

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Научно-практического форума

**«ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. НАУКА.
КОМПЕТЕНЦИИ. ИНТЕГРАЦИЯ»**

28 ноября 2019 г.

Москва
2019



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Научно-практического форума

**«ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. НАУКА.
КОМПЕТЕНЦИИ. ИНТЕГРАЦИЯ»**

28 ноября 2019 г.

Москва, 2019

ПРОГРАММА Научно-практического форума «Промышленность. Наука. Компетенции. Интеграция»

Новые идеи надо поддерживать. Многие имеют такую смелость, но это очень драгоценное свойство людей.

К.Э. Циолковский

Научно-практический форум «Промышленность. Наука. Компетенции. Интеграция» посвящен обсуждению актуальных проблем повышения конкурентоспособности российской промышленности в современных условиях цифровизации экономики и перехода к технологиям «Индустрия 4.0», поиску путей их решения и обеспечения прорывного научно-технологического и социально-экономического развития России на базе управления компетенциями и развития интеграции как на межгосударственном уровне, так и в плоскости «вуз–промышленность–наука–рынок».

Форум обращает внимание научного общества на экономические аспекты развития высокотехнологичных отраслей. Сегодняшние изменения в экономике России, связанные с нарастанием кризисных явлений в отечественной ресурсоориентированной экономике, безусловно, могут повлиять на ее развитие в средне- и долгосрочной перспективе, однако создают благоприятные условия для дальнейшего самостоятельного развития за счет реализации программ импортозамещения, коммерциализации продукции и услуг, выхода на новые рынки сбыта и повышения эффективности управления и компетенциями.

Вместе с тем развитие современной экономики невозможно без развития информационных технологий, информационной и знаниевой среды. Цифровизация как один из трен-

дов четвертой промышленной революции Индустрия 4.0 охватывает все большее число стран, отраслей, предприятий. Однако до сих пор отсутствует четкое видение сущности процессов цифровизации экономики и понимание ожидаемых результатов их внедрения. В современном мире выигрывает в конкурентоспособности тот, кто быстрее и эффективнее сумеет использовать информационные технологии.

Процессы цифровизации затрагивают не только непосредственно использование новейших технологий (3D-принтеры, блокчейн-технологии и т.п.), но и оказывают существенное влияние на процессы корпоративной культуры, взаимодействие с клиентами, повышение производительности труда и сокращения издержек. Отсюда возникает ряд взаимоувязанных проблем, что обусловило поставку фундаментальной научной задачи, на решение которой направлено исследование.

На Форуме состоится обмен мнениями о путях решения экономических проблем развития предприятий высокотехнологичных отраслей промышленности, совершенствовании механизмов управления инновационным развитием высокотехнологичных предприятий и их компетенциями, их ресурсном обеспечении. Намечено обсуждение вопросов повышения эффективности управления и конкурентоспособности выпускаемой продукции, привлечения в российскую промышленность инвестиций со стороны бизнеса, а также вопросов подготовки нового поколения высококвалифицированных кадров для работы в наукоемких отраслях промышленности и разработки прогрессивных методов стимулирования привлечения и закрепления в отрасли молодых перспективных сотрудников.

В заключение Форума будут подведены итоги обсуждения и подготовлены предложения, содержащие конструктивные решения указанных проблем долгосрочного развития экономики России.

Дата проведения: 28 ноября 2019 г.

Место проведения: Российский университет дружбы народов.

Организатор: Центр управления отраслями промышленности Российского университета дружбы народов.

Партнеры:

- Министерство науки и высшего образования РФ;
- Министерство промышленности и торговли РФ;
- Госкорпорация «Ростех»;
- АО «Российские космические системы»;
- АО «Росэлектроника»;
- АО «Швабе»;
- АО «НПП «Исток» им. Шокина»;
- Исполнительный комитет СНГ;
- «Россотрудничество»;
- Фонд «Сколково»;
- АО «Вертолеты России»;
- Национальная академия наук Республики Казахстан и др.

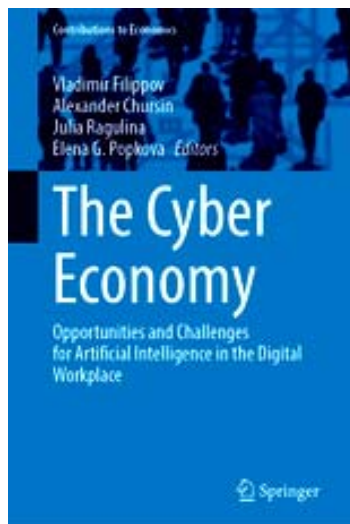


Информационные партнеры:

- АО «ЦНИИ «Электроника»»
- ИД «Коммерсантъ»



АНОНС МОНОГРАФИИ
**«The Cyber Economy. Opportunities and Challenges
for Artificial Intelligence in the Digital Workplace»**
(под редакцией В.М. Филиппова, А.А. Чурсина,
Ю.В. Рагулиной, Е.Г. Попковой)



Аннотация. Переход к Индустрии 4.0 и последующая повсеместная цифровизация и интеграция искусственного интеллекта (ИИ) в экономическую систему заложили основу для фундаментальных изменений к формированию киберэкономики – типа экономики, в которой люди являются субъектами экономики, взаимодействующими с искусственным интеллектом. В книге рассматриваются эти взаимодействия и, в частности, анализируется общее воздействие цифровизации на экономическую систему будущего. Ученые из разных областей рассматривают как проблемы, так и возможности использования ИИ в бизнес-секторах, а также роль людей, работающих с цифровыми каналами. В заключение в книге обсуждается необходимость и возможности подготовки кадров в эпоху цифровых технологий.

Издательство: Springer.
Год издания: 2019.
ISBN 978-3-030-31565-8

Статус: доступна к предзаказу на официальном сайте:
<https://www.springer.com>

**ПЕРВОЕ МЕСТО В III ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ
НА ЛУЧШУЮ НАУЧНУЮ И УЧЕБНУЮ
ПУБЛИКАЦИЮ «АКАДЕМУС»**



УЧЕБНИК
**«Управление инновациями.
Методологический инструментарий»**
(авторы: В.В. Артяков, А.А. Чурсин)



Аннотация. Учебник содержит основы теории и практики управления инновациями в условиях современных рыночных тенденций. Описаны новые подходы и инструменты управления инновациями с учетом особенностей наукоемких отраслей промышленности, являющихся движущей силой экономики страны. Рассматриваются практические вопросы управления инновациями с целью повышения конкурентоспособности продукции и организации.

