

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 2022 год

Новосибирск
2023

Отчёт о научной и научно-организационной деятельности
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института экономики и организации
промышленного производства
Сибирского отделения Российской академии наук
за 2022 год

Отчёт утверждён и рекомендован к печати Учёным советом
Института (протокол № 1 от 20.01.2023 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 отчётном году по плану НИР Институт продолжил исследования по 8 базовым проектам в рамках 4 приоритетных направлений Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2021–2030 гг.), которые соответствуют 4 уставным направлениям исследований Института.

Кроме этого, была выполнена по госзаданию научно-исследовательская работа «Обеспечение учета региональных особенностей Российской Федерации в методике разработки сценариев декарбонизации мировой и российской экономики, включая ключевые отрасли» в рамках реализации важнейшего инновационного проекта государственного значения, направленного на создание единой национальной системы мониторинга климатически активных веществ (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 02.09.2022 г. № 2515-р).

В 2022 г. Институт получал финансовую поддержку в виде гранта от Минобрнауки России по мегапроекту «Социально-экономическое развитие Азиатской России на основе синергии транспортной доступности, системных знаний о природно-ресурсном потенциале, расширяющегося пространства межрегиональных взаимодействий», по 2 проектам от Российского научного фонда и 2 проектам от Российского фонда фундаментальных исследований (приложение 8).

Результаты исследований института за 2022 г. отражены в 247 статьях в научных журналах, индексируемых в базах данных: WoS, Scopus, RSCI, ВАК (приложение 2) и в 10 монографиях (приложение 7), среди которых:

1. Баранов А.О. Теория и практика венчурного финансирования инновационных проектов: в 2-х частях / А.О. Баранов, Е.И. Музыка; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – Ч. 1. – 271 с.

2. Гетерогенность как фактор социально-экономического развития / под ред. Н.А. Кравченко, А.А. Горюшкина; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 236 с.

3. Ермилов А.П. Общественные, экономические и производственные отношения в системе социальной деятельности / Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 376 с.

4. Казанцев С.В. Антироссийские санкции: оценка ущерба. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 200 с. – (Научная мысль).

5. Модели, анализ и прогнозирование пространственной экономики / отв. ред. В.И. Суслов, науч. ред. Ю.С. Ершов; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 479 с.

6. Новый импульс Азиатской России / под ред. В.А. Крюкова, Н.И. Сулова; Сиб. отд-е Рос. акад. наук, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва. – Новосибирск: Изд-во СО РАН: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 571 с.

7. Региональное и муниципальное управление: проблемы теории и практики / под ред. А.С. Новосёлова, В.Е. Селиверстова; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 424 с.

В течение 2022 г. Институт участвовал в организации и проведении ряда научных мероприятий в очно-дистанционной форме участия.

Среди них:

а) ИЭОПП СО РАН – организатор

- IV Всероссийская научно-практическая конференция ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН «Анализ и прогнозирование развития экономики России» (Новосибирск, Белокуриха, март).

- XVIII Осенняя конференция молодых ученых в новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии» (Новосибирск, октябрь).

- III Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской «Российское общество сегодня: устойчивость и динамика в социальных процессах и структурах» (Новосибирск, октябрь).

- Академический Стратегический Форум «Азиатская Россия – пространство прорывного развития» (Новосибирск, октябрь).

б) ИЭОПП СО РАН – соорганизатор

- Научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия как инструмент социально-экономического развития региона: от разработки до реализации» (Барнаул, апрель).

- II Международная конференция «Евразийские трансграничные экономические и научно-технические взаимодействия» (Новосибирск, декабрь).

Сотрудники Института приняли участие очно и в формате онлайн в работе более 70 международных научных мероприятий за рубежом и на территории России; во всероссийских и региональных – более 30.

В 2022 г., в связи со сложившейся в мире эпидемиологической ситуацией, международные контакты сотрудников Института осуществлялись в основном в онлайн формате. В зарубежные командировки сотрудники Института не выезжали.

ИЭОПП СО РАН принял в отчётном году 6 иностранных специалистов из 4-х стран: Китай, Монголия, Абхазия, Белоруссия.

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 деятельности, 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 Москвы, Новосибирска, Красноярска, Кемерово, Барнаула, Омска и других городов. Все учебно-методические разработки издавались на основе многолетнего опыта исследований Института. Всего за 2022 г. издано 12 учебных и методических пособий (приложение 7).

Общая численность работающих в Институте (по состоянию на 01.01.2023 г.) составляет 220 человек, в том числе 131 научный сотрудник, из них: 2 академика, 1 член-корреспондент РАН, 40 докторов наук, 65 кандидатов наук, 26 научных сотрудников без учёной степени.

Всего на конец 2022 г. обучалось в аспирантуре института 16 человек, в течение года защищены 8 кандидатских и 2 докторские диссертации.

За отчётный период с целью совершенствования структуры Института проведены следующие изменения научных подразделений (см. раздел «Структура института»):

- упразднены 3 региональные лаборатории Института в городах Омске, Кемерово, Барнауле;

- создан Отдел прикладных региональных исследований.

Таким образом, структура научных подразделений в настоящее время состоит из 8 отделов, в том числе 1 в городе Красноярске, 2 Центров и 1 лаборатории.

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

Среди них:

- Общероссийская высшая общественная премия «Экономист года 2022» (Крюков В.А.);

- Почетное звание «Заслуженный деятель науки Сибирского отделения РАН» с вручением нагрудного знака «Золотая сигма» (Кулешов В.В.);

Почетная грамота Министерства науки и инновационной политики Новосибирской области (3 чел.);

- Почетная грамота Мэрии г. Новосибирска (2 чел.);

Почетная грамота Президиума Сибирского отделения РАН (8 чел.);

- Почетное звание «Заслуженный ветеран СО РАН» (11 чел.);

- Почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации» (2 чел.);

- Почетная грамота Всероссийского профсоюза работников РАН в связи с 30-летием его создания (9 чел.);

- и другие.

По результатам различных конкурсов стали лауреатами и отмечены наградами следующие сотрудники Института:

- Пыжев А.И. – Премия СО РАН для молодых ученых имени А.Г. Гранберга за работы в области анализа и прогнозирования пространственных и экономических систем с вручением Диплома и нагрудного знака «Серебряная Сигма»;

- Коломак Е.А. – лауреат Медали Ассоциации независимых центров экономического анализа.

В первом разделе отчета представлены основные фундаментальные и прикладные результаты Института за 2022 г. Научно-организационная деятельность отражена во втором разделе отчета и в приложениях 1–12.

I. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Приоритетное направление 5.2.1.3.

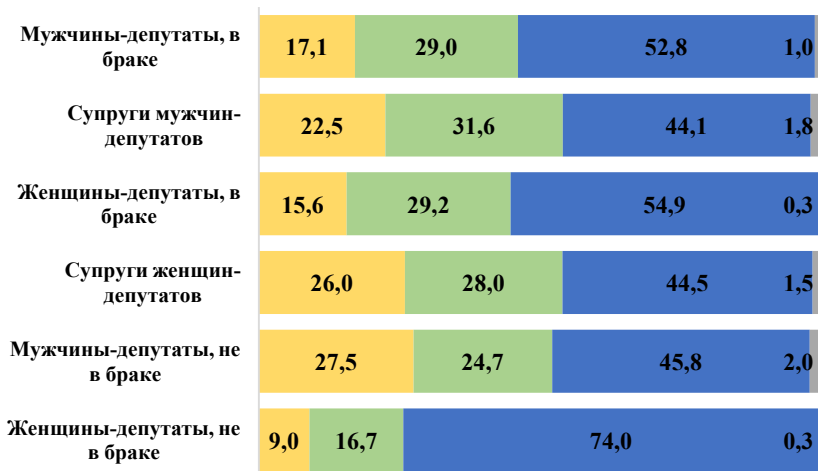
Социальная динамика российского общества в условиях растущего разнообразия неравенств

1. Впервые на российских данных о доходах и имуществе депутатов законодательных органов власти субъектов РФ за 2019 г. выполнен анализ внутрисемейных различий жилищной собственности в зависимости от социально-демографических и статусных характеристик супругов. Показано явное преобладание объектов жилой недвижимости, находящихся в индивидуальной собственности (70% квартир и жилых домов, принадлежащих мужчинам, и 64% из принадлежащих женщинам объектов находятся в индивидуальной собственности). При регистрации общего владения жилым имуществом в семьях депутатов чаще практикуется долевая, а не совместная собственность. По сравнению с демографическими переменными политический статус мужа или жены (является ли он или она депутатом регионального парламента) сильнее определяет различия в количестве жилой недвижимости в собственности. Сделан вывод о том, что для рассматриваемого эмпирического объекта различия в обладании жилой собственностью между супругами становятся не столько гендерными, сколько статусными: независимо от пола большинство депутатов обладают бóльшим количеством жилых объектов, чем их супруга или супруг (рис. 1).

Авторы: к.с.н. Черкашина Т.Ю.

Публикация: Мошкова К.А., Черкашина Т.Ю. «Мои, твои, наши дома»: жилищная собственность супругов из семей региональных политиков // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. – 2022. – № 4. – С. 84-109. DOI: 10.14515/monitoring.2022.4.2201. [Scopus, RSCI, ВАК].

(к.с.н. Богомоллова Т.Ю., к.с.н. Фадеева О.П. – руководители)



- Жилье только в пользовании
- Жилье в пользовании и собственности
- Жилье только в собственности
- Не указаны квартиры или жилые дома ни в пользовании, ни в собственности

Рис. 1. Структура пользователей и собственников жилья среди мужчин и женщин из семей депутатов региональных законодательных органов власти, 2019, %

Приоритетное направление 5.6.1.5.

Разработка единой системной теории и инструментов моделирования, функционирования, эволюции и взаимодействия социально-экономических объектов макро-, мезо- и микроэкономического уровня (теории и модели социально-экономического синтеза)

1. Выполнена оценка реальных душевых доходов в регионах России в 2021 г. по отношению к средним по стране. Поскольку уровни цен разнятся от региона к региону, межрегиональные сравнения номинальных величин душевых доходов не дают представления о действительных территориальных различиях в благосостоянии населения. Для корректности сопоставлений были рас-

считаны региональные уровни цен (на основе официальных индексов стоимости жизни по городам страны), с помощью которых были скорректированы номинальные величины доходов. Полученные результаты приведены в таблице 1.

Как показывает табл. 1, в России распределение реальных душевых доходов сильно смещено в сторону низких доходов: на 12 богатых регионов приходится 66 бедных (при этом примерно среднему уровню соответствуют всего семь регионов). В 2021 г. реальный доход на душу населения России увеличился на 1,9% к предыдущему году. При этом в 42 регионах покупательная способность душевых доходов выросла, а в 43 – упала.

Таблица 1

**Реальные доходы на душу населения в 2021 г.,
% (Россия = 100%)**

Чрезвычайно низкие доходы (менее 60%)
Респ. Тыва (53); Респ. Калмыкия, Карачаево-Черкесская Респ. (55); Респ. Алтай (56), Респ. Ингушетия (59)
Очень низкие доходы (61–70%)
Курганская обл. (61); Респ. Крым, Респ. Марий Эл (66); Чувашская Респ., Респ. Хакасия (67); Респ. Мордовия, Ставропольский край, Кабардино-Балкарская Респ. (68); Алтайский край, Еврейская авт. обл. (69); Забайкальский край, Респ. Бурятия, Астраханская обл. (70)
Низкие доходы (71–80%)
Архангельская обл. без Ненецкого АО, Кировская обл. (71); Ульяновская обл. (72); Респ. Северная Осетия, Саратовская обл., Владимирская обл. (73); Удмуртская Респ., Пензенская, Костромская, Оренбургская обл. (74); Чеченская Респ., Псковская обл. (75); Ивановская, Новгородская, Вологодская обл. (76); Кемеровская обл., Севастополь, Волгоградская, Калининградская, Томская обл. (77); Рязанская, Челябинская, Иркутская обл. (78); Смоленская обл. (79), Тверская обл. (80)
Умеренно низкие доходы (81–94%)
Пермский край, Респ. Карелия, Респ. Дагестан (81); Орловская обл. (82); Тульская, Тамбовская, Брянская, Омская обл. (83); Ярославская обл. (84), Красноярский край (85), Самарская обл. (86), Тюменская обл. без автономных округов, Новосибирская обл., Респ. Коми, Респ. Башкортостан (88); Ленинградская, Калужская обл., Приморский край (90); Курская, Ростовская обл., Хабаровский край (91); Амурская обл. (92), Респ. Адыгея (94)

Около среднероссийского уровня (95–105%)
Респ. Якутия (95); Воронежская, Нижегородская обл. (96); Липецкая обл. (98); Краснодарский край, Свердловская обл. (102); Белгородская обл. (104)
Умеренно высокие доходы (107–111%)
Мурманская обл., Камчатский край (107); Респ. Татарстан (111)
Очень высокие доходы (125% и выше)
Московская обл. (125), Санкт-Петербург (126), Ханты-Мансийский АО (127), Сахалинская обл. (128), Магаданская обл. (141), Чукотский АО (156), Москва (173), Ненецкий АО (199), Ямало-Ненецкий АО (205)

Автор: д.э.н. Глущенко К.П.

Публикация:

Глущенко К.П. Где на Руси жить хорошо? // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 168–177. [ВАК, RSCI]

2. С помощью эконометрической модели панельных данных было оценено влияние результатов внешнеэкономической деятельности на современное состояние машиностроения РФ для 74 субъектов федерации. Результаты расчетов показали, что более высокие темпы прироста выпуска имели субъекты федерации, в меньшей степени ориентированные на экспорт, а в большей степени работающие на внутренний рынок и более высокие темпы прироста выпуска имели субъекты федерации, в меньшей степени ориентированные на импорт машиностроительной продукции.

Выполнена попытка определения возможного объема инвестиций в случае гипотетического полного импортозамещения продукции радиоэлектронной промышленности, судостроении, космическом и авиационном машиностроении и мультипликационного эффекта от него как элемента структурной трансформации в экономике России (табл. 2). Для проведения расчетов использована совокупность таблиц «затраты-выпуск» за 2019 г., опубликованных Росстатом в 2021 г. В результате расчетов выполнена оценка возможных инвестиций вышеперечисленные подотрасли и уровень влияния на основные отрасли в случае гипотетического полного импортозамещения ее продукции.

Таблица 2

**Результаты расчетов эффектов
от увеличения итогового использования
товаров радиоэлектронной промышленности, млрд руб.**

Параметр	Химическая промышленность	Металлургия	РЭО	Автомобильная промышленность	Торговля	Транспорт
Фактический выпуск отраслей в основных ценах в 2019 г.	5125,7	10646,0	1533,9	2936,6	22358,8	15214,5
Результаты расчетов						
Выпуск отраслей	5988,5	11586,5	3601,6	3920,4	23023,1	15854,0
Инвестиции	488,6	380,3	860,1	329,3	780,5	1406,9
Доля в разнице выпуска	7,0	7,6	16,8	8,0	5,4	5,2
Доля в инвестициях	6,9	5,4	12,2	4,7	11,0	19,9

Расчеты авторов.

Показано, что для России полная структурная трансформация, включающая импортозамещение высокотехнологичной продукции, может занять длительный период.

Авторы: к.э.н. Бажанов В.А., к.э.н. Соколов А.В.

Публикации:

1. Соколов А.В., Бажанов В.А. Вопросы оценки возможностей полного импортозамещения в отрасли машиностроения // Мир экономики и управления. – 2022. – № 4. – С. 5–25. [БАК].

2. Соколов А.В., Бажанов В.А. Машиностроение России – старт структурных трансформаций. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-2-80-100 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 80–100. [БАК]

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

3. Разработана аналитическая схема (рис. 2) к определению приоритетных направлений технологического развития регионов, которая включает: оценку текущего состояния и динамики структуры региональной экономики с выделением вклада высокотехнологичного бизнеса (ВТБ); определение экономической сложности экспортной корзины как условия конкурентоспособности региональной экономики; группировку регионов в соответствии с выделенными характеристиками (высокотехнологичного бизнеса и сложности экспортной корзины); выделение технологических профилей групп регионов с учетом потенциала спроса и предложения высокотехнологичной продукции; предложения по поддержке технологического развития, учитывающие высокую дифференциацию российских регионов по уровню и потенциалу инновационного развития. Работоспособность схемы продемонстрирована на примере регионов России.



Рис. 2. Схема определения приоритетов технологического развития на региональном уровне

Выявленные приоритеты технологического развития на региональном уровне:

– связанная диверсификация производств, направленная на увеличение их доли в технологической цепочке с ростом добавленной стоимости;

– технологическая модернизация, направленная на рост конкурентоспособности продукции с ориентацией на экспорт за пределы региона;

– инновационный рывок – создание высокотехнологичных и наукоемких производств, ориентированных на продукцию высоких переделов в регионах деятельности крупнейших добывающих корпораций;

– умная специализация, подразумевающая развитие локальных преимуществ и расширение рынков, и межрегиональная кооперация.

Авторы: Горюшкин А.А., к.э.н. Халимова С.Р.

Публикация:

Горюшкин А.А., Халимова С.Р. Высокотехнологичный бизнес и экономическая сложность российских регионов // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 126–154. DOI: 10.15372/REG20220306 [BAK, RSCI].

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

Приоритетное направление 5.6.3.2.

Механизмы формирования новой модели пространственного развития экономики Российской Федерации, обеспечивающей устойчивое развитие и связанность ее территорий в условиях глобальных вызовов XXI века

Изменение парадигмы роста выдвинуло задачу разработки и внедрения новых, более соответствующих современным условиям, показателей и методов оценки результатов социально-экономического развития территорий. Проведен анализ господствующих идей по реформированию традиционных методов измерения и оценки и обоснован подход, основанный на совместном учете факторов экономического благосостояния, устойчивости, инклюзивности и инновационности. Данные факторы рас-

сма­три­ва­ют­ся как сла­гае­мые гар­мо­ни­че­ско­го со­ци­аль­но-эко­но­ми­че­ско­го раз­ви­тия, ре­зуль­та­ты ко­то­ро­го оце­ни­ва­ют­ся с по­мо­щью спе­ци­аль­но по­стро­ен­ных ком­по­зит­ных ин­дек­сов. С ис­поль­зо­ва­ни­ем пред­ло­жен­ной ме­то­ди­ки про­ве­де­ны рас­че­ты ин­дек­сов для ве­ду­щих э­ко­но­мик ми­ра и для ре­ги­о­нов – субъ­ек­тов Рос­сий­ской Фе­де­ра­ции для ря­да кон­троль­ных лет за пе­ри­од с 2000 по 2019 г. и со­став­ле­ны со­от­вет­ст­вую­щие ре­й­тин­ги. На ос­но­ве по­лу­чен­ных ре­зуль­та­тов вы­яв­ле­ны ос­нов­ные ха­рак­те­ри­сти­ки тер­ри­то­рий (стран и ре­ги­о­нов), ко­то­рые наи­бо­лее су­щес­т­вен­ным об­ра­зом оп­ре­де­ля­ют сте­пень гар­мо­ни­че­сти раз­ви­тия (рис. 3). Ре­зуль­та­ты ис­сле­до­ва­ния на­прав­ле­ны на со­вер­шен­ст­во­ва­ние ме­то­дов оце­нки со­ци­аль­но-эко­но­ми­че­ско­го раз­ви­тия ре­ги­о­нов Рос­сии, рас­ши­ре­ние воз­мож­но­стей ана­ли­за и об­ос­но­ва­ния го­су­дар­ст­вен­ной э­ко­но­ми­че­ской и ре­ги­о­наль­ной по­ли­ти­ки.



Рис. 3. Дифференциация регионов – субъектов Российской Федерации по уровню индекса гармоничного развития (ИГР), 2019 г.

Автор: к.э.н. Шмат В.В.

Публикации:

1. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть I. Теоретико-методический взгляд. – DOI: 10.30680/ЕСО0131-7652-2022-6-89-110 // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 89–110. [RSCI, ВАК].

2. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть II. Оценка индексов гармоничного развития ведущих экономик мира. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-126-145 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 126–145. [RSCI, BAK].

3. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть III. Оценка индексов гармоничного развития регионов России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-8-132-154 // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 132–154. [RSCI, BAK].

(акад. РАН Крюков В.А. – руководитель)

2. Разработана методика исследования механизма формирования и развития кооперационно-интеграционных связей организаций, оценки сдвигов, произошедших в этой сфере под влиянием санкций. Результаты социально-экономического развития Алтайского края в первом полугодии 2022 г. свидетельствуют о том, что влияние санкций на его экономику ощущается в заметно меньшей степени по сравнению с Россией и в особенности - ее регионами, специализирующимися на добыче нефти и газа, чёрной металлургии, автомобилестроении. Важнейшим фактором, предопределившим эту ситуацию, является характер кооперационных связей организаций Алтайского края. Обострились риски в деятельности организаций. В числе наиболее значимых: рост затрат на производство в связи с удорожанием ресурсов; снижение объёмов выпуска продукции; снижение темпов технического перевооружения и непоставка нового зарубежного оборудования. Достаточно весома доля иных рисков (рис. 4).

Коллективом авторов при поддержке Министерства экономического развития Алтайского края совместно с Алтайкрайстатом проведен анкетный опрос порядка 1000 предприятий ключевых отраслей производственного сектора (промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта и др.).

По результатам исследования подготовлен отчет для региональных органов власти в виде Аналитического обзора «Кооперационные связи: проблемы формирования и развития. Аналитический обзор (по итогам обследования организаций Алтайского края)» / Троцкий А.Я., Перекаренкова Ю.А., Родионова Л.В., Сергиенко А.М., Алистаров С.А., Молодых И.А., Ситникова О.В., Супонина И.В. / Управление Федеральной службы государственной статисти-

Проблемы	% ответов	Риски	% ответов	Действия	% ответов
Рост цен на оборудование, сырьё, материалы, комплектующие	88	Рост затрат на производство в связи с удорожанием ресурсов	80	Ищем способы удешевления потребляемых ресурсов	56
Переход поставщиков на 100% предоплату	37	Снижение инвестиционной активности и темпов технического перевооружения	37	Ищем новых партнёров	52
Сложности с покупкой ремкомплектов, оснастки, инструментов	33	Снижение объёмов выпуска продукции (работ, услуг)	32	Вынуждены поднимать цены на продукцию	49
Задержки в платежах за поставленную продукцию, выполненные работы	27	Сокращение спроса на продукцию	30	Обращаемся в региональные и федеральные органы власти	13
Рост стоимости обслуживания кредитов	24	Риск снижения заработной платы и сокращения кадров	30	Планируем сокращение работников	4
Отсутствие новых договоров	14	Непоставка нового зарубежного оборудования	27	Намерены принять решение о приостановке обязательных платежей	3
Приостановка поставки сырья, материалов, комплектующих	5	Увеличение сроков поставок продукции	17		
		Риск неполучения платы за поставленную за рубеж продукцию	7		

Рис. 4. Проблемы, риски и адаптивное поведение организаций в условиях санкций, в % к числу обследованных организаций

стики по Алтайскому краю и Республике Алтай, ФГБУН Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН. – Барнаул, 2022. – 120 с. Получено Благодарственное письмо от Заместителя Председателя Правительства Алтайского края, министра экономического развития Алтайского края А. Нагорнова.

Авторы: д.с.н. Сергиенко А.М., д.с.н. Троцковский А.Я., к.э.н. Родионова Л.В., Перекаренкова Ю.А.

Публикации:

1. Троцковский А.Я., Перекаренкова Ю.А., Родионова Л.В., Сергиенко А.М. Агрпромышленные регионы в контексте развития территориально-отраслевой структуры России: изменения в составе и социально-экономических характеристиках // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 1 (113). – С. 201–234. – DOI: 10.15372/REG20220107. [RSCI, ВАК].

2. Троцковский А.Я., Перекаренкова Ю.А., Родионова Л.В., Сергиенко А.М. Интеграционные связи Алтайского края с регионами Сибири: предпосылки формирования и ограничения исследования // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 1. – С. 98–110. – DOI: 10.14258/erb202213. [ВАК].

3. Троцковский А.Я., Каплинская И.Е., Родионова Л.В. Понятие и подходы к исследованию интеграции территориальных социально-экономических систем: к постановке вопроса // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 2. – С. 114–125. – DOI: 10.14258/erb202229. [ВАК].

*(акад. РАН Кулешов В.В.,
акад. РАН Крюков В.А. – руководители)*

3. Разработаны научные основы концепции регионального и муниципального управления в условиях цифровой экономики и информационного общества, включающие учет экономических интересов и противоречий развития экономики региона, взаимодействия государственных и рыночных структур, реформирование институциональной системы управления региональным развитием, создание социально-экономической среды, обеспечивающей усиление конкурентоспособности экономики городов и районов. Обоснованы основные блоки концепции, включающие: стратегическое планирование социально-экономического развития региона (прогнозирование, моделирование, систему планово-прогнозных документов), управление региональной инновационной системой в условиях цифровой транс-

формации, управление социальной инфраструктурой региона с учетом пространственных особенностей развития информационного общества, управление региональной финансово-кредитной системой с учетом трансформации финансово-кредитных институтов, управление охраной окружающей среды в регионе, управление региональной внешнеэкономической деятельностью в условиях перестройки структуры экспорта и импорта региона (рис.5).

Авторы: д.э.н. Новоселов А.С., д.э.н. Бурматова О.П., к.э.н. Ковалева Г.Д., д.э.н. Канева М.А., к.э.н. Ратьковская Т.Г., д.э.н. Унтура Г.А.

Публикации:

1. Региональное и муниципальное управление: проблемы теории и практики / под редакцией А.С. Новоселова, В.Е. Селиверстова. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 424 с. – ISBN 978-5-89665-363-9; DOI: 10.36264/978-5-89665-363-9-2022-002-424

2. Новоселов А.С. Исследования Сибирской научной школы регионального и муниципального управления. – DOI: 10.15372/REG20220411 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 4. – С. 272–301 [RSCI, ВАК].

(д.э.н. Селиверстов В.Е., д.э.н. Новоселов А.С. – руководители)



Рис. 5. Научные основы разработки концепции регионального и муниципального управления

Приоритетное направление 5.6.6.4.

Методология системного моделирования взаимодействия макроэкономических и пространственных факторов социально-экономического развития Российской Федерации

1. В исследовании пространственного неравенства сформулирован подход, использующий методы анализа динамики распределения показателей, основанные на теории марковских процессов. Исследование изменения межрегионального распределения экономической активности в России в 2000–2019 гг. и экстраполяция этих тенденций выявила формирующиеся «клубы конвергенции» (рис. 6) – группы регионов достаточно однородные внутри и существенно различающиеся между собой, причём различия между ними усиливаются. Эта тенденция гораздо отчетливее проявляется среди регионов азиатской части России. Вероятность перехода из группы с низким уровнем экономической активности в группу со средним уровнем и из группы со средним уровнем в группу развитых регионов крайне мала. Это позволяет классифицировать ситуацию как «ловушки» уровня развития и является аргументом в пользу дифференцированной региональной политики экономического развития.



Рис. 6. Регионы России, формирующие «клубы конвергенции» по показателю ВРП: клуб I (группы I+ и I–), клуб II (группы II+ и II–), клуб III (группы III+ и III–), клуб IV (группа IV).

Автор: к.э.н. Буфетова А.Н.

Публикация:

Буфетова А.Н. Поляризация пространственного развития России: камо грядеши?. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-1-103-029 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 103–029 [ВАК].

(чл.-корр. РАН Суслов В.И., д.э.н. Коломак Е.А. – руководители)

2. В проведенном исследовании для периода 2000–2021 гг. с применением моделей множественной регрессии изучалось влияние монетарной политики на производство в отраслях промышленности в детальном разрезе и отраслях инвестиционного комплекса. Опираясь на результаты проведенного исследования выявлено, что динамика производства в отраслях, характеризующих инвестиционный комплекс России (рис. 7), а также динамика производства в ряде нефондосоздающих отраслей промышленности находится под существенным воздействием вариации инструментов монетарной политики. Даны количественные и качественные характеристики этого влияния. *Новым научным результатом является получение численных характеристик воздействия монетарной политики именно на отдельные отрасли экономики России.*

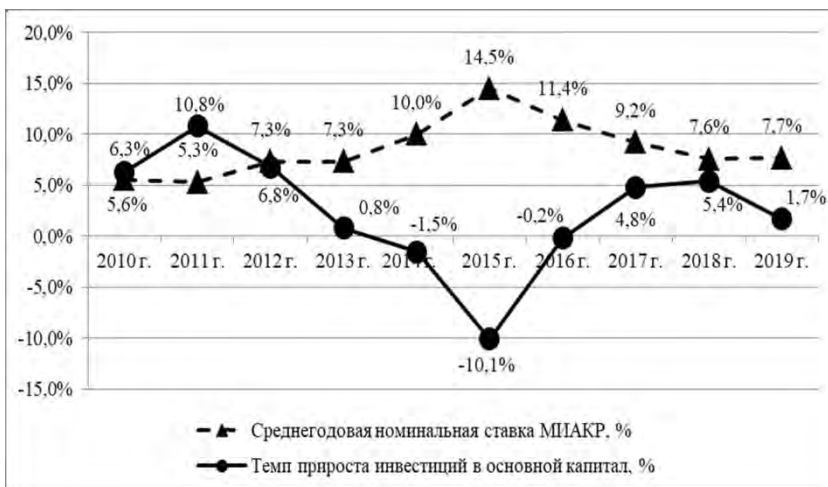


Рис. 7. Темп прироста инвестиций в основной капитал и среднегодовая ставка МИАКР в России в 2010–2019 гг., %, $R^2=76\%$

Построен краткосрочный прогноз развития инвестиционного комплекса РФ в условиях двух вариантов проведения кредитно-денежной политики, вариации цен на нефть и других макроэкономических индикаторов. Результаты проведенного исследования свидетельствуют о статистически значимом влиянии кредитно-денежной политики на динамику производства отраслей инвестиционного комплекса и ряда отраслей промышленности России. В перспективе динамика производства в этих отраслях, а также инвестиций в основной капитал в России будет находиться под существенным влиянием решений в области монетарной политики. Это, в свою очередь, окажет значимое воздействие на динамику макроэкономических показателей.

Авторы: д.э.н. Баранов А.О., Агеева Е.В.

Публикации:

1. Агеева Е.В., Баранов А.О. Прогноз развития инвестиционного комплекса России в 2022-2023 гг. // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 111–130. DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-111-130 [BAK, RSCI].

2. Агеева Е.В. Анализ влияния кредитно-денежной политики Центрального Банка на нефондосоздающие отрасли промышленности России // Вестник БНЦ СО РАН. – 2022. – №2. – С. 120–126. DOI 10.31554/2222-9175-2022-46-120-126 [BAK].

3. На основе анализа примерно 40 тысяч инвестиционных проектов в разрезе семнадцати отраслей по всем федеральным округам, находящихся на различных стадиях реализации, показано, что вводимые объекты ориентированы на воспроизводство экономики ресурсного типа. В структуре проектов, которые будут введены в кратко- и среднесрочной перспективе наметился слабый сдвиг в сторону создания экономики, более адекватной современным вызовам (табл. 3). Тенденция эта неустойчива: проекты, находящиеся на стадиях планирования, предпроектной проработки, проектирования и подготовки к строительству, не только не отражают курс на создание относительно независимой от остального мира экономики, а, скорее, свидетельствуют о попытке вернуться к прежнему формату развития.

Таблица 3

Стадии реализации проектов

Показатель	Проекты, находящиеся на стадиях:					
	введенные в эксплуатацию		строительства и модернизации		планирования, предпроектной проработки, проектирования, подготовки к строительству	
	ед-ц	млрд руб.	ед-ц	млрд руб.	ед-ц	млрд руб.
1	2	3	4	5	6	7
Всего	100%	100%	100%	100%	100%	100%
АПК	11,5	8,2	3,2	3,1	4,9	2,5
Деревообработка	3,9	3,7	1,1	1,4	1,4	2,1
Добыча и переработка	3,8	20,8	5,5	31,0	7,5	32,0
Жилые объекты	2,7	0,9	41,1	15,8	27,1	13,5
Инженерные сети	3,7	2,6	5,6	1,6	5,9	2,1
Инфраструктура	19,7	16,9	15,7	15,9	16,1	23,5
Коммерческие объекты	9,8	11,8	4,4	4,2	7,1	4,8
Машиностроение	8,8	6,2	6,5	10,6	6,7	5,5
Медицинские объекты	2,3	1,0	3,4	1,3	3,4	1,0
Металлообработка	4,3	3,7	1,1	1,2	1,5	2,4
Переработка отходов	1,2	0,5	0,9	1,1	3,0	0,7
Пищевая промышленность	9,2	4,3	2,7	1,3	4,0	1,0
Спортивные объекты	4,0	2,1	4,0	0,9	4,1	0,7
Строительные материалы	3,9	2,0	0,7	0,3	1,4	0,5

Окончание таблицы 3

	2	3	4	5	6	7
Фармацевтическая промышленность	2,1	1,4	0,6	0,3	1,0	0,4
Химическая промышленность	5,5	5,1	1,5	6,0	2,6	4,9
Энергетика	3,6	8,8	2,1	4,0	2,4	2,5

Темным цветом отмечены виды деятельности, активность инвесторов в которых растет относительно базового уровня (введенных объектов)

Анализ большого массива инвестиционных проектов показал – ответственность за будущий экономический рост устойчиво смещается в пользу государства как в отраслевом, так и в региональном развитии. Пока успехи российской исполнительной власти в решении задачи активизации инвестиционной активности бизнеса невелики.

Автор: д.э.н. А.В. Алексеев

Публикации:

1. Алексеев А.В. Мобилизация резервов мощностей в российской промышленности: альтернатива или иллюзия активизации инвестиционного процесса? – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-4-113-137 // ЭКО. – 2022. – № 4. – С. 113-137 [RSCI, ВАК].

2. Алексеев А.В. Мобилизация резервов производственных мощностей как фактор активизации инвестиционного процесса в РФ // Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2022): сборник научных трудов 16-ой Международной школы-симпозиума, Симферополь–Судак, 14–27 сентября 2022 / редакционный совет: А.В. Сигал и др.; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского [и др.]. – Симферополь. – 2022. – С. 10–15.

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

1. В 2022 г. была завершена работа коллектива консорциума исполнителей для реализации крупного научного проекта по приоритетным направлениям научно-технологического развития по теме «Социально-экономическое развитие Азиатской России на основе синергии транспортной доступности, системных знаний о природно-ресурсном потенциале, расширяющегося пространства межрегиональных взаимодействий» (грант Минобрнауки России, 2020–2022 гг.).

В коллектив консорциума входили: Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН (ИНП РАН, Москва), Сибирский федеральный университет (СФУ, Красноярск), Федеральный исследовательский центр Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (ФИЦ ИК СО РАН, Новосибирск), Сибирский государственный университет геосистем и технологий (СГУГиТ, Новосибирск), Федеральный исследовательский центр информационных и вычислительных технологий» (ФИЦ ИВТ, Новосибирск), Сибирский научно-исследовательский институт геологии, геофизики и минерального сырья (СНИИГГИМС, Новосибирск).

В ходе работ проведен анализ основных проблем развития данной территории на перспективу до 2035 г. и далее, новых геополитических вызовов, обоснованы направления и источники экономического роста. Представлены новые подходы к дизайну пространственной политики, инвестиционной стратегии, которые реализуются в том числе через реализацию крупных взаимосогласованных проектов.

Вклад коллектива ИЭОПП СО РАН в достижении поставленных целей:

– Развитие комплекса средств анализа и прогнозирования экономики России, как отдельных регионов Азиатской России, так и Азиатской России в целом, включая анализ межотраслевых и межрегиональных взаимодействий, секторов экономики и отдельных регионов.

– Разработка концептуальной основы базы знаний о природно-ресурсном потенциале регионов Азиатской России с учетом имеющихся, разрабатываемых и перспективных возможностей его освоения и эффективного использования.

– Развитие пилотных фрагментов базы данных для анализа и обоснования прогнозов развития территорий и отраслевых систем Азиатской России в сценарных режимах – прежде всего, связанных с экологически обоснованными условиями и направлениями реализации всех проектов во всех отраслях и сферах экономической деятельности.

– Разработка инструментария для анализа, оценки и выбора направлений развития транспортной сети, исходя из направлений и возможностей освоения и комплексного использования природно-ресурсного потенциала Азиатской России, а также с учетом формирования и развития взаимодействий научно-индустриальных агломераций с территориями реализации проектов.

– Разработка концептуальных положений стратегии комплексного освоения и развития территорий Европейской России во взаимосвязи (как единого целого) и в системе внешних взаимодействий с целью обеспечения устойчивого развития российской экономики.

– Разработка концептуальных положений территориальной инвестиционной политики, призванной обеспечить связанность пространства Азиатской России и ее устойчивый социально-экономический рост.

Все достигнутые научные результаты соответствуют передовому уровню исследований в мире. На основе имеющихся данных в настоящее время в мировых экономических исследованиях не существует единых комплексных подходов к изучению и экономического, и социального освоения столь крупных объектов как единой целостной системы.

По результатам проекта поданы заявки на госрегистрацию баз данных и программ для ЭВМ:

– База данных «Инновационные и фискальные факторы развития природно-ресурсного потенциала регионов России»;

– База данных ИЭОПП СО РАН, описывающая развитие отдельных экономических объектов на территории Азиатской России;

– Программа для ЭВМ база знаний ИЭОПП СО РАН, отражающая современные представления о природно-ресурсном потенциале Азиатской России;

– Система показателей влияния природно-ресурсного потенциала на социально-экономическое развитие регионов России;

– Методика работы с многопериодным модельным комплексом ОМММ-ТЭЖ с учетом фактической динамики.

Публикация:

Новый импульс Азиатской России / Под. ред. В.А. Крюкова, Н.И. Сулова; Сибирское отделение Российской академии наук, Институт экономики и организации промышленного производства. – Новосибирск: Изд-во СО РАН: Изд-во ИЭОПП СО РАН. 2022. – 571 с.

(акад. РАН Крюков В.А. – руководитель).

2. Представлены итоги мониторинга взаимодействия региональных подразделений ГК «Ростех», НИИ СО РАН и инновационного бизнеса; выявлена специфика и преимущества формирующихся механизмов их партнерства на основе обобщения стилизованных фактов деятельности малых предприятий. Сделаны рекомендации по созданию в НСО кластера (регионального/ межрегионального) малой авиации и беспилотных летательных аппаратов (БПЛА).

Таблица 4

Кооперация интересов МСБ и крупных компаний ОПК в НСО

Новые механизмы и формы сотрудничества	Примеры партнерства
1	2
Инициативы МСБ по развитие взаимоотношений с компаниями ОПК	
Формирование коалиций для создания изделий на основе совместного бизнес-плана с четким технологическим развитием и привлеченным финансированием	ГЧП для финансирования НИОКР МСБ по разработке и созданию криогенных СВЧ-усилителей и нанопроволочного биосенсора
Бинарное партнерство малых предприятий (в сотрудничестве с университетами) с компаниями ОПК определенного отраслевого профиля	Целенаправленная поддержка университетскими Центрами трансфера технологий и коммерциализации взаимодействия с конкретными компаниями космической и авиационной промышленности

1	2
Встраивание в производственные цепочки компаний ОПК (корпорация «Иркут», АО НПП «Молния» и др.) резидентов Академпарка»	Обеспечение устойчивых позиций сибирских производителей уникальных услуг на внутреннем рынке
Заключение долговременных контрактов МСБ с компаниями ОПК как поставщиками комплектующих для выпуска собственной высокотехнологичной продукции – БПЛА	Консолидация внутренних ресурсов компаний ОПК для критического импортозамещения и технологического развития российских производителей
Инициативы компаний ОПК по развитию взаимоотношений с МСБ	
Многоэтапное долговременное партнерство предприятий ОПК с научными институтами и вузами, малыми инновационными предприятиями по поиску альтернативных вариантов технологий выпуска продукции	Фокусирование на кратное увеличение конкурентоспособности товаров в будущем («НЗПП Восток»). Разработка и внедрение технологий в электронике, замещающих текущий импорт.
Пилотный проект интеграции крупных оборонных предприятий с МСБ в рамках проекта «Развитие».	Использование производственных площадей и оборудования компаний ОПК для организации или расширения собственного производства МСБ
Предпосылки для появления новых форм сотрудничества компаний ОПК и инновационного предпринимательства	
Запуск акселератора Объединенной двигателестроительной корпорации (ГК «Ростех») в НСО в 2023 г. С его помощью будет осуществляться поиск и внедрение креативных технологических проектов в производственные процессы ОДК.	
Ввод в эксплуатацию суперкомпьютерного центра «Лаврентьев» (СКЦ «Лаврентьев») в 2025 г. Он будет предоставлять контрактные услуги суперкомпьютерной инфраструктуры компаниям ОПК на регулярной основе.	

Автор: к.э.н. Лугачёва Л.И.

Публикация:

Лугачёва Л.И. Механизмы эффективного взаимодействия малого и среднего бизнеса и компаний ОПК (на примере Новосибирской области). – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-127-145 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 127–145 [RSCI, BAK].

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

3. Предложена концепция трансформации социально-экономической системы (ТСЭС) Кузбасса (рис. 8) как основного инструмента реализации идеи устойчивого развития экономики региона. Концепция ТСЭС Кузбасса разработана на базе знаний об эволюции его развития, современном состоянии социально-экономической системы региона, с учетом ориентиров российской экономики и основных трендов развития мировой экономики. Обязательное условие структурной трансформации кузбасской экономики – реструктуризация базовой, угольной, отрасли. Вопросы диверсификации экономики Кемеровской области более эффективно могут решаться в системе Южно-Сибирской конурбации, которая предполагает инфраструктурную, экономическую и социальную интеграцию пространства вокруг центров юга Сибири (Новосибирск, Томск, Кемерово, Новокузнецк, Барнаул, в какой-то мере Омск и Красноярск), а также за счет развития новых транспортных коридоров из Кузбасса в Китай и новых выходов к портам на севере России.



