

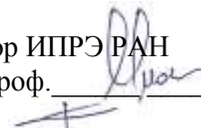


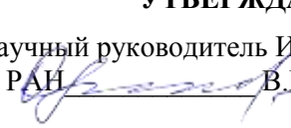
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минобрнауки России)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИПРЭ РАН)

«__» _____ 20__ г.

Санкт-Петербург

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИПРЭ РАН
д.э.н., проф.  А.Д. Шматко

Научный руководитель ИПРЭ РАН
акад. РАН  В.В. Окрепилов

«23» декабря 2024 г.

«23» декабря 2024 г.

План теоретико-методологического семинара по региональной экономике на 2025 год

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, уч. звание, должность	Дата проведения семинара	Тема научного доклада
1	2	3	4	5
Январь				
1	Ивашенко Сергей Михайлович	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории анализа и моделирования социально-демографических процессов	13 января	Специфичные для секторов шоки спроса и предложения. Совместная идентификация
2	Жихаревич Борис Савельевич	Д.э.н., проф., главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	20 января	Муниципальное стратегическое планирование: инновационная динамика в период 2014–2023 гг. (десять лет 172-ФЗ)
3	Гресь Роберт Андреевич	Младший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	27 января	Качество городской среды в агломерациях Арктической зоны Российской Федерации

Февраль				
4	Свириденко Марина Владимировна	К.э.н., доцент, ведущий научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	3 февраля	Тенденции развития экономики муниципальных образований Ленинградской области
5	Смирнова Екатерина Александровна	Научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	10 февраля	Модель принятия решения по размещению инновационных компаний в регионах
6	Перекрест Владимир Терентьевич	Д.ф-м.н, заведующий лабораторией математических методов анализа данных	17 февраля	Экономико-математическое моделирование целевой трансформации Арктической зоны РФ как пространственной экономической системы в региональной дифференциации и в контексте качества жизни и инновационности развития
7	Шабунина Тамара Владимировна	К.э.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	24 февраля	Социально-экологическое развитие регионов в контексте здоровья и образования населения
Март				
8	Лосин Леонид Андреевич	К.т.н., заведующий Лабораторией математического моделирования функционально-пространственного развития городов	3 марта	Формирование модели оценки потенциала полицентричности урбанизированных территорий на основе расчетов спроса на передвижение
9	Замятина Маргарита Федоровна	Д.э.н., профессор, главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	10 марта	Условия и факторы устойчивого развития российских регионов
10	Дорофеева Людмила Владимировна	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	17 марта	Реализация национальных проектов и приоритетов научно-технологического развития для интенсификации инновационного развития регионов России.
11	Назарова Евгения Андреевна	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	24 марта	Методический подход к измерению динамики инновационной конкурентной привлекательности регионов под влиянием национальных проектов.

12	Песоцкий Андрей Алексеевич	К.э.н., научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	31 марта	Научно-технологическое развитие регионов России в контексте внешних вызовов и шоков
Апрель				
13	Каневский Евгений Александрович	К.т.н., ведущий научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	7 апреля	Система сравнения регионов и агломераций РФ по документам планирования социально-экономического развития
14	Леонтьева Анна Николаевна	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	14 апреля	Стратегический контекст модернизации регионального рынка труда и сферы занятости в условиях цифровой трансформации
15	Перекрест Олег Игоревич	Младший научный сотрудник Лаборатории математических методов анализа данных	21 апреля	Сетевой рейтинг состояний объектов статистического наблюдения как форма нелинейной типологизации пространственной экономической системы в региональной дифференциации
16	Воронина Дарина Евгеньевна	Научный сотрудник Лаборатории математических методов анализа данных	28 апреля	Комплексная верификация в задачах экономико-математического моделирования пространственных экономических систем
Май				
17	Курзнев Владимир Анатольевич	Д.т.н., профессор, главный научный сотрудник Лаборатории математических методов анализа данных	5 мая	Контекстные представления в тематическом экономико-математическом моделировании и задачи информационно-аналитической поддержки реализации государственной политики развития пространственных экономических систем в региональной дифференциации
18	Перекрест Владимир Терентьевич	Д.ф.-м.н, заведующий лабораторией математических методов анализа данных	12 мая	Контекстные представления в тематическом экономико-математическом моделировании и технологии целеполагания в задачах формирования государственной политики развития