Соответствует требованиям ФГОС высшего образования последнего поколения.

Предназначен для студентов, аспирантов и преподавателей вузов, осуществляющих подготовку кадров по экономике и менеджменту; может быть рекомендован руководителям и специалистам компаний, вовлеченным в процесс управления инновационной деятельностью.

Издательство: ИНФРА-М.
Год издания: 2019.
ISBN 978-5-16-014965-3

ГРАФИК РАБОТЫ

Сбор участников. Регистрация	Холл	9:00 – 10:00
Открытие форума. Пленарное заседание	Зал Ученого совета РУДН	10:00 – 14:40
Кофе-пауза	Зал приема делегаций (для VIP-гостей)	12:30 – 12:40
Обед	Столовая	14:40 – 15:10
Секция I. Управление конкурентоспособностью как основа устойчивого и опережающего развития	Зал Ученого совета РУДН	15:10 – 18:00
Секция II. Экономика промышленности: теория, стратегия, практика	Зал № 2	15:10 – 18:00
Секция III. Цифровая экономика и менеджмент: прорывной опыт, устойчивое развитие, новые проекты	Зал № 1	15:10 – 18:00
Секции IV и V. Центры глобального технологического превосходства – драйверы инновационного развития и устойчивого развития корпорации. Искусственный интеллект как ос-	Ауд. 447	15:10 – 18:00

нова системы управления устойчивым развитием		
Секция VI. Будущее энергетики: в поисках инновационной и устойчивой модели развития	Ауд. 330	15:10 – 18:00
Секция VII. Комплаенс и антикоррупция в современном мире	Ауд. 109	15:10 – 18:00

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ



1. **Филиппов В.М.**, д.ф.-м.н., проф., академик РАО, ректор Российского университета дружбы народов, Председатель Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ – *Председатель Программного комитета*

2. **Иванов С.И.**, заместитель Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ – *сопредседатель Программного комитета*

3. **Чурсин А.А.**, д.э.н., проф., руководитель – научный руководитель ЦУОП ЭФ РУДН*, заведующий кафедрой прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *заместитель Председателя Программного комитета*

4. **Волобуев Н.А.**, к.ю.н., заместитель генерального директора Госкорпорации «Ростех» – *заместитель Председателя Программного комитета*

5. **Коптев Ю.Н.**, д.т.н., проф., председатель Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» – *член Программного комитета*

6. **Турко Н.И.**, д.в.н., проф., старший консультант генерального директора Госкорпорации «Ростех», вице-президент Академии военных наук – *член Программного комитета*

* Здесь и далее – Центр управления отраслями промышленности экономического факультета Российского университета дружбы народов.

7. **Клейнер Г.Б.**, д.э.н., проф., заместитель научного руководителя – руководитель научного направления, руководитель отделения ЦЭМИ РАН, направление «Мезоэкономика, микроэкономика, корпоративная экономика», отделение моделирования производственных объектов и комплексов – *член Программного комитета*

8. **Овчинникова О.П.**, д.э.н., проф., профессор кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

9. **Рагулина Ю.В.**, д.э.н., проф., заведующая кафедрой комплаенса и контроллинга ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

10. **Уколов В.Ф.**, д.э.н., проф., заведующий кафедрой управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

11. **Шамин Р.В.**, д.ф.-м.н., заведующий кафедрой информатики Института комплексной безопасности и специального приборостроения МИРЭА – Российского технологического университета, профессор кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

12. **Каширин А.И.**, к.э.н., заместитель Председателя Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех», заведующий кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

13. **Кокуйцева Т.В.**, к.э.н., заместитель директора по научной работе ЦУОП ЭФ РУДН, доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

14. **Островская А.А.**, к.э.н., директор ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

15. **Федорова Л.А.**, д.э.н., доц., профессор кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *член Программного комитета*

16. **Малашенкова О.Ф.**, к.э.н., доц., доцент кафедры, заместитель декана факультета международных отношений по научной работе Белорусского государственного университета – *член Программного комитета*

17. **Муха Д.В.**, к.э.н., доц., заведующий Отделом инновационной политики Института экономики Национальной академии наук Республики Беларусь – *член Программного комитета*

18. **Бычковский П.М.**, к.э.н., доц., директор УП «УНИТЕХПРОМ БГУ» – *член Программного комитета*

19. **Дедков С.М.**, заместитель директора ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований Национальной академии наук Беларуси» – *член Программного комитета*

20. **Дамньянович В.**, управляющий директор Международного конкурса бизнес-кейсов в Белграде, доцент факультета организационных наук Университета Белграда – *член Программного комитета*

21. **Вебер Я.**, президент «Eugomed», руководитель школы бизнес-администрирования колледжа управления – *член Оргкомитета*

22. **Цикуте И.**, доцент Каунасского технологического университета – *член Программного комитета*

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ



1. **Чурсин А.А.**, д.э.н., проф., научный руководитель – руководитель ЦУОП ЭФ РУДН, заведующий кафедрой прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *Председатель Оргкомитета*

2. **Рагулина Ю.В.**, д.э.н., проф., заведующая кафедрой комплаенса и контроллинга ЦУОП ЭФ РУДН – *сопредседатель Оргкомитета*

3. **Кокуйцева Т.В.**, к.э.н., заместитель директора по научной работе ЦУОП ЭФ РУДН, доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *сопредседатель Оргкомитета*

4. **Назюта С.В.**, проректор по коммерческой деятельности РУДН – *заместитель председателя Оргкомитета*

5. **Островская А.А.**, к.э.н., директор ЦУОП ЭФ РУДН, доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *заместитель Председателя Оргкомитета*

6. **Семенов А.С.**, к.ф.-м.н., заместитель заведующего кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН – *член Оргкомитета*

7. **Таржманова Р.Ш.**, старший преподаватель кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН – *член Оргкомитета*