Рис. 8. Ключевые блоки концепции трансформации социально-экономической системы Кузбасса

Авторы: д.э.н. Фридман Ю.А., д.т.н. Пимонов А.Г., к.э.н. Исупова О.А., к.полит.н. Логинова Е.Ю., к.э.н. Речко Г.Н.

Публикации:

1. Фридман Ю.А., Логинова Е.Ю., Речко Г.Н., Хохрина О.И. Кузбасс как углепромышленная территория: опыт трансформации и оценка коридоров развития // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 88–110. DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-88-110 [RSCI, ВАК]

2. Фридман Ю.А., Логинова Е.Ю., Речко Г.Н., Хохрина О.И. Кузбасс: внешние и внутренние вызовы как импульс трансформации социально-экономической системы региона // Региональная экономика. Юг России. – 2022. – Т. 10, № 1. – С. 67–78. – DOI: <https://doi.org/10.15688/re.volsu.2022.1.7> [ВАК]

4. Получено свидетельство о государственной регистрации в Роспатенте (Федеральной службе по интеллектуальной собственности) базы данных «Система показателей влияния природно-ресурсного потенциала на социально-экономическое развитие регионов России», № 2022620781 от 08.04.2022.

Авторы: к.э.н. Комарова А.В., д.э.н. Филимонова И.В., к.э.н. Новиков А.Ю.

5. В 2022 г. приказом директора ИЭОПП СО РАН №10 от 21.02.2022 результат интеллектуальной деятельности «Методика работы с многопериодным модельным комплексом ОМММ-ТЭК с учетом фактической динамики» был оформлен как ноу-хау и отнесен к коммерческой тайне. Регистрационный номер ЕГИСУ НИОКТР № 622062100044-5, 21.06.2022.

Авторы: д.э.н. Суслов Н.И., Бузулуцков В.Ф.

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 2022 г. международные контакты Института осуществлялись в основном в онлайн формате, сотрудники в зарубежные командировки не выезжали.

Принимал Институт в отчетном году 6 иностранных специалистов из Китая, Монголии, Беларуси, Абхазии.

Членство-участие сотрудников в работе международных организаций

17 сотрудников института участвуют в работе 19 международных научных организаций. Информация о международных организациях, форме участия и количестве сотрудников - членов организаций представлена в таблице 5.

Таблица 5

Участие сотрудников ИЭОПП СО РАН в международных научных организациях

№	Международная организация	Основание участия, в каком качестве сотрудник представляет 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 г., участвует в работе Академии	Крюков В.А.
3	Консультативный комитет Международного научного союза по проблемам стратегической инициативы «Один пояс – один путь»	член комитета (с 2019 г.) член комитета (с 2019 г.)	Крюков В.А. Селиверстов В.Е.

Продолжение таблицы 5

1	2	3	4
4	Академический комитет Исследовательского центра по проблемам устойчивого развития Северо-Восточной Азии	член комитета (с 2019 г.) член комитета (с 2019 г.)	Крюков В.А. Селиверстов В.Е.
5	Хэйлунцзянская академия общественных наук (КНР)	Почетный профессор Академии с 2001 г. по н.в.	Кулешов В.В.
6	Экспертная группа Научно-технического совета Евразийской экономической комиссии	член группы с 2022 г	Селиверстов В.Е.
7	Международная ассоциация межотраслевых исследований (<i>The International Input-Output Association</i> – ИОА)	член общества с 2010 г. член общества с 2011 г. член общества с 2011 г. член общества	Баранов А.О. Сулов Н.И. Гильмундинов В.М. Тагаева Т.О. Новикова Т.С.
8	Международное общество экологической экономики (<i>The International Society for Ecological Economics</i> – ISEE)	член общества с 2008 г. по н.в. член общества с 2021 г. по н.в.	Тагаева Т.О. Гильмундинов В.М.
9	Международная социологическая ассоциация (« <i>International Sociological Association</i> » – ISA)	член общества в периоды: 1990–2004 гг.; 2012–2015 гг.; с 2016 г. – постоянный член общества член общества с 2021 г. по 2023 г.	Гвоздева Г.П. Харченко И.И.
10	Европейская социологическая ассоциация (<i>European Sociological Association</i> (ESA))	член общества с 2021 г. по 2023 г. член общества с 2022 г. по 2023 г.	Гвоздева Г.П. Харченко И.И.

Продолжение таблицы 5

1	2	3	4
11	<p>Проект межотраслевого прогнозирования Мэрилендского университета, ИНФОРУМ (The Interindustry Forecasting Project at the University of Maryland, Inforum) , 1972,США</p> <p>Участие в проекте команды Россия–Новосибирск</p>	<p>Координатор команды Россия-Новосибирск</p> <p>участник команды</p> <p>участник команды</p> <p>участник команды</p>	<p>Баранов А.О.</p> <p>Гильмундинов В.М.</p> <p>Тагаева Т.О.</p> <p>Павлов В.Н.</p>
12	Итальянская ассоциация экономики природных ресурсов и окружающей среды	член ассоциации с 2019 г. по н.в.	Пыжев А.И.
13	Международная ассоциация управления проектами (Швейцария) (International Project Management Association, IPMA)	с 2020 г. по н.в.	Кондратьев М.В.
14	Международная сеть исследователей географии финансов http://www.fingeo.net/	участник	Мишура А.В.
15	Международная академия наук высшей школы	член-корр. Академии	Новоселов А.С.
16	Европейская комиссия государственного управления Международного института управления	член комиссии	Новоселов А.С.
17	Международный союз менеджеров (Лондон, Англия)	член общества с 2015 г. по н.в.	Карпов В.В.
18	Эконометрическое общество (Econometric Society)	член общества с 2015 г. по 2022 г.	Капелюк С.Д.
19	Европейская ассоциация экономистов по труду (European Association of Labour Economists)	член общества с 2013 г. по 2022 г.	Капелюк С.Д.

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

Десять сотрудников института являются членами редакционных коллегий 13 зарубежных научных журналов. Информация по журналам и странам базирования изданий представлена в табл. 6.

Таблица 6

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

№	ФИО	Главный редактор, зам. глав. редактора, член редколлегии,	Название журнала	ISSN, страна издания
1	2	3	4	5
1	Алещенко В.В.	член редколлегии	Ecoforum	2344-2174 Румыния
2	Глущенко К.П.	член редколлегии	Scientific Annals of Economics and Busi- ness	2501-1960, Румыния
3	Глущенко К.П.	член редколлегии	Current Politics and Economics of Russia, Eastern and Central Europe	1057-2295, США
4	Исупова (Мельтени- сова) Е.Н.	член редколлегии	Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan	2086-1575 (Print), 2502- 7115 (online), Индонезия
5	Канева М.А.	член редколлегии, приглашенный редактор спецвыпуска	Frontiers in Public Health	2296-2565 Швейцария
6	Коломак Е.А.	член редколлегии	Area Development and Policy	2379-2949, Великобрита- ния
7	Коломак Е.А.	член редколлегии	Regional Science Pol- icy and Practice	1757-7802, США

Окончание таблицы 6

1	2	3	4	5
8	Крюков В.А.	редактор по РФ (Editor for the Russian Federation)	Arctic Review on Law and Politics	2387-4562 (online), Норвегия (Norway), Финляндия (Finland)
9	Крюков В.А.	старший редактор по РФ (Senior Edi- tor for the Russian Federation)	The International Indigenous Policy Journal	1916-5781 (online), Канада (London, West- ern Ontario, Canada)
10	Крюков В.А., Кулешов В.В., Селивер- стов В.Е.	члены редколлегии	Siberian Studies, ХтЬbоliуӓ уӓnӓiӓ («Исследование Сибири» – журнал Хэйлунцзянской академии общест- венных наук)	1008-0961, КНР
11	Селивер- стов В.Е., Мельникова Л.В.	заместитель главного редактора член редколлегии	Regional Research of Russia	2079-9705 Россия, Германия
12	Юсупова А.Т	член редколлегии	Journal of Business and Economics	2155-7950, США
13	Юсупова А.Т	член редколлегии	Journal of Economics and Social Research	1335-7069, Словакия

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

Четырнадцать иностранных ученых являются членами редакционных коллегий журналов, издаваемых в ИЭОПП СО РАН.

Таблица 7

Членство иностранных ученых в редакционных коллегиях научных журналов ИЭОПП СО РАН

№	ФИО иностранного ученого, организация, страна	Член редколлегии, главный редактор, зам. гл. редактора	Название журнала	ISSN, Страна издания
1	2	3	4	5
1	Арилд Му, канд. полит. н., Институт Фритьофа Нансена, (Норвегия)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия
2	Росселла Бардацци, доктор философии, профессор, факультет государственного управления Университета Флоренции (Италия)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия
3	Хонгёл Хан, доктор наук, профессор, Департамент экономики Университета Ханьянг (Республика Корея)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия
4	Цзе Ши, Центр международных энергетических исследований, Китайский институт международных исследований, (КНР)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия
5	Чжэ Ён Ли, доктор философии, Корейский институт международной экономической политики (Республика Корея)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия

Продолжение таблицы 7

1	2	3	4	5
6	Ма Юцзюнь, д.э.н., Хэйлунцзянская академия общественных наук, г. Харбин, (КНР)	член редколлегии	ЭКО	0131-7652, Россия
7	Баньски Ежи, доктор наук, Институт географии территори- альной организации Польской академии наук, г. Варшава, Польша	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
8	Батбуян Батжав, доктор наук, Центр по исследованию кочевни- чества Института географии и геоэколо- гии Монгольской академии наук, г. Улан-Батор, Монголия	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
9	Батчлер Джон, профессор, Центр ис- следований европейской политики Университета Стратклайда, г. Глазко (Шотландия), Великобритания	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
10	Геец Валерий Михайло- вич, академик НАН Украины, профессор, Институт экономики и прогнозирования Национальной академии наук Украины, г. Киев, Украина	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
11	Кулекеев Ж.А., к.э.н., Центр прикладной экономики, НИИ техно- логии добычи угля и бурения Националь- ной компании «КазМу- найГаз», г. Астана, Рес- публика Казахстан	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия

1	2	3	4	5
12	Пальне-Ковач Илона, академик Венгерской академии наук, профессор, Институт региональных исследований Центра экономических и региональных исследований ВАН, г. Печ, Венгрия	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
13	Шиниширо Табата, доктор наук, профессор, Славянский исследовательский центр Университета Хоккайдо, г. Саппоро, Япония	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия
14	Вертинская Татьяна Сергеевна, д.э.н., доцент, руководитель Центра мировой экономики Института экономики НАН Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь	член редколлегии	Регион: экономика и социология	0868-5169, Россия

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

- Международная академия наук высшей школы (Новоселов А.С. – чл.-корр. Академии)
- Европейская комиссия государственного управления Международного института управления (Новоселов А.С. – член комиссии)
- Специализированный диссертационный совет 008 ВАК Республики Армения по экономическим наукам при Российско-Армянском университете по специальности 08.00.02 – «Экономика, управление хозяйством и его сферами», г. Ереван, Армения. (Гильмундинов В.М. – член Совета)

• Методическая комиссия международной олимпиады Open Doors по профилю «Экономика и эконометрика» в 2020–2022 гг. <https://od.globaluni.ru/> (Колюжнов Д.В. – председатель комиссии)

Экспертиза международных проектов сотрудниками Института

• Экспертирование НИР по заданию Научно-технического совета Евразийской экономической комиссии (2022 г.), (Селиверстов В.Е.)

Совместные научные исследования и совместные публикации сотрудников с зарубежными исследователями

Норвегия. Совместные исследования

Крюков В.А. участвует в работе Норвежской Научной Академии Полярных Исследований (The Norwegian Scientific Academy for Polar Research), избран членом Академии в октябре 2015 г.

Казахстан. Совместные исследования, публикации

Lyudmila Davidenko, Innovative University of Eurasia, Pavlodar, Kazakhstan (от ИЭОПП СО РАН Миллер М.А.)

Совместная публикация:

Miller M., Davidenko L. Economic and Information Support of Technological Integration with the use of “Green” Traffic Flows/Transportation Research Procedia. – 2022. – № 61. – С. 715–718. DOI: 10.1016/j.trpro.2022.01.112 (статья Scopus)

Совместные исследования в рамках научного проекта:

Совместный научный проект «The role of third-parties in sustainable supply chain management» с Казахстанско-Американским свободным университетом (от ИЭОПП СО РАН Капелюк С.Д.)

Сотрудничество с зарубежными научными центрами, международные проекты

Соглашения, членство организации

В 2022 г. действовало девять Соглашений с научными и научно-образовательными организациями Беларуси, Казахстана, Китая, Венгрии, Болгарии, Словакии:

1. Соглашение о научном сотрудничестве между Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук» и Государственным научным учреждением «Институт экономики Национальной академии наук Беларуси» (06.09.2019, 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.

2. Соглашение об академическом обмене между ИЭОПП СО РАН и Центром системного анализа и стратегических исследований Национальной Академии наук Беларуси (29.04.2011 г., на пять лет, с автоматической пролонгацией на последующие периоды), Республика Беларусь. Осуществление научного сотрудничества по направлениям исследований, представляющих обоюдный интерес; обмен специалистами, публикациями, открытой информацией; организация совместных научных мероприятий, издание совместных публикаций.

3. Соглашение о научном сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Центром региональных исследований Венгерской академии наук (04.03.2016 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.

4. Соглашение о Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Казахстанским центром государственно-частного партнерства, г. Астана, Республика Казахстан (11.10.2016 г. 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, государст-

венных инвестиций, управления проектами и развития инфраструктуры, оказание друг другу организационной, научно-исследовательской, научно-образовательной, консультационной, экспертной и иной помощи на взаимосогласованных условиях.

5. Соглашение о научном Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Университетом национальной и мировой экономики, Болгария (30.11.2016 г., 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.

6. Соглашение о научном Сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Институтом географии и исследований природных ресурсов, КНР (21.06.2017 г., 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 2017–2022 гг.). Сотрудничество и укрепление разносторонних связей в экономических, географических и социальных исследованиях, содействие практической реализации научных достижений в областях взаимного интереса.

7. Соглашение о научном сотрудничестве между ИЭОПП СО РАН и Университетом Матяя Бела в Банска-Быстрице (экономический факультет), Словакия (06.11.2017 г., 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.

8. Меморандум о научном сотрудничестве и взаимодействии между ИЭОПП СО РАН и Республиканским государственным

предприятием на праве хозяйственного ведения «Институтом востоковедения им. Р.Б. Сулейменова» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, г. Алматы (14.10.2021 г., на пять лет, с дальнейшим пролонгированием, если ни одна из сторон не выразит намерения о его расторжении).

9. Меморандум о взаимопонимании и партнерстве между ИЭОПП СО РАН и Акционерным обществом Институтом экономических исследований, г. Астана, Республика Казахстан (30.11.2021 г. на три года, с последующей двухгодичной пролонгацией при согласии обеих сторон).

ИЭОПП СО РАН является генеральным партнером Международного научного центра Сибирского отделения РАН по проблемам трансграничных взаимодействий в Северной и Северо-Восточной Азии (МНЦТВ).

Главные результаты совместной деятельности ИЭОПП СО РАН и Международного научного центра по проблемам трансграничных взаимодействий в Северной и Северо-Восточной Азии в 2022 году:

(1) Продолжилось формирование партнерской сети Центра, которая в настоящее время включает около 50 академических институтов, университетов, бизнес-структур, неправительственных организаций восьми стран (Россия, Китай, Япония, Монголия, Корея, Беларусь, Казахстан и Киргизия).

(2) Оформление модуля МНЦТВ на стенде Сибирского отделения РАН в рамках IX Международного форума технологического развития «Технопром-2022», (Новосибирск, 22–25 августа 2022 г.).

(3) Проведение II-й Международной конференции «Евразийские трансграничные экономические и научно-технические взаимодействия» (Новосибирск, 12–14 декабря 2022 г.). ИЭОПП СО РАН и МНЦТВ выступили основными организаторами данной конференции.

(4) Ведение рубрики по трансграничным взаимодействиям в научном журнале «Регион: экономика и социология» (главный редактор – д.э.н. Селиверстов В.Е.). В 2022 г. в данной рубрике опубликовано 2 статьи.

Международные научные мероприятия

А. Организация международных и с международным участием конференций и семинаров

За отчетный год ИЭОПП СО РАН принял участие в организации и проведении 2 международных мероприятий в качестве соорганизатора:

1. II Международная конференция «Евразийские трансграничные экономические и научно-технические взаимодействия»

Дата проведения – 12–14 декабря 2022 г

Место проведения: г. Новосибирск, Технопарк Новосибирского Академгородка (очно-дистанционное участие).

Организатор: Сибирское отделение РАН в лице Международного научного центра СО РАН по проблемам трансграничных взаимодействий в Северной и Северо-Восточной Азии (МНЦТВ СО РАН), ИЭОПП СОРАН, Фонд «Технопарк Академгородка», Новосибирский государственный университет (НГУ)

Конференция была представлена высоким уровнем участников – руководство РАН и национальных академий наук КНР, Монголии, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана, Киргизии, Азербайджана, Абхазии, Республики Корея, ведущие российские и зарубежные специалисты в области международных экономических и научно-технических взаимодействий, директора и научные руководители академических институтов России, руководство ведущих университетов Сибири, руководители финансовых структур и крупных компаний.

В ходе конференции обсуждались проблемы меняющейся конфигурации трансграничных взаимодействий евразийских стран, международное научно-техническое сотрудничество с учетом глобальных вызовов и угроз, позиционирование Сибири и ее регионов в новых геополитических и экономических условиях и в системе транс-евразийской интеграции. Специальная стратегическая сессия Конференции была посвящена новому этапу развития Международной ассоциации академий наук (МААН) с акцентом на вовлеченность в эту деятельность региональных отделений и научных центров РАН. Также у участников была возможность ознакомиться

с направлениями и с первыми результатами реализации мегапроекта «Академгородок 2.0: национальный центр интеграции науки, высшей школы и инновационного бизнеса».

Среди участников конференции были представители России, КНР, Монголии, Республики Корея, Беларуси, Республики Казахстан, Республики Узбекистан, Республики Кыргызстан, Республики Абхазия, Азербайджана.

2. LXIV сессия российско-французского семинара по денежно-финансовым проблемам¹

<https://ecfor.ru/rossijsko-frantsuzskij-seminar-po-denezhno-finansovym-problemam-21-23-noyabrya/>

Даты проведения – 21–23 ноября 2022 г.

Место проведения: г. Москва, ИИП РАН

(очно-дистанционное участие)

Организаторы: Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН (ИИП РАН), Москва; Центр исследований моделей индустриализации (Centre d'Études des Modes d'Industrialisation (CEMI)), Париж; Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Новосибирск.

Российско-французский семинар по денежно-финансовым проблемам переходной экономики в России был основан в 1991 г. Центром исследования моделей индустриализации (Centre d'Études des Modes d'Industrialisation, Париж, Франция) и Институтом народнохозяйственного прогнозирования РАН

¹ Семинар проводится в рамках выполнения гранта, предоставленного в форме субсидии на проведение крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития в рамках подпрограммы «Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», проект «Социально-экономическое развитие Азиатской России на основе синергии транспортной доступности, системных знаний о природно-ресурсном потенциале, расширяющегося пространства межрегиональных взаимодействий», номер соглашения с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации № 075-15-2020-804 (внутренний номер гранта № 13.1902.21.0016)

(Россия, Москва). Заседания семинара проводятся 2 раза в год (поочередно во Франции и в России).

В ноябре 2022 г. обсуждения проходили в виртуальном пространстве на платформе ZOOM в рамках трех основных тем:

- Ситуация в различных национальных экономиках в контексте современных геополитических условий;

- Российская экономика в условиях санкций и ее предполагаемый «разворот на восток»;

- Пространственное развитие в рамках национальных границ и интеграционных объединений (Европейский союз, Евразийский экономический союз, Шанхайская организация сотрудничества).

От ИЭОПП СО РАН в семинаре принимали участие с докладами: академик РАН Крюков В.А. (доклад «Развитие Азиатской России – вызовы и возможные ответы»); д.э.н. Баранов А.О. (совместный доклад с Агеевой Е.В. «Влияние монетарной политики на отрасли российской промышленности»), д.э.н. В.М. Гильмулиндинов («Проблемы устойчивого развития Азиатской России и вопросы совершенствования экологической политики»).

Б. Участие в международных и с международным участием научных мероприятиях.

В 2022 г. сотрудники института приняли участие (очно и в формате онлайн) в работе более 70 международных конференций, семинаров и других научных мероприятий за рубежом и на территории России.

Среди них:

За рубежом:

- TMREES Conference Series: Technologies and Materials for Renewable Energy, Environment and Sustainability (Мец-Гранд Эст, Франция, 9–11 мая 2022 г.) – доклад «Energy consumption of the countries in the context of economic development and energy transition» (*Комарова А.В.*)

- 18th International May Conference on Strategic Management – IMCSM22 (University of Belgrade, Serbia, May 28, 2022) – доклад «Determinants of Economic Growth and the Role of Creative Industries» (*Valieva O.*) <http://media.sjm06.com/2022/05/IMCSM22-Program.pdf>

- 9th International Urban Geographies of Post-Communist States Conference (Будапешт, Венгрия (онлайн), 27 июня – 1 июля 2022) – доклад «The role of authenticity in the process of production of space – The case of akademgorodok» (*Калашикова К.Н.*). https://tgf.elte.hu/media/a1/33/3797992c2c9d6ca5604b35edf76b79bf1a6ba030041e509c3e286dd5bbfd/TGF_CATference_Budapest_abstracts_v3.pdf

- The 2022 System Dynamics Conference (Frankfurt, Germany, July 19–22, 2022) – доклад «PID Control in a Toy Bio-economic Model» (*Ryzhenkov A.*) <https://proceedings.systemdynamics.org/2022/papers/P1359.pdf>

- The International University Scientific Forum «Practice Oriented Science: UAE – RUSSIA – INDIA» (Dubai, UAE, August 23, 2022) – доклад «Direct and feedback links in the production of goods and services» (*Kazantsev S.V.*)

- Международный научный конгресс «Международное партнерство: потенциал образования и науки в условиях глобальных вызовов» (Усть-Каменогорск, Казахстан, 12–16 сентября 2022 г.) – доклад «Зеленые» рабочие места: подходы к исследованию и требования к профессиональным компетенциям» (*Канелюк С.Д., Лищук Е.Н.*). <https://old.kafu.edu.kz/attachments/article/6926/программа%20конгресса%20сентябрь%202022.pdf>

- ENERDAY 2022 – 16th «International conference on energy economics and technology» (Германия, Dresden, 30 сентября 2022 г.) – доклад «Natural gas markets between energy security and energy transition» (*Крюков В.А., Меджидова Д.Д.*)

- VIII Писаренковские чтения «Эффективность сферы товарного обращения и труда» («Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации», г. Гомель, Республика Беларусь, 20 октября 2022 г.) – доклад «Дефицит педагогических кадров в российских школах» (*Канелюк С.Д.*), «Рынок труда в эпоху цифровизации» (*Лищук Е.Н.*)

- 5-я Международная научно-техническая конференция «Минские научные чтения 2022. Научно-техническая и экономическая безопасность» (Минск, 23–25 ноября 2022 г.) – доклад «Условия реализации проекта «Аэрополис Толмачево» (*Сумская Т.В.*)

- 3rd Think Tank Forum of the International Scientists Union for the Belt and Road (в рамках The First Conference on World Geog-

graphy) (Пекин, Шанхай, 26–27 ноября 2022 г.) – доклад «The regions of Siberia in the changing configuration of Eurasian economic, scientific and technical interactions» (Селиверстов В.Е.)

На территории России

• Международный Союз экономистов (в Генеральном Консультативном статусе Экономического и Социального Совета ООН) и Информационный Центр ООН в Москве при участии Вольного экономического общества России (Москва, 19 января 2022 г.) – доклад «Мировое экономическое положение и перспективы, 2022» (Крюков В.А.)

• XXI Международная конференция из цикла «Леонтьевские чтения» – «30 лет после социализма: политическая экономия Российской эволюции» (Санкт-Петербург, 11–12 февраля 2022 г.) – доклад «От власти корпораций – к корпоративному государству: постсоветская эволюция» (Нефёдкин В.И.) <http://www.leontief-readings.ru/rus/program2022.html>

• 12-ая Международная научно-техническая конференция «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства» «Oil and gas engineering – 2022» (Омск, 16–19 февраля 2022 г.) – доклад «Декарбонизация и технологические изменения: риски и возможности для экономики России» (Гильмундинов В.М., Захаренова Е.С., Петров С.П., Шмат В.В., Панкова Ю.В.) http://oge.omgtu.ru/2022/files/program_2022_5.pdf

• XIX международная научно-практическая конференция молодых ученых «Развитие территориальных социально-экономических систем: Вопросы теории и практики» (Екатеринбург, 9–10 марта 2022 г.) – доклады «Моделирование выбытия человеческого капитала» (Слепенкова Ю.М.), «Динамические мультипликаторы с учетом инвестиционных лагов» (Гореев А.В.), «Зависимость нефондосоздающих отраслей промышленности от монетарной политики» (Агеева Е.В.) https://conf.uiec.ru/siteattachments/Agenda_ICYS-2022.pdf

• III Международная научно-практическая конференция «Современные тренды экономического развития: национальные цели и приоритеты» (Новосибирск, 17–18 марта 2022 г.) – доклады «Зеленое» инвестирование в регионах РФ» (Тагаева Т.О., Казанцева Л.К., Синигаева Д.Д.), «Проблема корректного расчета количества ежегодно образующихся твердых коммунальных отходов в регионах

азиатской России» (Рогачев Н.С.), «Развитие государственного аудита инвестиционных проектов компаний с бюджетным финансированием» (Выжитович А.М.), «Реальные доходы в регионах Сибири и Дальнего Востока» (Глуценко К.П.), «Экологические и социальные эффекты в инвестиционном проектировании» (Новикова Т.С.), «Влияние кредитно-денежной политики на развитие промышленности Российской Федерации» (Агеева Е.В.) https://siu.ranepa.ru/nauka/doc/2022/Программа_17-18_03_2022.pdf

- Международная российско-китайская конференция (Москва, 29 марта 2022 г.) – доклад «Совместное сотрудничество России и Китая в ТЭКе в контексте перехода на траекторию низкоуглеродного развития» (Крюков В.А., Токарев А.Н., Крюков Я.В.)

- Международная научно-практическая конференция «Организационно-правовое обеспечение устойчивого водопользования в Российской Федерации» (Москва, 31 марта 2022 г.) – доклад «Правовые аспекты управления водными объектами» (Бурматова О.П.)

- VII Санкт-Петербургский международный экономический конгресс (СПЭК-2022) «Новое индустриальное общество второго поколения (НИО.2): проблемы, факторы и перспективы развития» (Санкт-Петербург, 31 марта – 1 апреля 2022 г.) – доклад «О необходимости осуществления активной структурной и пространственной политик в Азиатской России» (Крюков В.А.)

- VIII Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы экономики и управления в XXI веке» (Новокузнецк, 6–7 апреля 2022 г.) – доклад «Анализ воздействия денежно-кредитной политики на динамику инвестиционного комплекса» (Агеева Е.В.) <file:///C:/Users/%D0%9E%D0%BB%D0%B5%D0%B3/Downloads/394-1.pdf>

- 60-ая международная научная студенческая конференция (МНСК-2022) (Новосибирск, 10–20 апреля 2022 г.) – доклады: «Пространственное развитие Азиатской России» (Шерубнева А.И.), «Региональные условия развития высокотехнологических компаний в России» (Рязанцева А.В.), «Притворяющийся субъект: практики медиатизации в социальных сетях посредством мимезиса» (Мальнева Е.А.)

- XXIX Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов-2022» (Москва, 11–22

апреля 2022 г.) – доклад «Оценка зависимости инвестиционного комплекса РФ от монетарной политики ЦБ» (*Агеева Е.В.*) https://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2022/data/25824/140885_uid607815_report.pdf

- XXIII Ясинская (Апрельская) международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества (XXIII ЯМНК) (Москва, 5–22 апреля 2022 г.) – доклады: «Основные факторы, влияющие на выбросы загрязняющих веществ в регионах РФ: Path-анализ» (*Комарова А.В.*), «Влияние рыночных трансформаций на городскую систему России» (*Коломак Е.А.*), «Пространственное развитие Азиатской России» (*Шерубнева А.И.*), «Роль высокотехнологичных отраслей в экономике регионов России» (*Юсупова А.Т., Халимова С.Р.*), «Сравнительный анализ моделей декарбонизации Сибири и Скандинавии» (*Горбачева Н.В.*), «Социально-демографические основания дифференциации нефинансового богатства внутри домохозяйств: кейс депутатов региональных парламентов» (*Черкашина Т.Ю., Богомолова Т.Ю.*) <https://conf.hse.ru/2022/program#all>

- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия как инструмент социально-экономического развития региона: от разработки к реализации» (Барнаул, 14 апреля 2022 г.) – доклады «Популизм в стратегировании: истоки, формы и последствия» (*Троцкий А.Я.*), «Эволюция регионального стратегирования в России и Сибири: отвечая на вызовы времени» (*Селиверстов В.Е.*), «Кадровое обеспечение стратегии инновационного развития аграрной экономики» (*Щетинина И.В.*), «Экологическая программа в стратегии развития региона» (*Бурматова О.П.*), «Популизм в стратегировании: истоки, формы и последствия» (*Троцкий А.Я.*), «Опыт разработки сценариев развития в стратегии социально-экономического развития города (на примере г. Бердска Новосибирской области)» (*Ждан Г.В., Сумская Т.В.*), «Переход к оценкам прогнозов развития экономики отдельных регионов с учётом внешних связей на основе системы межотраслевых инструментов» (*Мелентьев Б.В.*) <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/7280/>

- Международный экологический форум «Экология: город, экономика, люди», в рамках которого – научно-практическая конференция «Экология и общество: баланс интересов» (Вологда,

19–23 апреля 2022 г.) – доклад «Пространственное развитие Востока России – природные ресурсы, экология, институты» (*Крюков В.А.*)

- X Международная научно-практическая конференция «Эколого-экономическая безопасность регионов (горнопромышленных регионов)». В рамках конференции – круглый стол «Оценка эколого-экономических ущербов» (Екатеринбург, 21 апреля 2022 г.) – член оргкомитета (*Крюков В.А.*)

- Международная научная конференция «Теория и методология науки о международных отношениях» (Москва, 21–22 апреля 2022 г.) – доклад «Методология исследования современной проблемы мировой экономики: метрика, политика, нарратив» (*Горбачева Н.В.*)

- XXIV Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы глобальной экономики» (Москва, 22 апреля 2022 г.) – доклад «Концепция трансформации социально-экономической системы Кузбасса в контексте политики декарбонизации» (*Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю.*)

- XVIII Международная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Перспективныи Свободный – 2022» (Красноярск, 25–30 апреля) – доклад «Развитие сельских территорий под влиянием вертикально-интегрированных структур» (*Кондратьев М.В.*) <https://www.ieie.su/events/workshops/25-05-22.1293.html>

- Международная научно-практическая конференция «Россия в XXI веке в условиях глобальных вызовов: современные проблемы управления рисками и обеспечения безопасности социально-экономических и социально-политических систем и природно-техногенных комплексов» (Москва, 26–27 апреля 2022 г.) – доклад «Экономические условия и последствия реализации проекта «Аэротрополис Толмачево» (*Сумская Т.В.*)

- XIII Международная научно-практическая конференция студентов и аспирантов «Статистические методы анализа экономики и общества (Москва, 11–12 мая 2022 г.) – доклад «Воздействие монетарной политики на динамику инвестиционного комплекса Российской Федерации» (*Агеева Е.В.*) <https://stm.hse.ru/mirror/pubs/share/direct/605346686.pdf>

- Международный научный семинар «Город и городские сообщества: векторы социологических исследований». Участники: Новосибирский государственный технический университет,

Новосибирский государственный университет, Институт социологии НАН Беларуси, Ереванский государственный университет (Новосибирск, 13 мая 2022 г.) – доклады: «О социально-экономической ситуации в муниципальных образованиях России и роли населения в решении местных проблем» (*Горяченко Е.Е., Малов К.В.*), «Исследования городского и регионального пространства. Пространственная мобильность» (*Мосиенко Н.Л.*), «Оценки социально-экономического неравенства: доходные и имущественные аспекты» (*Черкашина Т.Ю.*)

- Международная конференция-сессия «Государственное управление и развитие России: глобальные тренды и национальные перспективы» (Москва, 16–20 мая 2022 г.) – доклад «Сравнительный анализ развития высокотехнологичных компаний в регионах европейской и азиатской части России» (*Халимова С.Р.*). https://drive.google.com/file/d/1XWVUliZ6GQB_ruNU6VtKzY3oWUOn9o8o/view

- Международный научный конгресс «ИнтерЭкспо ГеоСибирь-2022» (Новосибирск, 17 мая 2022 г.) – доклады: «Государственное регулирование трансформации топливно-энергетического баланса» (*Комарова А.В.*), «Корпоративные факторы эффективности системы управления добывающих компаний в России» (*Филимонова И.В.*), «Приоритеты и направления развития восточно-сибирских минерально-сырьевых центров» (*Филимонова И. В.*)

- 4-я Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Системы управления, информационные технологии и математическое моделирование» (Омск, 19 мая 2022 г.) – доклад «Модификация алгоритма CASPIA для задачи календарного планирования инвестиционных проектов с нечёткими потоками платежей» (*Булавчук А.М., Семенова Д.В.*). <https://elibrary.ru/item.asp?id=48827383>

- SDTE 2022: III Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие территорий: теория и практика» Секция: Рациональное природопользование и экологическая безопасность как факторы устойчивого развития (Сибай, Республика Башкортостан, 19–21 мая 2022 г.) – доклад «Measures to Reduce Potential Environmental Risks in the Region» (*Бурматова О.П.*)

- I Международная конференция «Методы, модели, технологии устойчивого развития: агроклиматические проекты и угле-

родная нейтральность» (Грозный, Чеченская Республика, 24–25 мая 2022 г.) – доклад «Карбоновые полигоны и фермы в контексте декарбонизации экономики России» (*Горбачева Н.В.*)

- 12-я Международная социологическая Грушинская конференция (Москва, 23–27 мая 2022 г.) – доклад «Изменения реализации интернет-практик городской молодежи в условиях пандемии коронавирусной инфекции» (*Иванова В.В., Шишкин А.В.*). https://conf.wciom.ru/fileadmin/file/nauka/grusha2022/tezisi_2022.pdf

- X Международная научно-практическая конференция учёных, специалистов, преподавателей вузов, аспирантов, студентов «Экономическая безопасность России: проблемы и перспективы» (Нижний Новгород, 25–27 мая 2022 г.) – доклад «Люди, доходы и экономическая безопасность России» (*Казанцев С.В.*) <https://ineu.nntu.ru/about/news/503-x-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-ekonomicheskaya-bezopasnost-rossii-problemy-i-perspektivy>

- X Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие экономики: тенденции и перспективы» (Пермь, 26 мая 2022 г.) – доклад «Пространственное распределение общественных благ в РФ» (*Тарасова О.В., Седипкова С.В.*) https://drive.google.com/file/d/1-4G0JTcoTeJ_yHmW2S6bllm3XEUBtKLM/view

- Международный круглый стол «Цели устойчивого развития: от теории к практике» (Москва, 26 мая 2022 г.) – доклад «Перспективы декарбонизации экономики России в условиях мировой практики» (*Горбачева Н.В.*)

- 9-я Международная научно-практическая конференция «Фотинские чтения – 2022 (весеннее собрание)» (Ижевск, 26–28 мая 2022 г.) – доклад «Оценка возможностей формирования ресурсно-инновационного кластера в регионе» (*Нагаева О.С.*). <https://drive.google.com/file/d/1eLJ7A-mVzC60WmV3OjTBnFdJ9H7JkE8D/view>

- XIII Международная научно-практическая конференция «Регионы России: стратегии развития приоритетных национальных и региональных проектов и программ и механизмы реализации» (Курск, 3–4 июня 2022 г.) – доклад «Долгосрочное прогнозирование развития нефтегазового сектора Республики Саха (Якутия)» (*Крюков Я.В.*)

- II Молодежная научно-практическая конференция социальных наук (Вологда, 24 июня 2022 г.) – доклад «Роль аутентичности в процессе производства пространства Новосибирского Академгородка» (*Калашиникова К.Н.*) <http://molforum.volnc.ru/files/fogum1/Программа%20молодежной%20конференции-2022.pdf>

- X Европейско-Азиатский симпозиум по экономической теории EASET-2022 «Жизнеспособность экономических теорий: проверка порядком и хаосом» Международная научная конференция (Екатеринбург, 29–30 июня 2022 г.) – доклад «Problems of a comprehensive assessment of the socially significant projects in a pandemic» (*Новикова Т.С., Гулакова О.И., Афанасьева Т.*) https://uiec.ru/wp-content/uploads/2022/06/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-%D0%95%D0%90%D0%A1%D0%AD%D0%A22022_28_06_el.pdf

- Международная научно-практическая конференция «Мир Центральной Азии» в рамках празднования 100-летнего юбилея Института монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН (Улан-Удэ, Республика Бурятия, 30 июня – 3 июля 2022 г.) – доклады «Азиатская Россия в стратегии суверенного роста» (*Крюков В.А.*), «Сибирь в новой конфигурации трансграничных евразийских экономических взаимодействий» (*Селиверстов В.Е.*)

- XI Международный российско-казахстанский симпозиум «Углекислотная и экология Кузбасса» (Кемерово, 3–6 июля 2022 г.) – доклады «Углекислотный кластер в Кузбассе: между нефтью, газом и будущим?» (*Крюков В.А., Фридман Ю.А.*), «Кузбасс в глобальной трансформации: стратегические вызовы и коридоры развития» (*Крюков В.А.*) https://drive.google.com/file/d/1oStMFYr9iQI8freD_aM7UQ2zxMqsOkLk/view

- 3-й Международный нефтегазовый молодежный форум, совмещенный с Нефтяным саммитом Татарстана, (Альметьевск, Республика Татарстан, 15 июля 2022 г.) – модератор пленарного заседания (*Крюков В.А.*)

- Всероссийская научно-практическая конференция с участием иностранных ученых «Социально-экономическое развитие региональных систем: проблемы и перспективы» (Улан-Удэ, Республика Бурятия 22–26 августа 2022 г.) – доклады: «Использование потенциала местных компаний при реализации крупных проектов: опыт

Красноярского края» (Крюков Я.В.), «Профессиональная нестабильность кадрового потенциала экономики регионов» (Арсентьева Н.М.), «Особенности развития человеческого потенциала и миграция в регионах Сибири» (Гвоздева Г.П.), «Освоение территории местного сообщества студентами: признаки студентификации» (Дуткина С.Ю.), «Реализация образовательного и трудового потенциала современных работников: оценки удовлетворенности и результативности» (Харченко И.И.), «Промышленность Республики Бурятия: пятнадцать лет спустя. (Памяти д.э.н. Хандуева П.Ж.)» (Бажанов В.А., Веселая Л.С.), «Машиностроение Республики Бурятия: генезис стратегических подходов» (Соколов А.В., Бажанов В.А.), «Стратегии диверсификации компаний ОПК в азиатской России в условиях импортозамещения» (Лугачева Л.И.), «Сигнальные компоненты внутрирегиональной миграции в Республике Бурятия» (Лугачева Л.И., Мусатова М.М.), «Усиление значимости экологических проблем в условиях современных вызовов» (Бурматова О.П.) http://www.oreibsc.ru/anons/conf_program_2022.pdf

- Международный форум по технологическому развитию «Технопром–2022», заседание межведомственной рабочей группы (МРГ) по технологическому развитию при правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России (Новосибирск, 23 августа 2022 г.) – доклад «Пространственно-временные особенности формирования и функционирования эффективной системы взаимодействия науки и практики на Востоке страны» (Крюков В.А.)

- Международная научно-практическая конференция «Решение Европейского союза о декарбонизации. Год спустя». Татарстанский Нефтегазохимический Форум–2022, посвященный цифровой трансформации нефтегазовой промышленности (Казань, Республика Татарстан, 31 августа -1 сентября 2022 г.) – совместный доклад с СНИИГГиМС Роснедра «Диалектика декарбонизации» (Крюков В.А.)

- XVI Международная школа-симпозиум «Анализ, Моделирование, Управление, Развитие социально-экономических систем (АМУР-2022)» (Симферополь–Судак, 14–17 сентября 2022 г.) – доклады: «Мобилизация резервов производственных мощностей как фактор активизации инвестиционного процесса в РФ» (Алексеев А.В.), «Корпоративное образование в воспроизводстве нацио-

нального человеческого капитала» (Казанцев К.Ю.), «Процессы декарбонизации в России» (Тагаева Т.О., Казанцева Л.К., Кулькова К.А.), «Микроэкономический анализ влияния пространственных факторов на показатели развития (на примере Новосибирской области)» (Коломак Е.А., Костин А.В., Шерубнева А.И.), «АНО Корпорация "Енисейская Сибирь" – инновационный институт управления формированием эффективного межрегионального взаимодействия» (Пляскина Н.И., Харитонова В.Н.), «Бюджетные аспекты региональной политики в Российской Федерации» (Сумская Т.В.), «Совершенствование регионального управления с учетом новых трендов цифровой экономики» (Новосёлов А.С., Волянская Т.В.), «К вопросу самообеспеченности регионов налоговыми ресурсами» (Лавровский Б.Л., Горюшкина Е.А., Чуваев А.В., Рузаева И.В.), «Анализ применения сквозных технологий для разработки и принятия управленческих решений» (Бобылев Г.В.), «Оценка эффективности развития нефтедобывающей компании в условиях нефтяного налогового маневра: апробация подхода» (Пляскина Н.И.)

