

**ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ (МТУСИ)  
ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ПО ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ И ЭЛЕКТРОНИКЕ (ИЭЕЕ)  
ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «МЕДИА ПАБЛИШЕР»

**XIX Международная отраслевая  
научно-техническая конференция**

**ТЕХНОЛОГИИ  
ИНФОРМАЦИОННОГО  
ОБЩЕСТВА**

**11-13 марта 2025 г.**

**ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**Москва  
2025**

## СОДЕРЖАНИЕ

Регламент .....	3
Повестка дня пленарного заседания .....	4
<b>СЕКЦИЯ 1-2-т. Сети и системы связи. Теория телетрафика и ее приложения .....</b>	<b>5</b>
<b>СЕКЦИЯ 3-т. Цифровое телерадиовещание и аудиовидеоинформатика. История аудиовидеотехники .....</b>	<b>9</b>
<b>СЕКЦИЯ 4-т. Системы мобильной связи и радиодоступа, спутниковой связи и вещания .....</b>	<b>11</b>
<b>СЕКЦИЯ 5-т. Устройства передачи, приема и обработки радиосигналов. Электронные компоненты, СВЧ-устройства и АФУ .....</b>	<b>13</b>
<b>СЕКЦИЯ 6-т. Инфокоммуникационные технологии и защита информации .....</b>	<b>15</b>
<b>СЕКЦИЯ 7-т. Современные методы математического моделирования.....</b>	<b>21</b>
<b>СЕКЦИЯ 8-т. Функционирование инфокоммуникационных сетей и информационных систем.....</b>	<b>22</b>
<b>СЕКЦИЯ 9-т. Цифровая экономика, управление и бизнес-технологии .....</b>	<b>26</b>
<b>СЕКЦИЯ 10-т. Инновационные технологии в бизнесе .....</b>	<b>29</b>
<b>СЕКЦИЯ 11-т. Интеллектуальные системы в управлении и автоматизации .....</b>	<b>32</b>
<b>СЕКЦИЯ 12-м. Методические вопросы преподавания гуманитарных, естественнонаучных, прикладных и общетехнических дисциплин в телекоммуникационных вузах.....</b>	<b>34</b>
<b>СЕКЦИЯ 13-м. Актуальные аспекты преподавания экономико-управленческих и общественных дисциплин в условиях цифрового развития экономики.....</b>	<b>37</b>
<b>СЕКЦИЯ 14-м. Технологии рекламы и связи с общественностью в информационном обществе .....</b>	<b>39</b>

*Буквы в номерах секций: «т» – технические секции; «м» – методические секции.*

Доклады в программе внутри секций перечислены в алфавитном порядке по фамилии первого автора.  
По согласованию с председателем секции порядок следования докладов может быть изменен.

## РЕГЛАМЕНТ

11 марта 10-30 – 11-00	Регистрация участников конференции	Конгресс-центр МТУСИ
11 марта 11-00 – 13-00	Пленарное заседание	Конгресс-центр МТУСИ
13 марта 14-00 – 20-00	<b>СЕКЦИЯ 1-2-т</b> Сети и системы связи. Теория телетрафика и ее приложения	Авиамоторная УЛК 906
11 марта 15-00 – 18-00	<b>СЕКЦИЯ 3-т</b> Цифровое телерадиовещание и аудиовидеоинформатика. История аудиовидеотехники	Авиамоторная УЛК 1004 / УЛК 1005
11 марта 14-00 – 18-00	<b>СЕКЦИЯ 4-т</b> Системы мобильной связи и радиодоступа, спутниковой связи и вещания	Авиамоторная А-Л615
13 марта 10-00 – 13-00	<b>СЕКЦИЯ 5-т</b> Устройства передачи, приема и обработки радиосигналов. Электронные компоненты, СВЧ-устройства и АФУ	Авиамоторная Л-508 / Л-509
11 марта 13-30 – 20-30	<b>СЕКЦИЯ 6-т</b> Инфокоммуникационные технологии и защита информации	Авиамоторная А 256
11 марта 14-00 – 16-00	<b>СЕКЦИЯ 7-т</b> Современные методы математического моделирования	Авиамоторная А 301
11 марта 13-00 – 19-00	<b>СЕКЦИЯ 8-т</b> Функционирование инфокоммуникационных сетей и информационных систем	Конгресс-центр МТУСИ
11 марта 13-30 – 18-30	<b>СЕКЦИЯ 9-т</b> Цифровая экономика, управление и бизнес-технологии	Авиамоторная А-170
11 марта 15-00 – 19-00	<b>СЕКЦИЯ 10-т</b> Инновационные технологии в бизнесе	Окт. поле, Н420
11 марта 13-30 – 15-30	<b>СЕКЦИЯ 11-т</b> Интеллектуальные системы в управлении и автоматизации	Авиамоторная 171
13 марта 15-00 – 19-00	<b>СЕКЦИЯ 12-т</b> Методические вопросы преподавания гуманитарных, естественнонаучных, прикладных и общетехнических дисциплин в телекоммуникационных вузах	Окт. поле, Н 535
11 марта 15-30 – 18-30	<b>СЕКЦИЯ 13-т</b> Актуальные аспекты преподавания экономико- управленческих и общественных дисциплин в условиях цифрового развития экономики	Авиамоторная А-166
11 марта 15-00 – 18-30	<b>СЕКЦИЯ 14-т</b> Технологии рекламы и связи с общественностью в информационном обществе	Окт. поле, Н336А

# ПОВЕСТКА ДНЯ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ

11 марта 2025 г.

10-30 – 11-00

Регистрация участников конференции

11-00 – 11-20

Доклад «Развитие квантовых коммуникаций в университетской среде»

**Ерохин Сергей Дмитриевич**

*Ректор МТУСИ, Москва, Россия*

11-20 – 11-40

Доклад «Амплитудные волоконно-оптические датчики»

**Зеневич Андрей Олегович**

*д.т.н., ректор Белорусской государственной академии связи,  
Минск, Республика Беларусь*

11-40 – 12-00

Доклад «Развитие отечественной электронной компонентной базы  
в области телекоммуникаций»

**Хасьянова Гульнара Шамильевна**

*к.э.н., генеральный директор ПАО «Микрон», исполнительный директор «Союза LTE»,  
председатель Совета директоров ОАО «СММ», генеральный директор  
«Консорциум „Телекоммуникационные технологии“» (АНО ТТ), Москва, Россия*

12-00 – 12-20

Доклад «Using Visualization to Explain AI Models»

**Seungmin Jin (Сынмин Джин)**

*Ph.D, professor, Pohang University of Science and Technology, Pohang, Korea  
(Ph.D, профессор, Поханский университет науки и технологии, Похан, Республика Корея)*

12-20 – 12-40

Доклад «Вопросы эффективности оповещения и комплексной безопасности  
(Подход ФГУП РСВО)»

**Проскура Дмитрий Викторович**

*д.э.н., генеральный директор ФГУП РСВО, Москва, Россия*

12-40 – 13-00

Доклад «О вкладе академика И.А. Мизина в решение основных проблем  
развития информационного общества»

**Зацаринный Александр Алексеевич**

*д.т.н., главный научный сотрудник, Федеральный исследовательский центр  
“Информатика и управление” РАН, Москва, Россия*

*соавтор: Колин Константин Константинович, д.т.н., главный научный сотрудник,  
Федеральный исследовательский центр “Информатика и управление” РАН, Москва, Россия*

**СЕКЦИЯ 1-2-г.**  
**СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ.**  
**ТЕОРИЯ ТЕЛЕТРАФИКА И ЕЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**

**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:**    Пшеничников Анатолий Павлович, *к.т.н., профессор*  
                                  Степанов Сергей Николаевич, *д.т.н., профессор*

**1. Архипов Никита Дмитриевич, Савин Всеволод Артёмович,  
Тришина Светлана Викторовна, Гадасин Денис Вадимович**  
*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫХ  
ОСОБЕННОСТЕЙ ПРИЗНАКОВ СЕТЕВЫХ АТАК**

**2. Бородина Полина Сергеевна, Зимин Степан Иванович,  
Зайцев Даниил Валерьевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АТМОСФЕРНО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СВЯЗИ – ПРИМЕНЕНИЕ  
В РОССИЙСКИХ ЦИФРОВЫХ ПРОЕКТАХ**

**3. Бурмистров Егор Романович, Зимин Степан Иванович, Зайцев Даниил Валерьевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРИМЕНЕНИЕ АТМОСФЕРНО-ОПТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ СВЯЗИ  
НА МОРСКОМ ЛАЙНЕРЕ В КАЧЕСТВЕ ПОДВИЖНОЙ ГОСТИНИЦЫ  
В УСЛОВИЯХ АЗОВСКОГО МОРЯ**

**4. Гадасин Денис Вадимович, Шустов Сергей Александрович,  
Калининский Даниил Сергеевич, Комкова Марина Георгиевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ СПОСОБОВ ОРГАНИЗАЦИИ ТАБЛИЦЫ МАРШРУТИЗАЦИИ**

**5. Гилимович Владимир Романович, Малышев Максим Сергеевич,  
Яковенко Наталья Викторовна, Гадасин Денис Вадимович**  
*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*  
**УСТРАНЕНИЕ СБОЯ РАБОТЫ СИСТЕМЫ СРЕДСТВАМИ OPENVPN**

