

**XXXII Моисеевские чтения - научно-практическая конференция
СИСТЕМА «УЧИТЕЛЬ» АКАДЕМИКА Н.Н. МОИСЕЕВА
И СОВРЕМЕННАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА
Философские, эколого-политологические и педагогические
основания для научного анализа**

СЕКЦИЯ

**«Обеспечение безопасности и научно-технологического суверенитета
России в условиях коэволюции человеческого разума и искусственного
интеллекта»**

Дата проведения заседания Секции: 6 марта 2025 г.

Время проведения заседания Секции:

11.00-16.00 (регистрация с 10.30 до 11.00).

Перерыв: 13.00-13.30 (кофе-брейк).

Место проведения заседания Секции: Российская академия наук (г. Москва, Ленинский проспект, 32 а), Красный зал.

Руководитель Секции: Вишнякова Светлана Петровна, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, член Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых и Комиссии РАН по техногенной безопасности, действительный член Российской академии естественных наук и Российской экологической академии.

Модераторы:

Махутов Николай Андреевич, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ИМАШ РАН, председатель Комиссии РАН по техногенной безопасности;

Вишняков Яков Дмитриевич, д.т.н., заслуженный деятель науки РФ, профессор, научный руководитель кафедры «Управление природопользованием» Государственного университета управления, член Комитета по комплексному обеспечению безопасности промышленных предприятий Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», член НТС Росприроднадзора;

Маколова Людмила Викторовна, д.э.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ.

Регламент: доклад - 10 минут, вопросы и ответы на вопросы - 5 минут.

№ п/п	Доклады	Прим
1.	<p>ВИШНЯКОВА Светлана Петровна, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, член Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых и Комиссии РАН по техногенной безопасности, действительный член Российской академии естественных наук и Российской экологической академии.</p> <p><i>Вступительное слово</i></p>	
2.	<p>МАХУТОВ Николай Андреевич, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ИМАШ РАН, председатель Комиссии РАН по техногенной безопасности</p> <p><i>Приветственное слово</i></p>	
3.	<p>АЛЕКСЕЕВА Ирина Владимировна, д.э.н., профессор кафедры Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Современные тренды применения технологий искусственного интеллекта в образовательные практики в интересах обеспечения национальной безопасности России</i></p>	
4.	<p>НИКОЛАЕВ Иван Николаевич, доктор военных наук, профессор, старший научный сотрудник Военный учебно-научный центр Сухопутных войск «Общевойсковая академия Вооруженных сил Российской Федерации», г. Москва</p> <p><i>Система военного образования в системе Высшего образования в Российской Федерации</i></p>	
5.	<p>ШАХРАМАНЬЯН Михаил Андраникович, профессор, д.т.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Перспективы развития системы образования и воспитания молодежи: подготовка кадров новой формации для государственного и муниципального управления</i></p>	
6.	<p>ЖУРА Светлана Егоровна, д.э.н., профессор кафедры экономики Национального исследовательского технологического университета «МИСИС», г. Москва</p> <p>ЕЛИСЕЕВА Евгения Николаевна, к.э.н., доцент, заведующий кафедрой экономики Национального исследовательского технологического университета «МИСИС», г. Москва</p> <p><i>Развитие менеджмента знаний и систем</i></p>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>искусственного интеллекта: рациональное ожидание и обеспечение доверия</i>	
7.	ПОЛЕВАЯ Марина Владимировна д.э.н., заведующий кафедры психологии и развития человеческого капитала, Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Особенности подготовки кадров для обеспечения научно-технологического суверенитета России</i>	
8.	РАТКИН Леонид Сергеевич , к.т.н., профессор Академии военных наук, ученый секретарь, Совет ветеранов РАН <i>Воспитание нового поколения кадров для обеспечения национальной безопасности и технологического суверенитета России</i>	
9.	КИСЕЛЁВА Наталья Ильинична , к.с.н., доцент кафедры социологии, директор Центра перспективных исследований и разработок в сфере образования, Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Образовательный потенциал вуза как фактор безопасности и научно-технологического суверенитета России</i>	
10.	МИНГАЛЕЕВ Салават Галимджанович , академик ВАНКБ, заслуженный спасатель РФ, научный сотрудник ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (федеральный центр науки и высоких технологий), научно-исследовательский центр, г. Москва <i>Роль Суворовских военных училищ в развитие отечественной системы образования и воспитания нового поколения военных кадров в интересах обеспечения национальной безопасности России.</i>	
11.	ОВСЯНИК Александр Иванович , профессор, д.т.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, академик Всемирной академии наук комплексной безопасности, профессор кафедры «Гражданской обороны, защиты населения и территорий (в составе учебно-научного комплекса гражданской обороны, защиты населения и территорий)» АГПС МЧС России, г. Москва <i>Оценка уязвимостей экономики и территорий в условиях военных угроз</i>	
12.	ПЕТРОВ Иван Васильевич , д.э.н., профессор, заведующий кафедрой логистики Финансового	