8. **Насоненко А.М.**, ведущий специалист ЦУОП ЭФ
РУДН – *член Оргкомитета*

9. **Парм О.Я.**, начальник отдела ЦУОП ЭФ РУДН –
член Оргкомитета

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА



Время, место	Мероприятие
<i>РУДН</i>	<i>28 ноября 2019 г. (четверг)</i>
09:00 – 10:00 Холл РУДН	Регистрация участников и приглашенных гостей
10:00 – 10:30 Зал Ученого совета РУДН	Официальная церемония открытия Приветственное слово ректора Российского университета дружбы народов, академика РАО, доктора физико-математических наук, профессора Владимира Михайловича Филиппова Вступительное слово заместителя Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ Сергея Игоревича Иванова

Время, место	Мероприятие
10:30 – 12:30	<p style="text-align: center;">Пленарное заседание (1 часть)*</p> <p>Кравченко Д.Б. – депутат Государственной Думы, координатор Федерального партийного проекта «Локомотивы роста» <i>«Сохранение интеллектуального и кадрового потенциала России для развития национальных производительных сил»</i></p> <p>Орлов И.А. – губернатор Архангельской обл. <i>«Промышленность, наука и образование как единый взаимосвязанный национальный комплекс: приоритеты развития»</i></p> <p>Богинский А.И. – генеральный директор АО «Вертолеты России» <i>«Базовые принципы управления разработкой новых изделий»</i></p> <p>Калимолдаев М.Н. – вице-президент Национальной академии наук Республики Казахстан <i>«Современное состояние и перспективы развития криптографической защиты информации в Казахстане»</i></p> <p>Прокофьев С.Е. – заместитель руководителя Федерального казначейства <i>«Цифровые технологии управления средствами единых счетов бюджетов»</i></p>

* Основные доклады участников пленарного заседания включены в коллективную монографию «Springer», сборники материалов Форума с индексацией в Scopus и WoS, РИНЦ.

Время, место	Мероприятие
	<p>Агапцов С.А. – Председатель Комитета по аудиту АНО по содействию разработке, производству и реализации авиационной продукции «Ассоциации авиационных производителей», аудитор Счетной палаты РФ (2004 г. – сентябрь 2019 г.) <i>«Роль и задачи аудита компаний с государственным участием в реализации стратегии прорывного развития Российской Федерации»</i></p> <p>Цветков В.А. – директор Института проблем рынка РАН <i>«Проблемы и перспективы развития национальной экономики»</i></p> <p>Лаврикова Ю.Г. – директор Института экономики Уральского отделения Российской академии наук, заведующая Отделом прогнозирования размещения производительных сил и пространственного развития экономики регионов <i>«Индикативный подход к развитию промышленности: методология формирования и реализации»</i></p> <p>Рыбас А.Л. – статс-секретарь, заместитель руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору («Ростехнадзор») <i>«Адаптация регулирования промышленной безопасности на этапе перехода к Индустрии 4.0»</i></p> <p>Клейнер Г.Б. – заместитель научного руководителя ЦЭМИ РАН, руководитель научного на-</p>

Время, место	Мероприятие
	правления «Мезоэкономика, микроэкономика, корпоративная экономика» <i>«Российские промышленные предприятия: состояние, эволюция, трансформация»</i>
12:30 – 12:40	Перерыв. Кофе-брейк
12:40 – 14:40	<p style="text-align: center;">Пленарное заседание (2 часть)</p> <p>Фомина А.В. – генеральный директор АО «ЦНИИ “Электроника”» <i>«Стратегические вызовы и решения в гражданской электронной промышленности»</i></p> <p>Артемьев О.Г. – российский космонавт-испытатель отряда ФГБУ «НИИ ЦПК им. Ю.А. Гагарина», 118-й космонавт СССР/России и 534-й космонавт мира</p> <p>Ученев А.А. – директор Департамента стратегического развития и корпоративной политики («Минпромторг» РФ) <i>«Основы государственной политики поддержки промышленных предприятий для обеспечения повышения конкурентоспособности производимой ими продукции»»</i></p> <p>Палунин Д.Н. – заместитель генерального директора по экономике и финансам АО «Концерн “Калашников”» <i>«Современные методы управления наукоёмким холдингом»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Попов С.В. – первый заместитель генерального директора Холдинга «Швабе» – заместитель по НИОКР и инновационному развитию <i>«Мотивационное управление в условиях цифровой трансформации предприятий»</i></p> <p>Кузнецов Е.В. – генеральный директор АО «НИИ “Полюс” им. М.Ф. Стельмаха» <i>«Формирование инновационного потенциала промышленных предприятий в области высоких технологий на основе развития международных научных связей»</i></p> <p>Силин Я.П. – ректор Уральского государственного экономического университета, Президент Уральского отделения Вольного экономического общества России <i>«Большие циклы индустриализации Уральского макрорегиона»</i></p> <p>Бучаев Я.Г. – ректор Дагестанского государственного университета народного хозяйства</p> <p>Петров М.Н. – заместитель генерального директора ФГУП «ЦНИИМаш» <i>«Методологический подход к созданию комплексной информационно-аналитической системы поддержки принятия решений, обеспечивающей эффективность проектной деятельности предприятий ракетно-космической промышленности»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Моденов В.А. – директор Фонда поддержки высокотехнологичных инновационных программ социально-экономического развития Арктики, международного и регионального сотрудничества «Арктика-СГ» <i>«О создании международного интернационального культурно-технологического центра “Арктика-СГ”»</i></p> <p>Элердова М.А. – генеральный директор АО «Терра Тех» <i>«Космические сервисы на основе данных ДЗЗ для цифровой экономики»</i></p> <p>Шахрай С.М. – декан Высшей школы государственного аудита (факультета) МГУ</p> <p>Островская А.А. – директор ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Об обучении в Центре управления отраслями промышленности»</i></p> <p>Чурсин А.А. – научный руководитель – руководитель Центра управления отраслями промышленности экономического факультета РУДН, доктор экономических наук, профессор <i>Заключительное слово. Меморандум Форума. Предложения к сотрудничеству</i></p>
14:40 – 15:10 Столовая	Обед

