

**XVI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«СОРОКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ»
(ОНЛАЙН)**

**«ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ОБЩЕСТВЕННОЕ
РАЗВИТИЕ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПРЕГРАДЫ»**

ОБЩИЙ РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

21 февраля 2022 года

<i>11:00 – 13:00</i>	Торжественное открытие конференции. Пленарное заседание	Youtube трансляция
<i>14:00 – 17:00</i>	Заседания секций	Zoom

Список секций:

Секция 1. Новые вызовы для социологии в условиях активного внедрения технологий искусственного интеллекта в социальную жизнь (рук. проф. Н.Г. Осипова)

Секция 2. Искусственный интеллект в пространстве современного менеджмента: ниша или краеугольный камень? (рук. проф. С.А. Барков)

Секция 3. Искусственный интеллект как субъект экономических отношений (рук. проф. А.А. Осеев)

Секция 4. Коммуникативный статус личности цифровой эпохи (рук. проф. А.К. Мамедов)

Секция 5. Государственное управление социальной динамикой в условиях цифровых технологий (рук. доц. В.П. Васильев)

Секция 6. Цифровизация социальных услуг населению (рук. доц. О.В. Гавриленко)

Секция 7. Искусственный интеллект как ресурс управленческих процессов в механизме функционирования социально-политических систем (рук. проф. Н.С. Федоркин)

Секция 8. Искусственный интеллект как суррогатная альтернатива естественному воспроизводству населения (рук. проф. А.И. Антонов)

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Ссылка на youtube трансляцию:

<https://youtu.be/LNmJ6J1HVG4>



21 февраля, 11:00

СКВОРЦОВ Николай Генрихович

Декан факультета социологии Санкт-Петербургского государственного университета, доктор социологических наук, профессор

Приветственное слово участникам конференции

ФЕДОРОВ Валерий Валерьевич

Генеральный директор Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)

Труд, работа и образование в век автоматизации и роботизации

ОСИПОВА Надежда Геннадьевна

Декан социологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующий кафедрой современной социологии, доктор социологических наук, профессор

Цифровизация социальной реальности: ключевые дискуссии

БРЫЗГАЛИНА Елена Владимировна

Заведующая кафедрой философии образования философского факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, кандидат философских наук, доцент

На пути к этичному искусственному интеллекту: ориентиры и ограничения

ЗЕМЛЯКОВ Дмитрий Николаевич

Профессор кафедры экономической социологии и менеджмента социологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор экономических наук

Искусственный интеллект: перспективы и альтернативы

ССЫЛКИ НА ЗАСЕДАНИЯ СЕКЦИЙ В ZOOM

Название секции	Ссылка в zoom (начало секций 21.02.2021 в 14:00)
Секция 1. Новые вызовы для социологии в условиях активного внедрения технологий искусственного интеллекта в социальную жизнь	https://us02web.zoom.us/j/85013950711?pwd=TXV4aXZSQjRlRV043UnpkWTJsWWkwQT09 Идентификатор конференции: 850 1395 0711 Код доступа: 074052
Секция 2. Искусственный интеллект в пространстве современного менеджмента: ниша или краеугольный камень?	https://us02web.zoom.us/j/87697807906?pwd=RkttA0RrQlkvWGdHc2JqWnBEOtdsUT09 Идентификатор конференции: 876 9780 7906 Код доступа: 055
Секция 3. Искусственный интеллект как субъект экономических отношений	https://us02web.zoom.us/j/88512139390?pwd=OFZWSFVuY0hGQVE0QzBZT0R1bWx1Zz09 Идентификатор конференции: 885 1213 9390 Код доступа: 776502
Секция 4. Коммуникативный статус личности цифровой эпохи	https://us02web.zoom.us/j/83814443284?pwd=UzJvOHA3TnNqRGs1bWhmRzNPZGorQT09 Идентификатор конференции: 838 1444 3284 Код доступа: 814885
Секция 5. Государственное управление социальной динамикой в условиях цифровых технологий	https://us02web.zoom.us/j/5301025444?pwd=aHJScko2ejZVVWIKRE83YzJ5RnJ2Zz09 Идентификатор конференции: 530 102 5444 Код доступа: 331472
Секция 6. Цифровизация социальных услуг населению	https://us02web.zoom.us/j/85916811675?pwd=bkVheGtQOTlvQTZtcjFNU1BZbFBzUT09 Идентификатор конференции: 859 1681 1675 Код доступа: 952032
Секция 7. Искусственный интеллект как ресурс управленческих процессов в механизме функционирования социально-политических систем	https://us02web.zoom.us/j/81755983299?pwd=UWVWk3lPng1ka1kyNWNlcUQwV3c0QT09 Идентификатор конференции: 817 5598 3299 Код доступа: 599212
Секция 8. Искусственный интеллект как суррогатная альтернатива естественному воспроизводству населения	https://us02web.zoom.us/j/86381194304?pwd=bUEwTkrSdWxhOWRsVvVh4dHJ4VXo1Zz09 Идентификатор конференции: 863 8119 4304 Код доступа: 056573

Содержание

«Секция 1. Новые вызовы для социологии в условиях активного внедрения технологий искусственного интеллекта в социальную жизнь (рук. секции проф. Н.Г. Осипова)»	5
«Секция 2. Искусственный интеллект в пространстве современного менеджмента: ниша или краеугольный камень? (рук. проф. С.А. Барков)»	15
«Секция 3. Искусственный интеллект как субъект экономических отношений (рук. проф. А.А. Осеев)»	20
«Секция 4. Коммуникативный статус личности цифровой эпохи (рук. проф. А.К. Мамедов)»	24
«Секция 5. Государственное управление социальной динамикой в условиях цифровых технологий (рук. доц. В.П. Васильев)»	36
«Секция 6. Цифровизация социальных услуг населению (рук. доц. О.В. Гавриленко)»	43
«Секция 7. Искусственный интеллект как ресурс управленческих процессов в механизме функционирования социально-политических систем (рук. проф. Н.С. Федоркин)»	53
«Секция 8. Искусственный интеллект как суррогатная альтернатива естественному воспроизводству населения (рук. проф. А.И. Антонов)»	58

«Секция 1. Новые вызовы для социологии в условиях активного внедрения технологий искусственного интеллекта в социальную жизнь (рук. секции проф. Н.Г. Осипова)»

Абрамова Софья Борисовна

Уральский федеральный университет, Екатеринбург, Россия

Реализация молодежью «права на город» в условиях цифровизации городских практик

Акишева (Ежова) Полина Сергеевна

Социологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Искусственный интеллект и эксплуатация бесплатного труда пользователей Интернета

Антонова Ольга Геннадьевна

Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского, Саратов, Россия

Социальные вызовы и риски цифровизации в российской действительности

Антонова Татьяна Викторовна

Орловский государственный институт культуры, Орел, Россия

Применение технологий анализа данных и искусственного интеллекта в волонтерской деятельности

Балич Наталья Леонидовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Социальное моделирование как метод исследования в условиях цифровизации общества

Баранов Николай Вадимович

*Московский Государственный Университет имени М.В. Ломоносова
Социологический факультет, Москва, Российская Федерация*

Искусственный интеллект как фактор формирования прекариата

Барсукова Татьяна Ивановна

СКФУ, Ставрополь, Россия

Интернет как источник информации для женщин репродуктивного возраста

Белоусова Екатерина Евгеньевна

Технический колледж ТГТУ, Тамбов, Россия

Технологии искусственного интеллекта в образовании: вызовы и возможности

Бирюков Роман Рашидович

Российский государственный гуманитарный университет, Москва, Россия

Автономность искусственного интеллекта как предпосылка наделения его онтологическим статусом

Брацыло Сергей Борисович

Дипломатическая академия МИД России, Москва, Россия

Системный ответ на современные вызовы и угрозы международной информационно – психологической безопасности

Бровчук Никита Михайлович

ГНУ "Институт социологии НАН Беларуси", Минск, Беларусь

Цифровизация исторического прошлого в современном обществе

Владимирова Татьяна Валерьевна

Новосибирский государственный технический университет, Москва, Россия

О становлении нового цифрового порядка в условиях роста информационной нестабильности: социальная инволюция, цифровой язык, становление искусственного интеллекта

Волобуев Алексей Викторович

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Москва, Россия

Технооптимизм и технопессимизм в дискуссиях о будущем искусственного интеллекта

Гегер Алексей Эдуардович

Санкт-Петербургский технологический институт (Технический университет), Санкт-Петербург, Россия

«Горький шоколад цифровых социологических исследований»:
смешанный вкус цифровизации (методологическое эссе)

Георгиу Такис Софокли

Московский Государственный Областной Университет, Москва, Россия, Ларнака, Кипр

Право и свобода искусственного интеллекта против прав и свободы человека

Гребенюк Александр Александрович¹, Максимова Анастасия Сергеевна²

1 - ВШССН МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - ВШССН МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Социальные последствия развития технологии "искусственный интеллект".