№ п/п	Доклады	Прим
	университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Основы формирования логистических решений обеспечения технологического суверенитета и многоаспектной безопасности</i>	
13.	ИСАЕВ Владимир Анатольевич , профессор, д.б.н., профессор кафедры биологии Ивановского государственного университета, Действительный член МАИ и МАНПО, член-корреспондент РАЕН, г. Иваново ИСАЕВА Мария Владимировна , менеджер кафедры массовых коммуникаций и медиабизнеса Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Взаимодействие разума человека и искусственного интеллекта (нейросетей) в динамике развития образования и ноосферы</i>	
14.	РОДИОНОВ Александр Сергеевич , профессор, д.т.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Учитель XXI века: Человек или Аватар ?</i>	
15.	РАЗОВ Павел Викторович , профессор, д.с.н., профессор кафедры социологии Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Волонтерство как фактор формирования патриотизма у студенческой молодежи</i>	
16.	МАКОЛОВА Людмила Викторовна , д.э.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Управление рисками образовательной деятельности в условиях цифровизации общества</i>	
17.	ЛАПТЕВ Сергей Вениаминович , профессор, д.э.н., профессор кафедры Корпоративных финансов и корпоративного управления Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>О требуемых качественных характеристиках российской модели высшего образования</i>	
18.	ШАМАЕВА Екатерина Федоровна , доцент, к.т.н., доцент кафедры управления природопользованием Государственный университет управления, г. Москва ГРЕЧАНАЯ Екатерина Анатольевна , ассистент кафедры управления природопользованием Государственный университет управления, г. Москва <i>Экологическая этика, экопросвещение и экологическое</i>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>образование в области природовосстановления</i>	
19.	<p>ЖЕРНОВ Евгений Евгеньевич, к.э.н, заведующий кафедрой экономики ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева», г. Кемерово</p> <p><i>Приложение идей Н.Н. Моисеева о коэволюции к развитию университета в условиях цифровизации</i></p>	
20.	<p>ДРУЖИНА Елена Владимировна Общероссийская общественная организация по защите окружающей среды «Общественный экологический контроль России», г. Сочи</p> <p><i>Российские международные правовые инициативы на страже национальных интересов и безопасности: алгоритмы искусственного интеллекта в актах нормотворчества и образовательном процессе</i></p>	
21.	<p>МАСАЛЕВА Мария Владимировна, к.т.н., доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>О тенденциях цифровизации учебного процесса в сфере обеспечения национальной безопасности</i></p>	
22.	<p>НИКИТИН Петр Владимирович доцент, к.п.н., доцент кафедры искусственного интеллекта Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Предиктивная аналитика как инструмент для решения национальной безопасности: подготовка специалистов с учетом актуальных вызовов</i></p>	
23.	<p>БАЛИЦКИЙ Петр Станиславович, доцент, к. воен.н., доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Формирование личности в контексте формирования гражданина и защитника Родины</i></p>	
24.	<p>ПЕРМИНОВ Василий Леонидович к.ф.н., преподаватель колледжа информатики и программирования Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Аксиологические и дидактические основания безопасного развития образовательных систем в условиях обеспечения технологического суверенитета России</i></p>	
25.	<p>КИСЕЛЕВ Александр Сергеевич, к.ю.н., доцент кафедры международного и публичного права, ведущий научный сотрудник Центра исследований и экспертиз юридического факультета Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>Оценка возможностей применения технологий искусственного интеллекта в целях обеспечения научно-технологического суверенитета России</i>	
26.	НЕИЗВЕСТНЫЙ Сергей Иванович д.т.н., старший научный сотрудник, профессор кафедры бизнес-информатики, Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Последние «достижения» искусственного интеллекта в процессе обучения студентов вузов</i>	
27.	ГОНЧАР Дмитрий Русланович , к.т.н., научный сотрудник Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН <i>Сравнение двух основных концепций народного просвещения (культуросообразной и природосообразной) средствами математического моделирования</i>	
28.	ДОБРОВОЛЬСКИЙ Сергей Гаврилович , д.геогр.н., главный научный сотрудник Институт водных проблем РАН, г. Москва <i>Анализ 63 моделей климата: катастрофические изменения в системе «природа-общество» могут наступить намного раньше, чем прогнозируется</i>	
29.	ЦЕЙТИН Калман Файвович , д.т.н., эксперт ФГУП «Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды «РАДОН», специалист в области защиты населения и окружающей среды от вредного воздействия ионизирующих излучений, химических и биологических веществ, заслуженный эколог России, г. Москва <i>Экономика и методы управления инновационным технологическим развитием в интересах обеспечения радиозэкологического мониторинга Московского региона</i>	
30.	АКИМОВ Валерий Александрович д.т.н., профессор, главный научный сотрудник института Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, г. Москва <i>Математическое моделирование чрезвычайных ситуаций природного характера на основе статистических методов</i>	
31.	АКИМОВ Валерий Александрович д.т.н., профессор, главный научный сотрудник института Всероссийский	