- VIII Всероссийская летняя школа молодых исследователей по эволюционной и институциональной экономике (Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП) и Институт экономики РАН, 15–17 сентября 2022 г.) – доклад «Ресурсные регионы в контексте эволюционной экономической географии» (Крюков В.А.) <https://ieml.ru/lp/vlsmi-2022/#b14661>

- IX International Conference «Modern Econometric Tools and Applications – META2022» (Нижний Новгород, 15–17 сентября 2022 г.) – доклад «The Urban System of Russia From 1991–2020» (Коломак Е.А.)

- XII Международная научно-техническая конференция «Политранспортные системы» (Новосибирск, 21–22 сентября 2022 г.) – доклад «Модель управления российскими железными дорогами в ситуации стратегической неопределенности» (Кибапов Е.Б.), <http://science.stu.ru/page.php?id=79>

- Восьмая Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы, направления и механизмы развития производительных сил Севера – 2022» (Сыктывкар, 21–23 сентября 2022 г.) – доклад «Нефтегазовый

сектор – новый драйвер роста экономики Якутии» (*Крюков Я.В.*) <https://iespn.komisc.ru/component/phocadownload/category/4-doklady?download=669:programma-konferentsii>

- XI Международная научно-практическая конференция «Север и Арктика в новой парадигме мирового развития. Лузинские чтения – 2022» (Апатиты, 22–23 сентября 2022 г.) – член программного комитета (*Крюков В.А.*), доклад «Незаменимость редкоземельных металлов для арктической ветроэнергетики» (*Яценко В.А.*) <https://www.ksc.ru/docs/conf/iep/2022/program-luzin-2022-v5.pdf> (онлайн)

- III Всероссийская конференция с международным участием «Региональная энергетическая политика азиатской России» (Иркутск, 27–30 сентября 2022 г.) – член программного комитета (*Крюков В.А.*)

- Международная научная конференция, приуроченная к 350-летию Петра I «Петр I и становление российской науки» (Санкт-Петербург, 3–5 октября 2022 г.) – доклад «Экономическое положение русских студентов во время кризиса 1720 г. во Франции» (*Балабин А.А.*) <https://events.spbu.ru/events/anons/peter-i-and-russian-science/program.html>

- Международная научная школа-семинар имени академика С.С. Шаталина «Системное моделирование социально-экономических процессов» (д. Красновидово, Можайский район Московской области, 3–9 октября 2022 г.) – доклады: «Проблемы оценки проектов социальной и научно-исследовательской инфраструктуры» (*Гулакова О.И., Новикова Т.С.*), «Городская система России с 1991 г. по 2020 г.: тенденции и факторы изменения» (*Коломак Е.А.*), «Расширенный агент-ориентированный подход к обоснованию территориальной государственной политики» (*Новикова Т.С.*) http://www.smssep.ru/sites/default/files/2022/programma_2022_02.10.22_0.pdf

- 9th International GSOM Emerging Markets (9-ая международная конференция развивающихся рынков GSOM 2022) (Санкт-Петербург, 5–8 октября 2022 г.) – доклады «Role of scientific and innovation potential of the region in development of high-tech and knowledge-intensive companies on regional level» (*Халимова С.Р.*), «Gender differences and the determinants of healthcare utilization in

Russia» (Канева М.А.) <https://gsom.spbu.ru/en/research/conferences/emc/tracks-and-events/>

• XXI Международная научно-практическая конференция «Современный мир: природа и человек» в рамках Международного научно-практического форума «Угольная отрасль – новые реалии» (Кемерово, 5–6 октября 2022 г.) – доклад «Кузбасс в глобальной трансформации: вызовы, риски, точки опоры» (Крюков В.А., Фридман Ю.А.)

• XIII Международная научная конференция «Проблемы современной экономики и институциональная теория – 2022» (Москва, 20–21 октября 2022 г.) – доклады: «Роль институциональных факторов в распространении мультипликативного эффекта в региональной экономике» (Панкова Ю.В., Гильмундинов В.М.), «Введение эффективного контракта в академическом институте: опыт ИЭОПП СО РАН» (Гильмундинов В.М., Панкова Ю.В.), «Интенсивность нормотворчества в лесном комплексе Российской Федерации как фактор успешности его развития» (Пыжжев А.И.), «Трансформация глобальных и региональных цепочек создания стоимости: факторы институциональных изменений» (Валиева О.В.), «Развитие креативных индустрий: вопросы методологии и практики управления» (Валиева О.В., Малина С.С.) <https://www.ieie.su/assets/files/news/2022/programma-konferencii-pseiiit-2022-2.pdf>

• 3-я Международная конференция «Рациональное природопользование: традиции и инновации» (Москва, 20–22 октября 2022) – доклад «Экологические проблемы в азиатских регионах РФ» (Тагаева Т.О.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49525036>

• Международная научно-практическая конференция «SOCIAL SCIENCE» (общественные науки) SDSE «Стратегии развития общества и экономики в новой реальности» (Ростов-на-Дону, 20–21 октября 2022 г.) – доклад «Проблемы функционирования городов в меняющихся условиях глазами их руководителей» (Горяченко Е.Е., Малов К.В.)

• HETS 2022: II Ежегодный международный научно-практический форум по проблемам устойчивого развития в цифровом мире: Человек. Экономика. Технологии. Социум. (Красноярск, 20–22 октября 2022 г.) – член оргкомитета форума, руководитель секции «Низкоуглеродная экономика: вызовы и перспективы»

(Пыжжев А.И.) https://conferences.science/upload/iblock/bcc/vwskj1fq11vbd8k16a0jhyb3124x94kr/HETS-2022-_Programma-foruma-.pdf

- Международная научно-практическая конференция «Научно-технологическое и инновационное сотрудничество стран БРИКС» (Москва, 25–26 октября 2022 г.) – доклады «Развитие высокотехнологичных и наукоемких компаний в регионах России как основа для технологического роста» (Халимова С.Р.), «Единство принципов и специфические черты монетарной политики стран БРИКС: эмпирический анализ» (Исупова Е.Н.) <http://inion.ru/site/assets/files/7181/brics-programma.pdf>

- 64 сессия постоянно действующего российско-французского семинара по проблемам переходных экономик (Центр исследования моделей индустриализации – Centre d'Etudes des Modes d'Industrialisation, СЕМІ, Париж, Франция) (Москва, 21–23 ноября 2022 г.) (Крюков В.А.)

- XII Международная научная конференция «Форсайт и научно-техническая и инновационная политика» (Москва, 22–25 ноября 2022 г.) – доклад «Роль университетов в выборе технологическими компаниями своего местоположения» (Бобылев Г.В.) <https://issek.hse.ru/mirror/pubs/share/793866353.pdf>

- V Международная научно-практическая конференция «Большая Евразия: национальные и цивилизационные аспекты развития и сотрудничества» (Москва, 23–24 ноября 2022 г.) – доклады: «Инновационно-технологическое партнерство России и стран Средней Азии в условиях импортозамещения» (Лугачева Л.И.), «Адаптация и интеграция компаний России и ЕАЭС: постсанкционная действительность» (Мусатова М.М.)

- Международная научно-практическая конференция «Государство и право России в современном мире» (Москва, 23–25 ноября 2022 г.) – доклады «Функционал офсетных контрактов в условиях необходимости технологического прорыва» (Лугачева Л.И.), «О национальной законодательной практике поддержки гражданского сектора ОПК на фоне санкций» (Мусатова М.М.)

- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием: «Развитие российского образовательного пространства как национальная цель» (Новосибирск, 24–25 ноября

2022 г.) – доклад «Влияние национальной системы образования на воспроизводство человеческого капитала» (*Казанцев К.Ю.*)

• VI Международный горнопромышленный форум ГОРПРОМ-ЭКСПО-2022 и совместное заседание Высшего горного совета и Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по энергетической стратегии и развитию топливно-энергетического комплекса (Москва 29–30 ноября 2022 г.) (*Крюков В.А.*)

• Международная научно-техническая конференция «Советская цивилизация в зеркале исторического опыта и современности, посвященной 100-летию СССР» (Москва, 1–2 декабря 2022 г.) – доклад «Академия наук в истории Российского государства (К 300-летию РАН)» (*Карпов В.В.*)

• II Конгресс молодых ученых с международным участием: Круглые столы, экспертные сессии, панельные дискуссии и другие неформальные и оригинальные форматы мероприятий (Федеральная территория «Сириус», 1–3 декабря 2022 г.) – участие (*Горбачева Н.В., Калашикова К.Н., Темир-Оол А.П.*)

• III Всероссийская конференция молодых ученых с международным участием «Устойчивое развитие сельских территорий» (Новосибирск, 9 декабря 2022 г.) – доклад «Инициативные практики самоорганизации: потенциал сельского лидерства» (*Кондратьев М.В.*) <https://inagres.hse.ru/news/777568868.html>

• II-я Международная конференция «Евразийские трансграничные экономические и научно-технические взаимодействия» (Новосибирск, 12–14 декабря 2022 г.) – доклад «Социально-экономическое развитие Азиатской России: синергия взаимодействия и трансформация трансграничных интеграционных связей» (*Крюков В.А., Селиверстов В.Е.*), «Внешнеторговый потенциал Синьцзян-Уйгурского автономного района КНР в контексте взаимовыгодного сотрудничества с регионами Сибири» (*Ковалева Г.Д., Айхэмайти Мухэтаэр*), «Проект "Прямой транспортный выход в Западный Китай"». Новое – хорошо забытое старое» (*Ковалева Г.Д.*), «Варианты евразийских транспортных коридоров: оценка конкурентоспособности» (*Тарасова О.В.*) https://www.ieie.su/conf/euraisa_interactions.html

РАБОТА УЧЁНОГО СОВЕТА, ДИРЕКЦИИ, НАУЧНЫХ СОВЕТОВ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ СЕМИНАРОВ

В отчетном году Учёный совет Института работал в количестве 25 человек в основном составе, избранном и утверждённом в октябре 2017 г. конференцией научных сотрудников Института (протокол №2 от 06.10.2017 г.).

За прошедший период работы Ученого совета (2017–2022 гг.) его состав менялся в связи с перевыборами ученого секретаря Института, председателя Совета молодых ученых и переходом одного сотрудника – члена Ученого совета – на работу в другую организацию (в связи с последним состав с 2021 г. стал 25 человек).

В ноябре отчетного года в связи с окончанием пятилетнего срока полномочий прежнего состава был избран новый состав Ученого совета на конференции научных работников (25.11.2022 г.) в количестве 25 человек. Из них: 2 академика РАН, 1 член-корреспондент РАН, 16 докторов и 6 кандидатов наук.

В 2022 г. было проведено 8 заседаний Ученого совета и 15 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 2021 г.; государственное задание (ГЗ) и комплексный балл публикационной активности на 2022 г.; внутренний развернутый План Института на 2022 г.; План научных мероприятий Института на 2023 г.; важнейшие результаты исследований Института за 2022 г.; план работ и отчетности по гранту Минобрнауки РФ в форме субсидий на проведение крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития; кандидатуры председателей ГЭК.

Рассматривались вопросы: о показателях оценки научной деятельности Института; кадровые вопросы; об индивидуальных планах научных сотрудников, финансово-хозяйственной деятельности Института; изменения в положении об эффективном контракте; другие научно-организационные и финансовые вопросы.

Проводилось выдвижение и поддержка кандидатур на конкурсы и премии, вручение наград; чествование юбиляров.

Все решения Учёного совета и дирекции принимались и оформлялись в установленном порядке в соответствии с текстом Устава Института, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.07.2018 № 415 и изменений к нему от 26.07.2019 № 908 и 28.12.2021 № 1499.

На совместном заседании Ученого совета Института и Объединенного Ученого совета СО РАН по экономическим наукам (29.03.2022 г.) заслушали и обсудили следующие доклады:

На заседании 29.03.2022 г.:

- Кулешов В.В. (ИЭОПП СО РАН) «Итоги экспертизы РАН результатов исследования научных организаций, входящих в ОУС СО РАН по экономическим наукам»;

- Кулешов В.В., Крюков В.А. (ИЭОПП СО РАН) «АПК России. Запад-Восток. Возможность региональной перезагрузки?»;

- Голохваст К.А. (СФНЦА РАН) «Современное состояние и перспективные направления инновационного развития науки в СФНЦА РАН»;

- Рудой Е.В. (НГАУ) «Перспективы развития органического сельского хозяйства как одной из отраслей "зеленой экономики" Новосибирской области»;

- Карпов В.В. (ОНЦ СО РАН) «Состояние и основные направления развития АПК Омской области»;

- Фадеева О.П. (ИЭОПП СО РАН) «Региональные и локальные модели развития сельского хозяйства (опыт социологического исследования)»;

- Дондоков З.Б.-Д., Намжилова В.О., (ОРЭИ БНЦ СО РАН) «Экономический коридор "Китай-Монголия-Россия" в условиях новых глобальных вызовов».

На заседании 24.12.2022 г. по результатам работы Института по мегагранту Минобрнауки России (заключительный этап) был заслушан доклад Крюкова В.А. «Об утверждении разработанных ИЭОПП СО РАН концепциях в рамках выполнения работ по крупному научному проекту конкурса Минобрнауки России: «Социально-экономическое развитие Азиатской России на основе синергии транспортной доступности, системных знаний о при-

родно-ресурсном потенциале, расширяющегося пространства межрегиональных взаимодействий» (соглашение № 075-15-2020-804 от 02.10.2020 г.).

В результате обсуждений был одобрен представленный отчет в целом, а также следующие Концепции, разработанные в ИЭОПП СО РАН в рамках выполнения работ по указанному научному проекту:

- Концепция стратегии комплексного освоения и развития территорий Азиатской России во взаимосвязи (как единого целого – с учетом отмеченных выше обстоятельств), а также и в системе внешних взаимодействий для обеспечения устойчивого развития Российской экономики и повышения ее конкурентоспособности;

- Концепция территориальной инвестиционной политики, призванной обеспечить устойчивый экономический рост и повышение благосостояния населения территорий Азиатской России;

- Концепция расширения и развития транспортной сети в рамках Азиатской России, исходя из необходимости и целесообразности развития и расширения пространства экономических взаимодействий с целью обеспечения роста добавленной стоимости, создаваемой на рассматриваемой территории.

Продолжили свою деятельность методологические семинары научных подразделений, на которых были заслушаны и обсуждены доклады сотрудников Института и других организаций.

Среди них:

- «Сценарии развития Азиатской России», с.н.с. Ершов Юрий Семенович;

- «Методы и механизмы контроля рисков финансирования кластерных проектов», к.э.н. Александр Михайлович Выжитович (СИУ-филиал РАНХиГС);

- «Об использовании и развитии Базы знаний ИЭОПП СО РАН», к.э.н. Костин Андрей Владимирович;

- «Пространственное распределение общественных благ в РФ», к.э.н. Тарасова Ольга Владиславовна, Седипкова Снежана Владимировна;

- «На пути к цифровому Госплану: опыт Франции, Казахстана, Беларуси и России», к.э.н. Юрий Петрович Воронов;

- «Теория экономических механизмов», чл.-к. РАН Савватеев Алексей Владимирович (МФТИ);

- «Нобелевские лауреаты 2022 года», к.э.н. Юрий Петрович Воронов;

- «Методы и модели обоснования стратегии развития экономики России в условиях меняющейся макроэкономической реальности», д.э.н. Алексеев Алексей Вениаминович, д.э.н. Баранов Александр Олегович;

- и другие.

Проведен совместный методологический семинар кафедры общей социологии ЭФ НГУ и отдела социальных проблем ИЭОПП СО РАН, на котором состоялась презентация и обсуждение книги «Социальная структура провинциального общества» с её автором д.филос.н. профессором Плюсниным Юрием Михайловичем (НИУ «Высшая школа экономики»).

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 РФФ, 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;

- кандидатуры молодых научных сотрудников отдела для избрания в Совет молодых ученых ИЭОПП СО РАН;

- делегаты от подразделений для участия в работе конференции научных сотрудников по избранию Ученого совета Института.

СТРУКТУРА ИНСТИТУТА

В 2022 г. произошел ряд изменений в организационной структуре Института. На основании решения Ученого совета (от 26.01.2022 года №1) в целях совершенствования организационной структуры Института были:

1. Упразднены региональные лаборатории с 31.03.2022 г. (приказ директора Института от 27.01.2022 № 21-К):

– Лаборатория социально-экономических исследований Алтайского края;

– Лаборатория экономических исследований Кемеровской области;

– Лаборатория экономических исследований Омской области.

2. Создан с 31.03.2022 г. отдел прикладных региональных исследований (приказ директора Института от 26.01.2022 № 19-К).

Таким образом, согласно Приказу директора Института от 27 января 2022 г. № 22-к, 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
- Отдел прикладных региональных исследований
- Центр ресурсной экономики
- Центр стратегического анализа и планирования
- Лаборатория моделирования и анализа экономических процессов
- Отдел прогнозирования экономического развития Красноярского края

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

Структура научных подразделений состоит из 8 отделов, в том числе 1 – в г. Красноярске, 2 Центров и 1 лаборатории.

НАУЧНЫЕ КАДРЫ

Общая численность работающих в институте (по состоянию на 01.01.2023 г.) составляет 220 человек, в том числе 131 научный сотрудник, из них: 2 академика, 1 член-корреспондент РАН, 40 докторов наук, 65 кандидатов наук, 26 научных сотрудников без учёной степени. Динамика научных кадров и показатели их квалификационного роста представлены на рисунках 9–12.

Подготовка научных кадров в 2022 г. осуществлялась через аспирантуру и докторантуру.

В соответствии с выданными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки бессрочной Лицензией на право

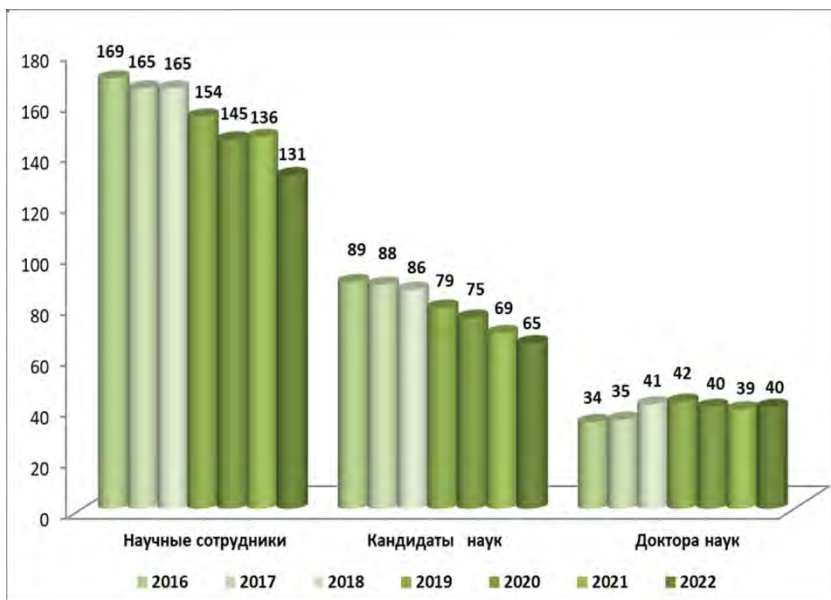


Рис. 9. Динамика научных кадров

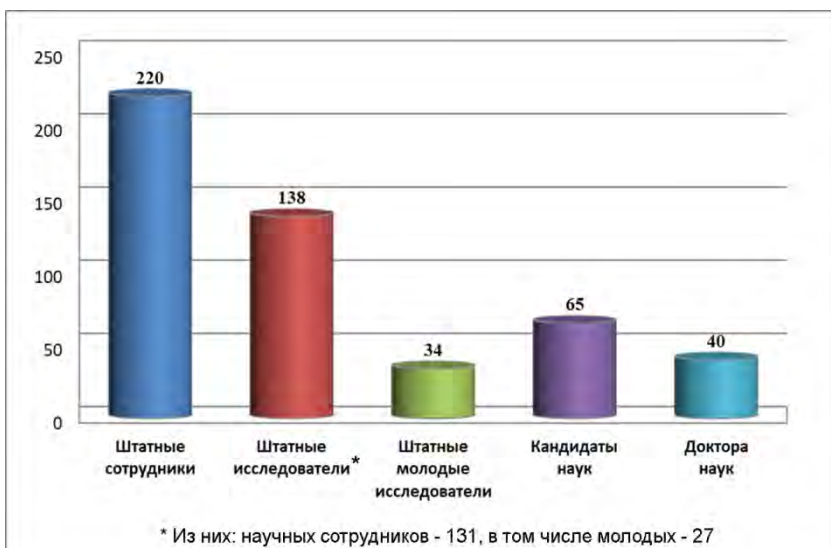


Рис. 10. Кадры института в 2022 г.

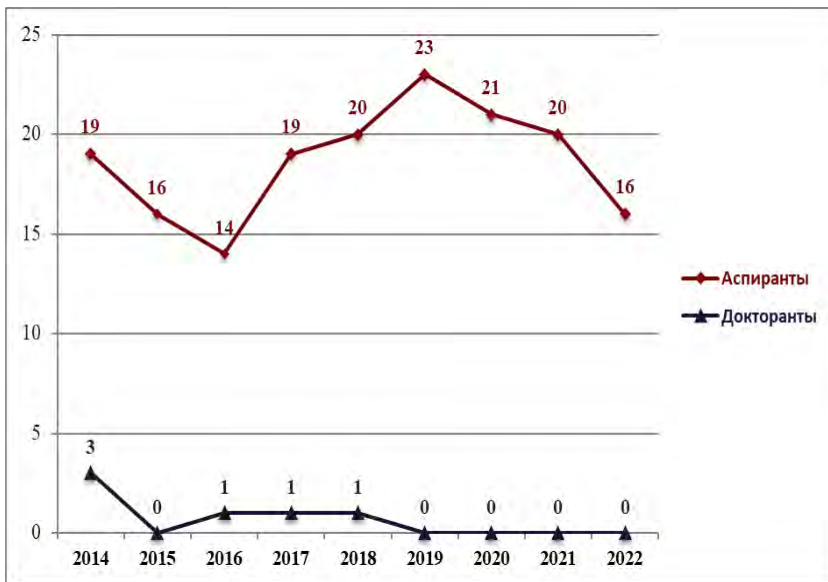


Рис. 11. Обучение в аспирантуре и докторантуре

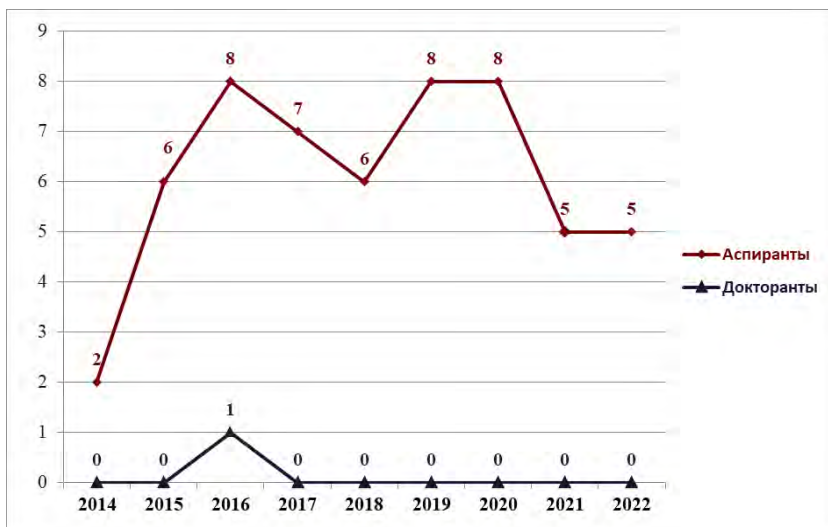


Рис. 12. Прием в аспирантуру и докторантуру

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 2022 г. принято в аспирантуру 5 человек. Всего на конец 2022 г. в аспирантуре обучалось 16 человек.

На базе Института действовали 3 диссертационных совета. В 2022 г. были защищены 8 кандидатских и 2 докторские диссертации.

Награды и звания, полученные сотрудниками в 2022 г., отражены в таблице 8.

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

Сотрудники института являются членами экспертных советов (комиссий) РАН, СО РАН, РФФИ; международных научных организаций¹; Агентства стратегических инициатив; экспертного совета при Правительстве РФ; экспертного совета при Минобрнауки России; Научно-методологического совета Федеральной службы государственной статистики; экспертных советов при Губернаторе Красноярского края, Губернаторе Новосибирской и Губернаторе Омской областей; 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.
- Алешенко В.В. – эксперт Красноярского Краевого фонда науки; эксперт ФГБНУ НИИ Республиканского исследовательского научно-консультационного центра экспертизы; член экспертного совета при Департаменте городской экономической политики мэрии г. Омска; заместитель руководителя Экспертного совета ГУ «Омский региональный бизнес-инкубатор»;

¹ Отражено в разделе «Международные научные связи».

Награды и звания в 2022 году

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	Директор Института	Лауреат Общероссийской высшей общественной эконо- мической премии «Экономист года – 2022», учрежденной Общероссийской общественной организацией «Вольное экономическое общество России» за разработку методологии исследования ресурсного потенциала и пространственного развития экономики России, ориентированной на обоснова- ние социально-экономической политики (11.11.2022 г.)
Кулешов Валерий Владимирович, академик РАН	Научный руководитель Института	Почетное звание «Заслуженный деятель науки Сибирского отделения РАН» с вручением наградного знака «Золотая сигма» за значительный вклад в исследования социально- экономических проблем и перспектив развития Сибири в экономическом пространстве России, плодотворную научную деятельность, подготовку высококвалифицированных научных кадров (Постановление Президиума СО РАН № 346 от 25.10.2022 г.)

Продолжение таблицы 8

1	2	3
		<p>Почетная грамота Министерства экономического развития Новосибирской области. За значительный вклад в развитие науки, подготовку квалифицированных кадров в области науки и инноваций, многолетний добросовестный труд (Приказ № 373-к за 26.10.2022 г.)</p> <p>Почетная грамота СО РАН за многолетнюю плодотворную работу в составе Президиума Сибирского отделения РАН (21.10.2022 г.)</p> <p>Почетная грамота Мэрии г. Новосибирска за многолетнюю плодотворную научную деятельность, большой вклад в развитие отечественной науки (2022 г.)</p>
<p>Коломак Евгения Анатольевна, д.э.н.</p>	<p>Заведующий отделом</p>	<p>Лауреат Медали Ассоциации независимых центров экономического анализа (АНЦЭА) 2022 г.</p>
<p>Пыжев Антон Игоревич, к.э.н.</p>	<p>Старший научный сотрудник</p>	<p>Премия имени А.Г. Гранберга за работы в области анализа и прогнозирования пространственных экономических систем, автор цикла работ «Институциональные и климатические факторы развития экономики лесного комплекса России» (Постановление Президиума СО РАН № 342 от 21.10.2022 г. «Об итогах конкурса молодых ученых –2022 по присуждению премий имени выдающихся ученых Сибирского отделения РАН»)</p>

Продолжение таблицы 8

1	2	3
		Диплом и Почетный знак СО РАН «Серебряная сигма» (награжден как лауреат конкурса молодых ученых (Постановление Президиума СО РАН №416 от 16.12.2022 г.)
Лавровский Борис Леонидович, д.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации»
Ибрагимов Наимджон Мулабоевич, д.э.н.	Старший научный сотрудник	Почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации»
Дементьев Николай Павлович, д.ф.м.н.	Главный научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 225 от 20.06.2022)
Сергиенко Алие Мустафаевна, д.с.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 224 от 20.06.2022)
Юсупова Альмира Талгаевна, д.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 290 от 08.09.2022)
Воронов Юрий Петрович, к.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 291 от 08.09.2022)
Черкашина Татьяна Юрьевна, к.с.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 226 от 20.06.2022)

Продолжение таблицы 8

1	2	3
Харитоновна Виктория Никитична, к.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 289 от 08.09.2022)
Нефедкин Владимир Иванович, к.э.н.	Старший научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 292 от 08.09.2022)
Ждан Галина Васильевна, к.э.н.	Старший научный сотрудник	Почетная грамота СО РАН (Постановление Президиума СО РАН № 293 от 08.09.2022)
Мельникова Лариса Викторовна, к.э.н	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота Министерст- ва науки и инновационной политики Новосибирской области (Приказ МНИИП НСО № 6 от 24.01.2022)
Мкртчян Гагик Мкртчичевич, д.э.н.	Главный научный сотрудник	
Титов Владислав Владимирович, д.э.н.	Главный научный сотрудник	
Алещенко Виталий Викторович, д.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота Министерст- ва промышленности и научно-технического развития Омской области
Миллер Максим Александрович, д.э.н.	Старший научный сотрудник	Почетная грамота Министерст- ва образования Омской области за значительные заслуги в об- ласти образования и науки и в связи с празднованием Дня российской науки (2022г.)

Продолжение таблицы 8

1	2	3
Баранов Александр Олегович, д.э.н.	Зам.директора по научной работе	Заслуженный ветеран СО РАН (Постановление президиума СО РАН № 150 от 11.05.2022)
Братющенко Светлана Вадимовна	Ведущий специалист по связям с обще- ственностью	
Гвоздева Елена Сергеевна, к.с.н.	Старший научный сотрудник	
Глазатова Ирина Сергеевна	Главный библиограф	
Гильмундинов Вадим Манавинович, д.э.н.	Зам.директора по научной работе	
Мартынов Денис Николаевич	Главный инженер	
Мигулев Илья Юрьевич	Руководитель группы техниче- ской поддержки и информацион- ного обеспечения	
Мочалов Виктор Павлович	инженер	
Полякова Евгения Михайловна	Ведущий программист	
Чудаева Ольга Владимировна	Научный сотрудник	

Продолжение таблицы 8

1	2	3
Новикова Татьяна Сергеевна, д.э.н.	Ведущий научный сотрудник	
Сергеева Людмила Александровна, к.э.н.	Заведующий отделом	Почетная грамота Мэрии города Новосибирска (2022 г.)
Клисторин Владимир Ильич, д.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Почетная грамота Всероссий- ского профсоюза работников Российской академии наук в связи с 30-летием создания Профсоюза работников РАН за долголетнюю общественную деятельность на благо членов профсоюза (Москва, 2022 г.)
Казанцева Лидия Кузьминична, к.и.н.	Старший научный сотрудник	
Константинов Владимир Иванович	Старший научный сотрудник	
Новикова Элеонора Валентиновна	Зав. библиотекой	
Володина Надежда Алексеевна	Инженер 1 к	
Захарова Инна Ивановна	Инженер 1 к	

Продолжение таблицы 8

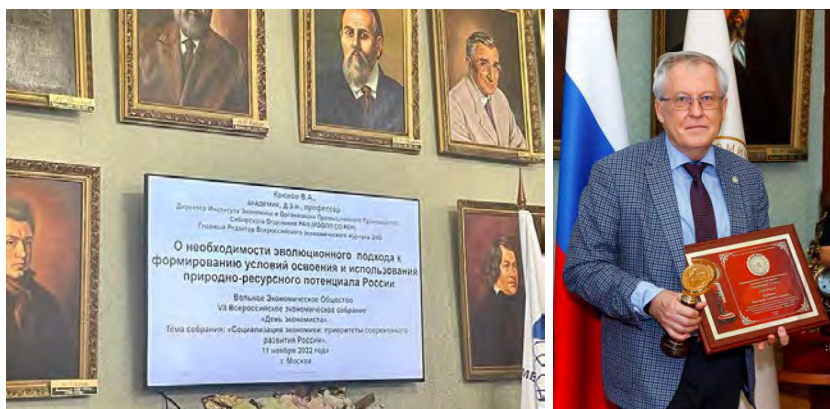
1	2	3
Игнатова Наталья Борисовна	Инженер 1 к	
Окишева Лариса Борисовна	Инженер 1 к	
Благодарности		
Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения РАН		Благодарность ректора НГУ, акад. РАН М.П. Федорука за участие в Неделе карьеры НГУ-2022
Алексеев Алексей Вениаминович, д.э.н.	Заведующий отделом	Благодарность Министерства науки и инновационной поли- тики Новосибирской области (Приказ МНИИП НСО № 6 от 24.01.2022)
Кравченко Наталья Александровна, д.э.н.	Заведующий отделом	Благодарность Министерства науки и инновационной поли- тики Новосибирской области (Приказ МНИИП НСО № 6 от 24.01.2022)

1	2	3
Благодарственные письма		
Крюков Валерий Анатольевич, академик РАН	Директор Института	Благодарственное письмо от Президента ВЭО России и Международного Союза экономистов за личное участие и выступление на VII Всероссийском экономическом собрании, посвященном профессиональному празднику «День экономиста» 11 ноября 2022 г.
		Благодарственное письмо от Президента ВЭО России и Международного Союза экономистов за личное участие и выступление на IV Московском академическом экономическом форуме (МАЭФ-2022) на тему: «Россия: вызовы глобальной трансформации XXI века», который состоялся 16–17 мая 2022 г.
		Благодарственное письмо директора ГПНТБ СО РАН за участие Института в Выставке-презентации научной и научно-популярной книги, посвященной 65-летию юбилею Сибирского отделения Российской академии наук, популяризацию научной и научно-популярной литературы, демонстрацию достижений издательской деятельности
Яценко Виктор Анатольевич, к.э.н.	Научный сотрудник	Благодарственное письмо от Губернатора ЯНАО Артюхова Д.А.

Продолжение таблицы 8

1	2	3
<p>Валиева Ольга Владимировна, к.э.н.</p>	<p>Старший научный сотрудник</p>	<p>Благодарственное письмо от Сибирского отделения РАН за участие в проведении заседания Клуба межнаучных контактов СО РАН, 21.04.20022 г. Благодарственное письмо от МБОУ СОШ № 13 за активное участие в работе школьного «Фестиваля науки», 29.10.2022 г.</p>
<p>Фридман Юрий Абрамович, д.э.н.</p>	<p>Главный научный сотрудник</p>	<p>Благодарственное письмо директора Института экономики и управления Кузбасского государственного технического университета имени Т.Ф. Горбачева, Ю.С. Якуниной за активное участие в круглом столе «Кузбасс в глобальной трансформации: вызовы и решения» в рамках IV Московского экономического форума (МАЭФ-2022) «Россия: вызовы глобальной трансформации XXI века» (Кемерово, 12.05.2022 г.)</p>
<p>Речко Галина Николаевна, к.э.н.</p>	<p>Заведующий лабораторией</p>	
<p>Троцкий Александр Яковлевич, д.соц.н., коллектив Ал- тайской лабора- тории ИЭОПП СО РАН</p>	<p>Заведующий лабораторией</p>	<p>Благодарственное письмо Министерства экономического развития Алтайского края за инициативу и активное участие в разработке и реализации исследовательского проекта по оценке современной ситуации в экономике Алтайского края (Барнаул, № 09.07.04/П/1659 от 22.11.2022 г.)</p>

1	2	3
Ковалева Галина Даниловна, к.э.н.	Ведущий научный сотрудник	Благодарственное письмо от Института экономики УрО РАН за участие в V научных чтени- ях, посвященных памяти ак. РАН А.М. Татаркина (Екатерин- бург, № 16370-049/122.10 от 14.03.2022 г.)



Лауреатом Общероссийской высшей общественной экономической премии «Экономист года – 2022» признан директор ИЭОПП СО РАН, академик РАН Крюков В.А.

региональный представитель в Омской области Фонда содействия инновациям, эксперт – ФГАНУ «Центр социологических исследований» («Социоцентр») – некоммерческая организация, подведомственная Министерству образования и науки Российской Федерации.

- Балабин А.А. – эксперт ГАУ Новосибирской области «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности».
- Баранов А.О. – эксперт РАН.

- Богомолова Т.Ю. – эксперт РАН; член Научно-методологического совета, секция «Социально-демографическая статистика и статистика труда» Федеральной службы государственной статистики.

- Бурматова О.П. – эксперт РАН.

- Валиева О.В. – эксперт РАН, эксперт ГАУ «Новосибирский областной инновационный фонд», член Общественного совета Министерства науки и инновационной политики Новосибирской области, член совета, эксперт Экспертного совета по регуляторной политике в Новосибирской области, эксперт по оценке регулирующего воздействия Министерства экономического развития Российской Федерации, эксперт программ А: старт, Навигатор-инноватора. Академпарк, Новосибирск.

- Гильмундинов В.М. – эксперт РАН.

- Горбачева Н.В. – эксперт РАН, член Экспертного совета при Министерстве науки и высшего образования РФ по вопросам научного обеспечения развития технологий контроля углеродного баланса.

- Гордеев Р.В. – член экспертной комиссии молодых ученых и специалистов краевого государственного автономного учреждения «Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности».

- Горяченко Е.Е. – эксперт Ассоциации сибирских и дальневосточных городов (АСДГ).

- Ждан Г.В. – эксперт РАН, эксперт АГУ «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности».

- Ибрагимов Н.М. – эксперт РАН.

- Казанцев С.В. – эксперт РАН.

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

- Клисторин В.И. – эксперт РАН.
- Коломак Е.А. – эксперт РАН.
- Кондратьев М. В. – эксперт Агентства стратегических инициатив (Платформа Национальной технологической инициативы).
- Кравченко Н.А. – эксперт РАН; эксперт Красноярского Фонда науки, член Ученого совета межгосударственного статистического комитета СНГ.

• Крюков В.А. – эксперт РАН, РНФ; эксперт научно-экспертного Комитета Федерального собрания РФ Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Совета Федерации РФ; экспертного Совета при Полномочном представителе Президента РФ в СФО; Совета при Губернаторе Новосибирской области по реализации Указа Президента Российской Федерации № 204 от 07.05.2018 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в Новосибирской области; Экспертного совета по науке и высшему образованию при Губернаторе Красноярского края, Экспертного совета АО «Корпорация развития Енисейской Сибири»; Совета при Главе Республика Саха (Якутия) по благополучию и устойчивому развитию.

• Кулешов В.В. – эксперт РАН, член Объединенного ученого совета по экономическим наукам СО РАН, член Консорциума по исследованию проблем экономического развития и международного сотрудничества Дальнего Востока.

- Малов В.Ю. – эксперт РАН.
- Маркова В.Д. – эксперт РАН; член региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров (с 2020 г. по н.в.) при Правительстве Новосибирской области.
- Мельникова Л.В. – эксперт РАН.
- Нефёдкин В.И. – эксперт РАН.
- Новоселов А.С. – эксперт РАН, РНФ, эксперт Центра стратегических исследований при Правительстве Республики Саха (Якутия).

• Пимонов А.Г. – член Общественного совета Министерства цифрового развития и связи Кузбасса, председатель региональной предметной комиссии ЕГЭ по информатике и информационно-

коммуникационным технологиям Министерства образования и науки Кузбасса, независимый эксперт – член конкурсной и аттестационной комиссий Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Кемеровской области-Кузбассу.

- Поподько Г.И. – член экспертного совета краевого государственного автономного учреждения «Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности».

- Пыжев А.И. – член экспертного совета краевого государственного автономного учреждения «Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности», эксперт при Общественном совете ГК «Росатом», ученый секретарь экспертного совета по лесу СО РАН.

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

- Селиверстов В.Е. – эксперт РАН.

- Сергиенко А.М. – член общественного совета Управления по труду и занятости населения Алтайского края; член кадровой комиссии Управления по труду и занятости населения Алтайского края; член рабочей группы при Правительстве Алтайского края и Министерства социальной защиты населения Алтайского края по реализации пилотного проекта, направленного на достижение до 2024 года национальных целей социально-экономического развития по повышению реальных доходов граждан, снижению уровня бедности в два раза на территории Алтайского края.

- Суслов В.И. – эксперт РАН.

- Суслов Н.И. – эксперт РАН.

- Тагаева Т.О. – эксперт РАН.

- Токарев А.Н. – эксперт РАН.

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

- Фадеева О.П. – эксперт РАН.

- Филимонова И. В. – эксперт научно-технических и инновационных проектов НСО при Правительстве Новосибирской области, эксперт Совета по грантам Президента РФ для государственной

поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации.

- Черкашина Т.Ю. – эксперт РАН, член экспертно-консультационного совета Всероссийского центра изучения общественного мнения.

- Шишацкий Н.Г. – член экспертного и редакционного совета Красноярскстата.

- Щетинина И.В. – эксперт РАН, эксперт ГАУ Новосибирской области СО Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности Министерства образования науки и инновационной деятельности Правительства Новосибирской области.

- Юсупова А.Т. – эксперт РАН, член Совета по содействию развитию конкуренции в Новосибирской области при Министерстве экономического развития Новосибирской области.

- Ягольницер М.А – эксперт РАН.

- и другие.

КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ, ВЫСТАВКИ

В 2022 г. Институт принял участие в подготовке и проведении следующих научных мероприятий (в обычном и онлайн формате)¹:

- 3 февраля 2022 г. в конференц-зале ИЭОПП СО РАН состоялось совместное заседание Общественных советов при министерстве экономического развития, министерстве здравоохранения Новосибирской области и Межведомственной рабочей группы СО РАН по коронавирусной инфекции «Экономика, здравоохранение и наука Новосибирской области в объединении усилий в целях противодействия распространению коронавирусной инфекции».

