) |
| Ждан Галина Василь- евна, к.э.н. | Старший научный сотрудник | Почетное звание «Заслуженный ветеран Сибир- ского отделения РАН» (Постановление Президи- ума СО РАН от 07.05.2019 №171) |
| Пачковская Татьяна Федо- ровна | Библио- текарь 2 категории | Почетное звание «Заслуженный ветеран Сибир- ского отделения РАН» (Постановление Президи- ума СО РАН от 07.05.2019 №171) |
| Благодарности сотрудникам Института | | |
| Алещенко Виталий Викто- рович, д.э.н. | Ведущий научный сотрудник | Благодарность Комитета Государственной Думы по образованию и науке (Москва, 2019) |
| Басарева Вера Гавриловна, д.э.н. | Ведущий научный сотруд- ник | Благодарность за высокий профессионализм и добросовестное выполнение своих обязанностей в составе редакционной коллегии журнала «Науч- но-технические ведомости СПбГПУ. Экономиче- ские науки» (письмо № Н4-675/19 от 06.02.2019) |
| Валиева Ольга Владими- ровна, к.э.н. | Старший научный сотруд- ник | Благодарственное письмо от руководства школы №13 (г.Бердск) за помощь в проведении городско- го мероприятия в рамках фестиваля «Мир науки глазами детей» за высокий уровень профессиона- лизма и интересную лекцию (письмо от 29.10.2019) |
| Горбачева Наталья Викто- ровна, к.э.н. | Старший научный сотруд- ник | Благодарность РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина Факультет Международного энергетиче- ского бизнеса за активное участие в работе 73-й Международной молодежной научной конферен- ции «Нефть и газ – 2019», за профессионализм и высокий уровень представления исследователь- ской работы (22–25 апреля 2019 гг.) |
| Крюков Валерий Анато- льевич академик РАН, д.э.н. | Директор Институ- та | 1. Благодарность Губернатора Ханты- Мансийского автономного округа – Югры за уча- стие во втором Международном молодежном научно-практическом форуме «Нефтяная столи- ца» (письмо № 01-исх-НК-Г-3456 от 25.02.2019); 2. Благодарственное письмо от руководства Си- бирского федерального университета за участие в VI Международной научной конференции «Ин- ституциональная трансформация экономики: ре- сурсы и институты», ИТЭРИ-2019 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---------------------------|---|
| Сулов Виктор Иванович, чл.-корр. РАН, д.э.н. и сотрудники лабораторий | Заведующий лабораторией | Благодарность Администрации Приморского края за информационно-справочное издание «Россия в зеркале международных рейтингов» (письмо № 7728-гр от 09.04.2019) |
| Горяченко Елизавета Евгеньевна, к.э.н. и сотрудники отдела социальных проблем | Ведущий научный сотрудник | Благодарность от исполнительной дирекции Ассоциации «Города Урала» за активное сотрудничество и взаимодействие с Ассоциацией муниципальных образований «Города Урала» (письмо №54 от 01.11.2019) |
| Коломак Евгения Анатольевна, профессор, д.э.н. | Заведующий отделом | Благодарственное письмо от руководства СО РАН за участие с лекциями в просветительском мультидисциплинарном проекте президиума СО РАН «Научный consonance» (письмо №15003-15106-9317/7 от 03.12.2019) |
| Малов Владимир Юрьевич, профессор, д.э.н. | Главный научный сотрудник | |
| Тарасова Ольга Владиславовна, к.э.н. | Старший научный сотрудник | |
| Ратьковская Татьяна Георгиевна, к.э.н. | Старший научный сотрудник | Благодарственное письмо от руководства Вологодского научного центра РАН за участие в работе Ученого совета ВолНЦ РАН. (письмо № 1390 от 12.12.2019 г.) |
| Сумская Татьяна Владимировна, к.э.н. | Старший научный сотрудник | Благодарственное письмо от руководства Вологодского научного центра РАН за участие в работе Ученого совета ВолНЦ РАН (письмо № 1391 от 12.12.2019 г.) |
| Глущенко Константин Павлович, д.э.н. | Ведущий научный сотрудник | Присуждение Ассоциацией региональных исследований (Regional Studies Association) награды за лучшую статью (Best Paper Award), опубликованную в журнале “Spatial Economic Analysis” в 2019 году («Measuring regional inequality: to weight or not to weight?») |

Результаты конкурсов научных проектов отражены в приложении 8 и в разделе «Международные научные связи».

Сотрудники института являются членами экспертных советов (комиссий) РАН, РНФ, РФФИ; международных научных организаций¹; Экспертного совета Комитета по энергетической стратегии и развитию топливно-энергетического комплекса ТПП РФ; Внешэкономбанка РФ; Экспертно-консультативного совета Российского Союза нефтегазопромышленников РФ; Экспертного совета Комитета Государственной Думы РФ по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям; Ассоциации сибирских и дальневосточных городов; Общественной палаты Новосибирской области; других фондов, организаций, научных советов и программ; консультантами по вопросам интеллектуальной собственности; по организации и проведению социологических и маркетинговых исследований.

Среди них:

- Алексеев А.В. – эксперт РАН.
- Алещенко В.В. – эксперт РАН, эксперт научно-технической сферы Федерального реестра экспертов; член экспертного совета при Департаменте городской экономической политики мэрии г. Омска; заместитель председателя Экспертного совета ГУ «Омский региональный бизнес-инкубатор»; представитель в Омской области Фонда содействия малым формам предпринимательства в научно-технической сфере; член группы по организации взаимодействия предприятий промышленности, учреждений науки и образования, субъектов малого и среднего предпринимательства при диверсификации организаций оборонно-промышленного комплекса в городе Омске.
- Баранов А.О. – член общественного совета при Министерстве финансов Новосибирской области.
- Басарева В.Д. – эксперт РФФИ, РНФ.
- Бобылев Г.В. – эксперт Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.
- Богомолова Т.Ю. – эксперт РАН.
- Бурматова О.П. – эксперт РАН.

¹ Отражено в разделе «Международные научные связи»

● Валиева О.В. – эксперт Агентства стратегических инициатив по мониторингу внедрения Стандарта в Новосибирской области, эксперт Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, эксперт ГАУ «Новосибирский областной инновационный фонд»; эксперт в Совете по Оценке регулирующего воздействия нормативных правовых актов Новосибирской области и их проектов при Министерстве экономического развития Новосибирской области.

● Гвоздева Г.П. – эксперт РАН.

● Горяченко Е.Е. – эксперт Ассоциации сибирских и дальневосточных городов (АСДГ); научный руководитель социологической лаборатории АСДГ; заместитель председателя Исследовательского комитета «Математическое моделирование и анализ данных в социологии» Российского Общества Социологов; член Западно-Сибирской коллегии по жалобам на прессу, руководителей СМИ и журналистов.

● Дементьев Н.П. – эксперт РАН.

● Ждан Г.В. – эксперт РАН.

● Исупова О.А. – член Аттестационной Комиссии по аттестации персонала Управления Федерального Казначейства по Кемеровской области (независимый эксперт по оценке персонала); эксперт по системе добровольной сертификации экспертов в области системы менеджмента качества.

● Казанцев С.В. – член Научного совета Совета Безопасности Российской Федерации.

● Калугина З.И. – эксперт РФФИ.

● Карпов В.В. – эксперт РАН, РФФИ; эксперт Агентства стратегических инициатив; член Экспертных советов: при Правительстве РФ; при Правительстве Омской области; при Департаменте городской экономической политики г. Омска; при Губернаторе Омской области по инвестиционной деятельности и развитию конкуренции; председатель Общественного совета при Министерстве финансов Омской области; зам. председателя Научно-технического Совета (НТС) Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области; член Общественного совета при Департаменте финансов г. Омска.

- Кисельников А.А. – член экспертного совета Федеральной службы государственной статистики.

- Коломак Е.А. – эксперт РАН.

- Корель Л.В. – эксперт РФФИ.

- Кравченко Н.А. – эксперт РАН; эксперт Красноярского Фонда науки, член совета межгосударственного статистического комитета СНГ.

- Крюков В.А. – член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС РФ по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям; член Экспертного совета по вопросам законодательного обеспечения развития районов Крайнего Севера, приравненных к ним местностей, районов Дальнего Востока, а также территорий, входящих в Арктическую зону Российской Федерации Государственной Думы ФС РФ; член Экспертного совета Комитета по энергетической стратегии и развитию топливно-энергетического комплекса ТПП РФ (Москва); член Экспертного совета при Полномочном представителе Президента в СФО; член Экспертного совета Союза нефтегазопромышленников РФ (Москва–Тюмень); член Экспертного совета Российского Газового Общества (Москва); член Высшего Горного Совета НП «Горнопромышленники России»; эксперт РАН, РНФ, РФФИ; член Попечительского совета ТюмГУ; член Экспертного совета Внешнеэкономбанка РФ; член Экспертного совета мегапроекта «Енисейская Сибирь».

- Кулаев А. П. – член экспертной комиссии при администрации Советского района города Новосибирска по внедрению инновационных проектов в городское хозяйство.

- Кулешов В.В. – эксперт РАН, член комиссии при полномочном представителе Президента РФ в СФО по вопросам реализации указов Президента РФ; член Совета по научно-промышленной и инновационной политике г. Новосибирска; член экспертной группы по мониторингу реализации «Стратегии социально-экономического развития Сибири до 2020 г.»; член экспертного совета по вопросам реиндустриализации экономики Новосибирской области; член координационного совета РАН по прогнозированию; член экспертной комиссии СО РАН.

● Лаборатория социально-экономических исследований Алтайского края выступает в качестве коллективного эксперта Общественной палаты Алтайского края (Договор о взаимодействии Общественной палаты Алтайского края и ИЭОПП СО РАН №1 от 04.05.2018 г.)

● Лавровский Б. Л. Эксперт РНФ, РФФИ

● Лизунов В.В. – председатель комитета по инновационной деятельности Омской торгово-промышленной палаты, член Научно-технического Совета (НТС) Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области.

● Малов В.Ю. – эксперт Законодательного Собрания Красноярского края по вопросам экономики.

● Маркова В.Д. – эксперт РАН; член комиссии Минобрнауки РФ; член Региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров (Президентская программа); член Общественного совета при Министерстве регионального развития Новосибирской области.

● Марков Л.С. – эксперт РАН, эксперт Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области по отнесению продукции к инновационной, эксперт Фонда поддержки науки и инновационной деятельности Новосибирской области.

● Нефедкин В.И. – член экспертного Совета СГУ Банка России по развитию финансовых рынков Сибирского макрорегиона.

● Новоселов А.С. – эксперт РАН, РФФИ, РНФ, эксперт Центра стратегических исследований при Правительстве Республики Саха (Якутия).

● Отмахова Ю.С. – член Совета при губернаторе Новосибирской области по проблемам социально-гуманитарных наук.

● Поподько Г.И. – член экспертного совета Красноярского краевого фонда науки.

● Пимонов А.Г. – член Общественного совета при департаменте информационных технологий администрации Кемеровской области, председатель региональной предметной комиссии ЕГЭ по информатике и информационно-коммуникационным технологиям департамента образования и науки Кемеровской области.

● Родионова Л.В. – член Краевого координационного комитета содействия занятости населения Алтайского края.

● Селиверстов В.Е. – эксперт РАН.

● Сергиенко А.М. – эксперт РФФИ.

● Соболева С.В. – член совета при губернаторе Новосибирской области по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политики на территории Новосибирской области; член коллегии Министерства социального развития Новосибирской области.

● Суслов В.И. – эксперт РАН, РФФИ, РНФ.

● Суслов Н.И. – эксперт РАН, СО РАН.

● Троцкий А.Я. – член кадровых комиссий Министерства экономики и инвестиций Алтайского края и Министерства труда и социальной защиты Алтайского края; член общественного совета Управления по труду и занятости населения Алтайского края.

● Унтура Г.А. – эксперт РАН.

● Фадеева О.П. – эксперт РАН, РФФИ.

● Хаиров Б.Г. – член Аттестационных комиссий: Федеральной налоговой службы и Управления Федерального казначейства по Омской области.

● Черкашина Т.Ю. – эксперт РФФИ.

● Шишацкий Н.Г. – член экспертного и редакционного совета Красноярскстата; член Общественного совета при Территориальном органе Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю; член Общественного совета по охране окружающей среды при Правительстве Красноярского края; член экспертного общественного совета Законодательного Собрания Красноярского края, входит в состав экспертного совета краевого фонда науки.

● Штурлак Н.Г. – председатель Комитета по контролю качества СРО «Российская Коллегия Аудиторов» в г. Омске.

● И другие.

КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ, ВЫСТАВКИ

В 2019 г. Институт принял участие в подготовке и проведении следующих научных мероприятий (кроме международных)²:

- Семинар на тему «Информационно-аналитические системы в помощь научным сотрудникам» (31 января 2019 г.):

- РИНЦ, Scopus, Web of Science.

- Присвоение идентификаторов в системах ResearcherID, ORCID.

- Библиографические менеджеры EndNote и ZOTERO.

Основной докладчик зав. библиотекой Новикова Э.В.

- День открытых дверей в честь Дня российской науки для учеников старших классов ряда школ г. Новосибирска и г. Бердска, преподавателей, аспирантов, студентов, представителей общественности (8 февраля 2019 г.).

С приветствием к участникам выступил заместитель директора по научной работе д.э.н. Суслов Н.И.

Выступления и сообщения были посвящены следующим темам:

- «Пространственное развитие Сибири: история, культура и экономика» (д.э.н. Коломак Е.А., м.н.с. Хржановская А.А.);

- «Рынок денег: зачем он нужен, и как он работает» (к.э.н. Мельтенисова Е.Н.);

- «Что мы здесь делаем? Зачем нужна экономика и социология в энергетических исследованиях» (к.э.н. Горбачева Н.В.).

- Путь в экономическую науку – начинается с НГУ (фильм об ЭФ НГУ) (Президент ЭФ НГУ, д.э.н. профессор Мкртчян Г.М., зам. декана, к.э.н. Ибрагимов Н.М.).

- Научно-практический семинар «Партнерство науки, образования и бизнеса: мифы и реальность», (17 апреля 2019 г.), <https://www.ieie.su/events/workshops/04-04-19.614.html>;

- Научно-практический Круглый стол «Реформирование российской тепло- и электроэнергетики: итоги. Текущие проблемы и вызовы» (на платформе журнала «ЭКО». (30 мая 2019 г., 9 октяб-

² Участие Института и сотрудников в международных мероприятиях см. в разделе «Международные научные связи»

ря 2019 г., 3 декабря 2019 г. Соорганизаторы: Фонд энергосбережения Новосибирской области, СГК)

<https://www.ieie.su/events/workshops/30-05-19.666.html> ;

• Круглые столы, посвященные памяти крупных ученых:

Орловские чтения – 2019 "Научное наследие Б.П.Орлова и его преэминентность в современных исследованиях", (26 марта 2019 г.), <https://www.ieie.su/events/workshops/26-03-19.648.html>

Выступили:

– чл.-корр. РАН Крюков В.А. Взгляды на развитие Сибири в 1920-ые и 2010-ые. Возврат к истокам?

– академик РАН Кулешов В.В. О роли Б.П.Орлова в исследованиях ИЭОПП и в разработках концепции и стратегии развития Сибири.

– д.э.н. Мкртчян Г.М. Профессор Б.П.Орлов – первый декан экономического факультета НГУ.

– к.э.н. Воронов Ю.П. Методы экономического анализа и оценок истории экономиста-историка Б.П. Орлова.

– д.э.н. Буфетова Л.П., д.э.н. Клисторин В.И. Экономическая история: развитие исследований и преподавание в НГУ.

– Вижина И.А. Б.П. Орлов о концепции развития регионов Сибири и современные стратегии социально-экономического развития.

– к.э.н. Кин А.А., к.э.н. Харитонов В.Н. Становление программно-целевого подхода в освоении нефтегазовых ресурсов Севера Западной Сибири и формировании ЗСНГК: проекты и реальность 80-е годы.

– д.э.н. Пляскина Н.И. Ресурсный мегапроект как новый объект стратегического планирования.

– Ершов Ю.С. О работе с экономической информацией: достоверность, интерпретация и другие проблемы.

– к.э.н. Тарасова О.В. Двухуровневая оценка крупных инвестиционных проектов: кейсы Азиатской России.

– д.э.н. Коломак Е.А. Пространственное развитие Сибири: новейшая история.

Бандмановские чтения – 2019 «Научная школа профессора М.К.Бандмана и современность», (22 мая 2019 г.), <https://www.ieie.su/events/workshops/22-05-19.657.html>

Выступили:

- д.э.н. Малов В.Ю. Научная школа профессора М.К. Бандмана.
- д.э.н. Суспицын С.А. Из личных воспоминаний о Марке Константиновиче.
- к.э.н. Тарасова О.В. Опыт проведения современных экономических экспедиционных исследований в Сибири.
- к.э.н. Бурматова О.П. Вспоминая М.К. Бандмана – учителя.
- д.э.н. Клисторин В.И. Оптимизация пространственной структуры хозяйства для целей районной планировки.
- к.э.н. Есикова Т.Н. Трансконтинентальные магистрали и экономическая картина мира: мифы и реальность.
- к.э.н. Ратьковская Т.Г. ТПК-подход и социальные аспекты региональной политики.

В течение 2019 г. **выставочная деятельность Института** состояла в представлении трудов сотрудников и журналов «ЭКО», «Регион: экономика и социология» при проведении научных мероприятий Института: конференций, семинаров, круглых столов, Дня науки и др.; в обновлении экспозиций Института на стендах постоянно действующей выставки достижений организаций в Выставочном Центре Сибирского отделения РАН и выставки на стендах библиотеки Института.

В отчетном году сотрудники Института приняли участие (кроме участия в международных и с международным участием научных мероприятиях) во всероссийских (более 20), региональных (около 15), форумах, конференциях, семинарах, круглых столах, совещаниях и других научных мероприятиях.

Всероссийские

● Вольное Экономическое Общество, «Абалкинские чтения» «Арктика: вызовы для России» (Москва, 31 января 2019) – доклад «Арктическая экономика – можно ли обеспечить гармонию общего и особенного?» (*Крюков В.А.*)

● «Инновационные проекты и технологии в образовании, промышленности и на транспорте» (Омск, 8 февраля 2019) – доклад «Формирование профессиональной траектории выпускников вузов и работников предприятий» (*Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г.*)
http://www.omgups.ru/news/den_rossiyskoy_nauki_8_fevralya_2019_goda/

● Программа «Лидеры Кузбасса». МШУ «Сколково» (Москва, 14 февраля 2019) – доклад «Сырьевой регион в меняющемся мире (основные особенности и возможные тенденции развития)» (*Крюков В.А.*)

● Всероссийская научно-практическая конференция «Анализ и прогнозирование развития экономики России» «Межотраслевой и региональный анализ и прогнозирование» («Снегири», Московская область, 21–22 марта 2019) – доклады «Новая стагнация российской экономики: ключевые факторы, ограничения и возможности. Инвестиционная ловушка для экономики России» (*Суслов Н.И.*); «Факторы роста и барьеры развития высокотехнологичного бизнеса в Сибири» (*Халимова С.Р.*); «Возможные сценарии обеспечения связанности экономики Сибири в средне- и долгосрочной перспективе» (*Крюков В.А.*); «Инвестиционная динамика как фактор трансформации российской экономики» (*Алексеев А.В.*) <https://ecfor.ru/konferentsiya-mezhotraslevoe-regionalnii-analiz-i-prognozirovanie/>; «Прогнозирование ускоренного обновления основного капитала в России с использованием динамической межотраслевой модели» (*Баранов А.О., Квактун М.И.*); «Анализ и прогнозирование системы обращения с отходами в РФ» (*Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М.*)

<https://ecfor.ru/konferentsiya-mezhotraslevoe-regionalnii-analiz-i-prognozirovanie/> , <https://ecfor.ru/publication/prognoz-obnovleniya-osnovnogo-kapitala-v-rossii/>, <https://ecfor.ru/sovmestnaya-konferentsiya-inp-ran-i-ieopp-so-ran/>; «Измерение теневой экономики с использованием данных электропотребления» (*Костин А., Мартель А.*); «Байесовский подход к оценке влияния экономических шоков на макроэкономические показатели России» (*Шевелев А.А., Шевелева О.А.*)

<https://ecfor.ru/publication/izmerenie-tenevoj-ekonomiki-elektropotreblenie/>, <https://ecfor.ru/publication/bajesovskij-podhod-vliyanie-ekonomicheskikh-shokov-na-rossiyu/>; «Сибирь как мегарегион: потенциал и стратегии развития» (*Суслов В.И., Басарева В.Г.*)

<https://ecfor.ru/publication/sibir-kak-megaregion/>; «Проблемно-ориентированное стратегирование как синтез регионального и корпоративного стратегического планирования» (*Селиверстов В.Е.*)

<https://ecfor.ru/publication/sintez-regionalnogo-i-korporativnogo-strategicheskogo-planirovaniya/>; «Сельскохозяйственная земля как

ресурс развития: социологический анализ сложившихся земельных отношений» (Фадеева О.П.)

<https://www.ieie.su/events/workshops/25-03-19.675.html>; «Оценка взаимозависимости валютных курсов с использованием копула-функций (многомерный анализ)» (Бусыгин С.В.); «Почему не в ЛАДу региональные и отраслевые стратегии? (о целесообразности народнохозяйственного подхода)» (Малов В.Ю., Ершов Ю.С., Мелентьев Б.В., Панкова Ю.В.); «Моделирование структуры потребительских расходов на основе анализа стохастической границы» (Гильмундинов В.М., Рогачев Н.С.); «Экономический прорыв и инвестиционные тылы» (Лавровский Б.Л.)

- Красноярский Экономический Форум – 2019 (Красноярск, 29 марта 2019) – доклад «Наука в Сибири, наука для Сибири» (Крюков В.А.)

- Перспективы пространственного развития АПК и сельских территорий (Воронеж, 29 марта 2019) – доклад «Экспорт продукции АПК с учетом национальных интересов обеспечения продовольственной безопасности» (Щетинина И.В.)

https://niieoaprk.ru/upload/files/publications/Sbornik_NIEOAPRK_2019.pdf

- Цифровая экономика и индустрия 4.0: тенденции 2025 (Санкт-Петербург, 3–5 апреля 2019) – доклад «Бум цифровизации в мировой экономической литературе» (Лычагин М.В.)

<http://inecprom.spbstu.ru/files/industry-2019/program-industry-2019.pdf>

- Научная конференция, посвященная 15-летию Московской школы экономики МГУ им. М. В. Ломоносова «Куда идти? Проблемы реформирования институтов и экономической политики в России» (Москва, 25 апреля 2019) – доклад «Актуальность, подходы и механизмы формирования цепочек создания стоимости в экономике Сибири» (Крюков В.А.)

- Московский академический экономический форум (МАЭФ) «Новое качество экономики» (Москва, 16 мая 2019) – доклад «Подходы к достижению связанности пространства России в рамках новой экономики» (Крюков В.А.)

- Стратегическая сессия «Север» по развитию северных территорий Красноярского края (Красноярск, 27–28 мая 2019) – до-

клад «Экономические вызовы и ограничения развития северных территорий РФ» (*Крюков В.А.*)

- Шестая всероссийская конференция «Развитие городских агломераций России» (Новосибирск, 31 мая 2019) – доклад «Возможные сценарии интеграции городов юга Сибири» (*Воронов Ю.П.*) <http://www.sibstrin.ru/files/vorotnikov.pdf>; «Потенциал опорных территорий зоны опережающего развития «Наукополис» Новосибирской агломерации: от изолированного развития к интеграции» (*Селиверстов В.Е.*) <http://minstroy.nso.ru/page/5365>

- Цифровая трансформация экономики и промышленности (ИНПРОМ-2019) (Санкт-Петербург, 20–22 июня 2019) – доклад «Цифровой аспект исследований публикационной активности в области предпринимательства» (*Лычагин М.В., Бурнышев К.Ю.*) <http://inecprom.spbstu.ru/files/inprom-2019/program-inprom-2019.pdf>

- Круглый стол Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера (Москва, 3 июля 2019) – доклад «Проблемы реализации задачи по сокращению межрегиональных социально-экономических диспропорций в контексте стратегий пространственного развития и социально-экономического развития Российской Федерации» (*Крюков В.А.*)

- XIII конгресс антропологов и этнологов России (Казань, 2–6 июля 2019) – доклад «Современные практики самоорганизации в татарских и русских сельских сообществах (на примере регионов Поволжья и Сибири)» (*Фадеева О.П., Нефёдкин В.И.*) http://static.iea.ras.ru/news/KAER_programma.pdf

- Летняя школа Лаборатории экономико-социологических исследований НИУ «Высшая школа экономики» (Москва, 8–12 июля 2019) – доклад «Стратегии и тактики студенческого чтения: «инвестиция» и «рациональная игра по правилам» (*Черкашина Т.Ю.*) https://ecsoclab.hse.ru/summerschool_2019

- Всероссийская научная конференция «VIII Сибирский философский семинар»- Сибирское измерение российской философии: школы, направления, традиции (Горно-Алтайск, 12–15 сентября 2019) – доклад «Познавательные интересы и профессиональные ориентации старшеклассников: новые тенденции и старые проблемы в условиях цифровизации (по резуль-

татам опросов школьников и родителей в Новосибирской области» (*Харченко И.И., Сулейманова Ф.Г.*)

<https://conf.nsu.ru/sfs-2019>

- V Всероссийская научно-практическая конференция «Устойчивый Север: общество, экономика, экология, политика» (Якутск, 24–25 сентября 2019) – доклад «Север и «цифровой мир» – возможности и ограничения», «Север и Арктика – от очагового освоения к участию в цепочках создания ценности» (*Крюков В.А.*)

- IX Столыпинская конференция «Источники стратегии роста: выбор регионов» (Барнаул, 19 сентября – 10 октября 2019) – доклад «Ограничение и риски инвестиционного развития края» (*Троцковский А.Я.*)

- Объединенная конференция «Экология. Экономика. Информатика» (Абрау-Дюрсо, сентябрь 2019) – доклад «Реальные опционы как способ оценки стоимости месторождений» (*Мкртчян Г.М.*)

- V Всероссийский симпозиум по региональной экономике (Екатеринбург, 9–10 октября 2019) – доклад «Проблема выбора приоритетов пространственного развития российского продовольственного рынка» (*Отмахова Ю. С.*)

- VI Всероссийская научно-практическая конференция «Гуманитарные проблемы военного дела» (Новосибирск, 22 ноября 2019) – доклад «Деструктивные взаимоотношения военнослужащих: социальный ракурс» (*Альмухаметов Р.Ш.*)

- III Всероссийская научная конференция (Омск, 2 – 6 декабря 2019) – доклад «Роль неявной субъективности в исследованиях и управлении» (*Лизунов В. В.*)

- Всероссийская конференция «Инновационное развитие и реализация стратегии формирования цифровой экономики в России» (Новосибирск, 2019) – доклад «Две стороны (аспекта) производственной деятельности и соответствующие им типы агентов (участников) производства» (*Ермилов А.П.*)

- Всероссийская научно-практическая интернет-конференция «Статистика: история и настоящее» (Тула, 2019) – доклад «Особенности бюджетной обеспеченности города Новосибирска» (*Сумская Т.В.*)

Региональные

- Заседание Общественного совета при Министерстве экономического развития НСО (Новосибирск, 14 марта 2019) – доклад «Цифровая экономика: возможности и угрозы для НСО» (Маркова В.Д.)

- Мероприятия факультета бизнеса в рамках Научной сессии НГТУ (Новосибирск, 19 марта 2019) – доклад «Выступление с промежуточными результатами реализации проекта «Состояние человеческого потенциала молодежи и факторы его конвертации в человеческий капитал (на региональном уровне)» (по гранту РФФИ)» (Харченко И.И.)

https://www.nstu.ru/static_files/63542/file/NSTU_FB.pdf

- Инновационное развитие и реализация стратегии формирования цифровой экономики в России (Новосибирск, 2 апреля 2019) – доклад «Лукавые цифры в цифровой экономике» (Клисторин В.И.)

- Круглый стол (Новосибирск, 17 апреля 2019) – доклад «Центры высоких технологий как инструмент их продвижения на рынок» (Маркова В.Д.)

- Научно-практический семинар на тему «Партнерство науки, образования и бизнеса: мифы и реальность» (Новосибирск, 17 апреля 2019) – доклад «На пути к формированию устойчивой системы взаимодействия факультета университета с бизнес-сообществом» (Богомолова Т.Ю.)

<https://www.ieie.su/events/workshops/17-04-19.632.html>

- Круглый стол «Реформирование российской тепло- и электроэнергетики: итоги. Текущие проблемы и вызовы» (Новосибирск, 30 мая 2019) – доклад «Угольная «большая» и «малая» генерация в Сибири: проблемы и перспективы развития» (Чурашёв В.Н., Маркова В.М.)

- XXXVI отчетно-выборное Общее собрание АСДГ и конференция руководителей муниципальных образований Сибири и Дальнего Востока «Современная ситуация в местном самоуправлении России и задачи АСДГ» (Красноярск, 28 июня 2019) – доклад «Результаты экспертного опроса руководителей муниципальных образований Сибири и Дальнего Востока» (Горяченко Е.Е., Малов К.В.) <https://www.asdg.ru/events/last/368209/>

- Междисциплинарная дискуссия архитекторов и социологов из Академгородка, Новосибирска и Москвы «Мифология Академгородка», организованная Московской архитектурной школой МАРШ и НГУ (Новосибирск, 1 ноября 2019) – доклад «Академгородок глазами Академовцев (по материалам социологических исследований Академгородка, проведенных ИЭОПП СО РАН и НГУ)» (*Горяченко Е.Е.*) <https://leader-id.ru/event/32949/>

- «Современная экономика: задачи и перспективы в эпоху развития цифровых технологий Омскстат» (Омск, 15 ноября 2019) – доклад «Оценка и прогноз влияния социально-демографических факторов на уровень экономической безопасности российских регионов» (*Чупин Р.И.*)

- Круглый стол СИУ-РАНХиГС (Новосибирск, 1 декабря 2019) – доклад «Государственно-частное партнерство в промышленной политике: анализ выгод и издержек» (*Горбачева Н.В.*)

О СОТРУДНИЧЕСТВЕ ИНСТИТУТА С ВЫСШЕЙ ШКОЛОЙ

В 2019 году 104 сотрудника Института продолжали активную преподавательскую работу по совместительству в российских вузах: Москвы, Санкт-Петербурга, Тюмени, Новосибирска, Красноярска, Омска, Кемерово, Барнаула и других городов, а также за рубежом³.

Ведущие сотрудников Института принимают участие в работе Государственных аттестационных комиссий (председателями или членами комиссий) в различных сибирских вузах: НГУ, Новосибирском государственном аграрном университете, СГУПС, НГТУ, СибГУТИ, НГУЭиУ, Алтайском государственном университете (г. Барнаул), Кемеровском государственном университете, Кузбасском государственном техническом университете имени Т.Ф. Горбачева (г. Кемерово), Сибирском федеральном университете (г. Красноярск) и других.

³ См. раздел «Международные научные связи»

На основе многолетнего опыта исследований в 2019 году учеными Института разработаны программы ряда новых курсов, издано 13 учебно-методических пособий и 1 учебник (приложение 7).

Институтом продолжает осуществляться многогранная интеграция научной и учебной деятельности. В настоящее время у Института с рядом российских и зарубежных вузов заключены договора о творческом сотрудничестве, в их числе: Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ); Национальный исследовательский Томский государственный университет (НИЦ ТГУ); Сибирский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (СИУ РАНХиГС); Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» (РЭУ им. Г.В. Плеханова); Братский государственный университет (ФГБОУ ВО БрГУ); Новосибирский государственный технический университет (НГТУ); Санкт-Петербургский университет технологии, управления и экономики (СПбУТУиЭ); Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева (КузТГУ); Университет национального и мирового хозяйства (Болгария, София); Белградский университет (Сербия, Белград).

Институтом с вузами созданы 2 научно-образовательных Центра: «Сибирский регион» (НГТУ) и «Исследования мезоэкономических систем» (НГУ).

Главным в этом направлении является сотрудничество с Новосибирским национальным исследовательским государственным университетом (приложение 10). Сотрудники Института преподают на экономическом факультете (отделения экономической кибернетики, социологии, менеджмента, дополнительного специального образования), на других факультетах: механико-математическом, физическом, факультете психологии, естественных наук, иностранных языков, геологии и геофизики, гуманитарном, журналистики; в Центре дополнительного образования НГУ. В НГУ преподают по совместительству более 90 сотрудников института. Декан экономического факультета и его заместители по совместительству являются сотрудниками института. Ряд

ведущих преподавателей ЭФ НГУ активно участвуют в исследованиях ИЭОПП СО РАН.

Сотрудничество Института с НГУ осуществлялось, также, в рамках издаваемого НГУ журнала, который с 2016 г. выходит под названием «Мир экономики и управления». Сотрудники Института являются членами редакционной коллегии, а также активными авторами статей данного журнала.

Студенты, магистранты, аспиранты НГУ проходят исследовательскую практику, включаясь в работу научных подразделений. Руководителями курсовых, дипломных работ, магистерских и кандидатских диссертаций является большинство научных сотрудников Института.

Тематика студенческих и аспирантских работ связана с конкретными направлениями научных исследований подразделений института. Студенты отделения социологии ЭФ НГУ принимают активное участие в социологических обследованиях, экспедициях, проводимых сотрудниками отдела социальных проблем института.

Институт предоставляет аудитории для занятий, защиты выпускных квалификационных работ, возможность пользоваться библиотечным фондом, персональными компьютерами – в Институте совместно с ЭФ НГУ оборудовано 2 компьютерных класса.

Институт и ЭФ НГУ совместно продолжают участвовать в Федеральной программе подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации (так называемая "Президентская программа"), которая реализуется по двум направлениям: «Маркетинг в системе управления предприятием» и «Менеджмент инновационного бизнеса». Руководитель программы Маркова В.Д.

Среди слушателей этой программы научные сотрудники ряда институтов СО РАН, работники малых инновационных фирм, предприятий города.

В подготовке специалистов по Федеральной программе принимают участие сотрудники ряда научных подразделений института: Маркова В.Д., Кузнецова С.А., Соломенникова Е.А., Кравченко Н.А., Юсупова А.Т., Алексеев А.В., Балдина Н.П., Горяченко Е.Е., Бабенко Т.И., Валиева О.В. и др., а также представители инновационных структур Академгородка.

Кроме НГУ сотрудники института ведут преподавательскую работу, выполняют совместные научные исследования, руководят подготовкой дипломных работ и магистерских диссертаций во многих вузах г. Новосибирска. Среди них:

- Сибирский университет потребительской кооперации;
- Новосибирский государственный университет экономики и управления;
- Сибирский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации;
- Новосибирский государственный технический университет;
- Сибирский государственный университет путей сообщения;
- Сибирский государственный университет геосистем и технологий;
- Новосибирская государственная архитектурно-строительная академия;
- Новосибирский государственный педагогический университет;
- Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики;
- Сибирская академия финансов и банковского дела и др.