**6. Гольдштейн Борис Соломонович, Елисеев Сергей Михайлович**  
*Научно-технический центр ПРОТЕЙ, г. Санкт-Петербург, Россия*  
**МОБИЛЬНЫЕ ВИРТУАЛЬНЫЕ ОПЕРАТОРЫ В СЕТЯХ 5G.  
МОДЕЛИ И АРХИТЕКТУРА**

**7. Данилов Алексей Николаевич, Пантелеев Вячеслав Евгеньевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ МЕТОДОВ СЕГМЕНТИРОВАНИЯ ПРОГРАММНО-  
КОНФИГУРИРУЕМЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ**

**8. Данилов Алексей Николаевич, Короткевич Максим Александрович,  
Максимов Сергей Петрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ГИБРИДНЫЙ АЛГОРИТМ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ БЕСПРОВОДНЫХ  
СЕНСОРНЫХ СЕТЕЙ В ИНТЕРНЕТЕ ВЕЩЕЙ**

**9. Данилов Алексей Николаевич, Ефимов Даниил Васильевич,  
Максимов Сергей Петрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА  
ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ МОБИЛЬНЫМИ МУЛЬТИСЕРВИСНЫМИ  
СЕТЯМИ СВЯЗИ ПЯТОГО ПОКОЛЕНИЯ**

**10. Зорин Михаил Александрович, Маликова Елена Егоровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**РАЗРАБОТКА ЭМУЛЯТОРА ВИРТУАЛЬНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ  
СЕТЕВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ**

**11. Ибрагимов Байрам Ганимат оглы**

*Азербайджанский Технический Университет, Баку, Азербайджан*

**Амануллазаде Фаган Ильгар оглы**

*Бакинский инженерный университет, Баку, Азербайджан*

**Гамидова Айгюн Акиф кызы**

*Азербайджанский Технический Университет, Баку, Азербайджан*

**АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУЛЬТИСЕРВИСНЫХ СЕТЕЙ СВЯЗИ**

**12. Ибрагимов Байрам Ганимат оглы**

*Азербайджанский Технический Университет, Баку, Азербайджан;*

*Бакинский инженерный университет, Баку, Азербайджан*

**Исмаилова Севиндж Рамиз кызы**

*Азербайджанский Технический Университет, Баку, Азербайджан*

**Набиева Асмар Намиг кызы**

*Азербайджанский Технический Университет, Баку, Азербайджан*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ  
НА БАЗЕ ТЕХНОЛОГИИ МУЛЬТИПЛЕКСИРОВАНИЯ КАНАЛОВ  
ПО ДЛИНАМ ВОЛНЫ**

**13. Лялин Артемий Олегович, Степанов Сергей Николаевич,  
Степанов Михаил Сергеевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**МОДЕЛИ И МЕТОДЫ СНИЖЕНИЯ ПОТЕРЬ ЗАЯВОК В МУЛЬТИСЕРВИСНЫХ  
СИСТЕМАХ СВЯЗИ**

**14. Коннова Яна Ивановна, Степанов Михаил Сергеевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ПРЕИМУЩЕСТВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ  
И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
В КЛИЕНТСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ**

**15. Короткова Виктория Игоревна, Новодерёжкин Константин Юрьевич,  
Пшеничников Анатолий Павлович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ СЕТИ ДОСТУПА МУЛЬТИСЕРВИСНОЙ  
СЕТИ СВЯЗИ**

**16. Кудрявцев Константин Александрович, Заводнов Глеб Константинович,  
Быканов Данил Сергеевич, Данилов Алексей Николаевич,  
Максимов Сергей Петрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ВЕКТОРНЫЙ ПОДХОД К МОНИТОРИНГУ ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ**

**17. Маликова Елена Егоровна, Фартышев Михаил Александрович,  
Рогач Иван Сергеевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АВТОМАТИЗАЦИЯ РАЗВЁРТЫВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ASTERISK В  
МИКРОСЕРВИСНОЙ АРХИТЕКТУРЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ KUBERNETES**

**18. Малышев Максим Сергеевич, Гилимович Владимир Романович,  
Яковенко Наталья Викторовна, Гадасин Денис Вадимович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ИНДЕКСОВ В OPEN DISTRO  
FOR ELASTICSEARCH ПОСЛЕ ПЕРЕЗАГРУЗКИ DOCKER-КОНТЕЙНЕРОВ**

**19. Наниджанян Анна Карапетовна, Бахус Александр Владимирович,  
Ярыгин Михаил Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ВОЗДЕЙСТВИЕ РАЗЛИЧНЫХ ОПТИЧЕСКИХ ВОЗМУЩЕНИЙ  
НА ХАРАКТЕРИСТИКИ КВАНТОВОГО АТМОСФЕРНОГО КАНАЛА СВЯЗИ**

**20. Пичугин Александр Денисович, Янчук Павел Павлович,  
Маликова Елена Егоровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ПРИНЦИПОВ РАБОТЫ ПРОТОКОЛА ДИНАМИЧЕСКОЙ  
МАРШРУТИЗАЦИИ OSPF**

**21. Станолевич Владислав Станиславович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**МОНИТОРИНГ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ УНИВЕРСИТЕТА МТУСИ**

**22. Степанова Ирина Владимировна, Бессонов Григорий Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ УПРАВЛЕНИЯ ТРАФИКОМ В ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБАХ**

**23. Строганова Елена Петровна, Грычкин Сергей Евгеньевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ВЕКТОР-2019  
ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЙ И МОНИТОРИНГА В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ  
СЕТЯХ**

**24. Троегубов Александр Юрьевич**

*МФТИ, Москва, Россия*

**Степанов Сергей Николаевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБСЛУЖИВАНИЯ МУЛЬТИСЕРВИСНО-ГО  
ТРАФИКА В СПУТНИКОВОЙ СЕТИ КЛАССА HTS**

**25. Тымченко Никита, Маркелов Олег Александрович**

*Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»*

*им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург, Россия*

**ОЦЕНКА ВРЕМЕНИ ЗАПАЗДЫВАНИЯ В ИНФОРМАЦИОННЫХ СЕТЯХ**

**26. Федькова Александра Александровна, Маликова Елена Егоровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОБЗОР ТЕХНОЛОГИЙ И ПРОТОКОЛОВ ДЛЯ ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ**

**27. Шорин Василий Олегович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АДАПТИВНАЯ НАСТРОЙКА ШИРОКОПОЛОСНОГО РАДИОКАНАЛА  
ПО RS-ВРЕЗКАМ В OFDM СИГНАЛАХ**



**СЕКЦИЯ 3-Т.**  
**ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЕ И АУДИОВИДЕОИНФОРМАТИКА**  
**ИСТОРИЯ АУДИОВИДЕОТЕХНИКИ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:**

**Власюк Игорь Викторович, к.т.н., доцент**

**1. Быков Виктор Викторович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЕРЕДАЧИ ИЗОБРАЖЕНИЙ С ДАЛЬНИХ  
КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ**

**2. Воронков Глеб Алексеевич, Винецкий Всеволод Юрьевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЗАХВАТ ДВИЖЕНИЙ ПЕРСОНАЖЕЙ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА  
ВЕЩАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА**

**3. Вотьяков Семён Юрьевич, Комина Анастасия Олеговна,**

**Власюк Игорь Викторович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ СПОСОБОВ ПРИМЕНЕНИЯ МОДЕЛЕЙ ГЛУБОКОГО ОБУЧЕНИЯ  
В ВИДЕОКОМПРЕССИИ**

**4. Власюк Игорь Викторович, Жабицкая Александра Павловна,**

**Пантелеева Юлия Валерьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ КОНТРОЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ УПРАЖНЕНИЙ  
ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ГЛАЗНОЙ ГИМНАСТИКИ**

**5. Данилова Дарья Владимировна, Литвин Семён Анатольевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВОСПРИЯТИЯ РИТМА  
ДЕТЬМИ. РОЛЬ АКУСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ В УЛУЧШЕНИИ  
СЛУХОВОГО ВОСПРИЯТИЯ**

**6. Мекуриа Эвелина Зекариасовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АДАПТИВНАЯ ПОТОКОВАЯ ПЕРЕДАЧА ВИДЕО: АРХИТЕКТУРА,  
АЛГОРИТМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**

**7. Метёлкин Вячеслав Васильевич, Кузнецов Андрей Владимирович,**

**Варламов Олег Витальевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ОБЪЕМНОГО ЗВУЧАНИЯ DOLBY В  
ЦИФРОВОМ РАДИОВЕЩАНИИ СТАНДАРТА DRM**

**8. Микенин Алексей Эдуардович, Хачатрян Дмитрий Владимирович,  
Красиков Дмитрий Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ БЫТОВЫХ ИМПУЛЬСНЫХ БЛОКОВ  
ПИТАНИЯ В ТРАНЗИСТОРНЫХ УСИЛИТЕЛЯХ МОЩНОСТИ КЛАССА HI-FI**

**9. Мишенков Сергей Львович**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**ЭВОЛЮЦИЯ ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ СИГНАЛОВ МАСС МЕДИА**

