**Совет по профессиональным квалификациям**

**в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи)**

XXIX МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ МАС’2025

**«Инновации для построения цифрового будущего»**

25 апреля 2025 года

(ЦВК «Экспоцентр», г. Москва, Краснопресненская наб., д.14, павильон

№ 8, конференц-зал, зал фуршет)

в рамках «Российской недели высоких технологий», деловой программы 37-й международной выставки «Связь-2024»:

«Информационные и коммуникационные технологии»

**Стратегические партнеры**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | C:\Users\User\Downloads\45867_telepolis 150x70mm-01.png |

**Информационные партнеры**

**Техническое сопровождение:**

АО АСВТ, АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации»

|  |  |
| --- | --- |
| **9.30-10.00** | **РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ** |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **10.00-11.30** | **ОТКРЫТИЕ ФОРУМА** |
|  | **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО*** **Кононов Владимир Михайлович,** заместитель председателя Комитета Государственной Думы ФС РФ по науке и высшему образованию, председатель Оргкомитета «НТИ Экспо»
* **Слуцкий Леонид Эдуардович,** руководитель фракции ЛДПР Государственной Думы, председатель Комитета Государственной Думы по международным делам
* **Оситис Анастасия Петровна,** президент МАС, председатель Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), академик МАС
* **Назейкин Анатолий Георгиевич**, вице-президент МАС, председатель профсоюза работников связи России, руководитель Апелляционной комиссии СПК связи, академик МАС
* **Судовцев Владимир Антонович,** президент Женевского отделения МАС, академик МАС
* **Шалумов Александр Славович,** генеральный директор ООО «НИИ «АСОНИКА», председатель технического комитета по стандартизации ТК 165 «САПР электроники», главный редактор журнала «САПР электроники»
 |
|  | **ПРОГРАММА ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ****Инновации – ключевое условие перехода к цифровой эпохе** |
| **Модераторы** | **Ефимушкин Владимир Александрович**, директор по работе с государственными программами ООО «Фирма «СВЕТЕЦ», академик МАС, главный ученый секретарь МАС |
| **Вопросы к обсуждению** | * Роль инноваций в процессе перехода к цифровой эпохе
* Инфраструктура квантовых коммуникаций
* Направления развития телекоммуникаций в России и в других странах в 2025 году
* Меры государственной поддержки развития и внедрения инноваций в инфокоммуникациях
* Нормативное правовое обеспечение инноваций в инфокоммуникациях
* Кадры для развития и внедрения инноваций в телекоммуникациях
 |
| **Участники сессии** | **Абасбейли Сируз Гусейн оглы**, Председатель Общественного совета при Министерстве цифрового развития и транспорта Азербайджана**Абасбейли Ляман Казанфар кызы**, директор STUDYLAB*Инновации – ключевое условие перехода к цифровой эпохе***Оситис Анастасия Петровна**, **,** президент МАС, председатель Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), академик МАС**Федулова Ирина Вилисовна**, руководитель Московского отделения МАС, академик МАС*Тема уточняется***Мишенков Сергей Львович**, профессор кафедры ТиЗВ им. С.И. Катаева МТУСИ**Миллер Константин Элисович**, старший преподаватель кафедры ТиЗВ им. С.И. Катаева МТУСИ*Инфокоммуникации и системы связи будущего***Ерохин Сергей Дмитриевич**, ректор ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»**Муханов Андрей Юрьевич**, заместитель проректора ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики*Развитие инфраструктуры квантовых коммуникаций в академической среде***Коломиец Татьяна Дмитриевна**, доцент МФПУ*Особенности формирования целей в деятельности участников рынка***Шельменков Валентин Николаевич**, эксперт по информационным технологиям, МГЮА*Формирование технической политики в контексте цифровой трансформации: стратегии и перспективы развития цифрового будущего* |
|  | **Торжественная часть, посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне** |
| **Модератор:** | **Шабанов Александр Михайлович**, генерал-лейтенант, председатель Центрального совета Союза ветеранов Железнодорожных войск Российской Федерации, Член трудовой доблести РФ и представитель ВОО Союз Ветеранов Железнодорожных совета РФ, член центрального Вооруженных сил Российской Федерации. Космонавт |
| **11.30 – 12.00** | **Подведение итогов молодежного конкурса МАС 2024** |
| **Модераторы:** | **Оситис Анастасия Петровна,** президент МАС, председатель Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), академик МАС**Мишенков Сергей Львович**, профессор кафедры ТиЗВ МТУСИ, академик МАС |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **12.00 – 13.30** | **СЕССИЯ «Технологии, инфраструктура и регулирование цифрового будущего»** |
| **Модератор** | **Аджемов Артем Сергеевич,** президент-председатель Попечительского совета МТУСИ, заведующий кафедрой «Общая теория связи», академик МАС |
