## ВОСЬМАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ИМИТАЦИОННОЕ И КОМПЛЕКСНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МОРСКОЙ ТЕХНИКИ И МОРСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ»

## **ИКМ МТМТС-2026**

## Приглашение к участию

Восьмая международная научно-практическая конференция «Имитационное и комплексное моделирование морской техники и морских транспортных систем» (ИКМ МТМТС-2026) состоится в Санкт-Петербурге **10 июня 2026** года.

Конференция проводится в рамках Международного Военно-Морского Салона (ФЛОТ-2026) (https://www.fleet-expo.ru/) и является одним из его официальных мероприятий.

Организаторы конференции:

- AO «Центр технологии судостроения и судоремонта», Санкт-Петербург;
- ФГБУН «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр РАН»;
- НП «Национальное общество имитационного моделирования», Санкт-Петербург.

Тематика конференции охватывает следующие области, где используются современные технологии имитационного и комплексного моделирования систем:

- проектирование, строительство и эксплуатация судов и морской техники;
- судоремонт, модернизация морской техники и оборудования;
- проектирование, изготовление и эксплуатация средств оснащения и вооружения морской техники;
  - снабжение и обслуживание флота, инфраструктура обеспечения;
  - морские транспортные системы, морские грузоперевозки, логистика;
  - освоение арктического шельфа;
  - судостроительные и судоремонтные производства, портовые хозяйства.

В программу конференции предполагается включать доклады, относящиеся, в первую очередь, к области моделирования систем с дискретными событиями и временем. Наряду с традиционными вопросами имитационного моделирования на конференции рассматриваются вопросы его взаимодействия с другими видами и технологиями моделирования (аналитического, логико-алгебраического, логико-пингвистического моделирования и их комбинаций) в рамках концепции комплексного (системного) моделирования исследуемых сложных объектов и процессов.

Принимаются к рассмотрению доклады, рассматривающие вопросы имитационного моделирования во взаимодействии с методами оптимизации, искусственным интеллектом, технологиями виртуального моделирования и тренажерные системами.

Авторы приглашаются к представлению материалов своих докладов в секретариат конференции не позднее **18 мая 2026** года. Только в этом случае гарантируется размещение текста доклада в сборнике трудов (при условии принятия Программным комитетом конференции) и включение доклада в программу конференции).

Заявки на выступление с докладом или участие в качестве слушателя принимаются с **3 декабря 2025** года посредством формы электронной регистрации (<a href="http://simulation.su/static/ikm-mtms-2026-reg-form.html">http://simulation.su/static/ikm-mtms-2026-reg-form.html</a>).

Официальный сайт конференции ИКМ MTMTC-2026 – www.simulation.su.

Рабочие языки конференции – русский и английский. Участие в конференции бесплатное.

Компьютер для демонстрации презентации к докладу предоставляется Организаторами. Возможно выступление с использованием компьютера докладчика. Весь иллюстративный материал к докладу просим подготовить в виде компьютерных презентаций в формате MS PowerPoint.

Предварительная программа конференции будет размещена на сайте конференции www.simulation.su.

Секретариат конференции:

АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», Промышленная ул., д.7, Санкт-Петербург.

Руководитель секретариата – Долматов Михаил Анатольевич.

Телефон: 8-(812)-610-64-69

E-mail: scm-memts-2026@simulation.su.

Организационный комитет конференции.