Инициатором и модератором заседания был заведующий Центром стратегического анализа и планирования ИЭОПП СО РАН, председатель Общественного совета при Минэкономразвитии НСО д.э.н. В.Е. Селиверстов.

¹ Участие Института и сотрудников в международных мероприятиях см. в разделе «Международные связи»



Вступительное слово модератора о целях и задачах заседания Селиверстова Вячеслава Евгеньевича – д.э.н., председателя Общественного совета при Минэкономразвития НСО, заведующего Центром стратегического анализа и планирования ИЭОПП СО РАН, директора Международного научного центра СО РАН по проблемам трансграничных взаимодействий в Северной и Северо-Восточной Азии.

Повестка заседания включала доклады:

– Пандемия COVID-19 в мире и России: тенденции и возможные перспективы, *Нетесов Сергей Викторович – профессор Новосибирского национального исследовательского государственного университета, член-корреспондент РАН.*

– О влиянии пандемии коронавируса на экономику Новосибирской области, *Решетников Лев Николаевич – министр экономического развития Новосибирской области.*

– О деятельности Минздрав НСО в 2020–2021 гг. по преодолению негативных последствий пандемии коронавирусной инфекции, *Хальзов Константин Васильевич – министр здравоохранения Новосибирской области.*

– Вклад Сибирского отделения РАН и Новосибирского научного центра СО РАН в борьбу с пандемией коронавируса, *Воевода Михаил Иванович – заместитель председателя СО РАН, директор ФИЦ фундаментальной и трансляционной медицины, руководитель Межведомственной рабочей группы по борьбе с коронавирусом, академик РАН.*

– Практическая медицина г. Новосибирска: опыт и проблемы развития в условиях пандемии коронавируса, *Бравве Юрий Иосифович – главный врач ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1».*

– Вклад высокотехнологичного биотехнологического бизнеса Новосибирской области в борьбу с COVID-19: итоги и проблемные вопросы (на примере ООО «Медико-биологический союз»), *Лосев Михаил Викторович – директор ООО «Медико-биологический союз».*

– Распространение коронавируса в России: региональные особенности и позиционирование Новосибирской области, *Кравченко Наталья Александровна – заведующая отделом Института экономики и организации промышленного производства СО РАН, д.э.н., профессор.*

В завершении заседания состоялась общая дискуссия и принятие решения по итогам совместного заседания Общественных советов при Минэкономразвития, Минздрава НСО и Межведомственной рабочей группы по коронавирусной инфекции.

• День открытых дверей в честь Дня российской науки (10 февраля 2022 г.).

С приветствием к участникам выступил директор Института, академик РАН Крюков В.А. Доклады и сообщения были посвящены следующим вопросам:

Путь в науку. Пример Нансена – академик РАН Крюков Валерий Анатольевич;

Профессия социолог: стереотипы и реальность, *м.н.с. Калашникова Ксения Николаевна*;

Лучше учёба – дороже квартира? О взаимосвязи между качеством школы и ценой квартиры, *н.с. Бусыгин Сергей Владимирович, н.с. к.э.н. Евгений Александрович Шильцин*;

С презентацией об Экономическом факультете НГУ выступили Президент ЭФ, *д.э.н. Мкртчян Гагик Мкртчичевич* и зам. декана, *к.э.н. Лиманова Елена Геннадьевна*. Презентация была сопро-вождена демонстрацией фильма об ЭФ НГУ.

В завершение был проведен Экономический квиз-викторина (командная и/или индивидуальная игра).



• Орловские чтения–2022, семинар, посвященный 100-летию со дня рождения профессора, доктора экономических наук Бориса Павловича Орлова (21 марта 2022 г.).

Модераторами заседания были: чл.-корр. РАН Су-слов В.И. и к.э.н. Харитонова В.Н.

С приветственным сло-вом выступил директор Ин-ститута, академик РАН Крю-ков В.А.

Среди выступающих бы-ли ученики и коллеги Б.П. Ор-лова: д.т.н. Зоркальцев В.И,

д.э.н. Лавровский Б.Л., к.э.н. Воронов Ю.П., д.э.н. Ханин Г.И., к.э.н. Харитонов В.Н., д.э.н. Кибалов Е.Б., к.э.н. Бажанов В.А., д.э.н. Суспицын С.А., д.э.н. Гузнер С.С. и другие.

• IV Всероссийская научно-практическая конференция «Анализ и прогнозирование развития экономики России».

Сайт – <https://www.ieie.su/events/workshops/24-03-20.822.html>

Даты проведения – 24–25 марта 2022 г.

Место – г. Новосибирск, г. Белокуриха.

Организаторы конференции: Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН (ИНП РАН), Отделение общественных наук РАН (ООН РАН), Сибирское отделение РАН (СО РАН).

Цель конференции – обсуждение актуальных вопросов макроэкономической и региональной политики России, проблемы моделирования и прогнозирования развития экономики на макро-, межотраслевом и региональном уровнях, проблемы российского топливно-энергетического комплекса.

В конференции приняли участие более 70 человек. Проведены пленарное заседание и две тематические секции:

- Макроэкономика и отраслевая экономика;
- Региональная экономика и экология.

На пленарном заседании и секционных заседаниях были представлены доклады около 30 сотрудников ИЭОПП СО РАН.

Материалы конференции опубликованы в сборнике докладов конференции с индексированием в РИНЦ: Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении: материалы IV Всероссийской научно-практической конференции ИЭОПП СО РАН и ИНП РАН (Россия, г. Белокуриха, 24–25 марта 2022 г.) – Т. 4 / отв. ред. А.О. Баранов, А.А. Широв. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 180 с.

• III Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской «Российское общество сегодня: устойчивость и динамика в социальных процессах и структурах».

Сайт – <https://www.ieie.su/conf/iii-novosibirskie-nauchnye-chteniya-pamyati-akademika-t.i.-zaslavskoj-rossijskoe-obshhestvo-segodnya-ustojchivost-i-dinamika-v-socialnyh-processah-i-strukturah.html>

Дата проведения – 20-21 октября 2022 г.

Место – г. Новосибирск.

Организаторы конференции: Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (ИЭОПП СО РАН), Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ), Отделение общественных наук РАН (ООН РАН), Сибирское отделение РАН (СО РАН).



Конференция проводилась в честь 95-летия со дня рождения основателя Новосибирской экономико-социологической школы академика Т.И. Заславской.

Работа конференции проходила в рамках пленарного заседания и тематических круглых столов: Социально-экономические неравенства в современной России; Жилищные отношения и жилищная собственность россиян; Субъекты территориальных отношений: интересы, поведение, взаимодействие; Социологические исследования природно-антропогенных объектов и ландшафтов; Развитие и сохранение человеческого потенциала: тенденции, практики, факторы. В работе конференции приняли участие около 75 человек.

На конференции были представлены 4 пленарных доклада и 27 докладов в рамках тематических круглых столов.

• Академический Стратегический Форум «Азиатская Россия – пространство прорывного развития».

Сайт – https://www.icie.su/conf/asian_russia.html

Дата проведения – 13–14 октября 2022 г.

Место – г. Новосибирск.

Организаторы Форума: Сибирское отделение РАН (СО РАН), Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (ИЭОПП СО РАН) во взаимодействии с другими заинтересованными учреждениями (СФУ, СГУГиТ и др.).

Цель Форума – определение подходов к решению ключевых проблем социально-экономического развития Азиатской России в современных условиях в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации». В числе ключевых проблем, выносимых на обсуждение – формирование инфраструктуры и развитие научно-технологического потенциала Азиатской России. Только на этой основе можно обеспечить современный уровень жизни и раскрытие пассионарной энергии населения обширной территории. Важнейшее направление обеспечения поступательного движения к достижению данной цели – формирование и развитие взаимодействия, кооперация и интеграция усилий разных участников социально-экономических процессов на данной территории.

Работа Форума проходила в рамках пленарного заседания, тематических стратегических сессий: «Территориальные проблемы Азиатской России и формирование территориальной политики»; «Инвестиционный импульс: крупные комплементарные проекты развития Азиатской России»; двух Круглых столов: «Движущие силы развития Азиатской России в системе внутренних



и внешних взаимодействий и новых геополитических вызовов»; «Развитие производственных комплексов Азиатской России на фоне экологических вызовов»; четырех Экспертных сессий: «Методы анализа и прогнозирования развития Азиатской России как части национальной экономики»; «Цифровые платформы: накопление, преобразование и представление данных о природно-ресурсном потенциале и развитии отдельных экономических объектов на территории Азиатской России»; «Расширение и развитие транспортной сети Азиатской России для расширения пространства экономических взаимодействий и обеспечения роста создаваемой в регионе добавленной стоимости»; «Комплексное развитие Азиатской России во взаимосвязи и в системе внешних взаимодействий для обеспечения устойчивого развития экономики России и повышения её конкурентоспособности».

В работе форума приняли участие около 150 человек из Архангельска, Барнаула, Белово, Бийска, Владивостока, Вологды, Горно-Алтайска, Екатеринбурга, Иркутска, Кемерово, Красноярска, Кызыла, Москвы, Новосибирска, Омска, Перми, Салехарда, Томска, Тюмени, Улан-Удэ, Якутска. Представители Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Полпредства СФО, департамента по инвестиционному развитию Полпредства СФО, Администрации правительства Кемеровской области – Кузбасса, Красноярского края, Новосибирской области, Приморского края, Томской области, министерств экономического развития Алтайского края, Республики Алтай, департамента экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и мэрия г. Новосибирска.

По результатам работы Форума было принято Резюме «Азиатская Россия – пространство прорывного развития» 13–14 октября 2022 г., Академгородок, г. Новосибирск. https://www.ieie.su/conf/asian_russia

Выставочная деятельность Института в 2022 г. состояла в обновлении экспозиций Института на стендах постоянно действующей выставки достижений организаций в Выставочном Центре Сибирского отделения РАН и выставки публикаций на стендах библиотеки Института; участии в выставках, конкурсах, презентациях научной и научно-популярной книги.

Среди них:

- Выставка-презентация (19–21 мая 2022 г. ДУ СО РАН), организованная ГПНТБ СО РАН в рамках проведения мероприятий, посвященных 65-летию Сибирского Отделения РАН;
- Открытый межрегиональный конкурс «Книга года: Сибирь-Евразия – 2022». За участие в этом конкурсе Издательство Института было награждено Дипломом за высокое качество научной книги;
- По результатам конкурса Общественной премии «Экономическая книга года – 2022» получила Диплом (лонг-лист премии) д.э.н. Бурматова Ольга Петровна за монографию «Методология и инструментарий анализа эколого-экономических аспектов регионального развития» / под ред. А.С. Новосёлова; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН. – Новосибирск: Издательство ИЭОПП СО РАН, 2021. – 441 с.;
- Монография «Родные земли. Очерки трансформации земельных отношений в России» коллектив авторов, в который входит сотрудница Института к. соц.н. Фадеева Ольга Петровна была включена в лонг-лист Ежегодной социологической книжной премии имени Б.А. Грушина.



В течение года сотрудники Института приняли участие во всероссийских и региональных (всего свыше 40) научных мероприятиях.

Всероссийские

- Круглый стол – совместное заседание Общественных советов при Минэкономразвитии, Минздраве НСО и Межведомственной рабочей группы СО РАН по коронавирусной инфекции «Экономика, здравоохранение и наука Новосибирской области в объединении усилий в целях противодействия распространению коронавирусной инфекции» (Новосибирск, 3 февраля 2022 г.) – доклад «Распространение коронавируса в России: региональные особенности и позиционирование Новосибирской области» (*Кравченко Н.А.*), (*Селиверстов В.Е.* – модератор заседания) <https://www.ieie.su/events/workshops/07-02-22.1220.html>;

- Научный форум Вольного экономического общества России «Абалкинские чтения»: «Экономика и пандемия» (Москва, 21 февраля 2022 г.) – доклад «Пандемия коронавируса: сибирское измерение» (*Крюков В.А.*, *Селиверстов В.Е.*);

- Круглый стол «Российское образование сегодня» тема 2022 г. «Образование как лифт» (Москва, онлайн, 28 февраля 2022 г.) – доклад «Дефекты системы социальных лифтов с точки зрения образовательных карьер сибирской молодежи» (*Харченко И.И.*, *Арсентьева Н.М.*, *Гвоздева Г.П.*, *Дуткина С.Ю.*, *Мальнева Е.А.*) http://obrazovanie_ks.tilda.ws/2022;

- Красноярский экономический форум: Экспертная дискуссия «Подходы к формированию и развитию взаимодействия организаций-участников проектов Енисейской Сибири» (Красноярск, 3 марта 2022 г.) – доклад «Сибирь через 30 лет: вызовы, возможности, системные инициативы» (*Крюков В.А.*);

- Круглый стол «Экономическая и технологическая модернизация России: уроки истории и современные вызовы», посвященный памяти чл.-корр. РАН, д.э.н., профессора Д.Е. Сорокина (Москва, 15 марта 2022 г.) (*Крюков В.А.*);

- IV конференция «Анализ и прогнозирование развития экономики России» (Белокураха, 24–25 марта 2022 г.) – доклады «Структурная декомпозиция экономического роста регионов Европейской и Азиатской России в 2004–2019 гг.» (*Мельнико-*

ва Л.В.), «Проблемы дифференцированного воздействия мер макрорегулирования на социально-экономическое пространство» (Панкова Ю.В.), «Анализ мультипликативных эффектов инвестиций с использованием динамической межотраслевой модели.» (Баранов А.О., Гореев А.В.), «Декарбонизация: риски и возможности для экономики России» (Гильмундинов В.М., Панкова Ю.В.), «Региональные проблемы "зеленого" инвестирования в РФ» (Тагаева Т.О., Синигаева Д.Д.), «Экономическая власть корпораций: тенденции и последствия для российской экономики» (Нефёдкин В.И.), «Молоко Сибири: проблемы и перспективы производства и переработки» (Алещенко В.В.), «Алтайский край на крутых поворотах экономики: опыт ретроспективного экономического анализа» (Троцкий А.Я., Перекаренко Ю.А., Родионова Л.В., Сергиенко А.М.), «О взаимосвязи структурной и пространственной политик в Азиатской России и ее влиянии на экономику страны» (Крюков В.А., Селиверстов В.Е., Суслов Н.И.), «Декарбонизация и технологические изменения: риски и возможности для экономики России и Азиатской России» (Петров С.П.), «Развитие черной металлургии Азиатской России в контексте пространственного взаимодействия и воздействия на окружающую среду» (Петров С.П.), «Применение системы помощи оценки инвестиционных проектов на примере развития черной металлургии Азиатской России» (Петров С.П.), «Инвестиционный спрос в условиях долгосрочной стагнации: межстрановый анализ» (Суслов Н.И., Иванова А.И.) «Инвестиционный ландшафт России. Определение мультипликативных эффектов» (Ягольницер М.А., Костин А.В.), «Моделирование выбытия человеческого капитала» (Слепенкова Ю.М.), «Транспортная концепция как составной элемент стратегии развития Азиатской части России» (Малов В.Ю.), «Новые ограничения как новые возможности для российского лесного комплекса Азиатской России» (Пыжжев А.И.), «Кейс использования гисмоделирования в анализе данных муниципальных порталов обратной связи» (Костин А.В., Костина Е.А.), «Оценка влияния пространственных факторов на экономическую активность Новосибирской области (микроэкономический анализ)» (Коломак Е.А., Костин А.В., Шерубнева А.И.), «Проблемы формирования базы знаний ИЭОПП СО РАН» (Костин А.В.), «Инвестиционный спрос в условиях долгосрочной стагнации:

межстрановой анализ» (Иванова А.И. (соавтор – Суслов Н.И.), «Опубликование» местной власти как угроза сельскому развитию регионов Азиатской России» (Фадеева О.П.), «О взаимосвязи структурной и пространственной политик в Азиатской России и ее влиянии на экономику страны» (Крюков В.А., Селиверстов В.Е., Суслов Н.И., Шмат В.В.) <https://www.ieie.su/assets/conf/2022-programma-konferencii-ieopp-inp.pdf>;

- Круглый стол «Преобразования в России от Петра Великого до Петра Столыпина», посвященный 350-летию со дня рождения Петра I и 160-летию со дня рождения Петра Столыпина (Москва, 14 апреля 2022 г.) (Крюков В.А.);

- Всероссийская научно-практическая конференция «Новые тренды развития России в условиях глобальных трансформаций» в рамках IV Московского академического экономического форума (МАЭФ 2022) (Липецк, 13 мая 2022 г.) – доклад «Влияние анти-российских санкций на национальные интересы, стратегические цели и долгосрочную безопасность Российской Федерации» (Казанцев С.В.). http://www.fa.ru/fil/lipetsk/Documents/News/2022/Программа_Конференция_13.05.2022.pdf;

- IV Московский академический экономический форум (МАЭФ-2022) «Россия: вызовы глобальной трансформации века» (Москва, 16–17 мая 2022 г.) – доклад «Рамки и формы участия организаций научно-промышленного пояса Востока России в реализации проектов в Арктической зоне РФ» (Крюков В.А.);

- Совместное заседание Высшего горного совета и Комитета ТПП РФ по энергетической стратегии и развитию ТЭК (Москва, 17 мая 2022 г.) – член Высшего горного совета (Крюков В.А.);

- II Форум Университеты и развитие геостратегических территорий России «Роль университетов в обеспечении территориальной связанности России в меняющемся мире» (Якутск, 10–12 июня 2022 г.) – модератор экспертной дискуссии «Платформенные решения в управлении развитием геостратегической территории» (Крюков В.А.);

- XXXVIII сессия Экономико-географической секции Международной академии регионального развития и сотрудничества (МАРС) по теме «Регионализация и кластеризация в условиях переформатирования мирового порядка» (Санкт-Петербург, 8–12

июня 2022 г.) – доклад «Социально-экономическая ситуация в городах Азиатской и Европейской России: взгляд руководителей муниципалитетов» (*Горяченко Е.Е., Малов К.В.*);

- X Всероссийский симпозиум по экономической теории на тему «Жизнеспособность экономических теорий: проверка порядком и хаосом» (Екатеринбург, 29–30 июня 2022 г.) – член оргкомитета (*Крюков В.А.*);

- Парламентские слушания Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера на тему «Новые подходы к стратегическому планированию в Российской Федерации: вопросы регионального развития» (Москва, 4 июля 2022 г.) – доклад «О принципиальном подходе к реализации активной структурной и пространственной политик на Севере и Востоке России» (*Крюков В.А.*);

- Ситуационный анализ «Внешняя политика России в новых условиях», проводится факультетом мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ в рамках утвержденной министром иностранных дел России С.В. Лавровым программы ситуационных анализов по приоритетным направлениям внешней политики России под эгидой МИД и при поддержке Комитета по международным делам Государственной Думы ФС РФ, Совета по внешней и оборонной политике и журнала «Россия в глобальной политике», (Москва, 24.08.2022 г., Совет по внешней и оборонной политике, Дом приёмов МИД России), (*Крюков В.А.*);

- Восточно-экономический форум. Тематический трек «Мировое разделение труда: от старых к созданию новых связей» (Владивосток, 6 сентября 2022 г.) – доклад «О принципиальном подходе к реализации направлений пространственного развития Азиатской России» (*Крюков В.А.*);

- XVIII Осенняя конференция молодых ученых в новосибирском Академгородке: актуальные вопросы экономики и социологии (Новосибирск, 11–12 октября 2022 г.) – доклады «Концепция экономической сложности как инструмент определения стратегических направлений развития экономики» (*Горюшкин А.А.*), «Барьеры использования сервисов обратной связи на примере г. Новосибирска» (*Костина Е.А.*), «Методика оценки деятельности

государственного сектора в регионах РФ» (Тарасова О.В., Сединкова С.В.), «Анализ динамических мультипликативных инвестиционных эффектов с использованием динамической межотраслевой модели» (Гореев А.В.), «Быстрее скороходов: роль символической стоимости в мотивах потребления дизайнерской обуви» (Мальнева Е. А.), «Моделирование межотраслевых связей в экономике периферийного региона на примере Республики Тыва» (Темир-оол А.П.), «Совершенствование мультипликативного метода оценки стратегии импортозамещения» (Панкова Ю.В.), «Моделирование обесценивания человеческого капитала» (Слепенкова Ю. М.), «Конструирование образа Академгородка: элементы и структура» (Иванова В.В., Вирясова М.А.), «Коммерческий ландшафт как маркер аутентичности новосибирского Академгородка: динамика и диагностика» (Калашникова К.Н.), доклад «Изучение вопросов пространственного развития в контексте эволюционного подхода» (Крюков В.А.) <https://www.icie.su/assets/conf/YSC2022/yscprogr2022.pdf>;

• Академический Стратегический Форум «Азиатская Россия – пространство прорывного развития» (Новосибирск, 13–14 октября 2022 г.) – доклады «Инвестиционная программа российского бизнеса: ответ или уход от вызовов времени?» (Алексеев А.В.) «Опыт оценки влияния крупных инвестиционных проектов в Азиатской России на динамику российской экономики» (Баранов А.О., Павлов В.Н.), «Общая архитектура системы КОМПАС-ДАР (КОМПлекс Прогнозно-Аналитических Средств Для Азиатской России) и проблемы ее совершенствования» (Баранов А.О., Суслов В.И., Суслов Н.И.), «DSGE модель экономики России как элемент системы КОМПАС-ДАР» (Колужнов Д.В.), «Особенности динамики человеческого капитала в Азиатской России» (Слепенкова Ю.М.), «Устойчиво ли развитие Азиатской России?» (Тагаева Т.О.), «Концепция развития транспортной сети Азиатской России Механизмы государственной поддержки транспортного развития» (Тарасова О.В.), «Механизмы государственной поддержки Транспортного развития» (Темир-оол А.П.), «Оценка роли федеральных трансфертов в субнациональной бюджетной системе Российской Федерации и её Азиатской части» (Сумская Т.В.), «Инновационный потенциал компаний Азиатской России» (Кравченко Н.А.), «Движущие силы и механизмы формирования и развития коопе-

рационально-интеграционных связей алтайских предприятий: опыт эмпирического исследования» (Троцковский А.Я., Сергиенко А.М., Родионова Л.В.), «Тюменский нефтегазовый кластер в контексте освоения ресурсов Западной Сибири» (Токарев А.Н.), «Редкоземельные и редкие металлы: от производства до потребления» (Ягольницер М.А., Яценко В.А.), «Формирование производственного комплекса в регионе нового хозяйственного освоения с учетом экологических вызовов (на примере Нижнего Приангарья)» (Бурматова О.П.), «О некоторых оценках географических рисков внешней торговли Азиатской России» (Ковалева Г.Д.), «Трубопроводный транспорт Азиатской России: откуда и куда?» (Гулакова О.И.), «Лесная промышленность регионов Азиатской России: старые проблемы в новых условиях» (Пыжжев А.И.), «Движущие силы и механизмы формирования и развития кооперационно-интеграционных связей алтайских предприятий: опыт эмпирического исследования» (Троцковский А.Я., Сергиенко А.М., Родионова Л.В.), «Реальные душевые доходы в регионах Азиатской России» (Глуценко К.П.), «Инвестиционный импульс: крупные комплексные проекты развития Азиатской России» (Суслов Н.И., Ягольницер М.А.), «Черная металлургия как источник комплексного развития Азиатской России» (Петров С.П.), «Применение системы помощи оценки инвестиционных проектов на примере развития черной металлургии Азиатской России» (Петров С.П.), «Оценка эффекта синергии инвестиций в регионах Азиатской России» (Ягольницер М.А.), «Транспортный блок межрегиональных моделей: на пути к обоснованию проектов» (Малов В.Ю., Мелентьев Б.В.), «Регионы Сибири в изменяющейся системе трансграничных экономических и научно-технических взаимодействий» (Селиверстов В.Е.), «Социально-экономическое развитие Азиатской России: поступательность шагов и синергия взаимодействия» (Крюков В.А.) https://www.ieie.su/conf/asian_russia;

• Ежегодная конференция Ассоциации независимых центров экономического анализа (АНЦЭА) – (Москва, 14 октября 2022 г.) – доклад «Городская система России постсоветского периода: изменения и факторы» (Коломак Е.А.) https://www.econ.msu.ru/science/conferences/Article.20221004123222_6768/?yclid=lahmr23ckd457249367;

• Всероссийская конференция III Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской «Российское общество сегодня: устойчивость и динамика в социальных процессах и структурах» (Новосибирск, 20–21 октября 2022 г.) – доклады «Профессиональная нестабильность кадрового потенциала экономики регионов» (*Арсентьева Н. М.*), «Новосибирский манифест в «третьем чтении»» (*Богомолова Т.Ю.*), «Дифференциация нефинансового богатства населения: эмпирические результаты и исследовательские перспективы» (*Богомолова Т.Ю., Черкашина Т.Ю.*), «(Не)Устойчивость развития человеческого потенциала в сибирских регионах» (*Гвоздева Г.П.*), «Муниципально-частное партнерство как инструмент социально-экономического развития города: возможности и ограничения» (*Горяченко Е.Е.*), «Реализация образовательного и трудового потенциала современных работников: оценки удовлетворенности и результативности» (*Харченко И.И.*), «Коммерческий ландшафт как маркер аутентичности Академгородка» (*Калашишникова К.Н.*), «Российский рынок труда в условиях неопределенности: анализ онлайн-вакансий» (*Канелюк С.Д., Лищук Е.Н.*), «Инициатива сверху»: парадоксы участия населения в финансировании проектов развития территорий» (*Кондратьев М. В.*), «Тенденции трансформации местного самоуправления: проблемы и возможные последствия» (*Малов К.В.*), «Муниципальный округ: голоса «за» и «против» внутри сообщества сельских муниципалов» (*Фадеева О. П.*), «Гендерные аспекты дифференциации собственности: внутрисемейная проекция» (*Черкашина Т.Ю.*), сопредседатель оргкомитета (*Крюков В.А.*)

https://www.ieie.su/assets/conf/zaslavskaja2022/programma_zaslavskaya.pdf;

• Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы национальной безопасности России: уроки истории и вызовы современности» – 38 Адлерские чтения (Сочи (Адлер), 4–8 ноября 2022 г.) – доклад «Сбережение народа России – важнейший стратегический национальный приоритет» (*Соболева С.В., Смирнова Н.Е., Чудаева О.В.*);

• II Всероссийская научно-практическая конференция «Устойчивое экономическое развитие: проблемы и перспективы» (Новосибирск, 12 ноября 2022 г.) – доклад «Зеленые профессии»

на российском рынке труда» (Капелюк С.Д.), «Рынок труда в условиях мобилизации» (Лицук Е.Н.);

- Семинар «Субъективное измерение социальной мобильности» (Москва, 14 ноября 2022 г.) – доклад «Восприятие населением факторов экономической мобильности: кейс из недалекого прошлого» (Богомолова Т.Ю.);

- Научная конференция «Российская Арктика: новые смыслы и ценности» в рамках LI Ломоносовских чтений «Русский мир: от исторический воззрений Ломоносова до наших дней» (Архангельск, 16 ноября 2022 г.) – доклад «Изучение вопросов пространственного развития Арктики в контексте эволюционного подхода» (Крюков В.А.);

- VII Всероссийская научно-практическая конференция «Устойчивый Север: общество, экономика, экология, политика», посвященная 100-летию образования Якутской АССР (Якутск, 30 ноября – 1 декабря 2022 г.) (Крюков В.А.);

- II Всероссийская научно-практическая конференция «Сибирь в ретроспективе реформ: экономика, политика, общество», посвященная 95-летию со дня рождения Л.М. Горюшкина (Новосибирск, 2–3 декабря 2022 г.) – доклад «Традиции и преемственность подходов формирования и развития кооперационных связей в экономике Сибири» (Крюков В.А.);

- Научная конференция «Российская экономика под воздействием внешних шоков (к 300-летию РАН)» (Москва, 19 декабря 2022 г.) – член программного комитета (Крюков В.А.).

Региональные

- «Современные агробiotехнологии для устойчивого развития АПК России» (Краснообск, Новосибирская область, 3–4 февраля 2022 г.) – доклад «Аграрный сектор в контексте социально-экономических процессов Азиатской России: тенденции и направления исследований» (Крюков В.А., Фадеева О. П.);

- День науки – день открытых дверей в ИЭОПП СО РАН в формате онлайн-конференции, (Новосибирск, 10 февраля) – доклад «Путь в экономическую науку. Пример Нансена» (Крюков В.А.);

- Научный семинар ВШЭ (Москва, 31 марта 2022 г.) – «Бизнес-модели компаний на базе платформ» (Маркова В.Д.);

- Встреча ведущих специалистов института со студентами ЭФ НГУ (Новосибирск, 27 апреля 2022 г.) – доклад «Полевая работа экономгеографа» (Тарасова О.В.) <https://www.ieie.su/events/27-04-22.1270.html>;

- XXI Ежегодная интернет-конференция Алтайской школы политических исследований на тему: «Историко-культурный, имиджевый и туристический потенциал региона» (1 апреля – 30 июня 2022 г.) – доклад «Туристический потенциал как фактор инклюзивного развития региона» (Шишацкий Н.Г., Дорофеева Л.А.);

- Клуб межнаучных контактов СО РАН (Новосибирск, 15 апреля 2022 г.) – доклад «Развитие креативных индустрий: вопросы методологии и практики управления» (Валиева О.В.);

- Встреча со смыслом ДТД УМ «Юниор» (Новосибирск, 26 апреля 2022 г.) – доклад «Что ученые-экономисты видят за цифрами?» (Слепенкова Ю. М.);

- Региональная научно-практическая конференция с всероссийским участием «Социально-экономическое и культурное развитие сельских территорий» (Ефремкинский сельский совет Ширинского района, Республика Хакассия, 23–24 июля 2022 г.) – доклады «О социально-экономической ситуации и социальном самочувствии жителей молодого и среднего возраста сибирской «глубинки» (Харченко И.И., Арсентьева Н.М.), «Ресурсы развития сельских территорий и реформы местного самоуправления» (Фадеева О.П., Нефёдкин В.И.) <http://haknii.ru/?page=news&id=427>;

- Межрегиональный научно-методологический семинар «Социально-экономическое развитие региона с экологическими ограничениями: проблемы и перспективы» (с. Горячинск, Прибайкальский район Республики Бурятия, 3–5 августа 2022 г.) – доклад «Анализ и прогноз эколого-экономического развития Республики Бурятия с применением динамической межотраслевой модели» (Базаров А. Б.) <http://www.oreibsc.ru/arhiv/2022/s0308.pdf>;

- Семинар Фонда поддержки социальных исследований «Хамовники» «Жизнь в эпоху перемен» (Санаторий «Буран» Сергиево-Посадский район, д. Трехселище, 23–25 сентября 2022 г.) – доклад ««Цифровизация» управления в аграрном секторе: логика и последствия» (Фадеева О.П.).

О СОТРУДНИЧЕСТВЕ ИНСТИТУТА С ВЫСШЕЙ ШКОЛОЙ

В 2022 г. 102 сотрудника Института продолжали активную преподавательскую работу по совместительству в российских вузах: Москвы, Санкт-Петербурга, Тюмени, Новосибирска, Красноярска, Омска, Кемерово, Барнаула и других городов.

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.

На основе многолетнего опыта исследований ежегодно учёными Института разрабатываются программы ряда новых курсов, в 2022 г. издано 12 учебно-методических пособий, в т.ч. 1 учебник.

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).

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, а также на 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 72 сотрудника института. Декан экономического факультета, его заместители и заведующие кафедрами по совместительству являются сотрудниками института. Ряд ведущих преподавателей ЭФ НГУ активно участвуют в исследованиях ИЭОПП СО РАН.

Сотрудничество Института с НГУ продолжалось, также, в рамках издаваемого НГУ журнала «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 являются 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.

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: «Управление высокотехнологическим бизне-

сом и инновациями» и «Маркетинг». Руководитель программы Маркова В.Д. Председатель ГАК Алексеев А.В.

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., Соломенникова Е.А., Кравченко Н.А., Юсупова А.Т., Алексеев А.В., Горяченко Е.Е., Валиева О.В. и др.

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

- НИУ «Высшая школа экономики» (г. Москва);
- Сибирский университет потребительской кооперации (г. Новосибирск);
- Новосибирский государственный университет экономики и управления;
- Сибирский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (г. Новосибирск);
- Новосибирский государственный технический университет;
- Сибирский государственный университет путей сообщения (г. Новосибирск);
- Сибирский государственный университет геосистем и технологий (г. Новосибирск);
- Новосибирская государственная архитектурно-строительная академия;
- Новосибирский государственный педагогический университет;
- Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики (г. Новосибирск);
- Сибирская академия финансов и банковского дела (г. Новосибирск);
- Сибирский федеральный университет (г. Красноярск);

- Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского;
- Омский государственный технический университет;
- Омский филиал Финансового университета при Правительстве РФ;
- Алтайский государственный университет (г. Барнаул);
- Кемеровский государственный университет;
- Кузбасский государственный технический университет (г. Кемерово) 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: Троцковский А.Я. – член диссертационного совета по защите докторских диссертаций по экономике (АлтГУ); Кибалов Е.Б. – член диссертационного совета по защите докторских диссертаций (СГУПС); Щетинина И.В. – член диссертационного совета (экономические науки) ФГБОУ ВПО «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина»; Алексеев А.В., Баранов А.О., Глуценко К.П., Коломак Е.М., Тагаева Т.О., Маркова В.Д., Юсупова А.Т., Новикова Т.С., Токарев А.Н. и др. являются членами диссертационного совета по экономическим наукам в НГУ; Кравченко Н.А. – член диссертационного совета НГУЭиУ, Гильмундинов В.М. – член Специализированного диссертационного совета 008 ВАК Республики Армения по экономическим наукам при Российско-Армянском университете по специальности 08.00.02 – «Экономика, управление хозяйством и его сферами», Российско-Армянский университет, г. Ереван, Армения; и др.

В 2022 г. была продолжена деятельность созданных Институтом совместно с НГУ структурных подразделений экономического факультета (приложение 10).

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

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.);

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

– Сетевой Междисциплинарный проект «Перспективная сельскохозяйственная специализация макрорегионов Сибири», совместно с Сибирским федеральным научным центром агробиотехнологий РАН, Тюменским государственным университетом и Новосибирским государственным аграрным университетом (Алещенко В.В., Алещенко О.А.);

– «Повышение эффективности использования человеческого капитала при переходе к цифровой экономике в субъектах РФ», совместный научный проект с Новосибирским государственным техническим университетом (Капелюк С.Д.);

– «Исследование профессиональных требований, предъявляемых к учётно-аналитическим работникам бюджетных учреждений и иных организаций», совместный научный проект с Сибирским университетом потребительской кооперации (Лищук Е.Н., Капелюк С.Д.);

– «Интеграция как основа социально-экономического развития потребительской кооперации», совместное научное исследование с Сибирским университетом потребительской кооперации (Капелюк С.Д., Лищук Е.Н.);

– «Влияние инноваций на устойчивое развитие сельских территорий: возможные сценарии на долгосрочную перспективу», Институт аграрных исследований НИУ «Высшая школа экономики», Новосибирский государственный аграрный университет (Кондратьев М.В.);

– «Реализация целей устойчивого развития сельских территорий Сибири посредством органического земледелия», Новосибирский государственный аграрный университет (Кондратьев М.В.);

– «Закономерности и модели пространственной организации и пространственного развития социально-экономических систем северного региона ресурсного типа», Научно-исследовательский институт региональной экономики Севера Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова, г. Якутск (Крюков Я.В.);

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:

– «разработка методологии оценки инфраструктурных проектов в условиях современного научно-технологического развития» (НГУ), РФФИ №20-010-00377, 2020–2022 гг. (Новикова Т.С. – руководитель);

– «разработка Концепции промышленной политики Красноярского края в условиях цифровой трансформации до 2030 г.», СФУ, грант Красноярского краевого фонда, 2022–2023 гг. (Шишацкий Н.Г. – исполнитель);

– «Формирование модели организации и устойчивого функционирования сельского хозяйства на основе видов традиционного природопользования коренных народов севера Красноярского края в комплексе видов деятельности (оленоводство, охота, рыболовство, собирательство, первичная и (или) промышленная переработка)», СФУ, грант Красноярского краевого фонда (Шишацкий Н.Г., Брюханова Е.А., Нагаева О.С. – исполнители);

– «Разработка методики оценки эффективности реализации стратегических направлений цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления субъектов Российской Федерации (на примере Красноярского края)», СФУ, грант Красноярского краевого фонда (Булавчук А.М. – исполнитель);

– «Экономико-математическое моделирование развития муниципалитетов Красноярского края с учётом экологических факторов», СФУ, РФФИ, № 20-410-242913, 2020–2022 гг. (Пыжев А.И. – исполнитель);

– «Финансовое и нефинансовое участие государства в обеспечении устойчивости регионального агропромышленного ком-

плекса; НГАУ, Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ НШ – 1129.2022.2 (Кондратьев М.В.– исполнитель);

– и другие.

В отчётном году сотрудники Института продолжили участие в работе различных комиссий, образовательных проектах по развитию высшей школы и экономического образования в школах:

- Пимонов А.Г. – председатель региональной предметной комиссии ЕГЭ по информатике и ИКТ (с 2019 г. по н.в.);

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

- Харченко И.И. – ответственная за реализацию проекта «Развитие научно-образовательной и творческой среды в общественной организации». Сотрудничество по проекту оформлено «Протоколом о намерениях между Муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа №112» и Институтом экономики и организации промышленного производства СО РАН (от 09.11.2017, г. Новосибирск)»;

- Шмат В.В. – председатель государственной экзаменационной комиссии по приёму государственных экзаменов и защите ВКР по направлению 38.03.01 – Экономика (экономика предприятий и организаций, региональная экономика), факультет бизнеса НГТУ;

- Токарев А.Н. – председатель государственной экзаменационной комиссии по направлению 38.04.01 – Экономика (магистерская программа Международный бизнес) НГТУ;

• и другие.

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

- Научно-практическая конференция «Стратегия как инструмент социально-экономического развития региона: от разработки к реализации» (Барнаул, апрель). Организаторы: Алтайский филиал РАНХ и ГС, ИЭОПП СО РАН;

- VII Всероссийская научно-практическая конференция «Устойчивый Север: общество, экономика, экология, политика» (Якутск, сентябрь). Организаторы: СВФУ им. М.К. Аммосова, ИЭОПП СО РАН и др.;

– III Новосибирские научные чтения памяти академика Т.И. Заславской «Российское общество сегодня: устойчивость и динамика в социальных процессах и структурах» (Новосибирск, октябрь). Организаторы чтений – Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН), Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ), Отделение общественных наук РАН (ООН РАН), Сибирское отделение РАН (СО РАН);

– XVIII Осенняя конференция молодых учёных в новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии» (Новосибирск, октябрь). Организаторы: СО РАН, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (ИЭОПП СО РАН) и Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ);

– Академический Стратегический Форум «Азиатская Россия – пространство прорывного развития», (Новосибирск, октябрь). Организаторы: СО РАН, ИЭОПП СО РАН, СФУ, СГУГиТ и другие.

В рамках проведения Дней науки – 2022 г. сотрудниками ИЭОПП СО РАН были проведены семинары, деловые игры, лекции для старшеклассников, студентов, преподавателей и представителей общественности.

В отчётном году получили звания, награды и благодарности: Лавровский Б.Л. и Ибрагимов Н.М. – почётное звание «Почётный работник сферы образования Российской Федерации»; Валиева О.В. – Благодарственное письмо от МБОУ СОШ №13 за активное участие в работе школьного «Фестиваля науки»; Миллер М.А. – Почётная грамота Министерства образования Омской области за значительные заслуги в области образования и науки в связи с празднованием Дня российской науки; Кондратьев М.В. – Благодарственные письма администрации Губернатора Новосибирской области, ректоров: Университета Национальной технологической инициативы, Иркутского государственного аграрного университета им. А.А. Ежевского, Воронежского государственного аграрного университета имени Императора Петра I, Сибирского федерального университета, Новосибирского государственного аграрного университета; отмечен как научный руководитель победителя регионального



и лауреата всероссийского конкурса на лучшую работу среди студентов и молодых учёных высших учебных заведений Минсельхоза России, в 2022 г.; коллектив ИЭОПП СО РАН – Благодарность ректора НГУ, академика РАН М.П. Федорука за участие в Неделе карьеры НГУ-2022.

ЭКСПЕДИЦИОННЫЕ РАБОТЫ

1. Экспедиционный проект «Архитектура земельных отношений и специфика землепользования в сибирских регионах: экономико-социологический подход»

Руководитель – к.соц.н. Фадеева О.П.

Работа по проекту проводилась с 2020 по 2022 год. Источник финансирования – Грант РФФИ № 20–011–00088.

Экспедиционное исследование в отчетном году проводилось в три этапа:

1) в Ширинском районе (Республика Хакассия), 23–26 июля 2022 г.;

2) в Шипуновском районе (Алтайский край), 23–26 августа 2022 г.;

3) в Мамонтовском районе (Алтайский край), 10–13 октября 2022 г. Участники экспедиции – О.П. Фадеева, В.И. Нефёдкин.).

Суммарно было проведено 20 экспертных интервью с руководителями и специалистами комитетов районной администрации, главами фермерских хозяйств и руководителями сельхозпредприятий, главами и специалистами администраций сельских поселений, руководителями перерабатывающих предприятий. В районах пребывания была получена статистическая информация по вопросам землепользования, производства сельхозпродукции и распределения государственных субсидий по разным видам поддержки сельхозпроизводителей.

