

## Всероссийская научно-техническая конференция «Актуальные проблемы радиоэлектроники и телекоммуникаций»

В Самарском университете с 21 по 24 апреля 2026 г. пройдет Всероссийская научно-техническая конференция "Актуальные проблемы радиоэлектроники и телекоммуникаций".

Направления работы конференции по секциям:

- Секция 1. Радиоэлектронные средства информационно-измерительных систем
- Секция 2. Проектирование и технология РЭС
- Секция 3. Лазерная техника в радиоэлектронике. Биомедицинская электроника
- Секция 4. Передача и защита данных в информационных системах
- Секция 5. Эксплуатация радиоэлектронного оборудования и средств диагностики авиационной техники
- Секция 6. Нанoeлектроника и микросистемная техника
- Секция 7. Цифровая обработка сигналов, анализ изображений и видео

Формы участия в работе конференции:

- Выступление на пленарном или секционном заседании
- Заочное участие
- Дистанционный формат по согласованию с руководителем секции

**Даты:**

**16 марта 2026 г.** – окончание приема заявок и материалов для участия.

**21 апреля 2026 г.** – состоится пленарное заседание.

**22 - 24 апреля 2026 г.** – состоятся секционные заседания.

**Лучшие доклады будут рекомендованы для публикации в журналах из перечня ВАК и базы цитирований РИНЦ:**

Вестник Самарского университета. Аэрокосмическая техника, технологии и машиностроение

Вестник Самарского университета. Естественнонаучная серия

Journal of Biomedical Photonics & Engineering

Физика волновых процессов и радиотехнические системы

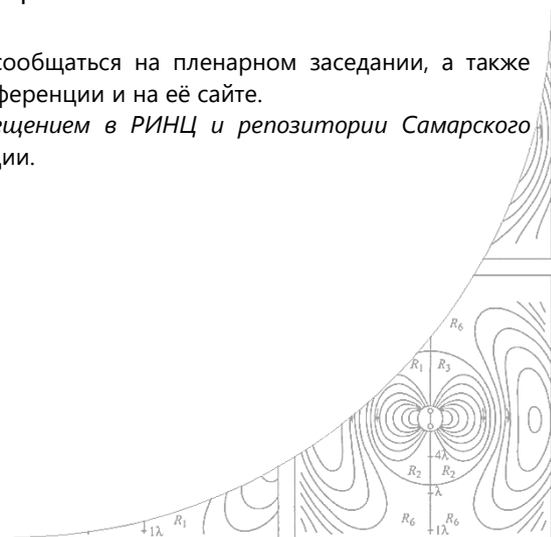
Вестник молодых ученых и специалистов Самарского университета

Об организации проведения каждой секции дополнительно будет сообщаться на пленарном заседании, а также можно будет узнать по указанным контактным телефонам в программе конференции и на её сайте.

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике (с размещением в РИНЦ и репозитории Самарского университета). Издание сборника планируется к началу работы конференции.

Подробнее о мероприятии:

<https://ssau.ru/aprt>



### Организаторы



Кафедра радиоэлектронных систем  
Институт информатики и кибернетики