



6-я Международная научно-техническая конференция «Современные сетевые технологии» (Modern Network Technologies – MoNeTec-2026)

24–30 октября 2026 года
<https://www.monetec.ru>

В Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова пройдет 6-я Международная конференция «Современные сетевые технологии» (MoNeTec-2026).

Конференция приурочена к 100-летию со дня рождения Льва Николаевича Королева — одного из создателей первой операционной системы для ЭВМ БЭСМ-6, чьи работы оказали существенное влияние на развитие вычислительных и сетевых технологий.

Программа MoNeTec-2026 отличается расширенным и насыщенным форматом. В центре внимания — актуальные научные и прикладные вопросы развития вычислительно-ориентированных сетей и распределенных вычислительных систем.

Направления работы MoNeTec-2026

- Вычислительно-ориентированные сети как сети с сервисом «вычисления по запросу»: архитектура, протоколы, модели
- Методы и средства мониторинга, анализа и управления качеством сетевого сервиса в высокоскоростных сетях
- Методы и средства распределения, планирования и управления вычислительной нагрузкой в вычислительно-ориентированных сетях
- Языки спецификаций и моделирования приложений
- Математические модели и методы контроля и управления ресурсами в вычислительно-ориентированных сетях
- Интеграция Интернета вещей с вычислительно-ориентированными сетями
- Проблемы парадигмы дизагрегации вычислительных ресурсов: как в динамике «собрать» логический сервер под нужды приложения
- Высокопроизводительная коммутация и маршрутизация: архитектура, математические и имитационные модели

- Сеть сотовой связи без сот и масштабируемая технология MIMO

Помимо пленарных и секционных докладов, в рамках конференции запланированы круглые столы с участием представителей промышленности, посвященные практическим аспектам развития сетевых технологий и их взаимодействию с академическими исследованиями. Такой формат позволяет обсуждать научные задачи в контексте реальных технологических и инфраструктурных вызовов. Также планируется проведение тематических школ (tutorial school), где участники смогут на практике познакомиться с последними достижениями в сфере сетевых технологий.

Подача докладов

Доклады могут быть поданы как на английском, так и на русском языке. Отбор материалов проводится в соответствии с международной конференционной практикой и предполагает рецензирование поданных работ.

Прошедшие рецензирование, принятые и представленные на конференции доклады будут опубликованы:

- на английском языке — в сборнике серии Springer CCIS и индексируются в Scopus;
- на русском языке — в Научной электронной библиотеке eLibrary.ru и индексируются в РИНЦ.

Аннотации докладов (extended abstract) должны быть поданы до **01 мая 2026 г.**

Предварительное уведомление авторов о соответствии доклада тематике конференции — **15 мая 2026 г.**

Срок подачи полных текстов статей — до **01 июня 2026 г.**



Программный комитет

Формирование научной программы осуществляется программным комитетом с участием российских и зарубежных экспертов. В его состав вошли 44 специалиста, включая 22 зарубежных ученых.

Список членов программного комитета MoNeTec-2026 доступен на официальном сайте по ссылке <https://monetec.ru/committee/>

Организационный комитет

Список членов организационного комитета MoNeTec-2026 доступен на официальном сайте по ссылке https://monetec.ru/organizing_committee/

Контакты организационного комитета:

- e-mail: info@monetec.ru
- тел.: +7 (495) 9394671

MoNeTec-2026 пройдет в гибридном формате, что позволит принять участие как очно, так и дистанционно.

ПАМЯТКА ДЛЯ АВТОРОВ

Поступающие в редакцию статьи проходят обязательное рецензирование.

При наличии положительной рецензии статья рассматривается редакционной коллегией. Принятая в печать статья направляется автору для согласования редакторских правок. После согласования автор представляет в редакцию окончательный вариант текста статьи.

Процедуры согласования текста статьи могут осуществляться как непосредственно в редакции, так и по e-mail (ius.spb@gmail.com).

При отклонении статьи редакция представляет автору мотивированное заключение и рецензию, при необходимости доработать статью — рецензию.

Редакция журнала напоминает, что ответственность за достоверность и точность рекламных материалов несут рекламодатели.