Сотрудники региональных подразделений института, расположенных в Красноярске, Омске, Кемерово, Барнауле, так же активно сотрудничают с вузами, где занимают должности деканов, заведующих кафедрами, руководят исследовательской и дипломной практикой студентов. Они преподают в качестве профессоров и доцентов целый ряд дисциплин и спецкурсов экономического и социального профиля в следующих вузах:

- Сибирском федеральном университете;
- Омском государственном университете;
- Омском государственном техническом университете;
- Омском филиале Всероссийского заочного финансово-экономического института;
- Алтайском государственном университете;
- Кузбасском государственном техническом университете;
- Кемеровском институте (филиале) Российского государственного торгово-экономического университета;

- Сибирской академии государственной службы при Президенте РФ (Алтайский филиал) и др.

Ряд преподавателей экономических факультетов вузов г. Новосибирска – члены диссертационных советов ИЭОПП СО РАН. В то же время сотрудники Института являются членами диссертационных советов ВУЗов сибирского региона: Троцкий А.Я. – член диссертационного совета по защите докторских диссертаций по экономике (АлтГУ); Новикова Т.С. – член диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора экономических наук при ИЭОПП СО РАН; Корель Л.В. – член регионального диссертационного совета при Новосибирском архитектурно-строительном университете; Баранов А.О., Клисторин В.И., Коломак Е.М., Тагаева Т.О., Маркова В.Д., Титов В.В., Юсупова А.Т., Новикова Т.С. и др. являются членами диссертационного совета в НГУ; Кравченко Н.А. – член диссертационного совета НГУЭиУ.

В 2019 г. была продолжена деятельность созданных Институтом совместно с НГУ структурных подразделений экономического факультета:

- лаборатории моделирования и анализа нестационарных процессов в экономике (*рук. Сулов В.И.*);
- исследовательского центра продовольственной безопасности экономического факультета (*рук. Отмахова Ю.С.*);
- лаборатории исследования эффективности воздействия макроэкономической политики на экономическую динамику с учетом институциональных ограничений (*рук. Баранов А.О.*)

ИЭОПП СО РАН является базовой научной организацией для 10 кафедр вузов, из них 8 кафедр НГУ (приложение 10).

По инициативе региональной лаборатории социально-экономических исследований Алтайского края в 2017 году была создана базовая кафедра по экономической и социальной политике Института экономики и организации промышленного производства СО РАН в Алтайском государственном университете (зав. базовой кафедрой – д.соц.н. Сергиенко А.М.)

На основании выписки из решения Учёного совета НГТУ (протокол №10 от 28.11.2018г.), а также Соглашения по научному сотрудничеству НГТУ и ИЭОПП СО РАН (от 25.06.2018г.) был подписан договор (от 12.12.2018г.) об организации с 01.02.2019 г.

базовой кафедры региональной и мировой экономики (РиМЭ) на базе ИЭОПП СО РАН в составе факультета бизнеса НГТУ (зав. кафедрой д.э.н. Суслов Н.И.).

Проводились научные исследования с вузами в рамках договоров о долгосрочном сотрудничестве с Институтом, в также в рамках совместных проектов. В их числе:

- «Государственное и муниципальное управление в СФО» по договору о сотрудничестве с Сибирским институтом управления РАНХиГС при Президенте РФ (Новоселов А.С.);

- «Мобильность населения Новосибирской области», инициативный исследовательский проект кафедры общей социологии ЭФ НГУ и Центра маркетинговых исследований «Инфоскан» (Моисенко Н.Л., Черкашина Т.Ю.);

- «Технология создания совместной образовательной деятельности педагогов, обучающихся и их родителей», продолжение сотрудничества по проекту, оформленного «Протоколом о намерениях между Специализированным научным центром Новосибирского государственного университета (СУНЦ НГУ) и ИЭОПП СО РАН от 10.11.2017 г. (Харченко И.И.).

Кроме того, сотрудники Института в рамках проектов, по которым были получены гранты образовательными организациями, участвовали в выполнении исследований в качестве руководителей и исполнителей. Среди них:

- «Системные трансформации в агропромышленных регионах с различным центропериферийным положением в контексте развития территориально-отраслевой структуры экономики России», (Алтайский ГУ), РФФИ, №18-010-00710 2018-2020 гг. (Троцкий А.Я., – руководитель; Сергиенко А.М., Сундеева М.А., Перекаренко Ю.А, Родионова Л.В. – исполнители);

- «Исследование социально-экономического развития Алтайского края в различные периоды экономической нестабильности», (Алтайский ГУ), РФФИ, №18-410-220018 2018-2019 гг. (Троцкий А.Я. – руководитель; Сергиенко А.М., Сундеева М.А. – исполнители);

- «Государственно-частное партнерство как инструмент социально-экономического развития территории: сложившиеся практики, экономические и институциональные возможности и ограничения, направления совершенствования (на примере Ново-

сибирской области)», (НГУ), РФФИ, №18-410-540002ра 2018-2019 гг. (Алексеев А.В. – руководитель);

- «Социолингвистический анализ урбанистического дискурса городских сообществ (на примере города Омска)», (Омский ГУ), РФФИ, №18-311-00210 2018-2019 гг. (Чупин Р.И. – руководитель);

- «Исследование взаимного влияния уровня оплаты труда и воспроизводства рабочей силы в условиях макроэкономических и институциональных изменений в российской экономике в 1992–2018 гг.», (Алтайский ГУ), РФФИ, 2019–2021 гг., №19-010-00491. (Перекаренкова Ю.А., Троцкий А.Я. – исполнители);

- «Новый подход к решению застарелой проблемы сбалансированности региональных бюджетов: методологические, методические и операционные аспекты». (НГТУ), РФФИ, №19-010-540002, 2019–2020 гг. (Лавровский Б.Л. – руководитель);

- «Дифференциация практик учебного и профессионального чтения в научно-образовательной среде». (НГУ), РФФИ, № 19-011-00420\19, 2019-2020 гг. (Черкашина Т.Ю. – руководитель);

- «Агент-ориентированные пространственные системы поддержки принятия решений на региональном уровне. (НГУ), РФФИ, № 19-410-540002 р_а, на примере Новосибирской области, 2019-2021 гг. (Суслов В.И. – руководитель);

- «Стратегии социально-экономического развития северных и арктических территорий и поддержки коренных малочисленных народов Красноярского края». Под эгидой правительства Красноярского края, АНО «Институт регионального консалтинга», ФГАОУ ВО СФУ и др. (Шишацкий Н.Г., Брюханова Е.А. – исполнители);

- «Методология анализа факторов роста производительности труда в ресурсных регионах Российской Федерации в условиях перехода на новый путь технологического развития и реализации национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости» (на примере Красноярского края)». По гранту Красноярского краевого фонда поддержки научной и научно-технической деятельности, ФГАОУ ВО СФУ, 2019-2020 гг. (Нагаева О.С., Поподько Г.И. – исполнители);

- «Разработка онлайн системы сбора, хранения и анализа информации о трансграничных финансовых потоках», Финансо-

вый университет при Правительстве РФ, (Карпов В.В., Хаиров Б.Г. – исполнители);

- «Разработка и внедрение технологии введения в оборот неиспользуемых земель в Омской области», Омский государственный аграрный университет. (Алещенко В.В.).

В течение 2019 г. сотрудники Института участвовали в реализации совместного образовательного проекта НГУ и Хэйлунцзянского университета (г. Харбин); в работе различных комиссий по развитию высшей школы и экономического образования в школах:

- Пимонов А.Г. – директор «Международного образовательного центра МНОЦ КузГТУ – Arena Multimedia» ;

- Маркова В.Д. – член комиссии Министерства и образования РФ, член региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров (Президентская программа);

- Рыженков А.В. – представитель НГУ в Обществе системной динамики (The System Dynamics Society) с 1989 г. по н.в.;

- и другие.

В отчётном году ИЭОПП СО РАН совместно с вузами провёл ряд научных мероприятий. Среди них:

- Международная научная конференция «Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты» (ИТЭРИ – 2019), «Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI – 2019). (Красноярск, октябрь).

Организаторы конференции: Сибирский федеральный университет Международная ассоциация институциональных исследований (МАИИ), Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Центральный экономико-математический институт РАН. (ЦЭМИ РАН).

- II Всероссийская конференция с международным участием «Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской» по теме «Социальные отношения и практики в контексте разнообразия неравенств и мобильностей». (Новосибирск, октябрь).

Организаторы конференции: Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (ИЭОПП СО РАН),

Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ) и др.

- Ежегодная Осенняя конференция молодых учёных в новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии» с международным участием. (Новосибирск, ноябрь).

Организаторы конференции: Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (ИЭОПП СО РАН), Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ), Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН, Институт экономических исследований ДВО РАН.

- Всероссийская научно-практическая конференция «Информационно-телекоммуникационные системы и технологии» (ИТСиТ-2019), с международным участием – <http://konferencija-itsit.sibscience.ru/> (Кемерово, октябрь).

Организаторы конференции: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачёва, Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (ИЭОПП СО РАН), Лаборатория экономических исследований Кемеровской области ИЭОПП СО РАН.

- Международная научно-практическая конференция «Двадцать пятые Апрельские экономические чтения». (Омск, апрель).

Организаторы конференции: Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ, Лаборатория экономических исследований Омской области ИЭОПП СО РАН.

- Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы развития экономики». (Омск, ноябрь).

Организаторы конференции: Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ, Лаборатория экономических исследований Омской области ИЭОПП СО РАН.

В рамках проведения Дней науки – 2019 сотрудниками ИЭОПП СО РАН были проведены семинары, деловые игры, лекции для старшеклассников, студентов, преподавателей и представителей общественности.

В связи с 60-летием НГУ были отмечены наградами сотрудники института, среди них:

Черкашина Т.Ю. – Почётная грамота мэрии Новосибирска;

Богомолова Т.Ю. – медаль за заслуги перед НГУ;

Горяченко Е.Е. – знак «Почётный работник НГУ» 1 степени;

Мосиенко Н.Л., Черкашина Т.Ю. – знак «Почётный работник НГУ» 2 степени;

Гвоздева Г.П., Диева А.В., Калугина З.И., Михеева А.Р., Фадеева О.П. – Почётная грамота НГУ; и другие.

ЭКСПЕДИЦИОННЫЕ РАБОТЫ

В 2019 году были реализованы следующие экспедиционные исследования (приложение 9).

1. Экспедиционный проект «Самоорганизация населения в русских и татарских селах Поволжья и Сибири: семейные практики хозяйствования и местное самоуправление». Руководитель – к.соц.н. *Фадеева О.П.*

Проект реализован при финансовой поддержке РФФИ. Грант РФФИ № 17-03-00464-ОГН.

Цель и задачи исследования

Экспедиционное исследование 2019 года завершило цикл сбора эмпирических материалов проекта в сибирских регионах. Цель исследования – выявить и обобщить универсальные и специфические практики самоорганизации экономической жизни, местного самоуправления и социокультурного развития поволжских и сибирских сельских поселений.

Специфические задачи экспедиционного исследования в 2019 г. состояли в следующем:

- продолжить мониторинг социально-экономических процессов в аграрной сфере в целом в Алтайском крае и в отдельном сельском районе,

- выявить последствия изменения системы государственной (федеральной и региональной) поддержки сельского хозяйства в

контексте инновационного развития отрасли и сохранения кадрового потенциала села,

- оценить проблемы и перспективы проведения инвентаризации и паспортизации земельных ресурсов края в рамках повышения эффективности земельной политики, а также динамики состояния социальной инфраструктуры сельских поселений.

Основные результаты исследования

В 2019 г. социологическое исследование состоялось в Мамонтовском районе Алтайского края с 20 по 24 октября 2019 г. Было проведено 8 экспертных интервью с руководителями и специалистами комитетов районной администрации Мамонтовского района, главами фермерских хозяйств и сельскохозяйственных предприятий. Также была получена статистическая и финансово-экономическая информация по всем сельскохозяйственным производителям района за 2012–2018 гг.

На основании собранных материалов можно сделать следующие выводы:

- при поступательном росте дотирования агропродовольственного комплекса России (в 2019 г. на поддержку отрасли было направлено из федерального бюджета РФ почти 318 млрд руб.) в исследованном районе Алтайского края наблюдается существенное сокращение (до пяти раз в течение пяти лет) объемов субсидий и дотаций действующим сельскохозяйственным организациям и фермерским хозяйствам;

- такое падение государственного финансирования обусловлено изменением (ужесточением) правил выделения разных видов поддержки средним и малым товаропроизводителям и усилением преференций в пользу крупных аграрных структур;

- наиболее массовая программа государственной поддержки («несвязанное погектарная финансирование») хозяйств земледельческого профиля нередко выступает против новаций. С 2018 г. отказ в выплатах такой поддержки (в среднем от 200 до 300 руб. на гектар) получили земледельцы, не использующие в производстве районированные семена разных сельскохозяйственных культур, в т.ч. алтайской селекции, независимо от получаемой ими урожайности и эффектов от внедрения новых агротехнологий. Таким образом оценка эффективности поддержки не осуществляется в терминах финансовых результатов;

– изменение правил аграрной политики обуславливает сокращение числа получателей государственной поддержки. В связи органы управления теряют рычаги воздействия на все возрастающее число частных производителей в условиях отсутствия у властных структур возможностей индикативного планирования и реагирования на изменения конъюнктуры агропродовольственных рынков;

– сохранившийся во многих местах советский бюрократический стиль управления отраслью (спускаемые сверху планы роста показателей производства) противоречит сложившейся частнособственнической структуре сельскохозяйственных товаропроизводителей. Без обеспечения гарантий сбыта производимой в отрасли продукции и механизмов компенсации для игроков рынка последствий перепроизводства или недопроизводства продукции органы управления не могут требовать исполнения «производственных планов» на предприятиях и в фермерских хозяйствах. В связи с игнорированием фактора рынка попытки возрождения планов научного районирования и специализации сельских территорий могут привести к дополнительным угрозам развития отрасли и ослабить положение ряда сельхозпроизводителей;

– активно проводимая в крае «цифровизация и систематизация землепользования» (внедрение информационной системы «Респак») в целях оптимизации затрат на поддержку сельхозпроизводителей вместо наведения порядка в учете земельных ресурсов сельскохозяйственного назначения и ускорения ввода заброшенных земель в оборот может привести к прямо противоположному результату – росту площадей неиспользуемой земли.

2. Экспедиционные проект «Человеческий потенциал и социальное самочувствие населения в условиях современных вызовов». Руководитель – к.соц.н. – Харченко И.И.

Финансирование экспедиции осуществлялось с использованием средств регионального гранта РФФИ № 18-411-540007 «Состояние человеческого потенциала молодежи и факторы его конвертации в человеческий капитал (на региональном уровне)» при паритетном финансировании Правительства Новосибирской области (Соглашение с МНиИП НСО № р-193 от 19.07.2019 на второй этап работы в 2019 г.).

Для более эффективного использования имевшегося дополнительного источника финансирования задачи экспедиции были расширены в направлении сбора эмпирической информации для выполнения Проекта Плана НИР XI.179.1.2. (0325-2019-0015) «Условия и стимулы формирования и реализации человеческого потенциала населения в трудовой и образовательной сферах», № АААА-А17-117022250119-3 (науч. рук. И.И.Харченко).

Цель и задачи исследования

Это пополнение базы эмпирических данных для изучения состояния человеческого потенциала (ЧП) и результатов его реализации у разных групп населения и их соответствия современным вызовам общества и экономики, а также для оценки необходимых социально-экономических условий жизнедеятельности. Задачи экспедиционного исследования: изучение новых и традиционных трудовых практик, непрерывного образования, уровня социального самочувствия населения, участия в гражданских инициативах, практик социального поведения населения в условиях цифровизации общества и экономики, отслеживание состояния системы общего и профессионального образования и ряд других.

Решалась одна группа задач по плану НИР, другая – по гранту РФФИ. С 10 по 16 ноября 2019 г. состоялась социологическая экспедиция в *Купинский и Баганский районы Новосибирской области*. Участники экспедиции в двух районах: Харченко И.И. – руководитель работы, Арсентьева Н.М., Михеева А.Р., Анисимов Р.С., Гергерт С.В. (волонтер). Участники экспедиции в одном районе (Купинском): Харитоновна А.А. и Золочевская А.Г. В разработке инструментария и его пилотаже помимо членов экспедиционного отряда участвовали Гвоздева Г.П., Братющенко С.В., Полянская М.Н.

Методы сбора эмпирической информации: 1) анкетный опрос экономически активного населения по выборке, построенной по принципу референтных групп; 2) полуформализованные интервью с экспертами на местах; 3) фокус-группы с работающей и учащейся молодежью и с взрослым населением; 4) наблюдение за социальной ситуацией на местах; 5) посещение экскурсий, организованных для гостей принимающей стороной.

В ходе экспедиции проведены:

1) Опрос экономически активного населения в возрасте 18–45 лет по анкете «Человеческий потенциал и социальное самочув-

ствие населения» (ЧПиСС) в 2 муниципальных районах Купинском и Баганском, где опрошено 310 человек. Всего по анкете ЧПиСС в 4 районах НСО нами опрошено 826 респондентов. Также проводился сбор информации по этой анкете среди экономически активного населения Новосибирской городской агломерации (Новосибирск, Бердск, Кольцово).

2) 17 формализованных интервью с экспертами – представителями органов управления, соцзащиты и молодежной политики, Службы занятости населения, учреждений среднего и профессионального образования, работодателями и руководителями кадровых служб предприятий/организаций.

3) Проведены 7 фокус-групп для описания разных траекторий и стратегий жизненного самоопределения: с представителями работающей молодежи, с представителями взрослого населения трудоспособного возраста, с учащимися старших классов школ и колледжей (для каждой категории фокус-группа проводилась по сценарию, учитывающему особенности группы).

4) Наблюдения за социальной ситуацией в муниципальных районах в городской и сельской местности сопровождалось неформальными беседами с местными жителями. Посещение экскурсий, организованных принимающей стороной позволили познакомиться с новыми формами в среднем образовании (новые лаборатории и лабораторные модули для исследовательской и проектной деятельности школьников в двух районах в городских и сельских школах) и гражданской активности («открытое пространство Вагон -89» для проектной деятельности молодежи Купинского района, деятельность которого поддерживается отделом по делам молодежи).

Основные результаты исследования

На основе полученных эмпирических данных было выявлено несколько групп социальных проблем, касающихся процессов формирования человеческого потенциала (ЧП) населения и его реализации (на примере жителей сибирской провинции). Среди них основные. 1) Низкая экономическая отдача от полученного профессионального образования, от основной работы, от дополнительного профессионального образования (ДПО). 2) Ситуация на локальном рынке труда, где много рабочих мест, требующих повышенного физического и морального напряжения (работа по

сменам, вахтовым методом, временная занятость, занятость на нескольких работах, работа не требующая профессиональных компетенций и др.), в то время, как уровень формального образования населения достаточно высокий. 3) Недостаточное развитие условий и системы поощрительных стимулов для таких видов деятельности, которые важны для реализации ЧП населения, в том числе молодежи. Так, отмечается низкая субъектность респондентов, их невысокое желание участвовать в каких-либо общественных изменениях, инновациях, вносить вклад в развитие общества и экономики.

По данным проведенного обследования ЧПиСС, оценивая для себя привлекательность имеющейся работы, респонденты чаще отмечали так называемые компенсаторные мотивы (общение, хороший коллектив, рядом с домом и др.) и, напротив, реже присутствовали содержательные. Это свидетельствует, что выполняемая работа предоставляет мало возможностей для профессиональной мобильности (квалификационного роста, карьеры), несколько больше для профессиональной самореализации, накопления опыта. Ценность первоначально полученной профессии как основного компонента трудового потенциала, под влиянием современных реалий частично теряет свою значимость, уступая место другим компонентам, в ситуации, когда плохо выполняется ее основная доходная функция.

Слабая отдача от ДПО выражается в том, что большинство из опрошенных после прохождения такого дополнительного обучения не получают более высоких заработков или карьерного роста (получили более высокую зарплату из опрошенных только 5,2%, а более высокую должность – 3,7%). Главными результатами ДПО являются социальные эффекты (45% участвовавших в ДПО отметили рост своей компетентности, квалификации, признания у сослуживцев). Но не только ДПО не дает должной отдачи в улучшении трудового статуса человека, не дает ее в полной мере даже полученная индивидом специальность. Так, только половина респондентов работали на момент опроса по полученной специальности, еще четверть работали по ней раньше, другая четверть не работали никогда. Каждому третьему опрошенному, по его оценке, практически не пригождаются знания, полученные в учебном заведении. Среди получивших

высшее или профессиональное образование платно каждый пятый опрошенный считал, что его платное образование не окупилось, еще больше было тех, кто не мог пока оценить отдачу. Причем среди молодых респондентов до 30 лет каждый четвертый не купил денежные вложения в платную учебу, и еще больше молодежи не смогли пока оценить отдачу.

Большинство (53%) респондентов не верят, что могли бы лично что-то сделать (повлиять, изменить), чтобы Россия развивалась успешней. Надеются, что смогут повлиять 19% опрошенных, только 7%, по их мнению, уже влияют. Остальные (22%) не знают.

Также выявлены факторы, способствующие формированию и реализации человеческого потенциала населения. 1) Респонденты считают непрерывное образование (в том числе ДПО) самым доступным и действенным способом более полно реализовать свои возможности в трудовой деятельности. 2) Заметная вовлеченность местного населения в гражданские инициативы на локальном уровне, направленные в основном на социальные коммуникации, причем у части населения есть нереализованная потребность участвовать в такой деятельности. 3) Несмотря на не очень массовую вовлеченность людей провинции в инновационные процессы и цифровизацию в работе, большинство имеет опыт использования этих технологий в повседневной жизни, в потреблении, в непрерывном образовании. 4) Особое значение имеет не только способность к труду, но и поддержание желаний людей эффективно работать. Сильной чертой современной профессионально подготовленной молодежи является достаточно высокая мотивация к труду вообще и готовности к дополнительному обучению ради работы. Так, возможностью не работать, если будут решены все материальные проблемы, готовы воспользоваться 12,5% опрошенных работающих, напротив, 68,8% продолжали бы работать. Для 18,7% опрошенных эта гипотетическая ситуация вызвала затруднение. Ситуация безработицы снижает мотивацию к труду. Среди безработных согласились бы не работать почти в два раза больше, чем среди работников (23,3%).

Для более полного представления о том, в каких условиях формируется и реализуется ЧП населения, рассмотрены социальное самочувствие и его структура (рис. 24). В ходе анкетирования в четырех районах НСО была выявлена удовлетворенность насе-

ления разными сторонами жизни, что также характеризует меру привлекательности территории. Наиболее высокий уровень удовлетворенности жизнью опрошенные жители отмечали в семье, в отношениях с близкими и друзьями. Средний и близкий к среднему уровень удовлетворенности – возможностями проявить свои способности, получить образование, повысить квалификацию, своими жилищными условиями, проведением свободного времени и условиями для воспитания детей. Низкий уровень удовлетворенности – материальной обеспеченностью, возможностями хорошо зарабатывать, возможностью удовлетворять свои культурные потребности и сохранять здоровье. Еще ниже оценки этих условий дали безработные жители (за исключением возможностей удовлетворения культурных потребностей, оцененных не ниже). При этом уровень удовлетворенности тем, как в целом складывается жизнь, был достаточно высоким, определилась его статистическая связь с семейными и дружескими отношениями.



Рис. 25. Распределение ответов на табличный вопрос
«Насколько Вы удовлетворены некоторыми сторонами Вашей жизни?»
(строки ранжированы по ответу «вполне доволен»),
4 муниципальных района НСО, выборка 759 чел., только работающие,
% к ответившим

Низкий уровень удовлетворенности материальной обеспеченностью проявился также в конкретных оценках существующих проблем, которые респондентам не удается решить из-за отсутствия достаточных материальных средств. Для большинства важно повышение уже имеющегося уровня жизни. Наиболее часто называли такие трудности как невозможность сделать сбережения, улучшить жилищные условия, выехать семьей на отдых, к родственникам и др. Отмечается запрос на современное качество жизни (актуальна покупка компьютерной техники, транспортного средства и др.). Благоприятно, что проблема удовлетворения первичных нужд (питание, одежда, предметы длительного пользования) затрагивает не большинство опрошенных среди работающего населения. Однако среди безработных более половины отметили низкий уровень реализации базовых потребностей. Отдельно выделены проблемы сохранения здоровья, воспроизводство населения (создание семьи, рождение детей), продолжение образования. Частота упоминания этих проблем невысокая по сравнению с потребностями уровня и качества жизни, но она свидетельствует о наличии барьеров в реализации человеческого потенциала. Эти проявления указывают на актуальные проблемы, волнующие современную молодежь и более старшее поколение в муниципальных районах.

Ответы на открытый вопрос о необходимых направлениях развития территории, заданный в анкете, показал, что по мнению опрошенных жителей муниципальных районов Новосибирской области необходимо создание новых современных высокопроизводительных рабочих мест, обеспечивающих рост оплаты труда, рост их разнообразия, рост инвестиций в экономику. Вторым по уровню значимости запросом жителей является сфера современных видов досуга и спорта, а также развитие социальной инфраструктуры. Участники фокус-групп говорили, что крупные культурные объекты можно было бы располагать по «кустовому принципу» – один на 2–3 района. При этом часть опрошенных высказывались за особое внимание к трудовому старту молодежи: «увеличение рабочих мест с предоставлением жилья», «предоставлять места работы после окончания учебного заведения».

Соответствует большому перечню названных проблем в муниципальных районах общая оценка жителями хода решения со-

циальных проблем на территории проживания. Респондентам задавался вопрос «Удовлетворены ли Вы тем, как решаются социальные проблемы на территории, где Вы живете?». Только примерно каждый пятый (17,2%) «в основном удовлетворен», 39,9% – лишь частично. Суммарно общая доля удовлетворенных хотя бы частично немного превышает половину опрошенных. В то же время 43% – составляют те, кто не разделяет положительные оценки осуществляемой в их районе социальной политики.

Заметный резерв социального развития территории выявлен в повышении доверия населения к органам власти. Проблемной ситуацией можно назвать достаточно выраженные (около 30%) настроения опрошенной молодежи до 30 лет сменить место жительства. Хотя такие миграционные настроения молодежи являются общей проблемой небольших по численности населенных пунктов, по мнению респондентов, целенаправленные меры социальной политики способны найти отклик у населения.

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ИЭОПП СО РАН имеет редакционно-издательский отдел и полиграфическую базу, на которой издаются монографии, препринты, материалы конференций, журнал «Регион: экономика и социология» и другие материалы (приложение 5 и 6).

Институт является соучредителем двух журналов: Всероссийского экономического журнала «ЭКО» – Экономика и организация промышленного производства (выходит 12 раз в год); и Всероссийского научного журнала «Регион: экономика и социология» (выходит 4 раза в год). В состав редколлегии журналов входят 14 иностранных ученых.

Всероссийский экономический журнал «ЭКО» за 2019 год в материалах 12 выпусков наряду с результатами фундаментальных исследований отражали наиболее острые и актуальные проблемы экономической жизни России и ее регионов.

В № 1 (тема «Делить нельзя развивать»), подборка статей обсуждает процесс поиска путей и направлений социально-экономического развития Сибири и в целом – востока России.

Проблема имеет длительную историю и обсуждения, и реализации в рамках различных форм и подходов – от стихийного движения на Восток, до планомерной переселенческой политики, от строительства первых острогов до реализации масштабных транспортных, промышленных научных проектов. Как показал исторический опыт, проблемы, связанные с продвижением российского влияния на Восток, всегда отличались нестандартностью и новизной. Статьи К. И. Зубкова, В. И. Клисторина, Е. А. Ерохиной освещают процессы самоколонизации России. Критика авторов номера направлена против современной практики подготовки и реализации проектов в духе «универсального» и во многом «технократического» подхода, который мало учитывает «человеческий фактор». Такая тенденция отчетливо прослеживается и в усилении авторитаризма во взаимоотношениях региональной власти с центром, и на примере так называемых «опорных зон развития Российской Арктики» (статья Т. Е. Дмитриевой и В.О. Бурого).

Т.А. Радченко, А.Ю. Волков, К.А. Банникова (Сухорукова) в статье «Параллельный импорт в России: области защиты, риска, потенциала» попытались с учетом существующего опыта оценки эффектов параллельного импорта сформулировать критерии отбора товарных категорий для легализации параллельного импорта в первую очередь. Товарные группы выделялись на основе анализа состава «защищенных» товарных знаков (внесенных в ТРОИС), внешнеторговых потоков брендовой продукции и объемов инвестиций правообладателей в России.

В номере 2 «Скованные одной цепью» в статье О.С. Белокрыловой говорится о том, что многие из ранее апробированных и хорошо зарекомендовавших себя подходов и практик, в лучшем случае, «переоткрываются» заново. Связь и преемственность поколений или утрачена, или значительно ослаблена. Именно поэтому, например, в Ростовской области использование инновационного потенциала региона сдерживается наличием «проблемных зон», таких как «низкая инновационная активность региональных предприятий... а также имитация заимствованных инноваций». Непоследовательность научно-технической и отсутствие целенаправленной промышленной политики ведут к тому, что изменения и направления развития институциональной среды «...слишком часто носят имитационный характер, в них не генерируются моти-

вационные механизмы, созидрующие новые экономические отношения, связи, порядки» (статья М.А. Гасанова, С.А. Жиронкина, В.В. Гузырь, А.В. Жаворонок). Преодоление возникающих проблем требует не только интеграции усилий и институционализации процесса выявления проблем (таких, например, как набирающий силу «процесс развития структурных деформаций в динамично развивающейся инновационной экономике» (статья Л.А. Щербаковой)), но и формирования адекватных рамок и форм убеждения и продвижения эффективных решений на практике.

П.Н. Тесля (статья «Государственно-частное партнерство в свете исторической ретроспективы») показывает, что ГЧП может порождать и систематически порождает коррупцию, но также способствует и формированию важных устойчивых форм хозяйственно-правовых отношений. Хотя ГЧП присутствовало почти всюду, но приживалось и развивалось в разных странах по-разному. Развитие ГЧП прерывисто и неравномерно. Масштабы ГЧП, измеренные в терминах их доли в валовых инвестициях, сравнительно невелики, в отличие от их значимости для экономики. Благодаря ГЧП государство сохраняет контроль над важными активами, прежде всего недвижимостью, и получает от частного бизнеса инвестиции и услуги эффективного менеджмента.

Следующий номер журнала (№ 3) посвящен теме «Как разморозить рынок теплоэнергии?» Проблемы учета расходуемого тепла на уровне отдельных потребителей, и низкой эффективности всей системы теплоснабжения (от протяженности тепломагистралей, обогревающих пространства страны, до знаменитых форточек) обсуждаются в статье В.А. Стенникова и А.В. Пеньковского.

Монопольный характер потенциальных рынков теплоэнергии в сочетании с важностью данной сферы для жизнеобеспечения населения привели к тому, что тот самый производитель (а в большинстве случаев он же – и поставщик) тепла сегодня оказался в незавидном положении: тепловые тарифы повсеместно носят «политический характер» и очень редко обеспечивают окупаемость вложенных средств (комментарий С.В. Бухарова). В текущей ситуации, как отмечают авторы статьи В.И. Нефёдкин, О.П. Фадеева и Д.Р. Гинзбург), а также в среднесрочной перспективе цены на тепло не могут не расти. Это связано с тяжелейшим состоянием всей системы теплоснабжения и необходимостью колоссальных инве-

стиций в ее модернизацию. В долгосрочном периоде, однако, есть все возможности для того, чтобы сформировать другую, пока непривычную для россиян тенденцию устойчивых цен на тепло. Тяжелое положение с обеспечением теплом потребителей Дальнего Востока сложилось не только по причине повышенных издержек на доставку топлива и эксплуатацию централизованных систем теплоснабжения, но и в немалой степени из-за социально-демографических процессов (уменьшение численности населения) и инерции развития существующих технологических комплексов и систем теплоснабжения (статья С.Н. Найденов, О.В. Дёминой).

В.И. Зоркальцев и Е.Н. Кузеванова (статья «Есть такая наука «Байкаловедение»») обсуждают экологические и экономические проблемы Байкала. Проводятся аналогии между законами экологии и моделями экономики. Оцениваются возможности финансирования мероприятий по улучшению экологической ситуации на Байкальской природной территории за счет рентных доходов от природных ресурсов озера. Делается вывод о том, что Байкал уже в нынешнее время вполне способен «сам себя профинансировать» – получаемые с гидроэнергии реки Ангары рентные доходы оцениваются более чем в 120 млрд руб. в год.

Тема номера 4 – «Нет работы – нет села». Не только и не столько урбанизация является основной причиной стремительного изменения сельского «ландшафта» (числа поселений и жителей в них), сколько односторонний подход к преобразованиям в аграрном секторе. Холдинги, которые возникли и успешно функционируют в сельском хозяйстве России, «сформировались «сверху» – от пищевых предприятий, финансовых, государственных структур» (статья Т. Г. Нефедовой), поэтому российское село стремительно пустеет. «...За 1926–1989 гг. сельское население РФ уменьшилось примерно вдвое – с 76 до 39 млн чел.» (статья А. И. Алексеева, С. Г. Сафронова, М. С. Савоскул, Г. Ю. Кузнецовой). К сожалению, в процессе поиска направлений развития для современной России функция сельских поселений как важнейшей составляющей объединения, развития и укрепления экономического пространства страны так и не нашла признания и поддержки. Вопросы «эффективного хозяйственного освоения и социального развития сельских территорий» оказались за рамками Госпрограммы развития сельского хозяйства (статья Р. Р. Гумерова). Сельские по-

селения вновь оказались между «молотом» «программного подхода» к развитию АПК и «наковальной» процесса разрушения системы сельского самоуправления (статья О.П. Фадеевой).

Теме «Роза ветров экономики Забайкалья» был посвящен 5-тый номер журнала. Вопросы развития лесопромышленного комплекса в условиях повышенного внимания к региону со стороны федерального центра обсуждаются в статье Н.Е. Антоновой. Автор показала: это приводит к тому, что «мелкие и средние предприятия, ориентированные на экспорт древесины, вынуждены будут перенаправить ее потоки на внутренний рынок или прекратить свою деятельность. Избирательность мер при решении проблем Байкальского региона важна еще и потому, что «интенсивное промышленное развитие восточных районов страны остановилось в советский период... на Иркутской области» после чего его экономика оказалась под сильным воздействием двух взаимосвязанных тенденций – «усиления ресурсно-сырьевой специализации» и «неоднозначного влияния столичного бизнеса на экономическую и социальную обстановку» (статья Д.А. Безрукова). В ходе экспериментов с «дальневосточным гектаром» и территориями опережающего развития забыли о «цели и средстве» преобразований – человеке. Как результат, «дискомфорт проживания в отдаленных от центра регионах уже “не покрывается” относительно высоким уровнем доходов, о чем свидетельствует непрекращающийся отток населения» (статья И.П. Глазыриной и Л.М. Фалейчик). Как показано в статье И.А. Забелиной и А.В. Делюги, «большинство районов, характеризующихся отрицательным ростом, имеют общую границу с Китаем».

С темой «Болевой синдром» вышел 6-ой номер журнала. Сегоднешние исследования в традиционных отраслях сибирской экономики показывают, что условия труда по-прежнему оставляют желать много лучшего с точки зрения влияния на здоровье работников (статья М.И. Воеводы, В.М. Чернышева, О.В. Стрельченко, И.Ф. Мингазова). Мировые тенденции в экономике здравоохранения освещены в обзорной статье А.Д. Ерахтиной. Маркетинг медицинских услуг освещен в статье Е.А. Тарасенко и М.М. Дворяшиной.

