

■ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ



9-10 ОКТЯБРЯ 2025 г.
г. МОСКВА

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ**

ITMcongress.ru

Международный конгресс #ИТМ -

крупнейшее ежегодное тематическое мероприятие в России, а также на территории Восточной Европы и Средней Азии, проводится 26-й год подряд.

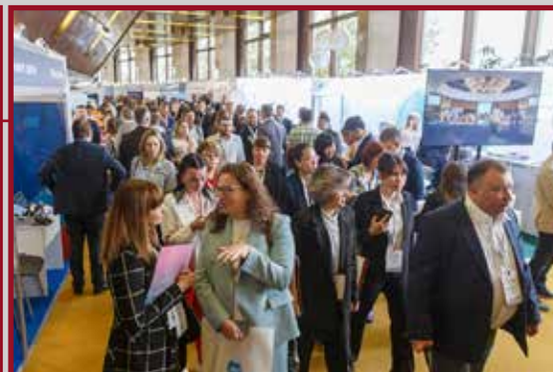
Одновременно:

- Выставка, представляющая все тиражируемые и большинство уникальных решений и новых продуктов;
- Ежегодный конкурс «Лучшее ИТ-решение для здравоохранения»;
- Тематические конференции, симпозиумы, совещания и круглые столы;
- Публикационная активность.



В составе конгресса ИТМ:

- Пленарное и секционные заседания по ключевым направлениям развития ЕГИСЗ и других системообразующих элементов цифрового здравоохранения, тематические конференции, круглые столы, мастер-классы и панельные сессии;
 - Ежегодная специализированная выставка «Информационные технологии в медицине». Решения и технологии в сфере информационного обеспечения здравоохранения;
 - Конкурс разработок «Лучшее ИТ решение для здравоохранения» 2025.
- В составе комиссии экспертов – ведущие специалисты всероссийского уровня, представляющие ведущие научные и практические федеральные медицинские центры внедрения ИТ технологий;
- Система партнерских конференций по актуальным вопросам внедрения, эксплуатации медицинских информационных систем и их эффективности для практического здравоохранения.





Фокус научной программы #ИТМ2025:

- Цифровое здравоохранение: устойчивое развитие в новых условиях. Функциональность, технологии, практическая реализация.
- Медицинская статистика, аналитика, качество и эффективность медицинской помощи. Цифровая трансформация статистического учета. МКБ 11.
- Структурированные медицинские данные и инструменты их взаимодействия (СЭМД, РЭМД, ИЭМК, ВИМИС, НСИ, стандарты, платформы и среды).
- Медицинская информационная система, как ядро цифрового контура медицинской организации.
- Устойчивость и надежность критической инфраструктуры цифрового здравоохранения. Обеспечение работоспособности и функционирования ИТ систем и их компонентов. Импортонезависимость, координация разработчиков и потребителей и обмен информацией в целях повышения стабильности всей системы и отдельных элементов.
- Искусственный интеллект в медицине: применение, технологии, вызовы, перспективы практического внедрения.
- Телемедицина и мобильное здравоохранение. Системы удаленного взаимодействия и мониторинга. ИТ решения для бесконтактного оказания медицинской помощи. Персональные медицинские помощники.
- Специализированные медицинские информационные системы в процессе оказания медицинской помощи: возможности, надежность, эффективность в новых условиях.





Тематические направления выставки:

- комплексные и специализированные медицинские информационные системы различных уровней;
- оборудование и программное обеспечение телемедицинских консультаций;
- лабораторная диагностика;
- платформы для построения медицинских программных продуктов;
- мониторинг, движение лекарственных средств;
- интеллектуальные программные средства анализа и поддержки принятия решений и др.





Участники конгресса:

- Международные эксперты в области цифрового здравоохранения;
- Федеральные и региональные координаторы здравоохранения;
- Представители ведомственных организаций;
- Представители региональных МИАЦ;
- Представители ТФОМС;
- Разработчики;
- Врачи и организаторы здравоохранения различных уровней ЛПУ;
- Специалисты по ИБ;
- Представители научных школ, преподаватели, студенты



Итоги #ИТМ2024

Цифры и факты:

1705 участников

86 регионов

1 пленарное заседание

8 конференций

1 всероссийское совещание

1 Демо день ИЦК

“Здравоохранение”

8 круглых столов

Более 200 докладов

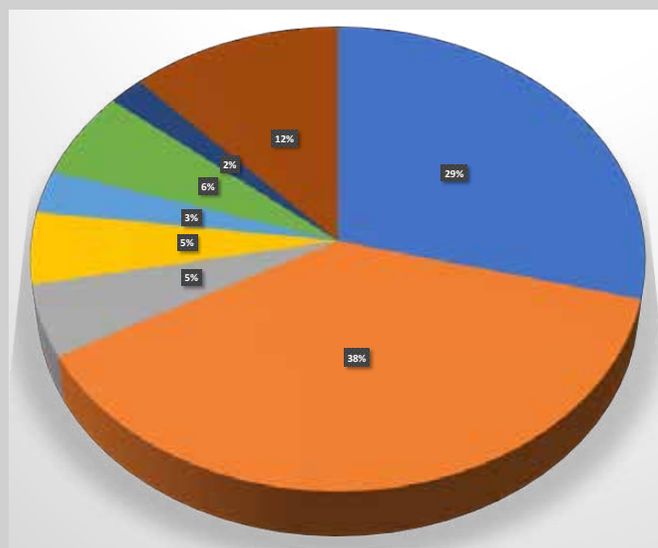
56 компании -экспонентов

15 конкурсантов на звание

“Лучшее ИТ решение для здравоохранения”

3 стратегических подписания

Структура участников ИТМ2024



- Разработчики
- Медицинские организации
- Частные клиники
- Региональные органы управления здравоохранения
- МИАЦ
- Научные, образовательные
- ТФОМС
- Ведомства



ОРГАНИЗАТОР:



Консэф

СООРГАНИЗАТОР
научной программы:



ЦНИИОИЗ Минздрава России

ПОДДЕРЖКА:

Министерство здравоохранения Российской Федерации, ФМБА, ФОМС, ЦНИИОИЗ Минздрава России, Сеченовский Университет, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, РМАНПО, Департамент здравоохранения города Москвы, Национальная ассоциация медицинской информатики, Российская ассоциация искусственного интеллекта, федеральные и региональные органы исполнительной власти в сфере здравоохранения, профильные общественные и научные организации

КОНТАКТЫ
ОРГКОМИТЕТА:

тел.: +7(901) 517 89 34, +7(901) 517 25 11

e-mail: med@consef.ru

<https://ITMcongress.ru>