Информация о перспективах социально-экономического развития Шипуновского района и текущей ситуации в аграрной отрасли была получена в ходе бесед с главой района Дороховой Татьяной Николаевной, председателем комитета по сельскому хозяйству Классен Светланой Ильиничной, заместителем главы района по социальным вопросам Синцовой Ольгой Владимировной и другими специалистами районной администрации.

Задачи экспедиционного исследования:

– завершение сбора массива данных о сложившихся в сельских районах земельных отношениях, распределении земельных участков между разными группами собственников (физическими лицами, муниципалитетами, юридическими лицами), имеющихся группах интересов в рамках локальных рынков земли и способах защиты этих интересов, процессах инвентаризации землепользования, выявления не востребуемых прав собственности на землю и неиспользуемых, в т.ч. ничейных, участков;

– мониторинг мер поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей, а также возможностей и барьеров использования информационных систем контроля землепользования (информационный учет в системах РЕСПАК и ЕГИС ЗСХ) и прослеживаемости оборота продукции животноводства и растениеводства (система Россельхознадзора ФГИС «Меркурий», «Цербер», ФГИС «Зерно»);

– оценка текущих условий функционирования органов местного самоуправления (с точки зрения баланса полномочий и финансовой обеспеченности их исполнения) и возможных последствий заявленной муниципальной реформы с запланированной ликвидацией МО «сельские поселения», эффектов и ограничений

участия сельских администраций, населения и бизнеса в инициативных проектах и программах комплексного развития сельских территорий.

Основной результат. *В 2020–2022 годах проводился сбор эмпирических материалов, касающихся структуры и акторов локальных земельных рынков в сельских районах Алтайского края, Омской и Томской областей, а также группы факторов, влияющих на характер земельных отношений и способы конкуренции за земельные ресурсы. Особое внимание уделялось проблемам оформления прав собственности, выявления и легализации не востребованных земельных долей, процессов цифровизации использования земельных ресурсов.*

Были исследованы вопросы учета земли в контексте взаимодействия представителей сельских районов с работниками региональных (областной или краевой Минсельхоз) и федеральных структур (прежде всего, Росреестр), выработки процедур земельной инвентаризации, изменения категорий и видов разрешенного землепользования для вовлечения в хозяйственный оборот неиспользуемой земли, а также проблем, связанных с приватизацией «ничейных», но важных с точки зрения агропроизводства земельных участков (в частности, лесополос, выполняющих защитные функции). Исследовалась номенклатура интересов разных участников землепользования (владельцев и арендаторов земли, контролеров и регуляторов земельных отношений) и способы их защиты, в том числе в части финансового обременения по наведению порядка в земельной сфере (межевание, регистрация, кадастровый учет, перевод земель из одной категории в другую без установления прав собственности), организации землеустроительных работ и мониторинга землепользования, а также исправления ошибок в реестрах объектов недвижимости Росреестра. Было выявлено отсутствие эффективного (работающего) механизма для правового вывода из оборота (завершения аренды) неиспользуемых долевых земель, которые по независящим от арендатора или земельного собственника причинам пришли в негодность и перестали обрабатываться. В существующей нормативной базе отсутствуют механизмы компенсации утраты собственности земельным дольщикам и решения вопросов с вынужденным переделом земли.

Проведенный в 2021 г. опрос глав фермерских хозяйств Омской области показал, что дефицит земли и незавершенность юридического оформления прав собственности и договорных отношений относятся к числу ограничений развития данных хозяйств (33% и 8% ответов соответственно). Чаще всего фермерские хозяйства работают на арендуемой земле (88%). В собственности земля находится у двух третей опрошенных фермеров, однако площадь выкупленных ими участков заметно уступает площади арендуемых земель (разница составляет от 2 до 5 раз). Более 87% респондентов хотели бы увеличить объемы обрабатываемой земли, но их сдерживает отсутствие свободных полей (38%), недостаток машин и оборудования (21%), неопределенность юридического статуса земельных участков (21%), высокая стоимость аренды или покупки земли (17%).

На материалах независимых исследовательских компаний, специализирующихся на рынке недвижимости и строительства, было рассмотрено действие рыночных факторов, влияющих на оборот земельных участков в городской и сельской местности ряда субъектов Сибирского федерального округа. Анализ данных за 2019–2020 гг. показал существенные различия в активности разных сегментов земельного рынка в зависимости от категорий разрешенного использования. Наиболее активен сегмент участков под коммерческую недвижимость и наименее – сегмент земельных участков сельскохозяйственного назначения. Был сделан вывод о том, что большая часть аграрных земель в Сибири пока не подпадает под определение экономических активов, имеющих высокую ликвидность.

Результаты экспедиционных исследований докладывались на конференциях и опубликованы в статьях О.П. Фадеевой и В.И. Нефёдкина. Среди них:

Фадеева О.П., Нефёдкин В.И. Ресурсы развития сельских территорий и реформы местного самоуправления // Социально-экономическое и культурное развитие сельских территорий: материалы Региональной научно-практической конференции с всероссийским участием, посвященной 60-летию Ефремкинского сельского совета Ширинского района Республики Хакасия (23–24 июля 2022 г.) / ред. кол.: Н.С. Майнагашева [и др.]; М-во образования и науки Респ. Хакасия, Хакасский научно-иссле-

довательский ин-т языка, литературы и истории [и др.]. – Абакан:
Бригантина, 2022. – ISBN 978-5-6048175-3-7. – С. 16–22. РИНЦ. –
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=49421315>



В кабинете председателя комитета по сельскому хозяйству
Классен Светланы Ильиничны



Из фондов
Шипуновского
краеведческого музея



Памятник целинникам
в селе Шипуново

2. Экспедиционный проект «Система общего образования и ее участники в условиях цифровизации и новых запросов общества»

Руководитель – к.соц.н. И.И. Харченко

В ноябре – декабре 2022 г. был подготовлен и проведен первый этап экспедиционного исследования по указанной теме.

В экспедиции приняли участие сотрудники отдела социальных проблем: к.соц.н. Харченко И.И.; к.э.н. Гвоздева Г.П.; научный сотрудник Арсентьева Н.М. Работы проведены в Ордынском районе Новосибирской области – в районном центре Ордынское и 2 селах – Усть-Луковка и Кирза. В организации и проведении работ на местах помогли:

– Управление образования, молодежной политики и спорта администрации Ордынского района (начальник С.А. Шкундалев);

– МКУ Ордынского района «Межшкольный информационно-методический центр» (директор Трошина И.Н.).

Сбор эмпирической информации проведен в следующих образовательных организациях Ордынского района Новосибирской области:

– МКОУ – Ордынская средняя общеобразовательная школа № 1 имени Героя Советского Союза А.Д. Гаранина (директор Шубина А.И., заместитель директора по учебно-воспитательной работе Стасюлис М.В.);

– МКОУ – Усть-Луковская средняя общеобразовательная школа (директор Егоров Д.В., заместитель директора по воспитательной работе Садыкова М.Ш.);

– МКОУ – Кирзинская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза В.М. Лыкова (директор Снегурова Т.В., заместитель директора по учебно-воспитательной работе Полоскина С.Н.);

– МБОУ ДО Ордынского района «Дом детского творчества» (директор Бердышева Л.А., заместитель директора Щербакова И.В.).

В Ордынском районе собрано 122 анкеты школьников старших классов (9, 10, 11-х) по вопросам профессиональной ориентации и самоопределения с учетом новых процессов в обществе и цифровизации в системе образования. Анкета была разработана в экспресс-варианте (4 стр., 39 вопросов).

В декабре 2022 г. аналогичная работа по сбору информации была проведена в одной из городских образовательных организаций МБОУ города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа №112» (директор В.Н. Платонов, социальный педагог С.А. Анпилогова). Собрано 112 анкет.

Также участники экспедиции по своей инициативе (с согласия школы) предложили школьникам несколько бесед по профориентации. Темы были обозначены как «Профессия социолог: в помощь профессиональной ориентации школьников», «Рынок труда в условиях кризиса», «Социологическое «расследование»: помогите разобраться». Последняя проводилась в формате фокус-группы, где подросткам предлагалось порассуждать над некоторыми полученными в социологических опросах предыдущих лет результатах, характеризующих образовательное поведение, профессиональные ориентации и мотивацию у их сверстников. Работа выполнялась всеми тремя участниками экспедиции. Было проведено 6 бесед.



Гвоздева Г.П. (слева у окна) знакомит учащихся Ордынской средней школы № 1 с возможностями поступления и обучения в НГУ, объясняет об уровне знаний, который необходим, чтобы поступить и успешно учиться в престижном университете

Кроме этого, в каждой школе, представленной в выборке, были заполнены «Паспорта»: некоторые объективные сведения о дея-

тельности школы и ее особенностях, а также ответы руководства на некоторые дополнительные вопросы оценочного характера.



Арсентьева Н.М. (стоит у экрана) и Харченко И.И. в средней школе с. Кирза рассказывают старшеклассникам о значении социологических исследований в современном обществе

Состоялась беседа о перспективах и проблемах системы образования в районе с директором «Межшкольного информационно-методического центра» Ордынского района.



Харченко И.И. и Гвоздева Г.П. обсуждают рабочие моменты с представителями системы образования Ордынского района - М.В. Стасюлис (завуч по УВР СОШ №1) и И.Н. Трошиной (директор Межшкольного информационно-методического центра).

Среди работников городских и сельских общеобразовательных организаций было собрано 12 анонимных интервью как в устной форме, так и письменно на самозаполнение (8 – в Ордынском районе и 4 – в Советском районе Новосибирска) по опроснику, содержащему только открытые вопросы о том, как они оценивают цифровизацию в разных сферах – как благо или риски.

Организации данной работы по сбору информации способствовало то, что ИЭОПП СО РАН и СОШ № 112 давно сотрудничают. Директором школы В.Н. Платоновым и его коллегами была размещена в интернете информация о совместной деятельности школы № 112 и ИЭОПП СО РАН, и конкретно о работе в 2022 году.

Благодарим всех наших респондентов и деловых партнеров за помощь в работе по данному экспедиционному проекту!

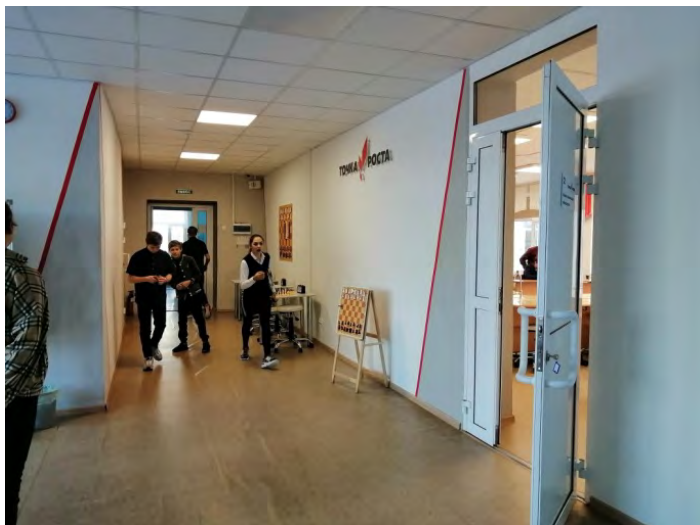
Основные результаты. В системе общего образования в сельской местности продолжается реализация задачи повышения качества образования с использованием информационных технологий и обновления материальной базы школ. Продолжалось финансирование школ по нацпроекту «Образование». Например, в 2022 г. школа № 1 в районном центре получила новое компьютерное оборудование и интерактивные доски. Наряду с этим в последние 5–7 лет все больше внимания стало уделяться воспитательной работе с учащимися. С сентября 2022 г. это направление дополнено воспитанием патриотизма и знанием традиций, культуры и истории страны и малой родины. В сельских школах к новым задачам отнеслись с пониманием, мотивируя тем, что они никогда по большому счету и не отказывались от воспитательной деятельности. Из интервью с директором и завучем средней школы в с. Кирза Ордынского района: «У нас никогда и не прекращалась воспитательная работа с детьми, проводятся волонтерские мероприятия, занимаемся трудовым воспитанием и профессиональной ориентацией, в школе действует детская организация, ее участники помогают учителям во многих школьных и внешкольных делах, сами помогают и, если надо, привлекают к участию родителей, помогают жителям села. Все, что сейчас нового рекомендуют проводить в школе для патриотического воспитания, для нашей школы не представляет трудностей».

В последние несколько лет, в т.ч. благодаря Национальному проекту «Образование» во многих сельских школах была улучшена материальная база через организацию «Точек роста», что позволило расширить применение цифровых образовательных технологий во внеурочных занятиях (из 27 школ Ордынского района это сделано уже в 11 школах). Во всех школах представленных в выборке нашего социологического обследования «Точки роста» уже были созданы. Данное направление реализуется только для школ в селах и небольших населенных пунктах. Обычно это часть школьного пространства со «свежим» ремонтом, новой мебелью, аналоговым и цифровым оборудованием и методическими материалами, обязательно с несколькими наборами шахмат. В зависимости от профиля «Точка роста» может иметь разное оборудование, например, конструкторы для робототехники, 3D-принтеры, наборы для естественнонаучных опытов, электронные лабораторные наборы и новые учебные пособия, компьютерный класс на 10–15 мест, компьютерные программы по разным предметам и темам и др.

Формально эта новая инфраструктура должна использоваться для внеурочной деятельности, а неформально – может быть задействована и в обязательном учебном процессе. Главный, хотя и не массовый результат «Точек роста» – это создание условий для вовлечения способных школьников в проектную и исследовательскую деятельность. Для мотивированных старшеклассников этот опыт из учебного может стать практическим значимым результатом. Так, в средней школе с. Кирза успешно развивается сотрудничество с их социальным партнером СПК «Кирзинский». Это хозяйство занимается производством и переработкой мясомолочной продукции. Дети знакомятся с естественнонаучными знаниями через производство молока. Некоторым ученикам, интересующимся данным направлением, СПК помогает освоить в своей лаборатории работу по определению качества молочной продукции. Заметим, что несмотря на востребованность сотрудничества школ и предприятий реального сектора экономики по-прежнему это редкий феномен.

Сельские школы в своем развитии очень зависят от численности обучающихся (скорее от их малочисленности), это одна из причин отсутствия условий для профильного обучения, рекомендованного

в старших классах. В этом учебном году ни в одной из школ Ордынского района нет профильных классов. Сейчас в системе образования Новосибирской области идет период увеличения числа учащихся в школах, но в основном за счет младших классов. Такие структуры как «Точка роста» помогают мотивированным школьникам углубить знания и расширить кругозор через программы дополнительного образования, дают базу для проектной и научно-исследовательской деятельности, для подготовки к ЕГЭ и др. Так, в Кирзинской средней школе на базе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка Роста» школьниками были выполнены исследования «Влияние способа приготовления кормов на продуктивность индюков и бройлеров», «Влияние витаминно-минеральной добавки на рост и развитие цесарок» и др. Дополнительное обучение на базе «Точки роста» создает условия для профориентации. Учащийся 11 класса 2022 г. Данилов Владислав, начиная с 7 класса углубленно изучает предметы естественнонаучного цикла, неоднократно участвовал в конкурсах и олимпиадах сельскохозяйственного направления. Им были выполнены опытно-исследовательские задания регионального и всероссийского уровней «Конкурентное сортоиспытание сортов и гибридов овощных культур агрофирмы "Семко-юниор"». Практически значимые и просто значимые результаты обучения, конечно, демонстрируют не все школьники, только особо мотивированные и способные, но такая задача в массовом порядке не ставится. Более важна вовлеченность подростков, расширение их образовательного потенциала, получение дополнительного опыта для социализации и профориентации. Кирзинская школа как более крупная сотрудничает с 2 сельскими школами (с. Спирино, с. Устюжанино) в этих и других направлениях подготовки. Для части школьников это также возможность овладеть основами какой-либо профессии (чаще физического труда), поскольку ситуацию с трудовым обучением в школах остается проблемной. В Кирзинской школе кроме «Точки роста» имеются и другие как новые, так и традиционные условия для знакомства детей с сельскохозяйственным трудом и производством. Не так давно в школах и учреждениях дополнительного образования для старшеклассников появилось новое направление в изучении предмета «технология» - «Скиллс-траектория». Опять же не массовое, нацелено на мотивированных учащихся.



«Точка роста» в средней школе
с. Кирза Ордынского района (тамбур и вход в класс).
Шахматы – неперенный атрибут новой инфраструктуры

В ходе социологической экспедиции состоялось ознакомление с работой Дома детского творчества Ордынского района. На базе ДДТ в числе прочих задач ведется большая работа по профориентации подростков. Условия формируются благодаря широкому спектру кружков, образовательных программ, объединений, обновляющейся материальной базе, относительно стабильному опытному педагогическому составу. Деятельность ДДТ распространяется и на общеобразовательные школы района, предлагая детям участвовать в их работе по внеурочной программе. Для удобства жителей в сети интернет создан «навигатор» по дополнительному образованию. На базе ДДТ также работают 3 ресурсных центра для занятий с одаренными детьми и подростками, работает общественное движение РДША Юнармия, РДДМ Российское движение детей и молодежи. Работа ДДТ характеризуется как массовая деятельность.

Наиболее сложные вопросы развития школы в провинции касались дефицита учителей, соответственно большой нагрузки на работающих, остающихся низкими учительских зарплат (про-

истекающих из низких, «в районе МРОТ» окладов), трудно решаемых проблем притока и закрепления молодых кадров. Из-за дефицита учителей трудно решается задача профильного обучения в средних школах провинции. Учителям приходится совмещать несколько предметов, нагрузка в проведении уроков может доходить до 30 часов в неделю, что конечно снижает качество работы учителя. Другая проблема – загруженность практически всех учителей административной работой: отчетами, сбором объективных данных, дежурствами на различных мероприятиях, касающихся и не касающихся учебного процесса и др. Большого внимания учителей требуют периодически возникающие трудности взаимодействия с учениками и родителями. Особая проблема возникла с молодыми учителями, которые если и появляются, то быстро увольняются, не справляясь с требованиями. В этом учебном году ни один молодой педагог не пришел работать в школы Ордынского района. Еще одна причина из-за которой учителя работают в условиях повышающейся трудовой нагрузки то, что наряду с традиционными методами работы требуется постоянно осваивать новые, связанные с цифровизацией. При этом такая серьезная деятельность педагогов как повышение квалификации стала «размываться» бесконечными вебинарами (добровольно-принудительными), отрывающими много времени и приносящими мало пользы.

Вторым вопросом экспедиционного исследования было выяснение мнения жителей молодого и среднего возраста о происходящих в жизни района и поселка изменениях, с акцентом на цифровизацию в повседневной жизни и в образовании. Анонимно было опрошено 8 респондентов (почти все – представители школьного образования) по опроснику, содержащему только открытые вопросы.

Опрошенные главным образом отмечали положительные результаты цифровизации в повседневной жизни. По их мнению «выигрыш» от цифровизации получили практически все жители, но больше молодежь. Считали, что сельские жители благодаря цифровизации перестали быть оторванными от «цивилизации», даже пожилые. Другие считали, что больше всего выиграли городские жители, особенно городская молодежь, использующие цифровизацию в работе, в самообразовании, в создании

своего бизнеса в интернете, умеющие использовать новые возможности поиска и использования информации и другие возможности. Особенно выиграли, по их мнению, такие сферы как проектная, инженерная деятельность, архитектура, медицина, образование, сама сфера IT, логистика, транспорт, почта, журналистика, сферы, где появилась возможность использовать цифровое оборудование (например, 3D-принтеры). Также высказывалось мнение, что выиграли все сферы экономики, по крайней мере, вся бюджетная сфера, выиграли также самозанятые. Хотя горожане, по мнению жителей муниципального района, выиграли от цифровизации больше, но и «глубинка» приобрела много преимуществ, по сути очевидных нашим респондентам. Это возможности обмениваться информацией, получать новости, быстро связываться со знакомыми и родственниками, работниками различных структур, легче получать услуги через сайт, что является плюсом для села, отдаленного от многих услуг, облегчает многие виды труда и другое. Также в качестве плюсов цифровизации отмечалась возможность донести свое мнение до общества жителей когда идет обсуждение предложений, проблем поселка, села и прочее. Респонденты отмечали, что в их районе массовыми стали такие цифровые коммуникации как соцсети, чаты, ватсап, сайты, госуслуги и прочее.

Крайне мало было отмечено отрицательных последствий цифровизации. Это два основных момента – неустойчивый и медленный интернет, и действия мошенников в сети. Была высказана позиция, что оба эти недостатка должны решаться государством.

В опроснике были также заданы несколько связанных вопросов: а) способствуют ли процессы цифровизации тому, чтобы молодежи стало легче реализовать свои планы в отношении работы, карьеры, своего бизнеса, создания собственной семьи. Опрошенные разделились в своем мнении в соотношении примерно 50% на 50%. Половина считала, что цифровизация способствует хотя бы тем, что скорость получения информации часто решает многое, другие считали, что цифровизация тут вообще не причем; б) способствует ли цифровизация более обоснованной профориентации. Часть опрошенных (в той или иной формулировке) сошлись на мнении, что для профориентации нужна система мер.

Если она есть, то и цифровизация поможет. Другие респонденты считали ведущими сигналами в профориентации – состояние рынка труда, оплату труда, позицию семьи, собственные интересы школьника, если они устойчивы; в) как школа, где они работают или где учиться их ребёнок прошла через период пандемии. Почти все респонденты ссылались на разные проблемы того периода: с тем, что не у всех детей дома был интернет или возможность подключиться к видео-урокам; связь была неустойчива или медленная работа интернета; снизилась дисциплина и самоорганизация ребенка; у учителей были трудности с использованием электронных технологий, при этом больше времени тратилось на подготовку к онлайн урокам; в целом школа была не готова к дистанту; г) отмечалось, что школьники очень быстро утратили навыки работы и поведения в коллективе (потом их пришлось нарабатывать), что возникли проблемы с организованностью детей. Респонденты придерживались позиции, что нельзя допускать дистант в школе как постоянную форму (только в особых случаях), что онлайн никогда не заменит живое общение в школьном сообществе, не даст детям требуемой социализации.

Несколько вопросов опросника задавались не в контексте цифровизации. Опрошенные смогли оценить, какие положительные или, напротив, отрицательные изменения произошли в их районе/поселке/селе в последние 10–15 лет. Среди первых были названы такие улучшения как решения (окончательные или в стадии начала работ) вопросов с водоснабжением, с благоустройством в поселке, с расселением аварийного жилья, с обеспечением жильем сирот, с улучшением инфраструктуры связи (оптоволоконной через интернет и ТВ трансляций), проведение газификации, проведение капитальных ремонтов в учебных заведениях. Среди вторых были названы такие ухудшения или застарелые проблемы, как перебои с водоснабжением в летний период, с частым отключением электричества, с низкой скоростью интернета.

Для развития сел и малых населенных пунктов необходима не только качественная работа общеобразовательных школ и других учреждений образования, но и наличие работников – и молодых и опытных специалистов. На вопрос, который мы задали на тему кадрового обеспечения, респонденты ответили, что это

очень острая тема. Выпускники школ, конечно, сейчас сразу не идут работать, и это правильно. Почти все они поступают или в колледжи или в вузы (многие на платное обучение), но назад возвращаются единицы. В сфере занятости района, с одной стороны, не хватает квалифицированных кадров, с другой стороны, имеющиеся рабочие места не привлекают дипломированных специалистов.

Проведенные беседы с несколькими группами старшеклассников (в формате фокус-групп, после заполнения экспресс-анкеты) показали, что проблема отъезда молодежи из провинции имеет место быть, но она в основном касается выпускников вузов или тех, кто едет учиться в колледж в областном центре. Сейчас выявлена такая особенность поведения среди школьников 9-х классов (она подтвердилась и в проведенном нами опросе по экспресс-анкете) как ориентация на поступление в колледж, чтобы избежать в дальнейшем сдачи ЕГЭ. Участники беседы отметили, что сейчас для сдачи ЕГЭ только обучения по школьной программе не достаточно. Кто хочет учиться в 10–11 классах, как правило, пользуются услугами репетиторов. Ребята также отметили, что местный аграрный техникум не пользуется престижем. Профессии сельского хозяйства малопривлекательны для большинства из них (вопреки деятельности школы по профориентации). Другие причины, не мотивирующие молодежь возвращаться работать в район, это невысокий уровень зарплаты (заметно ниже, чем в городе), интерес к возможностям большого города, отсутствия тяги к сельскому образу жизни.

По результатам первого этапа экспедиционного исследования можно сделать следующие основные выводы. Внешние и внутренние проблемы, создавая турбулентность в экономике и обществе, негативно отражаются также на системе образования. В то же время, проводившие опрос социологи отметили, что школы Ордынского района имеют свой особенный облик, свои учебные и воспитательные практики и достижения, потенциал развития. Благодаря сетевому взаимодействию разных типов образовательных и других организаций, сотрудничеству в сохранении ценных традиций и освоении новых подходов в Ордынском районе сформировалась доступная образовательная среда. Школы и учреждения дополнительного образования района участвуют в реализации образовательных

программ и проектов разного уровня, в том числе Национального проекта «Образование», вносят вклад в социально-экономическое развитие сельских и городских территорий.

3. Экспедиционный проект «Карбоновые полигоны и модели декарбонизации регионов России»

Руководитель проекта – к.э.н. Горбачева Н.В.

Работа проводилась в рамках исследовательского проекта № 22-28-20308 РФФИ и Правительства Новосибирской области:

- 23–25 мая 2022 г., Чеченская республика, Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова, официальное открытие карбонового полигона Чеченской республики;

- 26–29 июля 2022 г., Кемеровская область, НОЦ «Кузбасс», изучение практики декарбонизации энергетических и металлургических предприятий;

- 22–24 сентября 2022 г., Алтайский край, Алтайский государственный университет, посещение карбонового полигона Алтайского края.

Задачи экспедиционного исследования: проведение серии исследовательских социологических полуструктурированных интервью с промышленными партнерами в российских регионах по проблематике проекта и с экспертами в области энергетики и декарбонизации экономики.

Основные результаты:

1. В рамках I Международной конференции «Методы, модели, технологии устойчивого развития: агроклиматические проекты и углеродная нейтральность» 25 мая 2022 г. глава Минобрнауки России В.Н. Фальков совместно со специальным представителем Президента РФ по вопросам климата Р. Эдельгериевым торжественно открыли первый на Северном Кавказе карбоновый полигон «WAY CARBON» в Чеченской республике. С докладом на конференции выступила руководитель проекта к.э.н. Горбачева Н.В. на тему «Карбоновые полигоны и фермы в контексте декарбонизации экономики России».

2. В рамках экспедиций в Кемеровскую область и Алтайский край проведены ряд встреч с представителями Пра-



Открытие карбонового полигона в Чеченской республике



Выступление на конференции Н.В. Горбачёвой

вительства Кемеровской области (министерство цифрового развития и др.) и Правительства Алтайского края (министерство природных ресурсов, министерство сельского хозяйства и др.), научно-образовательных организаций (НОЦ «Кузбасс», КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, Алтайский государственный университет, Алтайский государственный аграрный университет, ИВЭП СО РАН и др.), а также крупных промышленных партнеров (ЕВРАЗ, СДС-Уголь, СУЭК-Кузбасс Алтайагропромсоюз, ООО «ВИРТ» и др.). Главной целью исследовательского проекта является проведение сравнительного анализа направлений декарбонизации экономики мегарегионов Сибири и Скандинавии.

В рамках данной научной командировки было организовано посещение экспериментальных площадок карбонового полигона Алтайского края, куратором которого назначена Н.В. Горбачева как член Экспертного совета Минобрнауки РФ. На двух из четырех участках полигона (сухая степь и луговая степь) в течение 12 лет проводилась секвестрация почвенного углерода посредством облегчённой вспашки, применения покровных культур, мульчирования, более адресного применения удобрений и агролесоводство. Вероятно, если углеродное ценнообразование будет применяться не только к высокоэмиссионным энергетическим и промышленным предприятиям, но и к почвенным выбросам, то производители с большей мотивированностью будут стремиться сохранить природные ареалы и качество воды. Что касается потенциала использования биомассы (солома, рапс, лесохозяйственные отходы и др.) для производства биогаза, биоугля, электроэнергии и тепла, то требуется дополнительная эколого-экономическая оценка.

Опыт Алтайского края важен и для Новосибирской области не только в плане новых практик ведения лесного и сельского хозяйства, но и в сфере экономических, социальных и правовых особенностей управления углеродным бюджетом и природным капиталом региона. Например, представляется ценным практика объединения мелких и средних фермеров, применяющих ресурсосберегающие технологии земледелия, позволяющей сокращать операционные издержки ведения агроклиматических проектов и элиминировать риски, связанные с неопределенностью и непостоянством запасов углерода на небольших участках. Перспективным является создание межрегионального «агрегатора» посредством интеграции не крупных агро- и лесоклиматических проектов в рамках трех смежных и подобных природно-климатических ареалах – Новосибирской области, Алтайского края и Кемеровской области.



Экспериментальный участок карбонового полигона
Алтайского края, 23 сентября 2022 г.
(двухлетний Мискантус сорт «Сорановский»)

3. Кроме перечисленных исследовательских экспедиционных проектов в 2022 г. сотрудник Института к.э.н. Яценко В.А. участвовал в экологической экспедиции по очистке территории полярной станции Марре-Саля Ямало-Ненецкого автономного округа. Источник финансирования – правительство ЯНАО и компания

ПАО «Газпром». Это волонтерская экологическая экспедиция на одну из самых старейших полярных станций России с целью уборки территории от техногенных загрязнений.



Документальный фильм «Волонтеры против металлолома. Полярные истории. Ямал-Медиа. – URL: <https://www.youtube.com/watch?v=6jzeyO--SRY&t=340s>

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).

Ведущие ученые ИЭОПП СО РАН (42 сотрудников) являются главными редакторами, членами редакционных коллегий и редакционных советов около 50 российских научных журналов (приложение 12). Кроме того, 10 сотрудников Института являются членами редакционных коллегий 13 зарубежных журналов (см. раздел «Международные научные связи»).

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 редколлегий журналов входят 14 иностранных ученых.

Всероссийский экономический журнал «ЭКО»

За 2022 г. в материалах 12 выпусков журнала наряду с результатами фундаментальных исследований отражены наиболее острые и актуальные проблемы экономической жизни России и ее регионов.

Тема № 1 – «Познание и развитие». Повышению роли государства и общества в решении подобных проблем способствует не только нарастание турбулентности современного мира как следствие смещения геополитического центра на Юго-Восток (а в последнее время – и пандемической угрозы), но и усложнение взаимодействия различных областей знания в процессе создания новых инновационных решений и продуктов. Следствием действия отмеченных факторов сегодня является нарастание автаркии в процессе формирования и реализации научно-технической политики (статья И.Г. Дежиной и С.В. Егерева). Яркий пример – Россия, в отношении которой к тому же применяются различные инструменты санкционного характера.

Исследования показывают, что попытка применения к оценке качества отечественных исследований разработанных за рубежом

наукометрических подходов в общем и целом противоречит не только стремлению государства усилить свое воздействие на процессы научно-технического развития, но и в целом такому развитию (статья В.А. Крюкова и П.Н. Тесли).

Тема № 2 – «Ангаро-Енисейский оплот России». Современная модель развития страны усугубила имевшиеся противоречия. Тем не менее, социально-экономические процессы не останавливаются, и все это в полной мере относится и к Ангаро-Енисейской проблеме. Ее важность и значимость возрастают в связи с новыми внутриэкономическими и геополитическими вызовами, стоящими перед страной. Макрорегион постепенно становится одним из ключевых, приобретает статус оплота устойчивости ее экономики.

Проблемам развития Ангаро-Енисейского региона в современных условиях, посвящена тематическая подборка настоящего номера (статьи А.В. Усса, В.А. Крюкова, В.И. Нефедкина, А.К. Криворотова, Л.А. Безрукова, А.В. Котова). По мнению ее авторов, в наибольшей степени новым вызовам отвечает «образ» не столько прямоугольника, сколько пирамиды, предполагающий сосредоточение принятия принципиальных стратегических решений на ее верху, в то время как разработка и реализация основной части экономических взаимодействий происходят на ее среднем и нижнем уровнях – территорий и хозяйствующих субъектов. Такая конструкция имеет и устойчивое основание, и сбалансированную внутреннюю структуру.

Тема № 3 – «Самоопределение и экономическое развитие». Самоопределение в значительной степени основывается на понимании своей исторической, культурной и этнической принадлежности наиболее влиятельной и подготовленной к роли лидера политической и экономической частью элиты той или иной страны. Нельзя, непродуктивно объяснять состояние и динамику экономики молодых государств, возникших на постсоветском пространстве, исключительно через призму теорий экономического роста или экономической трансформации. Как показано на страницах «ЭКО», вопросы самоопределения и ориентации элиты играли и играют едва ли не определяющую роль в этом процессе.

Статьи настоящего номера не претендуют на формулировку каких-либо рекомендаций для рассматриваемых стран, но дают

представление об основных проблемах их развития через призму самоопределения. Это касается, прежде всего, современной Украины (статья А.А. Мигранян) и Молдавии (статья Е.М. Кузьминой). В случае стран Центральной Азии основное внимание уделялось собственно экономическим проблемам (статья Г.М. Дуйсен, Д.А. Айтжановой, П.Н. Тесли). Отметим, что значительное число современных работ по проблемам экономики Казахстана и Центральной Азии было выполнено под эгидой Евразийского банка развития и имеет «инвестиционно-ориентированный характер».

Тема № 4 – «Облако науки и инновации». В случае науки ключевым фактором успеха является создание условий для поисковых исследований; важнейшие из них – адекватное финансирование (с учетом специфики конкретной отрасли познания), современная материально-техническая база и, что немаловажно, обеспечение достойных условий труда и жизни людей науки. Инновации имеют свою специфику, которая состоит в необходимости практической востребованности результатов деятельности предприимчивых создателей новых товаров, услуг и подходов к их применению. Увы, как следует из статей тематической подборки настоящего номера «ЭКО», отмеченных условий далеко не достаточно для успешности как научного поиска, так и инновационной деятельности. В случае науки, помимо прочего, необходимы преданность ей и готовность продолжать ею заниматься, несмотря на неудачи, и разного рода сложности. В случае инноваций к числу основных условий, несомненно, нужно добавить возможность эффективной кооперации и плодотворного сотрудничества многих участников инновационного процесса. Одним из таких участников является государство, представленное как в лице различных структур, так и в виде регуляторных рамок, регламентирующих правила взаимодействия сторон (авторское право, условия налогообложения и т.д. и т.п.).

Авторы настоящей тематической подборки вынуждены с горечью констатировать, что в России действенная система поддержки науки все еще не найдена. Перманентные изменения в системе высшего образования отличает утрата сформированных на протяжении отечественной истории общекультурных ценностей (статья С.А. Баркова и В.И. Зубкова), в то время как научно-

исследовательская деятельность в значительной мере ориентируется на достижение наукометрических показателей (статья Е.Е. Емельяновой и В.В. Лапочкиной). Предпринимаемые при этом попытки формирования «экосистемы студенческого технологического предпринимательства» малорезультативны – как по причине недостаточного общего образовательного уровня их участников, так и из-за фактически отсутствующего венчурного рынка финансирования подобных проектов (статья В.Г. Зинова и Н.Г. Кураковой).

Тема № 5 – «Мировой «разлом» и постсоветский выбор». Лейтмотивом преобразований во всех государствах на постсоветском пространстве было не только стремление к реализации амбиций и целей их элит, но и желание большинства граждан ощутить вкус «этого сладкого слова – свобода». Люди устали от доминировавших в СССР норм и правил «демократического централизма», предполагавшего безоговорочное подчинение принятым решениям (где, когда и кем – это другой вопрос). В результате мифологизации представлений о свободе «демократизация всех сторон жизни» общества в период перестройки на всем пространстве бывшего СССР привела к тому, что все постсоветские страны, каждая по-своему, проделали путь от одной несвободы (подавления личной инициативы и предприимчивости) к другой, вызванной колоссальными трудностями, а зачастую и невозможностью не только самостоятельного экономического развития, но и поддержания достигнутого ранее уровня жизни значительной части населения. Помощь в преодолении этих трудностей обернулась для молодых демократий утратой политической и экономической независимости, только теперь уже по отношению к «новым» внешним силам.

Статьи тематической подборки настоящего номера «ЭКО» в полной мере подтверждают упомянутые мифологические заблуждения, описывая жизнь постсоветских стран в «постфактическом» мире. Так, в Белоруссии, когда ЕС приступил к реализации Восточного проекта, «скоординированная внешняя политика Союзного государства, да и оно само стали рассматриваться как пережиток прошлого» (статья Е.М. Кузьминой). Воздействие политических методов перераспределения влияния и созданного экономического потенциала на развитие постсоветских стран

ярче всего проявилось, вне сомнения, на Украине и в Прибалтике (статья П.Н. Тесли). Для экономической политики большинства стран, представленных в данном выпуске и в «ЭКО» № 3/2022, присущи «отсутствие их экономического взаимодействия, высокий уровень зависимости от внешних факторов» (статья А.А. Мигранян).

Тема № 6 – «Хлеб и санкции». На страницах «ЭКО» неоднократно отмечалось, что взгляд на отечественную экономику как на однообразную и пространственно-однотипную систему не только непродуктивен, но и бесперспективен с точки зрения реализации тех возможностей, которыми располагают различные территории и секторы экономики. Чрезвычайно важен переход от изолированного видения особенностей и преимуществ отдельных видов экономической деятельности и территорий к формированию и развитию взаимодействия между ними. Результатом подобного взаимодействия может стать новое качество, как хозяйствования, так и условий жизнедеятельности населения страны на обширных ее просторах.

Сложную, системную, многоплановую работу по формированию и развитию современного аграрного сектора на обширных пространствах страны заменили ускоренным вхождением в систему «взаимовыгодного международного разделения труда». В результате в российском АПК сегодня доминируют крупные агрохолдинги, контролируемые из-за рубежа. Это позволило, с одной стороны, обеспечить благоприятную динамику макроэкономических показателей развития аграрного сектора, а с другой – сформировало колоссальные риски для устойчивого функционирования сферы продовольственного обеспечения страны (статья Р.Р. Гумерова). Одна из самых, на взгляд автора, больших проблем отечественной модели продовольственного обеспечения и в целом аграрного сектора состоит в пренебрежении интересами сельского населения. Основной акцент и в процессе советской «индустриализации» села, и при переходе к рыночной экономике в последующие годы был сделан на «эффект экономии на масштабе» и простоты администрирования. Крупные хозяйства, более чем значительные инвестиции, большие объемы производства – основа высокой экономической эффективности производимой продукции, а также удобная организационная среда для от-

носителем простых и однообразных форм государственного регулирования. К числу последних относится, например, политика в сфере ценообразования на продукцию рыбной отрасли по принципу net-back – т.е. исходя из цен внешнего рынка (статья А.М. Васильева и Е.А. Лисуновой). Результатом подобного подхода, в частности, стало резкое снижение покупательной способности населения на рыбную продукцию, со всеми вытекающими последствиями с точки зрения и рациона питания, и располагаемых денежных доходов россиян.

Потенциал и возможности ЛПХ и фермерских хозяйств в решении проблем продовольственного обеспечения состоят не только в опоре на собственные силы и импортозамещении (особенно при дальнейшем усилении санкционного давления), но и, прежде всего, в активном их использовании для развития и укрепления кооперативного движения (статья И.В. Щетиной и Ю.О. Деревянко). Однако реализация данного потенциала невозможна вне формирования и развития современной системы транспортного обеспечения и упорядочения земельных отношений.

Тема № 7 – «Зеленая “новостка” и лес». Ущерб, нанесенный Природе «человеческой массой», приближается к опасной черте, за которой возможности развития современной цивилизации на Земле становятся более чем проблематичными. Именно поэтому ученые предлагают кардинальным образом реформатировать взаимоотношения общества с Природой на основе Договора (по метафоре Ж.-Ж. Руссо).

Под давлением развитых стран, прежде всего европейских, из 17 ЦУР в настоящее время наиболее приоритетной выбрана одна – № 13, «Климатические изменения» (Climate Action). основополагающий подход к ее достижению тесно обусловлен необходимостью сокращения выбросов в атмосферу углекислого газа, прежде всего – в ходе сжигания ископаемого топлива при производстве электроэнергии. При этом предлагаемый ЕС подход к сокращению этих выбросов имеет мало общего с обсуждаемой парадигмой активизации взаимодействия стран на основе взаимопонимания и общего стремления к реформатированию отношений с Природой (статьи В.С. Арутюнова, А.И. Пыжева, а также Л.М. Корытного и В.Н. Веселовой).

Современная практика различных бизнес-структур по уменьшению вредных выбросов вызвала к жизни «симбиотические обмены» (статья И.Ю. Блам и С.Ю. Ковалева), отличительной особенностью которых является опора на экономические механизмы мотивации. Важно, что последние не ограничиваются налоговыми преференциями (как это зачастую понимается в отечественной практике), а предполагают широкий спектр рычагов и мер стимулирования, включая доступ к инфраструктуре, новым технологиям и т.д.

Тема № 8 – «Славное море проблем». Как представляется, на примере уникального природного объекта, каковым является «славное море, священный Байкал», мы имеем наглядное подтверждение проблем, возникших из-за нестыковки и рассогласования разных времен, каждому из которых присущи свои подходы к анализу и оценке активов, и, соответственно, к формированию мер экономической политики. Последние в наши дни отличает явное и все усиливающееся смещение от чисто экономической (коммерческой) оценки эффективности принимаемых решений к определению эколого-экономико-социальной устойчивости функционирования объектов и подсистем, находящихся, в нашем случае, «в поле влияния» состояния и динамики озера Байкал.