В статье В.Ю. Комбарова («Факторы становления инженеров промышленных предприятий субъектами труда (социологический портрет)») приводятся результаты продолжающегося теоретико-

методологического и эмпирического исследования различных сторон профессиональной деятельности и отношения к труду инженерно-технических работников сибирских промышленных предприятий.

В номере 7 (тема «Околобайкальский Синдром») авторы тематической подборки номера показывают, что государственные подходы к решению социально-экономических проблем Востока России все еще опираются на деформированные классические принципы (по сравнению с которой даже пирамида Маслоу представляется новым словом в науке). Так, например, имеет место «...проблема ограниченности участия самих регионов в создании и управлении территорий опережающего развития и особых экономических зон» (статья С.В. Белоусовой). Поэтому вполне закономерно, что «...улучшение транспортной доступности не вызвало всплеска инвестиционной активности и не остановило отток населения» (статья И.А. Деца). По-прежнему в большинстве территорий макрорегиона ключевыми направлениями развития и основными драйверами их экономического роста остаются добывающие отрасли» (статья Н.В. Ломакиной). В Байкальском регионе «во всех трех субъектах показатели социально-эколого-экономической системы в расчете на единицу негативного воздействия производят меньше ресурсов для благосостояния, чем в среднем по стране» (статья Е.В. Максютовой, Л.Б. Башалхановой, Л.М. Корытного).

Тема номера 8 «Заройте ваши денежки». Нарастающая дефективность рыночных механизмов, внедренных в систему финансирования пенсионного обеспечения приводит к тому, что государству приходится брать на себя все большую ответственность не только за состояние пенсионной системы как таковой, но и за выполнение обязательств по выплате пенсий. Вполне очевидно, что в условиях низких темпов экономического роста и невысокой эффективности экономики в целом долго так продолжаться не может. Ставка на ОФЗ как основной источник доходности пенсионных фондов напоминает ситуацию с переза kreditованностью населения и чревата теми же последствиями (статья Н.П. Дементьева). Авторы другой работы отмечают, что «государство, постоянно изменяя правила игры для НПФ, подталкивает часть игроков к уходу с рынка, провоцирует нестабильность функционирования системы в целом» (статья

Т.А. Владимировой, О.А. Халтуриной). Как результат, «сегмент инвестирования пенсионных накоплений все ещё остаётся высококонцентрированным» (статья Г. Ф. Фатхлисламовой). Неустойчивость и частая смена взаимоотношений по линии государство-бизнес ведут, в том числе, к усилению дискриминации по возрастному признаку по отношению к работникам старших возрастов (прежде всего, пенсионного и предпенсионного) – проявлениям эйджизма (статья Б.Ж. Тагарова).

Приведенный в тематической подборке номера 9 (тема «Тепло и рынок – уйти или остаться») анализ реализации проектов ГЧП в энергетическом секторе РФ показал, что «большинство из них имеют мелкий масштаб и относятся к муниципальному уровню. В основном это проекты, направленные на поддержание теплосетей и объектов энергоснабжения в рабочем состоянии. Они не способны привести к значительным изменениям в отрасли и не способствуют созданию новых и модернизации действующих объектов энергоснабжения» (статья Л.А. Толстолесовой, М.С. Воробьева, Н.Н. Юмановой). В качестве иллюстрации того, как можно добиться серьезных успехов в деле экономии энергии и выдерживания допустимых уровней ее расходования, приведен обзор практики принятия решений в данной области Государственного комитета обороны в годы Великой Отечественной войны (статья Н.С. Симонова). Результативное применение образа «альтернативная котельная» в значительной мере определяется принимаемой и реализуемой схемой государственного регулирования формирования рынка тепла, с одной стороны, а с другой – связью данных процессов с научно-технической политикой в стране. Несомненно, что «достижение индикативного уровня (тарифа) должно сигнализировать контрольным органам о несостоятельности компании по выполнению своих обязательств по теплоснабжению потребителей и необходимости принятия соответствующих организационных мер» (статья В. А. Стенникова и А.В. Пеньковского). Учет местных особенностей и обстоятельств является причиной успешной реализации механизма «альтернативной котельной» в г. Рубцовске Алтайского края (статья Е. А. Косоговой).

Проблемы отечественной статистики не раз обсуждались на страницах журнала. В 10 номере (тема «Семена «лукавых цифр») был сделан акцент на том, как и почему зарождается несоответ-

ствие образа (статистического конструкта) и объекта, который он представляет. Задача подборки статей данного номера – рассмотреть источники и причины возникающих искажений. Выявление и систематизация причины возникновения неточностей и недоверности первичных статистических данных – предмет статьи О.А. Моляренко. Материал базируется на обширных социологических исследованиях, многочисленных опросах и интервью непосредственных исполнителей, готовящих статистическую отчетность. Другие статьи подборки рассматривают конкретные сферы деятельности. Статья С. А. Самусенко проливает свет на животрепещущие вопросы: почему мы платим больше, чем нужно, и куда деваются наши деньги? Ответы на них скрыты в недоверной первичной отчетности данной отрасли. Анализ основан на объективных материалах аудиторских проверок и бухгалтерских экспертиз. В. В. Юмагузин и М. В. Винник обсуждают один из аспектов демографической статистики – статистику смертности⁴, искажения которой тоже затрагивают интересы всего общества. Манипулирование в отчетах причинами смерти от каких-то болезней искажает общую картину заболеваемости, препятствует эффективной организации отечественного здравоохранения. М.А. Алексеев, В. В. Глинский и Л. К. Серга представляют свое видение того, как на основе анализа нарушений природоохранного законодательства можно выявлять склонность компаний к искажениям финансовой отчетности. Анализ с помощью методов математической статистики показал, что такая связь действительно существует: если фирма проявляет оппортунистическое поведение в какой-то одной области, то, с большой вероятностью, оно распространяется и на другие.

Авторами тематической части номера 11 (тема «Лес, общество, пожары») рассматривается комплекс шагов и мер, направленных на изменение сформировавшейся модели лесопользования. В отношении лесных пожаров подчеркивается, что «масштаб и серьезность проблемы требуют поднятия ее решения на федеральный уровень, с опорой на системный, комплексный подход, что предполагает принятие принципиальных институциональных изменений» (статья Б.Н. Порфирьева). При этом анализ и оценка текущих мероприятий по охране лесов и тушению пожаров нуждаются в корректировке с позиции установки на спасение (про-

дление) жизни людей. Как отмечают авторы, нельзя не учитывать при освоении лесных ресурсов и характер жизни и деятельности населения лесных поселков. «Применение механизма приоритетных инвестпроектов свелось к выделению без аукциона больших арендных массивов крупным компаниям. В результате это привело к “выдавливанию” малого и среднего предпринимательства из лесных отношений» (статья Ю.Ш. Блама и Л.В. Машкиной). Российские (и сибирские) леса – неотъемлемая часть «легких» нашей планеты. Как отмечают А.И. Пыжев и Е.А. Ваганов, «Парижское соглашение предоставляет странам-участницам свободу в формулировании национального вклада в решение проблемы... Такой полицентрический характер принятия решений позволяет отдельным странам вести самостоятельную политику контроля за выбросами парниковых газов с учетом особенностей их политического устройства, структуры и динамики экономики».

В номере 12 (тема «Управление в цифровой экономике) авторы Е. А. Капогузова и С. А. Ревякина, отмечая, что «сегодня в практике общественного участия и сопроизводства в рамках государственного управления в России активно используются электронные платформы», вынуждены констатировать, что эти новобразования «...фактически представляют собой более удобную технологию взаимодействия граждан с государственными органами, не внося принципиальных изменений в существующие процессы и процедуры... принятия решений». Речь идет о рассогласовании процессов «цифровизации» государственного управления и повышения вовлеченности граждан в решение важных для общества вопросов и проблем. Ориентация на рост управляемости или «администрируемости», которая является непременным атрибутом жесткой властной вертикали выработки, принятия и реализации решений, приводит к тому, что «...лидирующие позиции регионов в различных рейтингах инновационного развития не всегда сочетаются с высокой результативностью инновационной деятельности» (статья И. В. Корчагиной, О. В. Сычевой-Передеро, Р. Л. Корчагина). Одна из причин возникновения институциональных «загадок» при решении проблем развития информационно-коммуникационных технологий в нашей стране – «... *выхолащивание* первоначального смысла “информационного общества”»; к настоящему времени приходится признать, что

сложная суть и закономерность *вызревания* этого феномена в общественно-политическом дискурсе свелась к заведомо упрощенным представлениям» (статья А. Н. Швецова).

Всероссийский научный журнал «Регион: экономика и социология» специализируется на публикации научных работ в области региональной экономики и региональной экономической социологии.

Всего в отчетном году была опубликовано 49 работа. Авторами стал 81 человек: из них 38 штатных научных работников ИЭОПП СО РАН, статьи которых в основном отражают результаты исследований по плану научно-исследовательских работ; 33 – из числа научно-преподавательских работников российских университетов; 1 – зарубежный ученый. В отчетном году продолжалось сотрудничество журнала с университетами страны. Из общего объема публикаций 10 статей подготовлены учеными университетов.

В научных статьях представлены как анализ уже проведенных реформ и приоритетов развития регионов страны, так и рекомендации для дальнейших изменений. К важнейшим предложениям авторов относятся определение направлений экономической политики, наиболее существенно влияющих на экономический рост в регионах, рекомендации в отношении демографической политики. Предлагаются направления формирования целостной системы управления региональным и муниципальным развитием. Определяются принципы конкурентного сотрудничества между территориями, которые способствуют экономическому развитию.

Особое внимание в опубликованных статьях уделяется актуальным вопросам пространственного развития. В статье Ю.С. Ершова («Межрегиональная дифференциация, регионы-доноры и регионы-реципиенты – многообразие оценок и выводов», № 1) анализируются масштабы, причины и последствия межрегиональных различий, а также определяются масштабы донорства и реципиентства регионов. При этом в статье показано, насколько различными могут быть показатели межрегиональной дифференциации при использовании тех или иных подходов к их определению. Различия в структуре экономик российских регионов обуславливали степень реакции регионов на экономические кризисы, что подробно рассматривается в статье Н.Н. Михеевой («Эконо-

мическая динамика российских регионов: кризисы и пути восстановления роста», № 2). Показано, что в основе всех кризисов, 1998, 2009 и 2015 гг., лежат структурные факторы: диспропорции отраслевой структуры, слабый финансовый сектор экономики, слабые институты. Также показано, что в кризисных условиях усиливается межрегиональная дифференциация темпов роста и возрастает значение собственно региональных факторов.

Тема региональной дифференциации, но уже с точки зрения инвестиционной активности представлена в статье И.П. Гуровой («Региональное распределение прямых иностранных инвестиций в российской экономике», № 3). В статье анализируется динамика как абсолютных, так и относительных показателей прямых иностранных инвестиций и демонстрируется высокая концентрация регионального размещения ПИИ, значительная зависимость от иностранного капитала некоторых регионов (Сахалинской, Вологодской и Липецкой областей), в которых накопленные ПИИ превышают ВРП.

Работа Е.А. Коломак («Оценка пространственной связности экономической активности российских регионов», № 4) посвящена изучению изменений эффектов пространственной связности экономической активности за период с 1997 по 2016 гг. Оценки показали отсутствие отчётливых тенденций в изменении пространственной связности экономической активности в России, что не повлияло на межрегиональные взаимодействия и международные санкции. Важные для экономической активности связи поддерживаются, главным образом, с соседними регионами. Кооперация, возникающая между регионами, не является глубокой в пространственном измерении и быстро затухает с ростом расстояния.

Вопросы, связанные с выделением и оценкой факторов экономического роста российских регионов не теряют актуальности. В отчетном периоде этим вопросам также уделялось особое внимание. Одним из факторов экономического роста является капитал здоровья, именно этому фактору посвящена статья М.А. Каневой («Влияние капитала здоровья населения на экономический рост регионов РФ», № 1). Оценка влияния капитала здоровья на экономический рост регионов РФ в рамках моделей эндогенного роста с включением затрат на науку и перетока знаний показала, что рост государственных затрат на здравоохранение связан с увеличением темпов прироста ВРП на душу, тогда как частные

расходы на здравоохранение, динамика и направления которых связаны с потреблением платных медицинских услуг, оказывают отрицательное влияние на экономический рост. В работе В.А. Бариновой, С.П. Земцова («Инклюзивный рост и устойчивость регионов России», № 1) представлена методика оценки инклюзивного роста в регионах России путем построения комплексного индекса, на ее основе оценивается, насколько годы экономического роста, основанного на высоких ценах на энергоресурсы, привели к сглаживанию неравенства, снижению бедности и экологической нагрузки в регионах, и каковы тенденции в последние годы. В статье Р.М. Мельникова, К.К. Фурманова («Оценка влияния инфраструктурной обеспеченности на экономическое развитие российских регионов», № 4) динамика экономического роста регионов России оценивается через призму инфраструктурной обеспеченности. Показано, что существенное влияние на динамику экономического роста российских регионов оказывает развитие сети автомобильных дорог и мобильной связи, причем внешние эффекты от развития соответствующей инфраструктуры в соседних регионах носят положительный характер. В большей степени инфраструктурные ограничения влияют на динамику экономического роста в хуже освоенной восточной части страны.

В статьях, опубликованных в отчетном году, продолжилось и рассмотрение вопросов, связанных с развитием железнодорожной инфраструктуры. Описание инструментария оптимизационной межотраслевой межрегиональной модели – железнодорожный транспорт (ОМММ-ЖДТ), применяемого для получения макроэкономических оценок последствий реализации крупномасштабных железнодорожных проектов дано в статье В.Ф. Бузулуцкова, М.В. Пятаева, А.Н. Сизова («Оптимизационная межотраслевая межрегиональная модель как инструмент оценки эффективности крупномасштабных железнодорожных проектов», № 3). В статье развивается идея оценки крупномасштабных железнодорожных проектов с позиций многослойного сценарного подхода, при котором крупномасштабный проект рассматривается одновременно как элемент стратегии развития железнодорожной отрасли, а сама отраслевая стратегия встраивается в систему народнохозяйственных сценариев-контрастов. В статье Е.Б. Кибалова, А.А. Кина, М.В. Пятаева («Крупномасштабные железнодорожные проекты

на Востоке страны: экспертная оценка», № 2) анализируются конкретные примеры крупномасштабных железнодорожных проектов «Материк – о. Сахалин», «Ленско-Камчатская магистраль» и «Трансполярная магистраль», намечаемые к осуществлению на территории Сибири и Дальнего Востока в долгосрочной перспективе, выявляется приоритетность проектов в разных сценариях-контрастах развития экономики и общества России.

В современной экономике большое значение имеет научно-технологическое развитие. В статье В.Д. Марковой («Цифровая экономика: новые возможности и угрозы для регионов», № 3) статье предложена систематизация ключевых изменений, вызванных развитием цифровых технологий, в контексте интересов основных региональных акторов: бизнеса, жителей и органов регионального управления, показаны возможные направления формирования новых конкурентных преимуществ региона, отмечены возможности и угрозы, которые несет процесс цифровой трансформации экономики и которые значимы для определения драйверов экономического роста. В работе С.Р. Халимовой, А.Т. Юсуповой («Влияние региональных условий на развитие высокотехнологичных компаний в России», № 3) анализируются региональные факторы, оказывающие влияние на развитие высокотехнологичного бизнеса в России, показано, что российский высокотехнологичный бизнес в основном представлен наукоемкими услугами, ему свойственна территориальная неравномерность. Выявлено, что наиболее значимое влияние на высокотехнологичный сектор оказывают характеристики научного и инновационного потенциала. Человеческий капитал как фактор, необходимый для научно-технического прогресса, рассматривается в статье А.А. Алетдиновой А.В. Корицкого («Сравнительный анализ отдачи человеческого капитала в европейских и азиатских регионах России», № 3). Авторы пришли к выводу, что накопленный в экономике регионов человеческий капитал воздействуют на повышение доходов населения сильнее, чем физический капитал.

На ряду с вопросами межрегионального взаимодействия были опубликованы работы, в которых анализируются проблемы развития отраслей, которые имеют ключевое значение для отдельных регионов страны. В частности, в фокусе внимания авторов в отчетном году была туристическая отрасль. Статья

В.Н. Шарафутдинова, Е.В. Онищенко, А.И. Наконечного («Туристские технологические платформы как инструмент обеспечения конкурентоспособности региональных турпродуктов», № 1) посвящена проблемам развития туристских пространств в экономическом пространстве России посредством разработок и реализации туристских технологических платформ, способных обеспечивать устойчивое воспроизводство конкурентоспособных региональных турпродуктов. В современных условиях перехода к цифровой и «умной» экономике, внедрение методологии туристских технологических платформ является обязательным условием повышения конкурентоспособности отечественных региональных турпродуктов. В статье Р.В. Фаттахова, М.М. Низамутдинова, В.В. Орешникова («Методология оценки привлекательности крупных городов России для жителей, туристов и бизнеса», № 4) рассматривается подход к оценке привлекательности крупных городов Российской Федерации для жителей, бизнеса и туристов, в рамках разработки которого были определены частные параметры привлекательности городов для отдельных экономических агентов и осуществлен расчет интегрального показателя.

В рамках международного сотрудничества опубликованы статьи ученых из Китая.

Журнал является одним из ведущих научных периодических изданий по проблемам территориального развития, региональной политики и управления, экономической социологии. По показателю суммарного числа цитирований в РИНЦ журнал «Регион: экономика и социология» относится к числу журналов с высоким уровнем цитирования.

Публикации журнала используются в практической работе ряда федеральных министерств, аппарата полномочного представительства Президента РФ в Сибирском федеральном округе, в администрациях регионов, в научно-преподавательской и студенческой среде, в экспертном сообществе.

Ведущие ученые ИЭОПП СО РАН (39 сотрудников) являются главными редакторами и членами редакционных коллегий и редакционных советов 32 российских научных журналов (приложение 12). Кроме того, 9 сотрудников Института являются членами редакционных коллегий 11 зарубежных журналов (см. раздел «Международные научные связи»).

Сведения о тематике научных исследований и финансировании ИОПП СО РАН на 01.01.2020 г.

| Количество тем (проектов), по которым проводились исследования (в скобках указано количество тем, законченных в отчетном году) | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|---|-------------|--------------|----------------------|--|---|---|--|
| Всего | Прези- дентские гранты | Государствен- ные научно- технические программы (ФЦП) | По грантам* | | | По меж- дуна- родным проект- там | По хоздо- говорам с россий- скими за- казчиками | По согла- шениям с зарубеж- ными парт- нерами** | По «базовым» проектам и проектам Программ Отделений РАН |
| | | | РНФ | РФФИ, РГО | зару- беж- ным | | | | |
| 43(18) | – | – | 2 | 12 (5) | – | – | 7 (7) | 1 | 21 (6) |
| Финансирование в отчетном году (тыс. руб.) | | | | | | | | | |
| 191330,4 | – | – | 7000,0 | 7750,0 | – | – | 17629,9 | – | 158950,5 |

* Полный список грантов дан в приложении 8.

** Проект «Развитие стратегии оцифровки проб руды, кернов, шлаков, украшений одежды из декоративных камней, окаменелостей» (Фрайбергская горная академия, ФРГ, 2019–2020 гг.).

Приложение 2

Сведения о выполнении ИЭОПП СО РАН количественных показателей индикаторов эффективности фундаментальных научных исследований в 2019 году

| Индикатор | Единица измерения | План | Фактическое исполнение |
|---|-------------------|--------|--------------------------------|
| Количество публикаций в ведущих российских и международных журналах по результатам исследований, полученных в процессе реализации Программы | единиц | 100* | 274** |
| В том числе количество публикаций в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science) и Scopus | единиц | – | WEB of Science 25 Scopus 48 |
| Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей | % | 27,2 | 23,9% |
| Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности: – зарегистрированных патентов в России в 2019 г. – зарегистрированных патентов за рубежом в 2019 г. | единиц единиц | – – | – – |
| Научные монографии (индивидуальные и коллективные) | единиц | 8 | 11 |
| Коллективные труды (сборники научных трудов, материалы научных конференций) | единиц | 2 | 2 |
| Научно-аналитические доклады, представленные в органы исполнительной и законодательной власти | единиц | – | 6 |

*Этот показатель по Государственному заданию Минобрнауки России – количество научных публикаций в Российских и международных журналах, индексируемых в WEB of Science, Scopus, РИНЦ.

** см. Приложение 7.

Численность штатных сотрудников,
работающих в ИЭОПП СО РАН на 01.01.2020 г.

| Научное учреждение, код | Общая численность | В т.ч. научных сотрудников | Из них: | | | | | Молодых специалистов, принятых на работу в 2019 г. | | Обучающиеся в ИЭОПП СО РАН | |
|-------------------------|-------------------|----------------------------|------------|----------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|--|--|----------------------------|---------|
| | | | членов РАН | | докторов наук | кандидатов наук | научных сотрудников без степени | | | аспиранты очно/заочно | докторы |
| | | | академиков | членов-корреспондентов РАН | | | | | | | |
| ИЭОПП СО РАН, 260 | 256* (55) | 154** (30) | 2 | 1 | 42 | 79 | 33 | 0 | | 23/– | 0 |

В скобках указано:

* число молодых сотрудников до 39 лет – 55 чел.

** число молодых научных сотрудников до 39 лет – 30 чел.

СВЕДЕНИЯ
о публикациях и охранных документах ИЭОПП СО РАН на 01.01.2020 г.

| Число публикаций * | | | | Число охранных документов | |
|-----------------------------|---------------------------------|------------|--|---|---|
| Моно- но- гра- фии | Статьи в рецензируемых журналах | | Доклады в сборниках междunarодных конференций ** | Патент | Зарегистрированные программы для ЭВМ и базы данных |
| | отечественные | зарубежные | | | |
| | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11 | 245 | 29 | 201(188) | В соответствии с характером научной деятельности институт патентной службы не имеет | <ul style="list-style-type: none">● Модельно-программный комплекс прогнозирования укрупненных финансовых потоков по отраслям и регионам страны. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 30.09.2011 г. (Свидетельство № 2011617654).● Система мониторинга и анализа деятельности регионального кластера. Зарегистрировано в Реестре баз данных 14.12.2011 г. (Свидетельство № 2011620873).● База данных «InnoWaste». Зарегистрировано в Реестре баз данных 14.10.2013 г. (Свидетельство № 2013621345). |

Продолжение приложения 4

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • Программный колмплекс «ПАВИСЭР». Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.01.2014 г. (Свидетельство № 2014610632). • Программный колмплекс «ПАВИСЭР-М». Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 02.03.2017 г. (Свидетельство № 2017612641). <p>Внутренние базы данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> • База данных по экономической информации, созданная на основе данных, предоставляемых (закупаемых) сотрудниками института. <p>Расположена в сети института на FTP-сервере. Защищена "паролем" доступом.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронный каталог отечественных и зарубежных книг. • База данных трудов сотрудников института. • База данных изданий института. • База данных отчетов НИР института. |

* В приложении 7 список публикаций

** Количество докладов, тезисов в сборниках международных конференций и конференций с международным участием, в скобках – только в сборниках международных конференций

ОТЧЕТ
о выполнении планов издательства Института за 2019 год

| Издательские планы | План выпуска на 2019 г. | | Опубликовано в 2019 г. | |
|--|-------------------------|--------------|------------------------|--------------|
| | Количество работ | Объём, п. л. | Количество работ | Объём, п. л. |
| Всего: | 18 | 253 | 16 | 211 |
| в том числе: | | | | |
| Монографии | 11 | 183 | 5 | 80 |
| Авторефераты докторских и кандидатских диссертаций | 2 | 3 | 4 | 9 |
| Журнал «Регион: экономика и социология» | 4 | 50 | 4 | 77 |
| Оперативно-информационные материалы | 1 | 17 | 3 | 45 |

**Перечень публикаций ИЭОПП СО РАН в 2019 году,
изданных на участке оперативной полиграфии**

Монографии

1. Коломак Е.А. Городская система современной России (объём 9 п.л., тираж 300 экз.).
2. Клисторин В.И. Избранные экономические очерки: исторический подход и эволюция институтов (объём 21,75 п.л., тираж 150 экз.).
3. Коллектив авторов: Кравченко Н.А., Маркова В.Д., Балдина Н.П., Безмельницын Д.А., Горюшкин А.А., Дежина И.Г., Иванова А.И., Кузнецова С.А., Напреева С.К., Титов В.В., Черемисина Т.П., Халимова С.Р., Юсупова А.Т. Вызовы цифровой трансформации и бизнес высоких технологий / под. Ред. д.э.н. Н.А. Кравченко, д.э.н. В.Д. Марковой (объём 22 п.л., тираж 150 экз.).
4. Гильмундинов В.М. Моделирование влияния макроэкономической политики на экономику России (объём 10 п.л., тираж 300 экз.).
5. Щетинина И.В., Калугина З.И., Фадеева О.П., Чупин Р.И. Продовольственная безопасность России в условиях глобализации и международных ограничений (объём 16,5 п.л., тираж 300 экз.).

Оперативно-информационные материалы

1. Сергеева Л.А. Отчёт о научной и научно-организационной деятельности ИЭОПП СО РАН за 2018 год (объём 17 п.л., тираж 100 экз.).
2. Кулешов В.В. Главное не преувеличивать, но и не уменьшать уже сделанного (объём 4 п.л., тираж 50 экз.; повторное издание).
3. Мигулёв Ю.А. Дети войны. (объём 23,25 п.л., тираж 38 п.л.).

Журналы

1. «Регион: экономика и социология» №№ 1-4 (объём 78 п.л., общий тираж 1335 экз.).

Авторефераты

1. Коржук С.В. Высшее образование как канал социальной инклюзии индивидов с инвалидностью. (объём 1,5 п.л., тираж 120 экз.).

2. Слепенкова Ю.М. Построение блока воспроизводства человеческого капитала в динамической межотраслевой модели (объём 1,75 п.л., тираж 100 экз.)

3. Бутримова О.П. Прогнозирование развития территориальных эколого-экономических систем (объём 2,75 п.л., тираж 150 экз.).

4. Канева М.А. Влияние инновационного развития и капитала здоровья населения на экономический рост регионов РФ (объём 2,5 п.л., тираж 120 экз.).

**ПЕРЕЧЕНЬ ПУБЛИКАЦИЙ
СОТРУДНИКОВ ИНСТИТУТА
В 2019 ГОДУ¹**

МОНОГРАФИИ

1. Анализ и прогнозирование развития экономики Республики Бурятия / под ред. А.О. Баранова, З.Б.-Д. Дондокова ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН, Бурятский науч. центр СО РАН. - Улан-Удэ : Изд-во БНЦ СО РАН, 2019. - 202 с. - ISBN 978-5-7925-0556-8.
2. Вызовы цифровой трансформации и бизнес высоких технологий / под редакцией Н.А. Кравченко, В.Д. Марковой ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. - Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. - 351 с. - ISBN 978-5-89665-342-4.
3. Гильмундинов В.М. Моделирование влияния макроэкономической политики на экономику России / Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. - Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. - 160 с. - ISBN 978-5-89665-339-4.
4. Город - идея и практика : монография / Ефимов В.С., Шишацкий Н.Г., Брюханова Е.А. [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН, Российская инженерная академия, Группа строительных компаний "Красстрой". - Красноярск : СФУ, 2019. - 526 с. - ISBN 978-5-7638-4171-8.
5. Казанцев С.В. Глобальная экономическая агрессия. - Новосибирск : Офсет-ТМ, 2019. - 99 с. - ISBN 978-5-85957-151-2.
6. Клисторин В.И. Избранные экономические очерки: исторический подход и эволюция институтов / научный редактор Е.А. Коломак ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. - Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2019. - 347 с. - ISBN 978-5-89665-337-0.

¹ Полный перечень публикаций сотрудников Института в 2019 г., включая публикации за 2018 год, которые не вошли в приложение 7 Отчета за 2018 год, размещен на интернет-портале Института
https://www.ieie.su/assets/files/sci/perechen_publicacij_2019.pdf

7. Малов В.Ю. Оценка опыта истории и теоретических основ региональных стратегий. - Beau Bassin : LAP Lambert Academic Pub., 2019. - 46 с. - ISBN 978-3-330-07312-8.

8. Миграция сельской молодежи: в фокусе - Алтайский край : коллективная монография / под ред. А.М. Сергиенко ; М-во науки и высш. обр-я РФ, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН, Алтайский гос. ун-т. – Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - 324 с. - ISBN 978-5-7904-2336-9.

9. Продовольственная безопасность России в условиях глобализации и международных ограничений / И.В. Щетинина, З.И. Калугина, О.П. Фадеева, Р.И. Чупин ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва СО РАН. - Новосибирск : Изд-ва ИЭОПП СО РАН, 2019. - 263 с. - ISBN 978-5-89665-341-7.

10. Развитие инструментария государственной поддержки импортозамещения : коллективная монография / под редакцией В.В. Карпова, Б.Г. Хаирова ; Финансовый университет при Правительстве РФ, Омский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН. - Электронные текстовые данные (4,88 Мб). - Омск : Омский научный вестник, 2019. - 1 CD-ROM : 210 с. - Систем. требования : операц. система Microsoft Windows; процессор Pentium 100; оператив. память 64 Mb; мони-тор SVGA 800x600; устройство чтения CD/DVD-ROM; мышь. – Загл. с этикетки диска. - ISBN 978-5-91306-090-7.

11. Тесля П.Н. Финансовый менеджмент (углубленный уровень) : учебник. – Москва : РИОР : Инфра-М, 2019. - 217 с. – (Высшее образование – Магистратура). - ISBN 978-5-16-104929-7.

СТАТЬИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ЖУРНАЛАХ

а) статьи входящие в базы WOS, SCOPUS, RSCI

1. Alekseev A.V., Kuznetsova N.N. Investment Dynamics As a Factor of Transformation of the Russian Economy. - DOI: 10.1134/S1019331619050010 // Herald of the Russian Academy of Sciences. - 2019. - Vol. 89, Is. 5. - P. 441-450.

2. Bekareva S., Meltenisova E., Kravchenko N. Central Banks' Inflation Targeting and Real Exchange Rates: Cointegration with Structural Breaks. - DOI: 10.3233/MAS-180451 // Model Assisted Statistics and Applications. - 2019. - Vol. 14, № 1. - P. 89-102.

3. Cheremisina T.P. Evolution of the Business Models of Russian Construction Companies Digitalization of the Industry. - DOI: 10.17516/1997-1370-0409 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 4. - P. 565-582.

4. Gilmundinov V., Tagaeva T. Production and Consumption Waste Sphere Management Modeling // Amazonia Investiga. - 2019. - Vol. 8, Is. 21. - P. 644-655.

5. Gilmundinov V.M., Tagaeva T.O. Assessment of the Potential of Municipal Solid Waste Processing in Siberian Regions. - DOI: 10.1134/S2079970519030055 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 3. - P. 236-244.

6. Grechina E.O., Plyaskina N.I., Kharitonova V.N. Formation of Conditions for a Strategic Alliance of Extractive Companies for Implementation of Gas Chemical Cluster Projects in Russia's East. - DOI: 10.1134/S2079970519030067 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 3. - P. 245-255.

7. Kalugina Z.I. Siberia from the Standpoint of Human Development. - DOI: 10.1134/S2079970519020047 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 137-145.

8. Kaneva M., Gerry C.J., Avxentiev N., Baidin V. Attitudes to Reform: Could a Cooperative Health Insurance Scheme Work in Russia? - DOI: 10.1007/s10754-019-09260-3 // International Journal of Health Economics and Management. - 2019. - Vol. 19. - P. 371-394.

9. Kaneva M., Untura G. The Impact of R&D and Knowledge Spillovers on the Economic Growth of Russian Regions. - DOI: 10.1111/grow.12281 // Growth and Change. - 2019. - № 50. - P. 301-334.

10. Karpov V.V., Khairov B.G., Miller M.A., Miller E.V. Development of a method for assessing the compliance of state export support measures with the requirements of the OECD Arrangement on Officially Supported Export Credits // Espacios. - 2019. - Vol. 40, Is. 13. - P. 28 [8 p.].

11. Khairova S.M., Karpov V.V., Kovalev V.A., Khairov B.G. The Influence of the Integration Level of the Production and Logistics Cluster Participants on Its Efficiency upon Implementing Import Substitution Program // Espacios. - 2019. - Vol. 40, Is. 24. - P. 28 [11 p.].

12. Klistorin V.I. Interlevel Financial Flows in the Budget System of the Russian Federation. - DOI: 10.1134/S2079970519020060 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 118-185.

13. Kolesnikova D.M., Noshchenko O.V., Kryukov V.A. Localization of the Arctic Mining Projects: Norwegian and Russian Experience. - DOI: 10.17059/2019-4-4 // Экономика региона. - 2019. - Т. 15, № 4. - С. 1009-1021.
14. Kravchenko N.A., Kuznetsova S.A., Yusupova A.T., Khalimova S.R., Baldina N.P. Development of High-Tech Business in Siberia: Constraints and Prospects. - DOI: 10.1134/S2079970519020084 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 146-154.
15. Kravchenko N.A., Yusupova A.T., Kuznetsova S.A. Research and Business Cooperation: International Practice and Siberian Experience. - DOI: 10.17516/1997-1370-0414 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 4. - P. 643-659.
16. Kryukov V.A. Studying the Economy of Siberia: Continuity and Integrity. - DOI: 10.1134/S2079970519020096 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 107-117.
17. Kryukov V.A., Gorlov A.A. Forecasting the Development Process of Wind Energy in the North Sea Basin Based on Learning Curves. - DOI: 10.1134/S1075700719020084 // Studies on Russian Economic Development. - 2019. - Vol. 30, № 2. - P. 177-184.
18. Kryukov V.A., Suslov V.I., Baranov A.O., Blam Yu.Sh., Zabolotskii A.A., Kravchenko N.A., Sokolov A.V., Suslov N.I., Untura G.A., Churashev V.N. Russia 2030: Science and Technology Foresight: Revisiting the Draft. - DOI: 10.1134/S1075700719030080 // Studies on Russian Economic Development. - 2019. - Vol. 30, Is. 3. - P. 261-267.
19. Kryukov V.A., Tokarev A.N. Contemporary Features of Innovative Development of the Russian Mineral Resource Complex. - DOI: 10.17516/1997-1370-0518 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 12. - P. 2193-2208.
20. Kuleshov V.V., Alekseev A.V., Yagol'nitser M.A. Methods of Cognitive Analysis in Devising and Substantiating Strategies of Economic Development. - DOI: 10.1134/S1075700719020096 // Studies on Russian Economic Development. - 2019. - Vol. 30, № 2. - P. 185-191.
21. Malov V.Yu. Assessment of the Prospects for Mongolian Transit As an Integral Part of the Belt and Road Initiative. - DOI: 10.1134/S2079970519010064 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, № 1. - P. 89-96.

22. Mel'nikova L.V. Theoretical Arguments versus Empirical Evidence in Strategic Planning. - DOI: 10.1134/S2079970519020102 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 126-136.

23. Musatova M.M., Lugacheva L.I., Solomennikova E.A. Formation of Proactive Strategies of Chinese Private Equity Funds in the Russian Corporate Control Market. - DOI: 10.17516/1997-1370-0415 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 4. - P. 660-677.