| **Вопросы к обсуждению** | * Инновационные технологии в инфокоммуникациях
* Надежность и устойчивость сетей связи
* Оптическая инфраструктура в Арктике
* Стандартизация и регулирование
 |
| **Участники сессии** | **Нетес Виктор Александрович**, профессор ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»*Стандартизация в области надежности сетей связи***Козлов Викентий Александрович**, член Делового совета Государственной комиссии по вопросам развития Арктики*Создание оптической инфраструктуры в Арктике и ее значение для построения цифрового будущего***Макашина Ольга Владиленовна**, профессор кафедры государственных и муниципальных финансов РЭУ имени Г.В. Плеханова (онлайн)*Применение бюджетных инструментов поддержки Арктической зоны Российской Федерации***Нижгородов Антон Олегович**, генеральный директор ООО «ЦНТКИВ»*Создание информационной платформы для мониторинга надежности и прогноза срока службы ВОЛС***Салиметов Баходир Хаитматович**, директор OOO “Alinkom Technologies”, Республика Узбекистан, г.Ташкент*Комплексные проблемы резервного питания на объектах телекоммуникационных сетей и пути их решения* |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **13.30-14.30** | **СЕССИЯ «Виртуальные коммуникации: новые вызовы»** |
| **Модератор** | **Ефимушкин Владимир Александрович**, директор по работе с государственными программами ООО «Фирма «СВЕТЕЦ», главный ученый секретарь МАС, руководитель РГ «Развитие цифровой экономики в Российской Федерации» МАС |
| **Вопросы к обсуждению** | * Унифицированные коммуникации
* Искусственный интеллект и цифровые двойники в телекоммуникациях
* Вопросы устойчивости и безопасности сетей
* Регулирование и законодательство в сфере виртуальных коммуникаций
* Влияние виртуальных коммуникаций на бизнес
 |
| **Участники сессии** | **Ефимушкин Владимир Александрович,** директор по работе с государственными программами ООО «Фирма «СВЕТЕЦ», главный ученый секретарь МАС, к.ф.-м.н., доцент, член Президиума МАС, академик МАС **Журба Никита Владимирович**генеральный директор ООО «Фирма «СВЕТЕЦ*»***Ледовских Татьяна Владимировна**, ООО «Фирма «СВЕТЕЦ», директор по взаимодействию с органами государственной власти, к.ф.-м.н.*Инновации в унифицированных коммуникациях: задачи внедрения и развития***Докучаев Владимир Анатольевич,** заведующий кафедрой «Сетевые информационные технологии и сервисы» ФГБОУ ВО МТУСИ, д.т.н., член Экспертного совета Комитета Госдумы РФ VI-VIII созывов по информационной политике, информационным технологиям и связи, эксперт РФРИТ, член ФУМО ВО по УГСН 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»*Цифровые двойники: новые возможности, новые риски***Цым Александр Юрьевич**, главный научный сотрудник НТО ЦИСД НИЦ Телеком*Устойчивость национальной информационной инфраструктуры***Пиковер Александр Владимирович**, Институт Китая и современной Азии РАН, руководитель Аналитической группы «Феникс»*Информатизации и политики в области Искусственного интеллекта в Китае* |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **14.30–15.00** | **Молодежная секция научно-технических проектов и разработок членами радиотехнических кружков, учащимися колледжей, техниками, студентами, бакалаврами, магистрами, аспирантами** |
| **Модератор** | **Комаров Сергей Николаевич,** заместитель директора по научно-технической работе ООО «Комета», академик МАС |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **15.00–16.30** | **СЕССИЯ «Современное состояние и инновации в спутниковой связи»** |
| **Модератор** | **Пантелеймонов Игорь Николаевич**, начальник лаборатории НТЦ систем спутниковых телекоммуникаций ФГУП НИИР**,** академик МАС, руководитель РГ «Вопросы развития космических информационных технологий»МАС |
| **Вопросы к обсуждению** | * Состояние и перспективы развития спутниковой связи
* Новые технологии и инновационные решения
* Спутниковая навигация и позиционирование
* Интернет вещей и спутниковая связь
* Коммерческое использование спутниковой связи
 |
| **Участники сессии** | **Пантелеймонов Игорь Николаевич**, начальник лаборатории ФГАУ НИЦ Телеком*Перспективные направления построения и применения сетей спутниковой связи***Шуб Виталий Элконович**, ведущий научный сотрудник Проектного центра прикладной фотоники и квантовых технологий Сколковского института науки и технологий*Прототип универсальной бортовой оптической сети скоростной передачи данных***Сафронов Андрей Леонидович**, заместитель начальника лаборатории ФГАУ НИЦ Телеком*Развитие стандартизации спутникового интернета вещей в России***Гриценко Андрей Аркадьевич**, генеральный директор АО "Информационный Космический Центр "Северная Крона"*О приоритетах в развитии спутниковых телекоммуникационных систем в России***Сысолятин Алексей Александрович**, с.н.с. ИОФ РАН им.А.М.Прохорова*Нелинейное Фурье преобразование и волоконно-оптические компоненты в системах спутниковой связи***Быструшкин Константин Николаевич**, главный эксперт по цифровому телевидению ЗАО «МНИТИ»*Эволюция телевидения и его роль в современном мире* |