Сегодняшние попытки рассмотрения и поиска «оптимального решения многокритериальной задачи», связанной с устойчивым эколого-экономическим развитием зоны озера Байкал, пожалуй, априори обречены на неудачу. Основная причина – поиск решения в рамках и ограничениях, обусловленных особенностями активов, создававшихся для функционирования в совершенно иной экономической реальности (или другом экономическом времени). Это вовсе не означает, что подобные задачи ставить и решать не имеет смысла. На наш взгляд, это не просто нужно, но и необходимо (статья В.И. Зоркальцева, А.Д. Калихмана, Т.П. Калихман, В.Н. Синюковича). В основе современного подхода к решению данной проблемы лежит не столько перенос акцента в регулировании уровня озера Байкал с энергетических приоритетов на экологические, сколько в формировании принципиально иных процедур взаимодействия (статья Ю.П. Воронова).

Ключевая особенность нынешней ситуации, обусловленной динамикой социально-экономических процессов и осознанием

важности сохранения чистоты планеты Земля для дальнейшей жизни человечества, состоит в усилении значения и роли договорных отношений, вовлечении в процесс разрешения непростых, неоднозначных и очень часто конфликтных ситуаций всех заинтересованных сторон. К сожалению, многочисленные примеры очередных «судьбоносных» решений, принятых на федеральном уровне по поводу многострадального Байкала, иллюстрируют явное пренебрежение этими принципами (статья В.В. Колмогорова и Л.Е. Халяпина, а также статья академика А.К. Тулохонова).

Тема № 9 – «Транспорт: риски дезинтеграции». Одним из примеров нерешительности стратегической транспортной проблемы является проект «Белкомур», процесс продвижения которого отчетливо демонстрирует отсутствие видения стратегических приоритетов пространственного развития страны, а также служит примером неприменимости классического проектного подхода с акцентом на «приемлемую» окупаемость инвестиций в текущем периоде (статья Арильда Му). Меры, связанные с развитием и поощрением экономической деятельности в зоне влияния дороги, или не рассматривались вовсе или не были должным образом проработаны. Вполне ожидаемо, что подобные нерешительность и неопределенность не стали тайной для потенциальных китайских партнеров, которые в конечном счете «спустили проект на тормозах».

Аналогичная ситуация в настоящее время наблюдается и в восточном «крыле» транспортной системы России – в Сибири и на Дальнем Востоке (статья П.А. Лавриненко и К.В. Янкова). Препятствием для реализации новых стратегически важных транспортных проектов является как неопределенность условий их реализации, так и отсутствие видения роли транспорта в решении проблем социально-экономического развития территорий. Последнее особенно касается высокоскоростных железнодорожных магистралей на Востоке страны – без них невозможно развитие активной и эффективной кооперации научно-индустриальных центров юга макрорегиона.

Свободному перемещению грузопотоков, развитию бизнеса в сфере транспортно-экспедиторских услуг в немалой степени препятствует прескриптивный (предписывающий) характер ре-

гулятивных норм и правил. Попытки компенсации недостатков институциональной системы регулирования товаротранспортной деятельности за счет развития систем цифрового мониторинга только процессов транспортировки грузов (в рамках, например, системы «Платон») не могут претендовать на роль комплексных решений (статья И.И. Батищева, М.А. Низова, И.А. Можайской). Как следствие, наличие значительного «теневое» рынка в сфере автомобильных перевозок, превалирующее монопольное ценообразование на услуги в аэропортах (статья Д.М. Гринева).

Тема № 10 – «Адрес счастья – Сибирь». Осознание опасности, которая грозит человеческой цивилизации и вследствие изменения климата, и по причине общего ухудшения природной среды под влиянием деструктивного антропогенного воздействия, было, пожалуй, наиболее простым этапом. Гораздо сложнее выработать и реализовать скоординированные и взаимоприемлемые меры как разными странами, так и различными участниками процесса «нормализации палитры». Для настоящего этапа характерны, с одной стороны, «незавершенность» процесса классификации «зеленых» видов деятельности (статья А.А. Балабина), с другой – сохраняющаяся (несмотря на всю остроту ситуации) ориентация на достижение прибыли от «зеленых проектов» со стороны транснациональных компаний и институциональных инвесторов (статья О.Н. Бучинской).

Важной тема номера является юбилей основателя журнала, многолетнего директора Института А.Г. Аганбегяна. Один из важнейших принципов, которому всегда следовал и продолжает следовать Абел Гезевич, – создание научно обоснованных систем управления невозможно вне погружения в реальную экономическую действительность. Толчком к закреплению этого очевидного, казалось бы, подхода к решению управленческих задач послужил случай из его опыта работы в «Госкомтруде» в 1950-е годы: один из ведущих специалистов, возражавших против повышения тарифных ставок шахтерам, после того, как ему самому довелось спуститься в шахту и увидеть, что из себя представляет работа в забое, немедленно пересмотрел свою позицию. В дальнейшем непереносимое погружение в действительность наряду с использованием современного экономико-математического

инструментария стало одним из краеугольных камней системного подхода к решению самых разных задач социально-экономического развития страны и, прежде всего, Сибири.

Тема № 11 – «Люди: сохранить и приумножить». Обстоятельства жизни и реализации потенциала человека (особенно в такой пространственно разнообразной стране, как Россия) формируются в тесной взаимосвязи и взаимодействии многочисленных факторов и условий. Так, например, наличие эффективной системы здравоохранения – важнейшее условие не только сбережения населения, но и закрепления его в том или ином ареале. О развитии образования и формирования у работников новых навыков и компетенций бессмысленно вести речь в отсутствие реалистичной экономической политики, связанной с созданием и развитием на территории современных видов деятельности и востребованностью полученных знаний и умений. Чрезвычайно важно учитывать и специфику проживания в определенной исторической и культурной среде. Увы, при неучете отмеченных обстоятельств навыки и знания работающего населения быстро обесцениваются, одновременно сокращаются и перспективы роста человеческого потенциала как за счет пополнения молодыми тружениками из числа сограждан, так и за счет привлечения мигрантов, пусть даже образованных и компетентных (статья Ю.М. Слепенковой).

Особенные сложности на пути решения комплексных проблем закрепления мотивированного населения и увеличения его вклада в развитие экономики и социальной сферы стоят перед территориями, удаленными от центров социально-экономического развития и/или имеющими неблагоприятную экономическую структуру с точки зрения современных приоритетов. Это связано как с низким уровнем развития «базовых» предпосылок (от жилищных условий и доступности новейших медицинских услуг до возможности получения качественного школьного образования), так и со слабыми «комплементарными» обстоятельствами (отсутствием очагов культуры и, в целом – условий развития личностного потенциала человека). Эти и другие факторы отчетливо показаны авторами тематической подборки настоящего выпуска «ЭКО» на примере Республики Бурятия (статья Ю.Г. Бюраевой) и Республики Тыва (статья Т.М. Ойдуп).

Тема № 12 – «В основе успешности – палитра подходов». Вопросам климатического перехода посвящена тематическая подборка настоящего номера «ЭКО». Подходы к переходу к низкоуглеродному развитию имеют ярко выраженные страновые различия, например, внутри нефтегазового сектора (статья И.Ю. Блам и С.Ю. Ковалева). В условиях современной России на государственном уровне важно сформировать свой подход, как к оценке направлений климатической политики, так и к межотраслевому перераспределению возникающих эффектов (статья В.А. Цветкова и М.С. Тулупова). Значительная часть проблем при переходе к климатически ориентированной экономической политике связана с учетом особенностей и возможностей адаптации и модернизации ранее созданного производственно-экономического потенциала. Так, например, в 2021 г. чрезвычайно острыми были дискуссии о трансграничном углеродном регулировании при поставке энергоресурсов в страны ЕС (в итоге было принято решение о поэтапном вводе его инструментов); до сих пор много нерешенных вопросов остается во взаимоотношениях развитых стран с развивающимися (нельзя допустить перекалывание на плечи и без того проблемных экономик основной тяжести перехода на новые принципы экономического развития). Проблема этапности и взаимного доверия всех сторон, участвующих в формировании климатически ориентированного подхода, касается не только стран или целых отраслей, но и отдельных экономических проектов и объектов. Как показано на примере определения приемлемого соотношения между легковым и общественным транспортом г. Москвы (статья С.Р. Милякина), достижению желаемого эффекта препятствуют не только финансовые ограничения, но и созданная ранее городская инфраструктура, на изменение которой требуются значительные средства и время.

В отчетном году журнал «ЭКО» провел Круглый стол «Биотехнологии: Медицина» (24 ноября 2022 г.), г. Новосибирск, ИЭОПП СО РАН.

Целью Круглого стола по биомедицинской биотехнологии было обсуждение наиболее актуальных направлений будущих НИОКР, усиление координации и кооперации между разработчиками новых биомедицинских реактивов, ферментов, лечебно-профилактических препаратов, новых технологий и производите-

лями в области биомедицины. Значительное время уделено импортозамещению используемых зарубежных продуктов и технологий, в том числе, в связи с предполагаемым подключением в эти процессы федерального финансирования.

Биомедицинская биотехнология как наука и быстро развивающаяся отрасль промышленности в последние два десятилетия набирала обороты в России. Но до сих пор многие уже давно освоенные в Европе, Юго-Восточной Азии и странах западного полушария продукты и технологии в весьма небольшой степени в нашей стране восприняты и внедрены. Вместе с тем предпосылки для такого освоения в России есть, и они начинают давать свои плоды, увеличивая доходность и объемы производств лечебных биомедицинских препаратов, вакцин нового поколения, диагностических тест-систем на маркеры инфекций и на биохимические показатели и реактивы для биомедицинских исследований.

В связи с этим на Круглом столе обсуждено состояние дел в этой области знаний и производственных активностей, а также способы федеральной поддержки этой производственной отрасли, в том числе, в виде модификации процедур госзакупок и объективизации госэкспертизы и экспертной оценки качества, безопасности и эффективности разрабатываемых и выпускаемых препаратов.

Среди основных участников Круглого стола:

Крюков Валерий Анатольевич – академик РАН, директор ИЭОПП СО РАН. Модератор;

Нетесов Сергей Викторович – академик РАН, председатель Совета Некоммерческой Ассоциации «Биофарм». Модератор;

Власов Валентин Викторович – академик РАН, научный руководитель ИХБФМ СО РАН;

Кочетов Алексей Владимирович – академик РАН, директор ИЦиГ СО РАН;

Пышный Дмитрий Владимирович – чл.-корр. РАН, директор ИХБФМ СО РАН;

Красников Николай Григорьевич – Глава Администрации наукограда Кольцово;

Рягузов Денис Евгеньевич – Зам. министра промышленности НСО;

Никулин Леонид Георгиевич – гендиректор АО «Вектор Би-Альгам»;

Лосев Михаил Викторович – Гендиректор ЗАО «Медико-биологический Союз»;

Рихтер Владимир Александрович – кандидат биологических наук, г.н.с. ИХБФМ СО РАН;

Галямова Мария Рашитовна – руководитель биомедицинского кластера «Академпарк»;

Исаева Надежда Александровна – к.э.н., куратор Круглого стола.

Всероссийский научный журнал «Регион: экономика и социология»

Журнал специализируется на публикации научных работ в области региональной экономики и региональной экономической социологии.

Всего в отчетном году была опубликовано 43 работы. Авторами стали 78 человек: из них 22 штатных научных работников ИЭОПП СО РАН, статьи которых в основном отражают результаты исследований по плану научно-исследовательских работ; 34 – из числа научно-преподавательских работников российских университетов; 3 – зарубежные ученые. В отчетном году продолжалось сотрудничество журнала с университетами страны. Из общего объема публикаций 7 статей полностью 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.

Широко осуждалась на страницах журнала в отчетном году тема пространственного развития России. Л.В. Мельникова

(«Эффективность и равенство: двадцать лет дискуссии о пространственном развитии» №1) анализирует эволюцию и взаимное влияние идей об эффективности и равенстве в пространственном развитии экономики, воплощение этих идей в конкурирующих концепциях региональной политики за период с 1990-х годов и до настоящего времени. О.В. Кузнецова («Трансформация пространственной структуры экономики в кризисные и посткризисные периоды» №2) продолжает научный обзор, в котором обобщает результаты зарубежных и российских исследований по особенностям и закономерностям развития регионов страны в кризисные и посткризисные периоды, и показывает, что теоретической основой изучения данного вопроса является активно развиваемая с 2010-х годов концепция региональной шокоустойчивости (regional resilience). В статье С.А. Суспицына («Макроструктурные и пространственные диспропорции экономики России и ее восточных регионов и направления их снижения» №3) выполнен анализ структуры экономики РФ в целом и в разрезе ее европейской и азиатской макрзон по укрупненным агрегатам видов экономической деятельности. Предложена схема построения приоритетов социально-экономического развития на основе пропорций показателей добавленной стоимости и численности занятых.

Актуальные проблемы межрегиональной дифференциации также рассматривались в опубликованных в отчетном году статьях. Анализ процесса поляризации регионов Азиатской России по показателям экономической активности в 2000–2019 гг. был проведен в статье А.Н. Буфетовой («Неоднородность пространственного развития Азиатской России: о чем молчат показатели межрегионального неравенства» №2). Проведенный анализ позволил выявить и охарактеризовать группы регионов, образующие «клубы сходимости» в долгосрочном периоде. Результаты расчетов показывают, что потенциал дальнейшего усиления поляризации экономического пространства не исчерпан – при сохранении действующих тенденций различия между выявленными «клубами» регионов будут нарастать. В статье Е.А. Коломак («Противоречивое влияние неоднородного рыночного потенциала на развитие городов России») выдвигается и тестируется гипотеза, что из-за противоречивости влияния агломерационных факторов на рост

города слабые изменения в городской системе согласуются с присутствием рыночных механизмов и являются результатом их действия. В качестве оценки размеров рынка и возможностей реализации агломерационных эффектов использовался показатель рыночного потенциала, который выступает интегральной характеристикой емкости и доступности внешних рынков, эконометрические оценки показали противоречивость вкладов разных составляющих рыночного потенциала.

В отчетном году на страницах журнала обсуждались вопросы развития экономики знаний и технологического развития страны. В статье Д.А. Гайнанова, А.Г. Атаевой, А.Ю. Климентьевой («Методологические основы развития региональной инновационной подсистемы на базе процессно-ресурсного подхода» № 2) предлагается процессно-ресурсный подход к анализу развития региональной системы, в основе которого лежит идея о том, что долгосрочное эффективное развитие региональной инновационной подсистемы возможно только при условии непрерывности инновационного процесса, связанной с достаточностью ресурсного обеспечения и результативностью каждого из его этапов, с учетом того, что в наибольшей степени раскрыть природу региональной инновационной подсистемы с позиции непрерывности и результативности инновационного процесса позволяет конвергенция ресурсоориентированного подхода к формированию элементов подсистемы и процессного подхода к ее развитию. Исследование Г.А. Унтуры («Экономика знаний и цифровизация: оценки влияния на экономический рост регионов России» № 4) посвящено оценке влияния на экономический рост регионов затрат на развитие экономики знаний, включающей сектор ИКТ, и индексов цифровизации домохозяйств и организаций. На основе эконометрической модели эндогенного роста подтверждена гипотеза, что затраты на ИКТ приводят к приросту ВРП на душу и комплементарны с перетоком затрат на высшее образование. Сделан вывод, что для обеспечения экономического роста российских регионов в условиях цифровой трансформации необходимы системные действия в управлении всеми секторами экономики знаний и перетоками знаний, рывок отечественной науки и ИКТ. В статье А.А. Горюшкина и С.Р. Халимовой («Высокотехнологичный бизнес и экономическая сложность российских регионов» № 3)

построена классификация российских регионов, учитывающей закономерности развития высокотехнологичного бизнеса и сложность региональной экономики. Результаты проведенного анализа свидетельствуют о том, что высокотехнологичный бизнес демонстрирует более широкие масштабы распространения и развития в экономически более сложных регионах, и таким образом, экономическая сложность регионов может являться критерием для определения стратегии их экономического развития, включая меры поддержки высокотехнологичного бизнеса. Примером высокотехнологичного бизнеса является отрасль микроэлектроники, которая была рассмотрена в статье Д.В. Сиротина («Оценка пространственного развития российского электронного комплекса»). В статье была проверена гипотеза о возможности рассматривать в качестве сквозного индикатора пространственного развития микроэлектронной индустрии интегральный показатель оценки локализации производств интегральных электронных схем. Апробация разработанного интегрального показателя в российских условиях позволила установить уровни развития микро-электронных производств, локализованных в федеральных округах РФ.

Фактор человеческого капитала как один из ведущих факторов развития, обеспечения эффективности инновационной экономики рассматривался рядом авторов в контексте социальных проблем регионального развития. О.В. Лаукарт-Горбачева («Человеческий капитал как концепт стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан» № 1) рассматривает человеческий капитал как концепт, положенный в основу стратегических ориентиров социально-экономического развития Республики Татарстан. М.Н. Кузнецова («Человеческий капитал Архангельской области: сущность, методика расчета» № 1) на основе региональной статистической информации дает оценку качества уровня человеческого капитала Архангельской области. Образовательный выбор, которые делают абитуриенты, оказывает влияние на качество человеческого капитала в будущем. В этой связи актуальными являются статьи Д.А. Гайнанова, А.Г. Атаевой., Л.И. Миграновой, А.Р. Атнабаевой («Влияние образовательного выбора школьников на качество человеческого капитала региона» № 4) и А.В. Гармоновой, Д.В. Щегловой, Е.А. Опфер, Н.В. Андрейченко, М.О. Плохой («Треки поступления в магистратуру:

какие программы привлекают абитуриентов (кейс Южного Федерального Университета)» № 4). Обозначенная проблема проявляется и на уровне отдельных видов деятельности. Так, как показано в статье И.В. Щетининой и Ю.О. Деревянко («Проблемы сохранения и развития человеческого капитала в сельском хозяйстве (на примере некоторых сибирских регионов)» № 3) в сельском хозяйстве России отмечается недостаток необходимых кадров, что является одной из причин медленного внедрения инноваций в сельское хозяйство и недостаточно быстрого его развития.

Не остались без внимания в отчетном году проблемы стратегического управления региональным развитием. Проведенный А.В. Райхлиной, Е.Г. Патрушевой и К.И. Подгорновой («Региональные институты развития: нужна ли перезагрузка?» № 3) анализ взаимосвязи динамики инвестиций за 2017-2020 гг. в Центральном федеральном округе с численностью созданных в субъектах РФ институтов развития свидетельствует о разнонаправленности векторов этих характеристик в разрезе отдельных регионов, выявлена необходимость существенной модернизации региональных институтов, которую предложено проводить в направлении формирования системы региональных институтов развития как единого инфраструктурного комплекса, координации деятельности институтов, а также более четкого распределения выполняемых ими функций. В статье В.В. Акимовой, А.А. Волошинской, В.М. Комарова («Феномен угасания стратегии: определение и методика оценки» № 4) изучается феномен потери актуальности и востребованности стратегических документов регионального и муниципального уровней в России. Показано, что разрабатываемые документы стратегического планирования статичны, «неповоротливы» и неспособны реагировать на быстрые изменения социально-экономической, политической, культурной ситуации в обществе. Выявлено, что длительность периода угасания разная как у регионов и муниципальных образований, так и у отдельных городов и областей в зависимости от местных условий.

В рамках рубрики «Трансграничные взаимодействия в Северной и Северо-Восточной Азии» обсуждались проблемы международного сотрудничества в приграничном пространстве.

В статье А.В. Островского («Проблемы и перспективы развития российско-китайского торгово-экономического сотрудничества» № 2) анализируется текущая ситуация в российско-китайском торгово-экономическом сотрудничестве и предлагаются меры по ее улучшению. Работа Т.С. Вергинской и Н.А. Абрамчук («Перспективы развития межрегиональных торговых связей Беларуси, России и Китая в условиях региональной интеграции» № 4) посвящена анализу состояния и тенденций развития межрегиональных связей Республики Беларусь с Российской Федерацией и Китаем. В качестве практически незадействованного резерва роста межрегиональных связей Беларуси, России и Китая определен формат региональных объединений. Основными драйверами наращивания потенциала межрегионального взаимодействия в условиях региональной интеграции рассматриваются создание информационно-аналитической базы данных о состоянии внешнеэкономических стратегий регионов КНР и стран ЕАЭС и их текущих изменениях

В рамках международного сотрудничества опубликованы статьи ученых из Республики Беларусь и 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 представителя Президента РФ в Сибирском федеральном округе, в администрациях регионов, в научно-преподавательской и студенческой среде, в экспертном сообществе.

Приложение 1

Сведения о тематике научных исследований и финансировании ИЭОИП СО РАН на 01.01.2023 г.

Количество тем (проектов), по которым проводились исследования (в скобках указано количество тем, законченных в отчетном году)									
Всего	Президентские гранты	Государственные научнотехнические проекты программы (ФЦП)	По грантам*			По международным проектам	По разговорам с российскими заказчиками	По соглашениям с зарубежными партнерами	По «базовым» проектам и темам (работам) в рамках Госзадания**
			РНФ	РФФИ	Минобрнауки России				
19 (7)	–	–	2 (0)	2 (2)	1 (1)	–	5 (3)	–	9 (1)
Финансирование в отчетном году (тыс. руб.)									
288385,3	–	–	3000,0	1091,0	10000,0	–	4421,7	–	179872,6

* Полный список грантов дан в приложении 8.

** 8 «базовых» проектов по плану НИР и 1 научно-исследовательская работа «Обеспечение учета региональных особенностей Российской Федерации в методике разработки сценариев декарбонизации мировой и российской экономики, включая ключевые отрасли» в рамках реализации важнейшего инновационного проекта государственного значения, направленного на создание единой национальной системы мониторинга климатически активных веществ (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 02.09.2022 г. № 2515-р).

Приложение 2

Сведения о выполнении ИЭОП СО РАН количественных показателей индикаторов эффективности фундаментальных научных исследований в 2022 году

Индикатор	Единица измерения	По Госзаданию/ Фактическое исполнение
Количество публикаций в ведущих российских и международных журналах по результатам исследований	единиц	142/247*
В том числе: WEB of Science	единиц	6/23
Scopus	единиц	19/59
RSCI	единиц	82/120
BAK	единиц	142/225
Доклады научных конференций, индексируемых МНДБ WEB of Science и Scopus	единиц	3/10
Научные монографии (индивидуальные и коллективные)	единиц	6/10
Коллективные труды (сборники научных трудов, материалы научных конференций)	единиц	2
Научно-аналитические доклады, представленные в органы исполнительной и законодательной власти	единиц	11
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей	%	24,6
Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности всего, в том числе:	единиц	8
зарегистрированных в России в 2022 г.	единиц	1
зарегистрированных за рубежом в 2022 г.	единиц	–

* Общее количество публикаций по всем источникам финансирования (см. приложение 7).

Приложение 3
Численность штатных сотрудников, работающих в ИЭОПП СО РАН на 01.01.2023 г.

Научное учреждение, код	Общая численность	В т.ч. исследователей	Из них:						Молодых специалистов, принятых на работу в 2022 г.		Обучающиеся в ИЭОПП СО РАН	
			членов РАН		докторов наук	Кандидатов наук	исследователей без степени	2	16/-	аспиранты очно/заочно	докторанты	
			академи-ков	членов-корреспондентов РАН								
ИЭОПП СО РАН 260	220 (51)*	138 (34)** из них научных сотрудников 131 (27)**	2	1	40	65	33 из них научных сотрудников 26	2	16/-	0		

В скобках указано:

* число молодых сотрудников до 39 лет – 51 чел.

** число молодых научных сотрудников (исследователей) до 39 лет – 27 (34) чел.

Приложение 4

Сведения об охранных документах ИЭОПП СО РАН на 01.01.2023 г.

п/п	Перечень охранных документов
Зарегистрированные программы для ЭВМ и базы данных	
1.	Модельно-программный комплекс прогнозирования укрупненных финансовых потоков по отраслям и регионам страны. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 30.09.2011 г. (свидетельство № 2011617654)
2.	Система мониторинга и анализа деятельности регионального кластера. Зарегистрировано в Реестре баз данных 14.12.2011 г. (свидетельство № 2011620873)
3.	База данных «InnoWaste». Зарегистрировано в Реестре баз данных 14.10.2013 г. (свидетельство № 2013621345)
4.	Программный комплекс «ПАВИСЭР». Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.01.2014 г. (свидетельство № 2014610632)
5.	Программный комплекс «ПАВИСЭР-М». Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 02.03.2017 г. (свидетельство № 2017612641)
6.	Система комплексного анализа межотраслевой информации «КАМИН». Зарегистрирован в реестре программ для ЭВМ 13.01.2020 г. (свидетельство №2020610317)
7.	Программный комплекс регионализации межотраслевых балансовых таблиц «РЕГИД-1». Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 20.05.2021 г. (свидетельство №2021617942)
8.	Система показателей влияния природно-ресурсного потенциала на социально-экономическое развитие регионов России. Зарегистрировано в Реестре баз данных 08.04.2022 г. (свидетельство № 2022620781)
Внутренние документы и базы данных	
1.	Методика работы с многопериодным модельным комплексом ОМММ-ТЭК с учетом фактической динамики (приказ директора ИЭОПП СО РАН № 10 от 21.02.2022 г.)
2.	База данных, описывающая развитие отдельных экономических объектов на территории Азиатской России
3.	Электронный каталог отечественных и зарубежных книг
4.	База данных трудов сотрудников института
5.	База данных изданий института
6.	База данных отчетов НИР института

Приложение 5

ОТЧЕТ о выполнении планов издательства Института за 2022 год

Издательские планы	План выпуска на 2022 г.		Опубликовано в 2022 г.	
	количество работ	объём, п. л.	количество работ	объём, п. л.
Всего:	24	257	22	275
в том числе:				
Монографии	10	158	7	152
Сборники научных трудов	1	15	1	11
Препринты	1	5	1	8
Авторефераты докторских и кандидатских диссертаций	7	14	7	14
Журнал «Регион: экономика и социология»	4	50	4	75
Оперативно-информационные материалы	1	15	2	15

Приложение 6

Перечень публикаций ИЭОПП СО РАН в 2022 году, изданных на участке оперативной полиграфии

Монографии

1. Коллектив авторов. Мир Арктики том 3. Человек и социум / под ред. академика РАН В.А. Крюкова, к.э.н. А.К. Криворотова (объём 25,5 п.л., тираж 50 экз.).

2. Новоселов А.С., Фалеев А.В., Кулаев А.П. и др. Региональное и муниципальное управление: проблемы теории и практики / под ред. д.э.н. А.С. Новоселова, д.э.н. В.Е. Селиверстова (объём 26,5 п.л., тираж 500 экз.).

3. Баранов А.О., Музыко Е.И. Теория и практика венчурного финансирования инновационных проектов. Часть 1. (объём 17 п.л., тираж 500 экз.).

4. Баранов А.О., Музыко Е.И.. Теория и практика венчурного финансирования инновационных проектов. Часть 2. (объём 14,5 п.л., тираж 500 экз.).

5. Суслов В.И., Ершов Ю.С., Гулакова О.И. и др. Модели, анализ и прогнозирование пространственной экономики / отв. редактор чл.-корр. РАН В.И. Суслов, научный ред. Ю.С. Ершов (объём 30 п.л., тираж 500 экз.).

6. Кравченко Н.А., Буфетова А.Н., Горюшкин А.А. и др. Гетерогенность как фактор социально-экономического развития / под ред. д.э.н. Н.А. Кравченко, А.А. Горюшкина (объём 14,75 п.л., тираж 500 экз.).

7. Ермилов А.П. Общественные, экономические и производственные отношения в системе социальной деятельности. (объём 23,5 п.л., тираж 200 экз.).

Сборники научных трудов

Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении.

Материалы IV конференции ИНП РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, г. Белокуриха, 24–25 марта 2022 г.) Том 4. (объём 11,25 п.л., тираж 500 экз.)

Журналы

«Регион: экономика и социология» № № 1–4 (объём 75 п.л., общий тираж 675 экз.)

Препринты

Крюков В.А., Селиверстов В.Е.. Экономика Сибири: трудный путь к синергии природного и человеческого потенциала, связности пространства и интересов федерального центра и регионов (объём 7,75 п.л., тираж 150 экз.).

Авторефераты

1. Крицкий Д.В. Системная оценка эффективности территориального кластера (объём 1,5 п.л., тираж 100 экз.).

2. Зимнякова Т.С. Разработка механизма управления развитием инновационного потенциала ресурсного региона (объём 2 п.л., тираж 100 экз.).

3. Буфетова А.Н. Динамика неравномерности пространственного распределения экономической активности в России (объём 3,25 п.л., тираж 100 экз.).

4. Гравчикова А.А. Влияние национальной и конфессиональной неоднородности населения на экономическое развитие регионов России (объём 2,25 п.л., тираж 100 экз.).

5. Иванова А.И. Оценка воздействия инновационной среды на развитие сектора информационно-коммуникабельных технологий (объём 2 п.л., тираж 100 экз.).

6. Лебедева М.Е. Оценка влияния инновационной деятельности на социально-экономическое развитие нефтегазовых регионов России (объём 1,5 п.л., тираж 100 экз.).

7. Агеева Е.В. Влияние монетарной политики на динамику инвестиционного комплекса и промышленность в России (объём 1,75 п.л., тираж 100 экз.).

Оперативно-информационные материалы

1. Сергеева Л.А. Отчёт о научной и научно-организационной деятельности ИЭОПП СО РАН за 2021 г. (объём 13,5 п.л., тираж 100 экз.)

2. Азиатская Россия – пространство прорывного развития, РЕЗЮМЕ (объём 1,5 п.л., тираж 150 экз.) Академический Стратегический форум. Сайт https://www.ieie.su/conf/asian_russia

**ПЕРЕЧЕНЬ ПУБЛИКАЦИЙ
СОТРУДНИКОВ ИНСТИТУТА
в 2022 году¹**

МОНОГРАФИИ

1. Анализ и моделирование социо-эколого-экономического развития Республики Бурятия /А.Б. Базаров А.О. Баранов, В.Н. Павлов, Ю.М. Слепенкова, Т.О. Тагаева [и др.]; под ред. А.О. Баранова, З.Б.-Д. Дондокова; Бурятский научный центр СО РАН. – Электронное издание. – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2022. – 276 с.

2. Баранов А.О. Теория и практика венчурного финансирования инновационных проектов : в 2-х частях / А.О. Баранов, Е.И. Музыка; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – Ч. 1. – 271 с.

3. Воронов Ю.П. Нобелевские лауреаты по экономике 1987–2021 / под ред. В.И. Сулова. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 613 с.

4. Гетерогенность как фактор социально-экономического развития / под ред. Н.А. Кравченко, А.А. Горюшкина; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 236 с.

5. Ермилов А.П. Общественные, экономические и производственные отношения в системе социальной деятельности / Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 376 с.

6. Казанцев С.В. Антироссийские санкции: оценка ущерба. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 200 с. – (Научная мысль).

7. Модели, анализ и прогнозирование пространственной экономики / отв. ред. В.И. Сулов, науч. ред. Ю.С. Ершов ; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 479 с.

¹ Полный перечень публикаций сотрудников Института в 2022 г. размещён на интернет-портале Института https://www.ieie.su/assets/files/sci/perechen_publicacij_2022.pdf

8. Новый импульс Азиатской России / под ред. В.А. Крюкова, Н.И. Сулова; Сиб. отд-е Рос. акад. наук, Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва. – Новосибирск: Изд-во СО РАН: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 571 с.

9. Оценка перспектив формирования южносибирской конурбации / под ред. Е.А. Коломак; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 223 с.

10. Региональное и муниципальное управление: проблемы теории и практики / под ред. А.С. Новосёлова, В.Е. Селиверстова; Ин-т экон. и орг. пром. пр-ва Сиб. отд-я Рос. акад. наук. – Новосибирск: Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2022. – 424 с.

СТАТЬИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ЖУРНАЛАХ

а) Статьи в журналах, входящих в базы WoS, Scopus, RSCI

1. «Новые деревни»: к вопросу об устойчивом развитии сельских поселений в шестом технологическом укладе / Е.В. Рудой, М.С. Петухова, М.В. Кондратьев, С.В. Рюмки. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-169-184 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 169–184. **RSCI, ВАК.**

2. Agro-industrial and fishery complex of the Russian Far East: Data on investment projects and transport connectivity / I.N. Ryumkina, V.V. Aleschenko, O.A. Aleschenko, E.V. Rudoy, M.S. Petukhova, S.V. Ryumkin. – DOI: 10.1016/j.dib.2022.108522 // Data in Brief. – 2022. – Vol. 44. – Article no. 108522. **Scopus.**

3. Balakina G. System assessment of the Kyzyl-Kuragino railroad project as an element of Russia – Mongolia – China transport corridors / G. Balakina, E. Kibalov, M. Pyataev. – DOI: 10.1016/j.tpro.2022.06.199 // Transportation Research Procedia. – 2022. – Vol. 63. – P. 1817–1825. **Scopus.**

4. Baranov A.O. Analysis of the Multiplier Effects Produced by Investment in a Dynamic Input-Output Model / A.O. Baranov, A.V. Goreev. – DOI: 10.1134/S107570072206003X // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, No. 6. – P. 687–696. **Scopus.**

5. Blam I.Iu. Economic Anthropology View on Misuse of Natural Environment Protection Institutions in Russia = Экономико-антро-

пологический анализ нецелевого использования института охраны окружающей среды в России / I.Iu. Blam, S.Iu. Kovalev. – DOI: 10.17516/1997-1370-0896 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Vol. 15, № 7. – P. 912–920. **Scopus, BAK**

6. Bufetova A.N. The Heterogeneity of the Spatial Development of Asian Russia: What the Indicators of Interregional Inequality Are Silent About. – DOI: 10.1134/S2079970522700095 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, Is. 4. – P. 459–468. **Scopus, RSCI, BAK**.

7. Burmatova O.P. Methods for Taking into Account the Impact of Environmental Factors on Children’s Health / O.P. Burmatova, T.V. Sumskaia. – DOI: 10.17516/1997-1370-0958 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Vol. 15, № 12. – P. 1865–1880. **Scopus, BAK**.

8. Emissions of CO₂ in Europe and the Asia-pacific region: Panel data mode/ I.V. Filimonova, A.V. Komarova, V.M. Kuzenkova, I.V. Provornaya, V.D. Kozhevnikov. – DOI: 10.1016/j.egyrs.2022.10.164 // Energy Reports. – 2022. – Vol. 8, Supp. 15, November. – P. 894–901. **Scopus, WoS**.

9. Future of Siberia: Development of Railway Infrastructure / A.V. Kotov, O.V. Efimova, A. Mingye, A.N. Steblyanskaya, Q. Wang. – DOI: 10.1007/978-3-030-90061-8_10 // Humans in the Siberian Landscapes. Ethnocultural Dynamics and Interaction with Nature and Space / eds.: V.N. Bocharnikov, A.N. Steblyanskaya. – Cham: Springer, 2022. – ISBN 978-3-030-90060-1. – P. 219–233. – (Springer Geography). **Scopus**.

10. Gluschenko K.P. Costs of Living and Real Incomes in the Russian Regions. – DOI: 10.1134/S2079970522700022 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, is. 3. – P. 365–377. **Scopus, RSCI, BAK**.

11. Gordeev R.V. Does Climate Change Influence Russian Agriculture? Evidence from Panel Data Analysis / R.V. Gordeev, A.I. Pyzhev, E.V. Zander. – DOI: 10.3390/su14020718 // Sustainability. – 2022. – Vol. 14, Is. 2. – Art. no. 718. **Scopus, WoS**.

12. Gordeev R.V. Social and Economic Importance of Forest Companies in Asian Russia: Evidence from Corporate Financial Reporting / R.V. Gordeev, A.I. Pyzhev. – DOI: 10.3390/f13122151 // *Forests*. – 2022. – Vol. 13, No. 12. – Art. no. 2151. **Scopus, WoS**.

13. Gravchikova A.A. Воздействие конфессиональной неоднородности населения на государственные расходы в области социально-культурной политики: эмпирические оценки для регионов РФ = Impact of Confessional Heterogeneity on Government Spending in the field of socio-cultural policy: Empirical Estimation of Russian Regions. – DOI: 10.17516/1997-1370-0899 // *Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences* = *Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки*. – 2022. – Vol. 15, № 7. – P. 944–954. **Scopus, BAK**

14. Green energy through the LCOE indicator / I.V. Filimonova, V.D. Kozhevnikov, I.V. Provornaya, A.V. Komarova, V.Y. Nemov. – DOI: 10.1016/j.egy.2022.10.165 // *Energy Reports*. – 2022. – Vol. 8, Suppl. 15, November. – P. 887–893. **Scopus, WoS**.

15. Knowledge Generation in Raw Material Industries / V.A. Kryukov, D.V. Milyaev, D.I. Dushenin, A.D. Savel'eva, M.Yu. Skuzovatov. – DOI: 10.1134/S1075700722030078 // *Studies on Russian Economic Development*. – 2022. – Vol. 33, Is. 3. – P. 257–266. **Scopus**.

16. Kolomak E.A. The Contradictory Impacts of Inhomogeneous Market Potential on the Development of Russian Cities and Towns. – DOI: 10.1134/S2079970522700083 // *Regional Research of Russia*. – 2022. – Vol. 12, is. 3. – P. 261–270. **Scopus, RSCI, BAK**.

17. Komarova A. State Regulation of Energy Transition and Economic Development. – DOI: 10.3390/en15124304 // *Energies*. – 2022. – Vol. 15, № 12. – Art. no. 4304. **Scopus, WoS**.

18. Komarova A.V. Energy consumption of the countries in the context of economic development and energy transition / A.V. Komarova, I.V. Filimonova, A.A. Kartashevich. – DOI: 10.1016/j.egy.2022.07.072 // *Energy Reports*. – 2022. – Vol. 8, Suppl. 9, November. – P. 683–690. **Scopus, WoS**.

19. Kostina E.A. How Do Smart City Technologies Help to Cope with the Pandemic? / E.A. Kostina, A.V. Kostin. – DOI: 10.1134/S2079970522020149 // *Regional Research of Russia*. – 2022. – Vol. 12, No. 2. – P. 241–249. **Scopus, RSCI, BAK**.