**10. Носенко Фадей Александрович, Ким Евгений Дмитриевич,  
Еремин Иван Александрович, Власюк Игорь Викторович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ ВЫБОРА ПАРАМЕТРОВ  
ВИДЕОКОНТРОЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ДЛЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ  
МЕДИАКОНТЕНТА СТРИМИНГОВЫХ СЕРВИСОВ**

**11. Попов Олег Борисович, Чернышева Татьяна Васильевна,  
Коростелев Кирилл Андреевич, Волчков Дмитрий Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПОВЫШЕНИЕ ТОЧНОСТИ СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА СИГНАЛА  
ЗВУКОВОГО ВЕЩАНИЯ**

**12. Попов Олег Борисович, Чернышева Татьяна Васильевна,  
Борисов Андрей Алексеевич, Волчков Дмитрий Александрович**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ТРАКТОВ КАНАЛА ЗВУКОВОГО  
ВЕЩАНИЯ, СФОРМИРОВАННЫЙ ПО РЕАЛЬНОМУ СИГНАЛУ**

**СЕКЦИЯ 4-Т.  
СИСТЕМЫ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ И РАДИОДОСТУПА,  
СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:**

**Чиров Денис Сергеевич, д.т.н., доцент**

- 1. Бен Режеб Софиэн Бен Камель, Крейнделин Виталий Борисович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИССЛЕДОВАНИЕ ИТЕРАЦИОННОЙ РЕАЛИЗАЦИИ АЛГОРИТМА MMSE**
- 2. Галлямов Камил Харисович, Лобов Евгений Михайлович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОБЗОР МЕТОДИК КОМПЕНСАЦИИ ДИСПЕРСИОННЫХ ИСКАЖЕНИЙ  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФИЛЬТРОВ-КОРРЕКТОРОВ**
- 3. Григорьева Анастасия Дмитриевна, Лобов Евгений Михайлович,  
Варламов Владимир Олегович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ АЛГОРИТМА АДАПТИВНОГО  
ПОДАВЛЕНИЯ ПОМЕХ НА БАЗЕ БАНКА ЦИФРОВЫХ ФИЛЬТРОВ**
- 4. Елисеев Сергей Николаевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**Степанова Наталья Вениаминовна**  
*ПГУТИ, Самара, Россия*  
**ЗОНДИРОВАНИЕ СПЕКТРА МОДИФИЦИРОВАННЫМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ  
ДЕТЕКТОРОМ В КАНАЛАХ С РЕЛЕЕВСКИМИ ЗАМИРАНИЯМИ**
- 5. Иванкович Мария Владимировна, Кузнецов Никита Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МЕТОДЫ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ РАДИОЧАСТОТНЫХ ПОМЕХ  
ОТ МНОГОСПУТНИКОВЫХ СИСТЕМ ВОЗДЕЙСТВУЮЩИХ  
НА РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ**
- 6. Исаева Людмила Николаевна, Лобзов Александр Валерьевич,  
Немыкин Андрей Александрович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ МЕТОДИКИ ИСПЫТАНИЙ ПАРАМЕТРОВ  
БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ LTE**
- 7. Косичкина Татьяна Павловна, Подгорный Александр Алексеевич,  
Сенина Арина Сергеевна, Суханов Алексей Михайлович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОСОБЕННОСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ СЕТЕЙ СОТОВОЙ СВЯЗИ  
ПРИ ПЕРЕХОДЕ К ПЯТОМУ ПОКОЛЕНИЮ**

**8. Косичкина Татьяна Павловна, Шубин Матвей Дмитриевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ОГРАНИЧЕНИЙ НА БОРТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ  
ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ, ПРИМЕНЯЮЩИХ  
АЛГОРИТМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА**

**9. Минаева Ольга Николаевна, Шубина Мария Валерьевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОСОБЕННОСТИ ПОСТРОЕНИЯ ЛОГАРИФМИЧЕСКИХ ЧАСТОТНЫХ  
ХАРАКТЕРИСТИК ИМПУЛЬСНЫХ СИСТЕМ АВТОМАТИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ**

**10. Панкратов Денис Юрьевич, Пронина Евгения Дмитриевна,  
Ханеев Алексей Сергеевич, Жировский Даниил Анатольевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ LTE (КАНАЛ PDSCH)  
В МАТЕМАТИЧЕСКОМ ПАКЕТЕ MATLAB**

**11. Панкратов Денис Юрьевич, Пахомова Александра Валерьевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРОБЛЕМА ОБЪЕДИНЕНИЯ СИСТЕМ ММО И НОМА С КОДОВЫМ  
РАЗДЕЛЕНИЕМ КАНАЛОВ**

**12. Романцов Андрей Петрович, Минаева Мария Константиновна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МОДЕЛИРОВАНИЕ КАСКАДНОЙ СХЕМЫ ПОМЕХОУСТОЙЧИВОГО  
КОДИРОВАНИЯ НА ОСНОВЕ LDPC-КОДА**

**13. Рябчицкий Матвей Максимович, Казадаев Лев Михайлович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СТОХАСТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ОБУЧЕНИИ ИСКУССТВЕННОГО  
ИНТЕЛЛЕКТА**

**14. Фролов Алексей Андреевич, Томилин Илья Андреевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ СИСТЕМ ГИДРОСФЕРНОЙ СВЯЗИ**

**15. Фролов Алексей Андреевич, Никоненко Алексей Владимирович,  
Комиссаров Артём Ильич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО СОСТАВА ОБОРУДОВАНИЯ  
БПЛА, ДЕЙСТВУЮЩЕГО В УСЛОВИЯХ СЛОЖНОЙ ПОМЕХОВОЙ  
ОБСТАНОВКИ**

## СЕКЦИЯ 5-т.

### УСТРОЙСТВА ПЕРЕДАЧИ, ПРИЕМА И ОБРАБОТКИ РАДИОСИГНАЛОВ. ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ, СВЧ-УСТРОЙСТВА И АФУ

**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:** Пестряков Александр Валентинович, *д.т.н., профессор*  
Елизаров Андрей Альбертович, *д.т.н., профессор*

**1. Аладин Георгий Александрович, Осетрова Катерина Ивановна,  
Микенин Алексей Эдуардович, Прокурат Глеб Андреевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**РАЗРАБОТКА И ПРИМЕНЕНИЕ ВИРТУАЛЬНОГО ВЕКТОРНОГО  
АНАЛИЗАТОРА ЦЕПЕЙ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ  
УСТРОЙСТВ**

**2. Варламов Олег Витальевич, Пестряков Александр Валентинович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЕНД ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ РАДИОПЕРЕДАЮЩИХ  
УСТРОЙСТВ С РАЗДЕЛЬНЫМ УСИЛЕНИЕМ СОСТАВЛЯЮЩИХ  
МОДУЛИРОВАННОГО СИГНАЛА**

**3. Комаров Игорь Валерьевич, Ефимычев Дмитрий Андреевич,  
Горгадзе Светлана Феликсовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**КОНЦЕПТЫ СТАТИЧЕСКИХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ  
ПОВЕДЕНЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ РАДИОПЕРЕДАТЧИКОВ**

**4. Корнюхин Владимир Ильич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**СИНТЕЗ ПОЛЯРИЗАТОРА ДЛЯ АПЕРТУРНЫХ АНТЕНН**

**5. Крячко Александр Федотович, Тюрина Анастасия Игоревна**

*ГУАП, г. Санкт-Петербург, Россия*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИООПТИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ  
В СВЕРХШИРОКОПОЛОСНЫХ СВЧ СИСТЕМАХ**

**6. Копылов Алексей Максимович, Микенин Алексей Эдуардович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ПЕРЕХОДНЫХ ПРОЦЕССОВ В СИНТЕЗАТОРАХ ЧАСТОТЫ С  
СИСТЕМОЙ ИМПУЛЬСНО-ФАЗОВОЙ АВТОПОДСТРОЙКОЙ ЧАСТОТЫ**

**7. Мамедов Иса Рахман оглы**

*Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности, Баку,  
Азербайджан*

**НАЗЕМНОЕ FM РАДИОВЕЩАНИЕ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ: ШИРИНА  
СПЕКТРА, ДЕВИАЦИЯ ЧАСТОТЫ, СИСТЕМА RDS**

**8. Макаров Павел Олегович, Ермакова Анастасия Всеволодовна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИЗОМОРФНОЕ ОТОБРАЖЕНИЕ МАТРИЦ ДИСКРЕТНО-  
ЭКСПОНЕНЦИАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ**

**9. Никитина Анна Александровна, Никитин Владимир Геннадьевич,  
Каравашкина Валентина Николаевна**  
*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*  
**Елизаров Андрей Альбертович**  
*НИИУ ВШЭ, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ЭЛЕКТРОДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК РЕЗОНАНСНО-  
ЩЕЛЕВОЙ ПАТЧ-АНТЕННЫ И РЕШЕТКИ МИМО НА ЕЕ ОСНОВЕ**

**10. Пестряков Александр Валентинович, Финагина Светлана Андреевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ РАДИОПЕРЕДАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ДЛЯ ГИБРИДНОЙ СИСТЕМЫ СВЯЗИ**

