

17 – 18 ноября 2025 г.

Всероссийская конференция «Моделирование и цифровые двойники»



Организаторами конференции являются Региональный научно-образовательный математический центр (НОМЦ) Томского государственного университета; Механико-математический факультет (ММФ) Томского государственного университета. Основная цель конференции – стимулировать развитие междисциплинарного диалога между наукой и промышленностью для преодоления ключевых технологических барьеров в создании и практическом использовании цифровых двойников на основе современных методов математического и компьютерного моделирования. Создание единой площадки для интеграции знаний между специалистами в области фундаментальной математики, компьютерных наук, искусственного интеллекта и инженерных дисциплин.



[КАНАЛ В TELEGRAM](#)



[Simulation -DTwins@yandex.ru](mailto:Simulation-DTwins@yandex.ru)



г. Томск, пр.Ленина, 36

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Математическое и компьютерное моделирование
- Фундаментальная математика - основа наукоемкого производства
- Нейросетевые технологии и искусственный интеллект в моделировании
- Цифровые двойники в инженерных задачах и промышленных приложениях

РЕГИСТРАЦИЯ ДО 03.11.2025

Тезисы докладов и сканы экспертного заключения необходимо выслать на эл.почту:
[Simulation -DTwins@yandex.ru](mailto:Simulation-DTwins@yandex.ru) до 03.11.2025
и заполнить Яндекс.Форму



САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ



ТРЕБОВАНИЯ ОФОРМЛЕНИЯ НИЖЕ



Правила оформления

ТЕЗИСОВ

Объем тезисов – 1 – 3 стр. формата А4, включая иллюстрации. **Текст тезисов** без переносов и лишних пробелов в формате MS Office Word for Windows (*.doc, *.docx), интервал 1,15, шрифт Times New Roman 10pt, выравнивание по ширине. Поля: слева, справа, сверху и снизу – 25 мм.

Верхний левый угол – УДК статьи.

Заголовок – ШРИФТ TIMES NEW ROMAN, 10 PT, ПРОПИСНОЙ, ЖИРНЫЙ, ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ЦЕНТРУ.

На следующей строке после заголовка – ФИО авторов через запятую, начиная с ФИО докладчика, выделенных подчеркиванием. Сначала прописываются инициалы, затем фамилии авторов. На следующих строках последовательно приводятся – полное название и почтовый адрес организации; e-mail авторов.

Каждый тезис обязательно сопровождается **аннотацией** (Times New Roman, 10 Pt, Italic) объемом до 250 слов и ключевыми словами (до 10 слов). Далее следует продублировать название, информацию об авторах, аннотацию и ключевые слова на английском языке.

В тексте статьи на русском языке необходимо использовать кавычки вида «...», дроби и интервалы оформлять как: 1,2...1,8 м; 5–7 м. Формулы нужно набирать в редакторах **MathType** или **Equation Editor**, настроенных по умолчанию. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылка в тексте. Курсивом выделяют буквы латинского алфавита, кроме входящих в имена собственные, обозначения стандартных математических функций и химических элементов. Векторы выделяют полужирным курсивом.

Формат иллюстраций растровый, JPEG или TIFF с разрешением не менее 300 dpi. Изображения могут быть как черно-белыми, так и цветными. Рисунки и таблицы отделяются от текста отступами.

Литературные источники в тексте – в порядке упоминания, в квадратных скобках, например: [1, 2] или [3–7]. В статьях на русском языке список литературы – по ГОСТ 7.1-2003.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ПРЕДСТАВЛЕН В ПРИЛОЖЕНИИ 1