20. Kryukov V.A. The Oil Industry in the South of Tyumen Oblast: Enclaves or Clusters? / V.A. Kryukov, A.N. Tokarev. – DOI: 10.1134/S20799705222020150 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, No. 2. – P. 113–123. **Scopus, RSCI, BAK.**

21. Kryukov V.A. The Space and Economy of Siberia: From Studying the Features of Development to Designing Directions for the Growth of Social Value / V.A. Kryukov, V.E. Seliverstov. – DOI: 10.1134/S1075700722050094 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, No.5. – P. 488–494. **Scopus.**

22. Lavrovskii B.L. Modeling the Fiscal Capacity of Regions / B.L. Lavrovskii, E.A. Goryushkina., E.A. Shil'tsin. – DOI: 10.1134/S1019331622010038 // Herald of the Russian Academy of Sciences. – 2022. – Vol. 92 (1). – P. 25–34. **Scopus, WoS.**

23. Lavrovskii B.L. On the Relationship of Economic Dynamics and Accumulation Rate: International Experience / B.L. Lavrovskii, A.V. Chuvaev. – DOI: 10.1134/S1075700722020071 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, No. 2. – P. 127–134. **Scopus.**

24. Melnikova L.V. Efficiency and Equality: Twenty Years of Discussion on Spatial Development. – DOI: 10.1134/S2079970522700137 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, Is. 4. – P. 439–450. **Scopus, RSCI, BAK.**

25. Mishura A. Financialisation and the authoritarian state: the case of Russia / A. Mishura, S. Ageeva. – DOI: 10.1093/cje/beac038 // Cambridge Journal of Economics. – 2022. – Volume 46, Issue 5. – P. 1109–1140. **Scopus, WoS.**

26. Novikova T.S. Investments in research infrastructure on the project level: Problems, methods and mechanisms. – DOI: 10.1016/j.evalprogplan.2021.102018 // Evaluation and Program Planning. – 2022. – Vol. 91, April. – Art. no. 102018. **Scopus, WoS.**

27. Plyaskina N.I. Oil Tax Maneuver: Analysis of the Consequences and Forecast of the Impact on the Development of a Company. – DOI: 10.1134/S1075700722040062 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, is. 4, August. – P. 377–384. **Scopus.**

28. Popodko G.I. Роль крупных компаний в снижении бедности и социального неравенства населения ресурсного региона = The Impact of Large Mining Corporations on Reducing Poverty and

Social Inequality in Resource-Based Regions / G.I. Popodko, O.S. Nagaeva, N.G. Shishatsky. – DOI: 10.17516/1997-1370-0903 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Vol. 15, № 7. – P. 987–1000. **Scopus, BAK**

29. Pyzhev A.I. The Forest Industry of the Regions of Siberia and the Far East: Prospects for the Development of the Forest-Climate Sector. – DOI: 10.1134/S1075700722040086 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, is. 4, August. – P. 402–408. **Scopus.**

30. Ryzhenkov A.V. Increasing returns and business cycles in a family of Goodwinian models with Leontiev technology. – DOI: 10.1186/s40008-022-00280-w // Journal of Economic Structures. – 2022. – No. 11. – Article number 26. **Scopus.**

31. Seliverstov V.E. The «Five-Year Plan» of Spatial Development and Regional Policy of Russia: Running in Place or Readiness for a Sprint? – DOI: 10.1134/S2079970522020228 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, No. 2. – P. 177–191. **Scopus, RSCI, BAK.**

32. Slepenskova Iu.M. Loss of Human Capital Caused by Emigration. – DOI: 10.1134/S1075700722040104 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, is. 4, August. – P. 432–439. **Scopus.**

33. Sumsкая T.V. Trends in Financial Support of the Budget Powers of the Authorities of Large Cities in the Russian Federation. – DOI: 10.1134/S2079970522700058 // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, is. 3. – P. 271–282. **Scopus, RSCI, BAK.**

34. Suslov N.I. Ethnic Diversity in Russian Regions and Economic Growth: Theoretical Model and Its Approbation on Panel Data / N.I. Suslov, E.N. Isupova, A.I. Ivanova. – DOI: 10.1134/S1075700722020149 // Studies on Russian Economic Development. – 2022. – Vol. 33, No. 2. – P. 149–156. **Scopus.**

35. The Influence of the Resource Base on Innovation Development of Oil-Producing Regions of Russia / I.V. Filimonova, A.V. Komarova, V.Yu. Nemo, Yu.A. Dzyuba, A.V. Chebotareva. – DOI: 10.1134/S1875372822010036 // Geography and Natural Resources. – 2022. – Vol. 43, Is. 1, March. – P. 7–13. **Scopus.**

36. Transformation of international liquefied natural gas markets: New trade routes / I.V. Filimonova, A.V. Komarova, R. Sharma, A.Y. Novikov. – DOI: 10.1016/j.egy.2022.07.069 // Energy Reports. – 2022. – Vol. 8, Suppl. 9, November. – P. 675–682. **Scopus, WoS.**

37. Yusupova A.T. High-Tech Entrepreneurship in the Russian Regions: Conditions for the Emergence of New Companies / A.T. Yusupova, A.V. Ryazantseva. – DOI: 10.1134/S207997052202023X // Regional Research of Russia. – 2022. – Vol. 12, No. 2. – P. 143–153. **Scopus, RSCI, BAK.**

38. Агеева Е.В. Прогноз развития инвестиционного комплекса России в 2022–2023 гг. / Е.В. Агеева, А.О. Баранов. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-111-130 // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 111–130. **RSCI, BAK.**

39. Агеева С.Д. Финансализация и усиление влияния государства в России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-3-108-129 // ЭКО. – 2022. – № 3. – С. 108–129. **RSCI, BAK.**

40. Агропромышленные регионы в контексте развития территориально-отраслевой структуры России: изменения в составе и социально-экономических характеристиках / А.Я. Троцкий, Ю.А. Перекаренко, Л.В. Родионова, А.М. Сергиенко. – DOI: 10.15372/REG20220107 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 1. – С. 201–234. **RSCI, BAK.**

41. Алексеев А.В. Мобилизация резервов мощностей в российской промышленности: альтернатива или иллюзия активизации инвестиционного процесса?. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-4-113-137 // ЭКО. – 2022. – № 4. – С. 113–137. **RSCI, BAK.**

42. Балабин А.А. Зеленые финансы – проблемы классификации. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-10-8-26 // ЭКО. – 2022. – № 10. – С. 8–26. **RSCI, BAK.**

43. Баранов А.О. Анализ мультипликативных эффектов инвестиций в динамической межотраслевой модели / А.О. Баранов, А.В. Гореев. – DOI: 10.47711/0868-6351-195-156-170 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 6. – С. 156–170. **RSCI, BAK.**

44. Баранов А.О. Использование опционного подхода для оценки эффективности проекта импортозамещения в парфюмерно-косметической промышленности Азиатской России / А.О. Баранов, Е.И. Музыка. – DOI: 10.17516/1997-1370-0955 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал

Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Т. 15, № 12. – С. 1820–1840. **Scopus, ВАК.**

45. Бессонова О.Э. Идеология в общественном развитии России: новый ракурс. – DOI: 10.31857/S013216250017233-9 // Социологические исследования. – 2022. – № 1. – С. 17–29. **Scopus, WoS, RSCI, ВАК.**

46. Бессонова О.Э. Институциональная природа жалоб в рыночной и раздаточной средах // Экономическая социология. – 2022. – Т. 23, № 5. – С. 133–144. **Scopus, WoS, RSCI, ВАК.**

47. Блам И.Ю. Вариативность стратегий декарбонизации нефтегазовой индустрии / И.Ю. Блам, С.Ю. Ковалёв. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-8-21 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 8–21. **RSCI, ВАК.**

48. Блам И.Ю. Промышленный симбиоз как инструмент декарбонизации / И.Ю. Блам, С.Ю. Ковалёв. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-67-79 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 67–79. **RSCI, ВАК.**

49. Булавчук А.М. Применение методов идемпотентной алгебры в генетическом алгоритме для решения задачи календарного планирования / А.М. Булавчук, Д.В. Семенова. – DOI: 10.17223/20710410/58/11 // Прикладная дискретная математика. – 2022. – № 58. – С. 112–124. **RSCI, ВАК.**

50. Бурматова О.П. Экологическая информация: проблемы доступности и транспарентности для анализа экологической ситуации в регионе. – DOI: 10.15372/REG20220311 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 262–284. **RSCI, ВАК.**

51. Буфетова А.Н. Неоднородность пространственного развития Азиатской России: о чем молчат показатели межрегионального неравенства. – DOI: 10.15372/REG20220203 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 2. – С. 58–81. **RSCI, ВАК.**

52. Бухаров С.В. КЛИМАТ: что ждет энергетику и экономику России к середине XXI века (о новой книге Т. Густафсона. Часть 2) / С.В. Бухаров, П.Н. Тесля. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-4-168-192 // ЭКО. – 2022. – № 4. – С. 168–192. **RSCI, ВАК.**

53. Быкадоров С.А. К вопросу о стратегии развития железных дорог России в долгосрочной перспективе / С.А. Быкадоров, Е.Б. Кибалов. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-114-125 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 114–125. **RSCI, ВАК.**

54. Быть ли органическому сельскому хозяйству в России: взгляд участников отрасли / Н.А. Кравченко, С.А. Самусенко, Т.С. Зимнякова, И.А. Дробышев. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-8-89-105 // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 89–105. **RSCI, ВАК**.

55. Влияние сырьевой базы на инновационное развитие нефтедобывающих регионов России / И.В. Филимонова, А.В. Комарова, В.Ю. Немов, Ю.А. Дзюба, А.В. Чеботарева. – DOI: 10.15372/GIPR20220102 // География и природные ресурсы. – 2022. – Т. 43, № 1. – С. 13–20. **RSCI, ВАК**.

56. Воронов Ю.П. Сотрудничество как лучший способ конкуренции (на примере исследований и проектов по экологии Байкала). – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-8-54-66 // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 54–66. **RSCI, ВАК**.

57. Воронов Ю.П. Экспериментальные ситуации как объект исследований экономической науки. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-140-156 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 140–156. **RSCI, ВАК**.

58. Генерация новых знаний в ресурсном секторе экономики / В.А. Крюков, Д.В. Миляев, Д.И. Душенин, А.Д. Савельева, М.Ю. Скузоватов. – DOI: 10.47711/0868-6351-192-28-41 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 3. – С. 28–41. **RSCI, ВАК**.

59. Гильмундинов В.М. Введение эффективного контракта и молодежная политика в академических институтах: опыт ИЭОПП СО РАН / В.М. Гильмундинов, Ю.В. Панкова. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-90-105 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 90–105. **RSCI, ВАК**.

60. Глущенко К.П. Где на Руси жить хорошо? – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-6-168-177 // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 168–177. **RSCI, ВАК**.

61. Горбачева Н.В. Влияние применяемых педагогических моделей на результаты формирования исследовательской компетентности управленческих кадров / Н.В. Горбачева, Н.Г. Филатова. – DOI: 10.15293/2658-6762.2206.07 // Science for Education Today. – 2022. – Т. 12, № 6. – С. 165–187. **RSCI, ВАК**.

62. Горбачёва Н.В. Теоретические основы подготовки управленческих кадров: роль экономической науки / Н.В. Горбачёва, Н.Г. Филатова. – DOI: 10.38050/01300105202227 // Вестник Московского университета. Серия 6. Экономика. – 2022. – № 2. – С. 142–174. **RSCI, ВАК**.

63. Горюшкин А.А. Высокотехнологичный бизнес и экономическая сложность российских регионов / А.А. Горюшкин, С.Р. Халимова. – DOI: 10.15372/REG20220306 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 126–154. **RSCI, BAK.**

64. Гравчикова А.А. Влияние религиозного разнообразия населения на социально-экономические показатели регионов Российской Федерации. – DOI: 10.15507/2413-1407.118.030.202201.055-075 // Регионоведение. – 2022. – Т. 30, № 1 (118). – С. 55–75. **WoS, BAK.**

65. Дементьев Н.П. Входящие и исходящие иностранные инвестиции в экономике современной России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-115-139 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 115–139. **RSCI, BAK.**

66. Дементьев Н.П. Золотовалютные резервы России: критический анализ. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-67-89 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 67–89. **RSCI, BAK.**

67. Дуйсен Г.М. Казахстан и другие республики Центральной Азии: разные судьбы после распада СССР / Г.М. Дуйсен, Д.А. Айтжанова, П.Н. Тесля. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-3-8-40 // ЭКО. – 2022. – № 3. – С. 8–40. **RSCI, BAK.**

68. Ершов Ю.С. Так ли велико отставание российских расходов на здравоохранение от американских? – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-10-185-192 // ЭКО. – 2022. – № 10. – С. 185–192. **RSCI, BAK.**

69. Иванова А.И. Влияние региональных условий на бизнес-демографию российских ИТ-компаний / А.И. Иванова, Н.А. Кравченко. – DOI: 10.32609/0042-8736-2022-5-79-98 // Вопросы экономики. – 2022. – № 5. – С. 79–98. **Scopus, WoS, RSCI, BAK.**

70. Исупова Е.Н. Оценка уровня бедности в СФО: классические и альтернативные подходы / Е.Н. Исупова, С.Ю. Варт, С.В. Бекарева. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-109-124 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 109–124. **RSCI, BAK.**

71. Казанцев С.В. Люди, доходы и обеспечение национальной безопасности России и ее регионов. – DOI: 10.15372/REG20220303 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 61–80. **RSCI, BAK.**

72. Как повысить региональные эффекты от ресурсных проектов / А.В. Усс, В.А. Крюков, В.И. Нефёдкин, А.К. Криворотов. –

DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-27-46 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 27–46. **RSCI, ВАК.**

73. Калашникова К.Н. Восприятие населением научного центра новых объектов научно-технологической инфраструктуры / К.Н. Калашникова, Н.Л. Мосиенко, А.В. Пироцкая. – DOI: 10.15372/REG20220308 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 187–211. **RSCI, ВАК.**

74. Калашникова К.Н. Воспроизводство аутентичности места (на примере новосибирского Академгородка). – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-159-173 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 159–173. **RSCI, ВАК.**

75. Канева М.А. Детерминанты экономического роста в регионах с различной заболеваемостью COVID-19. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-90-108 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 90–108. **RSCI, ВАК.**

76. Капелюк С.Д. Оценка факторов недоиспользования образования на сельском рынке труда / С.Д. Капелюк, Е.Н. Лищук. – DOI: 10.21638/spbu05.2022.206 // Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика. – 2022. – Т. 38, вып. 2. – С. 285–314. **Scopus, WoS, RSCI, ВАК.**

77. Кибалов Е.Б. Железные дороги Европейской и Азиатской России: организационный дизайн как стратегический элемент механизма развития / Е.Б. Кибалов, С.А. Быкадоров, Д.Д. Шибикин. – DOI: 10.15372/REG20220206 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 2. – С. 129–151. **RSCI, ВАК.**

78. Клисторин В.И. Абел Гезевич Аганбегян: создатель современной экономической науки в Сибири. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-10-72-89 // ЭКО. – 2022. – № 10. – С. 72–89. **RSCI, ВАК.**

79. Клисторин В.И. Поле битвы: экономическая история. Комментарий к статье Д.А. Фомина и не только. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-185-192 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 185–192. **RSCI, ВАК.**

80. Коваль С.В. Механизм воспроизводства человеческого капитала в сельскохозяйственной отрасли. – DOI: 10.32651/222-30 // Экономика сельского хозяйства России. – 2022. – № 2. – С. 30–35. **RSCI, ВАК.**

81. Коваль С.В. Эффективность вложений в человеческий капитал аграрной сферы региона в системе его расширенного воспроизводства. – DOI: 10.33305/221-85 // АПК: Экономика, управление. – 2022. – № 1. – С. 85–89. **RSCI, ВАК.**

82. Коломак Е.А. Противоречивое влияние неоднородного рыночного потенциала на развитие городов России. – DOI: 10.15372/REG20220210 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 2. – С. 228–255. **RSCI, ВАК.**

83. Кондратьев М. Роль и место вертикально-интегрированных структур в развитии сельских территорий Новосибирской области. – DOI: 10.33305/227-96 // АПК: Экономика, управление. – 2022. – № 7. – С. 96-103. **RSCI, ВАК.**

84. Концепция трансформации социально-экономической системы Кузбасса в контексте политики декарбонизации / Ю.А. Фридман, Е.Ю. Логинова, Г.Н. Речко, О.И. Хохрина. – DOI: 10.15372/REG20220409 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 4. – С. 219–243. **RSCI, ВАК.**

85. Котов А.В. Инвестиционный рост через межрегиональные взаимодействия. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-8-26 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 8–26. **RSCI, ВАК.**

86. Крюков В. Сибирь как опора России: уроки прошлого и вызовы будущего / В. Крюков, В. Рыжков. – DOI: 10.31278/1810-6439-2022-20-1-108-126 // Россия в глобальной политике. – 2022. – № 1. – С. 108–126. **RSCI, ВАК.**

87. Крюков В.А. «Суха теория, мой друг...». – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-1-4-8 // ЭКО. – 2022. – № 1. – С. 4–7. **RSCI, ВАК.**

88. Крюков В.А. «Уроки» геометрии. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 4–7. **RSCI, ВАК.**

89. Крюков В.А. Азиатская Россия – условия и препятствия поступательной диверсификации экономики макрорегиона / В.А. Крюков, В.В. Шмат. – DOI: 10.14530/se.2022.1.034-072 // Пространственная экономика. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 34–72. **Scopus, RSCI, ВАК.**

90. Крюков В.А. Время перемен. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-8-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 4–7. **RSCI, ВАК.**

91. Крюков В.А. Каков он, код успеха?. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-4-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 4. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

92. Крюков В.А. Найти ответ на «простой вопрос». – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-9-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 9. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

93. Крюков В.А. Никто, кроме нас. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-6-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

94. Крюков В.А. Об основах развития экономики Азиатской России / В.А. Крюков, Н.И. Суслов, М.А. Ягольницер. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-1-121-141 // ЭКО. – 2022. – № 1. – С. 121–141. **RSCI, BAK.**

95. Крюков В.А. От одной несвободы к другой. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

96. Крюков В.А. Палитра цвета экономики во времени и пространстве. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-10-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 10. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

97. Крюков В.А. Понять, оценить, осуществить. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

98. Крюков В.А. Пространство и экономика Сибири: от изучения особенностей развития к проектированию направлений роста социальной ценности / В.А. Крюков, В.Е. Селиверстов. – DOI: 10.47711/0868-6351-194-33-42 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 5. – С. 33–42. **RSCI, BAK.**

99. Крюков В.А. Раздумья на площади Республики. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-3-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 3. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

100. Крюков В.А. Слышать, понимать, договариваться. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

101. Крюков В.А. Стратегическое планирование пространственного развития России и ее макрорегионов: в плену старых иллюзий / В.А. Крюков, В.Е. Селиверстов. – DOI: 10.33983/0130-9757-2022-5-22-40 // Российский экономический журнал. – 2022. – № 5. – С. 22–40. **RSCI, BAK.**

102. Крюков В.А. Трудный путь от общего к частному. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-4-7 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 4–7. **RSCI, BAK.**

103. Крюков В.А. ТЭК Китая и России в контексте перехода на траекторию низкоуглеродного развития / В.А. Крюков, Я.В. Крюков. – DOI: 10.14530/se.2022.3.141-167 // Пространственная экономика. – 2022. – Т. 18, № 3. – С. 141–167. **Scopus, RSCI, BAK.**

104. Крюков В.А. Формирование условий для освоения трудноизвлекаемых запасов нефти: необходимость учета региональных аспектов = Creation of Conditions for the Development of Hard-to-Recover Oil Reserves: Regional Aspects / В.А. Крюков, А.Н. Токарев. – DOI: 10.17059/ekon.reg.2022-3-10 // Экономика региона. – 2022. – Т. 18, № 3. – С. 755–769. **Scopus, WoS, BAK.**

105. Крюков В.А. Что замедляет научный прогресс / В.А. Крюков, П.Н. Тесля. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-1-8-34 // ЭКО. – 2022. – № 1. – С. 8–34. **RSCI, BAK.**

106. Крюков Я.В. Роль региональных поставщиков при реализации арктических проектов: российская практика и норвежский опыт. – DOI: 10.25283/2223-4594-2022-3-430-443 // Арктика: экология и экономика. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 430–443. **Scopus, RSCI, BAK.**

107. Куделина О.В. Капитал здоровья и эффективность региональных систем здравоохранения: соответствия и противоречия / О.В. Куделина, М.А. Канева. – DOI: 10.32687/0869-866X-2022-30-1-24-32 // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2022. – Т. 30, № 1. – С. 24–32. **Scopus, RSCI, BAK.**

108. Кузбасс как углепромышленная территория: опыт трансформации и оценка коридоров развития / Ю.А. Фридман, Е.Ю. Логинова, Г.Н. Речко, О.И. Хохрина. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-88-110 // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 88–110. **RSCI, BAK.**

109. Кумратова А.М. Сравнительный анализ продуктивности зернового производства Европейской и Азиатской частей России / А.М. Кумратова, В.В. Алещенко. – DOI: 10.21515/1999-1703-94-28-33 // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 94. – С. 28–33. **RSCI, BAK.**

110. Лавровский Б.Л. Моделирование бюджетной обеспеченности регионов / Б.Л. Лавровский, Е.А. Горюшкина, Е.А. Шильцин. – DOI: 10.31857/S0869587322010054 // Вестник Российской академии наук. – 2022. – Т. 92, № 1. – С. 35–45. **RSCI, ВАК.**

111. Лавровский Б.Л. Новые глобальные игроки: истоки ускорения и замедления (эмпирические наблюдения). – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-10-90-109 // ЭКО. – 2022. – № 10. – С. 90–109. **RSCI, ВАК.**

112. Лавровский Б.Л. О соотношении экономической динамики и нормы накопления (международный опыт) / Б.Л. Лавровский, А.В. Чуваев. – DOI: 10.47711/0868-6351-191-6-16 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 2. – С. 6–16. **RSCI, ВАК.**

113. Лавровский Б.Л. Общегосударственные финансовые ресурсы: роль территорий (пример России) / Б.Л. Лавровский, Е.А. Горюшкина. – DOI: 10.32609/0042-8736-2022-9-109-124 // Вопросы экономики. – 2022. – № 9. – С. 109–124. **Scopus, WoS, RSCI, ВАК.**

114. Лугачёва Л.И. Механизмы эффективного взаимодействия малого и среднего бизнеса и компаний ОПК (на примере Новосибирской области). – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-127-145 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 127–145. **RSCI, ВАК.**

115. Малов В.Ю. Транспортная сеть азиатской части России: некоторые уроки истории и современность. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-99-113 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 99–113. **RSCI, ВАК.**

116. Маркова В.Д. Цифровизация управления: от АСУ к микросервисам. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-9-113-129 // ЭКО. – 2022. – № 9. – С. 113-129. **RSCI, ВАК.**

117. Мельникова Л.В. Эффективность и равенство: двадцать лет дискуссии о пространственном развитии. – DOI: 10.15372/REG20220110 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 1. – С. 289–323. **RSCI, ВАК.**

118. Мировой опыт устойчивого развития сельских территорий / И.Н. Рюмкина, С.В. Рюмкин, Е.В. Рудой, В.В. Алещенко, М.С. Петухова. – DOI: 10.55186/25876740_2022_65_5_555 // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2022. – № 5 (389). – С. 555–560. **RSCI, ВАК.**

119. Мошкова К.А. «Мои, твои, наши дома»: жилищная собственность супругов из семей региональных политиков / К.А. Мош-

кова, Т.Ю. Черкашина. – DOI: 10.14515/monitoring.2022.4.2201 // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. – 2022. – № 4. – С. 84–109. **Scopus, RSCI, BAK.**

120. Мутовин С.И. Об экономически рациональном способе использования зарастающих лесом земель сельскохозяйственного назначения / С.И. Мутовин, А.И. Пыжев. – DOI: 10.17516/1997-1370-0961 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Т. 15, № 12. – С. 1902–0961. **Scopus, BAK.**

121. Новосёлов А.С. Исследования сибирской научной школы регионального и муниципального управления (к 100-летию со дня рождения Р.И. Шнипера). – DOI: 10.15372/REG20220411 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 4. – С. 272–301. **RSCI, BAK.**

122. Новосёлов А.С. Региональное и муниципальное управление в условиях развития цифровой экономики и информационного общества / А.С. Новосёлов, А.В. Фалеев. – DOI: 10.15372/REG20220211 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 2. – С. 256–275. **RSCI, BAK.**

123. Особенности формирования и развития производства и сбыта зерна в Сибири / А.А. Вуков, V.V. Aleshchenko, R.I. Chupin, E.V. Popova, А.М. Kumratova. – DOI: 10.12731/2658-6649-2022-14-3-326-341 // Siberian Journal of Life Sciences and Agriculture. – 2022. – Т. 14, № 3. – С. 326–341. **Scopus, BAK.**

124. Петров С.П. Интеграция цепочек поставок как форма вертикального взаимодействия в теории фирмы / С.П. Петров, В.М. Гильмундинов. – DOI: 10.32609/0042-8736-2022-3-147-160 // Вопросы экономики. – 2022. – № 3. – С. 147–160. **Scopus, WoS, RSCI, BAK.**

125. Петров С.П. Применение доктрины ключевых мощностей при анализе поведения операторов больших данных. – DOI: 10.33983/0130-9757-2022-6-93-110 // Российский экономический журнал. – 2022. – № 6. – С. 93–110. **RSCI, BAK.**

126. Петров С.П. Технологические тенденции и направления развития черной металлургии Азиатской России. – DOI: 10.17580/chm.2022.08.13 // Черные металлы. – 2022. – № 8. – С. 76–82. **Scopus, BAK.**

127. Петухова М.С. Приоритетные направления устойчивого сельскохозяйственного производства Новосибирской области / М.С. Петухова, С.В. Коваль. – DOI: 10.32651/221-54 // Экономика сельского хозяйства России. – 2022. – № 1. – С. 54-59. **RSCI, ВАК.**

128. Пляскина Н.И. Нефтеперерабатывающая отрасль России – возможные перспективы развития. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-12-174-185 // ЭКО. – 2022. – № 12. – С. 174–185. **RSCI, ВАК.**

129. Пляскина Н.И. Нефтяной налоговый маневр: анализ последствий и прогноз влияния на развитие компании. – DOI: 10.47711/0868-6351-193-33-44 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 4. – С. 33–44. **RSCI, ВАК.**

130. Пыжев А.И. Климатическую повестку никто не отменял: почему это важно для российской экономики? – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-31-50 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 31–50. **RSCI, ВАК.**

131. Пыжев А.И. Лесная промышленность регионов Сибири и Дальнего Востока: перспективы развития лесоклиматического сектора. – DOI: 10.47711/0868-6351-193-68-77 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 4. – С. 68–77. **RSCI, ВАК.**

132. Пыжев А.И. Лесные ресурсы Азиатской России: богатство или дефицит? / А.И. Пыжев, Е.А. Сырцова, Е.В. Зандер. – DOI: 10.17516/1997-1370-0956 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2022. – Т. 15, № 12. – С. 1841–1853. **Scopus, ВАК.**

133. Селиверстов В.Е. Пространственный анализ социально-экономических систем: генезис и современное состояние. – DOI: 10.14530/se.2022.1.192-198 // Пространственная экономика. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 192–198. **Scopus, RSCI, ВАК.**

134. Сибирское молоко: производство, переработка, сбыт / О. Борисова, В. Алещенко, О. Алещенко, К. Максимович. – DOI: 10.32651/2212-63 // Экономика сельского хозяйства России. – 2022. – № 12. – С. 63–70. **RSCI, ВАК.**

135. Слепенкова Ю.М. Потери человеческого капитала, вызванные эмиграцией. – DOI: 10.47711/0868-6351-193-112-123 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 4. – С. 112–123. **RSCI, ВАК.**

136. Слепенкова Ю.М. Процесс обезценивания человеческого капитала в России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-8-22 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 8–22. **RSCI, ВАК.**

137. Сумская Т.В. Сравнительный анализ бюджетов крупных городов. – DOI: 10.15372/REG20220108 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 1 (113). – С. 235–262. **RSCI, ВАК.**

138. Суслов Н.И. Этническое разнообразие в российских регионах и экономический рост: теоретическая модель и ее апробация на панельных данных / Н.И. Суслов, Е.Н. Исупова, А.И. Иванова. – DOI: 10.47711/0868-6351-191-35-47 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 2. – С. 35–47. **RSCI, ВАК.**

139. Суспицын С.А. Макроструктурные и пространственные диспропорции экономики России и ее восточных регионов и направления их снижения. – DOI: 10.15372/REG20220301 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 3–31. **RSCI, ВАК.**

140. Тарасова О.В. Мультипликативные экономические эффекты в арктических рыбохозяйственных проектах / О.В. Тарасова, С.М. Русяев. – DOI: 10.25283/2223-4594-2022-2-211-22 // Арктика: экология и экономика. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 211–223. **Scopus, RSCI, ВАК.**

141. Тесля П.Н. Контрактные риски ГЧП. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-68-92 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 68–92. **RSCI, ВАК.**

142. Тесля П.Н. Экономики стран Балтии после обретения независимости. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-5-60-87 // ЭКО. – 2022. – № 5. – С. 60–87. **RSCI, ВАК.**

143. Угольные проекты Азиатской России как драйвер развития инфраструктуры / Н.И. Суслов, В.Н. Чурашев, В.М. Маркова, Ю.А. Фридман. – DOI: 10.17059/ekon.reg.2022-4-13 // Экономика региона. – 2022. – Т. 18, № 4. – С. 1153–1164. **Scopus, WoS, ВАК.**

144. Унтура Г.А. Экономика знаний и цифровизация: оценки влияния на экономический рост регионов России. – DOI: 10.15372/REG20220402 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 4. – С. 31–58. **RSCI, ВАК.**

145. Фадеева О.П. Трансформация сельского самоуправления: сибирский фокус. – DOI: 10.22394/2500-1809-2022-7-2-122-157 // Крестьяноведение. – 2022. – Т. 7, № 2. – С. 122–157. **Scopus, ВАК.**

146. Фомин Д.А. Научно-технический прогресс: инвестиционная составляющая. – DOI: 10.18522/2073-6606-2022-20-1-52-64 // Terra Economicus. – 2022. – Т. 20, № 1. – С. 52–64. **Scopus, WoS, BAK.**

147. Фомин Д.А. Три кризиса новейшей экономической истории России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-2-157-184 // ЭКО. – 2022. – № 2. – С. 157–184. **RSCI, BAK.**

148. Ханин Г.И. Чему учит история сталинской экономики? Рец. на кн.: Галушка А., Ниязметов А., Окулов М. (2021) Кристалл роста. К русскому экономическому чуду. М.: Наше Завтра / Г.И. Ханин, Д.А. Фомин. – DOI: 10.17323/1811-038X-2022-31-3-155-179 // Мир России. Социология. Этнология. – 2022. – Т. 31, № 3. – С. 155–179. **Scopus, WoS, RSCI, BAK.**

149. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть 1. Теоретико-методический взгляд. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-6-89-110 // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 89-110. **RSCI, BAK.**

150. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть II. Оценка индексов гармоничного развития ведущих экономик мира. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-7-126-145 // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 126–145. **RSCI, BAK.**

151. Шмат В.В. Экономический рост или гармоничное социально-экономическое развитие? Часть III. Оценка индексов гармоничного развития регионов России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-8-132-154 // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 132–154. **RSCI, BAK.**

152. Щетинина И.В. Проблемы сохранения и развития человеческого капитала в сельском хозяйстве (на примере некоторых сибирских регионов) / И.В. Щетинина, Ю.О. Деревянко. – DOI: 10.15372/REG20220309 // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 3. – С. 212–238. **RSCI, BAK.**

153. Щетинина И.В. Продовольственная безопасность России в свете последних политических и иных событий / И.В. Щетинина, Ю.О. Деревянко. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-6-26-50 // ЭКО. – 2022. – № 6. – С. 26–50. **RSCI, BAK.**

154. Щетинина И.В. Управление внедрением инноваций в АПК в условиях цифровизации и его совершенствование / И.В. Щетинина, М.В. Стенкина, Ю.О. Деревянко. – DOI: 10.33305/225-34 //

АПК: Экономика, управление. – 2022. – № 5. – С. 34–44.
RSCI, ВАК.

155. Ягольницер М.А. К юбилею В.В. Кулешова, замечательного ученого и прекрасного человека. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2022-11-190-192 // ЭКО. – 2022. – № 11. – С. 190–192. **RSCI, ВАК.**

156. Яценко В.А. Фрагментация и консолидация производственных цепочек в мировой редкоземельной промышленности / В.А. Яценко, Я.В. Крюков. – DOI: 10.30686/1609-9192-2022-1-66-74 // Горная промышленность. – 2022. – № 1. – С. 66–74. **Scopus, ВАК.**

б) Статьи в журналах, входящих только в перечень ВАК

1. Анализ и прогноз состояния окружающей среды Республики Бурятия в новых условиях / А.Б. Базаров, А.О. Баранов, В.Н. Павлов, Ю.М. Слепенкова, Т.О. Тагаева. – DOI 10.25205/2542-0429-2022-22-2-36-54 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 36–54.

2. Андреева Т.А. Совершенствование организационных механизмов реализации мультиагентных проектов в кластерных образованиях. – DOI: 10.18334/lim.9.2.114207 // Лидерство и менеджмент. – 2022. – Т. 9, № 2. – С. 553–566.

3. Афанасьева Т.А. Индексная оценка экологической устойчивости развития муниципальных образований Новосибирской области / Т.А. Афанасьева, М.В. Кондратьев. – DOI: 10.55186/2413046X_2022_7_9_555 // Московский экономический журнал. – 2022. – № 9. – С. 414–423.

4. Брюханова Е.А. Позиционирование Красноярского края среди регионов РФ по уровню инклюзивного развития // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 4 (72). – Номер статьи 7221.

5. Брюханова Е.А. Социально-экономическое развитие Красноярского края в условиях пандемии: региональные особенности и макроэкономические последствия. – DOI: 10.26726/1812-7096-2022-II-98-113 // Региональные проблемы преобразования экономики. – 2022. – № 11 (145). – С. 98–113.

6. Булавчук А.М. Календарное планирование инвестиционных проектов в условиях ограниченности ресурсов и неопределенности / А.М. Булавчук, Д.В. Семенова. – DOI: 10.17223/

19988648/59/16 // Вестник Томского государственного университета. Экономика. – 2022. – № 59. – С. 261–274.

7. Булавчук А.М. Цифровая трансформация развития городской среды. – DOI: 10.34706/DE-2022-04-08 // Цифровая экономика. – 2022. – № 4. – С. 63–70.

8. Буфетова А.Н. Поляризация пространственного развития России: камо грядеши? – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-1-103-029 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 103–129.

9. Воронов Ю.П. СССР как экспериментальная экономическая лаборатория мира. – DOI: 10.26794/2220-6469-2022-16-3-53-62 // Мир новой экономики. – 2022. – Т. 16, № 3. – С. 53–62.

10. Воронов Ю.П. Эксперимент увиденный (о Нобелевской премии по экономическим исследованиям 2021 г.). – DOI: 10.26794/2220-6469-2022-16-1-6-16 // Мир новой экономики. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 6–16.

11. Выжитович А.М. Развитие системы контроля репутационных рисков финансирования инвестиционных проектов / А.М. Выжитович, Н.В. Кельзина. – DOI: 10.32324/2412-8945-2022-3-80-86 // Развитие территорий. – 2022. – № 3. – С. 80–86.

12. Гарафутдинова Н.Я. Механизмы взаимодействия кадровых подразделений организаций различных форм собственности с учебными заведениями по формированию индивидуальной карьерной траектории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья / Н.Я. Гарафутдинова, А.В. Лукаш, С.Г. Корешева // Экономические и гуманитарные исследования регионов. – 2022. – № 2. – С. 35–43.

13. Глебова Е.А. Программно-алгоритмическое обеспечение импутирования пропущенных данных / Е.А. Глебова, А.Г. Пимонов. – DOI: 10.36622/VSTU.2022.88.2.010 // Системы управления и информационные технологии. – 2022. – № 2. – С. 52–55.

14. Гольяпина И.Ю. Реформа государственной регламентации образовательной деятельности / И.Ю. Гольяпина, В.М. Филиппов, Н.Я. Гарафутдинова. – DOI: 10.20913/2618-7515-2022-1-11 // Профессиональное образование в современном мире. – 2022. – Т. 12, № 1. – С. 88–96.

15. Горбачёва Н.В. «Зелёные» города в Сибири: концепции и методы анализа / Н.В. Горбачёва, Т.С. Новикова, И.А. Огород-

ников. – DOI: 10.32324/2412-8945-2022-2-44-58 // Развитие территорий. – 2022. – № 2 (28). – С. 44–58.

16. Гулакова О.И. Оценка социально-экономического потенциала Дальневосточного федерального округа / О.И. Гулакова, В.Д. Моисеенко // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 35–50.

17. Дегтярева Н.В. Методологические подходы и проблемы измерения человеческого капитала / Н.В. Дегтярева, А.Ф. Бурук. – DOI: 10.17513/vaael.2093 // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2022. – № 3-1. – С. 32–36.

18. Дорофеева Л.А. Анализ и сегментация туристических потоков в регионе (на примере Красноярского края) / Л.А. Дорофеева, Н.Г. Шишацкий. – DOI:10.26726/1812-7096-2022-3-111-123 // Региональные проблемы преобразования экономики. – 2022. – № 3. – С. 111–123.

19. Дорофеева Л.А. Формирование перспективных пространственных направлений развития туристского комплекса региона (на примере Красноярского края) = Formation of promising spatial directions for the development of the tourist complex of the region (on the example of the Krasnoyarsk territory) / Л.А. Дорофеева, Н.Г. Шишацкий // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 1 (69). – Номер статьи: 6909.

20. Ершов Ю.С. Некоторые особенности регионализации моделей межотраслевого баланса: информационные аспекты / Ю.С. Ершов, А.П. Темир-оол // Мир экономики и управления. – 2022. – № 4. – С. 26–41.

21. Ждан Г.В. Направления совершенствования методических рекомендаций по разработке стратегий социально-экономического развития муниципальных образований РФ / Г.В. Ждан, Т.В. Сумская. – DOI: 10.34020/2073-6495-2022-3-048-064 // Вестник НГУЭУ. – 2022. – № 3. – С. 48–64.

22. Ибрагимов Н.М. Неравномерность развития пространственной экономики РФ и дифференциация факторов роста: период 2016–2019 гг. / Н.М. Ибрагимов, А.И. Душенин. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-1-5-34 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 5–34.

23. Иванова В.В. Конструирование образа Академгородка: элементы и структура / В.В. Иванова, М.А. Вирясова // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 149–165.

24. Инклюзивное развитие Кузбасса: опыт оценки / Ю.А. Фридман, Г.Н. Речко, Е.Ю. Логинова, О.А. Исупова, А.Г. Пимонов. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-2-126-141 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 126–141.

25. Интеграционные связи Алтайского края с регионами Сибири: предпосылки формирования и ограничения исследования / А.Я. Троцковский, Ю.А. Перекаренко, Л.В. Родионова, А.М. Сергиенко. – DOI: 10.14258/epb202213 // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 1. – С. 98–110.

26. Интеграция как основа социально-экономического развития потребительской кооперации / З.А. Капельюк, В.А. Суровцева, С.Д. Капельюк, Е.Н. Лищук. – DOI: 10.24412/2227-9407-2022-7-74-92 // Вестник НГИЭИ. – 2022. – № 7. – С. 74–92.

27. Казанцев К.Ю. Развитие моделей образования и их влияние на воспроизводство человеческого капитала в России. – DOI: 10.15372/PHE20220304 // Философия образования. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 57–68.

28. Казанцев С.В. Жизнь под санкциями. – DOI: 10.18334/ecsec.5.2.114789 // Экономическая безопасность. – 2022. – Т. 5, № 2. – С. 371–386.

29. Казанцев С.В. О достижении стратегических целей и обеспечении безопасности современной России. – DOI: 10.26794/2220-6469-2022-16-1-17-27 // Мир новой экономики. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 17–27.

30. Казанцев С.В. Оценка значимости факторов динамики жизнеспособности субъектов Российской Федерации / С.В. Казанцев, Е.С. Митяков. – DOI: 10.18334/ecsec.5.1.114267 // Экономическая безопасность. – 2022. – Т. 5, № 1. – С. 155–174.

31. Казанцев С.В. Реакция на антироссийские санкции: последствия сокращения объема внешней торговли и рост объемов производства в Российской Федерации. – DOI: 10.26794/2220-6469-2022-16-4-34-44 // Мир новой экономики. – 2022. – Т. 16, № 4. – С. 34–44.

32. Казанцев С.В. Стратегии развития экономики России в условиях санкций. – DOI 10.46960/2713-2633_2022_4_4 // Развитие и безопасность. – 2022. – № 4. – С. 5–19.

33. Казанцев С.В. Стратегические подходы к обеспечению устойчивого развития экономики в условиях множественных санкций. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-2-5-22 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 5–22.

34. Канева М.А. Зависимость темпов регионального роста от расходов на здравоохранение: оценка методом пороговой регрессии / М.А. Канева, Г.А. Унтура. – DOI: 10.24891/re.20.2.355 // Региональная экономика: теория и практика. – 2022. – Т. 20, № 2. – С. 355–381.

35. Капогузов Е.А. Возможности и ограничения российских регионов по использованию реакционных антикризисных мер развития экономической безопасности / Е.А. Капогузов, В.В. Карпов, Р.И. Чупин. – DOI: 10.22394/2079-1690-2022-1-1-111-121 // Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. – 2022. – № 1. – С. 111–121.

36. Капогузов Е.А. Тенденции деинституционализации студенческой семьи в России: анализ нарративов / Е.А. Капогузов, Р.И. Чупин. – DOI: 10.17213/2075-2067-2022-1-95-108 // Вестник Южно-Российского государственного технического университета. Социально-экономические науки. – 2022. – Т. 15, № 1. – С. 95–108.

37. Карпов В.В. Совершенствование оценки устойчивости банковской системы РФ как компонента обеспечения экономической безопасности / В.В. Карпов, Е.В. Миллер. – DOI: 10.24412/2225-8264-2022-3-72-80 // Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий. – 2022. – Т. 11, № 3. – С. 72–80.

38. Кибалов Е.Б. Инструментарий оценки крупномасштабных транспортных проектов в ситуации радикальной неопределенности / Е.Б. Кибалов, М.В. Пятаев. – DOI: 10.14530/reg.2022.1.48 // Регионалистика. – 2022. – Т. 9, № 1. – С. 48–58.

39. Ковалёв А.Е. Перспективы формирования информационного пространства регионального уровня в условиях цифровой экономики // Мир экономики и управления. – 2022. – № 4. – С. 94–115.

40. Коломак Е.А. Роль федеральных трансфертов в субнациональной бюджетной системе Российской Федерации и ее азиатской части / Е.А. Коломак, Т.В. Сумская. – DOI: 10.32324/2412-8945-2022-3-30-42 // Развитие территорий. – 2022. – № 3. – С. 30–42.

41. Коллюжнов Д. Малая SCGE-модель экономики России с неоднородным адаптивным обучением / Д. Коллюжнов, М. Ляхнова // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 66–87.

42. Комарова А.В. Показатели экономического развития нефтедобывающих регионов России / А.В. Комарова, А.Ю. Новиков // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2022. – № 1. – С. 45–52.

43. Кондратьев М.В. Государственное участие в развитии малого и среднего сельскохозяйственного бизнеса: кейс Новосибирской области. – DOI: 10.21209/2227-9245-2022-28-9-93-101 // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2022. – Т. 28, № 9. – С. 93–101.

44. Кондратьев М.В. Оценка готовности и противоречия развития органического сельскохозяйственного производства в Новосибирской области. – DOI: 10.55186/25876740_2022_6_5_38 // International Agricultural Journal. – 2022. – Vol. 65, No 5. – P. 577–590.

45. Кондратьев М.В. Социально-экономические эффекты от деятельности агрохолдингов на сельских территориях Новосибирской области: индикаторы и прогнозирование выраженности. – DOI: 10.21603/2500-3372-2022-7-4-451-460 // Вестник Кемеровского государственного университета. Политические, социологические и экономические науки. – 2022. – Т. 7, № 4. – С. 451–460.

46. Кооперационно-интеграционные процессы в реализации национальных проектов для развития территории и транспортной отрасли Омской области / Н.Я. Гарафутдинова, А.Е. Росляков, В.М. Филиппов, А.П. Шиляков // Кадровик. – 2022. – № 2. – С. 107–115.

47. Крюков В.А. Арктика – от активов в пространстве к пространству активов / В.А. Крюков, Я.В. Крюков. – DOI: 10.38197/2072-2060-2022-233-1-32-55 // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2022. – Т. 233. – С. 32–55.

48. Крюков В.А. О направлениях развития горного законодательства и горного управления в России. – DOI: 10.18572/1999-4788-2022-2-3-12 // Предпринимательское право. – 2022. – № 2. – С. 3–12.