№ п/п	Доклады	Прим
	научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, г. Москва <i>Математическое моделирование чрезвычайных ситуаций техногенного характера на основе статистических методов</i>	
32.	ТАРАНОВ Александр Авенирович , к.т.н., доцент, заместитель заведующего отделением Институт проблем безопасного развития атомной энергетики, г. Москва <i>Информационные потоки и безопасность в техносфере</i>	
33.	ОСТАХ Сергей Владимирович , доцент, к.т.н., доцент кафедры промышленной экологии РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, г. Москва <i>Интеллектуализация прогнозного моделирования состояния сложных технологических систем на основе моделей оценки геоэкологических рисков</i>	
34.	НЕКЛЕССА Александр Иванович , старший научный сотрудник Института Африки РАН, г. Москва <i>Динамическая модель сложной социально-экономической системы, прогнозирование вызовов и рисков в ситуации цивилизационного транзита</i>	
35.	ГУСАРОВА Любовь Васильевна д.э.н., профессор Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Подготовка цифрового казначей-аналитика для сектора государственного управления</i>	
36.	МИКАЛЛЕФ Лариса Олеговна к.филол.н., доцент кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Интеграция искусственного интеллекта в систему высшего профессионального образования</i>	
37.	АЛТУХОВА Елена Владимировна , к.э.н., доцент, доцент кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Влияние цифровых технологий на формирование компетенций будущего</i>	
38.	АНДРЕЕВА Екатерина Юрьевна к.фил.н., доцент кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Козволюция студентов и искусственного интеллекта:</i>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>новые парадигмы отечественного образования</i>	
39.	<p>ШЕВЧЕНКО Ольга Викторовна, к.ф.н., доцент кафедры гуманитарных наук Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Преподавание социогуманитарных дисциплин в условиях развития искусственного интеллекта</i></p>	
40.	<p>ЛОГИНОВА Юлия Валентиновна, к.э.н., старший преподаватель кафедры массовых коммуникаций и медиабизнеса Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Использование актуальных технологий искусственного интеллекта в системе современного образования и перспективы развития</i></p>	
41.	<p>ЕРЕМИН Владимир Владимирович к.э.н., ведущий научный сотрудник Институт экономической политики и проблем экономической безопасности, Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Роль мультипликатора инвестиций в управлении инновационным технологическим развитием</i></p>	
42.	<p>РАТКИН Леонид Сергеевич, к.т.н., профессор Академии военных наук, ученый секретарь, Совет ветеранов РАН</p> <p><i>Перспективы развития цивилизации риска и знаний в контексте универсального эволюционизма Н.Н. Моисеева</i></p>	
43.	<p>ГАРАЖА Наталия Алексеевна, доцент, к.ист.н., доцент кафедры информатики, математики и общегуманитарных наук Новороссийского филиала Финансового университета при Правительстве РФ, г. Новороссийск</p> <p><i>Цифровые технологии в преподавании гуманитарных дисциплин в вузе</i></p>	
44.	<p>КАРПУХИН Александр Игоревич, к.э.н., доцент кафедры искусственного интеллекта Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Цифровая модель эксперта</i></p>	
45.	<p>МАРКЕЛОВА Ольга Владимировна, доцент, к.п.н., Красноярский филиал Финансового университета при Правительстве РФ, г. Красноярск</p> <p><i>Искусственный интеллект в образовательном процессе: благо или зло?</i></p>	
46.	<p>КУРЗАЕВА Любовь Викторовна, доцент, к.п.н., доцент БИиИТ ФГБОУ ВО Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова, г. Магнитогорск</p>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>Факторная и когнитивная модели формирования конкурентоспособности обучающихся ИТ-направлений подготовки в контексте цифровой трансформации экономики</i>	
47.	РОМАНЧЕНКО Леонид Николаевич , доцент, к. воен. н., доцент кафедры безопасности жизнедеятельности Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Особенности и проблемы интерактивного метода обучения дисциплины «БЖД» и «ОВП» в Высших образовательных учреждениях</i>	
48.	КРАЙНОВ Григорий Никандрович , профессор, д. ист.н., профессор Российский университет транспорта (МИИТ), г. Москва <i>Использование «русского метода» в современной системе образования</i>	
49.	СОЛОП Ирина Андреевна , доцент к.т.н., доцент кафедры кафедры «Управление эксплуатационной работой» Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону <i>Совершенствование преподавания дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» на основе практико-ориентированного подхода</i>	
50.	ЧИЛИКИНА Галина Николаевна , к.э.н. доцент, директор Международного института наставничества регионального и глобального управления, г. Москва <i>Проблемы управления отечественной системой образования и воспитания. Пути решения проблем на примере города федерального значения Севастополя</i>	
51.	НАПОЛОВ Олег Борисович , доцент, к.т.н., доцент кафедры космического мониторинга и экологии Московского государственного университета геодезии, аэрофотосъемки и картографии, г. Москва <i>Экологизация современного образования и воспитания с использованием новых инновационных средств коммуникации</i>	
52.	ТОЛМАЧЕВ Петр Иванович профессор, д.э.н., профессор кафедры мировой экономики Дипломатической академии МИД России; профессор кафедры мировой экономики и мировых финансов Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>Инновационный потенциал научно-технологического суверенитета России в условиях постиндустриальной модели развития</i>	
53.	СУМАРОКОВ Евгений Валерьевич , доцент, к.э.н., доцент кафедры международного бизнеса Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Преимущества искусственного интеллекта для производственного сектора: международный опыт и российская практика</i>	
54.	ЗЕЛЬСКИЙ Алексей Георгиевич , старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Анализ принципов использования искусственного интеллекта при управлении маркетинговой политикой государства для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайной ситуации</i>	
55.	СТРАХОВ Иван Андреевич , аспирант кафедры экономической безопасности и управления рисками Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Трансформация институциональных механизмов развития консалтинговых услуг в системе обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов: методология оценки и стратегические императивы</i>	
56.	РАТКИН Леонид Сергеевич , к.т.н., профессор Академии военных наук, ученый секретарь, Совет ветеранов РАН <i>Методы управления инновационным технологическим развитием и стимулирования изобретательской деятельности для обеспечения национальной безопасности Российской Федерации</i>	
57.	ГУСЕВ Сергей Александрович , доцент, д.э.н., доцент кафедры рекламы и связей с общественностью ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени генерал-лейтенанта Д.И.Михайлика», г. Москва <i>Автомобильная промышленность России: обретение технологического суверенитета и безопасность страны</i>	
58.	ГОЛОВИН Андрей Аркадьевич , к.э.н., доцент кафедры управления природопользованием Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный	

