



## Приглашение на конференцию DCCN-2021

Российская академия наук, Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН (ИПУ РАН, Москва, Россия), Российский университет дружбы народов (РУДН, Москва, Россия), Национальный исследовательский Томский государственный университет (НИ ТГУ, Томск, Россия) и Институт информационных и коммуникационных технологий Болгарской Академии наук (Болгария, София) организуют 24-ю международную конференцию

### РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ: УПРАВЛЕНИЕ, ВЫЧИСЛЕНИЕ, СВЯЗЬ (DISTRIBUTED COMPUTER AND COMMUNICATION NETWORKS: CONTROL, COMPUTATION, COMMUNICATIONS)

которая будет проходить в г. Москве с 20 по 24 сентября 2021 г.



RUDN  
university



Springer



IEEE

Russia  
Section  
est. 1990

Конференция, поддержанная отделением IEEE Russia Section, объединит исследователей, работающих в различных университетах и исследовательских организациях в области теории и практики построения телекоммуникационных сетей. Будут обсуждены перспективы развития и сотрудничества в этой области. Конференция продолжит серию конференций по этому направлению, которые проходили в России, Болгарии и Израиле в последние 26 лет. Рабочие языки конференции – русский и английский.

**Тематика Конференции** включает следующие направления:

- Алгоритмы и протоколы телекоммуникационных сетей
- Управление в инфокоммуникационных сетях
- Анализ производительности, оценка QoS / QoE и эффективность сетей
- Аналитическое и имитационное моделирование коммуникационных сетей нового поколения
- Эволюция беспроводных сетей в направлении 5G/6G
- Технологии сантиметрового и миллиметрового диапазона радиоволн
- RFID-технологии и их приложения
- Интернет вещей и туманные вычисления
- Системы облачного вычисления, распределенные и параллельные системы
- Анализ больших данных
- Вероятностные и статистические модели в информационных системах
- Теория массового обслуживания, теория надежности и их приложения
- Беспроводные сети на базе высотных беспилотных платформ

Авторам предлагается загружать статьи (4-6 стр.) на русском или английском языках через систему регистрации uConfy (<https://uconfy.com/>). Система будет открыта 15 февраля 2021. Принятые работы будут опубликованы в двуязычном сборнике трудов конференции (индексируется в РИНЦ) до начала конференции. После рецензирования избранные работы на английском языке, рекомендованные программным комитетом, будут опубликованы также в качестве отдельного тома расширенных трудов в издательстве Springer (индексируется в Scopus и Web of Science).

#### Важные даты:

01 июня 2021	окончание приема докладов (4-6 страниц), начало рецензирования
15 июня 2021	завершение рецензирования
15 июля 2021	окончание приема докладов (стандартных и расширенных), доработанных по замечаниям рецензентов

Подробная информация размещена на сайте конференции (<http://2021.dccn.ru/>).

С уважением,  
организационный комитет DCCN-2021, [org@dccn.ru](mailto:org@dccn.ru)