



## VII Всероссийская научно-техническая конференция "Электроника и микроэлектроника СВЧ"

Конференция проводится с 28 по 31 мая 2018 года в Санкт-Петербурге.

Научная программа предусматривает пленарные доклады (до 30 мин), секционные доклады (до 15 мин), оригинальные сообщения (до 12 мин) и стендовые доклады по следующим основным направлениям:

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. Биомедицинские приложения СВЧ-электроники.

**Организационный взнос для участников 4300 р. Участие студентов и аспирантов вузов – бесплатное.**

**Начало регистрации 15 января, окончание регистрации 30 апреля.**

Регистрация проводится на сайте конференции.

Доклады, присланные для включения в сборник трудов конференции, будут проиндексированы Российским индексом научного цитирования (РИНЦ).

### **Организаторы конференции:**

- Министерство образования и науки РФ;
- Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина) (СПбГЭТУ "ЛЭТИ");
- ОАО «НПП "Исток" им. Шокина».

**Генеральный спонсор:** компания "Роде и Шварц".

Подробная информация на сайте конференции <http://mwelectronics.ru>

Рабочий язык конференции – русский.

Контакты:

Оргкомитет конференции

+7 (812) 234-99-83

2018@mwelectronics.ru