Время, место	Мероприятие
15:10 – 18:00 Зал Ученого совета	<p style="text-align: center;">С е к ц и я I. Управление конкурентоспособностью как основа устойчивого и опережающего развития</p> <p>Модератор – Александр Александрович Чурсин, д.э.н., проф., научный руководитель – руководитель Центра управления отраслями промышленности РУДН</p> <p>Заместитель модератора – Александр Викторович Юдин, к.ф.-м.н., доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН</p> <p style="text-align: center;">Доклады секции</p> <p>Курбанов Н.Х., д.э.н., проф., декан факультета экономики и управления ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе» <i>Приветственное слово</i></p> <p>Савельева М.В., д.э.н., проф., профессор кафедры РАНХиГС ИБДА <i>«Управление талантами в зарубежных и отечественных компаниях»</i></p> <p>Абдулманапов С.Г., проф., д.э.н., директор НИИ Управления, экономики, политики и социологии ДГУНХ, Дагестанский государственный университет народного хозяйства <i>«Стимулирование предпринимательства как основа современной экономической политики региона»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Зеленцова Л.С., профессор Шаламова Н.Г., доцент Воронцова Ю.В., доцент ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» <i>«Механизм превентивной оценки конкурентоспособности высокотехнологичной продукции в условиях цифровой трансформации»</i></p> <p>Зеленцова Л.С., профессор Воронцова Ю.В., доцент Аракелян А.М., профессор ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» <i>«Информационно-навигационный подход к формированию конкурентоспособной цены на высокотехнологичную продукцию»</i></p> <p>Карпова И.Ф., старший преподаватель РЭУ имени Г.В. Плеханова <i>«Анализ конкурентоспособности организации в условиях перехода к инновационной экономике»</i></p> <p>Морошкина М.В., научный сотрудник Института экономики КарНЦ РАН <i>«Конкурентоспособность промышленного производства в региональном разрезе»</i></p> <p>Панфилова Е.Е., доцент Савин А.В., доцент ФГБОУ ВО «Государственный университет управления»</p>

Время, место	Мероприятие
	<p><i>«Конкурентные преимущества инновационного развития высокотехнологичных производств на основе создания особых экономических зон»</i></p> <p>Ларионова Е.И., к.э.н., проф., профессор Финансового университета при Правительстве Российской Федерации <i>«Особенности измерения социально-экономической устойчивости национальной экономики»</i></p> <p>Ермаков Д.С., доцент, доктор педагогических наук, кандидат химических наук, профессор Российского университета дружбы народов <i>«Устойчивое развитие как драйвер профессионального образования и повышения конкурентоспособности»</i></p> <p>Шмаков Е.В., директор по продажам ПАО «Микрон» <i>«Экономико-математическая модель оптимального распределения финансовых ресурсов при модернизации производства для изготовления современной наукоемкой продукции»</i></p> <p>Альберто Г.Э., ассистент кафедры «Прикладная экономика» ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Эффективные механизмы технологической платформы ускорения развития организации для продвижения научных технологий»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Чупрова А.В., соискатель Баранова О.А., студентка РГУ (НИУ) нефти и газа им. Губкина <i>«Трансформация лидерства и управления человеческими ресурсами под влиянием глобальных экономических и социальных трендов»</i></p> <p>Седаш Т.Н., к.э.н., доц., доцент Финансового университета при Правительстве РФ <i>«Финансирование инвестиций в природоохранные проекты как фактор конкурентоспособности в современном мире»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>
15:10 – 18:00 Зал № 2	<p>Секция II. Экономика промышленности: теория, стратегия, практика</p> <p>Модератор – Георгий Борисович Клейнер, д.э.н., проф., заместитель научного руководителя – руководитель научного направления, руководитель отделения ЦЭМИ РАН, направление «Мезоэкономика, микроэкономика, корпоративная экономика», отделение моделирования производственных объектов и комплексов Заместитель модератора – Лидия Анатольевна Федорова, д.э.н., доц., профессор кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ Российского университета дружбы народов</p>