24. Novoselov A.S., Kovalev A.E., Gaiduk E.A., Mkrtchyan G.M. Elaboration of Balance-Optimization in Economic and Mathematical Model of Development of a Large Municipal Unit: Real Experience. - DOI: 10.17516/1997-1370-0521 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - № 12. - P. 2258-2276.

25. Popodko G.I., Nagaeva O.S. "Triple Helix" Model for Recourse-Based Regio. - DOI: 10.17516/1997-1370-0524 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 12. - P. 2309-2325.

26. Popodko G.I., Zimnyakova T.S., Ulina S.L., Sumina E.V., Bukharov A.V. Modeling the Innovative Performance of Resource Areas: Analysis of 22 Russian Regions // Regional and Sectoral Economic Studies. - 2019. - Vol. 19, № 2. - P. 57-68.

27. Seliverstov V.E., Melnikova L.V., Kolomak E.A., Kryukov V.A., Suslov V.I., Suslov N.I. Spatial Development Strategy of Russia: Expectations and Realities. - DOI: 10.1134/S2079970519020114 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, Is. 2. - P. 155-163.

28. Sergienko A.M., Snegireva O.A. Migration of Rural Youth in Altai Krai As an Agrarian Region. - DOI: 10.1134/S207997051901009X // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, № 1. - P. 78-88.

29. Shishatskiy O.N. Early Assessment of Health Technologies = Ранняя оценка медицинских технологий. - DOI: 10.17516/1997-1389-0299 // Журнал Сибирского федерального университета. Биология = Journal of Siberian Federal University. Biology. - 2019. - Vol. 12, № 3. - P. 253-257.

30. Shishatsky N.G., Bryukhanova E.A. Current Condition and Prospects of the Spatial Development of the Northern Areas of the Krasnoyarsk Territory. - DOI: 10.17516/1997-1370-0442 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского феде-

рального университета. Гуманитарные науки. - 2019. - Vol. 12, № 6. - P. 1088-1105.

31. Suslov N., Meltenisova E. Reducing Energy Intensity and Institutional Environment: A Cross Country Analysis. - DOI: 10.32479/ijee.8259 // International Journal of Energy Economics and Policy. - 2019. - Vol. 9, No 6. - P. 283-295.

32. Trakulvichean S., Chaiprasert P., Otmakhova J., Songkasiri W. Integrated Economic and Environmental Assessment of Biogas and Bioethanol Production from Cassava Cellulosic Waste. - DOI: 10.1007/s12649-017-0076-x // Waste and Biomass Valorization. - 2019. - № 10. - P. 691-700.

33. Trotskovskii A. Ya., Perekarenkova Yu. A. Altai Krai under Conditions of Economic Instability: Key Trends and Features of Development. - DOI: 10.1134/S2079970519010106 // Regional Research of Russia. - 2019. - Vol. 9, № 1. - P. 44-52.

34. Агеева С.Д., Мишура А.В. Влияние пространственной концентрации банковского сектора России на кредитование регионов и малого и среднего бизнеса. - DOI: 10.32609/0042-8736-2019-1-92-108 // Вопросы экономики. - 2019. - № 1. - С. 92-108.

35. Алексеев А.В., Кузнецова Н.Н. Инвестиционная динамика как фактор трансформации российской экономики. - DOI: 10.31857/S0869-58738910981-992 // Вестник Российской академии наук. - 2019. - Т. 89, № 10. - С. 981-992.

36. Бажанов В.А., Орешко И.И. Обработывающие производства России: санкции, импортозамещение. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-1-75-92 // ЭКО. - 2019. - № 1. - С. 75-92.

37. Баранов А.О., Гореев А.В. Оценка влияния национальных проектов на развитие экономики России с использованием динамической межотраслевой модели. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-10-94-114 // ЭКО. - 2019. - № 10. - С. 94-114.

38. Басарева В.Г. Малые инновационные предприятия регионов: стратегические ориентиры и тактика их достижения. - DOI: 10.15372/REG20190210 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 224-245.

39. Бекарева С.В., Мельтенисова Е.Н., Геррейро А. Уровень добычи нефти как фактор роста экономики Арктики (США, Аляска). - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-9-155-164 // ЭКО. - 2019. - № 9. - С. 155-164.

40. Бекарева С.В., Мельтенисова Е.Н., Шиховцова Е.А., Сун Юй-ин. Влияние монетарной политики Народного банка Китая на экономическое развитие страны. - DOI: 10.21638/spbu05.2019.203 // Вестник

Санкт-Петербургского университета. Экономика. - 2019. - Т. 35, вып. 2. - С. 223-250.

41. Бессонова О.Э. Гражданские жалобы как демократический механизм обратной связи. - DOI: 10.31857/S013216250003748-5 // Социологические исследования. - 2019. - № 1. - С. 63-74.

42. Бессонова О.Э. Контрактный раздаток и солидаризм - новая веха российской матрицы. - DOI: 10.17323/1811-038X-2019-28-1-7-31 // Мир России. Социология. Этнология. - 2019. - Т. 28, № 1. - С. 7-31.

43. Блам И.Ю. О подходах к измерению издержек бездействия. - DOI: 10.34023/2313-6383-2019-26-3-35-44 // Вопросы статистики. - 2019. - Т. 26, № 3. - С. 35-44.

44. Блам И.Ю., Ковалёв С.Ю. Облесение и лесовосстановление как эффективные стратегии смягчения климатических изменений. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-10-115-130 // ЭКО. - 2019. - № 10. - С. 115-130.

45. Блам Ю.Ш., Машкина Л.В. Проблемы и перспективы развития лесного хозяйства и лесозаготовительной промышленности. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-11-45-62 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 45-62.

46. Болдырева Т.Р., Воронов Ю.П. Наш дорогой господин научный профессор. К 90-летию со дня рождения В.Н. Богачёва (1929-2019). - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-5-176-181 // ЭКО. - 2019. - № 5. - С. 176-181.

47. Бузулуцков В.Ф., Пятаев М.В., Сизов А.Н. Оптимизационная межотраслевая межрегиональная модель как инструмент оценки эффективности крупномасштабных железнодорожных проектов. - DOI: 10.15372/REG20190310 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 240-266.

48. Буфетова А.Н. Исследование пространственных эффектов в региональной динамике производительности труда. - DOI: 10.15372/REG20190204 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 80-100.

49. Быкадоров С.А., Кибалов Е.Б. Реформа железнодорожного транспорта России: "последняя миля". - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-11-156-171 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 156-171.

50. Василенко В.А. Водные ресурсы - сдерживающий фактор социально-экономического развития Крыма. - DOI: 10.15372/REG20190411 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 245-267.

51. Воронов Ю.П. Без расчета на пенсию. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-11-116-131 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 116-131.
52. Воронов Ю.П. В мире обратных связей (о Нобелевской премии по экономике 2018 г.). - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-1-180-192 // ЭКО. - 2019. - № 1. - С. 180-192.
53. Гаврильева Т.Н., Коломак Е.А., Захаров А.И., Хорунова К.В. Ретроспектива расселения в Якутии на основе анализа переписей населения. - DOI: 10.34023/2313-6383-2019-26-12-39-51 // Вопросы статистики. - 2019. - Т. 26, № 12. - С. 40-52.
54. Грузинов В.М., Зворыкина Ю.В., Иванов Г.В., Сычев Ю.Ф., Тарасова О.В., Филин Б.Н. Арктические транспортные магистрали на суше, акваториях и в воздушном пространстве. - DOI: 10.25283/2223-4594-2019-1-6-20 // Арктика: экология и экономика. - 2019. - № 1 (33). - С. 6-20.
55. Дементьев Н.П. Пенсионная система в современной России: реформа за реформой. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-8-9-30 // ЭКО. - 2019. - № 8. - С. 9-30.
56. Ерахтина А.Д. Инвестиции в здравоохранение, продолжительность жизни и экономический рост. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-6-8-25 // ЭКО. - 2019. - № 6. - С. 8-25.
57. Ершов Ю.С. Межрегиональная дифференциация, регионы-доноры и регионы-реципиенты: многообразие оценок и выводов. - DOI: 10.15372/REG20190101 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 3-22.
58. Ждан Г.В., Григорьев В.А., Иванова В.В., Сумская Т.В., Шевелев А.А. Выбор модели управления реализацией межмуниципального проекта "Аэротрополис Толмачёво". - DOI: 10.15372/REG20190311 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 267-290.
59. Журавель Н.М. Эколого-социально-экономическая эффективность технологий цифровой экономики в условиях дефицита кадров Сибирских регионов. - DOI: 10.15372/REG20190109 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 201-224.
60. Казанцев К.Ю., Черных С.И. Высшее образование и наука России на рынке интеллектуальной собственности. - DOI: 10.31992/0869-3617-2019-28-12-53-65 // Высшее образование в России. - 2019. - Т. 28, № 12. - С. 53-65.
61. Канева М.А. Влияние капитала здоровья населения на экономический рост регионов РФ. - DOI: 10.15372/REG20190103 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 47-70.

62. Канева М.А., Байдин В.Б. Неравенство в доходе и самооценка здоровья в России. - DOI: 10.30680/ЕCO0131-7652-2019-12-105-123 // ЭКО. - 2019. - № 12. - С. 105-123.
63. Капогузов Е.А., Логинов К.К., Чупин Р.И., Харламова М.С. Прогноз экономической эффективности кластерных проектов в контексте сценариев кластерного развития региона. - DOI: 10.23683/2073-6606-2019-17-2-40-59 // Terra Economicus. - 2019. - Т. 17, вып. 2. - С. 40-59.
64. Капогузов Е.А., Чупин Р.И., Харламов М.С. Кластерная политика регионального развития: ресурсы и институциональные условия. - DOI: 10.31063/2073-6517/2019.16-1.3 // Журнал экономической теории. - 2019. - Т. 16, № 1. - С. 22-36.
65. Капогузов Е.А., Чупин Р.И., Харламова М.С. Институциональные арены брачных игр. - DOI: 10.17835/2076-6297.2019.11.4.026-039 // Journal of Institutional Studies = Журнал институциональных исследований. - 2019. - Т. 11, № 4. - С. 26-39.
66. Кибалов Е.Б., Кин А.А., Пятаев М.В. Крупномасштабные железнодорожные проекты на востоке страны: экспертная оценка. - DOI: 10.15372/REG20190209 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 207-223.
67. Клисторин В.И. "Сибирь как колония". Взгляды Н.М. Ядринцева на проблемы и перспективы освоения Сибири. - DOI: 10.30680/ЕCO0131-7652-2019-1-25-40 // ЭКО. - 2019. - № 1. - С. 25-40.
68. Клисторин В.И. Вершины экономической мысли конца прошлого столетия. По мотивам книги Ю.П. Воронова "Нобелевские лауреаты по экономике (1997-2018)". - DOI: 10.30680/ЕCO0131-7652-2019-12-170-184 // ЭКО. - 2019. - № 12. - С. 170-184.
69. Клисторин В.И. Экономическая история России от Григория Ханина // ЭКО. - 2019. - № 9. - С. 188-192.
70. Ковалёва Г.Д., Айхэмайти М. Современный экономический и институциональный потенциал Синьцзян-Уйгурского автономного района КНР с позиций межрегионального сотрудничества. - DOI: 10.15372/REG20190312 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 291-318.
71. Коломак Е.А. Оценка пространственной связности экономической активности российских регионов. - DOI: 10.15372/REG20190403 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 55-72.
72. Комбаров В.Ю. Факторы становления инженеров промышленных предприятий субъектами труда (социологический портрет). -

DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-6-103-123 // ЭКО. - 2019. - № 6. - С. 103-123.

73. Кондратьева Е.В. Социальный капитал и экономическое благосостояние общества. - DOI: 10.31063/2073-6517/2019.16-1.10 // Журнал экономической теории. - 2019. - Т. 16, № 1. - С. 111-119.

74. Кравченко Н.А., Юсупова А.Т. Российские фармацевтические компании: бизнес-модели лидеров рынка. - DOI: 10.32609/0042-8736-2019-8-127-138 // Вопросы экономики. - 2019. - № 8. - С. 127-138.

75. Крюков В.А. Выявить, донести, реализовать. Институту исследования Сибири - 100 лет // ЭКО. - 2019. - № 2. - С. 4-7.

76. Крюков В.А. Забайкальский "коктейль" // ЭКО. - 2019. - № 5. - С. 4-7.

77. Крюков В.А. Лес и спички. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-11-4-7 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 4-7.

78. Крюков В.А. Медицина периода стресс-тестов // ЭКО. - 2019. - № 6. - С. 4-7.

79. Крюков В.А. О сопричастности // ЭКО. - 2019. - № 1. - С. 4-7.

80. Крюков В.А. Пенсия на доверии // ЭКО. - 2019. - № 8. - С. 4-8.

81. Крюков В.А. Слабеющий скреп пространства. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-3-37-56 // ЭКО. - 2019. - № 4. - С. 4-7.

82. Крюков В.А. Страсти вокруг котельной. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-9-4-7 // ЭКО. - 2019. - № 9. - С. 4-7.

83. Крюков В.А. Тепло и рынок // ЭКО. - 2019. - № 3. - С. 4-7.

84. Крюков В.А. Традиции и информация. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-12-4-7 // ЭКО. - 2019. - № 12. - С. 4-7.

85. Крюков В.А., Глущенко К.П. Объект и образ. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-10-4-7 // ЭКО. - 2019. - № 10. - С. 4-7.

86. Крюков В.А., Горлов А.А. Прогнозирование процессов развития ветровой энергетики в бассейне Северного моря на базе кривых обучения // Проблемы прогнозирования. - 2019. - № 2. - С. 93-103.

87. Крюков В.А., Меджидова Д.Д. О влиянии взаимосвязи "специфичность основных активов - человеческий капитал" на развитие газовой промышленности США. - DOI: 10.17835/2076-6297.2019.11.3.039-053 // Journal of Institutional Studies = Журнал институциональных исследований. - 2019. - Т. 11, № 3. - С. 39-53.

88. Крюков В.А., Суслов В.И., Баранов А.О., Блам Ю.Ш., Заболотский А.А., Кравченко Н.А., Соколов А.В., Суслов Н.И., Унтура Г.А., Чурашев В.Н. О содержании проекта Прогноза научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 г // Проблемы прогнозирования. - 2019. - № 3. - С. 40-49.

89. Крюков В.А., Токарев А.Н., Шмат В.В. Проблемы российской "нефтянки" через призму бензоколонки. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-3-117-134 // ЭКО. - 2019. - № 3. - С. 117-134.

90. Кулешов В.В., Алексеев А.В., Ягольников М.А. Методы когнитивного анализа в разработке и обосновании стратегии экономического развития // Проблемы прогнозирования. - 2019. - № 2. - С. 104-112.

91. Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Шильцин Е.А. Инвестиционный ресурс экономического роста: не только количество. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-12-124-140 // ЭКО. - 2019. - № 12. - С. 124-140.

92. Лугачёва Л.И., Мусатова М.М. Инициативы регионального машиностроения на фоне реиндустриализации (на примере Новосибирской области) . - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-1-110-130 // ЭКО. - 2019. - № 1. - С. 110-130.

93. Лычагин М.В., Суслов В.И. Модельно-инновационный аспект в зарубежных экономических региональных исследованиях. - DOI: 10.15372/REG20190303 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 56-101.

94. Любимова Е.В. Электроэнергетика: экономические оттенки российских трендов. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-9-8-22 // ЭКО. - 2019. - № 9. - С. 8-22.

95. Маркова В.Д. Платформенные модели бизнеса: подходы к созданию. - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-5-106-123 // ЭКО. - 2019. - № 5. - С. 106-123.

96. Маркова В.Д. Цифровая экономика: новые возможности и угрозы для регионов. - DOI: 10.15372/REG20190304 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 102-115.

97. Мельникова Л.В. Удаленная малая экономика: теоретические основания и эмпирические наблюдения. - DOI: 10.25178/nit.2019.3.8 // Новые исследования Тувы. - 2019. - № 3. - С. 89-101.

98. Михайловская Д.С., Шмат В.В. Будущее российской экономики глазами "отцов" и "детей". - DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2019-2-74-103 // ЭКО. - 2019. - № 2. - С. 74-103.

99. Мишура А.В., Агеева С.Д. Обеспеченность банковскими отделениями в регионах России: оценка роли расстояний и других факторов. - DOI: 10.15372/REG20190404 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 73-92.

100. Мишура А.В., Шильцин Е.А., Бусыгин С.В. Социальные аспекты влияния качества школьного образования на стоимость жилья в

региональном центре России. - DOI: 10.32609/0042-8736-2019-7-52-72 // Вопросы экономики. - 2019. - № 7. - С. 52-72.

101. Нефёдкин В.И., Фадеева О.П., Гинзбург Д.Р. Концессии в теплоснабжении: инвестиции вместо субсидий. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-3-37-56 // ЭКО. - 2019. - № 3. - С. 37-56.

102. Новосёлов А.С., Маршалова А.С. Формирование современной системы регионального и муниципального управления. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-8-83-102 // ЭКО. - 2019. - № 8. - С. 83-102.

103. Новосёлов А.С., Маршалова А.С. Экономические интересы субъектов регионального воспроизводства: противоречия и проблемы их разрешения в системе управления. - DOI: 10.15372/REG20190201 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 3-29.

104. Отмахова Ю.С., Усенко Н.И. Цифровизация и новые подходы к управлению агропродовольственным комплексом. - DOI: 10.24411/0235-2486-2019-10192 // Пищевая промышленность. - 2019. - № 12. - С. 35-38.

105. Отмахова Ю.С., Усенко Н.И., Девяткин Д.А., Сонгкассири В. Оценка экспортного потенциала страны с учетом глобального спроса на мировом рынке продовольствия. - DOI: 10.15838/esc.2019.4.64.7 // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. - 2019. - Т. 12, № 4. - С. 104-122.

106. Перекаренкова Ю.А., Крышка В.И. Минимальная заработная плата и прожиточный минимум в российской экономике: теоретический и эмпирический анализ основных тенденций = Minimum Wage and the Subsistence Level in the Russian Economy: Theoretical and Empirical Analysis of the Main Trends. - DOI: 10.15838/esc.2019.2.62.13 // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. - 2019. - Т. 12, № 2. - С. 210-224.

107. Пляскина Н.И., Харитонов В.Н., Вижина И.А. Станет ли кластерная активация импульсом развития регионов Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия). - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-4-132-152 // ЭКО. - 2019. - № 4. - С. 132-152.

108. Самсонов Н.Ю. Формирование цепочек добавленной стоимости для высокотехнологичного алмаз-лонсдейлитового минерального сырья Арктики как факторов роста эффективности промышленности. - DOI: 10.15372/REG20190108 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 172-200.

109. Селиверстов В.Е. Академгородок 2.0: сценарии развития и система управления. - DOI: 10.15372/REG20190402 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 24-54.

110. Селиверстов В.Е. Мегапроект "Академгородок 2.0": мечты сбываются?. - DOI: 10.15372/REG20190107 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 133-171.

111. Сергиенко А.М., Родионова Л.В., Колесникова О.Н., Иванова О.А. Практики и драйверы миграционного поведения сельской молодежи в сибирском аграрном регионе. - DOI: 10.17223/1998863X/47/18 // Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология. - 2019. - № 47. - С. 168-178.

112. Соболева С.В., Смирнова Н.Е., Чудаева О.В. Изменения численности и половозрастной структуры населения Сибирского федерального округа и его регионов в 1989-2017 гг.: оценка последствий и риски. - DOI: 10.15372/REG20190207 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 151-184.

113. Сумская Т.В. Проблемы формирования финансовых основ местного самоуправления в Российской Федерации. - DOI: 10.15372/REG20190110 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 225-249.

114. Суспицын С.А. Регуляторные механизмы эволюции многорегиональной системы РФ. - DOI: 10.15372/REG20190302 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 26-53.

115. Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М., Казанцева Л.К. Проблема накопления отходов в отраслях добывающей промышленности РФ. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-9-117-131 // ЭКО. - 2019. - № 9. - С. 117-131.

116. Тесля П.Н. Государственно-частное партнерство в свете исторической ретроспективы. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-2-174-191 // ЭКО. - 2019. - № 2. - С. 174-191.

117. Тесля П.Н. Полезно ли импортировать в Россию "пожизненный наём"? - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-11-132-155 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 132-155.

118. Титов В.В., Безмельницын Д.А. Оптимизация стратегического управления развитием высокотехнологичного бизнеса на основе платформы промышленного кластера. - DOI: 10.15372/REG20190111 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 1. - С. 250-270.

119. Троцкий А.Я., Юдинцева А.Ю., Сундеева М.А. Агропромышленные регионы России: понятие, подходы к выделению и его ре-

зультаты. - DOI: 10.15372/REG20190205 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 101-124.

120. Фадеева О.П. Семейные подворья в сибирских селах: проблемы трансформации. - DOI: 10.15372/REG20190407 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 137-167.

121. Фадеева О.П. Сибирское село: от формального самоуправления к вынужденной самоорганизации. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-4-71-94 // ЭКО. - 2019. - № 4. - С. 71-94.

122. Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю. Концепция выбора и трансформации моделей развития Кемеровской области и их синхронизация со стратегией "Кузбасс-2035". - DOI: 10.15372/REG20190410 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 4. - С. 226-244.

123. Халимова С.Р. Партнерство науки, образования и бизнеса: мифы и реальность. - DOI: 10.15372/REG20190213 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 2. - С. 290-292.

124. Халимова С.Р., Юсупова А.Т. Влияние региональных условий на развитие высокотехнологичных компаний в России. - DOI: 10.15372/REG20190305 // Регион: экономика и социология. - 2019. - № 3. - С. 116-142.

125. Черкашина Т.Ю. Личные доходы супругов в структуре бюджетов российских семей в 1990-2010-е гг. - DOI: 10.17323/1726-3247-2019-2-14-50 // Экономическая социология. - 2019. - Т. 20, № 2. - С. 14-50.

126. Чурашев В.Н., Маркова В.М. Остаться нельзя уйти: к вопросу о развитии угольной генерации в России. - DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2019-11-63-93 // ЭКО. - 2019. - № 11. - С. 63-93.

127. Щетинина И., Стенкина М. Когнитивный подход к формированию системы отношений в АПК. - DOI: 10.33305/199-25 // АПК: экономика, управление. - 2019. - Сентябрь. - С. 25-34.

б) статьи в журналах, входящих в перечень ВАК

1. Aliabina E., Mosienko N., Pirotskaya A. The effect of digitalization on quality of work life: evidence from the Russia Monitoring Survey // Scientific Discussion. - 2019. - Vol. 1, № 38. - P. 57-66.

2. Bufetova A.N., Kolomak E.A., Khruzhanovskaia A.A. The National and Religious Diversity of Siberia's Regions. - DOI: 10.1080/10611991.2019.1691877 // Problems of Economic Transition. - 2019. - Vol. 61, Is. 1-3. - P. 19-37.

3. Buruk A.F., Logachova O.M., Ubojenko E.V. Evaluation of the Optimal Production Output Based on Cleaner Production Approach // Journal of Modern Economic Research. - 2019. - Vol. 1, № 1. - P. 23-37.

4. Cherkashina T.Iu. Housing Differentiation in Post-Soviet Russia: The Institutional and Economic Context of Housing Tenure Group Dynamics. - DOI: 10.1080/10611991.2019.1691890 // Problems of Economic Transition. - 2019. - Vol. 61, Is. 1-3. - P. 227-247.

5. Kazantsev S. Algorithm to Determine the Target State of a System and the Best Path to It. - DOI: 10.26794/2308-944X-2019-7-3-6-15 // Review of Business and Economics Studies. - 2019. - Vol. 7, №. 3. - P. 6-15.

6. Kazantsev S.V. Evaluation of the Sanctions Impact on Sanctioning Countries' Trade with Russia. - DOI: 10.26794/2587-5671-2019-23-3-6-15 // Финансы: теория и практика. - 2019. - Т. 23, № 3. - С. 6-15.

7. Kolomak E.A. The Development of Siberia's Post-Soviet Urban System: Predictions and Reality. - DOI: 10.1080/10611991.2019.1691884 // Problems of Economic Transition. - 2019. - Vol. 61, Is. 1-3. - P. 132-141.

8. Lugacheva L., Musatova M. Russian M&A Market: Dynamics and Current State. - DOI: 10.17265/2328-2185/2019.04.007 // Management Studies. - 2019. - Vol. 7, №. 4. - P. 325-337.

9. Аганбегян А.Г., Крюков В.А., Диев В.С., Донских О.А., Панфилова Л.М., Глинский В.В., Клисторин В.И., Тесля П.Н., Шмат В.В. Ценность научного журнала : круглый стол // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 3, ч. 1. - С. 11-31.

10. Алещенко В.В., Алещенко О.А. Прогнозно-пространственная оценка предпринимательской активности при формировании кластерного образования. - DOI: 10.25513/1812-3988.2019.17(1).5-12 // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. - 2019. - Т. 17, № 1. - С. 5-12.

11. Алещенко Е.А., Маркова В.Д. PEST-анализ как инструмент выявления и оценки степени влияния заинтересованных сторон в сфере здравоохранения. - DOI: 10.26310/2071-3010.2019.246.4.009 // Инновации. - 2019. - № 4 (246). - С. 64-70.

12. Андреева Т.А., Астанина Л.А. Организация нормативно-правовой и инфраструктурной поддержки кластерных проектов Сибирского федерального округа. - DOI: 10.25136/2409-7802.2019.4.31045 // Финансы и управление. - 2019. - № 4. - С. 14-27.

13. Андреева Т.А., Астанина Л.А. Характеристика инновационных кластеров Сибирского федерального округа России. - DOI:

10.18334/eo.9.4.41198 // Экономические отношения. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 2979-2988.

14. Артемов А.В., Безмельницын Д.А., Титов В.В. Организация внутрифирменного управления на промышленном предприятии в сложных экономических условиях. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-3-056-069 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 3. - С. 56-69.

15. Бажанов В.А., Цомаева И.В., Киселева А.А. Совершенствование управления оборонным предприятием в условиях диверсификации производства. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-3-121-131 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 121-131.

16. Балабин А.А. Фондовая биржа как инструмент привлечения капитала в специализированные энергетические компании. - DOI: 10.25683/VOLBI.2019.47.222 // Бизнес. Образование. Право. - 2019. - № 2 (47). - С. 76-81.

17. Богомолова А.С., Колужнов Д.В. Экономическая динамика при неоднородном адаптивном обучении: общие критерии и достаточные условия стабильности. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-87-103 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 87-103.

18. Бурматова О.П. Законодательные проблемы охраны окружающей среды в России (на примере лесных и водных ресурсов). - DOI: 10.33764/2411-1759-2019-24-3-119-129 // Вестник СГУГиТ. - 2019. - Т. 24, № 3. - С. 119-129.

19. Бурматова О.П. Проблемные аспекты применения лесного и водного законодательства в России. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-2-010-024 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 2. - С. 10-25.

20. Бурук А.Ф., Дегтярева Н.В., Жаров А.В. Подходы к развитию и поддержке кластеров. - DOI: 10.17513/vaael.762 // Вестник Алтайской академии экономики и права. - 2019. - № 10, ч. 2. - С. 40-44.

21. Бурук А.Ф., Крутева О.В., Дегтярева Н.В. Особенности кластерной политики Европы // Финансовая экономика. - 2019. - № 10. - С. 15-19.

22. Бурук А.Ф., Убоженко Е.В. Опыт дирижистской кластерной политики Азии и Китая // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 9А. - С. 45-53.

23. Бурук А.Ф., Убоженко Е.В. Опыт кластерной политики Азии и США // Инновации и инвестиции. - 2019. - № 9. - С. 69-75.

24. Бусыгин С.В., Шарыпов Р.О. Применение копул в многомерном анализе обменных курсов на примере развивающихся стран Европы. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-3-58-72 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 58-72.

25. Валиева О.В., Константинова М.И. Зарубежный опыт регулирования, управления и государственной поддержки инновационных кластеров // Менеджмент в России и за рубежом. - 2019. - № 2. - С. 21-26.
26. Воробьев С.П., Троцкий А.Я., Воробьева В.В. Интегрированные агропромышленные формирования как опора аграрной экономики Алтайского края: сформированы ли предпосылки?. - DOI: 10.14258/erb201915 // Экономика. Профессия. Бизнес. - 2019. - № 2. - С. 21-26.
27. Воронов Ю.П. "Последняя миля" как общеэкономическая проблема // Вопросы новой экономики. - 2019. - № 1. - С. 88-95.
28. Воронов Ю.П. Второй разлом экономической науки (о Нобелевской премии по экономике 2018 года). - DOI: 10.26794/2220-6469-2019-13-1-77-84 // Мир новой экономики. - 2019. - Т. 13, № 1. - С. 77-84.
29. Гафутдинова Н.Я., Жук А.С., Лёвкин Г.Г. Цифровая трансформация хозяйственной деятельности промышленных предприятий // Национальные приоритеты России. - 2019. - № 2. - С. 42-47.
30. Гафутдинова Н.Я., Корешева С.Г., Лёвкин Г.Г. Цифровизация как трансформации процессов в системе дополнительного образования при обучении работников предприятий предпенсионного возраста. - DOI: 10.15372/PEMW20190411 // Профессиональное образование в современном мире. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 3245-3255.
31. Гафутдинова Н.Я., Корешева С.Г., Левкин Г.Г. Цифровизация процессов в системе дополнительного образования при обучении работников предприятий предпенсионного возраста // Экономические и гуманитарные исследования регионов. - 2019. - № 3. - С. 25-33.
32. Гафутдинова Н.Я., Корешева С.Г., Симак Р.С., Левкин Г.Г. Интерактивные технологии в обучении по программам дополнительного образования как условие реализации компетентностного подхода в подготовке слушателей // Экономические и гуманитарные исследования регионов. - 2019. - № 5. - С. 34-38.
33. Гафутдинова Н.Я., Кудряшов К.А., Левкин Г.Г. Повышение квалификации государственных служащих по направлениям цифровой экономики как фактор повышения эффективности деятельности органов власти. - DOI: 10.15372/PEMW20190112 // Профессиональное образование в современном мире. - 2019. - Т. 9, № 1. - С. 2493-2502.
34. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Бренд преподавателя как основное направление его кадровой стратегии // Кадровик. - 2019. - № 3. - С. 106-111.

35. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Изменения в законодательстве о дополнительном образовании и в обучении федеральных госслужащих // Кадровик. - 2019. - № 12. - С. 81-88.
36. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Применение цифровых технологий на предприятиях кластеров // Кадровик. - 2019. - № 5. - С. 89-95.
37. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Работа образовательных учреждений с работниками предпенсионного возраста // Кадровик. - 2019. - № 4. - С. 105-109.
38. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Формирование системы управления человеческими ресурсами в кластерных образованиях // Кадровик. - 2019. - № 7. - С. 66-73.
39. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Человеческий фактор в спецификации кластерного развития как основное направление развития предприятия // Кадровик. - 2019. - № 6. - С. 71-78.
40. Гафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г., Симак Р.С. Дополнительное образование как основной фактор перехода предприятий логистической инфраструктуры на профессиональные стандарты // Кадровик. - 2019. - № 9. - С. 72-77.
41. Гафутдинова Н.Я., Симак Р.С., Васильев Д.И. Система мотивации экспедиторов транспортной организации // Кадровик. - 2019. - № 8. - С. 77-85.
42. Гаскова М.И. Ресурсы интегральных подходов в сфере образования в России и за рубежом. - DOI: 10.18799/26584956/2019/4(35)/985 // Векторы благополучия: экономика и социум. - 2019. - № 4 (35). - С. 74-87.
43. Глушенко К.П. Оценка общественной эффективности инвестиционных проектов. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-3-010-027 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 3. - С. 10-27.
44. Глушенко К.П. Проблемы оценки крупномасштабных проектов. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-4-026-040 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 4. - С. 26-40.
45. Горбачёва Н.В. Динамика инновационной деятельности традиционной и возобновляемой энергетики. Сравнительный анализ. - DOI: 10.26310/2071-3010.2019.48.85.006 // Инновации. - 2019. - № 5. - С. 35-45.
46. Гулакова О.И. Оценка влияния крупных инфраструктурных проектов на развитие регионов (на примере проекта ВСТО). - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-1-76-88 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 1. - С. 76-88.

47. Емельянович А.А., Коваль С.В., Дьяченко Д.Г. Привлечение бизнес-практик в образовательную среду: ожидания и реальность. - DOI: 10.21603/2500-3372-2019-4-4-376-386 // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. - 2019. - Т. 4, № 4. - С. 376-386.
48. Есикова Т.Н., Вахрушева С.В. Моделирование агентного окружения при разработке мультиагентной системы на примере крупномасштабных инфраструктурных проектов // Вестник СибГУТИ. - 2019. - № 3. - С. 63-69.
49. Ждан Г.В., Сумская Т.В. Организация управления зоной опережающего развития "Аэросити Толмачево". - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-3-186-202 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 3. - С. 186-202.
50. Заболотский А.А. Моделирования трансформации технологического развития с помощью 2-мерных самоорганизующихся нейронных карт. - DOI: 10.24891/фс.25.1.228 // Финансы и кредит. - 2019. - Т. 25, вып. 1. - С. 228-246.
51. Казанцев С.В. Антироссийские санкции: ущерб объявившим их странам. - DOI: 10.26794/2220-6469-2019-13-2-43-54 // Мир новой экономики. - 2019. - Т. 13, № 2. - С. 43-54.
52. Казанцев С.В. Влияние антироссийских санкций на динамику и структуру внешней торговли России // Страховое дело. - 2019. - № 3. - С. 35-49.
53. Казанцев С.В. Факторы сопротивляемости глобальным экономическим угрозам. - DOI: 10.26794/2220-6469-2019-13-1-6-18 // Мир новой экономики. - 2019. - № 1. - С. 6-18.
54. Калугина З.И. Земельные отношения в аграрном секторе России. - DOI: 10.17212/2075-0862-2019-11.2.2-330-350 // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 2, ч. 2. - С. 330-350.
55. Канева М.А., Герри К.Дж., Байдин В.М. Возрастные различия в самооценке здоровья россиян. - DOI: 10.21638/11701/spbu08.2019.404 // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 8. Менеджмент. - 2019. - Т. 18, № 4. - С. 563-587.
56. Капогузов Е.А., Оводова С.Н., Чупин Р.И. Механизмы взаимодействия городских сообществ при формировании Smart-City (на примере города Омска). - DOI: 10.22394/2304-3369-2020-1-272-280 // Вопросы управления. - 2019. - № 6. - С. 272-280.
57. Капогузов Е.А., Чупин Р.И. Техническое регулирование продовольственных товаров: от импорта к реэкспорту институтов. - DOI: 10.24147/1812-3988.2019.17(4).19-26 // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. - 2019. - Т. 17, № 4. - С. 19-26.

58. Капогузов Е.А., Чупин Р.И., Харламова М.С. Регулирование и институциональный потенциал брачной рождаемости (на материалах регионов СФО). - DOI: 10.21603/2500-3372-2019-4-4-398-405 // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. - 2019. - Т. 4, № 4. - С. 398-405.