**11. Трубецкой Виталий Владиславович, Гайнутдинов Тимур Аншарович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**КОНСТРУКЦИЯ АНТЕННОГО ЭЛЕМЕНТА С МИКРОПОЛОСКОВОЙ  
ЛИНИЕЙ ПИТАНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С СИГНАЛАМИ В  
СВЕРХШИРОКОПОЛОСНОМ ДИАПАЗОНЕ ЧАСТОТ**

**СЕКЦИЯ 6-т.**  
**ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**  
**И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ**

**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:** Шелухин Олег Иванович, *д.т.н., профессор*  
Симонян Айрапет Генрикович, *к.т.н., доцент*  
**СЕКРЕТАРЬ СЕКЦИИ:** Раковский Дмитрий Игоревич, *ассистент*

**1. Антропова Лидия Александровна, Санникова Полина Александровна,  
Шевченко Александр Александрович**

*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций  
им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИЩЕННОСТИ ЛОКАЛЬНОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ  
СЕТИ С УЧЕТОМ ТРЕБОВАНИЙ РУКОВОДЯЩИХ ДОКУМЕНТОВ**

**2. Аллик Илья Андреевич, Панков Константин Николаевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**БЕЗОПАСНОСТЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА**

**3. Арустамян Александр Борисович**

*МГТУ им Н. Э. Баумана, Москва, Россия*

**Цирлов Валентин Леонидович**

*АО "НПО "Эшелон", Москва, Россия*

**Шишкин Иван Ильич**

*МГТУ им. Н. Э. Баумана, Москва, Россия*

**РАСПОЗНОВАНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ ОБРАЗОВ РЕЧЕВЫХ СИГНАЛОВ  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОВ КЕПСТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА  
И НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ**

**4. Бабанов Захар Дмитриевич, Максименко Сергей Олегович,  
Шевченко Александр Александрович**

*СПбГУТ им. пр. М. А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*

**МОДЕЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ГЕТЕРОГЕННУЮ VLE-СЕТЬ  
ВРЕДНОСНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

**5. Бирих Эрнест Владимирович, Паскенова Айлана Улюмджиевна**

*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф.  
М.А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*

**КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА ОБЪЕКТА ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

**6. Бойченко Александр Дмитриевич, Кушнир Дмитрий Викторович**

*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф.  
М.А. Бонч-Бруевича Санкт-Петербург, Россия*

**ПРИНЦИП РАБОТЫ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И АСПЕКТЫ  
БЕЗОПАСНОСТИ ВИРТУАЛЬНОЙ МАШИНЫ ТОН**

**7. Галактионов Илья Владимирович, Топоровский Владимир Владимирович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АЛГОРИТМЫ ФОРМИРОВАНИЯ СУПЕР-ГАУССОВА И КОЛЬЦЕВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТЕНСИВНОСТИ ЛАЗЕРНОГО ПУЧКА**

**8. Глебова Елизавета Михайловна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ МЕТОДОВ КОРРЕЛЯЦИИ СОБЫТИЙ В SIEM-СИСТЕМАХ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ИНЦИДЕНТОВ БЕЗОПАСНОСТИ В ФИНАНСОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

**9. Гончарова Диана Олеговна, Лубенцов Александр Витальевич**  
*ВИ ФСИН России, Воронеж, Россия*  
**НЕПРЕРЫВНОЕ ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЕ В ОБРАБОТКЕ ВИДЕОСИГНАЛОВ: МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ПРИМЕНЕНИЕ**

**10. Джения Алмас Даурович, Панков Константин Николаевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ АНОНИМИЗАЦИИ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

**11. Джанвелян Павел Григорьевич, Большаков Александр Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ЗАЩИТА КРИТИЧЕСКИХ ФАЙЛОВ СОOKIE ОТ ПОХИЩЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ TRM 2.0 АППАРАТНОГО МОДУЛЯ**

**12. Комаров Валерий Валерьевич**  
*АНО ДПО «Центр повышения квалификации «АИС», Москва, Россия*  
**ДИНАМИЧЕСКОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ПРИОРИТЕТА ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**13. Котлова Галина Сергеевна, Большаков Александр Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РЕАЛИЗАЦИЯ АУДИТА СОБЫТИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОС WINDOWS С ПРИМЕНЕНИЕМ УТИЛИТЫ SYSMON**

**14. Комраков Никита Антонович, Большаков Александр Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**О НЕЙТРАЛИЗАЦИИ УГРОЗ ОБХОДА АУТЕНТИФИКАЦИИ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ**

**15. Копилец Иван Степанович, Сахаров Дмитрий Владимирович**  
*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича, Россия, Санкт-Петербург*  
**РОЛЬ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ И ИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ**



**16. Кулешов Максим Андреевич, Большаков Александр Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО МОДУЛЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ  
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИОННОГО  
ОБЪЕКТА ОТ ТЕХНОГЕННЫХ УГРОЗ**

**17. Киркум Глеб Константинович, Сиргазинов Тимур Муратович,  
Ветлугав Артём Сергеевич, Шевченко Александр Александрович**  
*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций  
им. проф. М. А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*  
**ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ, ЦИРКУЛИРУЮЩЕЙ  
В СИСТЕМЕ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ**

**18. Кириллов Дмитрий Васильевич, Степанова Анастасия Георгиевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРОГРАММНО АППАРАТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ РАДИОКОНТРОЛЯ  
КАК СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

**19. Левиев Дмитрий Олегович, Зайцева Анастасия Владленовна**  
*МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва, Россия*  
**ЭЛЕКТРОННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА КАФЕДРАЛЬНОГО УРОВНЯ**

**20. Масленников Павел Алексеевич, Ибятков Роман Русланович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**Осипов Алексей Викторович**  
*РТУ МИРЭА*  
**ОТДЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ КАБИНЕТ С НОУТБУКАМИ ДЛЯ  
ВЫПОЛНЕНИЯ ДОМАШНИХ, ЛАБОРАТОРНЫХ И КУРСОВЫХ РАБОТ**

**21. Михалевич Игорь Феодосьевич, Потапов Артем Константинович,  
Соколов Илья Дмитриевич, Ковров Артем Игоревич**  
*Российский университет транспорта, Москва, Россия*  
**ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ АЛГОРИТМА ДИФФИ-ХЕЛЛМАНА  
В СОСТАВЕ КРИПТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОТОКОЛА**

**22. Михалевич Игорь Феодосьевич, Савин Лев Андреевич**  
*Российский университет транспорта, Москва, Россия*  
**ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ АЛГОРИТМА МИЛЛЕРА-РАБИНА ПРОВЕРКИ  
ЧИСЕЛ НА ПРОСТОТУ**

**23. Михалевич Игорь Феодосьевич, Жеребятин Илья Андреевич**  
*Российский университет транспорта, Москва, Россия*  
**ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ КРИПТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОТОКОЛА  
ШИФРОВАНИЯ**

**24. Михалевич Игорь Феодосьевич, Франшишко Нелсон Адемар Мануэл**  
*Российский университет транспорта, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ  
КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
РЕСПУБЛИКИ АНГОЛА**

**25. Окулов Максим Денисович, Денисенко Вера Константиновна**  
*ФГБОУ ВО Национальный исследовательский университет «МЭИ», Москва, Россия*

**ПРОЕКТ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ В ЗАЩИЩЕННОМ  
ИСПОЛНЕНИИ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ОТДЕЛА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ**

**26. Орлова Александра Сергеевна, Панков Константин Николаевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИТЫ СИСТЕМЫ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ  
СОВРЕМЕННЫМИ КРИПТОГРАФИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ**

**27. Панков Константин Николаевич, Портнов Никита Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В СИСТЕМАХ УМНОГО ДОМА  
С ПРИМЕНЕНИЕМ КРИПТОГРАФИИ**

**28. Панкратов Денис Юрьевич, Серокуров Илья Сергеевич,  
Фефилова Анастасия Дмитриевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ СИГНАЛЬНОГО СОЗВЕЗДИЯ  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА СОГЛАСОВАННОГО КОДА  
И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ (CCDM SHARING)**

**29. Петрова Мария Витальевна, Жиглова Наталья Сергеевна,  
Ковцур Максим Михайлович, Волгогонов Владимир Никитич**  
*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф.  
М. А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*

**ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ВТОРЖЕНИЙ  
НА ХОСТЕ**

**30. Поляков Денис Витальевич, Сахаров Дмитрий Владимирович,  
Казанцев Алексей Анатольевич**  
*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф.  
М.А. Бонч-Бруевича Санкт-Петербург, Россия*

**АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ УЯЗВИМОСТЕЙ УСТРОЙСТВ УМНОГО ДОМА  
И СПОСОБЫ ИХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ**

**31. Платонов Алексей Евгеньевич, Ковцур Максим Михайлович,  
Миняев Андрей Анатольевич, Скорых Марк Андреевич**  
*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф.  
М. А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*  
**ИССЛЕДОВАНИЕ УЯЗВИМОСТЕЙ DNS СЕРВИСОВ**

**32. Садовников Владимир Евгеньевич, Саенко Игорь Борисович**  
*Военная академия связи имени Маршала Советского Союза им. С.М. Буденного,  
Санкт-Петербург, Россия*  
**СРАВНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ШУМОВЫХ ИСКАЖЕНИЙ  
ДЛЯ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ СОСТЯЗАТЕЛЬНОЙ АТАКЕ FGSM**