Грошева Ирина Александровна¹, Грошев Игорь Львович²

1 - Филиал АНО ВО "Институт деловой карьеры" в Тюменской области, Тюмень, Россия; 2 - Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова, Тюмень, Россия

Новые вызовы социальности в эпоху формирования искусственного интеллекта

Грудина Татьяна Николаевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Исследования искусственного интеллекта в Китае

Гугуев Даниил Константинович

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Цифровизация повседневности в современном городе: новые риски и возможности технологий искусственного интеллекта

Даллакян Карлен Ашотович

Уфимский юридический институт МВД России, Уфа, Россия

Искусственный интеллект и современная теория стратификации

Долженко Дария Дмитриевна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Роль анализа больших данных в высшем учебном заведении

Дудина Виктория Ивановна

СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия

Формирование систем распределенного доверия в цифровом обществе как новый вызов для социологии доверия

Евсеев Владимир Владимирович

*Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра
Великого, Санкт-Петербург, Россия*

Технологии искусственного интеллекта в построении жизненной стратегии здоровьесбережения молодежи

Епархина Ольга Валерьевна

*Ярославский государственный педагогический университет
им.К.Д.Ушинского, Ярославль, Россия*

Стандарты качества социологических исследований в условиях цифровизации

**Задорин Вячеслав Владимирович¹, Петренко Лилия
Дмитриевна², Грунин Григорий Алексеевич³, Капшук Арина
Николаевна⁴**

*1 - Волгоградский институт управления - филиал РАНХиГС,
Волгоград, Россия; 2 - РАНХиГС, Волжский, Россия; 3 - ВИУ
РАНХиГС, Волгоград, Россия; 4 - ВИУ РАНХиГС, Волгоград, Россия*
Социологический постмодерн и машины Тьюринга

**Зотов Виталий Владимирович¹, Кривоухов Анатолий
Анатольевич²**

*1 - Московский физико-технический институт (национальный
исследовательский университет), Москва, Россия; 2 - ФГБОУ ВО
Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И.
Иванова, Курск, Россия*

Цифровые сетевые платформы: опасности принятия решений системами искусственного интеллекта

Игнатъев Владимир Игоревич

*Новосибирский государственный технический университет,
Novosibirsk, Россия*

Искусственный интеллект: от "социального факта" к социальному агенту и переформатированию социального пространства

Казаренкова Татьяна Борисовна

Международный научный центр "СОЦИУМ 2035", Москва, Россия

Искусственный интеллект как фактор развития современного цифрового общества

Калинич Владислав Сергеевич

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Особенности внедрения технологий искусственного интеллекта в современную общественную жизнь

Карнаух Владимир Кузьмич

*Северо-Западный институт управления - филиал РАНХиГС, г.
Санкт-Петербург, Россия*

Искусственный интеллект: проблемы использования

Кода Егор Александрович

Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия

Цифровая социология как вызов новой реальности: проблемы и перспективы

Копалиани Виолетта Зазаевна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Российская Федерация*

Искусственный интеллект и общество. Возможности и угрозы

Корнеева Ирина Игоревна

МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Исследовательские вопросы о роли искусственного интеллекта в трансформации социологии

Кудрявцев Владимир Александрович

*МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва,
Россия*

Проблема ценностей в социологии и в теории искусственного интеллекта

Лукащук Виталий Игоревич

*Академия маркетинга и социально-информационных технологий, г.
Краснодар, Россия*

Анализ рисков внедрения систем искусственного интеллекта в
современных условиях

Малахова Светлана Игоревна

факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Становление нового информационного уклада мира

Мальков Николай Романович

*Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Россия*

Исследование влияния онлайн-пространства на формирование в
массовом сознании образа сильного искусственного интеллекта

Матвеева Наталья Юрьевна

Российский университет транспорта (РУТ-МИИТ), Москва, Россия

Искусственный интеллект и аномия: стратегия ухода

Милованова Елена Алексеевна

МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Теория межличностной коммуникации в контексте цифровизации

Молодцова Дарья Юрьевна

*Московский государственный психологи-педагогический университет,
Москва, Россия*

Новые вызовы цифровизации в сфере социальных услуг

Некрасов Станислав Николаевич

Уральский ГАУ, Екатеринбург, Россия

Комплиментарность естественного и искусственного интеллектов и
новые задачи социологии

Осмоловская Светлана Михайловна

ГАОУ ВО МГПУ, Москва, Россия

Феномен цифровизации современного общества: социологический
анализ на примере отечественных и зарубежных вузов

Петрова Ирина Владимировна

РГПУ им. А.И. Герцена, Санкт-Петербург, РФ

Современный социологический поиск: метасубъективное исследование проблемного пространства

Плетнева Анастасия Александровна¹, Нуруллина Эльмира Ринатовна²

1 - Казанский Государственный Энергетический Университет, Казань, Россия; 2 - ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет, кафедра социологии, политологии и права, Казань, РФ

Влияние искусственного интеллекта на цифровую трансформацию современного общества

Поздеева Елена Геннадиевна

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Санкт-Петербург, Россия

Искусственная социальность в цифровом коммуникативном пространстве: ожидания и тенденции

Полтавская Мария Борисовна¹, Гарченко Марина Николаевна²

1 - ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет»; Волгоград, Россия; 2 - МОУ СШ N 100 Кировского района Волгограда, Волгоград, Россия

Разговор с «железной девушкой»: об отношении к искусственному интеллекту в телефонном диалоге

Полякова Наталья Львовна

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Переживает ли современная социология «исчерпание идеи общества»

Прончев Геннадий Борисович

Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Искусственный интеллект и безопасность в цифровом здравоохранении

Радченко-Драяр Светлана Васильевна¹, Бекоева Диана Дмитриевна²

1 - Sorbonne Paris City University- university of Paris, PARIS, France; 2 - МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет государственного управления, Москва, Россия

The Dynamic Involvement of the Neuropsychological Functioning of Thought and Artificial Intelligence in the Evolution of Social Life

Рахманов Азат Борисович

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Глобальное общество и пассажирская авиация

Рыжов Рем Владимирович¹, Рыжов Владимир Александрович²

1 - Сретенский клуб им. С.П. Курдюмова, Москва, Россия; 2 - X-treme Infomatics, Москва, Россия

Искусственный интеллект - материальный компонент социально-коммуникационной среды, который становится новым элементом в эволюции человека и общества

Семенова Татьяна Николаевна¹, Ситнова Лариса Ивановна²

1 - РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина, Москва, РФ; 2 - РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, Москва, Россия

Искусственный интеллект (ИИ) в сфере социальной жизни

Семина Татьяна Васильевна

Социологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Динамика развития и социальные перспективы искусственного интеллекта в сфере медицины

Семина Татьяна Васильевна

Социологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Социальные риски и кибербезопасность в эпоху искусственного интеллекта

Сибирякова Юлия Васильевна

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Роль социологии в осмыслении проблем искусственного интеллекта

Сикорский Иван Александрович

РГСУ, Москва, Россия

ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО ЛОКАЛЬНЫХ ГОРОДСКИХ
СООБЩЕСТВ

Сошнев Александр Николаевич

Санкт-Петербургский государственный университет,

Санкт-Петербург, Россия

Искусственный интеллект в социальном воспроизводстве российского общества

Федоркина Алла Павловна

Научно-исследовательский центр "Строительство", Москва, Россия

Искусственный интеллект как технология мягкой силы в социальных процессах

Федоровский Александр Петрович¹, Корнилова Елена Николаевна², Ледовская Оксана Викторовна²

1 - Автономная некоммерческая организация высшего образования "Северо-Кавказский социальный институт", Ставрополь, Россия; 2 - АНО ВО Северо-Кавказский социальный институт, Ставрополь, Россия

Социологическое исследование сознания в цифровую эпоху

Храмов Евгений Андреевич

Российский государственный социальный университет, Москва, Российская Федерация

Цифровые технологии как инструмент активизации протестной активности российской молодежи

Цимбалюк Ольга Сергеевна

СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия

Формирование критического мышления у школьников в эпоху цифровизации

Швецова Анастасия Владимировна

Уральский государственный педагогический университет, Екатеринбург, РОССИЯ

Гендерный порядок в постпандемийном мире

Щербакова Алина Варисовна

Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург, Россия

Основные тенденции влияния цифровых технологий на социальную жизнь людей

Яковенко Андрей Вячеславович

Луганский государственный университет имени Владимира Даля, Луганск, Украина/ЛНР

Искусственный интеллект как социальный тест человечества на способность к гуманному развитию

Яковлева Наталья Ивановна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Социальные аспекты распространения технологий искусственного интеллекта

«Секция 2. Искусственный интеллект в пространстве современного менеджмента: ниша или краеугольный камень? (рук. проф. С.А. Барков)»