№ п/п	Доклады	Прим
	университет управления», г. Москва <i>Концептуальный подход к разработке концепции устойчивого эколого-социо-экономического развития регионов России (на примере Республики Алтай)</i>	
59.	ПАВЛОВ Владимир Павлович д.ю.н., профессор, профессор кафедры правового регулирования экономической деятельности Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Математическое моделирование норм гражданского права в интересах прогнозирования глобальных вызовов и рисков международного товарооборота</i>	
60.	ПОЛЕВОЙ Сергей Анатольевич , д.т.н., профессор кафедры общего и проектного менеджмента Факультета «Высшая школа управления» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Особенности проектов в сфере научно-технологического суверенитета России</i>	
61.	СМИРНОВА Елена Евгеньевна доцент, к.э.н., доцент кафедры налогов и налогового администрирования Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Обеспечение экономической безопасности Российской Федерации: налоговый аспект</i>	
62.	ХАЛИКОВ Ринат Валерьевич к.т.н., доцент кафедры безопасности жизнедеятельности Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Экономическая эффективность внедрения искусственного интеллекта для переработки отходов</i>	
63.	ДЕМИДОВА Светлана Евгеньевна доцент, к.э.н., доцент кафедры общественных финансов Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Анализ финансовых факторов и условий обеспечения технологического суверенитета</i>	
64.	ГОРОХОВА Римма Ивановна , к.п.н., доцент, доцент кафедры информационных технологий Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Алгоритмы и структуры данных как инструмент обеспечения безопасности данных и защиты информации в условиях киберугроз</i>	
65.	БОГОМОЛОВ Александр Иванович , к.т.н., ведущий научный сотрудник научно-исследовательский центр развития государственной пенсионной системы	