**33. Сайтов Никита Михайлович, Шевченко Александр Александрович,  
Второв Олег Павлович, Брюшинин Александр Юрьевич**  
*СПбГУТ, Санкт-Петербург, Россия*  
**АНАЛИЗ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КРИПТОШЛЮЗОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ДЛЯ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАЩИТЫ ДАННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**34. Сахаров Александр Александрович, Симонян Айрапет Генрикович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МЕТОДЫ ВЫЯВЛЕНИЯ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОГО ТЕКСТОВОГО КОНТЕНТА  
НА WEB-РЕСУРСАХ**

**35. Топоровский Владимир Владимирович, Галактионов Илья Владимирович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АДАПТИВНАЯ ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПОДАВЛЕНИЯ ЭФФЕКТОВ  
ТУРБУЛЕНТНОСТИ В АТМОСФЕРНЫХ ОПТИЧЕСКИХ ЛИНИЯХ СВЯЗИ**

**36. Уваров Алексей Васильевич, Сахаров Дмитрий Владимирович,  
Ушаков Игорь Александрович**  
*СПбГУТ, Санкт-Петербург, Россия*  
**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ  
ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ АНОМАЛИЙ СЕТЕВОГО ТРАФИКА**

**37. Фатхулин Тимур Джалилевич, Боданюк Алексей Павлович,  
Рахматова Азиза Акрамовна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КЛЮЧЕВЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ  
ГЕНЕРАТИВНО-СОСТЯЗАТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ**

**38. Фатхулин Тимур Джалилевич, Баринов Константин Александрович,  
Вотчицева Вероника Михайловна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ АЛГОРИТМОВ  
СУММАРИЗАЦИИ ТЕКСТА**

**39. Фатхулин Тимур Джалилевич, Сазыкин Сергей Владимирович,  
Рахматова Азиза Акрамовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ОТКАЗОВ В ВЕДОМСТВЕННОЙ  
СЕТИ СВЯЗИ**

**40. Фатхулин Тимур Джалилевич, Зозуля Ирина Сергеевна**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ**

**41. Харитонов Артемий Андреевич, Сахаров Дмитрий Владимирович,  
Борисов Сергей Валерьевич**

*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций  
им. проф. М. А. Бонч-Бруевича, Санкт-Петербург, Россия*

**ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ПРОДВИЖЕНИЮ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ  
ИНФОРМАЦИИ В МЕДИАПРОСТРАНСТВЕ**

**42. Шамина Александра Андреевна, Лубенцов Александр Витальевич**

*ВИ ФСИН России, Воронеж, Россия*

**АНАЛИЗ КЛАССИФИКАЦИЙ В-СПЛАЙНОВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ РАССМОТРЕННЫХ ВИДОВ В ОБЛАСТИ  
ПОСТОБРАБОТКИ РАДИОСИГНАЛОВ**

## СЕКЦИЯ 7-Т.

### СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Панков Константин Николаевич, *к.ф.-м.н., доцент*

**1. Белостоцкая Вероника Тарасовна, Панков Константин Николаевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ДИСТАНЦИОННОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ГОЛОСОВАНИЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ИСТОРИЯ, ТЕХНОЛОГИИ, СРАВНЕНИЕ**

**2. Демин Дмитрий Борисович, Смирнова Надежда Ивановна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ДИАГРАММНЫХ УРАВНЕНИЙ И ПРОДОЛЖЕННЫХ ГРАНИЧНЫХ УСЛОВИЙ ПРИ РЕШЕНИИ ТРЕХМЕРНЫХ СКАЛЯРНЫХ ЗАДАЧ ДИФРАКЦИИ ВОЛН**

**3. Курилин Александр Владимирович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЗАДАЧА О БРАХИСТОХРОНЕ С УЧЕТОМ СИЛЫ СУХОГО ТРЕНИЯ**

**4. Романец Андрей Владимирович**

*ИКБ РТУ МИРЭА, Москва, Россия*

**Астапенков Антон Александрович, Вдовин Виктор Сергеевич,**

**Конарев Андрей Николаевич, Смирнов Николай Владимирович**

*ПИИШ СВЧ-электроники РТУ МИРЭА*

**РАЗРАБОТКА БИБЛИОТЕКИ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ ИЗ ЛИНЕЙНЫХ И НЕЛИНЕЙНЫХ УСТРОЙСТВ**

**5. Ткаченко Никита Андреевич, Панков Константин Николаевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ УГРОЗ И ТРЕБОВАНИЙ К АЛГОРИТМАМ НИЗКОРЕСУРСНОГО ШИФРОВАНИЯ ДЛЯ RFID-МЕТОК**

**СЕКЦИЯ 8-Т.  
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ  
И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Ефимушкин Владимир Александрович, *к.ф.-м.н., доцент*

**1. Батенков Кирилл Александрович**

*Московский государственный университет, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ НОРМАМ ВЫХОДНОГО ДЖИТТЕРА СЕТЕВЫХ ИНТЕРФЕЙСОВ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ**

**2. Богданов Дмитрий Олегович, Докучаев Владимир Анатольевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В СФЕРЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ И ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ**

**3. Гадасин Денис Вадимович, Бессолицын Антон Дмитриевич,**

**Серов Никита Романович, Гадасин Даниил Денисович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АЛГОРИТМ КОМПЛЕКСНОГО МОНИТОРИНГА ДАННЫХ**

**4. Гадасин Денис Вадимович, Кобелькова Александра Дмитриевна,**

**Родина Алина Андреевна, Сурова Мария Андреевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОПТИМИЗАЦИИ ИНТЕРНЕТ-ТРАФИКА ПОСРЕДСТВОМ ПРОТОКОЛОВ HTTP/3 И QUIC**

**5. Гадасин Денис Вадимович, Кобелькова Александра Дмитриевна,**

**Родина Алина Андреевна, Сурова Мария Андреевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ТЕХНОЛОГИИ ОПТИМИЗАЦИИ СЕТЕВОГО ТРАФИКА**

**6. Гадасин Денис Вадимович, Маклачкова Виктория Валентиновна,**

**Пантелеева Ксения Александровна, Гадасин Даниил Денисович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНАЛИЗА ОПИСАНИЯ ПРОБЛЕМ В ИТ-ЛАНДШАФТЕ ДЛЯ БЫСТРОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРОБЛЕМНЫХ МЕСТ**

**7. Гадасин Денис Вадимович, Савкин Дмитрий Игоревич,**

**Маклачкова Виктория Валентиновна, Гадасин Даниил Денисович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ СТИЛЯ НАПИСАНИЯ КОДА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГЕНЕРИРУЕМОГО МАШИННОГО КОДА**

8. Гадасин Денис Вадимович, Чернышов Дмитрий Викторович,  
Комкова Марина Георгиевна, Михайлов Михаил Романович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СРАВНЕНИЕ ТЕКСТОВЫХ НАБОРОВ ДАННЫХ ПРИ ПОМОЩИ  
КОСИНУСНОГО СХОДСТВА**

9. Гордеев Василий Леонидович, Сарьян Вильям Карпович,  
Шишков Михаил Александрович, Воронцов Алексей Петрович  
*ФГАУ НИЦ Телеком, Москва, Россия*  
**ВОЗМОЖНОСТИ УЛУЧШЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ЦИКЛА ПРОИЗВОДСТВА**

10. Герцев Константин Николаевич, Литвинова Анастасия Михайловна,  
Тремасова Лилия Андреевна, Гадасин Денис Вадимович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ АЛГОРИТМА ГИБРИДНОЙ СОРТИРОВКИ**

11. Горохов Кирилл Игоревич, Тремасова Лилия Андреевна,  
Савин Всеволод Артёмович, Гадасин Денис Вадимович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ДВИЖЕНИЯ  
НА БАЗЕ ГЛУБОКОГО ОБУЧЕНИЯ**

12. Гольдштейн Александр Борисович, Зимин Андрей Владимирович  
*СПбГУТ, Санкт-Петербург, Россия*  
**МОДЕЛИ И МЕТОДЫ ТЕСТИРОВАНИЯ СЕТЕЙ NGN И ПОСТ-NGN**

13. Дорогань Дарья Валерьевна, Сикидина Валерия Сергеевна,  
Галицкий Максим Викторович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ПРОТОКОЛОВ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ**

14. Ефимушкин Владимир Александрович, Ледовских Татьяна Владимировна  
*ООО «Фирма «СВЕТЕЦ», Москва, Россия*  
**ГЕНЕРАТИВНЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ  
В УНИФИЦИРОВАННЫХ КОММУНИКАЦИЯХ**

15. Зацаринный Александр Алексеевич, Колин Константин Константинович  
*Федеральный исследовательский центр “Информатика и управление” РАН, Москва, Россия*  
**О ВКЛАДЕ АКАДЕМИКА И.А. МИЗИНА В РЕШЕНИЕ ОСНОВНЫХ  
ПРОБЛЕМ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА**

16. Клишин Михаил Сергеевич, Докучаев Владимир Анатольевич  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ ПРОВОДНЫХ ПРОТОКОЛОВ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ  
ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ КОНЦЕПЦИИ «УМНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»**