Алёхина Екатерина Игоревна

СКФУ, Ставрополь, Россия

Роль искусственного интеллекта в эпоху эры знаний

Барков Сергей Александрович

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия

Менеджмент и оправдание человеческих слабостей в эпоху искусственного интеллекта

Ворона Анастасия Александровна

Северо-Западный институт управления РАНХиГС при Президенте РФ, Санкт-Петербург, Россия

Применение искусственного интеллекта в области таможенного дела при реализации Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года

Горшков Сергей Сергеевич

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

Использование рекомендательных систем в современном менеджменте

Дюкина Татьяна Олеговна¹, Дюкина Юлия Владиславовна²

1 - Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия; 2 - Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики, Санкт-Петербург, Россия

Искусственный интеллект в обучении персонала компаний: современные тенденции и перспективы

Ермакова Надежда Александровна

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

Возможности искусственного интеллекта в масштабировании социальных проектов некоммерческих организаций

Желнина Евгения Валерьевна¹, Гуцина Оксана Михайловна¹

1 - Тольяттинский государственный университет, Тольятти, Россия

Модель цифрового учителя в эпоху трансформации образования

Золотарев Александр Владимирович

Военный университет Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Россия

Предпенсионный возраст как новое понятие кадрового менеджмента

Иванков Егор Александрович

ГК САЛЮС, РАНХиГС, Москва, Россия

Создание систем на условиях синтеза государства, бизнеса, науки и общества, экономически эффективных хозрасчетных моделей, отвечающих текущим вызовам и не противоречащих общемировым трендам

Изотова Марина Сергеевна¹, Левизов Владислав Александрович¹, Десяткин Никита Анатольевич¹

1 - Государственный институт экономики, финансов, права и технологий, Санкт-Петербург, Россия

Роль искусственного интеллекта в управлении экономикой в условиях разрушения капиталистических отношений

Исматуллаев Амир Хондамирович

Северокавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия

Влияние искусственного интеллекта на рынок труда

Ковальчук Валерий Константинович

Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

К вопросу о стратегировании внедрения искусственного интеллекта (социологический аспект)

Корсунова Надежда Николаевна

Ростовский государственный экономический университет(РИНХ), Ростов-на-Дону, РФ

Модель оценки целесообразности внедрения новых банковских продуктов

Котляров Игорь Васильевич

*ИНСТИТУТ ПАРЛАМЕНТАРИЗМА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА,
Минск, Беларусь*

Цивилизационное кодирование и Искусственный интеллект
(социологический дискурс)

Кузьминова Татьяна Владиславовна

Государственный университет управления, Москва, Россия

Искусственный интеллект как драйвер развития человеческого
потенциала

Макаров Сергей Николаевич

Смоленский государственный университет, Смоленск, Россия

Гонка за искусственным интеллектом: туда ли стремится современный
менеджер?

Манкевич Юлия Викторовна

МГУ, Москва, Россия

Искусственный интеллект (ИИ) и новые цифровые технологии как
средство достижения целей устойчивого развития (ЦУР) и решения
задач в области ESG

Маркеева Анна Валерьевна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Социально-экономические эффекты применения технологий
искусственного интеллекта в современных организациях

Михнева Анастасия Ильинична

*Волгоградский институт управления - филиал ФГБОУ ВО
«РАНХиГС при Президенте РФ», Волгоград, Россия*

Искусственный интеллект в менеджменте: субъект или объект
управления

Пивоварова Марина Борисовна

МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Перспективы использования технологий искусственного интеллекта в
социальном управлении

Пономарёва Марина Сергеевна

ВолГУ, Волгоград, Россия

Искусственный интеллект и профессия SMM-специалиста

Рысюкевич Наталья Сигизмундовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Искусственный интеллект и инновационные технологии в спорте
(социологический дискурс)

Свердликова Елена Альбертовна

Социологический факультет, Москва, Россия

Цифровизация и российская деловая культура

Сёмина Екатерина Владимировна

*Московский государственный психолого-педагогический университет,
Москва, Россия*

Искусственный интеллект в области работы с персоналом

Собиров Бежан Шукриллович

*БУ ВО Сургутский Государственный Университет, г. Сургут,
Российская Федерация*

Правильное понимание алгоритмизации - ключ к успеху в
цифровизирующемся мире

Уренев Леонид Антонович¹, Козлов Роман Алексеевич²

*1 - Российская академия народного хозяйства и государственной
службы при президенте Российской Федерации, Долгопрудный,
Россия; 2 - РАНХиГС, Москва, Россия*

Использование возможностей искусственного интеллекта в
деятельности образовательных учреждений (рук. к.э.н., доцент Т. В.
Дивина)

Черкесс Кирилл Андреевич

*ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет",
Ставрополь, Россия*

Искусственный интеллект: новые принципы принятия управленческих
решений и обеспечения сотрудников социальными лифтами

***Шпилова Валерия Владимировна¹, Нуруллина Эльмира
Ринатовна²***

*1 - Казанский государственный энергетический университет,
Казань, Россия; 2 - ФГБОУ ВО Казанский государственный
энергетический университет, кафедра социологии, политологии и
права, Казань, РФ*

Применение искусственного интеллекта в сфере гостиничного бизнеса

Шляпников Виктор Валерьевич

*Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России,
Санкт-Петербург, Россия*

Этический кодекс в сфере искусственного интеллекта

Юрасова Мария Владимировна

МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Использование концепции обратного наставничества в компаниях

«Секция 3. Искусственный интеллект как субъект экономических отношений (рук. проф. А.А. Осеев)»

Батуренко Светлана Алексеевна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Влияние искусственного интеллекта на гендерное неравенство

Бикмулин Сергей Ринатович

*Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени
маршала инженерных войск А.И. Прошлякова, Тюмень, Россия*

Искусственный интеллект в системе экономической преступности

Варламова Юлия Андреевна

Казанский федеральный университет, Казань, Россия

Влияние использования передовых технологий на занятость населения

***Грабова Ольга Николаевна¹, Аникеева Анастасия
Александровна²***

*1 - ФГБОУ ВО Костромской государственный университет,
Кострома, Россия; 2 - Костромской государственный университет,
Кострома, Россия*

Искусственный интеллект в налоговых отношениях: новые возможности и преграды

Григорьева Екатерина Александровна

Институт социологии ФНИСЦ РАН, Москва, Россия

Будущее рынка труда: искусственный интеллект и экономическое неравенство

Дорофеев Михаил Львович

*Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
Москва, Россия*

Направления разработки финансовой макроэкологической системы для управления пенсионными накоплениями российских домохозяйств

Жиманов Ян Рафаилович

*Белорусский государственный экономический университет, Минск,
Беларусь*

Цифровое развитие в Евразийском экономическом союзе

Казанцева Елена Геннадьевна

*Кемеровский государственный университет, Кемерово, Российская
Федерация*

Использование искусственного интеллекта в процессе обеспечения
экономической безопасности предприятий

Колодезникова Инна Валентиновна

МГУ им. М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Технологии Искусственного Интеллекта для пожилых людей

Кузнецова Ирина Валерьевна

*социологический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва,
Россия*

Искусственный интеллект для старшего поколения

Кузьминова Татьяна Владиславовна

Государственный университет управления, Москва, Россия

Искусственный интеллект за рулем автомобиля: возможности и риски

Курюкин Андрей Николаевич

Институт социологии ФНИСЦ РАН, Moscow, Россия

Россия 2020-х перед вызовами индустрии 4.0 и искусственного
интеллекта

Литвинцев Денис Борисович

*Новосибирский государственный технический университет,
Новосибирск, Россия*

«Умный» многоквартирный дом как субъект социально-экономических
отношений

Макаренко Екатерина Игоревна

*Московский автомобильно-дорожный государственный технический
университет (МАДИ), Москва, РФ*

Проблемы внедрения искусственного интеллекта в промышленности

Малахова Светлана Игоревна¹, Наличаева София Александровна²

1 - факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - Филиал МГУ в г. Севастополе, Севастополь, Россия
Бизнес-модели на основе комбинации цифрового, физического и биологического измерений

Маркеева Анна Валерьевна¹, Гаврилик Оксана Николаевна²

1 - Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Гродно, Республика Беларусь
Технологии искусственного интеллекта и роботизация рабочих мест в призме общественного мнения в России и Беларуси

Овтина Александра Александровна

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
трудовые ценности представителей цифрового поколения

Осеев Александр Александрович

МГУ имени М.В. Ломоносова, кафедра экономической социологии и менеджмента, Москва, Россия
Достоинства и недостатки (проблемы) технологий искусственного интеллекта

Петрулевич Ирина Анатольевна

Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону, РФ
Онтологический статус города в цифровой культуре: проблемная парадигма

Рахматуллина Зилья Борисовна

БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ., Уфа, Россия
Высшее образование и искусственный интеллект

Рыбакова Марина Владимировна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия
Риски применения искусственного интеллекта в экономической и социокультурной сфере

Семёнова Александра Вячеславовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Потребительское поведение сельской молодежи в условиях цифровой экономики