Время, место	Мероприятие
	<p style="text-align: center;">Доклады секции</p> <p>Клейнер Г.Б., заместитель научного руководителя ЦЭМИ РАН, руководитель научного направления «Мезоэкономика, микроэкономика, корпоративная экономика» <i>«Научные основания цифровизации промышленности и возможные результаты»</i></p> <p>Калинин А.Р., д.э.н., проф., профессор ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе» <i>«Направления формирования эффективной системы стратегирования в минерально-сырьевом комплексе»</i></p> <p>Радзиевская С.А., к.э.н., доц., доцент кафедры теоретической и прикладной экономики Государственного университета инфраструктуры и технологий (г. Киев) <i>«Реиндустриализация Украины и роль интеграции в ее реализации»</i></p> <p>Преображенская В.В., к.э.н., старший преподаватель Горлачева Е.Н., доцент МГТУ им. Н.Э. Баумана <i>«Когнитивные факторы производства в цифровой экономике»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Жукова Т.В., доцент кафедры аудита, учета и финансов Новосибирского государственного технического университета <i>«Информационная открытость металлургических компаний: стратегические направления развития»</i></p> <p>Аманжолова Б.А., зав. кафедрой аудита учета и финансов, профессор Хоменко Е.В., доцент кафедры аудита, учета и финансов Новосибирский государственный технический университет <i>«Исследование влияния деятельности университетов на экономическую безопасность регионов: возможности и ограничения»</i></p> <p>Корнева Е.В., руководитель направления Департамента компенсаций, льгот и организационного строительства АО «Росгеология» <i>«Построение системы оплаты труда в производственных холдингах с региональной структурой»</i></p> <p>Новикова Н.В., д.э.н., доц. ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» <i>«Стратегические направления развертывания четвертой промышленной революции в пространстве Уральского макрорегиона»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Чинаева Т.И., доц. Ларионова Е.И., доц. Шпаковская Е.П., доц., к.э.н. Финансовый университет при Правительстве РФ <i>«Анализ основных показателей, характеризующих деятельность нефтеперерабатывающих компаний»</i></p> <p>Тютюкина Е.Б., д.э.н., проф., профессор Финансового университета при Правительстве РФ <i>«Роль инвестиций в “зеленые” проекты в стратегическом развитии промышленности»</i></p> <p>Байтурсунов А.А., ассистент РУДН <i>«Развитие малого и среднего предпринимательства как фактор ускорения промышленного роста в условиях формирования цифровой экономики»</i></p> <p>Зыкова Ю.С., аспирант ИБДА РАНХиГС, управляющий партнер ООО «Глобал Рич Консалтинг» <i>«Стратегическое партнерство в промышленности как основа динамического развития экономики»</i></p> <p>Bahzad Taher Salim, аспирант кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН <i>«The Role of Early Warning System in the Building of Smart Organization: Survey of the Views of a Sample of Managers in Korek and Asiacell Cellular Telecommunication Companies in the Kurdistan Region-Iraq»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Нджа Амуен Жоселен Сандра, аспирант РУДН <i>«Кот Д'Ивуар в региональной интеграции Эквас»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>
15:10 – 18:00 Зал № 1	<p style="text-align: center;">С е к ц и я III. Цифровая экономика и менеджмент: прорывной опыт, устойчивое развитие, новые проекты</p> <p>Модератор – Оксана Петровна Овчинникова, д.э.н., проф., профессор кафедры прикладной эконо- мики ЦУОП ЭФ РУДН Заместитель модератора – Татьяна Владими- ровна Кокуйцева, к.э.н., заместитель директора по научной работе ЦУОП ЭФ РУДН, доцент ка- федры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН</p> <p style="text-align: center;">Доклады секции</p> <p>Мищенко В.В., д.э.н., проф., заведующий кафед- рой региональной экономики и управления Ал- тайского государственного университета <i>«Возможные сценарии развития индустрии 4.0 в контексте трансформации экономики знаний»</i></p> <p>Муха Д.В., к.э.н., доц., заведующий отделом инновационной политики Института экономики НАН Беларуси <i>«Проблемы и перспективы цифровой трансфор- мации промышленности Республики Беларусь»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Кокуйцева Т.В., к.э.н., доц., заместитель директора по научной работе ЦУОП ЭФ РУДН, доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Управление инновационными проектами на предприятиях высокотехнологичных отраслей промышленности России в условиях их цифровой трансформации»</i></p> <p>Горидько Н.П., к.э.н., с.н.с. Института проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, доц. кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН Нижегородцев Р.М., д.э.н., зав. лабораторией Института проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН <i>«Принципы lean-менеджмента в научно-исследовательских организациях: взгляд из России»</i></p> <p>Варфаловская Р.А., к.э.н., доц., в.н.с. ИДВ РАН <i>«Обеспечение экономической цифровой безопасности в производстве в условиях экономической глобализации»</i></p> <p>Приображенская В.В., к.э.н., советник, Министерство финансов Российской Федерации <i>«Влияние цифровой экономики на развитие компетенций в области бухгалтерского учета»</i></p> <p>Апенько С.Н., д.э.н, профессор, заведующий кафедрой инновационного и проектного управления Омского государственного университета имени Ф.М. Достоевского</p>

Время, место	Мероприятие
	<p><i>«Практика устойчивого управления проектами предприятий России в условиях цифровой экономики»</i></p> <p>Шмелева Н.В., к.э.н., доц., доцент кафедры экономики Института экономики и управления промышленными предприятиями им. В.А. Роменца МИСИС <i>«Инновационные экосистемы в промышленности как ключевой фактор конкурентоспособности»</i></p> <p>Пономарева С.В., к.э.н., доц., доцент ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» <i>«Автоматизация и роботизация бизнес-процессов высокотехнологичных компаний России в условиях развития цифровой экономики»</i></p> <p>Меденников В.И., д.т.н., ведущий научный сотрудник ФИЦ «Вычислительный центр» ИУ РАН <i>«Системный анализ результатов моделирования кластеризации цифровых платформ экономики страны»</i></p> <p>Овчинникова Н.Э., к.э.н., независимый исследователь <i>«Анализ ключевых инструментов цифровой трансформации образовательных и научных организаций»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Толстоброва Н.А., к.э.н., доц., доцент кафедры экономики и финансов ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (соавторы: Толстобров Д.А., Федосеев С.А.) <i>«Алгоритм быстрой оценки издержек производства многомерной продукции промышленного предприятия»</i></p> <p>Будзинская О.В., к.э.н., доц., доцент РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина <i>«Проектирование системы кадрового обеспечения ТЭК в условиях четвертой промышленной революции»</i></p> <p>Маханова Т.А., к.э.н., доц., доцент Московского государственного университета технологий и управления им. К.Г. Разумовского <i>«Роль человека в цифровом измерении реальной экономики»</i></p> <p>Антипин И.А., к.э.н., доц. ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» <i>«Цифровизация как направление неоиндустриальной трансформации стратегического развития городов в пространстве Уральского макрорегиона»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Чинаева Т.И., к.э.н., доц., доцент Финансового университета при Правительстве РФ <i>«Основные тенденции развития информационных технологий в условиях развития цифровой экономики»</i></p> <p>Меренков А.О., к.э.н., старший преподаватель ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» <i>«Особенности цифровой трансформации транспортного комплекса РФ»</i></p> <p>Старостин М.Г., аспирант РАНХиГС, президент ЮК «Правовой совет» <i>«Оценка регуляторных рисков в процедурах банкротства»</i></p> <p>Шпаковская Е.П., к.э.н., доц, доцент Финансового университета при Правительстве РФ <i>«Применение статистических методов при интеллектуальном анализе данных в условиях цифровой экономики»</i></p> <p>Парушина Н.В., д.э.н., заведующая кафедрой бухгалтерского учета, анализа и аудита ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет экономики и торговли» <i>«Концепция устойчивого развития на основе управления массивами данных и рисками»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Лытнева Н.А., д.э.н., проф., профессор ФГБОУ ВО «Среднерусский институт управления», филиал РАНХиГС <i>«Моделирование подсистемы инвестиционного риск-менеджмента промышленных предприятий»</i></p> <p>Андреева Е.С., аспирантка кафедры «Прикладная экономика» ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Актуальные проблемы автоматизации раздельного учета ресурсов государственного контракта и результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации»</i></p> <p>Богачева М.В., студент магистратуры кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Эффективность внедрения цифровых технологий на предприятиях высокотехнологичных отраслей»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>