|  | **КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ** |
| **16.30-18.00** | **СЕССИЯ «Новые тренды в подтверждении соответствия, сертификации и метрологии при внедрении ИКТ»** |
| **Модератор** | **Мельник Сергей Владиславович,** технический директор ООО НТЦ КОМТЕСТ, академик МАС |
| **Вопросы к обсуждению** | * Вопросы цифрового суверенитета
* Вопросы сертификации средств связи
* Цифровая метрология
* Регуляторные аспекты внедрения технологий мониторинга сетей связи
 |
| **Участники сессии** | **Мельник Сергей Владиславович**, технический директор ООО НТЦ КОМТЕСТ, академик МАС*Продвижение идеологии цифрового суверенитета в МСЭ-Д***Петрова Елена Николаевна**, генеральный директор ООО «ИЦ ДЭС»*Сертификация средств связи, как основа независимой политики страны в области ИКТ***Фуксман Филипп Робертович**, генеральный директор ООО «ЦКСП»*Цифровая метрология и дополнительная сертификация в ИКТ. Система сертификации «Цифровые инновации»***Викулин Василий Николаевич**, генеральный директор ООО «КИА»*Российские технологические решения для конечного достижения цифрового суверенитета***Доронин Сергей Александрович**, ООО «КИА»*Регуляторные аспекты внедрения технологий мониторинга сетей связи с применением методов цифровой метрологии***Нигматуллин Равиль Рашидович**, профессор кафедры Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева -КАИ*Детектирование сверхслабых сигналов (на уровне – 100 dB и менее) в различных сложных системах (на примере анализа температурных данных реликтового излучения)* |
|  | **ЗАЛ ФУРШЕТ** |
| **10.00-12.30** | **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Цифровизация медицины и образования: проблемы и пути решения»**<https://telemost.yandex.ru/j/30939437352886>  |
| **Модератор** | **Бурлакова Ирина Ивановна**, профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин Корпоративного университета развития образования, доктор педагогических наук, г. Москва, Россия |
|  | Приветствие **Оситис Анастасии Петровны,** президента Международной общественной академии связи, доктора философии, профессораПриветствие **Заридзе Геннадия Владимировича,** протоиерея, председателя МПОО «Объединение православных ученых», доктор теологии, настоятель храма в честь Покрова Пресвятой Богородицы с. Отрадное, г. Воронеж, Россия |
| **Участники сессии** | **Заридзе Геннадий Владимирович,** протоиерей, председатель МПОО «Объединение православных ученых», настоятель храма в честь Покрова Пресвятой Богородицы с. Отрадное, доктор теологии, г. Воронеж, Россия*Цифровизация – благо или «прокрустово ложе»?***Юдина Анна Михайловна,** заместитель директора Координационного центра ВлГУ, руководитель учебно-методического направления Координационного центра ВлГУ, кандидат педагогических наук, доцент, г. Владимир, Россия*Новая информационно-коммуникативная культура: стратегии кибер воспитания***Голикова Татьяна Александровна,** ведущий научный сотрудник отдела урало-алтайских языков Института языкознания Российской академии наук, профессор института гуманитарных технологий Российского нового университета, доктор филологических наук, г. Москва, Россия*Цифровизация межличностных отношений***Медведева Ирина Яковлевна,** детский психолог, писатель, публицист, драматург, главный научный сотрудник Института детства Российского детского фонда, киносценарист, член Союза писателей России, Москва, Россия*Особенности работы психолога с родителями детей цифрового поколения***Муратова Инна Сергеевна,** педагог-психолог МБДОУ «Первомайский детский сад», кандидат психологических наук, Тамбовская обл., Россия*Психолого-педагогические проблемы дошкольников в эпоху цифровизации***Симонова Альбина Валерьевна,** профессор Московского областного научно-исследовательского клинического института им. М. Ф. Владимирского», преподаватель кафедры семейной медицины, эксперт Национальной Ассоциации заслуженных врачей, профессор-иммунолог, доктор медицинских наук, Москва, Россия*Формирование духовно-нравственных основ в образовании: необходимо и реально сегодня***Сафронова Елена Викторовна,** руководитель Центра трансграничных правовых исследований, профессор кафедры конституционного и международного права юридического института Белгородского государственного национального исследовательского университета, доктор юридических наук, профессор, г. Белгород, Россия*Нормативные акты всемирной организации здравоохранения о цифровизации медицины***Лактионова Наталья Яковлевна,** старший научный сотрудник Центра постсоветских исследований Института Экономики РАН, кандидат исторических наук (Москва, Россия)*Задачи евразийской интеграции политики России в сфере образования в контексте цифровой трансформации* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАЛ ФУРШЕТ** |