Столетов Олег Владимирович

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Влияние технологий искусственного интеллекта на современные экономические отношения

Феклистова Дарья Сергеевна¹, Полтавская Мария Борисовна¹

1 - Волгоградский государственный университет, Волгоград, Россия

Инвестиционное поведение студенчества в эпоху цифровых технологий (на примере Волгограда)

Хамутовская Светлана Викторовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Искусственный интеллект как субъект общественных отношений: потенциальные риски

Ханова Любовь Мунировна

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Москва, Россия

Искусственный интеллект в контексте качественного профессионального образования

Хмыз Ольга Васильевна¹, Алексеева Светлана Александровна²

1 - Московский государственный институт международных отношений, Москва, Российская Федерация; 2 - МГИМО(У) МИД РФ, Москва, Российская Федерация

Искусственный интеллект в финансовых взаимоотношениях

«Секция 4. Коммуникативный статус личности цифровой эпохи (рук. проф. А.К. Мамедов)»

Soltanmyradov Guychmyrat Amanovich¹, Garryyeva Ayjeren Nurvagdyuyevna¹

1 - Туркменский государственный институт финансов, Ашгабад, Туркменистан

ЭТИКА И ДЕЛОВАЯ КОММУНИКАЦИЯ БАНКОВСКОГО РАБОТНИКА

Абсатова Марфуга Абсатовна

Казахский национальный педагогический университет имени Абая, Алматы, Казахстан

Коммуникация -основа профессиональной деятельности педагога в условиях цифровизации образования

Андрянова Татьяна Владимировна

Курский государственный университет, Курск, Россия

Коммуникационные аспекты развития личности: концепция диалога Д. Бёма

Антонова Наталья Леонидовна

УрФУ, Екатеринбург, Россия

Онлайн-активность городской молодежи в практиках реализации права на город

Асафьева Наталья Валерьевна

Башкирский государственный университет, Уфа, Россия

Представления об интернет-коммуникации и особенности самопрезентации в социальных сетях современных старшеклассников

Багаева Алиса Валерьевна

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, социологический факультет, Москва, Российская Федерация

Влияние развития инфокоммуникационных технологий на трансформацию общества

Байнова Мария Сергеевна

Университет Синергия, Москва, Россия

коммуникационное пространство районных групп в социальных сетях

Байша Наталья Сергеевна

*Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области
«Региональный информационно-аналитический центр», Волгоград,
Россия*

Взаимодействие со «своими» и «чужими» на расстоянии:
социологические заметки

Балич Наталья Леонидовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Интернет как средство формирования жизненных стратегий
современной молодежи

Бесфамильный Данила Алексеевич

РГСУ, Москва, Россия

Особенности ксенофобных проявлений в социальной сети Вконтакте

Буланова Марина Борисовна

*Российский государственный гуманитарный университет, Москва,
Россия*

Цифровые или аналоговые специалисты: кого ищет современный
работодатель?

Бурак Татьяна Викторовна

БГУ, Минск, Республика Беларусь

Digital-установки в сфере туризма и их социальное значение

Бурашниковая Анна Александровна

РАНХиГС при Президенте РФ, Москва, РФ

Коммуникативный статус личности как результат цифровой
социализации

Варич Вероника Николаевна

*Брестский государственный технический университет, Брест,
Беларусь*

Возможности платформы Moodle в преподавании философии

Волнистая Марина Георгиевна

Белорусский государственный университет, г. Минск, Республика Беларусь

Проблема повышения качества гуманитарного образования личности цифровой эпохи.

Волосков Игорь Владимирович¹, Гамидов Саид Ферзиевич²

1 - ГБОУ школа №887, Москва, Россия; 2 - ГБОУ Школа 887, Москва, Россия

Виртуализация как основа экзистенции современного человека

Воронина Снежана Николаевна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Медиатизация белорусского общества в условиях цифровой среды

Гефен Наталия Леонидовна¹, Мансуров Александр Юрьевич²

1 - МГУ им. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Социальная перцепция как характеристика коммуникативного статуса личности в цифровую эпоху

Говорухина Галина Владимировна

Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова, Барнаул, Россия

К вопросу формирования коммуникативного статуса личности в образовательном пространстве

Гримов Олег Александрович

Юго-Западный государственный университет, Курск, Россия

Стратегии самопрезентации в научных социальных сетях

Грошева Любовь Игоревна

Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова, Тюмень, Россия

Восприятие искусственного интеллекта в системе коммуникации молодежи

***Грунин Григорий Алексеевич¹, Капшук Арина Николаевна²,
Задорин Вячеслав Владимирович³, Петренко Лилия
Дмитриевна⁴***

1 - ВИУ РАНХиГС, Волгоград, Россия; 2 - ВИУ РАНХиГС, Волгоград, Россия; 3 - Волгоградский институт управления - филиал РАНХиГС, Волгоград, Россия; 4 - РАНХиГС, Волжский, Россия
Информационная сингулярность в цифровую эпоху

Данилов Александр Николаевич

Белорусский государственный университет, Минск, Республика Беларусь

Человек в плену цифр: коммуникация, творящая роботов

Диденко Ольга Николаевна

Волгоградский государственный университет, Волгоград, Россия

Коммуникативная личность: основные направления исследований

Доброхотов Леонид Николаевич

МГУ им. М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Дегуманизация социальных отношений как следствие цифровизации

Долгих Евгений Юрьевич

Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Санкт-Петербург, Российская Федерация

Влияние коммуникативного статуса личности менеджера по развитию и сбытовой деятельности на повышение конкурентного статуса компании-производителя продуктов, содержащих иммерсивные технологии

Дронова Екатерина Николаевна

Алтайский государственный педагогический университет, Барнаул, Россия

Специфика коммуникации в системе «преподаватель-студент» в условиях цифровой эпохи

Епрмян Татьяна Владимировна

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского, Брянск, Россия

Дискурс рекламы в восприятии коммуникативной личности в цифровую эпоху

**Ермаков Дмитрий Сергеевич¹, Патронова Нина Николаевна²,
Пронина Нина Алексеевна³, Ермаков Александр Сергеевич⁴,
Сергеева Татьяна Федоровна⁵**

1 - Российский университет дружбы народов, Москва, Российская Федерация; 2 - ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»; Архангельск, Россия; 3 - МАОУ «Видновская гимназия»; Видное., Россия; 4 - МГУ имени М.В. Ломоносова, Биологический Факультет, кафедра Эмбриологии, Москва, РФ; 5 - МГПУ, Москва, Россия
Сетевое наставничество с применением
информационно-коммуникационных технологий в исследовательской
деятельности учащихся

Зиновьева Елена Борисовна
Институт кино и телевидения (ГИТР), Москва, Россия
Формирование коммуникативных навыков мультимедийных
журналистов цифровой эпохи

Иванова Вера Николаевна¹, Колтуновский Кирилл Игоревич²
*1 - ООО «Металлургпроект»; Москва, Россия; 2 - АО
«Научно-производственное предприятие «Дельта»; Москва,
Россия*
Психотерапевтический потенциал искусственного интеллекта и
коммуникативный статус личности

Каналбекова Лаура Асилбековна
КазНПУ имени Абая, город Алматы, Казахстан
Использование мультимедийных средств в обучении иностранному
языку

Кафидов Валерий Викторович
*Российская академия народного хозяйства и государственной службы
при Президенте РФ, Москва, Россия*
Ценности искусственного интеллекта

Кириллова Александра Ивановна
*Институт Психологии Творчества Павла Пискарёва, Таганрог,
Россия*
Проблемные аспекты цифровой коммуникации как фактор
профессионального выгорания педагога

Кода Егор Александрович
Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия
Проблемы коммуникации личности в цифровой эпохе.

Коркия Эка Демуриевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

КУЛЬТУРНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ СТАТУСА ОДИНОЧЕСТВА
ЛИЧНОСТИ

Кривошеев Владимир Вениаминович

*Балтийский федеральный университет им. И. Канта, Калининград,
Россия*

Угрозы и риски цифрового пространства

Ланцев Виктор Леонидович

*Бюджетное учреждение Орловской области дополнительного
образования "Дворец пионеров и школьников имени Ю.А. Гагарина",
Орёл, Россия*

Цифровизация системы образования как вызов коммуникативной
культуре педагога

Лесин Александр Михайлович

ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, Рязань, Россия

Направленность на общение во взаимосвязи с терминальными
ценностями молодежи

Липатова Мария Евгеньевна

*Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва,
Россия*

Этическая составляющая коммуникативной личности студентов в
условиях перехода к цифровому обществу

Лушников Дмитрий Александрович

Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия

Проблема коммуникативного статуса личности и маркировки образов
«другого» и «врага» в метавселенных.