59. Капогузов Е.А., Чупин Р.И., Харламова М.С., Цатурян А.С. Социально-демографические факторы обеспечения региональной экономической безопасности (по материалам Омской области). - DOI: 10.21202/1993-047X.13.2019.4.1605-1619 // Актуальные проблемы экономики и права. - 2019. - Т. 13, № 4. - С. 1605-1619.

60. Караваева И.В., Казанцев С.В., Коломиец А.Г., Иванов Е.А., Лев М.Ю., Колпакова И.А. Федеральный бюджет РФ на 2019 г. и на плановый период 2020-2021 гг. в свете актуальных задач стимулирования экономического роста и социального развития. - DOI: 10.24411/2073-6487-2019-10001 // Вестник Института экономики Российской академии наук. - 2019. - № 1. - С. 9-26.

61. Карпов В.В., Кораблева А.А., Миллер Е.В. Оценка трансграничных переводов между Россией и ЕАЭС. - DOI: 10.24147/1812-3988.2019.17(4).27-35 // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. - 2019. - Т. 17, № 4. - С. 27-35.

62. Карпов В.В., Петренко К.В., Чупин Р.И., Клишина А.О. Безработица как индикатор экономической безопасности региона. - DOI: 10.25513/1812-3988.2019.17(3).39-47 // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. - 2019. - Т. 17, № 3. - С. 39-47.

63. Кибалов Е.Б. Крупномасштабные железнодорожные проекты: организационные решения как инструмент снижения неопределенности затрат и результатов // Вопросы новой экономики. - 2019. - № 1. - С. 60-66.

64. Кибалов Е.Б., Нехорошков В.П., Шибкин Д.Д. Игровой подход как методология анализа крупномасштабных железнодорожных проектов в ситуации неопределенности // Вопросы новой экономики. - 2019. - № 3. - С. 28-35.

65. Кибалов Е.Б., Шибкин Д.Д. Оценка крупномасштабных железнодорожных проектов: неосистемный подход. - DOI: 10.14529/ctcr190310 // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Компьютерные технологии, управление, радиоэлектроника. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 104-115.

66. Кисельников А.А., Конотопцева О.В. Беларусь, Россия, Украина - статистические итоги 2018 года в контексте основных тен-

денций предшествующих лет // Вопросы новой экономики. - 2019. - № 3. - С. 44-56.

67. Клисторин В.И. Влияние институтов на социально-демографические процессы. Сравнительное исследование. - DOI: 10.17212/2075-0862-2019-11.2.2-235-250 // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 2, ч. 2. - С. 235-250.

68. Клисторин В.И. О бедности в России и в мире. - DOI: 10.17212/2075-0862-2019-11.3.2-264-280 // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 3, ч. 2. - С. 264-280.

69. Клисторин В.И. Программно-проектный подход в освоении Сибири. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-31-37 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 31-37.

70. Ковалёв А.Е. Классификация как основа метода бухгалтерского учета. - DOI: 10.17212/2075-0862-2019-11.1.1-175-196 // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 1, ч. 1. - С. 175-196.

71. Ковалёв А.Е. Концепция интерактивной бухгалтерской отчетности // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2019. - Т. 15, № 3 (87). - С. 65-74.

72. Ковалёв А.Е. Перспектива формирования единого пространства учетной информации в складывающейся цифровой экономике // Аудитор. - 2019. - Т. 5, № 3. - С. 41-50.

73. Ковалёва Г.Д., Костин А.В. Опыт оценки влияния внешних факторов на региональную торговлю России на примере Сибирского федерального округа // Вопросы новой экономики. - 2019. - № 1. - С. 51-59.

74. Коломак Е.А. Пространственное развитие России в XXI в. - DOI: 10.14530/se.2019.4.085-106 // Пространственная экономика. - 2019. - Т. 15, № 4. - С. 85-106.

75. Коломак Е.А. Пространственное развитие Сибири в постсоветский период. - DOI: 10.33764/2411-1759-2019-24-4-247-257 // Вестник СГУГиТ. - 2019. - Т. 24, № 4. - С. 247-257.

76. Коломак Е.А., Кукушкин Р.Г. Оценка влияния агломерационных процессов на рынок жилья. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-1-55-63 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 1. - С. 55-63.

77. Комбаров В.Ю. Преодоление как фактор. Дискурсивное ситуирование субъекта труда в пространстве промышленного производства (социоэкономический анализ). - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-2-116-130 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 2. - С. 116-130.

78. Кораблева А.А., Карпов В.В. Оценка финансовой системы региона с помощью индикаторов экономической безопасности. - DOI: 10.17238/issn1998-5320.2019.36.158 // Наука о человеке: гуманитарные исследования. - 2019. - № 2 (36). - С. 158-165.

79. Корель Л., Павлюк Е. Главные черты нынешней российской экономики. Преобладание факторов торможения над факторами развития (социологический ракурс). - DOI: 10.31857/S020736760007834-6 // Общество и экономика. - 2019. - № 12. - С. 5-21.

80. Костенко Н.А., Исупова О.А. Роль региональных холдингов в развитии инновационных процессов: кузбасская специфика. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-3-86-100 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 86-100.

81. Крышка В.И., Перекаренко Ю.А. Формирование взаимосвязи между развитием человеческого капитала и ростом заработной платы: неомарксистский подход // Финансовая экономика. - 2019. - № 1. - С. 599-602.

82. Крюков В.А. Монгорода и освоение сырьевых ресурсов на стадии высокой степени зрелости ресурсной базы. - DOI: 10.21603/2500-3372-2019-4-1-98-105 // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. - 2019. - Т. 4, № 1. - С. 98-105.

83. Крюков В.А., Крюков Я.В. Арктическая экономика - можно ли обеспечить гармонию общего и особенного = Arctic Economy - Is It Possible to Harmonize Common and Specific? // Научные труды Вольного экономического общества России. - 2019. - № 2 (т. 216). - С. 26-53.

84. Крюков В.А., Крюков Я.В. Организационно-экономические особенности арктических проектов в контексте специфичности активов. - DOI: 10.33764/2411-1759-2019-24-4-276-285 // Вестник СГУГиТ. - 2019. - Т. 24, № 4. - С. 276-285.

85. Кулаев А.П. Стратегическое целевое планирование и управление на уровне субъекта федерации: трансформация подхода (на примере проекта «Академгородок 2.0» в Новосибирской области) // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. - 2019. - № 4 (60). - номер статьи 6021. - URL: <https://eee-region.ru/article/6021/>.

86. Лавровский Б., Горюшкина Е. Инвестиционные характеристики и динамика производительности труда: эмпирический анализ (на примере США) // Проблемы теории и практики управления. - 2019. - № 1. - С. 69-80.

87. Лебедева М.Е. Нечеткая логика в экономике - формирование нового направления. - DOI: 10.17212/2075- 0862-2019-11.1.1-197-212 // Идеи и идеалы. - 2019. - Т. 11, № 1, ч. 1. - С. 197-212.
88. Лычагин М.В., Новиков А.В. Оценка стоимости компании, фирмы и других объектов через призму библиометрического анализа. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-3-132-161 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 3. - С. 132-161.
89. Магаев Н.А., Скопина Л.В., Рымаренко М.В., Мкртчян Г.М. Метод реальных опционов в оценке стоимости месторождений. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-2-31-48 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 2. - С. 31-48.
90. Марков Л.С., Курмашев В.Б., Низковский А.Ю. Кластерная политика России в контексте кооперации. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-38-51 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 38-51.
91. Маркова В.Д. Маркетинг научных разработок: схема Абеля и позиционирование // Проблемы теории и практики управления. - 2019. - № 1. - С. 109-117.
92. Маркова В.Д. Проблемы развития инжиниринговой инфраструктуры в научно-инновационной сфере (на примере Новосибирской области) // Инновации. - 2019. - № 3. - С. 51-55.
93. Маркова В.Д., Кузнецова С.А. Развитие стратегического менеджмента в цифровой экономике. - DOI: 10.17223/19988648/48/15 // Вестник Томского государственного университета. Экономика. - 2019. - № 48. - С. 217-232.
94. Маркова В.Д., Марков А.А. Цифровизация, или управление на основе потока данных. - DOI: 10.26310/2071-3010.2019.246.7.012 // Инновации. - 2019. - № 7. - С. 83-87.
95. Маркова В.Д., Селиверстов В.Е. Программа "Академгородок 2.0": проекты и образовательный потенциал. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-66-86 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 66-86.
96. Мартынова Е.В. Влияние глобальных процессов на локальную территориальную общность: взгляд молодежи. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-140-152 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 140-152.
97. Мкртчян Г.М., Тагаева Т.О., Бокслер А.И. Индекс человеческого развития в регионах РФ с учетом ситуации в сфере обращения с отходами. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-3-41-57 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 41-57.

98. Мусатова М.М. "Эффект плато" на российском рынке прямых частных инвестиций. - DOI: 10.18334/eo.9.4.41286 // Экономические отношения. - 2019. – Т. 9, № 4. - С. 2889-2906.

99. Мусатова М.М. Оценка доходности фондов прямых частных инвестиций в современных зарубежных эконометрических подходах. - DOI: 10.18334/rp.20.1.39711 // Российское предпринимательство. - 2019. - Т. 20, № 1. - С. 415-430.

100. Мусатова М.М. Эффективность партнерства фондов прямых частных инвестиций и российских компаний: экономическая оценка. - DOI: 10.18334/erp.9.4.41378 // Экономика, предпринимательство и право. - 2019. - № 4. - С. 207-222.

101. Нагаева О.С. Основные положения механизма ресурсно-инновационного развития региона // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. - 2019. - № 3 (59). - Номер статьи: 5924. - URL: <https://eee-region.ru/article/5924/> (Дата публикации: 23.09.2019).

102. Нагаева О.С., Поподько Г.И. Сравнительный анализ производительности труда в ресурсных и нересурсных регионах России. - DOI: 10.18334/et.6.4.41271 // Экономика труда. - 2019. – Т. 6, № 4. - С. 1299-1316.

103. Новикова Т.С., Королькова М.В. Концептуальные конструкции современного научно-технологического развития: обзор зарубежных подходов. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-1-115-132 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 1. - С. 115-132.

104. Новосёлов А.С., Волянская Т.В., Фалеев А.В. Актуальные проблемы инновационного управления региональной экономикой = Topical Issues of Regional Economy Innovation Management // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. - 2019. - № 2 (58). - URL: <https://eee-region.ru/article/5811/> (Дата обращения: 21.06.19).

105. Новосёлов А.С., Волянская Т.В., Фалеев А.В. Использование управленческих механизмов для формирования эффективной институциональной среды пространственного развития экономики региона // Государственный советник. - 2019. - № 3. - С. 66-71.

106. Новосёлов А.С., Волянская Т.В., Фалеев А.В. Современные подходы и направления разработки институциональной системы регионального управления. - DOI: 10.25801/SRC.2019.11.1.003 // Экономика Востока России. - 2019. - № 1 (11). - С. 16-21.

107. Новосёлов А.С., Фалеев А.В. Стратегическое планирование как основа долгосрочного развития региональной экономики (на мате-

риалах Новосибирской области) // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. - 2019. - № 3 (59). - URL: <https://eee-region.ru/article/5913/> (Дата обращения: 07.08.2019).

108. Отмахова Ю.С., Ибрагимов Н.М. Возможности моделирования мирового агропродовольственного рынка с использованием агент-ориентированного подхода. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-104-113 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 104-113.

109. Пармон В.Н., Крюков В.А., Суслов Н.И., Чурашев В.Н. Энергоресурсы Сибири - наука и институциональные инновации // Энергетическая политика. - 2019. - № 1. - С. 78-93.

110. Перекаренкова Ю.А., Крышка В.И., Беляев В.В., Троцкий А.А., Солопова Н.Н. Взаимосвязь оплаты труда и человеческого капитала в российской экономике: основные теоретические положения и факты. - DOI: 10.14258/epb201936 // Экономика. Профессия. Бизнес. - 2019. - № 3. - С. 77-83.

111. Перфильев А.А., Буфетова Л.П., Шэн Б. Факторы, влияющие на структуру капиталов коммерческих банков, на примере исследовательских работ РФ и КНР. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-3-5-21 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 3. - С. 5-21.

112. Пляскина Н.И., Харитонова В.Н., Вижина И.А. Пространственная организация ресурсного мегапроекта как объект стратегического планирования и управления. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-1-89-106 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 1. - С. 89-106.

113. Поподько Г.И., Нагаева О.С. Оценка факторов роста производительности труда в ресурсных и нересурсных регионах России. - DOI: 10.17513/ft.42601 // Фундаментальные исследования. - 2019. - № 11. - С. 138-143.

114. Поподько Г.И., Нагаева О.С. Управление инвестиционным климатом региона // Фундаментальные исследования. - 2019. - № 5. - С. 105-109.

115. Поподько Г.И., Нагаева О.С. Условия реализации моделей "тройной спирали" в регионах ресурсного типа. - DOI: 10.18334/vinc.9.1.40494 // Вопросы инновационной экономики. - 2019. - № 1. - С. 77-96.

116. Проворная И.В., Филимонова И.В., Немов В.Ю., Мишенин М.В., Комарова А.В. Современное состояние и перспективы развития нефтедобывающей и перерабатывающей промышленности Новосибирской области // Сибирская финансовая школа. - 2019. - № 1 (132). - С. 3-8.

117. Самусенко С.А., Поподько Г.И., Зимнякова Т.С. Дефекты инновационных систем в ресурсных регионах. - DOI: 10.24891/re.17.2.234 // Региональная экономика: теория и практика. - 2019. - Т. 17, вып. 2. - С. 234-249.

118. Седипкова С.В. Паевые инвестиционные фонды недвижимости как инструмент коллективных инвестиций в России и США. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-2-65-75 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 2. - С. 65-75.

119. Симанчев Р.Ю., Уразова И.В., Ворошилов В.В., Карпов В.В., Кораблева А.А. Выбор системы ключевых показателей экономической безопасности региона с использованием модели (0,1)-программирования // Вестник Омского университета. Серия: Экономика. - 2019. - Т. 17, № 3. - С. 170-179.

120. Стойлова А.С. Количественная оценка прогнозов "Стратегии развития лесного комплекса - 2030" на основе комплекса моделей. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-4-114-126 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 9, № 4. - С. 114-126.

121. Сумская Т.В. Основные аспекты финансового обеспечения органов местного самоуправления в Российской Федерации. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-2-99-115 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 2. - С. 99-115.

122. Сумская Т.В. Основные аспекты формирования бюджетов органов местного самоуправления в Российской Федерации // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 1. - С. 44-59.

123. Суслов В.И., Горбачёва Н.В. Экологический параметр сравнительного анализа электроэнергетики Сибири. - DOI: 10.33764/2411-1759-2019-24-3-194-202 // Вестник СГУГиТ. - 2019. - Т. 24, № 3. - С. 194-202.

124. Тагаева Т.О., Казанцева Л.К. Общественное здоровье и реформа здравоохранения в России. - DOI: 10.26794/2220-6469-2019-13-4-126-134 // Мир новой экономики. - 2019. - Т. 13, № 4. - С. 126-134.

125. Тарасова О.В. О нерешенных вопросах государственно-частного партнерства в России. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-2-071-084 // Вестник НГУЭУ. - 2019. - № 2. - С. 71-84.

126. Тарасова О.В., Панкова Ю.В. Двухуровневая оценка крупных транспортных проектов Дальнего Востока. - DOI: 10.15838/ptd.2019.2.100.4 // Проблемы развития территории. - 2019. - № 2 (100). - С. 67-79.

127. Троцкий А.Я., Наземцева Ю.Ю. Тернистые пути регионального стратегирования // Финансовая экономика. - 2019. - № 9. - С. 290-295.

128. Троцкий А.Я., Наземцева Ю.Ю., Обиремко С.И. Разработка стратегий развития территориальных зон Алтайского края: продуктивна ли идея в условиях нестабильности? // Экономика устойчивого развития. - 2019. - № 1. - С. 247-252.

129. Троцкий А.Я., Перекаренко Ю.А. Механизмы и результаты адаптации Алтайского края к изменениям внешней и внутренней среды в контексте циклического развития экономики. - DOI: 10.24891/re.17.11.2012 // Региональная экономика: теория и практика. - 2019. - Т. 17, № 11. - С. 2012-2025.

130. Троцкий А.Я., Родионова Л.В., Сергиенко А.М. Стратегия социально-экономического развития Алтайского края до 2035 г.: экспертная оценка и предложения по совершенствованию. - DOI: 10.14258/epb201924 // Экономика. Профессия. Бизнес. - 2019. - № 2. - С. 79-85.

131. Троцкий А.Я., Сергиенко А.М., Родионова Л.В. Риски и угрозы адаптации экономики и социальной сферы Алтайского края к изменениям внешней и внутренней среды. - DOI: 10.14258/epb201951 // Экономика. Профессия. Бизнес. - 2019. - № 4. - С. 77-84.

132. Унтура Г.А. Оценка влияния человеческого капитала на экономический рост российских регионов в условиях финансовых ограничений. - DOI: 10.14530/se.2019.1.107-131 // Пространственная экономика. - 2019. - Т. 15, № 1. - С. 107-131.

133. Унтура Г.А., Аверкин П.А., Гуляев Р.В. Финансово-институциональная модель как инструмент анализа государственной поддержки инжиниринговых проектов. - DOI: 10.26310/2071-3010.2019.250.8.006 // Инновации. - 2019. - № 8. - С. 33-43.

134. Унтура Г.А., Канева М.А., Заболотский А.А. Влияние науки, инноваций и концентрации производства на экономический рост регионов России. - DOI: 10.24891/ni.15.12.2327 // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. - 2019. - Т. 15, вып. 12. - С. 2327-2343.

135. Филимонова И.В., Комарова А.В., Линк А.Э. Комплексное исследование экономического роста нефтегазовых компаний России // Менеджмент в России и за рубежом. - 2019. - № 5. - С. 62-70.

136. Филимонова И.В., Немов В.Ю., Проворная И.В., Шумилова С.И., Земнухова Е.А. Анализ транспортировки газа на экспорт из России // Транспорт: наука, техника, управление. - 2019. - № 6. - С. 60-65.

137. Филимонова И.В., Проворная И.В., Комарова А.В., Земнухова Е.А. Устойчивые тенденции изменения региональной структуры добычи нефти в России. - DOI: 10.17353/2070-5379/33_2019 // Нефтегазовая геология. Теория и практика. - 2019. - Т. 14, № 3. - URL: http://www.ngtp.ru/upload/iblock/ba8/33_2019.pdf (Дата обращения: 21.11.2019).

138. Филимонова И.В., Эдер Л.В., Шумилова С.И., Земнухова Е.А. Система финансово-экономических показателей работы нефтегазовой промышленности России // Менеджмент в России и за рубежом. - 2019. - № 2. - С. 63-70.

139. Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю. "Кузбасс" и "уголь" в контексте совершенствования механизмов гармонизации развития. - DOI: 10.25205/2542-0429-2019-19-2-89-98 // Мир экономики и управления. - 2019. - Т. 19, № 2. - С. 89-98.

140. Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю. Гармонизация развития ресурсного региона: системный подход (на примере Кузбасса). - DOI: 10.15688/re.volsu.2019.3.4 // Региональная экономика. Юг России. - 2019. - Т. 7, № 3. - С. 34-41.

141. Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю. Кузбасс как объект стратегического планирования: актуальная практика. - DOI: 10.15688/re.volsu.2019.1.7 // Региональная экономика. Юг России. - 2019. - Т. 7, № 1. - С. 79-87.

142. Хаиров Б.Г., Куничкин А.М. Инфраструктурное сопровождение кластерных проектов Омской области в условиях импортозамещения // Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий. - 2019. - № 2 (30). - С. 70-74.

143. Халимова С.Р., Иванова А.И. Факторы роста российских фармацевтических компаний. - DOI: 10.26310/2071-3010.2019.250.8.008 // Инновации. - 2019. - № 8. - С. 53-59.

144. Харченко И.И., Арсентьева Н.М. Парадоксы профессиональной ориентации молодежи: что в приоритете - интересы и самореализация или потребности экономики. - DOI: 10.25136/2409-7144.2019.12.31800 // Социодинамика. - 2019. - № 12. - С. 86-102.

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

а) материалы международных конференций

1. Balabin A.A. The Implementation of Corporate Governance Standards in Large Russian Companies. - DOI: 10.2991/iscfec-18.2019.24 // Pro-

ceedings of the International Scientific Conference "Far East Con" (ISCFEC 2018). October 2-4, 2018. Vladivostok, Russian Federation / Ed.: D.B. Solovlev. – Paris : Atlantis Press, 2019. - [P. 106-110]. – (Advances in Economics, Business and Management Research ; Volume 47, January 2019).

2. Baranov A., Pavlov V. Evaluation of the Impact of Increasing the Oil Production of a Major Oil Producing Company on the Development of Russian Economy Using the Dynamic Input-Output Model [Electronic resource] // 27th INFORUM World Conference in Sochi, Russia, 2-6 September 2019 : presentations / Institute of Economic Forecasting of the Russian Academy of Sciences. - Moscow, 2019. - [23 p.]. - URL: http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_baranov_pavlov_2019_slides.pdf (Дата обращения: 22.10.2019).

3. Bekareva S., Getmanova A., Meltenisova E., Mishura A. Analysis of Competition Level on Regional Markets of Financial Services // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G09-O1 Regional Finance, Fiscal Issues, Investment or Capital Markets. - P. 43.

4. Bufetova A. The Post-Soviet Evolution of the Russian City Size Distribution // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G04-O4 Regional and Urban Development. - P. 65.

5. Buzulutskov V., Lyubimova E., Markova V.M., Suslov N., Tchurashev V. Modeling and Analyzing the Russian Fuel and Energy Production and Consumption in Interaction with Its National and Regional Economies [Electronic resource]. - DOI: 10.1051/e3sconf/20197701001 // E3S Web of Conferences. International Conference "Regional Energy Policy of Asian Russia". Irkutsk, Russia, June 4-7, 2018 / ed. B. Saneev. - 2019. - Vol. 77. - id 01001. - URL: https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2019/03/e3sconf_repar18_01001.pdf ; https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/03/e3sconf_repar18_01001/e3sconf_repar18_01001.html (Дата обращения: 28.05.2019).

6. Cheremisina T.P. Innovations and Digital Technologies in Russia's Construction Sector // Sino-Russian global engagement models in the context of digitalization of social and economic processes = Модели гло-

бального взаимодействия России и Китая в условиях цифровизации общественных и экономических процессов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Красноярск, 26-28 сентября 2018 г. [Электронный ресурс] / отв. за вып.: О.В. Сладченко, Е.В. Двинских, Е.П. Василенко, А.Р. Семенова ; Сиб. фед. ун-т. - Электрон. текст. дан. (7,11Мб). – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2019. – 1 CD-Rom [С. 27-30].

7. Chupin R., Barzeeva A. Social Consequences of Russian Food Gost Canceling: Analysis and Modeling Issues // The Youth of the 21st Century: Education, Science, Innovations : Proceedings of VI International Conference for Students, Postgraduates and Young Scientists. Vitebsk, December 12, 2019 / Vitebsk State University named after P.M. Masharov ; Editorial Board: I.M. Prishchepa (Editor in Chief) [and others]. - Vitebsk : Vitebsk State University, 2019. - P. 302-305.

8. Devyatkin D., Suvorov R., Tikhomirov I., Otmakhova Y. Neural Networks for Food Export Gain Forecasting. - DOI: 10.1109/IS.2018.8710561 // 9th International Conference on Intelligent Systems: Theory, Research and Innovation in Applications. IS 2018. Funchal - Madeira; Portugal; 25-27 Sept. 2018 : Proceedings / IEEE Technology and Engineering Management Society (IEEE TEMS). - Funchal : Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2019. - P. 312-317.

9. Eder L., Filimonova I., Nemov V., Komarova A., Kozhevin V. Identification of Factors Affecting Sustainable Development of Renewable Energy Sources in Transport. - DOI: 10.1051/e3sconf/20198001004 // E3S Web of Conferences. International Conference on Renewable Energy and Environment Engineering (REEE 2018). Paris, France, October 29-31, 2018 / ed. W. Cui. - 2019. - Vol. 80. - Article Number 01004.

10. Eder L., Filimonova I., Nemov V., Komarova A., Sablin K. Ecological Aspects of Economical Development: Issues of Forecast Greenhouse Gas Emissions in Road Transport in Europe and Regions of Russia. - DOI: 10.1051/e3sconf/20198003010 // E3S Web of Conferences. International Conference on Renewable Energy and Environment Engineering (REEE 2018). Paris, France, October 29-31, 2018 / ed. W. Cui. - 2019. - Vol. 80. - Article Number 03010.

11. Filimonova I.V., Komarova A.V., Provornaya I.V. Innovative Development of the Gas Industry of Siberia and the Far East in Order to Increase the Social and Economic Level of the Regions. - DOI: 10.2991/iscfec-18.2019.42// Proceedings of the International Scientific Conference "Far East Con" (ISC FEC 2018). October 2-4, 2018. Vladivostok, Russian Federation / Ed.: D.B. Solovev. – Paris : Atlantis Press, 2019. - [P. 953-956]. – (Advances

in Economics, Business and Management Research ; Volume 47, January 2019).

12. Fridman Y., Loginova E., Rechko G. Mechanisms for Harmonizing the Sustainable Development of Kuzbass as a Resource Region. - DOI: 10.1051/e3sconf/201913403002 // E3S Web of Conferences. The First Inter-regional Conference "Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR-2019)". Kemerovo, Russian Federation, November 25-27, 2019 / editors: A. Khoreshok, V. Atrushkevich, S. Vöth, D. Nuray, J. Janocko, Y. Tan, D. Marasová, P. Stefanek, M. Petrova ; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 134. - Article Number 03002.

13. Gluschenko K. Two Mass Fallacies in Studies on Regional Inequality // 2019 RSA Winter Conference "Turbulent Times: Rethinking Regions and Cities", 14th-15th November 2019, London, United Kingdom : Abstracts / Regional Studies Association ; compiled by K. Bürger. - London, 2019. - P. 27-28.

14. Gorbacheva N. Benefits and Costs of Conventional and Renewable Power Sector in Siberia // Energy Challenges for the Next Decade : 16th IAEE European Conference. Ljubljana, Slovenia, August 25-28, 2019. - Ljubljana, 2019. - URL: <https://www.iaee.org/proceedings/article/16435> (Дата обращения: 17.10.2019).

15. Gorbacheva N.V. Benefits and Risks of Coal-Fired Power Generation in Siberia in the Fame of New Industrial Revolution and Digital Economy. - DOI: 10.1088/1742-6596/1261/1/012013 // IOP Conference Series: Journal of Physics: Conference Series : X All-Russian Conference with International Participation "Fuel Combustion: theory, experiment, applications" 6-9 November 2018, Novosibirsk, Russian Federation. - 2019. - Vol. 1261. - Article 012013.

16. Kaneva M., Baidin V., Gerry C. How Self-Rated is Self-Rated Health? Exploring the Role of Individual and Environmental Factors in Reporting Heterogeneity in a Russian Population Survey // Book of Abstracts 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3-5, St. Petersburg, Russia / Graduate School of Management St. Petersburg University. - St. Petersburg, 2019. - P. 42.

17. Kaneva M., Baidin V., Gerry C. How Self-Rated is Self-Rated Health? Exploring the Role of Individual and Environmental Factors in Reporting Heterogeneity in a Russian Population Survey // Conference Book 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3-5, St. Petersburg, Russia / St. Petersburg State University Graduate School of Management. - St. Petersburg, 2019. - P. 134-137.

18. Kazantsev K. Institutional Features of the Russian Intellectual Property Market. - DOI: 10.2991/iscfec-19.2019.26 // Proceedings of the International Scientific and Technology Conference "Far East Con" (ISC FEC 2019). October 1-4, 2019. Vladivostok, Russian Federation / editors D.B. Solovlev. - Paris : Atlantis Press, 2019. - P. 98-101. - (Advances in Economics, Business and Management Research ; Volume79, January 2019).

19. Khalimova S. Development of Russian IT sector: state, problems and opportunities // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G07-O5 Innovation and Regional Development. - P. 207.

20. Kharchenko I.I., Nizovkina N.G. Competences of Future Engineers // Culture and Education Social Transformations and Multicultural Communication : program and book of abstracts of the Middle-Term Conf. RC04 ISA. Moscow, Inst. of Foreign Languages RUDN Univ., July 24-26th, 2019 / RC04 Sociology of Education Intern. Sociological Association [a.o.]. - Moscow : RUDN, 2019. - P. 102-103.

21. Kharchenko I.I., Nizovkina N.G. Competences of Future Engineers. - DOI: 10.22363/09669-2019-361-368 // Culture and Education Social Transformations and Multicultural Communication = Культура и образование: социальная трансформация и мультикультурная коммуникация : proceedings of the Middle-Term Conf. RC04 Sociology of Education ISA. Moscow, Inst. of Foreign Languages RUDN Univ., July 24-26th, 2019 / Intern. Sociological Association (ISA) [a.o.]. - Moscow : Peoples' Friendship Univ. of Russia, 2019. - P. 361-368.

22. Kharchenko I.I., Suleymanova F.G. The Educational Potential of School Students and the Conditions of Its Forming in the Novosibirsk Region // Europe and Beyond: Boundaries, Barriers and Belonging. View from Russia : collected papers Europe Sociological Association 14th Conference, Manchester, GB, 20-23 August 2019 / Editor-in-Chief V. Mansurov ; Federal Center of Theoretical and Applied Sociology of the Russian Academy of Sciences and Russian Society of Sociologists. - Moscow : RSS ; FCTAS RAS, 2019. - 1 CD-ROM [P. 115-124].

23. Kobalinskiy M.V., Simonov K.V. Assessment and Distribution of the Hydropower Rent. - DOI: 10.1088/1757-899X/537/6/062037 // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering : International Workshop on Advanced Technologies in Material Science, Mechanical and Automation Engineering - MIP: Engineering-2019. Krasnoyarsk; Russian Federation. 4-6 April 2019. - 2019. - Vol. 537. - Article 062037.

24. Kolomak E. Influence of Metropolitan Areas on Housing Market (case of Russia) // ERSА 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G04-O12 Regional and Urban Development. - P. 218.

25. Kolomak E. Spatial Development of Post-Soviet Russia: Tendencies and Factors // Economic and Social Development : Book of Proceedings XIV International Conference «Russian Regions in the Focus of Changes» Ekaterinburg, Russian Federation, 14-16 November, 2019. Special Edition / Editors: I. Tugel, H. Wiesmeth, V. Beker ; Graduate School of Economics and Management, Ural Federal University, Varazdin Development and Entrepreneurship Agency. - Ekaterinburg, 2019. - P. 28-37.

26. Kolomak E. Spatial Development of Post-Soviet Russia: Tendencies and Factors // Economic and Social Development : Book of Abstracts XIV International Conference «Russian Regions in the Focus of Changes» Ekaterinburg, Russian Federation, 14-16 November, 2019. Special Edition / Editors: I. Tugel, H. Wiesmeth, V. Beker ; Graduate School of Economics and Management, Ural Federal University, Varazdin Development and Entrepreneurship Agency. - Ekaterinburg, 2019. - P. 7-8.

27. Lavrovskiy B.L. The Approach to Measuring and Assessing the Intensity of Innovation Activity at the Macro Level. - DOI: 10.2991/iscfec-18.2019.5 // Proceedings of the International Scientific Conference "Far East Con" (ISC FEC 2018). October 2-4, 2018. Vladivostok, Russian Federation / ed.: D.B. Solovev. – Paris : Atlantis Press, 2019. - [P. 20-23]. – (Advances in Economics, Business and Management Research ; Volume 47, January 2019).

28. Lychagin M. Innovation Bibliometric Analysis in Economic Research and Education in Novosibirsk // iCERi 2019 Proceedings : 12th annual International Conference of Education, Research and Innovation, Seville (Spain). 11th - 13th of November, 2019. - Seville, 2019. - USB Flash drive [P. 9574-9584].

29. Lychagin M. The 50 Years Study of Financial Innovation in the Soviet Union and the Russian Federation // iCERi 2019 Proceedings : 12th annual International Conference of Education, Research and Innovation, Seville (Spain). 11th - 13th of November, 2019. - Seville, 2019. - USB Flash drive [P. 9585-9595].

30. Markova V.D., Men Tsinlin, Chzhao Ge. Positioning of Chinese Smartphones on the Russian Market // Sino-Russian global engagement models in the context of digitalization of social and economic pro-

cesses = Модели глобального взаимодействия России и Китая в условиях цифровизации общественных и экономических процессов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Красноярск, 26-28 сентября 2018 г. [Электронный ресурс] / отв. за вып.: О.В. Сладченко, Е.В. Двинских, Е.П. Василенко, А.Р. Семенова ; Сиб. фед. ун-т. - Электрон. текст. дан. (7,11Мб). – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2019. – 1 CD-Rom [С. 323-325].

31. Medzhidova D., Kryukov V. Evolution of Forms of Economic Activities in the Arctic - from Separate Projects to Spatial Chains [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия Z-13. Экономические механизмы развития. - [2 с.].

32. Melnikova L. The Choice of Pattern of Spatial Development: Reasoning and Constraints // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - S22-S2. - P. 274.

33. Melnikova L. The Choice of Pattern of Spatial Development: Reasoning and Constraints // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Paper 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G07-O5 Innovation and Regional Development. - URL: <https://az659834.vo.msecnd.net/eventsairwesteuprod/production-ersa-public/2f99448c36ba4f358ff0e068606e71a0> (Дата обращения: 13.08.2019).

34. Meltenisova E. An Empirical Examination of Electricity Price on Regional Russian Markets // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G14-O1. - P. 275.

35. Mishura A., Ageeva S. Bank Branches in Russian Regions: Estimation of the Role of Distances and Other Factors of Spatial Distribution // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G09-O1. - P. 284-285.

36. Mishura A., Ageeva S. Bank Branches in Russian Regions: Estimation of the Role of Distances and Other Factors of Spatial Distribution // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks

and challenges : Paper 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G07-O5 Innovation and Regional Development. - URL:

<https://az659834.vo.msecnd.net/eventsairwesteuroprod/production-ersa-public/590336db4b5c44b8a960f6ec76694bd8> (Дата обращения: 13.08.2019).

37. Musatova M.M., Lugacheva L.I., Solomennikova E.A. Chinese Private Equity Funds on the Russian Market for Corporate Control: Motives and Industry Preferences // Sino-Russian global engagement models in the context of digitalization of social and economic processes = Модели глобального взаимодействия России и Китая в условиях цифровизации общественных и экономических процессов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Красноярск, 26-28 сентября 2018 г. [Электронный ресурс] / отв. за вып.: О.В. Сладченко, Е.В. Двинских, Е.П. Василенко, А.Р. Семенова ; Сиб. фед. ун-т. - Электрон. текст. дан. (7,11Мб). – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2019. – 1 CD-Rom [С. 104-106].

38. Novikova T.S. Application of Input-Output Models for Investment Project Evaluation: the Economic Efficiency Approach [Electronic resource] // 27th INFORUM World Conference in Sochi, Russia, 2-6 September 2019 : presentations / Institute of Economic Forecasting of the Russian Academy of Sciences. - Moscow, 2019. - [34 p.]. - URL: http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_novikova_2019_slides.pdf (Дата обращения: 22.10.2019).