|  |  |
| --- | --- |
| **12.30-15.00** | **СЕССИЯ «Развитие Национальной системы квалификаций в области связи в России»** |
| **Модератор** | **Маторина Людмила Николаевна**, заместитель председателя СПК связи, председатель Центрального экспертного совета в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники |
| **Участники сессии** | **Аджемов Артем Сергеевич,** президент-председатель попечительского совета МТУСИ*Особенности использования искусственного интеллекта в образовании***Новикова Галина Викторовна**, доцент кафедры истории и философии образования факультета педагогического образования МГУ имени М.В. Ломоносова*Содержание и формы просветительской работы с педагогами и родителями школьников, направленной на соблюдение детьми и подростками цифровой гигиены***Магданова Мария Павловна**, ассистент кафедры физики и математики ФГБОУ ВО Пермская государственная фармацевтическая академия Минздрава России*Многоязычное обучение математике в цифровую эпоху: баланс традиционных и инновационных методов***Божокоева Айдай Майрамбековна**, старший преподаватель Академии цифровых инноваций, Киргизия*Анализ цифровых трансформаций в образовании на примере образовательных процессов в Академии цифровых инноваций***Ивашко Владимир Михайлович**, начальник научно-технического отдела учреждения образования «Белорусская государственная академия связи»*Актуальные аспекты цифровой трансформации учреждения высшего образования***Зайцева Ольга Михайловна,** директор Центра развития профессиональных квалификаций ВНИИ труда *«Квалификационные характеристики: методы, опыт, перспективы»***Анисимова Ирина Александровна,** заместитель начальника Управления проектов информатизации в сфере труда и занятости Федеральной службы по труду и занятости (Роструд)*«Развитие ЕЦП Работа в России для рынка труда. Тенденции»***Шадрин Артем Евгеньевич**, генеральный директор АНО «Национальное агентство развития квалификаций»*«О приоритетных направлениях развития Национальной системы квалификаций»***Александр Васильевич Соломонов**, председатель Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) по укрупнённой группе специальностей и направлений подготовки (УГСН) 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»*«О новом положении ФУМО высшего и среднего профессионального образования»***Микерова** **Виктория** **Николаевна**, член рабочей группы Секции СПО Комитета по профессиональному образованию СПК связи, секретарь ФУМО СПО 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»*«О начале реализации ФГОС СПО 11.02.19 Квантовые коммуникации»***Ушанов Юрий Васильевич**, заместитель председателя Технического комитета № 161 «Услуги сферы гостеприимства» (Росстандарт), член ЦЭС связи, заместитель председателя СПК в сфере ГОСТеприимства, заместитель председателя ЦЭС национальной медицинской палаты, академик МАС*«Особенности проведения Профессионального экзамена с использованием Квалификационных характеристик»***Мишенков Сергей Львович**, профессор кафедры «Телевидение и звуковое вещание имени С.И. Катаева» ФГБОУ ВО МТУСИ, доктор технических наук, профессорУчастники обсуждения: ФГУП НИИР, АО «НИИ ТП», ПАО «Ростелеком», Ассоциация «ГЛОНАСС /ГНСС-Форум», АО «НИИ ТП», ОАО «Центр обеспечения цифровой трансформации», СПК в ракетной технике и космической деятельности и другие*Профессионально-общественное обсуждение проектов новых профессиональных стандартов и квалификационных требований в области космических инфокоммуникационных технологий* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАЛ ФУРШЕТ** |
|  |  |
| **15.00-16.30** | **СЕССИЯ «Квантовые технологии и квантовые коммуникации»»** |
| **Модератор** | **Раткин Л.С.,** ученый секретарь Совета ветеранов РАН, профессор АВН, к.т.н. |
| **Вопросы к обсуждению** | * Достижения в квантовых технологиях
* Теория и практика квантовых коммуникаций
* Перспективы квантовых вычислений
* Квантовые коммуникации и искусственный интеллект
 |
| **Участники сессии** | Приветствие академика АН БССР (1986), НАН РБ (1991), академика-секретаря Отделения физики, математики и информатики АН БССР (1987-1989), члена Президиума НАН РБ (2002- 2009), г.н.с. Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, заслуженного изобретателя БССР, иностранного члена РАН, д.т.н. профессора **Лабунова В.А.**Приветствие заместителя академика-секретаря ОНИТ РАН академика РАН **Сигова А.С.**Приветствие иностранного члена РАН, профессора университета «Old Dominion» **Шу Ли Да** (КНР)Приветствие лётчика-космонавта, Героя Российской Федерации **Лазуткина А.И.****Лукичев В.Ф.**, директор ФТИАН им. академика К.А. Валиева (НИЦ «Курчатовский институт»), член- корреспондент РАН, д.ф.-м.н., профессор**Руденко К.В.**, заведующий лабораторией ФТИАН им. академика К.А. Валиева (НИЦ «Курчатовский институт»), д.ф.-м.н., профессор**Вьюрков В.В.**, в.н.с. ФТИАН им. академика К.А.Валиева (НИЦ «Курчатовский институт»)**Федичкин Л.Е.**, в.н.с. ФТИАН им. академика К.А.Валиева (НИЦ «Курчатовский институт»)*Квантовый компьютер: достижения и перспективы***Гриценко А.И.**, член Бюро НТС ПАО «Газпром», член Бюро Отделения наук о Земле РАН, член-корреспондент РАН, вице-президент Академии горных наук, д.т.н., профессор**Раткин Л.С.**, ученый секретарь Совета ветеранов РАН, профессор АВН*Квантовые коммуникации для нефтегазовых месторождений***Павлова А.В.**, глава МПН «СНГ+МИР»*Квантовые коммуникации в туристической индустрии***Чащина Е.П.**, руководитель Комитета креативных индустрий Российско-Азиатского союза промышленников и предпринимателей, руководитель российско-китайского проекта «КИТАРАМА»**Касьянова Д.А.**, руководитель Федерального проекта «Удобный город»*Креативные индустрии в сфере искусственного интеллекта и квантовых технологий в Китайской народной республике***Медведев Борис Иванович**, советник Президента Международной академии связи, академик МАС*Альтернативные направления развития квантовых технологий***Буздалина О.Б.**, профессор Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, к.э.н.*Квантовые коммуникации в финансовой сфере***Арбатова Л.И.***Квантовые технологии***Прокопенко О.В.***Экология и кванты***Сигов А.С.**, президент «МИРЭА–РТУ», заместитель академика-секретаря ОНИТ РАН **Раткин Л.С.**, ученый секретарь Совета ветеранов РАН, профессор АВН, соискатель уч.ст. д.т.н.**Иванов Л.А.**, главный ученый секретарь РИА и МИА**Шу Ли Да**, иностранный член РАН, профессор университета «Old Dominion», КНР*Новые квантовые технологии и квантовые коммуникации* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **АДРЕС: Штаб-квартира МАС****г. Москва, улица Пречистенка, 4 строение 2, метро Кропоткинская** |
|  |  |
| **15.00-18.00** | **СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Цифровизация медицины и образования: проблемы и пути решения»**Ссылка на видеовстречу: <https://telemost.yandex.ru/j/37036595416259> |
| **Модератор** | **Лактионова Наталья Яковлевна,** кандидат исторических наук, старший научный сотрудник Института экономики РАН (Международные экономические и политические исследования), член Союза журналистов и Союза писателей России, Москва, Россия |
| **Технический секретарь** | **Бурлакова Елизавета Сергеевна,** учитель иностранного языка высшей квалификационной категории СОШ 1248 г. Москвы  |
| **Участники сессии** | **Павлова Оксана Алексеевна,** кандидат педагогических наук, доцент Калужского государственного университета им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, РоссияМесто сквозных технологий в образовании: бежать со всех ног, чтобы оставаться на месте**Алёхина Мария Игоревна**, кандидат фармацевтических наук, доцент Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж, Россия**Терских Анастасия Петровна**, кандидат фармацевтических наук, доцент Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж, Россия**Жиляева Татьяна Николаевна**, учитель, МБОО «Лицей села Верхний Мамон», г. Воронеж, Россия*Духовно-нравственные проблемы от внедрения цифровых технологий в образовании***Иванова Надежда Александровна**, кандидат педагогических наук, доцент Государственного социально-гуманитарного университета, г. Коломна, Россия**Космачева Наталия Владимировна**, кандидат педагогических наук, доцент Государственного социально-гуманитарного университета, г. Коломна, Россия*О недопустимости широкой цифровизации в образовании***Карсканова Светлана Викторовна**, кандидат юридических наук, Московский государственный юридический университет имени О. Е. Кутафина, колледж права им. Н.