

■ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ



12-13 ОКТЯБРЯ 2023 г.

г. МОСКВА

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ**

Сила цифровых технологий  
для доступа к качественному  
и эффективному здравоохранению

[ITMcongress.ru](http://ITMcongress.ru)

## Международный конгресс #ИТМ -

крупнейшее ежегодное тематическое мероприятие в России, а также на территории Восточной Европы и Средней Азии, проводится 24-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.

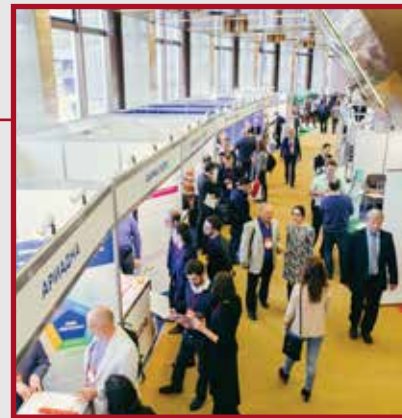


## В составе конгресса ИТМ:

- 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» 2023.

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 #ИТМ2023:

- 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 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.





ITMcongress.ru

## 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 #ИТМ2022

## Цифры и факты:

1400 участников

82 региона РФ

1 пленарное заседание

9 конференций

1 всероссийское совещание

2 круглых стола

1 панельная сессия

1 мастер-класс

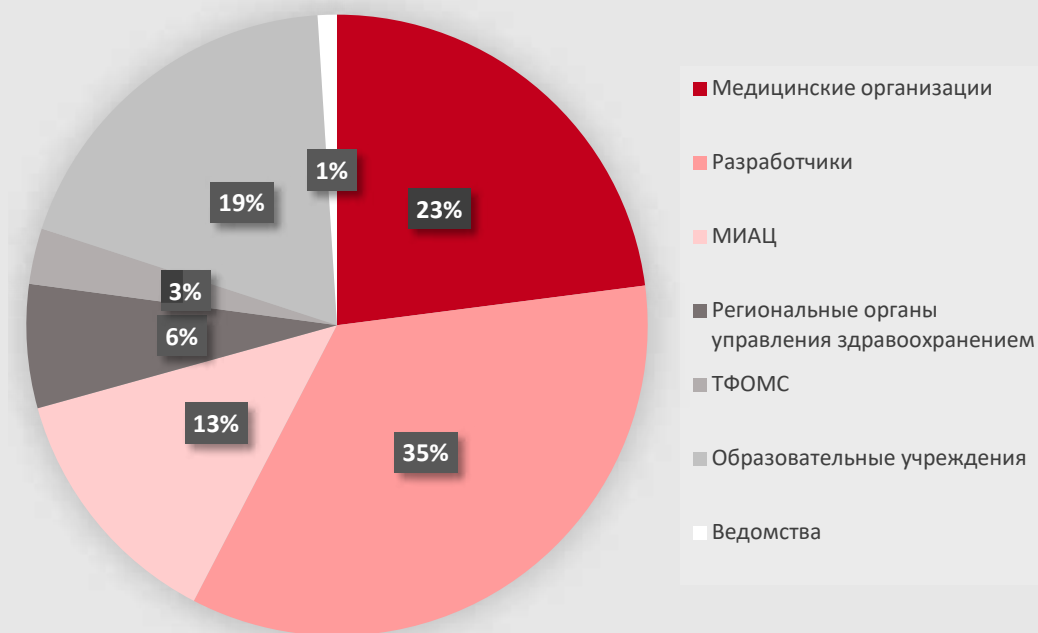
150 докладов

41 экспонент выставки

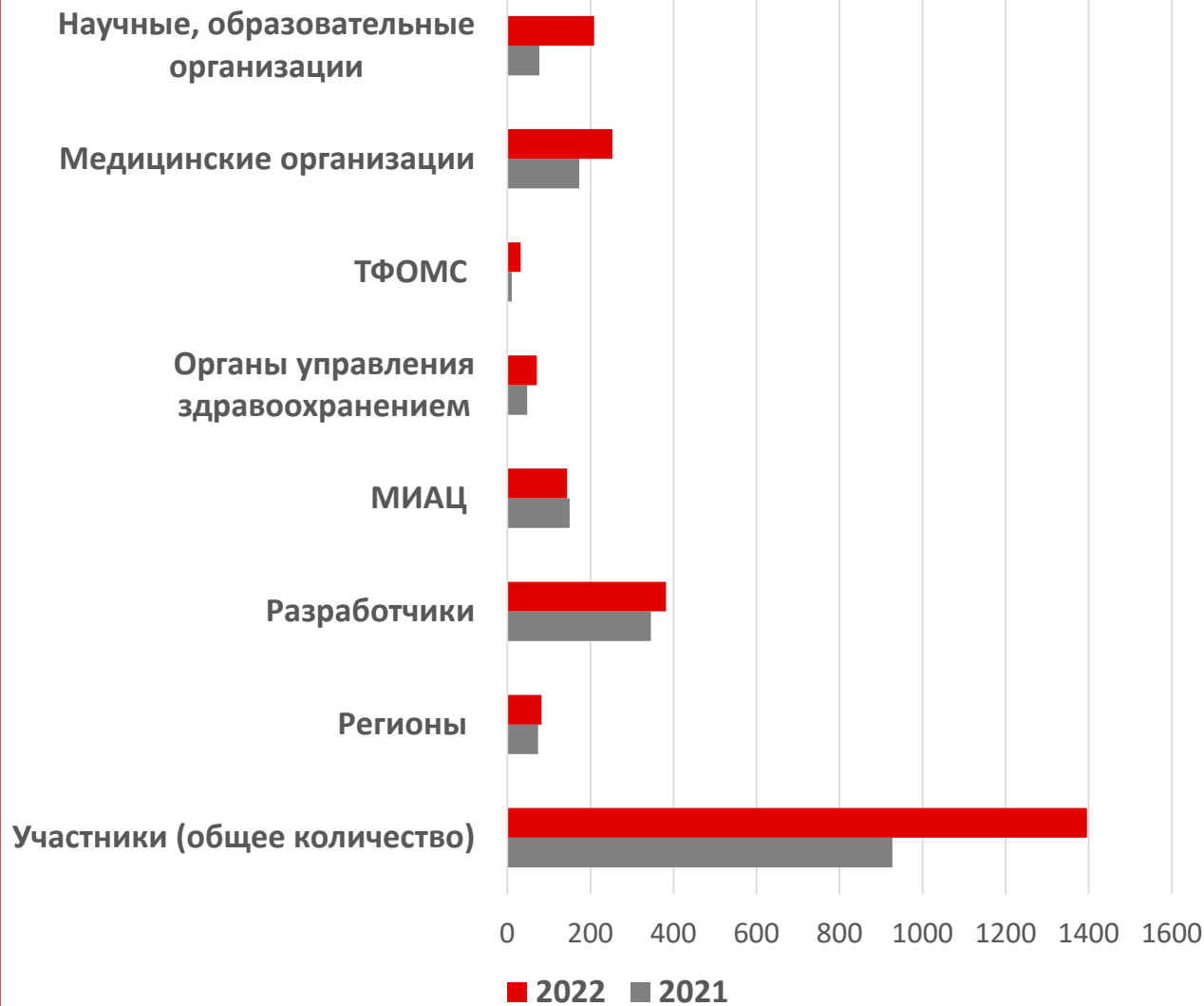
14 конкурсантов на звание  
“Лучшее ИТ решение для  
здравоохранения”

1 торжественная церемония

### Структура участников ИТМ 2022



## Динамика и структура участников ИТМ2021 - ИТМ2022







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(495)978-25-11, +7(499)180-16-86

e-mail: [med@consef.ru](mailto:med@consef.ru)

<https://ITMcongress.ru>