

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Институт проблем управления им. В.А.Трапезникова РАН

Южно-Российский государственный политехнический
университет (НПИ) имени М.И. Платова

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ 2024

*Материалы всероссийской научно-практической
конференции с международным участием*

11-13 ноября 2024 г.

Москва – Новочеркасск
2024

УДК 33:681.3
ББК 65.050
У 67

Редакционная коллегия:

Д.э.н. Нижегородцев Роберт Михайлович (*ИПУ РАН*) (председатель)
К.э.н. Баранов Александр Михайлович (*Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины*)
Д.э.н. Голиченко Олег Георгиевич (*ЦЭМИ РАН*)
К.э.н. Горидько Нина Павловна (*ИПУ РАН*)
Академик РАН, д.т.н. Новиков Дмитрий Александрович (*ИПУ РАН*)
Д.э.н. Пахомова Антонина Александровна (*ЮРГПУ (НПИ) имени М.И. Платова*)
Д.э.н. Ратнер Светлана Валерьевна (*ИПУ РАН*)

У67 Управление инновациями – 2024: Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием / Под ред. Р.М. Нижегородцева. М. – Новочеркасск: ЮРГПУ (НПИ), 2024. – 90 с.

ISBN 978-5-9997-0933-2

Сборник материалов ежегодной научно-практической конференции «Управление инновациями» посвящен экономическим аспектам управления инновационными процессами в современных экономических системах, в том числе формированию стратегий инновационного развития стран и регионов, внедрению высоких технологий на уровне отраслевых рынков и предприятий, инновационным методам достижения экологически значимых целей, развитию методологии и инструментального аппарата оценки эффективности инновационных сдвигов. Особое внимание уделяется инновационным процессам в современной России.

Для ученых, преподавателей, работников сферы государственного управления, руководителей производства, специалистов в области управления инновационными процессами, экономики промышленности, национальной и региональной экономики, экономической политики, аспирантов и студентов старших курсов экономических и инженерно-экономических специальностей.

УДК 33:681.3
ББК 65.050

ISBN 978-5-9997-0933-2

© Южно-Российский государственный
политехнический университет (НПИ)
имени М.И. Платова, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
<i>Р.М. Нижегородцев</i> Импортозамещение институтов и мировые финансовые циклы	6
<i>А.Е. Селезнева, В.В. Клочков</i> Обеспечение технологического суверенитета российской высокотехнологической промышленности	11
<i>Н.П. Горидько, Е.Н. Красина</i> Влияние инвестиций в модернизацию и человеческого капитала на результаты производственной деятельности: анализ причинно-следственных связей, эффекты замещения и дополнения	17
<i>М.А. Скачкова</i> Риск-менеджмент в управлении компетенциями наукоемкой фирмы: стейкхолдерский подход	23
<i>А.Б. Симонов, А.Ф. Рогачёв</i> Инновации как созидательное разрушение: что это может означать для российских регионов	26
<i>Ю.Е. Бальчева</i> Анализ динамики показателей удельного веса инновационных предприятий в регионах РФ	32
<i>А.М. Баранов, Сюй Бэнь</i> Методология оценки уровня развития шеринг-экономики	36
<i>М.В. Власов</i> Индекс цифрового образования и развитие регионов	40
<i>В.Б. Гусев</i> Синтез методов реструктуризации технологического ядра экономики	45
<i>А.Н. Иванова</i> Управление формированием и наращиванием инновационного потенциала научной организации	54
<i>Р.О. Оморов</i> Приложения метода топологической грубости к синергетическим системам в экономике	60

<i>С.А. Самоволева</i>	
Роботизация и уровень занятости в России	66
<i>Р.М. Нижегородцев, Н.П. Горидько</i>	
Устойчивое неравновесие макросистем и мифы монетарной политики	70
<i>Д.М. Кизка</i>	
Управление электронными отходами в развивающихся странах: барьеры и драйверы	75
<i>А.В. Синельникова</i>	
Мировой опыт государственной поддержки развития технологий улавливания и хранения углерода	82
<i>Сведения об авторах</i>	88