**17. Мельников Николай Владимирович, Шевченко Виктория Васильевна, Тришина Светлана Викторовна, Гадасин Денис Вадимович**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**ПРИМЕНЕНИЮ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ И БОЛЬШИХ ЯЗЫКОВЫХ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ С БОЛЬШИМИ ОБЪЕМАМИ ДОКУМЕНТОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ**

**18. Михайлов Михаил Романович, Чернышов Дмитрий Викторович, Галицкий Максим Викторович, Гадасин Денис Вадимович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АЛГОРИТМЫ И МЕТОДЫ СТРУКТУРИРОВАНИЯ ТЕКСТОВЫХ ДАННЫХ**

**19. Неманова Виктория Игоревна, Тремасова Лилия Андреевна, Калининский Даниил Сергеевич, Гадасин Денис Вадимович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА РАСПРЕДЕЛЕННОГО АНАЛИЗА ПРИ ОБРАБОТКЕ БОЛЬШИХ ДАННЫХ**

**20. Нетес Виктор Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**НОРМИРОВАНИЕ НАДЕЖНОСТИ В ИНФОКОММУНИКАЦИЯХ. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ И ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ**

**21. Палибза Святослав Александрович, Вишневский Роман Дмитриевич, Герцев Константин Николаевич, Гадасин Денис Вадимович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ МОДЕЛИ КЛАССИФИКАЦИИ КОНТЕНТА**

**22. Сарьян Вильям Карпович, Воронцов Алексей Петрович**

*НТЦ ФГБУ НИИР, Москва, Россия*

**Бурсов Андрей Игоревич**

*Институт системного программирования им. В.П. Иванникова РАН, Москва, Россия*

**НЕОБХОДИМОСТЬ СОЗДАНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ ИНФОКОММУНИКАЦИОННОЙ СРЕДЕ СПЕЦИАЛЬНОГО ТИПА ПРОВАЙДЕРА – ПРОВАЙДЕРА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**23. Саломатина Елена Васильевна**

*ПГУ им. Т. Г. Шевченко, Тирасполь, Приднестровье*

**Сарьян Вильям Карпович**

*ФГУП НИИР, Москва, Россия*

**НЕЙРОСЕТЕВЫЕ ПОДХОДЫ К ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМУ МОНИТОРИНГУ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**



**24. Степанов Александр Евгеньевич, Докучаев Владимир Анатольевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЛГОРИТМОВ  
МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ**

**25. Снопко Кирилл Александрович,**  
*Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет),  
Москва, Россия*  
**ПРОБЛЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ МАРШРУТИЗАЦИИ В ГЕТЕРОГЕННЫХ  
СЕТЯХ ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ НА ОСНОВЕ КОГНИТИВНОГО РАДИО**

**26. Удалов Игорь Дмитриевич, Докучаев Владимир Анатольевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ЭФФЕКТИВНОЕ ИЕРАРХИЧЕСКОЕ НАХОЖДЕНИЕ ПУТИ  
В ДИНАМИЧЕСКИХ И СТАТИЧЕСКИХ ИГРОВЫХ МИРАХ**

**27. Цветков Вячеслав Эдуардович, Ландер Леонид Борисович,  
Буцкий Дмитрий Олегович, Зубрильцев Егор Евгеньевич,  
Королев Павел Сергеевич**  
*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»,  
Москва, Россия*  
**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЗАРУБЕЖНЫХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ  
КАЧЕСТВА ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОННЫХ  
МОДУЛЕЙ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**28. Эренбург Анастасия Игоревна, Маклачкова Виктория Валентиновна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ – ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ,  
ПРЕИМУЩЕСТВА, РИСКИ**

**СЕКЦИЯ 9-Т.**  
**ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ И БИЗНЕС-ТЕХНОЛОГИИ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Салютина Татьяна Юрьевна, д.э.н., доцент  
Кузовкова Татьяна Алексеевна, д.э.н., профессор

**1. Балла Евгений Витальевич,**  
*ООО «Титул-эксперт», Москва, Россия*

**Сиднев Сергей Анатольевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**СОЗДАНИЕ СЕТИ АБОНЕНТСКОГО ДОСТУПА  
НА БАЗЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**2. Вандина Ольга Георгиевна, Ключников Василий Дмитриевич,**  
**Минаева Мария Константиновна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РЧС.  
НОВЕЙШИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ**

**3. Вандина Ольга Георгиевна, Гаврилов Егор Андреевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИССЛЕДОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ КИБЕРАТАК, АНАЛИЗ ИХ  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ И МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ В УСЛОВИЯХ  
ГЛОБАЛИЗАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИИ**

**4. Говоров Павел Михайлович, Полищук Юрий Владимирович,**  
**Вешкина Полина Сергеевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ИНВЕСТИЦИЙ  
ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ**

**5. Гумерова Эмилия Маратовна, Свиридова Ольга Александровна**  
*Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова, Россия, Москва*  
**ЦИФРОВИЗАЦИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ В ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ТОРГОВЫХ  
СЕТЯХ В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ**

**6. Гумеров Марат Фаридович**  
*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*  
**СИСТЕМНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В УПРАВЛЕНИИ ПРОДВИЖЕНИЕМ  
НА РЫНОК ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ ИКТ-КОМПАНИЙ**

**7. Ельцов Максим Евгеньевич**

*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»,  
Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ НАЛИЧИЯ СОБСТВЕННОГО  
ВИРТУАЛЬНОГО МОБИЛЬНОГО ОПЕРАТОРА В КРУПНЫХ  
СООБЩЕСТВАХ**

**8. Звягинцева Ольга Павловна, Гнездова Юлия Владимировна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**WFM-СИСТЕМЫ: ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И РЕШЕНИЯ НА РЫНКЕ  
УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ**

**9. Каберова Асия Рашитовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИНТЕГРАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ АНАЛИЗА И ОПТИМИЗАЦИИ БИЗНЕС-  
ПРОЦЕССОВ В БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ: ПЕРСПЕКТИВЫ  
ДЛЯ КОМПАНИЙ ИКТ-ОТРАСЛИ**

**10. Каберова Асия Рашитовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**Курсакова Анна Ярославовна**

*РУДН, Москва, Россия*

**РЕАЛИЗАЦИЯ ИНИЦИАТИВ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ КАК ДРАЙВЕР  
РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ИКТ И ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ В БИЗНЕСЕ  
И ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ**

**11. Киселева Надежда Руслановна, Кухаренко Елена Геннадьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ SHARING-ПРОЕКТАМИ  
В ИНФОКОММУНИКАЦИОННОЙ ОТРАСЛИ**

**12. Красикова Людмила Юрьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**Красикова Татьяна Витальевна**

*IQVIA, Москва, Россия*

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ АУДИТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПЕРСПЕКТИВЫ  
И ВЫЗОВЫ**

**13. Кухаренко Елена Геннадьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИННОВАЦИИ В ЦИФРОВОМ МАРКЕТИНГЕ**

**14. Сафронов Константин Олегович, Молодцова Юлия Владимировна**  
*МГТУ имени Н.Э. Баумана, Москва, Россия*

**Кудряшова Анастасия Юрьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ГАЛЛЮЦИНАЦИЙ ИИ, ДЛИНЫ ПРОМПТОВ И ЛОГИЧЕСКИХ ПАРАДОКСОВ: РОЛЬ СЛОЖНОСТИ КОЛМОГорова И СЕманТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА В ОБЕСПЕЧЕНИИ ЦЕЛОСТНОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

**15. Свистунов Виталий Николаевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВНЕДРЕНИЯ ГИБРИДНЫХ СТАНДАРТОВ ТЕЛЕВЕЩАНИЯ**

**16. Семенов Андрей Борисович**

*Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ), Москва, Россия*

**Сиднев Сергей Анатольевич, Царенко Владимир Анатольевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**УЧЁТ РЕАЛЬНЫХ ОПЦИОНОВ ПРИ ОЦЕНКЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТОВ ПОСТРОЕНИЯ ЦОД**

**17. Таранцев Андрей Дмитриевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ И РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ ДЛЯ ПРОЕКТОВ ВНЕДРЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ВУЗАХ**

**18. Уманский Роман Юрьевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭВОЛЮЦИОННЫЙ АНАЛИЗ МОДЕЛЕЙ СОВМЕСТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСОВ ОПЕРАТОРАМИ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ**

**19. Яковлева Мария Владимировна, Панченко Ольга Алексеевна**

*Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, Москва, Россия*

**АВТОМАТИЗАЦИЯ И ОПТИМИЗАЦИЯ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОДУКЦИИ ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ PLM-СИСТЕМЫ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**

**СЕКЦИЯ 10-г.**  
**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИЗНЕСЕ**

**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:**                      **Тугова Наталья Владимировна, к.т.н., доцент**  
**Ерохин Андрей Густавович, к.т.н., доцент**

**1. Беляев Антон Сергеевич, Липатов Вячеслав Анатольевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРОМЫШЛЕННЫЙ ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ В РОССИИ**

**2. Ванина Маргарита Федоровна, Ерохин Андрей Густавович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ В БАНКОВСКОМ СКОРИНГЕ**

**3. Варламова Виктория Александровна**  
*МГТУ им. Н. Э. Баумана, Москва, Россия*  
**Слядников Павел Евгеньевич, Тугова Наталья Владимировна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ ИНФОРМАЦИИ В БЛОКЧЕЙН-СИСТЕМАХ**

