



Приглашаем вас принять участие в 26-й Международной конференции молодых специалистов в области электронных приборов и материалов (EDM), посвящённой 75-летию НГТУ НЭТИ. Конференция пройдет с 27 июня по 1 июля 2025 года в Республике Алтай. Конференция проводится Сибирской секцией IEEE (IEEE R8 Russia-Siberia Section), Новосибирским государственным техническим университетом и сообществом молодых профессионалов IEEE.

EDM — это мероприятие, которое объединяет отраслевых партнёров, молодых и ведущих учёных в непринуждённой атмосфере в горах Алтая!

Мероприятие ориентировано на молодых специалистов в возрасте до 39 лет, студентов, магистрантов, аспирантов, инженеров.

СРОК ПОДАЧИ СТАТЕЙ — ДО 19 ФЕВРАЛЯ 2025 г.

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
Электротехника и электроэнергетика
Робототехника, мехатроника и автоматика
Программная инженерия и киберфизические системы
Биомедицинская электроника и инженерия
Информатика здравоохранения и цифровые гуманитарные науки
Материаловедение

Подробную информацию о конференции можно найти на сайте <https://edm.ieeesiberia.org>

Полный текст материалов конференции будет отправлен на рассмотрение и включение в [цифровую библиотеку IEEE Xplore](#). IEEE обеспечивает широкое распространение материалов конференций, предоставляя реферирование и индексирование в международных базах (SCOPUS и т. д.).

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ОРГАНИЗАТОРЫ

- ▲ Сибирская секция IEEE
- ▲ НГТУ НЭТИ

УЧАСТНИКИ

Приглашаем к участию молодых ученых в возрасте до 39 лет, студентов, магистрантов, аспирантов, инженеров

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- ▲ **19 февраля 2025**
Крайний срок подачи статьи
- ▲ **30 апреля 2025**
Уведомление о приеме статей
- ▲ **26 мая 2025**
Срок оплаты регистрационного взноса

EDM - флагманская конференция IEEE SIBERIA, которая проводится ежегодно на протяжении 25 лет и имеет в своей истории множество докладов с научными открытиями. Мероприятие предназначено для объединения партнеров из индустрии, молодых и опытных ученых в непринужденной атмосфере в горах Алтая.

Принятые и представленные статьи будут отправлены на рецензирование и включение в IEEE Xplore. IEEE проводит большую работу по распространению статей, обеспечивая аннотирование и индексацию в международных базах данных (SCOPUS и др.).

СЕКЦИИ

- ▲ 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
- ▲ Электротехника и электроэнергетика
- ▲ Робототехника, мехатроника и автоматика
- ▲ Программная инженерия и киберфизические системы
- ▲ Биомедицинская электроника и инженерия
- ▲ Информатика здравоохранения и цифровые гуманитарные науки
- ▲ Материаловедение



ТЕЛЕФОН
+7 951 382 3727
(Анна Казьмина)

ЭЛ. ПОЧТА
edm.nstu@gmail.com

САЙТ
edm.ieeesiberia.org

75
НЭТИ

В 2025 году
НЭТИ празднует
серебрянный юбилей