



2024 IEEE

25<sup>th</sup> Международная конференция молодых специалистов в области электронных приборов и материалов

28 июня – 2 июля 2024  
Республика Алтай, Россия

И.о. проректора по науке и стратегическим проектам  
ФГАОУ ВО «Национального исследовательского Томского политехнического университета»  
Гоголеву А. С.

634050, г. Томск, проспект Ленина, дом 30

## Уважаемый Алексей Сергеевич!

Приглашаем сотрудников Вашей организации принять участие в Юбилейной Международной конференции молодых специалистов в области электронных приборов и материалов - IEEE 25th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM), которая проводится в период с 28 июня по 2 июля 2024 года в Республике Алтай.

Конференция проводится Новосибирским государственным техническим университетом, Сибирской секцией IEEE (IEEE R8 Russia-Siberia Section) и сообществом Молодых профессионалов IEEE.

Мероприятие ориентировано на молодых специалистов в возрасте до 35 лет, студентов, магистрантов, аспирантов, инженеров.

### СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Физика и технология полупроводников
- Радиотехнические системы и телекоммуникации
- Криогенная электроника
- Генерация и применение синхротронного излучения
- Оптико-электронные приборы и системы: физика, электроника, применения
- Силовая электроника
- Электроэнергетика
- Робототехника, мехатроника и автоматика
- Программная инженерия и киберфизические системы
- Биомедицинская электроника и инженерия
- Информатика здравоохранения и цифровые гуманитарные науки

Принятые и представленные статьи будут отправлены для рассмотрения и включения в IEEE Xplore. IEEE проводит большую работу распространению статей, обеспечивая реферирование и индексацию в международных базах данных (SCOPUS и др.).

**СРОК ПОДАЧИ СТАТЕЙ ДО 19 ФЕВРАЛЯ 2024 г.**

Заместитель председателя организационно-программного комитета конференции, проректор по научной работе и инновациям НГТУ

А.И. Отто



2024 IEEE

**25<sup>th</sup> Международная конференция молодых специалистов  
в области электронных приборов и материалов**

28 июня – 2 июля 2024  
Республика Алтай, Россия

**ОРГАНИЗАТОРЫ**

Сибирская секция IEEE  
Новосибирский государственный  
технический университет НЭТИ

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

## УЧАСТНИКИ

Приглашаем к участию молодых ученых  
в возрасте до 35 лет, студентов,  
магистрантов, аспирантов, инженеров

## ВАЖНЫЕ ДАТЫ

**19 февраля 2024**  
Крайний срок  
подачи статьи

**30 апреля 2024**  
Уведомление  
о приеме статей

**26 мая 2024**  
Срок оплаты  
регистрационного  
взноса

## СЕКЦИИ

- Физика и технология полупроводников
- Радиотехнические системы и телекоммуникации
- Криогенная электроника
- Генерация и применение синхротронного излучения
- Опико-электронные приборы и системы: физика, электроника, применения
- Силовая электроника
- Электроэнергетика
- Робототехника, мехатроника и автоматика
- Программная инженерия и киберфизические системы
- Биомедицинская электроника и инженерия
- Информатика здравоохранения и цифровые гуманитарные науки

Принятые и представленные статьи будут отправлены для рассмотрения и включения в IEEE Xplore. IEEE проводит большую работу по распространению статей, обеспечивая реферирование и индексацию в международных базах данных (SCOPUS и др.).



**ТЕЛЕФОН**

**+7 951 382 3727**  
(КАЗЬМИНА АННА  
СЕРГЕЕВНА)

**ЭЛ. ПОЧТА**

**edm.nstu@gmail.com**

**САЙТ**

**edm.ieeesiberia.org**

## ПАРТНЕРЫ