Макаренко Мария Витальевна

Южный Федеральный Университет, Ростов-на-Дону, Россия

Личность и киберагрессия: ответственность в сети

Максимов Арсений Андреевич

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Точка бифуркации в современной социальной коммуникации

Мамедов Агамали Куламович

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Социологический факультет, Москва, Россия*

Личность в контексте иной реальности

**Мартъянова Наталья Александровна¹, Рубцова Мария
Владимировна²**

*1 - РГПУ им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург, Россия; 2 - СПбГИКиТ,
Санкт-Петербург, Россия*

Коммуникативный статус преподавателя вуза в условиях
дистанционного обучения

Медведева Елена Ильинична¹, Крошилин Сергей Викторович²

*1 - Институт социально-экономических проблем народонаселения
ФНИСЦ РАН, Москва, Россия; 2 - Институт*

*социально-экономических проблем народонаселения ФНИСЦ РАН,
Рязанский государственный медицинский университет имени
академика И.П. Павлова, Москва, Россия*

Успешность индивида и современные коммуникационные возможности

Миллерман Ангелина Яковлевна

Государственный университет управления, г. Москва, Россия

Взаимодействие между участниками процесса в гражданском
судопроизводстве в условиях развития цифровых технологий

Наличаева София Александровна

Филиал МГУ в г. Севастополе, Севастополь, Россия психологические
особенности коммуникации в процессе дистанционного обучения

Персиянцева Светлана Владимировна

Психологический институт РАО, Москва, Россия

Анализ способностей интеллекта человека и искусственного интеллекта

**Покровская Елена Михайловна¹, Раитина Маргарита
Юрьевна²**

*1 - ТУСУР, Томск, Россия; 2 - Томский государственный университет
систем управления и радиоэлектроники, Томск, Россия* К вопросу о
детерминации интеркультурной среды в рамках образовательного
пространства

Попкова Наталья Владимировна

Брянский государственный технический университет, Брянск, Россия
Антропология техники - теоретическая база для мировоззренческого анализа личности цифровой эпохи

Потапчук Владимир Адамович

*Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова,
Москва, Россия*

Влияют ли цифровые технологии на коммуникативный статус личности в условиях самоизоляции и массовых ограничений?

Похомова Алеся Андреевна

Белорусский государственный университет, Минск, Беларусь
Волонтерская деятельность в эпоху цифровизации

Прокофьева Дина Владимировна

Башкирский государственный университет, Уфа, Россия
Значимость критического мышления в цифровую эпоху

Прохода Владимир Анатольевич

1. Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации; 2. Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Социальные сети как инструмент коммуникации российской молодежи

Пустовалова Елена Валерьевна

*ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет", Барнаул,
Российская Федерация*

Коммуникативная личность в современном цифровом пространстве

Рагозинская Валерия Германовна

Челябинский государственный университет, Челябинск, Россия
Влияние фэббинга на межличностную коммуникацию

Рахманова Юлия Викторовна

РГПУ им. А.И.Герцена, Санкт-Петербург, РФ

Девальвация экспертного знания в современных коммуникациях

Римский Владимир Львович

Московский психолого-социальный университет, Москва, Россия
Искусственный интеллект в повседневности

Рубанов Анатолий Владимирович

Белорусский государственный университет, Минск, Республика Беларусь

информационно-коммуникативные сообщества и вовлеченность в них людей

Савчук Алексей Андреевич

Государственное учреждение «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы» (ГУ «БелИСА») Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Минск, Беларусь

Особенности построения межличностной коммуникации в виртуальном пространстве

Семенова Татьяна Николаевна

РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М.Губкина, Москва, РФ

Антиномичность бытия человека в цифровую эпоху.

Семёнова Александра Вячеславовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Цифровизация как фактор реализации стратегий потребления сельской молодежи

Семёнова Мария Александровна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Российская Федерация

Коммуникации и искусственный интеллект: вызовы современного общества

Сидоркина Евгения Владимировна

ЛГАКИ им. М. Матусовского, Луганск, ЛНР

Стратегии поведения искусственного интеллекта внутри коммуникативных связей города как объекта культуры в условиях пандемии Covid-19

Соколовская Мария Григорьевна

Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина, Брест, Беларусь

Интернет и трансформация традиционных образцов маскулинности в цифровом обществе

Соловьева Людмила Николаевна

Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого, филиал в г. Серпухове, Серпухов, Россия

Модусы цифрового бытия современного человека

Сосновская Наталья Александровна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Проблемы формирования этических представлений в информационной среде

Субочева Оксана Николаевна

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

Личность и искусственный интеллект: социальные риски

Субочева Оксана Николаевна

МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Ступино, Россия

Личность и искусственный интеллект: социальные риски

Сытых Ольга Леонидовна

Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия

Цифровизация и новые вызовы коммуникации

Тарасов Кирилл Анатольевич

Московский государственный институт международных отношений (Университет) МИД РФ, Moscow, Россия

К вопросу о статусе киноаудитории в качестве жертвы развлекательного насилия

Терновая Людмила Олеговна

Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Москва, Россия

Перемена ролей символических фигур международных отношений под влиянием цифровой дипломатии

Туманова Ольга Игоревна

ФГБОУ ВО "Тверской государственный технический университет", Тверь, Россия

Проблемы цифровизации жизненного пространства человека

Ускова Елизавета Владимировна

РГСУ, Москва, Россия

Культурные коммуникации подростков в цифровой среде

Фетисова Ольга Викторовна

Южный Федеральный университет, Ростов-на-Дону, Россия

Успех как ценность в цифровую эпоху: новые ориентиры.

Фомичева Татьяна Владимировна

Российский государственный социальный университет, Москва,

Россия

Ценности личности в эпоху цифровизации

Харитонов Игорь Николаевич

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Концептуальная схема анализа социально-экономических жизненных стратегий в условиях цифровизации общества

Ху Юэ

МГУ, Город Дунгуань провинции Гуандун, КНР

Невидимые Информационные Кокконы

Циватый Вячеслав Григорьевич

Киевский национальный университет имени Тараса Шевченко, г.

Киев, Украина

Межкультурная коммуникация, штучный интеллект и коммуникативный статус личности в полицентричном мире XXI века: институциональный и политико-дипломатический дискурсы цифровой эпохи

Черкасова Виолетта Юрьевна

Уральский институт управления - филиал РАНХиГС, Екатеринбург,

Россия

Коммуникативный статус преподавателя ВУЗа в онлайн среде

Черкасова Татьяна Васильевна

Уфимский государственный нефтяной технический университет,

Уфа, Россия

Российские студенты нефтяных вузов и образовательные услуги: социальные ожидания, профессиональные коммуникации на этапе формирования цифрового общества

Чудновская Ирина Николаевна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Социология языка как источник развития коммуникативного взаимодействия в сфере искусственного интеллекта

Шелгинская Виктория Алексеевна

*Уральский институт управления – филиал Российской академии
народного хозяйства и государственной службы при Президенте
Российской Федерации, Екатеринбург, РФ*

Роль инфлюенсеров в формировании коммуникационного потенциала личности

Шилина Светлана Александровна

*Брянский государственный университет имени академика И.Г.
Петровского, Брянск, Россия*

Коммуникативная личность в эпоху цифровизации

Ширинкина Елена Викторовна

Сургутский государственный университет, Сургут, Россия

Драйверы наращивания персональной цифровой грамотности

«Секция 5. Государственное управление социальной динамикой в условиях цифровых технологий (рук. доц. В.П. Васильев)»

Андрянова Татьяна Владимировна

Курский государственный университет, Курск, Россия

Методы измерения показателей федерального проекта «Цифровая культура» в управленческой перспективе

Большаков Сергей Николаевич

Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина, Санкт-Петербург, Россия

Цифровые и когнитивные технологии в системе государственного управления

Брацыло Сергей Борисович

Дипломатическая академия МИД России, Москва, Россия

Государственное регулирование ИИ и цифровых технологий Китая и России: вопросы правового сопровождения медиаотрасли

Васильев Владимир Петрович

МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва, РФ

Формирование цифровизации государственного управления: направления и риски

Вершинина Инна Альфредовна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Искусственный интеллект в сфере здравоохранения: управление ситуацией с коронавирусной инфекцией в Москве

Деханова Наталья Геннадьевна

МГУ имени Ломоносова, Москва, Россия

Эволюция цифровой парадигмы государственного управления

Добринская Дарья Егоровна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Публичная сфера в условиях алгоритмизации общества

Евтушевская Софья Валентиновна

*ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет", Барнаул,
Россия*

Кадровый менеджмент образовательных организаций находящихся в
сложных социальных условиях: факторный анализ

Жаде Зуриет Анзауровна

Адыгейский государственный университет, Майкоп, Россия

Цифровые технологии как инструмент повышения доверия к
институтам региональной власти

Зиновьева Елена Борисовна

Институт кино и телевидения (ГИТР), Москва, Россия

Цифровая трансформация политической коммуникации в сфере
государственного управления общественными и социальными
явлениями

Иванов Артём Игоревич

*Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
Москва, Россия*

Оценка возможностей использования цифрового рубля при решении
проблемы бедности в Российской Федерации

Иванова Татьяна Николаевна

Тольяттинский государственный университет, Тольятти, Россия

Ноосферный город: факторы экологической безопасности
(эмпирический опыт социологического исследования)

Исаков Александр Сергеевич

РАНХиГС при Президенте РФ, Екатеринбург, Россия

Социальный контроль в РФ: новый смысл в цифровую эпоху

Колесник Елена Андреевна

ТИУ, Тюмень, Россия

Стратегии занятости населения в цифровую эпоху: проблемы
регулирования

Колычев Ян Сергеевич¹, Шабанова Анна Александровна²

*1 - МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Российская Федерация; 2 -
МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия*

Адаптация общества к государственной цифровизации избирательной системы Российской Федерации.

Костюкевич Светлана Викторовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Заявленные понятия «цифровая (электронная) школа» и «цифровая образовательная среда» недостаточны для управления динамикой цифровизации образования

Ларионов Александр Витальевич

кафедра государственных и муниципальных финансов, Высшая школа государственного аудита (факультет), Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Москва, Россия

Государственное управление кредитными отношениями в условиях развития цифровых технологий

Леденева Виктория Юрьевна

Институт демографических исследований ФНИСЦ РАН, Москва, Россия

Цифровизация миграционной сферы: новые формы государственного управления миграционными процессами

Леньшин Владимир Петрович

Институт социальное экономических проблем народонаселения Федерального Научного Исследовательского Социологического Центра РАН, Москва, Россия

Социальные технологии в реализации региональных Стратегий цифровой трансформации.

Ложечко Александр Сергеевич

ФГОБУ ВО "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации", Москва, Российская Федерация

Цифровизация финансовой системы как ключевой фактор экономического роста Российской Федерации

Лысюк Анатолий Иванович

Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина, Брест, Беларусь

Система государственного управления РБ перед политическими вызовами в интернете

Малышев Максим Алексеевич

МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет государственного управления, Москва, Россия

Совершенствование системы государственного стратегического управления в условиях цифровых технологий

Мартыненко Татьяна Сергеевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Труд в условиях цифровизации: новые вызовы для государства

Меньшикова Галина Александровна¹, Евстратчик Светлана Васильевна¹

1 - СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия

Правительственная подотчетность как реализация возможностей цифровизации

Назаренко Сергей Владимирович

Военный университет Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Российская Федерация

Искусственный интеллект как фактор трансформации системы социального контроля в систему социального доверия

Нарожная Диана Анатольевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет государственного управления, Москва, Россия

Цифровые технологии подхода "Здоровый город" в управлении общественным здоровьем в условиях пандемии коронавирусной инфекции (Covid-19)

Никитина Алена Сергеевна

Уральский институт управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Екатеринбург, Россия

Цифровые технологии в системе социального контроля за деятельностью органов власти: экспертный анализ

Петухова Елена Александровна

Поволжский государственный технологический университет, Йошкар-Ола, Россия

Профессиональные ценности государственных служащих в эпоху цифровой трансформации.

Пилипенко Александр Дмитриевич

*Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
Москва, Россия*

Трансформация взаимодействия общества с властью и системы
общественного контроля в цифровую эпоху

Покатов Дмитрий Валериевич

*Саратовский национальный исследовательский государственный
университет имени Н.Г. Чернышевского, Саратов, Россия*

Перспективы возрастания динамики взаимодействия элиты и населения
в условиях закрепления цифровых трендов развития современного
российского общества

Рубцова Мария Владимировна

СПбГИКиТ, Санкт-Петербург, Россия

Институционализация и цифровизация Общероссийских гражданских
форумов как новой технологии взаимодействия власти и населения

Сергеева Татьяна Николаевна

*соискатель Саратовской Государственной юридической академии,
старший преподаватель Московского финансово-юридического
университета, город Москва, Россия*

Искусственный интеллект и его философия применения в современном
мире.

Серета Юлия Петровна

Институт философии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Цифровое будущее в контексте парадигмы социально-ответственного
общества

***Смолина Елена Григорьевна¹, Кузеванова Ангелина
Леонидовна²***

*1 - Волгоградский институт управления-филиал РАНХиГС,
Волгоград, Россия; 2 - Волгоградский институт управления - филиал
РАНХиГС, Волгоград, Россия*

Взаимодействие органов власти и населения в интернет-пространстве:
проблема доверия (на материалах г. Волгограда).

***Соловьев Александр Евгеньевич¹, Белоглазова Ольга
Алексеевна²***

1 - ННГУ им. Н.И. Лобачевского, Нижний Новгород, Россия; 2 -
ННГУ им. Н.И.Лобачевского, Нижний Новгород, Россия
Использование технологий искусственного интеллекта в контексте
государственного управления трудовой мобильностью молодежи

Соловьев Аркадий Константинович
Пенсионный фонд РФ, Финансовый университет, Москва, РФ
Проблемы государственного управления пенсионной реформы в России
в условиях цифровизации производства и общественной жизни

Сорокова Екатерина Дмитриевна
МГИМО МИД России, Москва, Россия
Реагирование России и ЕС на глобальные технологические риски ИИ:
социально-политический аспект

Сурхаев Ислам Даниялович
Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва, Россия
Эволюция электронного голосования

Сушко Валентина Афанасьевна
Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,
Социологический факультет, Кафедра социологии государственного
управления, Москва, Россия
Социологический мониторинг национальных проектов в системе
управления социальной динамикой

Турко Владимир Александрович
ГНУ «Центр системного анализа и стратегических исследований
Национальной академии наук Беларуси», Минск, Республика Беларусь
Метод динамического норматива для анализа технико-гуманитарного
развития общества

Файзуллин Ильгиз Фанилевич
Институт стратегических исследований Академии наук Республики
Башкортостан, Уфа, Россия
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ
РЕАЛИЗАЦИЕЙ СОЦИАЛЬНОГО КАПИТАЛА

Холоденко Юрий Александрович

*Социологический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова, Москва,
Россия*

Использование искусственного интеллекта в государственном
управлении: возможности и риски

Черевкова Алена Игоревна¹, Нор-Аревян Оксана Аведиковна¹
1 - Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону, Россия

Цифровизация дополнительного медицинского образования в период
пандемии коронавируса: преимущества и недостатки (на материалах
интервью с медиками Ростовской области)

Чжао Янь

*Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова,
Москва, Россия*

The application of digital technology in environmental management in
China at the present stage

Шмиголь Наталия Сергеевна

*Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
Москва, Россия*

Влияние вызовов цифровой экономики на развитие финансов
государственного сектора

«Секция 6. Цифровизация социальных услуг населению (рук. доц. О.В. Гавриленко)»

Ананишнев Владимир Максимович

Московский городской педагогический университет, Москва, Россия

Цифровизация социальной сферы в Российской Федерации

Апанина Алена Владимировна

Иркутский государственный университет, Институт социальных наук, Иркутск, Россия

Цифровизация социальной сферы: достоинства и недостатки

Архипова Елена Борисовна

Уральский федеральный университет имени первого Президента

России Б.Н. Ельцина, Екатеринбург, Россия

Цифровая трансформация сферы социальных услуг

Балынин Игорь Викторович

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,

Департамент общественных финансов Финансового факультета,

Москва, Российская Федерация

Цифровой рубль и SMART-контракты как инструменты обеспечения роста эффективности государственных расходов на предоставление адресных мер поддержки

Баркова Анна Сергеевна

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова,

Москва, Россия

Применение искусственного интеллекта в сфере потребления туристического продукта

Беденкова Анастасия Сергеевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Российский опыт цифровизации государственных услуг в период пандемии COVID - 19

Бестолкова Галина Васильевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Моделирование перехода к e-Правительству в Аргентине

Бросов Александр Сергеевич

СКФУ, Ставрополь, Россия

Цифровизация как фактор социальных страхов пенсионеров в поисках трудовой занятости

Бурашникова Анна Александровна

РАНХиГС при Президенте РФ, Москва, Россия, РФ

Особенности цифровой социализации: экономический и социальный барьеры распространения телемедицины

Викторов Александр Шагенович

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Эпоха искусственного интеллекта и новая виртуальная реальность

Волкова Лариса Витальевна

Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, Москва, Россия

Риски цифровизации в социальной сфере

Воропаева Елизавета Ивановна

МГУ им. М. В. Ломоносова, Москва, Россия

Этические аспекты использования искусственного интеллекта при оказании социальных услуг населению

Вострова Евгения Игоревна

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Москва, Россия

Цифровые технологии как драйвер развития российской туристической индустрии

Гавриленко Ольга Владимировна

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Социальные последствия и риски цифровизации социальной сферы

Газиева Инна Александровна

РАНХиГС, Москва, Россия

Ценностные ограничения развития современного образовательного онлайн-пространства

Гвашева Бэлла Заурбиевна

Адыгейский государственный университет, Майкоп, Россия
Республика Адыгея в эпоху цифровой революции

Говорова Наталья Викторовна

Институт Европы РАН, Москва, РФ
Искусственный интеллект в сфере социальных услуг: опыт ЕС

Голубева Марина Олеговна

Гимназия ДАР, Ростов-на-Дону, Россия
Удовлетворенность качеством онлайн обучения в средней школе

Голубева Татьяна Юрьевна

РАНХиГС, Москва, Россия
Цифровизация в сфере социальных услуг: инновации и проблемы реализации.

