

XV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭЛЕКТРОНИКА И МИКРОЭЛЕКТРОНИКА СВЧ»

2 - 5 июня 2026

Россия, Санкт-Петербург

ОРГАНИЗАТОРЫ:



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)



ОАО «НПП «Исток» им. Шокина»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

2 - 5 июня 2026 г. в Санкт-Петербургском государственном электротехническом университете «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) в рамках II Санкт-Петербургского форума по микроэлектронике и нейротехнологиям состоится XV Всероссийская научно-техническая конференция «Электроника и микроэлектроника СВЧ».

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ:

1. Физические явления и материалы СВЧ электроники и микроэлектроники
2. Пассивные элементы и устройства СВЧ электроники и микроэлектроники
3. Приборы твердотельной СВЧ электроники и микроэлектроники
4. Приборы вакуумной и плазменной СВЧ электроники и микроэлектроники
5. Антенны и фазированные антенные решетки
6. Измерения на СВЧ и междисциплинарные исследования
7. Радиофотоника
8. Компонентная база силовой электроники
9. Электромагнитная совместимость
10. Фотоника

К началу конференции будет опубликован сборник трудов (РИНЦ). Научная программа предполагает проведение пленарных докладов (до 30 мин.), секционных докладов (до 15 мин.), оригинальных сообщений (до 12 мин.) и стендовых докладов (формат А1 портретной ориентации).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ:

- Объем одного доклада – до 5 страниц.
- Доклады принимаются только в формате Microsoft Word 2013/2016 и новее - .docx!
- Библиографический список оформляется в соответствии с вариантом ГОСТ из системы Google Академия.

Календарь конференции

30 марта

Окончание регистрации докладов и загрузка всех файлов: текста доклада, файла для размещения в РИНЦ, документов на право опубликования в открытой печати.

2 марта-
13 апреля

Рецензирование докладов. Подтверждение принятия докладов.

20 мая

Окончание регистрации слушателей без доклада.

2-5 июня

Работа конференции

Экспертное заключение на право открытого опубликования (документ может иметь другое название) оформляется в соответствии с законом РФ «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента РФ от 30.11.1995 №1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2014 №36с. Акт идентификационной экспертизы (документ может иметь другое название) оформляется в целях соблюдения ФЗ от 18.07.1999 №183 «Об экспортном контроле» и устанавливает факт отсутствия в материалах доклада контролируемых товаров и технологий.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС:

- **10 000 руб.** (в т.ч. НДС 22%) для участников, зарегистрировавшихся и оплативших взнос до 13 апреля включительно,
- **11 000 руб.** (в т.ч. НДС 22%) для участников, зарегистрировавшихся и оплативших взнос с 14 апреля по 01 мая включительно,
- **12 000 руб.** (в т.ч. НДС 22%) для участников, зарегистрировавшихся и оплативших взнос с 02 по 29 мая включительно,
- **100 000 руб.** (в т.ч. НДС 22%) для компании-участника с выставкой,
- **25 000 руб.** (в т.ч. НДС 22%) для компании-участника с вертикальным рекламным стендом типа roll-up.

WWW.MWELECTRONICS.ETU.RU

Тел.: +7 (812) 346-46-37

E-mail: mwelectronics@etu.ru

IRVC.eltech@mail.ru

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели оргкомитета:

Шелудько Виктор Николаевич, д.т.н., проф., ректор СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Борисов Александр Анатольевич, д.т.н., генеральный директор АО «НПП «Исток» им. Шокина»

Члены оргкомитета:

Анцев Георгий Владимирович, д.т.н., генеральный директор - генеральный конструктор ОАО «НПП «Радар ммс»

Гамкрелидзе Сергей Анатольевич, д.т.н., проф., директор Института СВЧ полупроводниковой электроники РАН

Кишинский Андрей Александрович, к.т.н., главный конструктор ЗАО «Микроволновые системы»

Кутузов Владимир Михайлович, д.т.н., проф., Президент СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Мальцев Петр Павлович, д.т.н., проф., Институт СВЧ полупроводниковой электроники РАН

Панас Андрей Иванович, д.ф.-м.н., проф., зам. директора по научной работе АО «НПП «Исток» им. Шокина»

Телец Виталий Арсеньевич, д.т.н., проф., директор Института экстремальной прикладной электроники НИЯУ МИФИ

Черепенин Владимир Алексеевич, чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., проф., начальник отдела Института радиотехники и электроники РАН

Рабочий язык конференции - русский.

Ряду участников конференции будет предложена публикация докладов в журнале «Известия ВУЗов. Радиоэлектроника» (входит в перечень ВАК). Доклады для опубликования в этом журнале в виде статей будут отобраны программным комитетом конференции во время ее работы.

На конференции будет представлен широкий спектр оборудования предприятий-спонсоров. Возможно проведение измерений параметров устройств участников конференции.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели программного комитета:

Галдецкий Анатолий Васильевич, к.ф.-м.н., начальник отделения АО «НПП «Исток» им. Шокина»

Семенов Александр Анатольевич, д.т.н., проректор по научной и инновационной деятельности СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Члены программного комитета:

Афанасьев Алексей Валентинович, к.т.н., доц. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Богданов Сергей Александрович, к.т.н., начальник сектора АО «НПП «Исток» им. Шокина»

Богомолова Евгения Александровна, к.т.н., ведущий инженер АО «НПП «Исток» им. Шокина»

Григорьев Леонид Владимирович, к.ф.-м.н., доцент СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Денисов Алексей Алексеевич, к.т.н., Вице-президент по исследовательской инфраструктуре, Сколтех

Мальшев Виктор Николаевич, д.т.н., проф. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Мироненко Игорь Германович, д.т.н., проф. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Синогин Максим Валерьевич, ведущий инженер, ООО «НПК ТАИР»

Устинов Алексей Борисович, д.ф.-м.н., проф. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Цветков Михаил Сергеевич, директор по технологическим разработкам, ГК «Элемент»

ЛОКАЛЬНЫЙ ОРГКОМИТЕТ

Председатель локального оргкомитета

Белявский Павел Юрьевич, к.ф.-м.н., инж. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Секретарь локального оргкомитета

Витько Виталий Валерьевич, к.ф.-м.н., доц. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

КОНТАКТЫ

197022, Санкт-Петербург, ул. Проф. Попова, 5, лит. Ф, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Кафедра физической электроники и технологии +7 (812) 234-99-83, mwelectronics@etu.ru

Центр конференций +7 (812) 346-46-37, irvc.eltech@mail.ru



**Электроника и
микроэлектроника СВЧ**

Всероссийская конференция

Санкт-Петербург, 2-5 июня 2026

WWW.MWELECTRONICS.ETU.RU

WWW.MN.ETU.RU

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ФОРУМ
МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ И НЕЙРОТЕХНОЛОГИЙ**
Санкт-Петербург, 2-5 июня 2026



Тел.: +7 (812) 346-46-37

E-mail: mwelectronics@etu.ru

IRVC.eltech@mail.ru