				пространственных экономических систем в региональной дифференциации
19	Еникеева Лилия Аубакировна	Д.э.н., профессор, ведущий научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	19 мая	Управление цифровой трансформацией креативных (творческих) индустрий на региональном уровне
20	Сорвина Таисия Андреевна	К.э.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	26 мая	Формирование региональной системы управления развитием креативных (творческих) индустрий
Июнь				
21	Коршунов Илья Владимирович	К.э.н., научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	2 июня	Механизмы реализации стратегий социально-экономического развития регионов: текущее состояние и перспективы (на примере регионов СЗФО)
22	Ширнова Светлана Анатольевна	К.э.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	9 июня	Региональные особенности формирования рынка труда в условиях цифровой экономики
23	Булочников Павел Андреевич	К.э.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	16 июня	Разработка методики комплексной оценки конкурентоспособности креативных (творческих) индустрий на региональном уровне
24	Фесенко Роман Сергеевич	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	23 июня	Регулирование устойчивого производства и потребления в условиях современных вызовов XXI века
25	Туранова Мария Витальевна	Научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	30 июня	Основные проблемы регулирования ресурсоэффективности в условиях современных вызовов XXI века

Сентябрь				
26	Солодилов Виктор Владимирович	Старший научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	1 сентября	Территориальные эффекты взаимосвязанности городов Юго-Восточного планировочного сектора Петербургской агломерации по уровню их конкурентоспособности
27	Горин Евгений Анатольевич	Д.э.н., профессор, главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	8 сентября	Промышленность и факторы экономического роста. Стимулы и ограничения
28	Гагулина Наталья Львовна	Д.э.н., доцент, ведущий научный сотрудник Центра региональных проблем экономики качества	15 сентября	Актуализация показателей качества жизни для Санкт-Петербурга с применением методов экономики качества
29	Кипяткова Вера Анатольевна	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории анализа и моделирования социально-демографических процессов	22 сентября	Моделирование численности и возрастной структуры населения СЗФО с использованием вероятностного подхода
30	Дрегуло Андрей Михайлович	Д.г.н., ведущий научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	29 сентября	Компенсационное озеленение для формирования благоприятной городской среды (на примере Санкт-Петербурга)
Октябрь				
31	Липаткин Денис Валерьевич	Научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	6 октября	Моделирование координированного адаптивного управления с применением различных алгоритмов
32	Снисаренко Юрий Алексеевич	Научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	13 октября	Национальные цели развития Российской Федерации и понятие «цифровой зрелости»

33	Джанелидзе Михаил Георгиевич	К.э.н., доцент, ведущий научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	20 октября	AgeTech как направление инновационного развития
34	Зигерн-Корн Наталья Всеволодовна	К.г.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	27 октября	Факторы инновационной динамики в регионах
Ноябрь				
35	Ялунер Елена Васильевна	Д.э.н., профессор, главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	10 ноября	Прогноз размера прибыли, вознаграждения индивидуального предпринимателя, заработной платы работников индивидуальных предпринимателей в среднесрочной перспективе и их удельный вес в структуре дохода
36	Кораблева Ольга Николаевна	Д.э.н., профессор, главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	17 ноября	Роль инновационной инфраструктуры в реализации задач научно-технологического развития
37	Калюжный Николай Анатольевич	К.т.н., старший научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	24 ноября	Сравнительный анализ моделирования структуры городских центров крупных и крупнейших городов
Декабрь				
38	Кулибанова Валерия Вадимовна	Д.э.н., доцент, главный научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	1 декабря	Факторы привлекательности бренда территории для резидентов в контексте инновационного развития страны
39	Лачининский Станислав Сергеевич	К.г.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов	8 декабря	Новые подходы к разработке адаптационных стратегий в условиях нивелирования последствий

				внешних и внутренних шоков (на примере Санкт-Петербургской агломерации)
40	Перекрест Игорь Владимирович	Старший научный сотрудник Лаборатории математических методов анализа данных	15 декабря	Технологии экономико-математического моделирования пространственных экономических в задачах представления, формирования и прогнозного оценивания для единых рынков труда различной административно-территориальной дифференциации
41	Чистякова Наталия Евгеньевна	К.э.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов	22 декабря	Демографические факторы цифровой трансформации экономики региона
42	Минина Татьяна Ростиславовна	К.т.н., ведущий научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов	29 декабря	Применение методов математического моделирования к региональным социально-экономическим системам
Резерв				
1	Васильев Игорь Григорьевич	К.ф.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов		Суверенизация развития культурного сегмента социального сектора экономики регионов
2	Хильченко Павел Александрович	Научный сотрудник Лаборатории математического моделирования функционально-пространственного развития городов		Влияние инноваций в сфере железнодорожного транспорта на социально-экономическое развитие регионов
3	Шестакова Наталия Николаевна	К.т.н., ведущий научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов		Тема уточняется
4	Кузьмина Лидия Кузьминична	К.ф.н., доцент, старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования социального и эколого-экономического развития регионов		Тема уточняется
5	Скворцова Маргарита Борисовна	К.э.н., старший научный сотрудник Лаборатории комплексного исследования		Тема уточняется

		социального и эколого-экономического развития регионов		
6	Микуленок Алексей Сергеевич	К.э.н., научный сотрудник Лаборатории теоретической экономики и регионального управления		Методические основы формирования механизма взаимодействия регионов АЗРФ

Ученый секретарь,
к.э.н., доц.



Е.Б. Костяновская