



Уважаемые студенты!

Национальный исследовательский Томский политехнический университет приглашает вас принять участие в ежегодной **Всероссийской студенческой олимпиаде по электронике**. Это уникальная возможность продемонстрировать свои знания и навыки, встретиться с единомышленниками и получить ценные призы и подарки от ведущих компаний в области современной электроники и нанoeлектроники.

Олимпиада проводится по следующим направлениям: «Электроника и нанoeлектроника» и «Биотехнические системы и технологии».

В рамках олимпиады вас ждут интересные задания, связанные с проектированием и анализом электрических схем и решением практических задач в области электроники. Кроме того у вас будет возможность познакомиться со старейшим техническим вузом России и его богатой историей, а также лабораториями Инженерной школы неразрушающего контроля и безопасности.

Формат мероприятий олимпиады – **очный**.

Олимпиада проводится в 3 этапа: университетский (вузовский), региональный и заключительный. Сроки проведения:

Университетский этап (для студентов ТПУ) –

- прием заявок на участие до **9 марта 2026 г.**
- мероприятия олимпиады **14 марта 2026 г.**

Региональный этап (для студентов ТПУ, ТУСУР и НГТУ) –

- прием заявок на участие до **30 марта 2026 г.;**
- мероприятия олимпиады **03-04 апреля 2026 г.**

Всероссийский заключительный этап –

- прием заявок на участие до **13 апреля 2026 г.;**
- мероприятия олимпиады **22-25 апреля 2026 г.**

Условия участия, программу мероприятий, а также материалы для подготовки, вы можете найти на сайте олимпиады: <https://vso-electronics.tpu.ru/>

Члены Оргкомитета всегда готовы ответить на ваши вопросы:

Огородников Дмитрий Николаевич, доцент ОЭИ ИШНКБ ТПУ, тел. +7 (3822) 60-63-88, e-mail: vso_electronics@mail.ru

Абрашкина Ирина Андреевна, эксперт организационного отдела ИШНКБ ТПУ, тел. +7 (3822) 70-17-77(2762), e-mail: abrashkinaia@tpu.ru

Чулкова Ирина Васильевна, эксперт организационного отдела ИШНКБ ТПУ, тел. +7 (3822) 70-17-77(2765), e-mail: ivchulkova@tpu.ru

Не упустите шанс проявить себя и сделать шаг к успешной карьере в одной из самых динамично развивающихся областей!