**4. Гвоздева Полина Дмитриевна, Сорокина Эмилия Михайловна, Малышев Максим Игорьевич**  
*Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Москва, Россия*  
**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ БАЗА И ПЕРСПЕКТИВЫ ИНТЕГРАЦИИ ЦИФ-РОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ И КОМПЛЕКСНЫМИ ТРАНСПОРТНЫМИ СИСТЕМАМИ**

**5. Доронкина Виктория Евгеньевна, Ковтун Игорь Иванович,**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ФУНКЦИОНАЛЬНО-РЕЛЯЦИОННЫЙ МЕТОД В ПРОЦЕССЕ РАЗРАБОТКИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ АУКЦИОНОВ ГОРОДСКИХ КЛИНИЧЕСКИХ БОЛЬНИЦ**

**6. Ерастов Александр Дмитриевич, Тугова Наталья Владимировна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ В КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ**

**7. Ермаков Артём Михайлович, Козинец Артур Валерьевич,  
Фролова Елена Александровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ЗАДАЧ  
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ ЕДИНОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ  
ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ТОРГОВ**

**8. Заблудин Герман Юрьевич, Тутова Наталья Владимировна,  
Слядников Павел Евгеньевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ДОСТИЖЕНИЕ ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТИ В КОРПОРАТИВНЫХ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ С ПОМОЩЬЮ АЛГОРИТМОВ  
РАСПРЕДЕЛЕННОГО КОНСЕНСУСА**

**9. Ковтун Игорь Иванович, Козлова Яна Васильевна, Мячина Лада Андреевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ФУНКЦИОНАЛЬНО-РЕЛЯЦИОННЫЙ МЕТОД РАЗРАБОТКИ  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ИНТЕРФЕЙСОВ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ  
СИСТЕМ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КРУИЗНЫХ КОМПАНИЙ**

**10. Кузнецов Александр Романович, Ерохин Андрей Густавович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ СИСТЕМЫ ГЕОРЕЗЕРВИРОВАНИЯ ДАННЫХ  
НА ОСНОВЕ РАСПРЕДЕЛЁННЫХ БАЗ ДАННЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
НАДЁЖНОСТИ И ДОСТУПНОСТИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ**

**11. Левин Алексей Михайлович, Ванина Маргарита Федоровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭТАПЫ ПЕРЕХОДА ОРГАНИЗАЦИИ С ЛОКАЛЬНЫХ СЕРВЕРОВ  
НА ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ**

**12. Магай Полина Антоновна, Мурадян Матвей Рубенович,  
Фролова Елена Александровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ ЯЗЫКА SQL НА ПЛАТФОРМЕ СУБД PANGOLIN**

**13. Мугдусян Лусинэ Сержиковна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**КАК ЭФФЕКТИВНО ОБЩАТЬСЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ**

**14. Мелехин Тимофей Михайлович, Гумеров Марат Фаридович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИЗНЕСЕ**

**15. Осипов Алексей Викторович**

*РТУ МИРЭА, Москва, Россия*

**Феофанова Елизавета Алексеевна, Цветкова София Алексеевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОПТИМИЗАЦИЯ КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНОГО ПУНКТА**

**16. Чукланов Александр Витальевич, Буланов Георгий Александрович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ  
ДАННЫМИ НА БАЗЕ РОССИЙСКИХ ПЛАТФОРМ**

**СЕКЦИЯ 11-г.  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ В УПРАВЛЕНИИ  
И АВТОМАТИЗАЦИИ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Воронова Лилия Ивановна, *д.ф.-м.н., профессор*  
**СЕКРЕТАРЬ СЕКЦИИ:** Воронов Вячеслав Игоревич, *к.т.н.*

**1. Говоров Павел Михайлович, Мезинова Ирина Александровна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА  
ОПТИМАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ РАСКРОЯ СТЕКЛА**

**2. Дадаханов Султан Равшанович**  
*ООО «КОРСМИТ», Москва, Россия*  
**Антонычева Ольга Леонидовна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ  
ДОКУМЕНТОВ**

**3. Дедов Дмитрий Олегович, Воронов Вячеслав Игоревич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ И МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПРОДАЖ  
ПОВСЕДНЕВНОГО СПРОСА**

**4. Диязитдинов Ринат Радмирович**  
*Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики,  
Самара, Россия*  
**БЫСТРОДЕЙСТВИЕ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ПРОСТРАНСТВЕННО-  
ЯРКОСТНЫХ ПАРАМЕТРОВ В СИСТЕМАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗРЕНИЯ**

**5. Захаров Роман Константинович, Кулагин Владимир Петрович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЕ НЕЙРОННЫЕ СЕТИ ДЛЯ ЗАДАЧИ ОПТИЧЕСКОГО  
РАСПОЗНАВАНИЯ СИМВОЛОВ**

**6. Кривченко Ольга Сергеевна, Антонычева Ольга Леонидовна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ПРИМЕНЕНИЕ АЛГОРИТМОВ УСИЛЕННОГО ОБУЧЕНИЯ  
В ТЕСТИРОВАНИИ БЕЗОПАСНОСТИ WI-FI СЕТЕЙ**



**7. Малов Роман Викторович, Домашев Иван Андреевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**Осипов Алексей Викторович**

*МТУСИ; МИРЭА, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ ИНСТРУМЕНТОВ И МЕТОДОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ НЕЙРОННОЙ СЕТИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ПО ВЫЯВЛЕНИЮ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВО ВРЕМЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

**8. Махинько Елена Сергеевна, Воронов Вячеслав Игоревич**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА МОБИЛЬНОЙ АВТОНОМНОЙ РОБОТИЗИРОВАННОЙ ПЛАТФОРМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА**

**9. Первова Светлана Вячеславовна, Вовик Андрей Геннадьевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АНАЛИЗ МЕТОДОВ ОБРАБОТКИ ЕСТЕСТВЕННОГО ЯЗЫКА ДЛЯ ФОРМАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ ОБ ИНЦИДЕНТАХ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**10. Суворов Андрей Вячеславович,**

*ООО «МСК ГРУПП»;*

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**Руденко Владимир Владимирович,**

*ООО «Лаборатория Автоматизированных Систем (АС)»;*

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**АВТОМАТИЗАЦИЯ И ЧЕЛОВЕКО-КИБЕРФИЗИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ**

## СЕКЦИЯ 12-м.

### МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ГУМАНИТАРНЫХ, ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ, ПРИКЛАДНЫХ И ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ВУЗАХ

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Кораблева Елена Валентиновна, *д.филос.н., доцент*

**1. Антонова Вероника Михайловна, Александрова Анастасия Эдуардовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**Богомолова Наталья Егоровна**

*Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, Москва, Россия*

**Болдырев Данил Владимирович**

*Общество с ограниченной ответственностью «Ассигна», Москва, Россия*

**ПРИМЕНЕНИЕ АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ПРИ РАЗВИТИИ СОТРУДНИКОВ СЕТЕВЫХ ОТРАСЛЕЙ**

**2. Волкова Надежда Александровна,**

*Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (ГУАП), Санкт-Петербург, Россия*

**МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ "ПРИКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ ОПТИМИЗАЦИИ" ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.03.04 ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ**

**3. Гадасин Денис Вадимович, Кобелькова Александра Дмитриевна,**

**Родина Алина Андреевна, Сурова Мария Андреевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПОГРЕШНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ НАД ПРИБЛИЖЕННЫМИ ЧИСЛАМИ**

**4. Горшкова Дарья Ивановна, Трубач Ольга Кировна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПРЕПОДАВАНИЕ РУССКОГО ЯЗЫКА КАК ИНОСТРАННОГО В КИТАЙСКОЙ АУДИТОРИИ (ФОНЕТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ)**

**5. Горячева Наталья Николаевна, Королева Светлана Анатольевна,**

**Королев Игорь Викторович**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ВЛИЯНИЕ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ НА ОТНОШЕНИЕ СТУДЕНТОВ К ЗАНЯТИЯМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ**

**6. Губанов Сергей Анатольевич**

*Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, Самара, Россия*

**СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ В РАМКАХ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ФИЛОСОФИИ В ВУЗЕ**

7. Григорьева Елена Дмитриевна, Тлепбергенов Джамбек Джамбекович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ОСОБЕННОСТИ ЭКВИВАЛЕНТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ СТРУКТУР  
ЧЕТЫРЁХПОЛЮСНИКОВ «ЗВЕЗДА-ТРЕУГОЛЬНИК»**

8. Зайцева Анастасия Владленовна, Левиев Дмитрий Олегович  
*МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва, Россия*  
**ЦИФРОВИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЕГО  
ДОКУМЕНТО-ОБОРОТА КАФЕДРЫ НА ПРИМЕРЕ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

9. Зимнин Александр Сергеевич, Гадасин Даниил Денисович,  
Галицкий Максим Викторович, Гадасин Денис Вадимович,  
Маклачкова Виктория Валентиновна  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СЛОЖНОСТИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ МАЛОГО  
И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА**

10. Зуйкова Татьяна Николаевна  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ВОСПРИЯТИЕ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
МЕРОПРИЯТИЙ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ**