Голубева Татьяна Юрьевна

ФГБОУ ВО РАНХиГС, Москва, Россия
Цифровизация в сфере социальных услуг: инновации и проблемы реализации.

Гончарова Инна Владимировна

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,
Москва, Россия
Цифровые услуги населению в решении социальных задач устойчивого развития

Грачев Дмитрий Сергеевич

РАНХиГС, Москва, Россия
К вопросу о цифровизации социальных услуг для пожилых граждан в г. Москве

Гриб Дарья Михайловна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь
Самообразование в цифровую эпоху

Емельянов Николай Александрович

Санкт-Петербургский Фельдшерский медицинский колледж,
Санкт-Петербург, Россия
Цифровые технологии в сфере оказания медицинских услуг

Задёра Василий Владимирович

ФГБОУ ВО "Саратовская государственная юридическая академия" Межрегиональный юридический институт, Саратов, Россия

Цифровизация социальной сферы в Российской Федерации

Зубова Оксана Геннадьевна

Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Риски цифровизации социальных услуг населению в современном российском обществе

Зырянов Владимир Викторович

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Шеринговая экономика как социально-экономическое явление цифровой реальности

Кабанова Дарья Денисовна

Московский государственный психолого-педагогический университет, Москва, Россия

Польза цифровизации социальных услуг населению в многофункциональных центрах

Кармызова Диана Дмитриевна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Цифровизация социальных услуг населения: опыт Беларуси

Кичанова Ольга Евгеньевна¹, Хизбуллина Радмила Радиковна²

1 - Кгэу, Казань, Россия; 2 - Казанский государственный энергетический университет, Казань, Россия

Цифровизация социальной сферы

Клейменов Анатолий Романович

Тамбовский государственный технический университет, Тамбов, Россия

Реализация социально-педагогических услуг при помощи искусственного интеллекта

Кобелева Лидия Сергеевна

Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики, г. Санкт-Петербург, Россия

Влияние цифровых технологий на изменение механизма правообразования и существующей модели социального регулирования

Курилович Наталья Вячеславовна

Белорусский государственный университет, Минск, Республика Беларусь

Развитие сферы цифровых услуг населению в Республике Беларусь

Лебедева Людмила Геннадьевна

Самарский государственный экономический университет, Самара, Россия

Удовлетворённость населения возможностями получения социальных услуг удалённо

Литвинцев Денис Борисович

Новосибирский государственный технический университет, Новосибирск, Россия

Перспективы цифровизации общих собраний собственников многоквартирных домов в России

Ломоносова Марина Васильевна¹, Бурдун София Антоновна²

1 - Санкт-Петербургский государственный университет, факультет социологии, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, Россия; 2 - Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Российская Федерация

Цифровизация как фактор институционализации индустрии психологической помощи в России

Лохов Даниил Дмитриевич

Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова, Тюмень, Россия

Роль искусственного интеллекта в поддержке людей с отклоняющимся поведением

Мансуров Александр Юрьевич¹, Гефен Наталья Леонидовна²

1 - МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - МГУ им. Ломоносова, Москва, Россия

Преимущества и возможные риски внедрения цифровых технологий в область социального обслуживания

Мусиенко Светлана Олеговна

ФГБОУ ВО "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации", Москва, Россия

Влияние цифровой трансформации на оказание социальных услуг населению

Николаева Алла Алексеевна

Московский государственный психолого-педагогический университет, Москва, Россия

Методы продвижения организаций социальной сферы в социальных сетях

Оленская Анастасия Ивановна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Беларусь

Инновационное развитие регионов в контексте цифровизации

Орлов Александр Дмитриевич

Московский государственный психолого-педагогический университет, Москва, Россия

Изменения социальной сферы и социальных услуг в эпоху цифровизации

Панкратов Сергей Анатольевич

ФГАОУ ВО "Волгоградский государственный университет", Волгоград, Россия

Социальные услуги детям и молодежи в контексте внедрения технологий искусственного интеллекта

Пашко Татьяна Юрьевна

ОУП ВО "АТиСО", пос. Власиха, Российская Федерация

Искусственный интеллект как элемент цифровизации сферы социального обслуживания

Петров Павел Андреевич

МГУ ИМ. М.В. ЛОМОНОСОВА, МОСКВА, РОССИЯ

К ВОПРОСУ ОБ ЭТИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМАХ В ПРОЦЕССЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

Покида Андрей Николаевич

РАНХиГС, Москва, Россия

Возможности и перспективы телемедицинских технологий (по результатам социологического исследования)

Полякова Виктория Владимировна

Уральский федеральный университет, Russia, Россия

Цифровизация – естественное преимущество молодежи на реализацию социальных прав в современном городе (на пример г. Екатеринбурга)

Ракова Кристина Викторовна

Московский государственный институт международных МИД России, Москва, Россия

Умные часы как инструмент получения цифровых медицинских услуг

Рахматуллина Зилья Борисовна¹, Прокофьева Дина Владимировна²

1 - БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ., Уфа, Россия; 2 - Башкирский государственный университет, Уфа, Россия

К вопросу о цифровизации социальных услуг

Рубанов Анатолий Владимирович

Белорусский государственный университет, кафедра социологии, Минск, Беларусь

Цифровые услуги в социальной сфере и их востребованность людьми

Рубцова Анна Васильевна¹, Павенков Олег Владимирович²

1 - СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия; 2 - СПбИКиТ, Санкт-Петербург, Россия

Перспективы цифровизации социальных услуг в сфере адаптивной физической культуры: использование виртуальной реальности

Савченко Ирина Алексеевна

Московский государственный психолого-педагогический университет, Москва, Россия

Формирование коммуникации организаций социальной сферы с населением на базе социальных сетей

Сергиенко Наталья Сергеевна

Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва, Россия

Зарубежный опыт использования цифровых инструментов в условиях пандемии

Серикова Татьяна Евгеньевна

*Луганский государственный университет имени Владимира Даля,
Луганск, Украина/ЛНР*

Медицинские услуги и искусственный интеллект: проблема профессиональной ответственности

Скобелина Наталья Анатольевна

Волгоградский государственный университет, Волгоград, Россия

Использование цифровых технологий в сфере социального обслуживания населения

Смирнова Анастасия Константиновна

ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет», Москва, Россия

Преимущества цифровизации в системе социальной поддержки граждан

Смирнова Ольга Михайловна¹, Фалеев Алексей Николаевич¹

1 - Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.

Губкина, Москва, Россия

К вопросу о компьютеризации управления

Смыкова Евгения Юрьевна

ГНУ "Институт социологии НАН Беларуси", Минск, Республика Беларусь

Новые форматы работы музеев с посетителями в условиях цифровизации общества

Снежко Галина Евгеньевна

ГБУ РО "РОЦОИСО", Ростов-на-Дону, Россия

Единый государственный экзамен: новые риски и вызовы

Соловьев Аркадий Константинович

Пенсионный фонд РФ, Финансовый университет, Москва, РФ

Риски цифровизации экономики для пенсионеров

Темнова Лариса Витальевна

МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Оценка влияния цифровизации общего образования на развитие личности обучающегося

Титаренко Лариса Григорьевна

Белорусский государственный университет, Минск (Республика Беларусь), Беларусь

Возрастные разрывы в использовании цифровых социальных услуг (на примере города Минска)

Тихон Анастасия Владимировна

ФГБОУ ВО "Российский государственный университет правосудия", Москва, Российская Федерация

Преодоление цифрового неравенства среди коренных малочисленных народов в ХМАО-Югре.

Толок Екатерина Сергеевна

Балаковский инженерно-технологический институт – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», Балаково, Россия

Риски цифровизации высшего образования

Третьякова Ирина Владиславна

МГУ имени М. В. Ломоносова Социологический факультет, Москва, Россия

Развитие цифровых технологий для достижения оптимального взаимодействия граждан, государства и бизнеса

Фадеева Екатерина Викторовна

Российский государственный гуманитарный университет (РГГУ), Москва, Россия

Дистанционная продажа лекарств на фоне пандемии COVID-19: трансформация законодательных механизмов и общественное мнение

Хамутовская Светлана Викторовна

Институт социологии НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь

Динамика развития транзакционных онлайн-услуг в странах-членах Организации Объединенных Наций в 2018-2020 гг.