Время, место	Мероприятие
15:10 – 18:00 Ауд. 447	<p>Секции IV и V. Центры глобального технологического превосходства – драйверы инновационного развития и устойчивого развития корпорации. Искусственный интеллект как основа системы управления устойчивым развитием</p> <p>Модератор – Александр Иванович Каширин, к.э.н., заместитель председателя Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех», заведующий кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН</p> <p>Заместители модератора – Александр Сергеевич Семенов, к.ф.-м.н., заместитель заведующего кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН</p> <p>Доклады секции</p> <p>Каширин А.И., к.э.н., заместитель Председателя Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех», заведующий кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Практика внедрения ЦГТП»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Стреналюк В.В., к.э.н., доцент кафедры инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН, главный специалист Госкорпорации «Ростех» <i>«Современные методические подходы открытых инноваций»</i></p> <p>Кудайкулов М.К., д.э.н., доц., профессор Кыргызско-Российского Славянского университета <i>«Система технологических заимствований как основа государственной промышленной политики»</i></p> <p>Широ М., старший преподаватель кафедры права и методики преподавания права ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» <i>«ИТ-сопровождение механизма коммерциализации инноваций в условиях функционирования кластера»</i></p> <p>Семенов А.С., к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой инновационного менеджмента и внешнеэкономической деятельности в промышленности ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Опыт создания описания УТК как проект коммерциализации технологий. Опыт синергии РУДН и ГК “Ростех” (на примере работ студентов РУДН)»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Соболев Р.Ю., заместитель директора Департамента по управлению программами ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация» <i>«Развитие внутренних компетенций авиастроительной корпорации в целях разработки инженерного программного обеспечения для автоматизации процессов управления жизненным циклом изделий авиационной техники»</i></p> <p>Матюнин В.В., руководитель проектов по цифровизации АО «НПК «ТЕХМАШ»» <i>«Цифровая трансформация АО «НИТИ имени П.И. Снегирева»»</i></p> <p>Михеев П.А., начальник отдела управления рисками АО «НПО «Микроген»» <i>«Маркетинговые и производственные инновации в отечественной фарминдустрии на примере ботулотоксина «Релатокс»»</i></p> <p>Должиков Д.С., начальник отдела координации производственной деятельности АО «Камов», Холдинг «Вертолеты России» <i>«Цифровая трансформация Холдинга «Вертолеты России»»</i></p> <p>Поляткова Е.А., начальник Управления финансового планирования АО «НПК «Техмаш»» <i>«Проблемные вопросы управления процессом инвестирования в инновационные разработки предприятий холдинговой компании (интегрированной структуры) оборонно-промышленного комплекса»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Алхассан Тиджани Форго, аспирант РУДН <i>«Financing development in developing countries: Perspectives and problems»</i></p> <p>Островская А.А., к.э.н., директор ЦУОП ЭФ РУДН, доцент кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Применение нейросетевых технологий обработки материалов космической съемки для решения задач промышленности»</i></p> <p>Бакуткин В.В., ведущий научный сотрудник Зеленов В.А., директор LLC «Международная академия консалтинга, аудита и образования» <i>«Искусственный интеллект в системе обучения и принятия решений в офтальмологии»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>
15:10 – 18:00 Ауд. 330	<p style="text-align: center;">С е к ц и я VI. Будущее энергетики: в поисках инновационной и устойчивой модели развития</p> <p>Модератор – Владимир Федорович Уколов, д.э.н., проф., заведующий кафедрой управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН Заместитель модератора – Андрей Евгеньевич Завьялов, доцент кафедры управления циф-</p>

Время, место	Мероприятие
	<p>ровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН</p> <p style="text-align: center;">Доклады секции</p> <p>Архипов В.В., к.э.н., советник коллегии Военно-промышленной комиссии РФ <i>«Новые виды энергетических ресурсов и будущее энергетики»</i></p> <p>Долгих В.М., к.э.н., Председатель Совета директоров ГК «Системы и технологии» <i>«Цифровая трансформация в электроэнергетике как эффективный инструмент инновационной и устойчивой модели развития крупных компаний»</i></p> <p>Ольхович Е.А., заместитель генерального директора по стратегическому развитию ПАО «Россети» <i>«Стратегия цифровой трансформации ПАО “Россети”»</i></p> <p>Уколов В.Ф., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Формирование цифрового мышления и цифровой грамотности персонала энергетических компаний»</i></p> <p>Кильмашкина Т.Н., д.ю.н., профессор кафедры управления цифровым предприятием в топлив-</p>

но-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН
«Методологические подходы стратегического управления цифровым предприятием»

Пузырный Н.А., к.э.н., доцент кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН, главный эксперт ПАО «РусГидро»
«Мониторинг устойчивости компаний топливно-энергетического комплекса при реализации проектов инновационного развития»

Завьялов А.Е., к.с.н., доцент кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН
«Влияние цифровых трансформаций на трудовые отношения»

Мизеровская У.В., к.э.н, доцент кафедры региональной экономики и географии

Миронова М.Н., к.г.н, доц., доцент кафедры региональной экономики и географии

Стрельникова Л.В., студент
Российский университет дружбы народов
*«Пространственные особенности развития ге-
лиоэнергетики в России»*

Фешина Я.О., старший менеджер ПАО «Лукойл»

Фешина С.С., к.э.н., доц., доцент кафедры анализа рисков и экономической безопасности Финансового университета при Правительстве РФ

Николаев Д.А., к.э.н., доц., доцент кафедры анализа рисков и экономической безопасности