№ п/п	Доклады	Прим
	Финансового университета при правительстве РФ, г. Москва <i>Модели удовлетворённости граждан мерами государственной поддержки</i>	
66.	ВАФИН Артур Мансурович , доцент, к.полит.н., доцент кафедры массовых коммуникаций и медиабизнеса Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Универсальный эволюционизм и государство-цивилизация: сочетание несочетаемого?</i>	
67.	РАТКИН Леонид Сергеевич , к.т.н., профессор Академии военных наук, ученый секретарь, Совет ветеранов РАН <i>Моделирование сложных технологических систем с применением методов компьютерной стеганографии для минимизации рисков в сфере информационной безопасности</i>	
68.	ХАНОВА Любовь Мунировна , старший преподаватель кафедры общественных финансов Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Финансовое стимулирование инновационных технологий в рамках решения проблем экологического характера</i>	
69.	ПАШИХИНА Екатерина Владимировна , аспирант Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Роль цифровых активов в изменении структуры глобальных финансовых рынков</i>	
70.	ШВЕЛИДЗЕ Алекс Малхазович , магистр Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Сравнение денежно-кредитной политики центральных банков Российской Федерации и Исламской Республики Иран</i>	
71.	ЕФРЕМЕНКО Валерия Максимовна , студент Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва КОШЕЛЕВА Анастасия Алексеевна , студент Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Цифровые платформы для самозанятых в России и за рубежом</i>	
72.	БОГДАНОВ Сергей Васильевич , профессор, д.т.н., профессор кафедры управления промышленными организациями ФГБОУ ВО «Государственный университет	

№ п/п	Доклады	Прим
	<p>управления», г. Москва <i>Создание цифровой ресурсной эконплатформы с технологией блокчейн и использованием QR-кодов по модели эталонной архитектуры «Индустрия 4.0 (RAMI 4.0)»</i></p>	
73.	<p>ГРИГОРЕНКО Николай Иванович, к.т.н., зам. начальника отдела «Управления интеллектуальной собственности» Всероссийского научно-исследовательского института авиационных материалов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», г. Москва <i>Обеспечение технологического суверенитета по развитию мобильности городского транспорта, на основе архитектур баз данных интеллектуальной инфраструктуре.</i></p>	
74.	<p>ГРИГОРЕНКО Николай Иванович, к.т.н., зам. начальника отдела «Управления интеллектуальной собственности» Всероссийского научно-исследовательского института авиационных материалов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», г. Москва АЛЕШИН Станислав Александрович зам. директора департамента «Правовое обеспечение и трансфер технологий» Всероссийского научно-исследовательского института авиационных материалов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», г. Москва <i>Инновационные технологические решения по автоматизации нанесения покрытия на кромки лопаток энергетических турбин посредством интеллектуальных технологий, базирующих на отечественных коллобративных роботов.</i></p>	
75.	<p>СЕМИНА Ольга Викторовна доцент, к.т.н., доцент Филиал Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва, г. Пенза <i>Использование обобщенной метрики для решения задач классификации объектов в системах искусственного интеллекта</i></p>	
76.	<p>ФЕДОСЕЕВА Татьяна Алексеевна, ассистент кафедры Э9, Московского государственного технического университета имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет) (МГТУ им. Н.Э. Баумана), г. Москва</p>	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>Экологические аспекты чрезвычайных ситуаций техногенного характера</i>	
77.	СТРАХОВ Андрей Андреевич , аспирант кафедры «Финансов, бухгалтерского учета и экономической безопасности» ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К. Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Москва <i>Методика оценки качества взаимодействия участников кластерного образования с целью повышения эффективности управления</i>	
78.	ХАМХОЕВА София Улановна , магистр Финансового университета при правительстве РФ, г. Москва <i>Развитие цифровых финансовых активов как инструмента трансформации финансовых рынков в условиях цифровой экономики</i>	
79.	ГМЫЗИН Андрей Вячеславович , студент ФГБОУ ВО Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова, г. Магнитогорск КУРЗАЕВА Любовь Викторовна , доцент, к.п.н., доцент БИиИТ ФГБОУ ВО Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова, г. Магнитогорск <i>Использование генеративного искусственного интеллекта для внедрения контента в программные средства учебного назначения и обучающие видео</i>	
80.	КОБЛОВА София Игоревна , студент Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва МЕЛИКОВА Виктория Павловна , студент Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва Научный руководитель: ПЕТРАШ Елена Вадимовна , кандидат культурологии, доцент кафедры гуманитарных наук Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва <i>Социально-экономические аспекты глобализации системы образования в XXI в.</i>	
81.	БОГДАШКИНА Елизавета Андреевна , студент Финансового университета при правительстве РФ, г. Москва <i>Развитие цифровых финансовых активов как инструмента трансформации финансовых рынков в условиях цифровой экономики</i>	
82.	ПЕРШИН Ярослав Романович , студент Финансового	