39. Pankova Y. Assessing the Prospects for the Formation of the Arctic Transport Corridor [Electronic resource] // 27th INFORUM World Conference in Sochi, Russia, 2-6 September 2019 : presentations / Institute of Economic Forecasting of the Russian Academy of Sciences. - Moscow, 2019. - [21 p.]. - URL: http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_pankova_2019_slides.pdf (Дата обращения: 02.03.2020).

40. Plyaskina N. Distribution of Investment Resources among the Agents of a Megaproject Based on the Network Model. - DOI: 10.1109/OPCS.2019.8880224 // Proceedings 2019 15th International Asian School-Seminar "Optimization Problems of Complex Systems" (OPCS). 26-30 Aug. 2019 Novosibirsk, Akademgorodok, Russia / Institute of Electrical and Electronics Engineers [a.o.]. - Novosibirsk : IEEE, 2019. - P. 143-146.

41. Plyaskina N. Energy-Saving Environmental Projects: approaches to evaluation and results of environmental impact. - DOI: 10.1088/1742-6596/1261/1/012027 // IOP Conference Series: Journal of Physics: Confer-

ence Series : X All-Russian Conference with International Participation "Fuel Combustion: theory, experiment, applications" 6-9 November 2018, Novosibirsk, Russian Federation. - 2019. - Vol. 1261. - Article 012027.

42. Provornaya I.V., Eder L.V., Nemov V.Y. Specialization of Resource Regions: a Mechanism for Applying Public-Private Partnerships. - DOI: 10.2991/iscfec-18.2019.36 // Proceedings of the International Scientific Conference "Far East Con" (ISC FEC 2018). October 2-4, 2018. Vladivostok, Russian Federation / ed.: D.B. Solov'ev. – Paris : Atlantis Press, 2019. - [P. 949-952]. – (Advances in Economics, Business and Management Research ; Volume 47, January 2019).

43. Raevskaya E., Pimonov A., Michailov V. Expert Evaluation of Ecological and Economic Risks of Implementing Engineering Innovations by Coal-Mining Enterprises Based on Fuzzy Logic. - DOI: 10.1051/mateconf/201929707005 // MATEC Web of Conferences. X International Scientific and Practical Conference "Innovations in Mechanical Engineering" (ISPCIME-2019). Kemerovo, Russia, November 26-29, 2019 / eds.: S. Vöth, N.C. Cuong, N. Van Hoan, R. Vavrek, F.I. Panteleenko and S. Popek ; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 297. - Article Number 07005.

44. Raevskaya E., Pimonov A., Mihailov V. Expert Evaluation of the Risks in Coal-Mining Enterprises Based on Fuzzy Logic. - DOI: 10.1051/e3sconf/201913403006 // E3S Web of Conferences. The First Inter-regional Conference "Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR-2019)". Kemerovo, Russian Federation, November 25-27, 2019 / editors: A. Khoreshok, V. Atrushkevich, S. Vöth, D. Nuray, J. Janocko, Y. Tan, D. Marasová, P. Stefanek, M. Petrova ; T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 134. - Article Number 03006.

45. Ryzhenkov A.V. Stabilization of Industrial Cycles by Profit Sharing Policies Localized near Stationary States // The 37th International System Dynamics Conference. Albuquerque, New Mexico, USA, July 21-25, 2019. - Albuquerque, 2019. - [30 p.].

46. Samusenko S.A., Zimnyakova T.S., Popodko G.I., Bukharova E.B. Innovation System Failures in Russian Resource-Abundant Regions. - DOI: 10.15405/epsbs.2019.04.21 // The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences EpSBS : CIEDR 2018. The International Scientific and Practical Conference "Contemporary Issues of Economic Development of Russia: Challenges and Opportunities". 12-13 December 2018 / Edited by: V.A. Trifonov ; The NovSU School of Economics and Management. - United Kingdom : Future Academy, 2019. - Vol. LIX - CIEDR 2018 ; No 21. - P. 181-190.

47. Samusenko S.A., Zimnyakova T.S., Popodko G.I., Gorodilov V.M. Labor Productivity and Technological Intensity in a Russian Region. - DOI: 10.15405/epsbs.2019.12.05.87 // The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences. MTSDDT 2019 - Modern Tools for Sustainable Development of Territories. Special Topic: Project Management in the Regions of Russia (04-05 December 2019) / Edited by O.P. Ivanova ; Yaroslavl-the-Wise Novgorod State University. - Novgorod : Future Academy, 2019. - Vol. LXXVII. - No. 87: P. 714-721.

48. Sumskaya T. Problems of Sub-Federal Budget Policy in Russian Federation (The Case of Municipalities of the Novosibirsk Oblast) // Applied Methods of Statistical Analysis. Statistical Computation and Simulation - AMSA'2019 : Proceedings of the International Workshop, Novosibirsk, Russia, 18-20 September, 2019 / Editors: B. Lemeshko, M. Nikulin, N. Balakrishnan ; Novosibirsk State Technical University. - Novosibirsk : NSTU, 2019. - P. 404-413.

49. Suslov N., Ivanova A. Model of Diversity: Systematic Analysis and Application to Russian Economy [Electronic resource] // 27th INFORUM World Conference in Sochi, Russia, 2-6 September 2019 : presentations / Institute of Economic Forecasting of the Russian Academy of Sciences. - Moscow, 2019. - [21 p.]. - URL: http://inforumweb.umd.edu/papers/conferences/2019/russia_suslov_2019_slides.pdf (Дата обращения: 22.10.2019).

50. Suslov N.I., Kryukov V.A., Markova V.M., Churashev V.N. Energy Sector of Russia and Siberia: problems and prospects. - DOI: 10.1088/1742-6596/1261/1/012035 // IOP Conference Series: Journal of Physics: Conference Series : X All-Russian Conference with International Participation "Fuel Combustion: theory, experiment, applications" 6-9 November 2018, Novosibirsk, Russian Federation. - 2019. - Vol. 1261. - Article 012035.

51. Suslov V.I., Domozhirov D.A., Ibragimov N.M. Equilibrium State and Coalition Stability of Interregional Economic Systems: Impact of Openness. - DOI: 10.1109/MLSD.2019.8911081 // Management of large-scale system development (MLSD) : 2019 Twelfth International Conference, 1-3 Oct. 2019, Moscow, Russia / Institute of Electrical and Electronics Engineers. - Moscow : IEEE, 2019. - URL: <https://ieeexplore.ieee.org/document/8911081> (Дата обращения: 12.12.2019).

52. Tagaeva T., Kazantseva L. Challenges to Waste Management System in the Russian Federation. - DOI: 10.1088/1755-1315/272/3/032198 // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science : International sci-

ence and technology conference "Earth science". 4–6 March 2019, Russky Island, Russian Federation. - 2019. - Vol. 272. - Article 032198.

53. Tailakova A., Pimonov A. Optimization Methods and Algorithms for Calculating the Construction of Non-Rigid Pavement for Technological Quarries Roads. - DOI: 10.1051/e3sconf/201913401007 // E3S Web of Conferences. The First Interregional Conference "Sustainable Development of Eurasian Mining Regions (SDEMR-2019)". Kemerovo, Russian Federation, November 25-27, 2019 / editors: A. Khoreshok, V. Atrushkevich, S. Vöth, D. Nuray, J. Janocko, Y. Tan, D. Marasová, P. Stefanek, M. Petrova ; T.F Gorbachev Kuzbass State Technical University. - 2019. - Vol. 134. - Article Number 01007.

54. Tarasova O.V., Sokolova A.A. Spatial Organization of the Chukotka's Economy. - DOI: 10.1088/1755-1315/302/1/012113 // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science : 4th International Scientific Conference "Arctic: History and Modernity". 17-18 April 2019, Saint Petersburg, Russian Federation. - 2019. - Vol. 302, Conf. 1. - Article 012113.

55. Trotskovsky A., Rodionova L., Sergienko A. Risks and Threats to Sustainable Development of the Border Region // Proceedings of the International Conference on Sustainable Development of Cross-Border Regions: Economic, Social and Security Challenges (ICSDBC 2019). Barnaul, Russia, April 18-19, 2019 / editors: A.V. Bogoviz, S.V. Lobova ; Altai State University. - Barnaul : Atlantis Press, 2019. - ISBN 978-94-6252-831-4. - P. 213-217. - (Advances in Social Science, Education and Humanities Research, ISSN 2352-5398 ; Vol. 364).

56. Valieva O. Global Value Chains in the Biotechnology Market: an Assessment of Russian Companies // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Abstract Book of 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G07-O5 Innovation and Regional Development. - P. 434-435.

57. Valieva O. Global Value Chains in the Biotechnology Market: an Assessment of Russian Companies // ERSA 2019. Cities, regions and digital transformations: Opportunities, risks and challenges : Paper 59th Congress of the European regional science. Aug. 27-30, 2019, Lion, France. - Lion, 2019. - G07-O5 Innovation and Regional Development. - URL: <https://az659834.vo.msecnd.net/eventsairwesteuprod/production-ersa-public/d0aa9cd45ad942b481d1ce7f2589dd04> (Дата обращения: 13.08.2019).

58. Vorobyov S., Trotskovsky A., Vorobyova V. Economic efficiency of the integrated formations functioning in the regional agricul-

ture. - DOI: 10.1088/1755-1315/274/1/012031 // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science : International Scientific and Practical Conference on Agrarian Economy in the Era of Globalization and Integration. 24–25 October 2018, Moscow, Russian Federation. - 2019. - Vol. 274. - Article 012031.

59. Yesikova T.N., Gordin M.S. Generation of Trends in Spatial Inhomogeneity of Region Based on the Analysis Information Flows of the Internet-Space. - DOI: 10.1109/MLSD.2019.8911072 // Management of large-scale system development (MLSD) : 2019 Twelfth International Conference, 1-3 Oct. 2019, Moscow, Russia / Institute of Electrical and Electronics Engineers. - Moscow : IEEE, 2019. - URL: <https://ieeexplore.ieee.org/document/8911072> (Дата обращения: 12.12.2019).

60. Yusupova A., Khalimova S. Concentration of Russian High Tech Business: Regional Differences and Key Determinants // Book of Abstracts 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3-5, St. Petersburg, Russia / Graduate School of Management St. Petersburg University. - St. Petersburg, 2019. - P. 40.

61. Yusupova A., Khalimova S. Concentration of Russian High Tech Business: Regional Differences and Key Determinants // Conference Book 6th Annual GSOM Emerging Markets Conference 2019, October 3-5, St. Petersburg, Russia / St. Petersburg State University Graduate School of Management. - St. Petersburg, 2019. - P. 124-126.

62. Агеева С.Д., Мишура А.В. Влияние восточного вектора развития на региональную финансовую инфраструктуру // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - ISBN 978-5-7638-4200-5. - 1 CD-ROM [С. 10-11].

63. Айхэмайты М. Экономика и природопользование в Синьцзян-Уйгурском автономном районе Китая. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-12-21 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный

университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 12-20.

64. Алексеев А.В., Кузнецова Н.Н. Прогноз научно-технологического развития РФ до 2030 г.: особенности методологического и институционального подходов. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-3-11 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 3-11.

65. Алешенко В.В. Управление агроспециализацией макрорегионов Сибири: возможности и угрозы // Актуальные тренды в экономике и финансах : материалы международной научно-практической конференции, 19 ноября 2019 г. / под редакцией В.А. Ковалева, А.И. Ковалева ; Министерство экономики Омской области, Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ [и др.]. - Омск, 2019. - С. 7-10.

66. Алешенко О.А. Агроэкономическая специализация регионов Сибири в системе документов стратегического планирования // Актуальные тренды в экономике и финансах : материалы международной научно-практической конференции, 19 ноября 2019 г. / под редакцией В.А. Ковалева, А.И. Ковалева ; Министерство экономики Омской области, Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ [и др.]. - Омск, 2019. - С. 16-19.

67. Альмухаметов Р.Ш. Агрессия, насилие, социальная деструкция: междисциплинарное факторное поле // Донецкие чтения 2019: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности : материалы 4-й Международной научной конференции (Донецк, 31 октября 2019 г.). Т. 5: Философский и психологические науки / редакционная коллегия: С.В. Беспалова (гл. ред.) [и др.] ; Донецкий национальный университет. - Донецк : Изд-во ДонНУ, 2019. - С. 145-147.

68. Альмухаметов Р.Ш. Военная служба по призыву как зеркало для общества: социологический поиск отражений // Военная безопасность России: взгляд в будущее : материалы 4-й Междунар. науч.-практ. конф. научного отд-я № 10 Рос. акад. ракетных и артиллерийских наук. Москва, 12 марта 2019 г. В 2-х т. / Рос. академия ракетных и артиллерийских наук, Московский гос. тех. ун-т им. Н.Э. Баумана, Военная

акад. Ген. штаба Вооруженных Сил РФ. - Москва : Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2019. - ISBN 978-5-7038-5209-5. - Т. 2. - С. 163-171.

69. Альмухаметов Р.Ш. Проекция "казарменного хулиганства" в материалах "Российской газеты" [Электронный ресурс] // Материалы Международного молодежного научного форума "Ломоносов-2019". 8-12 апр. 2019 г. / отв. ред. И.А. Алешковский, А.В. Андриянов, Е.А. Антипов ; МГУ им. М.В. Ломоносова. - Москва : МАКС Пресс, 2019. - Секция "Социология", Подсекция "Социология коммуникативных систем". - 1 DVD-ROM. - ISBN 978-5-317-06100-5.

70. Андреева Т.А., Астанина Л.А. Промышленные кластеры Сибирского федерального округа: структура и отраслевая направленность. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-22-29 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 22-29.

71. Балдина Н.П. Распределение предприятий обрабатывающей промышленности Новосибирской области по численности и выручке // Проблемы и перспективы развития экономики и менеджмента в России и за рубежом : материалы 11-ой международной научно-практической конференции, 19-20 апреля 2019 г. / научно-редакционная коллегия: О.П. Осадчая [и др.] ; Рубцовский индустриальный институт. - Рубцовск, 2019. - С. 87-95.

72. Басарева В.Г., Михеева Н.Н. Институциональные проблемы влияния политики макроэкономической стабилизации на рост российских регионов // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [19-20].

73. Басарева В.Г., Цыплаков А.А. Бюджетные стимулы регионов: результативность государственной политики [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный

банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия G-10. Региональная политика и бюджеты. - [2 с.].

74. Бекарева С.В., Мельтенисова Е.Н. Оценка влияния монетарной политики КНР на экономический рост с учетом структурных сдвигов (с помощью ARDL модели с ЕС процессом) [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия А-03. Экономическое развитие и рост в межстрановых сопоставлениях. - [4 с.].

75. Беккер Р.В., Кибалов Е.Б. Оптимизационный подход к оценке крупномасштабных железнодорожных проектов на примере прямого железнодорожного сообщения "материк - о. Сахалин" // Наука и молодежь СГУПСа в третьем тысячелетии : сборник научных статей аспирантов и аспирантов-стажеров / ответственные за выпуск: А.Д. Абрамов [и др.] ; Сибирский государственный университет путей сообщения. - Новосибирск : Изд-во СГУПСа, 2019. - Вып. 8. - С. 3-11.

76. Блам Ю.Ш., Машкина Л.В. Лесной комплекс: прогнозы и стратегии = Timber Sector: Forecasts and Strategies. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-30-38 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 30-38.

77. Бобылев Г.В. Оценка экономических эффектов группы проектов научно-технологической инфраструктуры с применением мультипликатора "затраты-эффекты". - DOI: 2618-981X-2019-3-1-47-54 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 47-54.

78. Бобылев Г.В. Формирование направления развития регионального вуза как университета 3.0. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-39-46 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сбор-

ник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 39-46.

79. Бурматова О.П. Экологические вызовы в ресурсных регионах нового освоения // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [21-22].

80. Бурук А.Ф., Логачёва О.М., Логачёв А.В. Подходы реализации кластерной политики и программ кластерного развития // Оценка социально-экономического развития: опыт и перспективы : тезисы докладов и выступлений 3-ей Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых (4-5 апреля 2019 г.) / общая редакция: О.Н. Головинов ; Донецкий национальный университет [и др.]. - Донецк : ДонНУ, 2019. - С. 46-48.

81. Бурук А.Ф., Логачёва О.М., Убоженко Е.В. Тенденции развития электронной коммерции и интернет-маркетинга. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-5-183-188 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 5 : Международная научная конференция "Геопространственные аспекты исторических и социокультурных процессов" / ответственные за выпуск: М.Н. Колоткин, В.Г. Кичеев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - С. 183-188.

82. Бурук А.Ф., Убоженко Е.В., Шадрина Л.Ю. Анализ либеральной и дирижистской модели кластерной политики. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-5-213-219 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 5 : Международная научная конференция "Геопространственные аспекты исторических и социокультурных процессов" / ответственные за выпуск: М.Н. Колоткин, В.Г. Кичеев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - С. 213-219.

83. Буфетова А.Н. Структура городской системы России: особенности динамики в постсоветский период [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия G-08. Актуальные вопросы трансформации городских систем. - [3 с.].

84. Валиева О.В. Анализ глобальных цепочек стоимости на рынке биотехнологий: оценка сибирских компаний [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия S-06. Инновации в компаниях. - [4 с.].

85. Валиева О.В. Глобальные цепочки создания стоимости: новые правила и институты // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 25-26].

86. Валиева О.В. Институциональные особенности формирования глобальных цепочек создания стоимости: пример сибирских биотехнологических компаний. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-55-63 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 55-63.

87. Воронов Ю.П., Свиридов М.А. Новые средства измерения межрегиональных различий. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-71-77 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский

государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 71-77.

88. Гарафутдинова Н.Я. Интерактивные технологии в реализации компетентностного подхода в подготовке специалистов для предприятий инновационной среды железнодорожного транспорта и предприятий в составе кластерного формирования // Тематический сборник материалов Междунар. науч.-практ. конф. 25-26 апр. 2019 г. "Гуманитарное образование в техническом вузе: традиции и инновации". К 210-летию транспортного ведомства и транспортного образования в России. Ч. 1-4 / М-во транспорта РФ, Рос. ун-т транспорта (МИИТ), Гуманитарный ун-т. - Москва : МИИТ, 2019. - С. 242-248.

89. Гарафутдинова Н.Я. Обучение работников предпенсионного возраста по дополнительным профессиональным программам как фактор сохранения трудового потенциала железнодорожной отрасли и предприятий различных форм собственности, входящих в кластер // Тематический сборник материалов Междунар. науч.-практ. конф. 25-26 апр. 2019 г. "Гуманитарное образование в техническом вузе: традиции и инновации". К 210-летию транспортного ведомства и транспортного образования в России. Ч. 1-4 / М-во транспорта РФ, Рос. ун-т транспорта (МИИТ), Гуманитарный ун-т. - Москва : МИИТ, 2019. - С. 93-97.

90. Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Компетентностный подход в обучении как один из факторов подготовки человеческого капитала для предприятий кластеров Омской области // Двадцать пятые Апрельские экономические чтения : материалы междунар. науч.-практ. конф. 11 апр. 2019 г. / [под ред. В.А. Ковалева, А.И. Ковалева] ; М-во экон. Омской обл., Ганновский ун-т им. Готфрида Вильгельма Лейбница, Ун-т г. Хаддерсфилда, Омский науч. центр [и др.]. - Омск, 2019. - Фин. ун-т при Правительстве РФ. - С. 229-232.

91. Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Основные направления развития научно-образовательной среды в университете и ее влияние на взаимодействие с партнерами вуза // Тематический сборник материалов Междунар. науч.-практ. конф. 25-26 апр. 2019 г. "Гуманитарное образование в техническом вузе: традиции и инновации". К 210-летию транспортного ведомства и транспортного образования в России. Ч. 1-4 / М-во транспорта РФ, Рос. ун-т транспорта (МИИТ), Гуманитарный ун-т. - Москва : МИИТ, 2019. - С. 459-466.

92. Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Основные направления совершенствования логистической системы обращения с бытовыми отходами городского коммунального хозяйства и на предприятиях, входящих в состав кластерных объединений Омской области // Двадцать пя-

тые Апрельские экономические чтения : материалы междунар. науч.-практ. конф. 11 апр. 2019 г. / [под ред. В.А. Ковалева, А.И. Ковалева] ; М-во экон. Омской обл., Ганноверский ун-т им. Готфрида Вильгельма Лейбница, Ун-т г. Хаддерсфилда, Омский науч. центр [и др.]. - Омск, 2019. - Фин. ун-т при Правительстве РФ. - С. 232-235.

93. Гарафутдинова Н.Я., Левкин Г.Г., Корешева С.Г. Организация сквозной научно-исследовательской работы со студентами вузов // Непрерывное образование : материалы Международного форума, 22 ноября 2019 г. / под редакцией И.А. Волошиной, И.О. Котляровой ; Южно-Уральский государственный университет. - Челябинск : Издательский центр ЮУрГУ, 2019. - Т. 1. - С. 64-67.

94. Гвоздева Г.П., Гвоздева Е.С., Костин В.С. Сибирь и Дальний Восток среди регионов РФ: оценка условий формирования и реализации человеческого потенциала. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-85-93 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 85-93.

95. Гвоздева Г.П., Полянская М.Н., Гвоздева Е.С., Калашникова К.Н., Костин В.С. Региональные условия жизни как фактор накопления человеческого капитала [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия Q-11/1. Социальный капитал, карьера, успех. - [4 с.].

96. Гильмунинов В.М., Тагаева Т.О. Институциональные реформы в сфере обращения с отходами // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 26-27].

97. Глебова Е.А., Пимонов А.Г. Алгоритмы и программный комплекс для восстановления пропущенных данных в массивах экономической статистики // Инновации в информационных технологиях, машиностроении и автотранспорте : сборник материалов 3-ей Международной научно-практической конференции, г. Кемерово, 14-17 октября 2019 г. / Министерство науки и высшего образования, Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева [и др.]. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 DVD-диск [С. 94-97].

98. Горбачёва Н.В. Инновации в традиционной электроэнергетики в условиях Новой индустриальной революции // Нефть и газ - 2019 : тезисы докладов 73-й Междунар. молодежной науч. конф. 22-25 апр. 2019 г. / [отв. ред. В.Г. Мартынов и др.]; М-во науки и высш. обр-я, Рос. гос. ун-т нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина. - Москва : РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина, 2019. - Т. 5. - С. 31-32.

99. Горбачёва Н.В., Щербакова Д.М. Сравнительный анализ традиционной и возобновляемой электроэнергетики в Сибири // Межкультурный диалог и сотрудничество ЕС и России. Опыт реализации проектов Жан Монне в Нижневартковском государственном университете : международная научно-практическая конференция, г. Нижневартковск, 15-19 апр. 2019 г. Ч. 2: Новые вызовы зеленой экономики: практика и опыт стран Европейского Содружества и России / редакционная коллегия: О.А. Козлова, И.А. Волкова; Министерство науки и высшего образования РФ, Нижневартковский государственный университет. - Нижневартковск : НВГУ, 2019. - С. 110-113.

100. Дементьев Н.П. Прямые иностранные инвестиции в российской экономике: кривые зеркала статистики. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-94-101 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.]; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 94-101.

101. Дзюбенко И.Б. Подходы к идентификации и типологизации высокотехнологичного бизнеса // Современная мировая экономика: проблемы и перспективы в эпоху развития цифровых технологий и биотехнологий : сборник научных статей по итогам работы 8-го международного круглого стола (15-16 ноября 2019 г.) / ответственные редакторы: А.С. Родионов, В.Б. Соловьев; Высшая школа MBA Integral (Кор-

поративный университет), Русско-Итальянский международный университет. - Москва : Конверт, 2019. - Ч. 2. - С. 133-138.

102. Дзюбенко И.Б. Секторальный анализ быстрорастущего высокотехнологического бизнеса // Перспективные области развития науки и технологий : материалы международной научно-практической конференции (31 октября 2019 г., Владивосток) / редакционная коллегия: Ю.В. Федорова, А.А. Зарайский, Т.В. Смирнова ; Институт управления и социально-экономического развития [и др.]. - Саратов : Академия Бизнеса, 2019. - С. 40-44.

103. Дзюбенко И.Б. Экспоненциальные технологии и их прикладное значение = Exponential Technologies and Their Applied Value // Механизм обеспечения конкурентоспособности и качества экономического роста в условиях модернизации : сборник статей Международной научно-практической конференции (1 ноября 2019 г., г. Омск) / ответственный редактор А.А. Сукиасян. - Уфа : Аэтерна, 2019. - С. 34-37.

104. Емельянов И.Д., Пимонов А.Г. Критерии выбора способа интеграции программных систем // Инновации в информационных технологиях, машиностроении и автотранспорте : сборник материалов 3-ей Международной научно-практической конференции, г. Кемерово, 14-17 октября 2019 г. / Министерство науки и высшего образования, Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева [и др.]. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 DVD-диск [С. 35-36].

105. Есикова Т.Н., Вахрушева С.В. Оценка последствий реализации инфраструктурных мегапроектов на базе агентного подхода: топология мультиагентной системы. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-109-116 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 109-116.

106. Есикова Т.Н., Вахрушева С.В. Разработка МАС для имитации процесса реализации проекта трансконтинентальной магистрали через Берингов пролив (моделирование информационного пространства) // Научное программное обеспечение : труды семинара 12-й Международной Ершовской конф. по информатике (ПСИ'19). 2-3 июля 2019 г. / Ин-т систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН, Новосиб. гос. ун-т. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - С. 90-96.

107. Есикова Т.Н., Вахрушева С.В., Шаталов Д.А. Специфика разработки мультиагентной системы процесса реализации мегапроектов транспортной природы (на примере ТКМ через Берингов пролив) // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : материалы 12-ой международной конференции (1-3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. - Электрон. текстовые дан. (26,1 Мб). - Москва : ИПУ РАН, 2019. - 1 CD-R [С. 674-676].

108. Есикова Т.Н., Вахрушева С.В., Шаталов Д.А. Специфика разработки мультиагентной системы процесса реализации мегапроектов транспортной природы (на примере ТКМ через Берингов пролив) // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : труды 12-ой международной конференции (1-3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. - Электрон. текстовые дан. (26,1 Мб). - Москва : ИПУ РАН, 2019. - Номер госрегистрации: 0321903935. - 1 CD-R [С. 606-613].

109. Есикова Т.Н., Гордин М.С. Разработка инструментария построения предварительных гипотез для оценки пространственной неоднородности регионов (на основе информационных потоков интернет-пространства) // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : материалы 12-ой международной конференции (1-3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. - Электрон. текстовые дан. (26,1 Мб). - Москва : ИПУ РАН, 2019. - 1 CD-R [С. 209-211].

110. Есикова Т.Н., Гордин М.С. Разработка инструментария построения предварительных гипотез для оценки пространственной неоднородности регионов (на основе информационных потоков интернет-пространства) // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : труды 12-ой международной конференции (1-3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. - Электрон. текстовые дан. (54,2 Мб). - Москва : ИПУ РАН, 2019. - Номер госрегистрации: 0321903935. - 1 CD-R [С. 48-55].

111. Ждан Г.В., Сумская Т.В. Определение модели управления зоной опережающего развития "Аэросити Толмачево" // Проблемы и перспективы развития научно-технологического пространства : мате-

риалы 3-ей международной научной интернет-конференции (г. Вологда, 24-28 июня 2019 г.). В 2-х ч. / ответственный редактор Е.А. Мазиллов ; Министерство науки и высшего образования РФ, Вологодский научный центр Российской академии наук. – Вологда : Изд-во ВолНЦ РАН, 2019. - Ч. 1. - С. 39-45.

112. Журавель Н.М. Ведущая роль организационно-управленческого фактора в формировании эффективности прорывных технологий. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-117-125 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 117-125.

113. Иванова А.И. Детерминанты развития цифровой экономики на региональном уровне // Развитие территориальных социально-экономических систем: вопросы теории и практики : материалы 16-й международной научно-практической конференции молодых ученых / ответственный редактор Ю.Г. Лаврикова ; Российская академия наук, Уральское отделение, Институт экономики. - Екатеринбург : ИЭ УрО РАН, 2019. - С. 125-128.

114. Казанцев К.Ю. Проблемы инвестиционной активности на рынке интеллектуальной собственности России. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-126-133 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 126-133.

115. Казанцев С.В. Вероятные зоны экономического давления на Россию // Экономическая безопасность России: методы оценки и управления : сборник научных трудов подготовлен по результатам 3-ей Международной научно-практической конференции «Сенчаговские чтения» учёных, специалистов, преподавателей вузов, аспирантов (Москва, Институт экономики РАН, 9-10 апреля 2019 г.) / научная редакция: И.В.

Караваева, А.Г. Коломиец, М.Ю. Лев ; Российская академия наук, Институт экономики. - Москва : ИЭ РАН, 2019. - С. 82-89.

116. Калашникова К.Н. Как глобализация меняет городское пространство: теория и примеры // Сборник трудов Международной научно-практической конференции "Диалог исследователей и экспертов - возможности интеграционного развития стран СНГ", проведенной при поддержке Межгосударственного фонда гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ. Кыргызстан, Бишкек, 3-7 сентября 2019 г. / редакционная коллегия: Т.С. Дыйканбаева [и др.] ; Институт экономики им. акад. Дж. Алышбаева Национальной академии наук Кыргызской Республики [и др.]. - Бишкек : Нац. акад. наук Кыргызской Респ., 2019. - С. 57-62.

117. Калугина З.И. Фермерский сектор землепользования. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-134-140 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 134-140.

118. Канева М.А., Герри К. Влияние множественной заболеваемости и коморбидности на самооценку здоровья в России = The effects of morbidities and comorbidities on self-assessed health: evidence from Russia [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия U-14. Факторы здоровья населения. - [4 с.].

119. Карпов В.В., Полещук С.С. Инвестиционная политика промышленных предприятий в условиях модернизации экономики // Двадцать пятые Апрельские экономические чтения : материалы междунар. науч.-практ. конф. 11 апр. 2019 г. / [под ред. В.А. Ковалева, А.И. Ковалева] ; М-во экон. Омской обл., Ганноверский ун-т им. Готфрида Вильгельма Лейбница, Ун-т г. Хаддерсфилда, Омский науч. центр [и др.]. - Омск, 2019. - Фин. ун-т при Правительстве РФ. - С. 76-79.

120. Карпов В.В., Штурлак Н.Г., Клишина А.О. Подходы к анализу региональной безработицы // Актуальные тренды в экономике и финансах : материалы международной научно-практической конференции, 19 ноября 2019 г. / под редакцией В.А. Ковалева, А.И. Ковалева ; Мини-

стерство экономики Омской области, Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ [и др.]. - Омск, 2019. - С. 44-49.

121. Кибалов Е.Б., Кин А.А. Критерии оценки крупномасштабных железнодорожных проектов в ситуации неопределенности // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 204-207.

122. Кобалинский М.В., Симонов К.В. Оценка и распределение гидроэнергетической ренты Красноярского края. - DOI: 10.14357/SAIT2019022 // Системный анализ и информационные технологии : 8-я международная конференция САИТ-2019, Россия, Иркутск-Байкал, 8-14 июля 2019 г. : труды конференции / Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук [и др.]. - Москва : ФИЦ ИУ РАН, 2019. - С. 171-174.

123. Коломак Е.А. Оценка эффектов городских агломераций (на примере рынка жилья) [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия G-03. Жилищные рынки и жилищная политика в городах и агломерациях. - [5 с.].

124. Коломак Е.А., Буфетова А.Н., Хржановская А.А. Культурная гетерогенность и экономическое развитие в России // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 63].

125. Комарова А.В. Роль монетарного и фискального фактора в образовании доходов от нефтегазовой отрасли России. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-2-5-184-189 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 2 : Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Геоэкология / Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский госу-

дарственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 5. - С. 184-189.

126. Копцева П.И., Комарова А.В. Льготы в системе налогообложения нефтяной отрасли. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-2-5-240-248 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 2 : Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Геоэкология / Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 5. - С. 240-248.

127. Крюков В.А., Крюков Я.В. Социально-экономическое развитие Арктики - как обеспечить гармонию общего и особенного? // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 65].

128. Кувалдина Т.Б., Штурлак Н.Г. Учетно-аналитическое обеспечение производственного учета // Двадцать пятые Апрельские экономические чтения : материалы междунар. науч.-практ. конф. 11 апр. 2019 г. / [под ред. В.А. Ковалева, А.И. Ковалева] ; М-во экон. Омской обл., Ганноверский ун-т им. Готфрида Вильгельма Лейбница, Ун-т г. Хаддерсфилда, Омский науч. центр [и др.]. - Омск, 2019. - Фин. ун-т при Правительстве РФ. - С. 237-239.

129. Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Фёдоров А.А. Динамика производительности труда и инвестиции: зарубежный опыт // Сборник материалов III Черноморской Междунар. науч.-практ. конф. МГУ "Проблемы развития технологий, государства и общества в цифровую эпоху", 20-22 июня 2019 / [ред. кол.: О.А. Шпырко (гл. ред.), В.В. Хапаев, С.И. Рубцова, Ю.Л. Ситько] ; Московский гос. ун-т им. М.В. Ломоносова, Филиал в г. Севастополе. - Севастополь : Филиал МГУ в г. Севастополе, 2019. - С. 133-134.

130. Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Шильцин Е.А. Особенности развития основного капитала в США: уроки для России. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-161-168 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесо-

устройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 161-168.

131. Лавровский Б.Л., Чуваев А.В., Рузаева И.В. Дифференциация показателей производительности труда в мировом пространстве и пространстве России // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 242-244.

132. Лугачёва Л.И. Особенности институциональной поддержки экспорта российских обрабатывающих производств // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 78-79].

133. Лугачёва Л.И. Современный рынок private equity: поиск новых ниш и стратегий развития // Актуальный диалог : материалы Международной бизнес конференции. 9-10 октября 2019 г. / под редакцией Ю.А. Ровенского, Т.В. Белянчиковой ; Министерство науки и высшего образования РФ, российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. - Москва : РЭУ им. Г.В. Плеханова, 2019. - С. 96-103.

134. Лычагин М.В. Бум цифровизации в мировой экономической литературе. - DOI: 10.18720/IEP/2019.1/6 // Цифровая экономика и индустрия 4.0: тенденции 2025 : сб. тр. науч.-практ. конф. с международ. участием. 3-5 апр. 2019 г. / [под ред. А.В. Бабкина] ; М-во науки и высш. обр-я РФ, С.-Петерб. политех. ун-т Петра Великого, Высшая инженерно-экон. шк. [и др.]. - Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2019. - С. 52-62.

135. Лычагин М.В., Бурнышев К.Ю. Цифровой аспект исследований публикационной активности в области предпринимательства // Цифровая трансформация экономики и промышленности (ИНПРОМ-2019) : сб. тр. X науч.-практ. конф. с зарубежным участием. 20-22 июня 2019 г. / [под ред. А.В. Бабкина] ; М-во науки и высш. обр-я РФ, С.-

Петерб. политех. ун-т Петра Великого. - Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. - С. 113-123.

136. Малов В.Ю. К вопросу об оценке "прорывных инновационных" технологий // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 258-263.