С. Киселёвой, г. Москва*Формирование русских традиционных ценностей у студентов СПО в условиях многополярного мира***Падалко Оксана Витальевна**, кандидат социологических наук, председатель Комитета по образованию и науке Союза Родительская Палата, член Общественного Совета при Уполномоченном при президенте РФ по правам ребенка (рабочая группа по образованию и духовному развитию), руководитель Ассоциации Семей России и сообщества Многодетные Семьи Санкт-Петербурга и Ленобласти, г. Санкт-Петербург, Россия*Проблемы цифровизации образования***Вовченко Мария Николаевна**, ассистент, Воронежский государственный технический университет, г. Воронеж, Россия,**Гришаева Юлия Михайловна**, доктор педагогических наук, профессор Московского педагогического государственного университета, г. Москва, Россия*Педагогические профессии будущего: сможем ли мы воспитать нравственность у студентов?* **Малицкая Татьяна Юрьевна**, директор АНО «Центр социально – правовой адаптации и духовного возрождения «ВЕКТОР», г. Москва, Россия*Духовно-просветительская работа в современной школе***Бреднева Елена Николаевна**, заместитель директора Фонда культурного наследия и образовательных технологий « Медиа просвещение», директор Всероссийского кинофестиваля «София», разработчик и организатор курсов повышения квалификации в сфере духовно- нравственного воспитания (по кинопедагогике и образовательному туризму в Московской духовной академии)*Киноуроки в школе: от проекта к реализации***Коротковская Елена Викторовна**, руководитель Бизнес-инкубатора Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского, г. Саратов, Россия*Преимущества, инновационные технологии и ограничения современного онлайн-обучения*ЗАОЧНЫЕ УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**Губернаторова Лариса Ивановна**, кандидат педагогических наук, доцент Владимирского Государственного Университета им. Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых, г. Владимир, Россия*Искусственный интеллект -образовательная революция?* **Рудакова Людмила Васильевна,** доктор химических наук, доцент, заведующий кафедрой фармацевтической химии и фармацевтической технологии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж, Россия*Образовательные технологии, используемые при изучении химических дисциплин на фармацевтическом факультете***Таирова Ирина Александровна**, кандидат филологических наук, доцент Российского нового университета, г. Москва, Россия*Представления русских и китайских студентов о цифровизации в современном обучении***Кузнецова Юлия Николаевна**, студентка Калужского государственного университета им. К. Э. Циолковского, Институт Истории и Права, г. Калуга, Россия**Лыфенко Дмитрий Валерьевич**, кандидат педагогических наук, доцент Калужского государственного университета им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, Россия*Проектирование цифрового урока, как элемента учебно-справочного курса по английскому языку и истории***Романов Егор Сергеевич,** студент Приволжского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия», г. Нижний Новгород, Россия*Применение гибких образовательных моделей в учебном процессе: перспективы и вызовы***Семаева Дарья Сергеевна**, студентка 1 курса Приволжского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия», г. Нижний Новгород, Россия*Методы борьбы с цифровой зависимостью у подростков***Тютнев Кирилл Фёдорович**, студент Московского технологического университета г. Москва, Россия)*Гуманизация образования в условиях цифровой трансформации образовательной системы***Евстропова М.С.**. студентка 5 курса, ПФ ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия», г. Нижний Новгород, Россия*Физическая активность детей как профилактика психологических проблем у детей в цифровую эпоху* |