№ п/п	Доклады	Прим
	университета при правительстве РФ, г. Москва ШВЕЦОВА Анна Алексеевна , студент Финансового университета при правительстве РФ, г. Москва <i>БРИКС как основа формирования альтернативной глобальной финансово-экономической системы в условиях геополитической и экономической неопределенности</i>	
83.	АРХАНГЕЛЬСКИЙ Владимир Алексеевич , независимый исследователь-обществовед, г. Самара <i>О противодействии угрозам человеческой цивилизации: взгляд сквозь призму концепции универсального эволюционизма</i>	
84.	ХАЧАТУРОВ Рубен Владимирович , к.физ.-мат. н., старший научный сотрудник Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» РАН, г. Москва <i>Гравитация как следствие движения Вселенной по четырёхмерной гиперповерхности пятимерного тора Гипервселенной</i>	
85.	ХАЧАТУРОВ Рубен Владимирович , к.физ.-мат. н., старший научный сотрудник Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» РАН, г. Москва <i>Четырёхмерный тор времени и локальное искривление пространственно-временного континуума в соответствии с теорией Гипервселенной</i>	
86.	РАЗЖЕВАЙКИН Валерий Николаевич , д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник Федеральное государственное учреждение Федеральный исследовательский центр Информатика и управление Российской академии наук, г. Москва <i>Индикаторы устойчивости неотрицательных матриц в моделях живых систем</i>	
87.	РИЗВАНОВА Ирина Азатовна , к.э.н., старший преподаватель кафедры банковского дела и монетарного регулирования, старший научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва	

№ п/п	Доклады	Прим
	<i>Особенности внутреннего платежного суверенитета России</i>	
88.	<p>ЗАЙЦЕВ Олег Николаевич, доцент, к воен.н., доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ, г. Москва</p> <p><i>Роль педагога в современном мире</i></p>	
89.	<p>ТАРКО Александр Михайлович, главный научный сотрудник ФИЦ ИУ РАН, профессор, доктор физ.-мат. наук, академик РАЕН, г. Москва</p> <p><i>Анализ долговременного развития ноосферы В.И.Вернадского</i></p>	
90.	<p>РЫБАЛЬЧЕНКО Илья Владимирович, эксперт ОНФ, член Научного Совета РЭО, член Совета МГО Российского экологического движения, член Научного совета «Экология Москвы» МГО партии «Единая Россия», член Совета Первого экологического телевидения, ученый секретарь Круглого стола российских ученых – экспертов в области утилизации отходов, член Экспертного совета Торгово-Промышленной палаты РФ по экономике замкнутого цикла, член рабочей группы по инновационным технологиям Росприроднадзора.</p> <p><i>Обеспечение научно-технологического суверенитета России в условиях коэволюции человеческого разума и искусственного интеллекта</i></p>	

Контактное лицо:

Ученый секретарь секции: **Маколова Людмила Викторовна**, д.э.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве РФ (т.: 8-918-565-82-78, lvmakolova@fa.ru).