137. Малов В.Ю., Мелентьев Б.В. Народнохозяйственный подход к прогнозированию формирования многоуровневых транспортных систем // Логистика - евразийский мост : материалы XIV Международ. науч.-практ. конф. (24-29 апр. 2019 г., Красноярск, Абакан, Кызыл). В 2-х ч. / [ред. кол.: Н.И. Пыжикова и др.] ; Красноярский гос. аграрный ун-т, Ассоциация крестьянских (фермерских) хоз-в и организаций агропрм. комплекса Сибири, Европейская логистич. ассоциация (Бельгия) [и др.]. - Красноярск : Краснояр. гос. аграр. ун-т, 2019. - Ч. 1. - С. 192-196.

138. Малов В.Ю., Мелентьев Б.В. Прогнозирование развития транспортной системы как элемент государственного управления // Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики = Public, Municipal and Corporate Administration: Theory and Best Practices : материалы 4-ой Международной научно-практической конференции, 11-12 октября 2019 г. / редколлегия: А.Н. Гуда [и др.] ; РОСЖЕЛДОР, Ростовский государственный университет путей сообщения. - Ростов-на-Дону : РГУПС, 2019. - С. 169-175.

139. Мелентьев Б.В. Оценка влияния железнодорожного транспорта Сибири в стратегии дальневосточного вектора развития экономики страны. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-177-183 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 177-183.

140. Мелентьев Б.В., Макаров С.В. Оценка влияния стратегии восточного вектора развития России на экономику других регионов // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-

экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 275-279.

141. Мельникова Л.В. Эффективность больших городов теории и эмпирике [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия G-02. Роль городов в социально-экономическом развитии на современном этапе. - [3 с.].

142. Мишура А.В., Агеева С. Подразделения банков в регионах РФ: оценка роли расстояния и других факторов пространственного размещения [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия G-09. Региональная экономика. - [2 с.].

143. Нагаева О.С. Механизм ресурсно-инновационного развития региона = Mechanism of regional resource-innovative development // Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура : 3-я Международная научно-практическая конференция, посвященная 25-летию ТувИКОПР и 45-летию Академической науки в Туве (23-25.10.2019 г., г. Кызыл, РФ) / ответственный редактор В.О. Ооржак ; Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук. - Кызыл, 2019. - С. 210-215.

144. Нефёдкин В.И. Ресурсные корпорации в российской экономической вертикали // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 95-96].

145. Низовкин Н.Г., Харченко И.И. Негативное влияние на систему образования в России институциональных факторов // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) =

Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 97-98].

146. Новикова Т.С. Методы оценки инфраструктурных проектов в условиях современного научно-технологического развития // Системное моделирование социально-экономических процессов : аннотат. к докл. 42-ой Междунар. науч. шк.-семинара им. акад. С.С. Шаталина, 1 - 6 окт. 2019 г., г. Ростов-на-Дону / [под ред. В.Г. Гребенникова] ; Отд-е обществ. наук РАН, ЦЭМИ РАН, Воронежский гос. ун-т [и др.]. - Воронеж : Истоки, 2019. - С. 114.

147. Новикова Т.С. Методы оценки инфраструктурных проектов в условиях научно-технологического развития // Системное моделирование социально-экономических процессов : труды 42-ой Междунар. науч. шк.-семинара им. акад. С.С. Шаталина, 1 - 6 окт. 2019 г., г. Ростов-на-Дону / [под ред. В.Г. Гребенникова] ; Отд-е обществ. наук РАН, ЦЭМИ РАН, Воронежский гос. ун-т [и др.]. - Воронеж : Истоки, 2019. - С. 40-45.

148. Новосёлов А.С., Волянская Т.В., Фалеев А.В. Основные контуры современной институциональной системы управления региональным развитием // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 301-304.

149. Новосёлов А.С., Ковалёв А.Е., Гайдук Е.А. Совершенствование стратегического управления муниципальным развитием на основе балансово-оптимизационной модели. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-184-191 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 184-191.

150. Павлюк Е.А. К проблеме управленческой активности рядовых работников промышленности [Электронный ресурс] // Материалы Международного молодежного научного форума "Ломоносов-2019". 8-12 апр. 2019 г. / отв. ред. И.А. Алешковский, А.В. Андриянов, Е.А. Антипов ; МГУ им. М.В. Ломоносова. - Москва : МАКС Пресс, 2019. - Секция "Государственное и муниципальное управление", Подсекция "Современные технологии управления человеческими ресурсами". - 1 DVD-ROM. - ISBN 978-5-317-06100-5.

151. Панкова Ю.В. Оценка перспектив формирования арктического транспортного коридора // Логистика - евразийский мост : материалы XIV Междунар. науч.-практ. конф. (24-29 апр. 2019 г., Красноярск, Абакан, Кызыл). В 2-х ч. / [ред. кол.: Н.И. Пыжикова и др.] ; Красноярский гос. аграрный ун-т, Ассоциация крестьянских (фермерских) хоз-в и организаций агропрм. комплекса Сибири, Европейская логистич. ассоциация (Бельгия) [и др.]. - Красноярск : Краснояр. гос. аграр. ун-т, 2019. - Ч. 1. - С. 235-239.

152. Перекаренкова Ю.А. Оплата труда в Алтайском крае: основные результаты системной трансформации // Экономическое развитие региона: управление, инновации, подготовка кадров : материалы 6-го Международного экономического форума / под редакцией С.Н. Бочарова, С.В. Лобовой ; Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университет. - Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - С. 398-403.

153. Перекаренкова Ю.А., Солопова Н.Н., Зорин А.С. Историко-теоретический анализ формирования сущности заработной платы в классической политической экономии // Проблемы и перспективы развития экономики и менеджмента в России и за рубежом : материалы 11-ой международной научно-практической конференции, 19-20 апреля 2019 г. / научно-редакционная коллегия: О.П. Осадчая [и др.] ; Рубцовский индустриальный институт. - Рубцовск, 2019. - С. 38-43.

154. Перекаренкова Ю.А., Троцкий А.Я., Крышка В.И., Солопова Н.Н. Основные факторы воспроизводства рабочей силы и формирования оплаты труда в экономике: некоторые историко-теоретические подходы // Наука сегодня: опыт, традиции, инновации : материалы международной научно-практической конференции, г. Вологда, 31 июля 2019 г. / Научный центр "Диспут". - Вологда : Маркер, 2019. - С. 17-19.

155. Пимонов А.Г., Иванов А.А. Основные составляющие и принципы работы системы поддержки принятия решений при кредитовании физических лиц // Инновации в информационных технологиях, машиностроении и автотранспорте : сборник материалов 3-ей Международ-

ной научно-практической конференции, г. Кемерово, 14-17 октября 2019 г. / Министерство науки и высшего образования, Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева [и др.]. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 DVD-диск [С. 61-63].

156. Пляскина Н.И. Механизмы координации инвестиционной политики агентов ресурсных мегапроектов на основе использования сетевой модели. - DOI: 10.34020/2073-6495-2019-2-071-084 // МАК 2019. Математики - Алтайскому краю : Ч. 1 Сборник тр. всерос. конф. по математике с междунар. участием. Ч. 2: Материалы молодежной прикладной IT школы "Математические методы и модели в экологии" Барнаул, 27 июня - 1 июля 2019 г. / [гл. ред. Н.М. Оскорбин] ; Алтайский гос. ун-т, Ин-т водных и экологич. проблем СО РАН, Агрофизич. НИИ, Ин-т комплексного анализа регион. проблем ДВО РАН, Восточно-Казахстанский гос. ун-т им. С. Аманжолова. - Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - С. 163-166.

157. Пляскина Н.И. Потенциал и приоритетные направления энергосбережения: региональный аспект // Стратегии и инструменты экологически устойчивого развития экономики. РОЭЭ-2019 = Strategies and Tools for Ecologically Sustainable Economic Development. RSEE-2019 : материалы 15-й Междунар. науч.-практ. конф. Рос. общ-ва экологической экономики. 2-5 июля 2019 г. Ставрополь-Кисловодск / Рос. общ-во экологич. экон., Междунар. общ-во экологич. экон., РФФИ, Ставропольский гос. аграрн. ун-т, Нац. парк "Кисловодский". - Ставрополь : АГРУС, 2019. - С. 189-193.

158. Пляскина Н.И., Резакова Е.А. Инвестиционные стратегии агентов ресурсных мегапроектов: оценка эффективности с учетом нагрузки на окружающую среду // Стратегии и инструменты экологически устойчивого развития экономики. РОЭЭ-2019 = Strategies and Tools for Ecologically Sustainable Economic Development. RSEE-2019 : материалы 15-й Междунар. науч.-практ. конф. Рос. общ-ва экологической экономики. 2-5 июля 2019 г. Ставрополь-Кисловодск / Рос. общ-во экологич. экон., Междунар. общ-во экологич. экон., РФФИ, Ставропольский гос. аграрн. ун-т, Нац. парк "Кисловодский". - Ставрополь : АГРУС, 2019. - С. 237-242.

159. Пляскина Н.И., Харитонов В.Н. Институциональные проблемы и развитие модельного инструментария стратегического управления ресурсными мегапроектами // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12

октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 103-104].

160. Пляскина Н.И., Харитонов В.Н., Вижина И.А. Инвестиционная политика агентов ресурсных мегапроектов: проблемы согласования и координации интересов // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 308-316.

161. Пляскина Н.И., Харитонов В.Н., Вижина И.А. Трансформация стратегий освоения нефтегазовых ресурсов на востоке России. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-192-201 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 192-201.

162. Пляскина Н.И., Харитонов В.Н., Вижина И.А. Формирование кластеров как эффективная форма модернизации экономики регионов мегапроекта Восточно-Сибирского нефтегазового комплекса = Formation of Clusters as an Effective Form of Modernization of the Economy of the Regions of the Mega-Project of the East Siberian Oil and Gas Complex // Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура : 3-я Международная научно-практическая конференция, посвященная 25-летию ТуВИКОПР и 45-летию Академической науки в Туве (23-25.10.2019 г., г. Кызыл, РФ) / ответственный редактор В.О. Ооржак ; Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук. - Кызыл, 2019. - С. 228-234.

163. Поподыко Г.И. Пути обеспечения инновационной модернизации для ресурсного региона на основе модели "тройной спирали" = Ways to Ensure Innovative Modernization for Resource-Based Region Through the Triple Helix Model // Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура : 3-я Международная научно-практическая конференция, посвященная 25-летию ТуВИКОПР и 45-

летию Академической науки в Туве (23-25.10.2019 г., г. Кызыл, РФ) / ответственный редактор В.О. Ооржак ; Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук. - Кызыл, 2019. - С. 234-240.

164. Ратьковская Т.Г. Вопросы учета пространственных характеристик региона в процессах межбюджетного выравнивания. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-202-209 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 202-209.

165. Рыженков А.В. Как ГМК США при президенте Д. Трампе стремится преодолеть стагнационную институциональную ловушку неолитерализма // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 112-113].

166. Рыженков А.В. Природно-антропогенные режимы в простых моделях глобального морского рыболовства = Natural-Anthropogenic Regimes in Simple Models of the Global Marine Fisheries. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-210-222 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 210-222. - на англ. яз.

167. Рыженков А.В. Регулирование усилия, вылова и биомассы в моделях глобального морского рыболовства // Сборник тезисов 11-ой международной молодежной научной школы-конференции "Теория и численные методы решения обратных и некорректных задач", Новосибирск, Академгородок, 26.08 - 04.09 2019 года / Институт вычислитель-

ной математики и математической геофизики СО РАН [и др.]. - Новосибирск, 2019. - С. 49.

168. Севастьянова А.Е., Яценко В.А. Развитие северных ресурсных территорий в условиях становления экономики знаний (муниципальный уровень) // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 116-117].

169. Селиверстов В.Е. **俄中北亚和东北亚合作: 新挑战及新方向新构想** = Российско-Китайское сотрудничество в северной и северо-восточной Азии: новые вызовы, приоритеты, проекты // **第六届中俄经济合作高层智库论坛** = 6-й форум ведущих аналитических центров по Китайско-Российскому экономическому сотрудничеству. 2019年 6月14日 : 论文集 = [материалы] / 黑龙江省人民政府, 中国社会科学院, 黑龙江省社会科学院. - 黑龙江 (Хэйлунцзян), 2019. - С. 19-22 ; 303-311. - (на китайском и русском языках).

170. Селиверстов В.Е. **北亚区域发展: 战略重点、创新与一体化** = Пространственное развитие северной Азии: стратегические приоритеты, инновации, интеграция // **第六届中俄经济合作高层智库论坛** = 6-й форум ведущих аналитических центров по Китайско-Российскому экономическому сотрудничеству. 2019年 6月14日 : 论文集 = [материалы] / 黑龙江省人民政府, 中国社会科学院, 黑龙江省社会科学院. - 黑龙江 (Хэйлунцзян), 2019. - С. 58-61; 294-302. - (на китайском и русском языках).

171. Сергиенко А.М. Социально-экономические перемены в селах Алтайского края в условиях кризиса 2014-2016 гг. // Экономическое развитие региона: управление, инновации, подготовка кадров : материалы 6-го Международного экономического форума / под редакцией С.Н. Бочарова, С.В. Лобовой ; Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университет. - Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - С. 404-410.

172. Соболева С.В., Смирнова Н.Е., Чудаева О.В. Демографическое положение России накануне старта новых национальных проектов // Социально-экономические и демографические аспекты реализации национальных проектов в регионе : 10-ый Уральский демографический форум, Международная научная конференция : сборник статей : в 2-х т. / ответственный редактор О.А. Козлова ; Российская академия наук,

Уральское отделение, Институт экономики. - Екатеринбург : ИЭ УрО РАН, 2019. - Т. 2. - С. 143-149.

173. Соломенникова Е.А. Трансформация организационных структур управления предприятиями высокотехнологичного бизнеса // Проблемы и перспективы развития экономики и менеджмента в России и за рубежом : материалы 11-ой международной научно-практической конференции, 19-20 апреля 2019 г. / научно-редакционная коллегия: О.П. Осадчая [и др.] ; Рубцовский индустриальный институт. - Рубцовск, 2019. - С. 206-212.

174. Соломенникова Е.А., Мусатова М.М. Взгляд бизнеса на успешное взаимодействие с наукой и образованием // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 121-122].

175. Стойлова А.С. Оценка дефицитности крупномерного лесосырья в рамках стратегии развития лесного комплекса 2030. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-231-238 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 231-238.

176. Сумская Т.В. Бюджет как важнейшая движущая сила развития города (на примере г. Новосибирска). - DOI: 2618-981X-2019-3-1-239-248 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 239-248.

177. Сумская Т.В. Особенности бюджетной обеспеченности крупных городов в Российской Федерации // Право и экономика: националь-

ный опыт и стратегии развития : сборник статей по итогам Новосибирского международного юридического форума, Новосибирск 22-24 мая 2019 г. / ответственный редактор: Д.А. Савченко, О.Н. Шерстобоев, А.А. Макарец ; Министерство науки и высшего образования РФ, Новосибирский государственный университет экономики и управления "НИНХ". - Новосибирск : НГУЭУ, 2019. - Ч. 2. - С. 423-443.

178. Сумская Т.В. Проблемы формирования местных бюджетов в Российской Федерации // Приложение математики в экономических и технических исследованиях : сб. науч. тр. междунар. науч.-практ. конф. / под общ. ред. В.С. Мхитаряна ; М-во науки и высш. обр. РФ, Магнитогорский гос. техн. ун-т им. Г.И. Носова. - Магнитогорск : Изд-во Магнитогоск. гос. техн. ун-та им. Г.И. Носова, 2019. - С. 69-78.

179. Суслов В.И., Басарева В.Г. Мегарегион Сибирь: потенциал и перспективы социально-экономического развития // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2019) : сборник научных трудов XIII Всероссийской с международным участием школы-симпозиума. 14-27 сентября 2019, Симферополь-Судак / редакционный совет: А.В. Сигал [и др.] ; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. - Симферополь : ИП Корниенко, 2019. - С. 377-382.

180. Суслов В.И., Доможиров Д.А., Ибрагимов Н.М. Равновесные состояния и коалиционная устойчивость межрегиональных экономических систем: влияние открытости // Управление развитием крупномасштабных систем MLSD'2019 : материалы 12-ой международной конференции (1-3 октября 2019 г., Москва, Россия) : научное электронное издание / под общей редакцией С.Н. Васильева, А.Д. Цвиркуна ; Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН. - Электрон. текстовые дан. (26,1 Мб). - Москва : ИПУ РАН, 2019. - 1 CD-R [С. 53-59].

181. Суслов Н.И. Новая стагнация российской экономики: ключевые факторы, ограничения и возможности // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 122-123].

182. Тагаева Т.О. Реформирование сферы обращения с отходами в Российской Федерации // Стратегии и инструменты экологически устойчивого развития экономики. РОЭЭ-2019 = Strategies and Tools for

Ecologically Sustainable Economic Development. RSEE-2019 : материалы 15-й Междунар. науч.-практ. конф. Рос. общ-ва экологической экономики. 2-5 июля 2019 г. Ставрополь-Кисловодск / Рос. общ-во экологич. экон., Междунар. общ-во экологич. экон., РФФИ, Ставропольский гос. аграрн. ун-т, Нац. парк "Кисловодский". - Ставрополь : АГРУС, 2019. - С. 103-106.

183. Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М., Казанцева Л.К. Оценка нагрузки добывающих отраслей на окружающую природную среду. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-249-256 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 249-256.

184. Темир-оол А.П., Донгак Б.А. Анализ инвестиционных проектов Республики Тыва в рамках комплексного инвестиционного проекта "Енисейская Сибирь" = Analysis of Investment Projects of the Republic of Tuva Within the Framework of the Comprehensive Investment Project «Yenisei Siberia» // Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура : 3-я Международная научно-практическая конференция, посвященная 25-летию ТувИКОПР и 45-летию Академической науки в Туве (23-25.10.2019 г., г. Кызыл, РФ) / ответственный редактор В.О. Ооржак ; Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук. - Кызыл, 2019. - С. 298-303.

185. Токарев А.Н. Институциональные аспекты инновационного развития нефтегазового комплекса // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 127-128].

186. Троцкий А.Я. Трансформация региональной экономики и проблемы ее отражения в работах алтайских ученых // Экономическое развитие региона: управление, инновации, подготовка кадров : материалы 6-го Международного экономического форума / под редакцией С.Н.

Бочарова, С.В. Лобовой ; Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университет. - Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - С. 410-414.

187. Унтура Г.А., Морошкина О.Н. Оценка динамики экономического роста: влияние компонентов экономики знания регионов РФ [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия S-08. Наука и инновации: количественные оценки. - [9 с.].

188. Филимонова И.В. Эффективность работы нефтегазового комплекса России. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-2-5-138-146 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 2 : Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Геоэкология / Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 5. - С. 138-146.

189. Фурсенко Н.О. Динамика экономической диверсификации регионов РФ // Развитие территориальных социально-экономических систем: вопросы теории и практики : материалы 16-й международной научно-практической конференции молодых ученых / ответственный редактор Ю.Г. Лаврикова ; Российская академия наук, Уральское отделение, Институт экономики. - Екатеринбург : ИЭ УрО РАН, 2019. - С. 282-285.

190. Хржановская А.А. Роль института религии в репродуктивном поведении населения: эмпирические оценки по регионам Российской Федерации // Государство, общество и церковь: российская нация и национальное единство : материалы научно-практической конференции с международным участием 29-30 октября 2019 г. : В 2-х частях / под научной редакцией Л.В. Савинова ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, Сибирский институт управления. - Новосибирск : Изд-во СибАГС, 2019. - Ч. 2. - С. 340-344.

191. Черкашина Т.Ю. Варианты измерения личных доходов на данных РМЭЗ: оценка смещений [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. -

Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия Q-03/2. Социология финансового поведения населения. - [5 с.].

192. Чукарева С.Б., Комарова А.В. Анализ влияния налоговых льгот по НДС на добычу нефти в восточной Сибири // Трофимуковские чтения - 2019 : материалы Всероссийской молодежной научной конференции с участием иностранных ученых (Новосибирск, 7-12 октября 2019 г.) / Министерство науки и высшего образования РФ, Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука [и др.]. - Новосибирск, 2019. - С. 372-376.

193. Шильцин Е.А., Бусыгин С.В., Мишура А.В. Оценка влияния качества школьного образования на рынок жилья с учетом пространственной кластеризации в г. Новосибирске [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия Y-06. Инструментальные методы в задачах управления - 3. - [3 с.].

194. Щетинина И.В. К вопросу об экологической чистоте и обеспечении качества продуктов питания // Пища. Экология. Качество : сборник материалов XVI Международной научно-практической конференции : В 2-х т. (Барнаул, 24-26 июня 2019 г.) / ответственные за выпуск: О.К. Мотовилов [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университет, Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий РАН. - Барнаул : Изд-во АГУ, 2019. - Т. 2. - С. 385-388.

195. Щетинина И.В. Продовольственная безопасность как неотъемлемая часть экономической безопасности в условиях трансформирующейся экономики // Трансформация экономики: анализ проблем и поиск путей решений : материалы Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции, посвященной 60-летию БТИ АлтГТУ (23-25 мая 2019 г.) / под редакцией Н.В. Волковой, Алтайский государственный технологический университет. - Бийск : Изд-во АлтГТУ, 2019. - Т. 1. - С. 166-170.

196. Щетинина И.В., Деревянко Ю.О. Роль науки и образования в развитии органического сельского хозяйства и производстве экологически чистой продукции // Перспективы развития органического сельского хозяйства в Поволжье : материалы междунар. науч.-практ. конф., 4-5 июня 2019 г. / отв. за выпуск: А.А. Лексина ; М-во науки и высш. образования РФ, Поволжский науч.-исслед. ин-т экон. и организации агро-пром. комплекса. - Саратов : ПНИИЭО АПК, 2019. - С. 71-75.

197. Юркевич Н.В., Филимонова И.В. Анализ экологического баланса в арктических регионах нефтедобычи на примере НГК ЯНАО. - DOI: 10.33764/2618-981X-2019-2-5-286-294 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 2 : Недропользование. Горное дело. Направления и технологии поиска, разведки и разработки месторождений полезных ископаемых. Геоэкология / Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 5. - С. 286-294.

198. Юсупова А.Т., Кравченко Н.А., Халимова С.Р. Факторы и перспективы роста высокотехнологичного бизнеса в России: анализ индикаторов поведения фармпроизводителей [Электронный ресурс] // XX Апрельская международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. 9-12 апреля 2019 г. Москва : Программа секций / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики», Всемирный банк. - Москва : НИУ ВШЭ, 2019. - Сессия S-06. Инновации в компаниях. - [4 с.].

199. Ягольницер М.А., Колобова Е.А. Институциональные аспекты управления кластерной политикой // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 140-142].

200. Яценко В.А. Влияние Китая на глобальный рынок и российское производство наукоемких редкоземельных продуктов = The Influence of China on the Global Market and Russian Production of Science-Intensive Rare Earth Products. - DOI: 2618-981X-2019-3-1-274-280 // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. XV Международный научный конгресс : сборник материалов в 9 т. Т. 3 : Международная научная конференция "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" / ответственные за выпуск: Е.И. Аврунев [и др.] ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский государственный университет геосистем и технологий. - Новосибирск : СГУГиТ, 2019. - № 1. - С. 274-280. - на англ. яз.

201. Яценко В.А. Подходы к оценке эффективности проектов разработки новых редкоземельных минерально-сырьевых источников //

Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ - 2019) = Institutional Transformation of the Economy: Resources and Institutions (ITERI - 2019) : материалы 6-й Международной научной конференции, Красноярск, 9-12 октября 2019 г. / ответственный за выпуск И.С. Пыжев ; Министерство науки и высшего образования РФ, Сибирский федеральный университет. - Электронные текстовые данные. - Красноярск : СФУ, 2019. - 1 CD-ROM [С. 142-143].

б) материалы российских конференций

1. Erakhtina A.D. Social and Economic Effects of health Innovation // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 325-329.

2. Gayomey J., Kostin A. Comparison of Integrated Variance Estomators Based on High-Frequency Data // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 459-464.

3. Агеева Е.В. Венчурные инвестиции в инновационном проекте по производству биотоплива и анализ их эффективности с применением метода реальных опционов // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 330-334.

4. Айхэмайи М. Малый и средний бизнес в Синьцзян Уйгурском автономном районе Китая // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 448-451.

5. Алексеев А.В. Инновационная динамика как фактор трансформации российской экономики // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИИП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широв, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяй-

ственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 65-68.

6. Баранов А.О., Квактун М.И. Влияние ускоренного обновления основного капитала на развитие экономики России // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 40-44.

7. Баранов А.О., Квактун М.И. Прогнозирование ускоренного обновления основного капитала в России с использованием динамической межотраслевой модели // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 13:48 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/prognoz-obnovleniya-osnovnogo-kapitala-v-rossii/> (Дата публикации: 21.03.2019).

8. Бусыгин С.В. Оценка взаимозависимости валютных курсов с использованием копула-функций (многомерный анализ) // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 18:44 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/zavisimost-valyutnyh-kursov-kopula-funksii/> (Дата публикации: 22.03.2019).

9. Графутдинова Н.Я., Левкин Г.Г. Формирование профессиональной траектории выпускников вузов и работников предприятий // Инновационные проекты и технологии в образовании, промышленности и на транспорте : материалы науч. конф., посвящ. Дню Рос. науки (8 февраля 2019 г.) / М-во транспорта РФ, Фед. агентство железнодорож. транспорта, Омский гос. ун-т путей сообщения. - Омск : Омский гос. ун-т путей сообщения, 2019. - С. 511-515.

10. Гильмундинов В.М. Системные ограничения модернизации экономики России // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. -

Москва : ИНП РАН, 2019. - 24:22 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/sistemnye-ogranicheniya-modernizatsii-ekonomiki-rossii/> (Дата публикации: 21.03.2019).

11. Гильмундинов В.М. Системные ограничения модернизации экономики России // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 48-52.

12. Гильмундинов В.М., Рогачев Н.С. Моделирование структуры потребительских расходов на основе анализа стохастической границы // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 18:12 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/modelirovanie-struktury-potrebitelskih-rashodov/> (Дата публикации: 22.03.2019).

13. Гильмундинов В.М., Рогачев Н.С. Моделирование структуры потребительских расходов на основе анализа стохастической границы // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 79-82.

14. Гильмундинов В.М., Тагаева Т.О. Анализ и прогнозирование системы обращения с отходами в РФ // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 112-117.

15. Горбачёва Н.В. Трудовые ресурсы в традиционной и возобновляемой электроэнергетике в условиях новой индустриализации //

Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 249-254.

16. Гореев А.В. Оценка влияния национальных проектов на развитие экономики России с использованием динамической межотраслевой модели // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 530-531.

17. Ермилов А.П. Две стороны (аспекта) производственной деятельности и соответствующие им типы агентов (участников) производства // Инновационное развитие и реализация стратегии формирования цифровой экономики в России : сб. ст. по материалам Всерос. конф. / отв. за вып. В.А. Семенихина ; М-во науки и высш. обр-я РФ, Новосиб. гос. архитектурно-строит. ун-т (СИБСТРИН). - Новосибирск : НГАСУ (Сибстрин), 2019. - С. 88-92.

18. Иванова А.И. Влияние доступности финансирования на устойчивость российских ИКТ компаний // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 355-359.

19. Калашникова К.Н. Восприятие изменений городской среды // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 208-212.

20. Клисторин В.И. Лукавые цифры в цифровой экономике // Инновационное развитие и реализация стратегии формирования цифровой экономики в России : сб. ст. по материалам Всерос. конф. / отв. за вып. В.А. Семенихина ; М-во науки и высш. обр-я РФ, Новосиб. гос. архитектурно-строит. ун-т (СИБСТРИН). - Новосибирск : НГАСУ (Сибстрин), 2019. - С. 112-118.

21. Костин А., Мартель А. Измерение теневой экономики с использованием данных электропотребления // Конференция ИНП РАН и

ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 25:43 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/izmerenie-tenevoj-ekonomiki-elektropotreblenie/> (Дата публикации: 22.03.2019).

22. Костин А.В., Мартель А.В. Оценка мировой теневой экономики методом, основанным на анализе электропотребления // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 71-75.

23. Крюков В.А. Возможные сценарии обеспечения связанности экономики Сибири в средне- и долгосрочной перспективе // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 17:32 мин. - URL: <https://ecfor.ru/publication/svyazannost-ekonomiki-sibiri/> (Дата публикации: 21.03.2019).

24. Крюков В.А. Возможные сценарии обеспечения связанности экономики Сибири в средне- и долгосрочной перспективе // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 127-130.

25. Крюков В.А., Баранов А.О., Басарева В.Г., Гильмундинов В.М., Суслов В.И., Суслов Н.И. Предложения по нормализации экономической и региональной политики в Российской Федерации // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук,

Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 20-29.

26. Крюков В.А., Крюков Я.В. Устойчивость экономики Арктики - в основе интеграции процессов освоения и "обучения" // Устойчивый Север: общество, экономика, экология, политика : сб. трудов 5-й всерос. науч.-практической конференции (г. Якутск, 24-26 сентября 2019 г.) : в 2-х ч. / отв. ред. Е.Э. Григорьева ; Науч.-исслед. ин-т регион-ой экон. Севера, Северо-Восточный федеральный ун-т им. М.К. Аммосова. - Уфа : Аэтерна, 2019. - Ч. 1. - С. 6-18.

27. Крюков В.А., Севастьянова А.Е., Токарев А.Н., Шмат В.В. Подход к разработке и выбору стратегических альтернатив развития ресурсных регионов // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 143-147.

28. Лавровский Б.Л. Экономический прорыв и инвестиционные тылы // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 23:18 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/ekonomicheskij-proryv-i-investitsionnye-tyly/> (Дата публикации: 22.03.2019).

29. Лавровский Б.Л. Экономический прорыв и инвестиционные тылы // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 68-71.

30. Левкин Г.Г., Гарафутдинова Н.Я., Куршакова Н.Б., Донгак Б.А. Развитие информационной системы предприятий в составе кластера с позиции региональной логистики // Актуальные проблемы гуманитарных наук : труды 5-й всерос. науч.-практ. конф. (16 мая 2019 г., Евпатория) / отв. ред.: Л.С. Аджиева ; М-во науки и высш. образования РФ, Крымский федеральный ун-т им. В.И. Вернадского, Евпаторийский

ин-т социальных наук (филиал). - Санкт-Петербург : Историческое сознание, 2019. - С. 92-96.

31. Левкин Г.Г., Симаков Р.С., Гарафудинова Н.Я. Цифровая трансформация процесса доставки товарных партий в розничную торговлю сеть // Вызовы цифровой экономики: итоги и новые тренды : сб. ст. II Всерос. науч.-практ. конф. (г. Брянск, 07 июня 2019 г.) / ред. кол.: Н.А. Кулагина [и др.] ; М-во науки и высш. обр. РФ, Брянский гос. инженерно-технологич. ун-т, Инженерно-экон. ин-т. - Брянск : Брян. гос. инженерно-технол. ун-т, 2019. - С. 298-301.

32. Малов В.Ю., Ершов Ю.С., Мелентьев Б.В., Панкова Ю.В. К вопросу о необходимости (полезности) народнохозяйственного подхода к прогнозированию развития регионов // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широков, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 161-162.

33. Малов В.Ю., Ершов Ю.С., Мелентьев Б.В., Панкова Ю.В. Почему не в ЛАДу региональные и отраслевые стратегии? (о целесообразности народнохозяйственного подхода) // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 18:50 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/regionalnye-i-otraslevye-strategii/> (Дата публикации: 22.03.2019).

34. Оводова С.Н., Чупин Р.И. Переход к концепции Smart city в сибирских мегаполисах: опыт социологического анализа // Современная экономика: задачи и перспективы в эпоху развития цифровых технологий : сб. материалов конф., г. Омск, 15 ноября 2019 г. / ред. совет: Е.В. Шорина [и др.] ; Фед. служба гос. статистики, Территориальный орган Фед. службы гос. статистики по Омской области. - Омск : Омскстат, 2019. - С. 120-124.

35. Пирожная А.В. Представления горожан о концепции "Умного города" // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и органи-

зации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 219-224.

36. Рогачев Н.С., Гильмундинов В.М. Развитие модели оценки границ как подхода к моделированию структуры потребления России // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 575-582.

37. Седипкова С.В. Паевые инвестиционные фонды недвижимости РФ: присутствие в регионах, сравнение с REIT // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 413-418.

38. Селиверстов В.Е. Проблемно-ориентированное стратегирование как синтез регионального и корпоративного стратегического планирования // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 22:11 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/sintez-regionalnogo-i-korporativnogo-strategicheskogo-planirovaniya/> (Дата публикации: 22.03.2019).

39. Селиверстов В.Е. Проблемно-ориентированное стратегирование как синтез регионального и корпоративного стратегического планирования // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широков, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 152-155.

40. Слепенкова Ю.М. Подходы к анализу пропорций формирования валового выпуска экономики // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 583-588.

41. Стойлова А.С. Точечная отраслевая модель лесного комплекса как промежуточный этап комплексного моделирования // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 589-594.

42. Сумская Т.В. Особенности бюджетной обеспеченности города Новосибирска // Статистика: история и настоящее : сб. материалов Всерос. науч.-практ. интернет-конф. 4-5 марта 2019 г. / ред. кол.: А.Н. Пономаренко (предс.) [и др.] ; Фед. служба гос. статистики, Террит. орган Фед. службы гос. стат. по Тульской обл., Рос. ассоциация статистиков. - Тула : Тулстат, 2019. - С. 168-174.

43. Сулов В.И., Басарева В.Г. Сибирь как мегарегион: потенциал и стратегии развития // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 16:16 мин. - URL: <https://ecfor.ru/publication/sibir-kak-megaregion/> (Дата публикации: 21.03.2019).

44. Сулов В.И., Басарева В.Г. Сибирь как мегарегион: потенциал и стратегии развития // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широков, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 123-126.

45. Сулов Н.И. Новая стагнация российской экономики: ключевые факторы, ограничения и возможности. Инвестиционная ловушка для экономики России // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 19:30 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/tagnatsiya-rossijskoj-ekonomiki-factory/> (Дата публикации: 21.03.2019).

46. Сулов Н.И. Новая стагнация российской экономики: ключевые факторы, ограничения и возможности // Экономическая поли-

тика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широков, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 44-48.

47. Тагаева Т.О., Гильмундинов В.М. Анализ и прогнозирование системы обращения с отходами в РФ // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 21:21 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/sistema-obrashheniya-s-othodami-v-rf/> (Дата публикации: 22.03.2019).

48. Тарасова О.В. Опыт оценки крупных транспортных и ресурсных проектов с помощью балансовых моделей // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 595-601.

49. Токарев А.Н. Подход к разработке направлений социально-экономического развития для ресурсных регионов // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 23:39 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/napravleniya-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya/> (Дата публикации: 22.03.2019).

50. Фадеева О.П. Сельскохозяйственная земля как ресурс развития: социологический анализ сложившихся земельных отношений // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 35:32 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/selskohozyajstvennaya-zemlya-i-zemelnye-otnosheniya/> (Дата публикации: 22.03.2019).

51. Фадеева О.П. Сельскохозяйственная земля как ресурс развития: социологический анализ сложившихся земельных отношений // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 180-182.

52. Фадеева О.П., Нефёдкин В.И. Современные практики самоорганизации в татарских и русских сельских сообществах (на примере регионов Поволжья и Сибири) // XIII Конгресс антропологов и этнологов России : сб. материалов. 2-6 июля, Казань, 2019 / отв. ред. М.Ю. Мартынова ; Ассоциация антропологов и этнологов России [и др.]. - Москва ; Казань : ИЭА РАН [и др.], 2019. - С. 395.