Время, место	Мероприятие
	<p> Финансового университета при Правительстве РФ <i>«В поисках устойчивой модели регулирования внутреннего рынка моторных топлив»</i> </p> <p> Родионова И.А., д.г.н., проф., профессор Шувалова О.В., к.г.н., доц., доцент кафедры региональной экономики и географии Воронцов Д.А., аспирант кафедры региональной экономики и географии Российский университет дружбы народов <i>«Инновационные решения энергетической политики стран постсоветского пространства на современном этапе (типология стран СНГ)»</i> </p> <p> Титова Е.С., к.э.н., начальник отдела аспирантуры, доцент ФИЦ биотехнологии РАН <i>«Анализ перспектив производства биотоплива в отдельных регионах Российской Федерации»</i> </p> <p> Кастельо Перес Дитер, ассистент кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Особенности формирования цифровой культуры в различных странах мирового сообщества»</i> </p> <p> Бриггс Э.О., аспирант кафедры прикладной экономики ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Energy: on the Way for an Innovative and Sustainable Development»</i> </p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Шабуневич О.В., аспирант кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Управление развитием социальной инфраструктуры финансово-экономических органов России»</i></p> <p>Чарыярова Г.Д., аспирант кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Цифровизация функции контроля как фактор повышения доходности крупной компании»</i></p> <p>Жильцов С.А., соискатель кафедры управления цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Методический инструментарий проектного управления инновационными технологиями энергосбережения удаленных потребителей»</i></p> <p>Гомадо Этсэ Датсон, аспирант кафедры управления цифровым предприятием ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Формирование системы предоставления государственных (публичных) услуг в столичном регионе»</i></p> <p>Ковалева Е.В., к.э.н., доцент кафедры политической экономии РГАУ-МСХА им К.А. Тимирязева, начальник отдела бюджетной отчетности РТРС <i>«Развитие инновационных направлений энергоснабжения АПК»</i></p>

Время, место	Мероприятие
	<p>Толовенков В.К., магистр кафедры управления цифровым предприятием ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Стратегическое управление развитием цифрового предприятия. Сущность и содержание»</i></p> <p>Тингаева И.В., магистр кафедры управления цифровым предприятием ЦУОП ЭФ РУДН <i>«Формирование цифровой грамотности персонала цифрового предприятия»</i></p> <p>Бамба Занга Абубакар, аспирант ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе» <i>«Настоящее и будущее энергоресурсов Кот-д'Ивуара»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>
15:10 – 18:00 Ауд. 109	<p>Секция VII. Комплаенс и антикоррупция в современном мире</p> <p>Председатель – Юлия Вячеславовна Рагулина, д.э.н., проф., заведующая кафедрой комплаенса и контроллинга ЦУОП ЭФ РУДН Заместитель модератора – Вероника Олеговна Кожина, к.э.н., доц., доцент кафедры комплаенса и контроллинга ЦУОП ЭФ РУДН</p>

Время, место	Мероприятие
	<p style="text-align: center;">Доклады секции</p> <p>Коновалова О.В., к.э.н., доц., доцент Боташева Л.Х., к.э.н., доц., доцент Добрынина А.К., магистрант кафедры анализа рисков и экономической безопасности Финансовый университет при Правительстве РФ <i>«Anti-corruption Compliance Designing in Pharmaceutical Company»</i></p> <p>Зубкова С.В., к.э.н., доцент Финансового университета при Правительстве РФ <i>«Банковский комплаенс и развитие предпринимательства в России»</i></p> <p>Донцова Л.В., д.э.н., профессор Малинина Е.А., аспирант Карпова И.Ф., старший преподаватель РЭУ имени Г.В. Плеханова <i>«Внутренний контроль в организациях»</i></p> <p>Чудиновских М.В., к.ю.н., доцент кафедры публичного права, ведущий научный сотрудник Уральского государственного экономического университета <i>«Контроль за расходами чиновников: российский опыт в контексте мировых тенденций противодействия коррупции»</i></p> <p><i>Выработка рекомендаций для Программного комитета, заключительное слово модератора секции</i></p>

Оргкомитет форума оставляет за собой право вносить изменения в программу форума во время проведения мероприятия.

Оргкомитет

ПРИЛОЖЕНИЕ

Оглавление монографии «The Cyber Economy. Opportunities and Challenges for Artificial Intelligence in the Digital Workplace»

I n t r o d u c t i o n

P a r t I. The Cyber Economy as a New Type of Economic Systems in the Conditions of Industry 4.0

Chapter 1. The Cyber Economy as a Result of Digital Modernization of the Modern Economy on the Basis of Breakthrough Technologies of Industry 4.0 (*Elena G. Popkova, Lubinda Haabazoka*)

Chapter 2. Digital Business as a Subject of the Cyber Economy: Organization of Production and Distribution on the Basis of Breakthrough Technologies of Industry 4.0 (*Elena S. Petrenko, Stanislav Benčič, Anna A. Koroleva*)

Chapter 3. The Cyber Economy and Digitization as the Factors that Influence Quality of Life (*Leyla A. Mytareva, Natalia V. Gorshkova, Ekaterina A. Shkarupa, Rustam A. Yalmaev*)

Chapter 4. State Regulation of the Cyber Economy on the Basis of Breakthrough Technologies of Industry 4.0 (*Julia V. Ragulina, Alexander Settles, Olga A. Shilkina*)

Chapter 5. Diversification of the Issued Goods as the Basis of the Stable Economic Development in the Conditions of the Cyber Economy (*Alexander A. Chursin*)

Chapter 6. Preconditions of the Tendency of Transition of the Modern Developed and Developing Counties to the Cyber Economy in the Process of Digital Modernization (*Tatiana V. Kokuytseva, Irina A. Rodionova, Vesna Damnjanovic*)

P a r t II. The Place and Role of Intellectual Machines in the Cyber Economy

Chapter 7. Managing Resources Provision of Creation of the Products of Rapid Development in the Cyber Economy (*Evgeny A. Nesterov*)

Chapter 8. The Logic and Principles of Intellectual Machines' Decision Making in the Process of Economic Activities in the Cyber Economy (*Alexander V. Yudin*)

Chapter 9. Intellectual Machines as Participants of Socio-Economic Relations in the Cyber Economy (*Valery A. Tsvetkov, Mikhail N. Dudin*)

Chapter 10. Perspective Directions of Application of Intellectual Machines in the Cyber Economy (*Stanislav E. Prokofyev, Tatyana V. Bratarchuk, Irina I. Klimova*)

Chapter 11. Advantages, Disadvantages and Restrictions of the Use of Intelligent Machines in the Cyber Economy (*Vladimir S. Osipov*)

Chapter 12. Machine Teaching and AI as the Basis of Intellectual Machines in the Cyber Economy (*Roman V. Shamin, Natalia B. Brazhnikova*)

Part III. Training of Digital Personnel for the Cyber Economy

Chapter 13. The Place and Role of Digital Personnel in the Cyber Economy (*Karine S. Khachatryan, Arutun A. Khachatryan*)