11. Королева Светлана Анатольевна, Королев Игорь Викторович,  
Горячева Наталья Николаевна  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ В СПОРТИВНО-  
МАССОВОЙ РАБОТЕ СО СТУДЕНТАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ  
ВОЗМОЖНОСТЯМИ И ИНВАЛИДНОСТЬЮ В МОСКОВСКОМ  
ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ**

12. Королев Игорь Викторович, Королева Светлана Анатольевна,  
Горячева Наталья Николаевна  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ  
СРЕДСТВАМИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА**

13. Коломейцева Мария Андреевна  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МЕТОДЫ НАГЛЯДНОСТИ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИЗУЧЕНИИ ИСТОРИИ**

14. Корнишин Игорь Иванович, Алескеров Рамиз Расимович  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ И МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО БЕГА СТУДЕНТОВ В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ  
ЗАВЕДЕНИЯХ**

**15. Мальцева Светлана Николаевна, Павлова Анна Юрьевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**РОЛЬ ИИ В СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ОПЫТА:  
ОЦЕНКА И ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ**

**16. Михайлова Алена Игоревна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЮМОРИСТИЧЕСКОГО ДИДАКТИЧЕСКОГО  
МАТЕРИАЛА НА ЗАНЯТИЯХ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ И КУЛЬТУРЕ РЕЧИ**

**17. Саблин Андрей Борисович, Чернышев Станислав Владимирович,**

**Заводнов Глеб Константинович, Быканов Данил Сергеевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ МОБИЛЬНЫХ ФИТНЕС-ПРИЛОЖЕНИЙ  
ПРИ САМОСТОЯТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЯХ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ  
СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ**

**18. Скляр Лидия Николаевна, Бочарова Татьяна Ивановна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЗАБОТА О СЕМЬЯХ ФРОНТОВИКОВ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ  
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

**19. Соловьева Наталия Владимировна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ТИПОЛОГИЯ СЕРВИСОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ  
ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБУЧАЮЩЕГО  
КОНТЕНТА ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ**

**20. Семенова Юлия Александровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ФУТУРИЗАЦИЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ: ОТ МОДЕЛИРОВАНИЯ  
БУДУЩЕГО К ЕГО СОЗИДАНИЮ**

**21. Узюмова Наталья Владимировна**

*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*

**МОДЕЛЬ РЕЗОНАНСНОГО ОБЩЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА И ИСКУССТВЕННОГО  
ИНТЕЛЛЕКТА**

**22. Фриск Валерий Владимирович, Кириллов Дмитрий Васильевич**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЗАКОН ОМА И РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ДЕЛЕНИЯ НА НОЛЬ**

**СЕКЦИЯ 13-м.**  
**АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРЕПОДАВАНИЯ**  
**ЭКОНОМИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКИХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ДИСЦИПЛИН**  
**В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** Кузовкова Татьяна Алексеевна, д.э.н., профессор

**1. Артемьева Галина Станиславовна, Гущина Любовь Ивановна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«УПРАВЛЕНИЕ ИТ-ПРОЕКТАМИ»**

**2. Ванина Маргарита Федоровна, Ерохин Андрей Густавович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ:**  
**АСПЕКТЫ ПРЕПОДАВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ**

**3. Ваховский Евгений Вячеславович, Каберова Асия Рашитовна,**  
**Ключкова Елена Юрьевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИТ-ВУЗА И БИЗНЕСА В РАМКАХ**  
**ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (НА ПРИМЕРЕ**  
**СОТРУДНИЧЕСТВА МТУСИ И СБЕРА)**

**4. Гумеров Марат Фаридович**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РАЗВИТИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ В СФЕРЕ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ**  
**РЕШЕНИЙ НА ОСНОВЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ПРИЛОЖЕНИЙ СИСТЕМНОЙ**  
**ЭКОНОМИКИ**

**5. Кузовкова Татьяна Алексеевна, Шаравова Мария Михайловна,**  
**Курицын Никита Сергеевич**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ**  
**СПОСОБНОСТЕЙ АСПИРАНТОВ**

**6. Кухаренко Елена Геннадьевна, Жолтикова Полина Александровна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СПЕЦИАЛИСТА**  
**С ПОМОЩЬЮ ТЕХНОЛОГИИ СКВОЗНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**7. Ключкова Елена Юрьевна, Каберова Асия Рашитовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПРОФИОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА СО ШКОЛЬНИКАМИ НА ФАКУЛЬТЕТЕ  
ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ МТУСИ  
В РАМКАХ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ НА ПРИМЕРЕ ПРОЕКТА  
«МЕДИАКЛАСС В МОСКОВСКОЙ ШКОЛЕ»**

**8. Обухова Наталья Игоревна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ТРАНЗАКЦИОННЫЙ ПЕРЕХОД В ПРИМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИЙ  
ГЕЙМИФИКАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ**

**9. Платунина Галина Петровна, Франк Ирина Александровна,**

**Каппушева Диана Родионовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ПРЕИМУЩЕСТВА И РИСКИ ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ПЛАТФОРМ  
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ**

**10. Франк Ирина Александровна, Бения Милана Тенгизовна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРЕПОДАВАНИЯ В ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
ДИСЦИПЛИНАХ: ОТ ТРАДИЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ К ЦИФРОВЫМ  
ТЕХНОЛОГИЯМ**

**11. Фролова Елена Александровна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ДАННЫХ  
SQLITE, POSTGRESQL И PLATFORM V PANGOLIN**

**12. Шаравова Ольга Ивановна, Шаравова Мария Михайловна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ БРЕНДОВ  
ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ КОМПАНИЙ**

**СЕКЦИЯ 14-м.**  
**ТЕХНОЛОГИИ РЕКЛАМЫ И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ**  
**В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** **Брега Александр Васильевич,**  
*доктор политических наук, профессор*

**1. Брега Александр Васильевич**

*Московский технический университет связи и информатики;  
Институт социально-политических исследований Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук (ИСПИ ФНИСЦ РАН), Москва, Россия*

**СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК АКТОР ПОЛИТИЧЕСКОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ:  
МЕЖДУ ФИЛЬТРАМИ И АЛГОРИТМАМИ**

**2. Брушкова Людмила Алексеевна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭВОЛЮЦИЯ ИНТЕРАКТИВНОЙ РЕКЛАМЫ В УСЛОВИЯХ  
СТАНОВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКИ ВПЕЧАТЛЕНИЯ**

**3. Веретенникова Ирина Валерьевна,**

*Российский университет транспорта (МИИТ);*

*Институт экономики и финансов, Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ);*

*Институт современного искусства, Москва, Россия*

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ АСПЕКТ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТА**

**4. Золотарёва Ксения Георгиевна**

*Финансовый университет при Правительстве РФ;*

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ЭКОЛОГИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ КАК ЭЛЕМЕНТ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕСТВА**

**5. Кандалов Вадим Иванович, Алмаева Екатерина Павловна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**ТЕХНОЛОГИЯ ЦВЕТОВЫХ АССОЦИАЦИЙ КАК ИНСТРУМЕНТ  
СОЗДАНИЯ УНИКАЛЬНОСТИ БРЕНДА**

**6. Кандалов Вадим Иванович, Тришина Екатерина Ивановна**

*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*

**СТОРИТЕЛЛИНГ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ УЗНАВАЕМОСТИ БРЕНДА**

**7. Кандалов Вадим Иванович, Мурзина Дарья Александровна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**РИСК НЕДОВЕРИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В РЕКЛАМНОМ БИЗНЕСЕ**

**8. Кандалов Вадим Иванович, Горская Полина Артёмовна**  
*Московский Технический Университет Связи и Информатики, Москва, Россия*  
**ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ ОСНОВНЫХ КАНАЛОВ  
РАСПРОСТРАНЕНИЯ РЕКЛАМЫ**

**9. Леснова Наталья Игоревна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**БИОЭТИКА В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ**

**10. Мамаева Юлия Александровна**  
*Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва, Россия*  
**ВОЗДЕЙСТВИЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ НА ПРИНЯТИЕ  
И РЕАЛИЗАЦИЮ ПОЛИТИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ**

**11. Назаренко Алексей Владимирович**  
*Институт социально-политических исследований Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук (ИСПИ ФНИСЦ РАН), Москва, Россия*  
**СИСТЕМА И СЕТЬ: ЧЕЛОВЕК И ЕГО PR И GR СТРАТЕГИИ**

**12. Старшова Ульяна Александровна**  
*Саратовская государственная академия права (СГЮА);  
Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ), Москва, Россия*  
**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО В РОССИИ: КОНСТИТУЦИОННО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ В ИНФОРМАЦИОННОЙ СФЕРЕ**

**13. Скоморохова Оксана Юрьевна**  
*Московский технический университет связи и информатики, Москва, Россия*  
**ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА СУБЪЕКТНОСТЬ ЛИЧНОСТИ  
В КОНТЕКСТЕ СОЦИАЛЬНОЙ КОММУНИКАЦИИ**

**14. Щенина Ольга Геннадьевна**  
*Институт социально-политических исследований ФНИСЦ РАН, Москва, Россия*  
**ИЗМЕРЕНИЕ КОММУНИКАЦИЙ В СЕТЕВОМ ОБЩЕСТВЕ:  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ**