

Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук

при поддержке

Министерства цифрового развития и связи Свердловской области Министерства промышленности и науки Свердловской области Свердловского областного союза промышленников и предпринимателей Комиссии по науке и развитию цифровой экономики Общественной палаты Свердловской области

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в VII Международной конференции «Цифровая трансформация промышленности:

тенденции, управление, стратегии»

DTI Science Biennale – 2025!

Цель DTI Science Biennale:

оценить возможности и перспективы цифрового перехода промышленности и индустриальных рынков, сформировать представление о механизмах реализации процессов цифровизации, выявить успешные цифровые стратегии отраслей промышленности и промышленных предприятий









Что представляет собой двухгодичный цикл DTI Science Biennale

Ежегодно

в рамках общего фокуса выпускаются печатные издания DTI Science Biennale

1 раз в 2 года

проходят научная конференция, экспертные круглые столы и дискуссионные сессии





Двухгодичный цикл DTI Science Biennale объединен общей темой

В **2024 году** мы подготовили и выпустили печатные издания DTI Science Biennale, в **2025 году** запланирована масштабная встреча ученых, практиков и экспертов на площадках в различных городах России и мира.

Фокус нового двухгодичного цикла DTI Science Biennale (2024-2025 гг.)

направлен на исследования развития искусственного интеллекта в промышленности как основного тренда цифровой трансформации в ближайшие десятилетия







В рамках DTI Science Biennale в 2025 году предусмотрены деловая и научные части.

Деловая часть пройдет в формате круглых столов и будет включать в себя дискуссию и обмен лучшими практиками цифровой трансформации промышленных предприятий.

Научная часть будет включать пленарную сессию по теме **«Искусственный интеллект в промышленности: эффекты, барьеры и направления государственной политики»** и работу научных секций по широкой проблематике цифровизации в промышленности и экономике.

В рамках конференции запланированы деловые и научные мероприятия в ведущих научных организациях и университетах-партнерах.

Направления DTI Science Biennale в рамках фокуса 2025 года:

- направления использования ИИ в промышленности;
- кросс-отраслевой потенциал использования ИИ;
- рынки технологий ИИ для промышленности;
- пути интеграции ИИ в производственные процессы;
- оптимизация бизнес-процессов с помощью ИИ;
- адаптация промышленности к технологиям ИИ;
- ИИ в стратегическом управлении и моделировании сценариев;
- промышленная политика и ИИ;
- ИИ-стратегии стран и регионов.

Традиционные направления DTI Science Biennale:

- лучшие практики цифрового перехода промышленности;
- стратегии и модели цифровой трансформации промышленных компаний;
- приоритеты промышленной политики в целях цифровой трансформации;
- экологические и социальные ценности в условиях цифровизации промышленности;
- технологический суверенитет и цифровая трансформация промышленности;
- человеческий капитал, цифровые компетенции и рынок труда
- и другие

К участию в конференции приглашаются специалисты в области экономики, технологий и инженерии.









В 2025 году мы приглашаем Вас принять участие в публикационных форматах DTI Science Biennale

- Специальный выпуск в издании «Lecture Notes in Information Systems and Organisation» издательства Springer с индексацией в Scopus. Стоимость организационного взноса размещена на сайте конференции http://dti-conf.ru Публикация на английском языке.
- Сборник научных статей «Цифровая трансформация промышленности: тенденции, управление, стратегии» с индексацией РИНЦ. Оплата не взимается. Публикация на русском языке.
- Специальный выпуск «Al-driven Industrial Revolution» в журнале, индексируемом в Scopus (Q2). Данная публикационная возможность находится в процессе согласования. Публикация на английском языке.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

10 ноября 2025 10 ноября 2025 10 ноября 2025

19-21 ноября 2025

окончание приема статей РИНЦ окончание приема статей SCOPUS окончание регистрации докладов проведение конференции

Рабочие языки конференции: русский и английский

Форма участия: очная и дистанционная*

* Подробная информация о способах выступления с докладом будет размещена на сайте конференции

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ

https://forms.yandex.ru/cloud/68089df802848f42089bf788/



Инструкции и требования к оформлению рукописей будут размещены на сайте конференции http://conf.ru и также в системе приема статей http://conf.uiec.ru



Архив публикаций DTI:

DTI2019	■ РИНЦ <u>https://elibrary.ru/item.asp?id=42579294</u>
DTI2020	Springer (Scopus) https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-030-73261-5
	■ РИНЦ https://elibrary.ru/item.asp?id=44634439
DTI2021	• Springer (Scopus) https://rd.springer.com/book/10.1007/978-3-030-94617-3
	■ РИНЦ https://elibrary.ru/item.asp?id=47486852
DTI2022	• Springer (Scopus) https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-031-30351-7
	■ РИНЦ <u>https://elibrary.ru/item.asp?id=50495991&selid=50496011</u>
DTI2023	Springer (Scopus) https://link.springer.com/book/9783031668005
	■ РИНЦ https://www.elibrary.ru/item.asp?id=62589390
	 специальный номер в журнале «Frontiers in Environmental Science» (WoS Q2, Scopus Q2, SJR Q1) https://www.frontiersin.org/research-topics/48140/sustainability-of-digital-transformation-for-the-environment
DTI2024	■ РИНЦ https://uiec.ru/new_17042025/
	Springer (Scopus) – в печати https://link.springer.com/book/9783032001177

Информация об организаторах:



Институт экономики Уральского отделения РАН Екатеринбург, ул. Московская, 29 +7 (343) 371-45-36

<u>www.uiec.ru</u>



Министерство цифрового развития и связи Свердловской области

Екатеринбург, ул. Московская, 11 +7 (343) 312-00-50 https://digital.midural.ru/



Свердловский областной союз промышленников и предпринимателей

Екатеринбург, ул. Пушкина, 6 +7 (343) 371-29-25, +7 (343) 371-41-63 https://sospp.ru



Комиссия по науке и развитию цифровой экономики Общественной палаты Свердловской области Екатеринбург, ул. Малышева, д. 101, оф. 305 +7 (343) 385-80-75

http://www.opso66.ru/