53. Фурсенко Н.О. Умная специализация регионов как условие развития высокотехнологичного бизнеса // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 419-421.

54. Халимова С.Р., Юсупова А.Т. Факторы и барьеры развития высокотехнологичного бизнеса на региональном уровне // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Шилов, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 163-167.

55. Халимова С.Р., Юсупова А.Т. Факторы роста и барьеры развития высокотехнологичного бизнеса в Сибири // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 19:48 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/razvitie-vysokotekhnologichnogo-biznesa-v-sibiri/> (Дата публикации: 22.03.2019).

56. Харченко И.И., Сулейманова Ф.Г. Познавательные интересы и профессиональные ориентации старшеклассников: новые тенденции и

старые проблемы в условиях цифровизации (по результатам опросов школьников и родителей в Новосибирской области) // Сибирское измерение российской философии: школы, направления, традиции : Всерос. науч. конф. "VIII Сибирский философский семинар" (Новосибирск, НГУ - Горно-Алтайск, ГАГУ, 12-15 сентября 2019 г.) : сб. науч. тр. / отв. ред.: В.В. Петров, Н.В. Головкин ; Новосиб. гос. ун-т [и др.]. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - С. 174-182.

57. Чупин Р.И. Оценка и прогноз влияния социально-демографических факторов на уровень экономической безопасности российских регионов // Современная экономика: задачи и перспективы в эпоху развития цифровых технологий : сб. материалов конф., г. Омск, 15 ноября 2019 г. / ред. совет: Е.В. Шорина [и др.] ; Фед. служба гос. статистики, Территориальный орган Фед. службы гос. статистики по Омской области. - Омск : Омскстат, 2019. - С. 95-99.

58. Шарый С.П., Темир-оол А.П. Оценка мультипликативного эффекта прироста выпуска в угольной отрасли Республики Тыва в интервальной постановке // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 157-162.

59. Швецов М.А. Проблемы цифровизации бизнес-процессов на примере внедрения инструментов цифрового маркетинга // Актуальные вопросы экономики и социологии : сб. ст. по материалам XV Осенней конф. молодых ученых в новосибирском Академгородке / под ред. О.В. Тарасовой, Н.О. Фурсенко ; Ин-т экон. и организации пром. производства Сиб. отд-я Рос. акад. наук. - Новосибирск : ИЭОПП СО РАН, 2019. - С. 516-521.

60. Шевелев А.А., Шевелева О.А. Байесовский подход к оценке влияния экономических шоков на макроэкономические показатели России // Конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (21-22 марта 2019 г., Россия, Московская область) : [видео-презентации докладов] / Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук. - Москва : ИНП РАН, 2019. - 14:35 мин. + слайды. - URL: <https://ecfor.ru/publication/bajesovskij-podhod-vliyanie-ekonomicheskikh-shokov-na-rossiyu/> (Дата публикации: 22.03.2019).

61. Шевелев А.А., Шевелева О.А. Байесовский подход к оценке влияния экономических шоков на макроэкономические показатели России // Экономическая политика России в межотраслевом и простран-

ственном измерении : материалы конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Московская область, 21-22 марта 2019 г.) / отв. ред.: А.А. Широв, А.О. Баранов ; Ин-т народнохозяйственного прогнозирования Рос. акад. наук, Ин-т экон. и организации пром. пр-ва Сиб. отд-я РАН. - Москва : Наука, 2019. - Т. 1. - С. 75-78.

62. Щетинина И.В. Экспорт продукции АПК с учетом национальных интересов обеспечения продовольственной безопасности // Перспективы пространственного развития АПК и сельских территорий : материалы всерос. науч.-практ. конф., г. Воронеж, 29 марта 2019 г. / отв. за выпуск: О.Г. Чарыкова ; Научно-исследовательский ин-т экон. и организации агропром. комплекса Центрально-черноземного района РФ. - Воронеж : ФГБНУ НИИЭОАПК ЦЧР России, 2019. - С. 215-219.

МЕТОДИЧЕСКИЕ И УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

1. Балабин А.А. Финансовый менеджмент : учеб. пособие / М-во науки и высш. обр. РФ, Новосиб. гос. тех. ун-т. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2019. - 162 с. - ISBN 978-5-7782-3820-6.

2. Веселая Л.С., Буфетова А.Н. Основы экономической теории : учебное пособие / М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 140 с.

3. Газовая промышленность России: долгосрочные тенденции и закономерности развития : учебное пособие / И.В. Филимонова, Л.В. Эдер, А.В. Комарова [и др.] ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. нац. исслед. гос. ун-т. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 58 с. - ISBN 978-5-4437-0898-0.

4. Горюшкин А.А., Ковалёва Г.Д., Гулакова О.И. Сборник задач по математической статистике для подготовки по специальностям "Социология", "Менеджмент" и "Бизнес-информатика" : учебное пособие / отв. ред. Г.М. Мкртчян ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 58 с. - ISBN 978-5-4437-0929-1.

5. Нефтяная промышленность России: долгосрочные тенденции и закономерности развития : учебное пособие / Л.В. Эдер, И.В. Филимонова, А.В. Комарова [и др.] ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 112 с. - ISBN 978-5-44-37-0845-4.

6. Региональный менеджмент : учебное пособие / под редакцией В.А. Крюкова, Б.Л. Лавровского ; Новосибирский государственный технический университет. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2019. - 406 с. - (Учебники НГТУ). - ISBN 978-5-7782-3951-7.

7. Социально-экономическая статистика : учебное пособие / А.М. Булавчук, Л.К. Витковская, Е.Г. Григорьева, Е.В. Шилова ; М-во науки и высш. образования РФ, Сиб. федеральный ун-т. - Красноярск : СФУ, 2019. - 371 с. - ISBN 978-5-7638-3840-4.

8. Требования к оформлению курсовых и выпускных квалификационных работ на экономическом факультете НГУ : учебно-методическое пособие / Т.И. Бабенко, О.Г. Бузмакова, Н.Л. Мосиенко, Е.А. Чернышова ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск, 2019. - 28 с.

9. Тынкевич М.А., Пимонов А.Г., Тайлакова А.А. Очерки истории информатики: введение в специальность : учебное пособие / М-во науки и высш. образования РФ, Кузбасский гос. тех. ун-т им. Т.Ф. Горбачёва. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 248 с. - ISBN 978-5-00137-067-3.

10. Управление рисками : методические указания по выполнению практических заданий и расчетно-географической работы для бакалавров ФБ направления 38.03.02 "Менеджмент" / сост. А.А. Балабин ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. тех. ун-т. - Новосибирск : НГТУ, 2019. - 34 с.

11. Экономика нефтегазового комплекса России / Л.В. Эдер, И.В. Филимонова, А.В. Комарова [и др.] ; М-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 86 с. - ISBN 978-5-4437-0901-7.

12. Юсупова А.Т. Лизинговое финансирование: оценка преимуществ и возможностей реализации : учебно-методическое пособие / Мин-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Эконом. факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 71 с. - ISBN 978-5-4437-0948-2.

13. Юсупова А.Т. Экономические основы лизинга : учебно-методическое пособие / Мин-во науки и высш. образования РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экономический факультет. - Новосибирск : ИПЦ НГУ, 2019. - 86 с. - ISBN 978-5-4437-0947-5.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ,
ВЫПОЛНЯЕМЫХ ИНСТИТУТОМ В 2019 ГОДУ
ПРИ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ НАУЧНЫХ ФОНДОВ**

| № п/п | Название проекта. Ответственные исполнители | Срок выполнения |
|--|--|--------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| РНФ (<i>финансирование через ИЭОПП СО РАН</i>) | | |
| 1 | <i>Горбачева Н.В.</i> Сравнительный анализ альтернатив электрогенерации в Сибири в условиях Новой индустриализации и цифровизации экономики. № 18-78-00113 | 2018–2020 |
| 2 | <i>Крюков В.А.</i> Трансформация процессов развития российского ресурсного сектора в условиях становления экономики знаний. № 19-18-00170 | 2019–2021 |
| РФФИ (<i>финансирование через ИЭОПП СО РАН</i>) | | |
| 3 | <i>Лугачева Л.И.</i> Экономико-математические методы анализа поведения фондов прямых инвестиций на российском рынке корпоративного контроля. № 17-02-00016-ОГН* | 2017–2019 |
| 4 | <i>Унтура Г.А.</i> Оценка влияния факторов инновационного развития на экономический рост регионов России». № 17-02-00060-ОГН* | 2017–2019 |

* ОГН – проекты, ранее зарегистрированные в РГНФ, конвертированные в систему РФФИ (основной конкурс РГНФ, гуманитарные науки).

Продолжение приложения 8

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|-----------|
| 5 | <i>Фадеева О.П.</i> Самоорганизация населения в русских и татарских селах Поволжья и Сибири: семейные практики хозяйствования и местное самоуправление. № 17-03-00464-ОГН* | 2017–2019 |
| 6 | <i>Малов В.Ю.</i> Комплексная оценка вариантов формирования опорной транспортной сети Азиатской части России: ресурсные и социально-экономические возможности. №17-05-41018 (РГО**/РФФИ) | 2017–2020 |
| 7 | <i>Харченко И.И.</i> Состояние человеческого потенциала молодежи и факторы его конвертации в человеческий капитал (на региональном уровне). № 18-411-540007 (региональный, совместно с Правительством Новосибирской области, договор. № 18-48 от 18.10.2018) | 2018–2019 |
| 8 | <i>Маркова В.Д.</i> Научные основы применения проектного подхода в управлении продвижением научных разработок в экономике региона (на примере Новосибирской области и институтов СО РАН). № 18-410-540003 (региональный, совместно с Правительством Новосибирской области, договор. №18-29 от 18.10.2018) | 2018–2019 |
| 9 | <i>Суслов Н.И.</i> Комплексный анализ гетерогенности регионов России и оценка ее воздействия на социально-экономическое развитие. №19-010-00731 | 2019–2020 |

** РГО – Всероссийская общественная организация «Русское географическое общество».

Продолжение приложения 8

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|-----------|
| 10 | <i>Кибалов Е.Б.</i> Оценка стратегической эффективности крупномасштабных железнодорожных проектов в Сибири и на Дальнем Востоке: методология, методика, эксперимент в ситуации неопределенности. №19-010-00161 | 2019–2021 |
| 11 | <i>Коломак Е.А.</i> Пространственное развитие современной России: тенденции, факторы, механизмы. № 19-010-00094 | 2019–2021 |
| 12 | <i>Коломак Е.А.</i> Этнокультурное разнообразие, экономическое развитие и проблемы управления в регионах России. № 19-310-90010 | 2019–2021 |
| РФФИ (финансирование через другие организации) | | |
| 1 | <i>Троцковский А.Я.</i> Исследование социально-экономического развития Алтайского края в различные периоды экономической нестабильности. (Алтайский ГУ). № 18-410-220018 | 2018–2019 |
| 2 | <i>Чупин Р.И.</i> Социолингвистический анализ урбанистического дискурса городских сообществ (на примере города Омска). (Омский государственный университет). № 18-311-00210 | 2018–2019 |

Окончание приложения 8

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|-----------|
| 3 | <p><i>Алексеев А.В.</i> Государственно-частное партнерство как инструмент социально-экономического развития территории: сложившиеся практики, экономические и институциональные возможности и ограничения, направления совершенствования (на примере Новосибирской области). (НГУ).</p> <p>№18-410-540002 p_a</p> | 2018–2019 |
| 4 | <p><i>Троцковский А.Я.</i> Системные трансформации в агропромышленных регионах с различным центропериферийным положением в контексте развития территориально-отраслевой структуры экономики России. (Алтайский ГУ).</p> <p>№ 18-010-00710</p> | 2018–2020 |
| 5 | <p><i>Лавровский Б.Л.</i> Новый подход к решению застарелой проблемы сбалансированности региональных бюджетов: методологические, методические и операциональные аспекты. (НГТУ).</p> <p>№19-010-00604</p> | 2019–2020 |
| 6 | <p><i>Черкашина Т.Ю.</i> Дифференциация практик учебного и профессионального чтения в научно-образовательной среде. (НГУ).</p> <p>№19-011-00420\19</p> | 2019–2020 |
| 7 | <p><i>Суслов В.И.</i> Агент-ориентированные пространственные системы поддержки принятия решений на региональном уровне. (на примере Новосибирской области). (НГУ).</p> <p>№ 19-410-540002 p_a</p> | 2019–2021 |

Приложение 9

Экспедиционные работы Института в 2019 году

| № п/п | Наименование проектов | Фамилия, имя, отчество руководителя | Источники финансирования |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| 1. | «Самоорганизация населения в русских и татарских селах Поволжья и Сибири: семейные практики хозяйствования и местное самоуправление» | к. соц.н. Фадеева О.П. | Грант РФФИ, проект № 17-03-00464-ОГН |
| 2. | «Человеческий потенциал и социальное самочувствие населения в условиях современных вызовов» | к. соц.н. Харченко И.И. | Грант РФФИ - региональный проект №18-411-540007 на условиях паритетного финансирования от Правительства Новосибирской области (Соглашение с МНИИП НСО № р-193 от 19.07.2019 на второй этап работы). Расходы на экспедицию были включены в смету затрат по Соглашению с НСО. |

Сотрудничество Института с высшей школой в 2019 г.

| Наличие | Количество | Название ВУЗа |
|--|------------|---|
| Факультета, для которого институт является базовым | 1 | Экономический факультет Новосибирского национального исследовательского государственного университета (ЭФ НГУ) |
| Совместных кафедр с ВУЗами | 10 | Кафедры НГУ: 1. Кафедра экономической теории 2. Кафедра экономического управления 3. Кафедра моделирования и управления промышленным производством 4. Кафедра применения математических методов в экономике 5. Кафедра общей социологии 6. Кафедра «Финансы и кредит» 7. Кафедра менеджмента 8. Кафедра общеэкономического образования Кафедра НГТУ: 1. Кафедра региональной и мировой экономики Кафедра АлтГУ: 1. Кафедра экономической и социальной политики |
| Совместных лабораторий (исследовательских центров) с ВУЗами | 5 | ЭФ НГУ 1. Лаборатория моделирования и анализа нестационарных процессов в экономике; 2. Исследовательский центр продовольственной безопасности; 3. Лаборатория исследования эффективности воздействия макроэкономической политики на экономическую динамику с учетом институциональных ограничений; 4. Сибирский центр изучения проблем и перспектив развития государственно-частного партнерства АлтГУ: 1. Центр социально-экономических исследований и региональной политики. |
| Совместной научной инфраструктуры: экспериментальных стендов, полигонов, информационно-коммуникационных сетей и т.д. | 2 | Институт совместно с ЭФ НГУ имеет: ● онлайн-овую систему "Соционет" для создания электронных коллекций научных материалов; ● два компьютерных класса на базе института |
| Число научно-образовательных центров, созданных с ВУЗами | 2 | 1. Новосибирский государственный университет – НГУ (с 2008 г.) 2. Новосибирский государственный технический университет – НГТУ (с 2009 г.) |

Сведения о подготовке ИЭОПП СО РАН
материалов в правительственные и другие структуры за 2019 год

| № п/п | Заказчик, ответственные исполнители | Название поручения | Краткая аннотация | Когда и куда направлен материал |
|----------|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ректор НГУ, чл.-корр. РАН М.П. Федорук № 0082/111 от 15.01.2019 Исполнитель: <i>к.э.н. Гильмундинов</i> | Высказать позицию к материалам арбитражного спора НГУ с ОАО «Строительное управление №9» | Подготовлен ответ на материалы арбитражного спора НГУ с ОАО «Строительное управление №9» | исх. № 15370-03/2173 от 17.01.2019 Аналитическая записка (бстр.) передана ректору НГУ чл.-корр. РАН М.П. Федоруку |
| 2. | Совет депутатов Кыштовского района НСО № 21/03/19-9 от 21.03.2019 Исполнители: <i>к.соц.н. Богомолова Т.Ю. к.соц.н. Черкашина Т.Ю.</i> | Предоставить данные по качеству и уровню жизни населения в Кыштовском и Северном районах Новосибирской области за 2017–2018 гг. | Предоставление информации по качеству и уровню жизни населения в Кыштовском и Северном районах Новосибирской области за период 2017–2018 гг. | исх. № 15225-2115.1 от 01.04.2019 Материал (16стр.) передан в ОУС по экономическим наукам СО РАН и депутату Совета депутатов Кыштовского района Новосибирской области Д.Н. Стакановскому |

Продолжение приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|---|--|---|
| 3. | Зам.губернатора Новосибирской области № 22-05/16 от 15.02.2019 Исполнители: чл.-корр. РАН Крюков В. А. д.э.н. Суслов Н. И. д.э.н. Селиверстов В.Е. | Направить предложения по исполнению п.4 дорожной карты (2019): «Разработка проекта «Дорожной карты» по стимулированию спроса на научные технологические разработки, новые технологии, продукты и услуги, произведенные в ННЦ» | Предложения к Дорожной карте по реализации плана развития Новосибирского научного центра (новосибирского Академгородка) на период 2018–2019 гг. (п.4). | исх.№ 15370-01/2173 от 20.02.2019 Предложения (3 стр.) переданы зам.губернатора Новосибирской области А.В. Жукову |
| 4. | Правительство Российской Федерации №45/29 от 04.02.2019 Исполнители: чл.-корр. РАН Крюков В. А. | Подготовить экспертную оценку по экономическим вопросам развития Арктики | Предложения по формированию экономически ориентированного подхода к реализации проектов хозяйственной деятельности в Арктике. | исх. № 15370-01/2171 от 04.02.2019 Материал (5стр.) передан зам. Председателя Правительства Российской Федерации Ю.П. Трутневу |

Продолжение приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|---|--|--|
| 5. | Министерство науки и инновационной политики Новосибирской области № 135/29 от 22.03.2019 Исполнитель: <i>д.э.н. Селиверстов В.Е.</i> | Направить информацию по исполнению п.11 «Дорожной карты» в 2019 г. | Предложения к п.11 "Дорожной карты" по поддержке до 2035 года развития наукоёмкого инновационного бизнеса, в т.ч. направленного на подготовку, осуществление трансферта и коммерциализацию технологий, включая выпуск опытной партии продукции, ее сертификацию, модернизацию производства, создание нового. | исх. № 15370-01/2173 от 27.03.2019 Предложения (3стр.) переданы министру науки и инновационной политики Новосибирской области А.В. Васильеву |
| 6. | Минэкономразвития Алтайского края № 09-08-02/ПА/852 от 12.04.2019 Исполнители: <i>к.соц.н. Родионова Л.В., д.соц.н. Сергиенко А.М., д.соц.н. Троцкий А.Я.</i> | Подготовить экспертную оценку проекта стратегии социально- экономического развития Алтайского края до 2035 г. | Дана оценка проекта Стратегии социально- экономического развития Алтайского края до 2035 г.в целом и его отдельных разделов, выделены его достоинства и недостатки, предложена новая структура и сформулированы предложения по совершенствованию каждого из разделов. | Материал (15 стр.) передан в Правительство Алтайского края. Получено Благодарственное письмо от зам. Председателя Правительства Алтайского края, министра экономического развития Алтайского края, исх. №09-08-02/ПА/1120 от 21.05.2019 г. |

Продолжение приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--|---|---|
| 7. | <p>Коллегия военно-промышленной комиссии Российской Федерации, апрель 2019</p> <p>Исполнитель: <i>чл.-корр. РАН Крюков В. А.</i></p> | <p>Подготовить предложения в решение заседания рабочей группы по теме «О кластере двойного назначения, как эффективном механизме диверсификации предприятий ОПК и реиндустриализации экономики РФ»</p> | <p>Подготовлены предложения в проект решения заседания рабочей группы по кластеру двойного назначения</p> | <p>Предложения (1 стр.) переданы рабочей группе Коллегии военно-промышленной комиссии Российской Федерации; 22 апреля 2019 г.</p> |
| 8. | <p>Объединенный ученый совет ОАО РЖД, июнь 2019</p> <p>Исполнитель: <i>чл.-корр. РАН Крюков В. А.</i></p> | <p>Подготовить экспертное заключение по проекту решения на тему «Научная оценка перспектив создания транспортных коридоров»</p> | <p>Подготовлены рекомендации в проект решения ОУС ОАО РЖД на тему «Научная оценка перспектив создания транспортных коридоров»</p> | <p>Рекомендации (1 стр.) переданы в ОУС ОАО РЖД; 20 июня 2019 г.</p> |

Продолжение приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|--|---|--|
| 9. | Совет Федерации, Комитет по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера, Июль 2019 г. Исполнитель: <i>чл.-корр. РАН Крюков В. А.</i> | Подготовить предложения в проект рекомендаций Круглого стола в Совете Федерации | Подготовлены предложения в проект рекомендаций Круглого стола в Совете Федерации на тему «Проблемы реализации задачи по сокращению межрегиональных социально-экономических диспропорций в контексте Стратегий пространственного развития» | Предложения (1стр.) переданы в Комитет по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера 07 июля 2019 г. |
| 10. | Правительство Алтайского края №45-07/П/1347 от 09.09.2019 Исполнители: <i>к.соц.н. Родионова Л.В., д.соц.н. Сергиенко А.М., д.соц.н. Троцкий А.Я</i> | Подготовить экспертную оценку проекта Государственной программы Алтайского края «Содействие занятости населения Алтайского края» | Дана оценка Государственной программы Алтайского края «Содействие занятости населения Алтайского края» в целом, выделены достоинства и недостатки, сформулированы предложения по доработке. | Материал (бстр.) передан в Правительство Алтайского края сентябрь 2019 г. |

Продолжение приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|--|---|--|
| 11. | Правительство Алтайского края №45-08/П/1356 от 09.09.2019 Исполнители: <i>д.соц.н. Сергиенко А.М.,</i> <i>д.соц.н. Троцковский А.Я.</i> | Подготовить экспертную оценку проекта «Комплекс мер (дорожная карта) по повышению доходов граждан и снижению доли населения с доходами ниже прожиточного минимума в Алтайском крае на период до 2024 года» | Дана оценка проекта «Комплекс мер (дорожная карта) по повышению доходов граждан и снижению доли населения с доходами ниже прожиточного минимума в Алтайском крае на период до 2024 года»; выделены достоинства и недостатки, сформулированы предложения по доработке. | Материал (6 стр.) передан в Правительство Алтайского края. сентябрь 2019 г. |
| 12. | Президиум СО РАН, ак. РАН И.В. Бычков, сентябрь 2019 г. Исполнитель: <i>к.э.н. Блам Ю.Ш</i> | Представить материал к докладу СО РАН на Национальном лесном форуме | Материал ИЭОПП СО РАН к докладу от СО РАН на Национальном лесном форуме | исх.№ 15370 от 30.09.2019 Материал (2 стр.) передан в Президиум СО РАН, ак. РАН И.В. Бычкову |

Окончание приложения 11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|--|---|---|
| 13. | Президиум СО РАН, и.о. председателя Отделе- ния ак. РАН В.М. Фомин № 15003-15016-2115.7 от 28.10.2019 Исполнитель: <i>д.э.н. Казанцев С.В.</i> | Подготовить аналитические материалы от СО РАН в доклад Президента РФ «О состоянии национальной безопасности РФ в 2019 году и мерах по ее укреплению»; сведений о результатах выполнения мероприятий, предусмотренных Комплексным планом реализации Стратегии национальной безопасности РФ в части, касающейся РАН. | Подготовлены аналитические материалы от СО РАН в проект доклада Президента РФ «О состоянии национальной безопасности РФ в 2019 году и мерах по ее укреплению» | Материал (10стр.) передан в Президиум СО РАН 04.11.2019 |
| 14. | Совет Федерации, Комитет по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера, ноябрь 2019 г. Исполнитель: <i>чл.-корр. РАН Крюков В.А.</i> | Подготовить предложения в проект решения совещания в Совете Федерации | Подготовлены предложения в проект решения совещания в Совете Федерации на тему «Актуальные вопросы развития инфраструктуры в субъектах Российской Федерации в контексте комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года» | Материал (10 стр.) передан в Комитет по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера ноябрь 2019 г. |

**Членство сотрудников Института
в редакционных коллегиях отечественных научных журналов¹**

| № п/п | ФИО сотрудника | В каком каче- стве сотруд- ник представ- лен | Название журнала | ISSN журнала |
|----------|-------------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Алексеев А.В. | Член редсо- вета | ЭКО | ISSN 0131- 7652 |
| 2. | Алещенко В.В. | Член редкол- легии | Национальные при- оритеты России | ISSN 2221- 7711 |
| | | Член редкол- легии | Вестник Омского государственного агарного универси- тета | ISSN 2222- 0364 |
| 3. | Баранов А.О. | Зам. главного редактора | «Мир экономики и управления» | ISSN 2542- 0429 |
| | | Член редкол- легии | ЭКО | ISSN 0131- 7652 |
| 4. | Басарева В.Г. | Член редкол- легии | Научно-технические ведомости Санкт- Петербургского по- литехнического университета им. Петра Великого. Экономические науки. | ISSN 2304- 9774 |
| 5. | Бессонова О. Э. | Член редкол- легии | Мир России. Социо- логия. Этнология | ISSN 1811- 038X (Print), ISSN 1811- 0398 (Online) |

¹ Членство в редакционных коллегиях зарубежных научных журналов см. в разделе «Международные научные связи».

Продолжение приложения 12

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-----------------|-------------------------|---|--|
| 6. | Богомолова Т.Ю. | Член редсовета | Экономическая социология | ISSN 1726-3247 |
| | | Зам. гл. редактора | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| | | Член редколлегии | Социологический журнал | ISSN 1562-2495 (print), ISSN 1684-1581 (online) |
| | | Член редколлегии | Вестник СПбГУ: Серия 12. Социология | ISSN 2541-9374 (print), ISSN 2587-5809 (online) |
| | | Зам. гл. редактора | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| 7. | Глущенко К.П. | Член редколлегии | «Review of Business and Economic Studies» (Издатель: Финансовый университет при Правительстве РФ) | ISSN 2308-944X (print), ISSN 2311-0279 (online) |
| | | Член редсовета | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| | | Член редколлегии | Наука Красноярья | ISSN 2070-7568 |
| 8. | Горяченко Е.Е. | Член редколлегии | Социология: методология, методы, математическое моделирование | ISSN 1994-8964 (print) |
| 9. | Казанцев С.В. | Зам. главного редактора | Мир новой экономики https://wne.fa.ru/index.php/jour/pages/view/EditorialC | ISSN 2220-6469 (print), ISSN 2220-7872 (online) |
| | | Член редколлегии | Review of Business and Economic Studies http://www.fa.ru/org/div/editio n/rbes/Pages/review_board.aspx | ISSN 2308-944X (print), ISSN 2311-0279 (online) |

Продолжение приложения 12

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------------------|-----------------------|---|--------------------|
| 10. | Карпов В.В. | Член ред- коллегии | Вестник Сибирского государственного ав- томобильно- дорожного универси- тета | ISSN 2658- 5626 |
| 11. | Кибалов Е.Б. | Член редсо- вета | Вестник ЮУрГУ. Се- рия «Компьютерные технологии, управле- ние, радиоэлектроника» | ISSN 1991- 976X |
| 12. | Кисельников А.А. | Член ред- коллегии | Вопросы статистики | ISSN 2313- 6383 |
| 13. | Клисторин В.И. | Член редсо- вета | ЭКО | ISSN 0131- 7652 |
| 14. | Коломак Е.А. | Член ред- коллегии | Регион: Экономика и социология | ISSN 0868- 5169 |
| | | Член ред- коллегии | Мир экономики и управления | ISSN 2542- 0429 |
| 15. | Кравченко Н.А. | Член ред- коллегии | Мир экономики и управления | ISSN 2542- 0429 |
| | | Член ред- коллегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868- 5169 |
| 16. | Крюков В.А. | Главный редактор | ЭКО | ISSN 0131- 7652 |
| | | Член ред- коллегии | Минеральные ресур- сы России: экономика и управление | ISSN 0869- 3188 |
| | | Член ред- коллегии | Идеи и Идеалы | ISSN 2075- 0862 |
| | | Член ред- коллегии | Энергетическая поли- тика | ISSN 2409- 5516 |
| | | Член ред- коллегии | Научный журнал Рос- сийского газового общества | ISSN 2412- 6497 |
| | | Член ред- коллегии | Финансы: теория и практика | ISSN 2587- 5671 |

Продолжение приложения 12

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------------|---------------------------|--|--|
| 17. | Кулешов В.В. | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редколлегии | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| 18. | Лавровский Б.Л. | Член редколлегии | Идеи и идеалы | ISSN 2075-0862 |
| | | Член редсовета | Экономика и управление: теория и практика | ISSN 2412-8376 |
| 19. | Лизунов В.В. | Отв.секретарь редколлегии | Национальные приоритеты России | ISSN 2221-7711 |
| 20. | Лычагин М.В. | Член редколлегии | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| 21. | Маркова В.Д. | Член редколлегии | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| 22. | Маркова В.М. | Отв. редактор | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| 23. | Мельникова Л.В. | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редсовета | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| 24. | Мкртчян Г.М. | Главный редактор | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| 25. | Новоселов А.С. | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| 26. | Селиверстов В.Е. | Главный редактор | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редсовета | Социогуманитарный вестник кемеровского института (филиала) РЭУ им. Плеханова | ISSN 2223-9324 |
| 27. | Соболева С.В. | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редколлегии | Идеи и идеалы | ISSN 2075-0862 (print), ISSN 2658-350X (online) |

Продолжение приложения 12

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--------------|-------------------------|--|----------------|
| 28. | Суслов В.И. | Зам. главного редактора | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редколлегии | Уголь | ISSN 0041-5790 |
| | | Член редколлегии | Совет директоров Сибири | |
| | | Член редколлегии | Вестник НГУЭУ | ISSN 2073-6495 |
| | | Член редколлегии | Сибирского федерального университета. Серия Гуманитарные науки | |
| | | Член редколлегии | Управленческое консультирование» (СЗАГС) | ISSN 1726-1139 |
| | | Член редколлегии | Идеи и идеалы | ISSN 2075-0862 |
| | | Член редколлегии | Арктика: экология и экономика | ISSN 2223-4594 |
| 29. | Суслов Н.И. | Член редколлегии | Мир экономики и управления | ISSN 2542-0429 |
| | | Член редколлегии | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| 30. | Токарев А.Н. | Член редколлегии | Сибирская финансовая школа | ISSN 1993-4386 |
| 31. | Тесля П.Н. | Зам. главного редактора | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| 32. | Унтура Г.А. | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| 33. | Фадеева О.П. | Член редсовета | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| | | Член редколлегии | Регион: экономика и социология | ISSN 0868-5169 |
| | | Член редколлегии | Крестьяноведение | ISSN 2500-1809 |

Окончание приложения 12

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----------------|--|---|--------------------------------|
| 34. | Филимонова И.В. | Член редколлегии | Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика | ISSN 1026-356X |
| | | Председатель редколлегии | Экологический вестник России | ISSN 0868-7420 |
| 35. | Фридман Ю.А. | Член редколлегии | Экономика и управление инновациями | ISSN 2587-5574 печатной версии |
| 36. | Халимова С.Р. | Выпускающий редактор | Регион: экономика и социология | ISSN: 0868-5169 |
| 37. | Шмат В.В. | Член редколлегии | Идеи и идеалы | ISSN 2075-0862 |
| | | Член редсовета | ЭКО | ISSN 0131-7652 |
| 38. | Щетинина И.В. | Член редсовета | Вестник Омского государственного аграрного университета | ISSN 2222-0364 |
| | | Независимый привлеченный эксперт редколлегии | Сибирская финансовая школа | ISSN 1993-4386 |
| 39. | Эдер Л.В. | Член редколлегии | Минеральные ресурсы России: экономика и управление | ISSN 0869-3188 |
| | | Член редколлегии | Бурение и нефть | ISSN 2072-4799 |
| | | Член редколлегии | Наука и техника в газовой промышленности | ISSN 2070-6820 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----------|
| Введение | 3 |
| I. Научно-исследовательская деятельность | |
| Фундаментальные исследования | 7 |
| Использование результатов научных исследований | 36 |
| II. Научно-организационная деятельность | |
| Международные научные связи | 44 |
| Работа учёного совета, дирекции, научных советов и методологических семинаров | 91 |
| Структура Института | 97 |
| Научные кадры | 99 |
| Конференции, семинары, выставки | 110 |
| О сотрудничестве Института с высшей школой | 118 |
| Экспедиционные работы | 127 |
| Издательская деятельность | 136 |
| Приложение 1. Сведения о тематике научных исследований и финансировании ИЭОПП СО РАН на 01.01.2020 г. | 150 |
| Приложение 2. Сведения о выполнении ИЭОПП СО РАН количественных показателей индикаторов эффективности фундаментальных научных исследований в 2019 году | 151 |
| Приложение 3. Численность штатных сотрудников, работающих в ИЭОПП СО РАН на 01.01.2020 г. | 152 |
| Приложение 4. Сведения о публикациях и охранных документах ИЭОПП СО РАН на 01.01.2020 г. | 153 |
| Приложение 5. Отчёт о выполнении планов издательства Института за 2019 год | 155 |
| Приложение 6. Перечень публикаций ИЭОПП СО РАН в 2019 году, изданных на участке оперативной полиграфии | 156 |
| Приложение 7. Перечень публикаций сотрудников Института в 2019 году | 158 |
| Приложение 8. Перечень проектов, выполняемых Институтом в 2019 году при финансовой поддержке научных фондов | 240 |
| Приложение 9. Экспедиционные работы Института в 2019 году | 244 |
| Приложение 10. Сотрудничество Института с высшей школой в 2019 году | 245 |
| Приложение 11. Сведения о подготовке ИЭОПП СО РАН материалов в правительственные и другие структуры за 2019 год | 246 |
| Приложение 12. Членство сотрудников Института в редакционных коллегиях отечественных научных журналов | 253 |

Отчёт о научной и научно-организационной деятельности
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института экономики и организации промышленного производства
Сибирского отделения Российской академии наук за 2019 год

Ответственный за выпуск
к.э.н. *Сергеева Людмила Александровна*

Ответственные исполнители: *Григорьева Г.П.* (научные кадры; приложение 2, 3)
Колобова Е.А. (международные научные связи)
Леонская Л.В. (приложения 5, 6)
Маркова В.М. (раздел I, работа ученого совета, дирекции)
Новикова Э.В. (приложения 2, 4, 7)
Сергеева Л.А. (введение; разделы I, II; приложения 1, 2, 4, 8–12)
Суслова О.А. (научные кадры; приложение 3)
Фирсова О.А. (приложения 1, 8)

Технические исполнители: *Захарова И.И.*
Кузнецова О.В.
Кузьмина Е.Н.
Чеве́рда Г.М.

Художник обложки *Саваровский А.В.*

Техническое редактирование и компьютерная вёрстка *Дучкова С.А.*
Угрюмов А.П.

Подписано в печать 30 ноября 2020 г.
Формат бумаги 60 × 84¹/₁₆. Гарнитура «Таймс». Объем 16,25 п.л.
Уч.-изд.л. 15. Тираж 100 экз. Заказ № 94.

Издательство ИЭОПП СО РАН.
Участок оперативной полиграфии ИЭОПП СО РАН.
630090, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 17.