Chapter 14. The Current Problems of Training of Digital Personnel for the Cyber Economy and the Methods of Solving Them (*Natalia A. Zavalko*)

Chapter 15. Digital Competence as the Basis of Employee's Competitiveness in Labor Market in the Conditions of the Cyber Economy (*Polina Yu. Grosheva, Nataliya V. Bondarchuk*)

Chapter 16. The Key Competences of Digital Personnel in the Conditions of the Cyber Economy and the Methods of Mastering Them (*Svetlana Yu. Murtuzalieva*)

Chapter 17. The Scientific and Educational Platform of Training of Digital Personnel for the Cyber Economy: EdTech (*Arsen S. Abdulkadyrov, Rasul M. Aliyev, Gasan B. Badavov*)

Chapter 18. Embracing Artificial Intelligence and Digital Staff as a Condition for Creating High-Performance Jobs in the Cyber Economy (*Svetlana V. Lobova, Aleksei V. Bogoviz*)

Part IV. Interaction and Opposition of Intellectual Machines and Digital Personnel in the Cyber Economy

Chapter 19. Competition between Intellectual Machines and Digital Personnel: Crisis of the Labor Market During Transition to the

Cyber Economy (*Tatiana M. Rogulenko, Svetlana V. Ponomareva, Taisiya I. Krishtaleva*)

Chapter 20. Interaction Between Intellectual Machines and Digital Personnel in Industrial Production of Industry 4.0 in the Conditions of the Cyber Economy (*Anna V. Bodiako*)

Chapter 21. Cyber AIC as a Perspective Scenario of Development of the Agro-Industrial Complex in the Cyber Economy (*Irina A. Morozova, Tatiana N. Litvinova*)

Chapter 22. Analysis and Forecasting of the Tendencies of Development of the Digital Economy in Modern Russia (*Nabi S. Ziyadullaev, Kobilzhon K. Zoidov, Daler I. Usmanov*)

Chapter 23. The Algorithm of the Crisis-Free Transition of the Modern Socio-Economic Systems to the Cyber Economy (*Arsen S. Abdulkadyrov, Irina Y. Eremina*)

Chapter 24. Cyber-Physical Systems as Participants of Cyber Management in the Context of Formation of a New Model of Development (*Nikita A. Lebedev, Svetlana V. Zubkova, Nataliya A. Stanik*)

Chapter 25. The Methodology of Decision Support for the Entrepreneurial Sector that Functions in the Conditions of the Cyber Economy's Information Asymmetry (*Olga E. Akimova, Elena M. Vitalyeva, Natalia V. Ketko, Alexey F. Rogachev, Natalia N. Skiter*)

Part V. Managing the Competitiveness of the Cyber Economy

Chapter 26. Growth Vectors of the Cyber Economy and Perspectives of Their Activation (*Vera I. Menshchikova, Margarita A. Ak-senova, Svetlana V. Vladimirova*)

Chapter 27. The Mechanism of Managing the Factors of the Cyber Economy Development (*Marina I. Suganova, Natalia I. Riabini-na, Elena A. Sotnikova*)

Chapter 28. International Economic Integration for Provision of Competitiveness of the Cyber Economy (*Inna N. Rycova, Sergey V. Shkodinsky, Andrei G. Nazarov*)

Chapter 29. Integration of the Cyber Economy at the Level «University-Science-Industry-Market» (*Anna A. Ostrovskaya, Nadezhda Ilieva, Antonina Traykova Atanasova*)

Chapter 30. The Strategy of Implementation of the Modern Technologies of Industry 4.0 and the Tools of Competency Management in the Digital Industry (*Andrey E. Tyulin*)

Chapter 31. Current Tasks of Environmental Resources Management in the Process of Transition to the Cyber Economy (*Alexander S. Tulupov*)

Chapter 32. The Model of Sustainable Development of the Cyber Economy: Creation and Implementation of «Green» Innovations (*Elena. S. Kutukova*)

Chapter 33. Government Control of the Cyber Economy Based on Technologies of Industry 4.0 (*Mikhail A. Kovazhenkov, Gilyan V. Fedotova, Ruslan H. Ilyasov, Yury A. Nikitin, Natalia E. Buletova*)

C o n c l u s i o n s

СОДЕРЖАНИЕ

Программа Научно-практического форума «Промышленность. Наука. Компетенции. Интеграция»	3
Анонс монографии «The Cyber Economy. Opportunities and Challenges for Artificial Intelligence in the Digital Workplace» (под редакцией В.М. Филиппова, А.А. Чурсина, Ю.В. Рагулиной, Е.Г. Попковой)	6
Первое место в III Всероссийском конкурсе на лучшую научную и учебную публикацию «Академус». Учебник «Управление инновациями. Методологический инструментарий» (авторы: В.В. Артяков, А.А. Чурсин)	7
График работы	8
Программный комитет	10
Организационный комитет	13
Деловая программа	15
П р и л о ж е н и е. Оглавление монографии «The Cyber Economy. Opportunities and Challenges for Artificial Intelligence in the Digital Workplace»	45

Ответственный за выпуск:
*Организационный комитет
Научно-практического форума (НПФ)
«Промышленность. Наука. Компетенции. Интеграция»*

Деловая программа Научно-практического форума «Промышленность. Наука. Компетенции. Интеграция». – Москва : РУДН, 2019.

Организационный комитет
Научно-практического форума «Промышленность. Наука.
Компетенции. Интеграция»

Тел.: +7 (495) 787-38-03, доб. 2303

E-mail: kokuytseva-tv@rudn.ru

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Научно-практического форума
«ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. НАУКА.
КОМПЕТЕНЦИИ. ИНТЕГРАЦИЯ»

Компьютерная верстка *Н.В. Малаховская*

Подписано в печать 18.11.2019. Формат 60×84¹/₁₆
Бумага офсетная. Печать офсетная. Гарнитура Таймс
Усл. печ. л. 3,02. Тираж 150 экз. Заказ 2060

Российский университет дружбы народов
115419, ГСП-1, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 3

Типография РУДН
115419, ГСП-1, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 3

Тел.: (495) 952-04-41

ДЛЯ ЗАПИСЕЙ