49. Крюков В.А. О необходимости осуществления активной структурной и пространственной политики в Азиатской России. – DOI: 10.37930/1990-9780-2022-3-73-5-17 // Экономическое возрождение России. – 2022. – № 3 (73). – С. 5–17.

50. Крюков В.А. О необходимости эволюционного подхода к формированию условий освоения и использования природно-ресурсного потенциала России. – DOI: 10.38197/2072-2060-2022-238-6-102-132 // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2022. – Т. 238. – С. 102–132.

51. Крюков В.А. Пандемия коронавируса: сибирское измерение / В.А. Крюков, В.Е. Селиверстов. – DOI: 10.38197/2072-2060-2022-234-2-32-53 // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2022. – Т. 234. – С. 32–53.

52. Крюков В.А. Рамки и формы участия организаций научно-промышленного пояса Востока России в реализации проектов в Арктической зоне Российской Федерации / В.А. Крюков, Я.В. Крюков. – DOI: 10.38197/2072-2060-2022-235-3-109-121 // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2022. – Т. 235, № 3. – С. 109–122.

53. Кузбасс: внешние и внутренние вызовы как импульс трансформации социально-экономической системы региона / Ю.А. Фридман, Е.Ю. Логинова, Г.Н. Речко, О.И. Хохрина. – DOI: 10.15688/ге.volsu.2022.1.7 // Региональная экономика. Юг России. – 2022. – Т. 10, № 1. – С. 67–78.

54. Кумратова А.М. Агроклиматические ресурсы зернопроизводящих регионов России в условиях изменения климата / А.М. Кумратова, В.В. Алещенко. – DOI: 10.31442/0235-2494-2022-0-2-21-27 // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2022. – № 2. – С. 21–27.

55. Кумратова А.М. Исследование показателей продуктивности зернового производства и агроклиматического бонитета для задач риск-менеджмента / А.М. Кумратова, В.В. Алещенко, Н.Н. Журавлева. – DOI: 10.31442/0235-2494-2022-0-4-13-17 //

Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2022. – № 4. – С. 13–17.

56. Кумратова А.М. Оценка продуктивности зернового производства Юга России методами нелинейной динамики / А.М. Кумратова, В.В. Алещенко. – DOI: 10.17308/mers.2022.2/2769 // Современная экономика: проблемы и решения. – 2022. – Т. 2 (146). – С. 8–17.

57. Лищук Е.Н. Легко ли стать безработным? / Е.Н. Лищук, С.Д. Капелюк. – DOI: 10.18334/et.9.8.114905 // Экономика труда. – 2022. – Т. 9, № 8. – С. 1263–1280.

58. Логинов К.К. Оценка уровня экономической безопасности с использованием неоднородного марковского процесса / К.К. Логинов, В.В. Карпов. – DOI: 10.24412/2225-8264-2022-1-38-45 // Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий. – 2022. – Т. 11, № 1. – С. 38–45.

59. Лугачёва Л.И. Стратегии диверсификации компаний ОПК в Азиатской России в условиях импортзамещения. – DOI: 10.55189/CGW.2022.89.10.001 // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – 2022. – № 10, ч. 2. – С. 109–113.

60. Маркова В.Д. Позиционирование российских экосистем бизнеса / В.Д. Маркова, С.А. Кузнецова // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 88–102.

61. Мусатова М.М. Сигнальные компоненты для внутрирегиональной миграции в Республике Бурятия. – DOI: 10.55189/CGW.2022.89.10.002 // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – 2022. – № 10, ч. 2. – С. 119–122.

62. Мусатова М.М. Синергия поддержки государства и новых подходов в реализации стратегии диверсификации компаниями ОПК. – DOI: 10.26794/2220-6469-2022-16-4-67-78 // Мир новой экономики. – 2022. – Т. 16, № 4. – С. 67–78.

63. Нагаева О.С. Анализ уровня инклюзивного развития в ресурсных и нересурсных регионах России = Analysis of inclusive development in resource-dependent and non-resource regions of Russia // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 1 (69). – Номер статьи: 6905.

64. Нагаева О.С. Влияние нефтегазового сектора на уровень инклюзивного развития региона. – DOI: 10.17513/vaael.2330 // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2022. – № 7, ч. 2. – С. 268–275.

65. Необходимость развития экспортно-ориентированной транспортно-логистической инфраструктуры рынка зерна и продуктов его переработки в Сибирском федеральном округе / А.А. Быков, В.В. Алещенко, Р.И. Чупин, А.Ф. Софронов. – DOI: 10.34220/2308-8877-2022-10-3-7-18 // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. – 2022. – Т. 10, № 3 (58). – С. 7–18.

66. Новикова Т.С. Комплексные методы оценки проектов здравоохранения (на примере проекта строительства поликлиник в Новосибирской области) / Т.С. Новикова, Т.Е. Демиденко, М.Р. Зафаржонова. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-2-101-125 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 101–125.

67. Новосёлов А.С. Региональное стратегическое планирование в условиях цифровизации государственного управления / А.С. Новосёлов, А.В. Фалеев. – DOI: 10.15688/re.volsu.2022.1.4 // Региональная экономика. Юг России. – 2022. – Т. 10, № 1. – С. 39–47.

68. Новосёлов А.С. Региональные и муниципальные финансы в стратегическом планировании / А.С. Новосёлов, А.В. Фалеев. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-1-130-146 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 130–146.

69. Органическое земледелие в лесостепи Западной Сибири: связь урожайности яровой пшеницы и влагообеспеченности территории / К.Ю. Максимович, Д.С. Федоров, В.К. Каличкин, В.В. Алещенко. – DOI: 10.31279/2222-9345-2022-11-46-32-38 // Вестник АПК Ставрополя. – 2022. – № 2 (46). – С. 32–38.

70. Оценка прогнозно-экономических показателей Российской Федерации в период частичной мобилизации / И.В. Караваява, Ю.В. Быковская, С.В. Казанцев, М.Ю. Лев, И.А. Колпакова. – DOI: 10.18334/err.12.10.116423 // Экономика, предпринимательство и право. – 2022. – Т. 12, № 10. – С. 2655–2676.

71. Петров С.П. Современное состояние ферросплавной промышленности России и перспективы ее развития в Азиатской части страны. – DOI: 10.32339/0135-5910-2022-12-1019-1030 //

Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации. – 2022. – Т. 78, № 12. – С. 1019–1030.

72. Поподько Г.И. Выравнивание диспропорций территориального развития ресурсного региона на основе реализации инфраструктурных и инвестиционных проектов = Leveling imbalances of territorial development of the resource region by implementation of infrastructure and investment projects // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 1 (69). – Номер статьи: 6912.

73. Поподько Г.И. Оценка экономического потенциала и перспективы развития Ангаро-Енисейского макрорегиона // Управленческий учет. – 2022. – № 4-1. – С. 146–154.

74. Поподько Г.И. Что препятствует ускоренному развитию Ангаро-Енисейского макрорегиона? // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 3 (71). – Номер статьи: 7104.

75. Родионова Л.В. Миграция населения как механизм формирования интегрированного социально-экономического пространства / Л.В. Родионова, А.Я. Троцкий. – DOI: 10.14258/epb202244 // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 3. – С. 107–114.

76. Роль ОПЕК в устойчивом развитии мирового рынка нефти / И.В. Филимонова, В.Ю. Немов, И.В. Проворная, А.А. Карташевич. – DOI: 10.33285/1999-6942-2022-4(208)-55-63 // Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом. – 2022. – № 4. – С. 55–63.

77. Современные темпы и пропорции развития мирового рынка нефти / И.В. Филимонова, В.Ю. Немов, И.В. Проворная, М.В. Мишенин // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2022. – № 1. – С. 69–77.

78. Соколов А.В. Вопросы оценки возможностей полного импортозамещения в отрасли машиностроения / А.В. Соколов, В.А. Бажанов // Мир экономики и управления. – 2022. – № 4. – С. 5–25.

79. Соколов А.В. Машиностроение Азиатской части России: состояние, перспективы / А.В. Соколов, В.А. Бажанов. – DOI: 10.14258/epb202226 // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 2. – С. 86–97.

80. Соколов А.В. Машиностроение России – старт структурных трансформаций / А.В. Соколов, В.А. Бажанов. – DOI:

10.25205/2542-0429-2022-22-2-80-100 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 80–100.

81. Сумская Т.В. Роль промышленности в экономике города (на примере города Бердска Новосибирской области). – DOI: 10.34020/2073-6495-2022-2-090-101 // Вестник НГУЭУ. – 2022. – № 2. – С. 90–101.

82. Тагаева Т.О. «Зелёное» инвестирование в регионах Российской Федерации / Т.О. Тагаева, Л.К. Казанцева, Д.Д. Синигаева. – DOI: 10.32324/2412-8945-2022-2-08-14 // Развитие территорий. – 2022. – № 2 (28). – С. 8–14.

83. Тагаева Т.О. Проблемы экологической безопасности Российской Федерации / Т.О. Тагаева, Л.К. Казанцева, К.А. Кулькова. – DOI: 10.18334/есес.5.3.114824 // Экономическая безопасность. – 2022. – Т. 5, № 3. – С. 967–988.

84. Троцкий А.Я. Понятие и подходы к исследованию интеграции территориальных социально-экономических систем: к постановке вопроса / А.Я. Троцкий, И.Е. Каплинская, Л.В. Родионова. – DOI: 10.14258/epb202229 // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2022. – № 2. – С. 114–125.

85. Цифровые технологии управления качеством для повышения эффективности деятельности медицинской организации / Т.А. Берген, А.Н. Пухальский, В.Д. Маркова [и др.] // Вестник Росздравнадзора. – 2022. – № 5. – С. 63–71.

86. Цыплаков А.А. Стационарность и рост в агент-ориентированной модели экономики. – DOI: 10.25205/2542-0429-2022-22-1-84-102 // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 84–102.

87. Шишацкий Н.Г. Новая индустриализация и тенденции модернизации промышленного комплекса региона (на примере Красноярского края) = New industrialization and trends in the modernization of the industrial complex of the region (on the example of the Krasnoyarsk territory) // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 3 (71). – Номер статьи: 7118.

88. Шишацкий Н.Г. Формирование территориальных образований мезоэкономического уровня (на примере Красноярского края) // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2022. – № 4 (72). – Номер статьи: 7226.

89. Экономика и управление национальным хозяйством / Т.Г. Бутова, Е.П. Данилина, О.Л. Егошина, Н.В. Климович, Г.И. Поподько // Научный вестник: финансы, банки, инвестиции. – 2022. – № 1. – С. 102–109.

90. Ягольницер М.А. Синергия инвестиционных проектов. Когнитивный подход / М.А. Ягольницер, М.А. Овсянникова, А.В. Костин // Мир экономики и управления. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 51-65.

УЧЕБНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

1. Баранов А.О. Макроэкономика I: Планы семинарских занятий. Программа курса: в 2 частях / А.О. Баранов, В.М. Гильмундинов, Т.О. Тагаева; М-во образования и науки РФ, Новосиб. гос. ун-т, Экон. факультет. – Новосибирск: ИПЦ НГУ, 2022. – Ч. 1, 2. – 74 с.

2. Бурматова О.П. Экологический менеджмент: учеб.-метод. пособ. для направления «Менеджмент» / М-во науки и высшего образования РФ, Новосибирский гос. ун-т, Экон. Факультет. – Электрон. текстовые данные. – Новосибирск: ИПЦ НГУ, 2022. – 33 с.

3. Бурматова О.П. Экологический менеджмент: учеб.-метод. пособ. для направления «Бизнес-информатика» / М-во науки и высшего образования РФ, Новосибирский гос. ун-т, Экон. Факультет. – Электрон. текстовые данные. – Новосибирск: ИПЦ НГУ, 2022. – 32 с.

4. Валиева О.В. Глобальные экономические проблемы // Современные проблемы экономики: Учебник / под ред. Г.П. Литвинцевой; Новосибирский гос. техн. ун-т. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2022. – Гл. 5. – С. 89–100.

5. Исследование операций в экономике: учеб.-метод. пособ. / А.В. Чугункова, Е.В. Зандер, А.М. Булавчук, Е.А. Сырцова; Сиб. фед. ун-т, Ин-т экон., управления и природопользования. – Электрон. текстовые дан. (3,7 Мб). – Красноярск: Изд-во СФУ, 2022. – 96 с. – Электрон. версия печ. публикации. – Текст: электронный.

6. Клисторин В.И. Основные направления развития современной экономической науки // Современные проблемы экономики: Учебник / под ред. Г.П. Литвинцевой; Новосибирский гос. техн. ун-т. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2022. – Гл. 1. – С. 5–24.

7. Коломак Е.А. Агломерационные основы экономики города // Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление: учебник и практикум для вузов / под ред. Л.Э. Лимонова. – Москва: Юрайт, 2022. – Гл. 3. – С. 135–169. – (Высшее образование).

8. Коломак Е.А. Модель полицентричного города / Е.А. Коломак, Ф.А. Ущев // Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление: учебник и практикум для вузов / под ред. Л.Э. Лимонова. – Москва: Юрайт, 2022. – Гл. 4.5. – С. 215–222. – (Высшее образование).

9. Коломак Е.А. Урбанизация, системы городов и особенности пространственного развития России // Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление: учебник и практикум для вузов / под ред. Л.Э. Лимонова. – Москва: Юрайт, 2022. – Гл. 2. – С. 59–134. – (Высшее образование).

10. Малов К.В. Экзит-полл: теоретические аспекты и примеры проведения: Материалы к дисциплине «Социология политики»: учеб.-метод. пособ. / К.В. Малов, Е.В. Погребняк; М-во науки и высшего образования РФ, Новосибирский гос. ун-т, Экон. факультет. – Новосибирск: ИПЦ НГУ, 2022. – 40 с.

11. Маслов М.П. Инновационная деятельность организаций: учеб. пособ. / М.П. Маслов, Е.И. Музыка; Новосибирский гос. техн. ун-т. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2022. – 75 с.

12. Музыка Е.И. Развитие венчурного финансирования: проблемы и перспективы // Современные проблемы экономики: учебник / под ред. Г.П. Литвинцевой; Новосибирский гос. техн. ун-т. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2022. – Гл. 10. – С. 185–213.

Приложение 8

Перечень проектов, выполняемых институтом в 2022 году при финансовой поддержке Минобрнауки России и научных фондов

№ п/п	Название проекта. Руководители	Срок выполне- ния
	Грант Минобрнауки России <i>(финансирование через ИЭОПП СО РАН)</i>	
1.	<i>Крюков В.А.</i> Социально-экономическое развитие Азиатской России на основе синергии транспортной доступности, системных знаний о природно-ресурсном потенциале, расширяющегося пространства межрегиональных взаимодействий. № 13.1902.21.0016	2020–2022
	РНФ <i>(финансирование через ИЭОПП СО РАН)</i>	
1.	<i>Комарова А.В.</i> Государственное регулирование энергоперехода, № 21-78-00101, № 122042600068-3	2021–2023
2.	<i>Горбачева Н.В.</i> Анализ выгод и издержек декарбонизации экономики: сравнительный анализ регионов Сибири и Скандинавии (на примере Новосибирской области и датских регионов), № 22-28-20308	2022–2023
	РФФИ <i>(финансирование через ИЭОПП СО РАН)</i>	
1.	<i>Фадеева О.П.</i> Архитектура земельных отношений и специфика землепользования в сибирских регионах: экономико-социологический подход, № 20-011-00088\20, АААА-А20-120030390081-9	2020–2022
2.	<i>Канева М.А.</i> Роль капитала здоровья в социально-экономическом развитии российских регионов, № 20-010-00205\20, АААА-А20-120030390080-2	2020–2022
	РФФИ <i>(финансирование через другие организации)</i>	
1.	<i>Новикова Т.С.</i> Разработка методологии оценки инфраструктурных проектов в условиях современного научно-технологического развития 20-010-00377 (НГУ)	2020–2022

Приложение 9

Экспедиционные работы Института в 2022 году

№ п/п	Наименование проектов	Фамилия, имя, отчество руководителя	Источники финансирования
1.	«Архитектура земельных отношений и специфика землепользования в сибирских регионах: экономико-социологический подход»	Фадеева О.П. к.соц.н.	Грант РФФИ, проект № 20-011-00088
2.	«Система общего образования и ее участники в условиях цифровизации и новых запросов общества» (1-ый этап)	Харченко И.И. к.соц.н.	Бюджет, в рамках проекта Плана НИР 5.2.1.3. (0260-2021-0001) «Актеры, драйверы, последствия социальных изменений в современном обществе: теория и эмпирика»
3.	«Карбоновые полигоны и модели декарбонизации регионов России»	Горбачева Н.В. к.э.н.	Грант РНФ, проект № 22-28-20308. Правительство Новосибирской области

Приложение 10

Сотрудничество института с высшей школой в 2022 году

Наличие	Количество	Название ВУЗа
1	2	3
Факультета, для которого институт является базовым	1	Экономический факультет Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (ЭФ НГУ)
Совместных кафедр с ВУЗами	10	<p>Кафедры НГУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кафедра экономической теории 2. Кафедра экономического управления 3. Кафедра моделирования и управления промышленным производством 4. Кафедра применения математических методов в экономике и в планировании 5. Кафедра общей социологии 6. Кафедра «Финансы и кредит» 7. Кафедра менеджмента 8. Кафедра политической экономии <p>Кафедра НГТУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кафедра региональной и мировой экономики <p>Кафедра АлтГУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кафедра экономической и социальной политики
Совместных лабораторий (исследовательских центров) с ВУЗами	3	<p>ЭФ НГУ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лаборатория эмпирического анализа отраслевых рынков (ЛабЭАОР) 2. Научно-образовательный центр «Сибирский центр изучения проблем и перспектив развития государственно-частного партнерства» (НОЦСЦИГЧП) <p>АлтГУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Центр социально-экономических исследований и региональной политики

Окончание приложения 10

1	2	3
Число научно-образовательных центров, созданных с ВУЗами	2	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» – НГУ (с 2008 г.)<li>2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет» – НГТУ (с 2009 г.)

Приложение 11

Сведения о подготовке ИЭОПП СО РАН материалов в правительственные и другие структуры за 2022 год

№ п/п	Заказчик, ответственные исполнители	Название поручения	Краткая аннотация	Когда и куда направлен материал
1	2	3	4	5
1.	Институт энергетических исследований РАН (ИНЭИ РАН), ИТ СО РАН Исполнители: <i>д.э.н. Гильмундинов В.М.</i> <i>д.э.н. Тагаева Т.О.</i>	Подготовить экспертное заключение на предложение ИНЭИ РАН по реализации эффективной государственной политики в сфере обращения с коммунальными и промышленными отходами	Подготовлено экспертное заключение по проекту предложений по реализации эффективной государственной политики в сфере обращения с коммунальными и промышленными отходами	Материал (7стр.) передан 03.01.2022 по эл. почте директору ИНЭИ РАН С.П. Филиппову, научному руководителю ИТ СО РАН ак. С.В. Алексеенко 23.11.2021 г.
2.	Минобрнауки России Департамент гос. научной и научно-технической политики Исполнитель: <i>к.э.н. Горбачева Н.В.</i>	Подготовить предложения ИЭОПП СО РАН по п. 1. (шп. "б" и "в") перечня поручения Президента РФ (от 23.11.2021 г. № Пр.-2244)	Подготовлены основные предложения от ИЭОПП СО РАН по подпунктам "б" и "в" пункта 1 перечня поручений Президента РФ (от 23.11.2021 г. № Пр.-2244)	Материал (2стр.) передан 11.01.2022 г. № 15370-27/1121 директору Департамента гос. научной и научно-технической политики Минобрнауки России П.А. Форшу

1	2	3	4	5
3.	<p>Аппарат полномочного представителя Президента РФ в СФО, СО РАН Исполнитель: ак. РАН Крюков В.А.</p>	<p>Подготовить материал к стратегической сессии в Правительстве РФ, посвященный вопросам социально-экономического развития Сибирского Федерального округа</p>	<p>Подготовлены «Принципиальные вопросы научного сопровождения процессов социально-экономического развития Сибири в первой половине 21 века» (включая Сибирский Федеральный округ)</p>	<p>Материал (4стр.) передан 03.02.2022 г. № 15370-01/1121 председателю СО РАН ак. РАН В.Н. Пармону</p>
4.	<p>Российская академия наук, СО РАН Исполнитель: д.э.н. Тагаева Т.О.</p>	<p>Подготовить к оперативному совещанию у Президента РАН ак. РАН А.М. Сергеева информацию о выполнении Постановления Президента РАН от 22.06.2021 г. № 115 «О современных подходах к решению вопросов мониторинга и прогнозирования экологической обстановки в Сибири. Цифровые технологии»</p>	<p>Подготовлена информация о ходе работ, выполняемых ИЭОПП СО РАН в соответствии с Постановлением Президента РАН от 22.06.2021 г. № 115 «О современных подходах к решению вопросов мониторинга и прогнозирования экологической обстановки в Сибири. Цифровые технологии »</p>	<p>Материал (3стр.) передан 24.02.2022 г. № 15370-01/2115 председателю СО РАН ак. РАН В.Н. Пармону</p>

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5
5.	<p>Минобрнауки России Исполнители: <i>д.э.н. Бурматова О.П.</i> <i>д.э.н. Гильмуллинوف В.М.</i> <i>к.э.н. Горбачева Н.В.</i></p>	<p>Рассмотреть глоссарий основных терминов и определений по климатической повестке и глобальному энергопереходу</p>	<p>Представлены предложения и замечания к глоссарию основных терминов и определений по климатической повестке и глобальному энергопереходу</p>	<p>Материал (5стр.) передан 02.03.2022 г. №15370-01/9317 директору Департамента государственной и научно-технической политики Минобрнауки России П.А.Форшу</p>
6.	<p>ОАО «Кучукульфат» Исполнители: <i>чл.-контр. РАН</i> <i>Суслов В.И.</i> <i>к.э.н. Ягольницер М.А.</i></p>	<p>Подготовить рецензию по проведенным ОАО «Кучукульфат» экспертизам</p>	<p>Подготовлена рецензия на заключение специалистов Санкт-Петербургского горного университета</p>	<p>Материал (5стр.) передан 25.02.2022 г. № 15370-20/2171 Директору ОАО «Кучукульфат» Д.Н. Горюнову</p>
7.	<p>Правительство РФ, СО РАН Исполнитель: <i>ак. РАН Крюков В.А.</i></p>	<p>Подготовить в соответствии с обращением руководства СО РАН и поручением зам. председателя Правительства РФ В. Абрамченко (пункт 4) предложения по включению СО РАН в процесс формирования стратегии социально-экономического развития СФО</p>	<p>Подготовлены предложения по включению СО РАН в процесс формирования стратегии социально-экономического развития СФО</p>	<p>Материал отправлен 28.02.2022 г. № 15370-01/2115 председателю СО РАН ак. РАН В.Н. Пармону</p>

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5
8.	<p>Министерство науки и инновационной политики НСО (МНиИП НСО), СО РАН Исполнитель: <i>д.э.н. Кравченко Н.А.</i></p>	<p>Подготовить по срочному запросу министра науки и инновационной политики НСО В.В. Васильева, обращением руководства СО РАН предложения к плану мер по поддержке экономики РФ</p>	<p>Подготовлены предложения ИЭОИП СО РАН для включения в разрабатываемый план мер по поддержке экономики РФ</p>	<p>Материал (2стр.) передан 11.03.2022 г. № 15370-23/2115 главному ученому секретарю СО РАН, ак. РАН Д.М. Марковичу</p>
9.	<p>Отделение общественных наук РАН Исполнитель: <i>д.э.н. Гильмундинов В.М.</i></p>	<p>Подготовить предложения по методам оценки результативности научных исследований, разработок</p>	<p>Подготовлены предложения по методам оценки результативности научных исследований и в этом контексте по определению понятия «научный результат» применительно к оценке результативности научной деятельности и методике его расчета</p>	<p>Материал (3стр.) передан 05.04.2022 г. № 15370-03/2171 академику-секретарю Отделения общественных наук ак. РАН А.В. Смирнову</p>

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5
10.	<p>Комитет Совета Федерации по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Исполнитель: <i>ак. РАН Крюков В.А.</i></p>	<p>Подготовить материал к парламентским слушаниям по теме «Новые подходы к стратегическому планированию в РФ: вопросы регионального развития»</p>	<p>Подготовлена аналитическая записка «Ключевые неотложные шаги и меры по преодолению кризисной ситуации в экономике страны» по итогам IV Всероссийской конференции «Анализ и прогнозирование развития экономики России», 24-25.03.2022 г., г. Белогорика</p>	<p>Материал (4стр.) передан 04.05.2022 г. № 15370-01/2912 председателю Комитета Совета Федерации по федеральному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера А.А. Шевченко</p>
11.	<p>Правительство РФ, СО РАН Исполнитель: <i>ак. РАН Крюков В.А.</i></p>	<p>Подготовить по запросу зам. председателя Правительства РФ Д. Чернышенко и обращением СО РАН проект предложений от СО РАН по организации и проведению стратегической сессии по научно-технологическому развитию страны</p>	<p>Подготовлен проект предложений СО РАН по организации и проведению стратегической сессии Правительства РФ по научно-технологическому развитию страны</p>	<p>Материал (2стр.) передан 20.06.2022 г. № 15370-01/2115 председателю СО РАН ак. РАН В.Н. Пармону</p>

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5
12.	<p>Аппарат полномочного представителя Президента РФ в СФО, СО РАН Исполнители: ак. <i>РАН Крюков В.А.</i> д.э.н. <i>Суслов Н.И.</i> д.э.н. <i>Селиверстов В.Е.</i></p>	<p>Подготовить по запросу зам. полномочного представителя Президента РФ в СФО <i>В.М. Головки</i> и обращением СО РАН замечания к проекту стратегии социально-экономического развития СФО до 2035 г.</p>	<p>Подготовлено экспертное заключение о проекте «Стратегии социально-экономического развития Сибирского федерального округа до 2035 г.»</p>	<p>Материал (14стр.) передан 23.05.2022 г. № 15370-01/2171 председателю СО РАН ак. <i>РАН В.Н. Пармону</i></p>
13.	<p>Минэнерго России, СО РАН, Аппарат полномочного представителя Президента РФ в СФО Исполнители: ак. <i>РАН Крюков В.А.</i> д.э.н. <i>Суслов Н.И.</i> д.э.н. <i>Токарев А.Н.</i> к.э.н. <i>Шмат В.В.</i></p>	<p>Подготовить по запросу Минэнерго России и обращением руководства СО РАН, и полномочного представителя Президента РФ в СФО предложения по актуализации, утверждению распоряжением Правительства РФ от 09.06.2020 г. № 1523-р «Энергетической стратегии РФ на период до 2035 г. и ее продлении до 2050 г.»</p>	<p>Подготовлены предложения от ИЭОПП СО РАН по «Актуализации Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2050 г.»</p>	<p>Материал (8стр.) передан 29.07.2022 г. № 15370-01/1121 первому зам. министра энергетики РФ <i>П.Ю. Сорокину</i>, (копия председателю СО РАН ак. <i>РАН В.Н. Пармону</i>), представителю Президента РФ в СФО <i>А.А. Серышеву</i></p>

Продолжение приложения 11

1	2	3	4	5
14.	<p>Минпромторг России Исполнители: ак. <i>РАН Крюков В.А.</i> д.э.н. <i>Коломак Е.А.</i> к.э.н. <i>Петров С.П.</i></p>	<p>Подготовить справку о состоянии экономики в субъектах РФ и позиции Института относительно прогноза развития обрабатывающих отраслей промышленности</p>	<p>Подготовлена аналитическая записка о позиции ИЭОПП СО РАН по вопросам преодоления негативных процессов в российской экономике</p>	<p>Материал (10стр.) передан в августе 2022 г. по эл.почте советнику министра Минпромторга России А.В. Алехину</p>
15.	<p>Аппарат полномочного представителя Президента РФ в СФО, СО РАН Исполнитель: <i>Темир-оол А.П.</i></p>	<p>Подготовить по запросу Минэкономразвития России и обращением полномочного представителя Президента РФ в СФО, и руководства СО РАН экспертное заключение по проекту постановления Правительства Республики Тыва «О внесении изменений в Стратегию социально-экономического развития Республики Тыва до 2030 г. (актуализация 2022 г.)»</p>	<p>Подготовлено Экспертное заключение по проекту постановления Правительства Республики Тыва о внесении изменений в «Стратегию социально-экономического развития Республики Тыва до 2030 г. (актуализация 2022 г.)»</p>	<p>Материал (7стр.) передан 23.08.2022 г. № 15370-01/1121 зам. полномочного представителя Президента РФ в СФО В.М. Головки</p>

Окончание приложения 11

1	2	3	4	5
16.	<p>Отделение общественных наук РАН, СО РАН Исполнитель: д.э.н. <i>Казанцев С.В.</i></p>	<p>Подготовить в соответствии с компетенциями Института и поручением зам. Президента РАН чл.-корр. РАН В.В. Иванова информационно-аналитические материалы к докладу по проблемам национальной безопасности РФ в 2022 г.</p>	<p>Подготовлена аналитическая записка «К докладу по проблемам национальной безопасности» в соответствии с компетенциями Института</p>	<p>Материал (10 стр.) передан 25.10.2022 г. № 15370-01/1121 зам. академика-секретаря ООН РАН по научно-орг. работе д.э.н. Л.А. Аносовой</p>
17.	<p>Министерство экономического развития Алтайского края Исполнители: <i>Перекаренкова Ю.А.</i> <i>к.с.н. Родионова Л.В.</i> <i>д.с.н. Сергиенко А.М.</i> <i>д.с.н. Троцковский А.Я.</i></p>	<p>Подготовить аналитический обзор о проблемах формирования и развития кооперационных связей организаций Алтайского края</p>	<p>Подготовлен аналитический обзор по итогам обследования организаций Алтайского края о проблемах формирования и развития кооперационных связей организаций Алтайского края во внутрирегиональном, межрегиональном и международном экономическом пространстве</p>	<p>Материал передан в Правительство Алтайского края. Получено благодарственное письмо зам. председателя Правительства Алтайского края, министра экономического развития А.А. Нагорного (от 22.11.2022 г. № 09-07-04 /П/1659)</p>

Членство сотрудников Института
в редакционных коллегиях отечественных научных журналов¹

№ п/п	ФИО сотрудника	В каком качестве представлен	Название журнала	ISSN журнала
1	2	3	4	5
1.	Алексеев А.В.	Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
2.	Алещенко В.В.	Член редколлегии	Национальные приоритеты России	ISSN 2221-7711
3.	Баранов А.О.	Зам. главного редактора	«Мир экономики и управления»	ISSN 2542-0429
		Член редколлегии	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
		Член редколлегии	Вестник БНЦ СО РАН	ISSN 2222-9175
4.	Бессонова О.Э.	Член редколлегии	Мир России. Социология. Этнология	ISSN 1811-038X (print), ISSN 1811-0398 (online)
		Член редколлегии	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429

¹ Членство в редакционных коллегиях зарубежных научных журналов см. в разделе «Международные научные связи».

1	2	3	4	5
5.	Богомолова Т.Ю.	Член редсовета	Экономическая социология	ISSN 1726-3247
		Зам. главного редактора	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
		Член редколлегии	Социологический журнал	ISSN 1562-2495 (print), ISSN 1684-1581 (online)
		Зам. главного редактора	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
6.	Воронов Ю.П.	Член редколлегии	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
7.	Гильмундинов В.М.	Член редколлегии	Научные труды: Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	ISSN 2076-3182
8.	Глущенко К.П.	Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
		Член редколлегии	Наука Красноярья	ISSN 2070-7568
9.	Горяченко Е.Е.	Член редколлегии	Социология: методология, методы, математическое моделирование	ISSN 1994-8964 (print)
10.	Казанцев С.В.	Зам. главного редактора	Мир новой экономики	ISSN 2220-6469 (print), ISSN 2220-7872 (online)
		Член редколлегии	Развитие и безопасность	ISSN 978-5-502-01347-5
		Член редколлегии	Микроэкономика	ISSN 1817-1591
		Член редсовета	Экономическая безопасность	ISSN 2658-7548

1	2	3	4	5
11.	Капелюк С.Д.	Член редколлегии	Вестник Сибирского университета потребительской кооперации	ISSN 2305-7408
12.	Карпов В.В.	Член редколлегии	Вестник сибирского института бизнеса и информационных технологий	ISSN 2225-8264
		Член редколлегии	Омский научный вестник	ISSN 1813-8225 (Print) ISSN 2541-7541 (Online),
13.	Кибалов Е.Б.	Член редсовета	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Компьютерные технологии, управление, радиоэлектроника»	ISSN 1991-976X (print) ISSN 2409-6571 (online)
14.	Клисторин В.И.	Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print) ISSN 2686-7605 (online)
15.	Коломак Е.А.	Член редколлегии	Регион: Экономика и социология	ISSN 0868-5169
		Член редколлегии	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
16.	Кравченко Н.А.	Член редколлегии	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
		Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
17.	Крюков В.А.	Главный редактор	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print) ISSN 2686-7605 (online)
		Член редколлегии	Минеральные ресурсы России. Экономика и управление	ISSN 0869-3188

1	2	3	4	5
		Член редколлегии	Идеи и Идеалы	ISSN 2075-0862 (print), ISSN 2658-350X (online)
		Член редколлегии	Энергетическая политика	ISSN 2409- 5516
		Член редколлегии	Экономика региона	ISSN 2072-6414(print)
		Член редколлегии	Современная мировая экономика	
		Член редсовета	Научные труды Вольного экономического общества России	ISSN 2072-2060
		Член редколлегии	Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом	ISSN 1999-6942
		Член редколлегии	Научный журнал Российского газового общества	ISSN 2412-6497
		Член редколлегии	Финансы: теория и практика	ISSN 2587-5671(print), ISSN 2587-7089 (online)
		Член редсовета	Управление наукой: теория и практика	ISSN 2686-827X
		Член редколлегия	Пространственная экономика	ISSN 1815-9834 (print), ISSN 2587-5957 (online)
		Член редсовета	Регионалистика	ISSN 2313-0881 (online)
		Член редсовета	Горная промышленность	ISSN 1609-9192 (print), ISSN 2587-9138 (online)
		Член редколлегии	Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири	ISSN 2078-0575 (print)

1	2	3	4	5
		Член редколлегии	Экономика и управление инновациями	ISSN 2587-5574
18.	Кулешов В.В.	Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
		Член редсовета	Научные труды Вольного экономического общества России	ISSN 2072-2060
		Член редколлегии	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
19.	Лавровский Б.Л.	Член редколлегии	Идеи и идеалы	ISSN 2075-0862(print), ISSN 2658-350X (online)
20.	Лищук Е.Н.	Член редсовета	Экономика и управление: теория и практика	ISSN 2412-8376
		Член редколлегии	Вестник Сибирского университета потребительской кооперации	ISSN 2305-7408
21.	Малов В.Ю.	Член редколлегии	Наука Красноярья	ISSN 2070-7568
22.	Маркова В.Д.	Член редсовета	Региональные исследования	ISSN 1994-5280
		Член редколлегии	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
		Член редколлегии	Инновации	ISSN 2170-3010
23.	Маркова В.М.	Отв. редактор	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
24.	Мельникова Л.В.	Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
		Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)

1	2	3	4	5
25.	Мкртчян Г.М.	Главный редактор	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
26.	Новоселов А.С.	Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
27.	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
28.	Сергиенко А.М.	Член редсовета	Власть и управление на Востоке России	ISSN 1818-4049
29.	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)
30.	Суслов В.И.	Зам. главного редактора	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
		Член редколлегии	Уголь	ISSN 0041-5790
		Член редколлегии	Совет директоров Сибири	ISSN 1997-1370
		Член редколлегии	Вестник НГ УЭУ	ISSN 2073-6495
		Член редколлегии	Журнал Сибирского федерального университета. Серия Гуманитарные науки	ISSN 1997-1370
		Член редколлегии	Управленческое консультирование (СЗАГС)	ISSN 1726-1139
		Член редколлегии	Идеи и идеалы	ISSN 2075-0862 (print), ISSN 2658-350X (online)

1	2	3	4	5
		Член редколлегии	Арктика: экология и экономика	ISSN 2223-4594
		Член редколлегии	Экономика Профессия Бизнес	ISSN 2413-8584
		Член редколлегии	Экономика Востока России	ISSN 2412-1894
31.	Суслов Н.И.	Член редколлегии	Мир экономики и управления	ISSN 2542-0429
		Член редколлегии	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
32.	Суспицын С.А.	Член редсовета	Пространственная экономика	ISSN 1815-9834
33.	Тесля П.Н.	Зам. главного редактора	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
34.	Токарев А.Н.	Член редколлегии	Экономика и управление инновациями	ISSN 2587-5574
		Член редколлегии	Сибирская финансовая школа	ISSN 1993-4386
35.	Троцковский А.Я.	Член редколлегии	Экономика Профессия Бизнес	ISSN 2413-8584
36.	Унтура Г.А.	Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
37.	Фадеева О.П.	Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
		Член редколлегии	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
		Член редколлегии	Крестьяноведение	ISSN 2500-1809

1	2	3	4	5
38.	Филимонова И.В.	Член редколлегии	Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика	ISSN 1026-356X
		Председатель редколлегии	Экологический вестник России	ISSN 0868-7420
		Член редколлегии	Минеральные ресурсы России. Экономика и управление	ISSN 0869-3188
39.	Фридман Ю.А.	Член редколлегии	Экономика и управление инновациями	ISSN 2587-5574
40.	Халимова С.Р.	Выпускающий редактор	Регион: экономика и социология	ISSN 0868-5169
41.	Шмаг В.В.	Член редколлегии	Идеи и идеалы	ISSN 2075-0862 (print), ISSN 2658-350X (online)
		Член редсовета	ЭКО	ISSN 0131-7652 (print), ISSN 2686-7605 (online)
42.	Щетинина И.В.	Член редсовета	Вестник Омского государственного аграрного университета	ISSN 2222-0364
		Член редколлегии	Сибирская финансовая школа	ISSN 1993-4386
		Член редколлегии	Вестник Сибирского университета потребительской кооперации	ISSN 2305-7408

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
I. Научно-исследовательская деятельность	8
Фундаментальные исследования	8
Использование результатов научных исследований	26
II. Научно-организационная деятельность	32
Международные научные связи	32
Работа учёного совета, дирекции, научных советов и методологических семинаров	61
Структура Института	65
Научные кадры	66
Конференции, семинары, выставки	83
О сотрудничестве Института с высшей школой	101
Экспедиционные работы	109
Издательская деятельность	130
Приложение 1. Сведения о тематике научных исследований и финансировании ИЭОПП СО РАН на 01.01.2023 г.	148
Приложение 2. Сведения о выполнении ИЭОПП СО РАН количественных показателей индикаторов эффективности фундаментальных научных исследований в 2022 году	149
Приложение 3. Численность штатных сотрудников, работающих в ИЭОПП СО РАН на 01.01.2023 г.	150
Приложение 4. Сведения об охранных документах ИЭОПП СО РАН на 01.01.2023 г.	151
Приложение 5. Отчёт о выполнении планов издательства Института за 2022 г.	152
Приложение 6. Перечень публикаций ИЭОПП СО РАН в 2022 году, изданных на участке оперативной полиграфии	153
Приложение 7. Перечень публикаций сотрудников Института в 2022 году	155
Приложение 8. Перечень проектов, выполняемых Институтом в 2022 году при финансовой поддержке Минобрнауки России и научных фондов	187
Приложение 9. Экспедиционные работы Института в 2022 году	188
Приложение 10. Сотрудничество Института с высшей школой в 2022 году	189
Приложение 11. Сведения о подготовке ИЭОПП СО РАН материалов в правительственные и другие структуры за 2022 год	191
Приложение 12. Членство сотрудников Института в редакционных коллегиях отечественных научных журналов	199

Отчёт о научной и научно-организационной деятельности
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института экономики и организации промышленного производства
Сибирского отделения Российской академии наук за 2022 год

Ответственный за выпуск

к.э.н. *Сергеева Людмила Александровна*

Ответственные исполнители:	<i>Григорьева Г.П.</i>	(научные кадры; приложение 2, 3)
	<i>Колобова Е.А.</i>	(международные научные связи)
	<i>Леонская Л.В.</i>	(приложения 5, 6)
	<i>Маркова В.М.</i>	(раздел I, работа Ученого совета, дирекции, приложение 2)
	<i>Новикова Э.В.</i>	(приложения 2, 7)
	<i>Сергеева Л.А.</i>	(введение; раздел II; приложения 1, 2, 4, 8–12)
	<i>Сулова О.А.</i>	(научные кадры; приложение 3)
	<i>Быкова Ю.А.</i>	(приложения 1, 8)
	<i>Тесля П.Н.</i>	(издательская деятельность)
	<i>Халимова С.Р.</i>	(издательская деятельность)
Технические исполнители:	<i>Захарова И.И.</i>	
	<i>Кузьмина Е.Н.</i>	
	<i>Третьякова А.А.</i>	
	<i>Чеверда Г.М.</i>	
Художник обложки	<i>Саваровский А.В.</i>	
Техническое редактирование и компьютерная вёрстка:	<i>Лысенко В.В.,</i>	
	<i>Дучкова С.А.</i>	

Подписано в печать 4 июля 2023 г.

Формат бумаги 60×84¹/₁₆. Гарнитура «Таймс».

Объем п.л. 13 Уч.-изд. л. 12. Тираж 100 экз. Заказ № 68.

Издательство ИЭОПП СО РАН.

Участок оперативной полиграфии ИЭОПП СО РАН.
630090, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 17.