Хвостов Антон Александрович

Саратовская региональная общественная организация «Центр социально-правовых и природоохранных инициатив», Саратов, Россия
Ускоренная цифровизация в РФ как пропасть между поколениями

Хугаев Ацамаз Асланбекович

Северо-Кавказский Федеральный университет, Ставрополь, Россия
О некоторых аспектах цифровизации в Российской Федерации

Цзо Ци

МГУ, Шеньян, Китай

Цифровизация социальных медицинских услуг в Китае

Цинченко Галина Михайловна

Северо-Западный институт управления РАНХиГС, Санкт-Петербург, Россия

Цифровая трансформация социальных услуг

Шадже Лейла Азаматовна

Адыгейский государственный университет, Майкоп, Россия

Цифровое волонтерство в сфере образования: опыт Республики Адыгея

Шумилин Александр Игоревич¹, Барабанова Светлана Николаевна²

1 - МАИ, Москва, Россия; 2 - МАИ (НИУ), Москва, Россия
Анализ внедрения современных цифровых технологий в сфере социальных услуг граждан

Шумова Татьяна Витальевна

МГППУ, Москва, Россия

Использование цифровых технологий в оказании социальных услуг гражданам: преимущества и недостатки

«Секция 7. Искусственный интеллект как ресурс управленческих процессов в механизме функционирования социально-политических систем (рук. проф. Н.С. Федоркин)»

Баженов Анатолий Матвеевич

Тульский государственный университет, Тула, Россия

Цифровизация как тренд политического режима в современной России

Евсеева Лидия Ивановна

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Санкт-Петербург, Россия

Коммуникационные платформы как инструмент эффективного политического диалога

Ежов Дмитрий Александрович

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,

Москва, Российская Федерация

Искусственный интеллект в организации выборов: тенденции, риски, перспективы

Захаров Глеб Борисович

Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени

маршала инженерных войск А.И. Прошлякова, Тюмень, Россия

Значение искусственного интеллекта в формировании протестных движений

Иванова Вера Николаевна

ООО "Металургпроект", Москва, Россия

Особенности механизма смены политических элит в эпоху цифровизации и искусственного интеллекта

Каневский Павел Сергеевич

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Искусственный интеллект и большие данные в политических кампаниях: перспективы и проблемы

Карпова Наталья Владимировна

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Морально-правовые аспекты применения технологий Deepfake в избирательных кампаниях

Коробкина Елена Николаевна

КФУ имени Вернадского, центр перспективных конвергентных технологий и коммуникаций, Симферополь, Россия

Этико-философские проблемы и риски «умных» городов с точки зрения философии управления

Костин Анатолий Иванович

МГУ, Москва, РФ

Формирующееся «информационное общество» и роль искусственного интеллекта в политике.

Котляров Игорь Васильевич

*Институт предпринимательства и парламентаризма, Минск,
Республика Беларусь*

РАЗВИТИЕ ЦИВИЛИЗАЦИЙ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ (СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ)

Ксенофонтова Елена Геннадьевна

*Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова,
Москва, Россия*

Новые ресурсы управления, регулирования и манипулирования в социально-политических системах

Луговцов Михаил Максимович

*Уральский федеральный университет им. первого Президента РФ
Б.Н. Ельцина, Екатеринбург, Россия*

Управление электоральным протестом с помощью искусственного интеллекта

Мисюров Дмитрий Александрович

*Московский государственный университет геодезии и картографии,
москва, Российская Федерация*

Проблема мирного всемирного прогресса как ключевая для развития естественного и искусственного интеллекта

Невская Татьяна Александровна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Социологический факультет, Москва, Россия

Роль искусственного интеллекта в механизме функционирования социально-политических систем

Некрасов Станислав Николаевич

Уральский ГАУ, Екатеринбург, Россия

Искусственный интеллект как ресурс истории для преобразования социально-политических систем

Плотникова Мария Анатольевна

Администрация городского округа Краснотурьинск, Краснотурьинск, Россия

ЦИФРОВИЗАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ КАК КРИТЕРИЙ ЕЁ ЭФФЕКТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ОРГАНОВ ВЛАСТИ С НАСЕЛЕНИЕМ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ КОРРУПЦИИ

Пушкарева Людмила Васильевна

СЗИУ РАНХиГС, Санкт-Петербург, Россия

ИНФОРМАЦИОННАЯ ГЛОБАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ

Савин Сергей Дмитриевич

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

Искусственный интеллект и угрозы демократии

Самсонова Татьяна Николаевна

МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Использование Интернета в процессе политической социализации и гражданского образования молодого поколения россиян: возможности и проблемы

Седлецкий Александр Викторович

Пензенский государственный университет, Пенза, Россия

Влияние искусственного интеллекта на социальную жизнь общества

Сингаевская Марина Владимировна

МГУ им.М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Технологии искусственного интеллекта в механизме функционирования социально-политических систем

Тимофеев Сергей Викторович

Байкальский государственный университет, Иркутск, Россия

Новый взгляд на моделирование информационного противоборства

Федоркин Николай Семёнович

социологический факультет МГУ им.М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Россия в проблемном поле глобального развития технологий

искусственного интеллекта: возможности и риски

Фельдман Павел Яковлевич

Образовательное учреждение профсоюзов высшего образования

"Академия труда и социальных отношений"., Москва, Россия

Искусственный интеллект: политический актор или инструмент

реализации корпоративных интересов?

Фурс Светлана Петровна

АГПС МЧС России, Москва, РФ

Вероятность правления алгоритмов - «алгократии»: тенденции и современная ситуация

Хорошкевич Наталья Геннадьевна

УрФУ, Екатеринбург, РФ

Искусственный интеллект как ресурс развития политической культуры населения и государственных гражданских и муниципальных служащих России

Черных Антонина Борисовна

Санкт-Петербургский университет технологий управления и

экономики, Санкт-Петербург, Россия

ПОЛЕМИКА ВОКРУГ LEGALTECH – УГРОЗЫ ИЛИ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ?

Чумак Наталья Алексеевна

Волгоградский институт управления - филиал РАНХиГС, Волгоград, Россия

Влияние цифровизации на управленческую культуру

Юлдашев Асад Юнусович

Ниу Ранхигс, Москва, РФ

Искусственный интеллект как фактор проявления и профилактики девиантного поведения молодежи (на примере терроризма).

Яковлев Даниил Фейрузович

*Московский государственный психолого-педагогический университет,
Москва, Россия*

Внедрение искусственного интеллекта в систему государственного менеджмента

«Секция 8. Искусственный интеллект как суррогатная альтернатива естественному воспроизводству населения (рук. проф. А.И. Антонов)»

Руководитель секции:

Быльева Дарья Сергеевна

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Санкт-Петербург, Россия

Искусственный интеллект как сваха

Горобец Татьяна Николаевна

РГУ им. А.Н. Косыгина, Москва, Россия

Психологическая проблема риска искусственного интеллекта: homo sapiens или homo morales

Грудина Татьяна Николаевна

МГУ имени М.В. Ломоносова, социологический факультет, Москва, Россия

Этические проблемы суррогатного материнства в контексте естественного воспроизводства населения

Ильин Александр Геннадьевич

Елабужский институт Казанского Приволжского федерального университета, Елабуга, Россия

Гуманистическая революция 21 века как начало эпохи мудрости

Казанцев Осип Андреевич

Южный Федеральный Университет, Ростов-на-Дону, Россия

Онтологическое сосуществование: об угрозах переопределения социального

Карпова Вера Михайловна

МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Тенденции естественного движения населения России как фактор распространения суррогатных технологий воспроизводства населения

Корниенко Нина Алексеевна

*Новосибирский Государственный Аграрный Университет,
Новосибирск, Россия*

Психологические особенности и методологические возможности моделей сознания и перспектив развития искусственного интеллекта

Королев Иван Борисович

Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской академии наук, Москва, Россия

Профессионально-квалификационная структура занятости населения РФ и направления ее изменения в цифровой экономике

Магомедова Аминат Гимбатовна¹, Тышкевич Виктория Петровна²

1 - Экономический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; 2 - МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Психологическое благополучие как фактор здоровья школьников: перспективы аналитического применения искусственного интеллекта

Назаров Зинур Исламович

Стерлитамакский филиал Башгосуниверситета, кафедра экономики и управления, Стерлитамак, Россия

Узбекская семья в координатах консервативных традиций и вызовов современности

Новоселова Елена Николаевна

Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

К вопросу о цифровизации здравоохранения

Панкратова Лилия Сергеевна

*Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Российская Федерация*

Технологии искусственного интеллекта сервисов онлайн-знакомств: путь к новой социальной дилемме?

Пеунов Никита Юрьевич

АНО НИЦ, Самара, Россия

Киборги тоже люди? (на примере анализа фильма «Алита: боевой ангел»)

Рудковская Анастасия Владиславовна

Госпиталь для ветеранов войн №2, Москва, Россия

Искусственный интеллект как один из инструментов
самоорганизованных практик здорового образа жизни

Синельников Александр Борисович

*Социологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва,
Россия*

Искусственное воспроизводство населения как нежелательная
альтернатива эффективной демографической политике

Синицына Наталья Александровна

Волгу, Волгоград, Россия

Использование технологий искусственного интеллекта в современной
семье