

1. Стратегии развития цифровой реальности	5
<i>В.В. Иванов.</i> Политика инновационного развития в контексте глобальных трансформаций	6
<i>Г.Г. Малинецкий.</i> Цифровая реальность в точке бифуркации и стратегические задачи Союзного государства в контексте гуманитарно-технологической революции.....	12
<i>А.А. Захаринный, К.К. Колин.</i> Теория и практика цифровой трансформации общества в рамках приоритетов научно-технологического развития России	29
2. Философия цифрового мира	41
<i>А.А. Лазаревич.</i> От технонауки к технософии: Контуры новой гуманитаристики.....	42
<i>К.К. Колин.</i> Наука для будущего: Цифровая реальность, философия информации и новое мировоззрение.....	51
<i>В.Е. Лепский.</i> Вызовы будущего и кибернетика третьего порядка	64
3. Технологические перспективы цифровой реальности	71
<i>А.С. Дмитриев, В.В. Ицков, М.М. Петросян, М.Г. Попов, А.И. Рыжов.</i> Сверхширокополосные средства беспроводной связи и активные радиометки для Интернета вещей и Интернета робототехники	72
<i>Ю.Ф. Никитина.</i> Перспективы технологических платформ: Синергетические эффекты.....	83
<i>В.И. Пронякин.</i> Машины, механизмы и метрология XXI века	91
<i>Р.Н. Мусаелян, С.Н. Рябухин, Г.А. Савинов, П.Ю. Соловьёв.</i> Международная универсальная цифровая продовольственная биржа малого и среднего предпринимательства (МПБ)	99
<i>Р.А. Перепелкин, Г.В. Чумаков, В.В. Витухин, М.В. Марочкин, И.М.Трофимов.</i> ODANT – интернет нового поколения	112
4. Математические модели цифрового мира	119
<i>А.В. Подлазов.</i> Формальные методы выявления масштабных электоральных фальсификаций	120

<i>М.Е. Степанцов.</i> Клеточные автоматы в моделировании социально-экономических систем	138
<i>А.Д. Яшунский.</i> Население, которое себя переписывает: данные из социальных сетей	144
<i>А.В. Колесников.</i> Клеточно-автоматное представление агентов в моделях цифровой трансформации общества.....	151
5. Образование в цифровой реальности.....	161
<i>Ю.В. Громыко.</i> Реанимация российской системы образования. Проблемы и возможности: Другая система координат и навигатор живого субъекта образования.....	162
<i>С.Н. Сиренко.</i> Опережающее образование и модернизация Союзного государства: Ответ на вызовы эпохи	182
<i>В.Г. Грязнов, В.А. Камынин, Д.А. Разумовский.</i> Русские шашки как цифровая технология воспитания и подготовки кадров для национальных стратегических проектов	197
<i>Д.А. Качан, А.П. Москаленко.</i> Информатизация управления системой образования с использованием элементов технологии распределенных реестров	207
<i>Н.С. Ильюшенко.</i> Digital learning: Перспективы и риски цифрового поворота в образовании	215
6. Будущее компьютерного мира.....	227
<i>Г.Г. Малинецкий.</i> Риски цифровой реальности.....	228
<i>И.В. Олейник.</i> Будущее цифровой реальности: Конструирование vs. концептуализирование.....	250
<i>А.Я. Сарна.</i> Социальное программирование в информационной политике государства.....	260
7. Культура цифрового мира	267
<i>Д.Ю. Козлов.</i> Узлы: Искусство, математика, конструкции	268
<i>Г.Г. Малинецкий, И.Н. Вольнов.</i> Предвестники будущего. Искусство, наука, Science-Art	276