



«ФНТП-2026»
Республика Татарстан
г. Казань
1 – 5 июня 2026 г.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ (С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ) КОНФЕРЕНЦИЯ
«ФИЗИКА НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ПЛАЗМЫ»
(ФНТП-2026)**

Первое уведомление

Конференция пройдёт с 1 (пн) по 5 (пт) июня 2026 года в городе Казани на базе Академии наук Республики Татарстан и Казанского (Приволжского) федерального университета.

В рамках конференции будет проходить Международная научная школа молодых ученых «Низкотемпературная плазма в процессах нанесения функциональных покрытий».

Председатель оргкомитета конференции:

Петров Олег Фёдорович, академик Российской академии наук (Москва)

Заместители председателя:

Кашапов Н.Ф., член-корреспондент Академии наук РТ (Казань)

Лебедев Ю.А., доктор физико-математических наук (Москва)

Абзалилова Л.Р., вице президент Академии наук РТ (Казань)

Ученый секретарь:

Чебакова Виолетта Юрьевна , к.ф-м.н. (Казань)

На конференции будут работать следующие секции:

1. Теплофизические свойства плазмы (термодинамика, транспортные свойства, перенос излучения)
2. Физика газовых разрядов (в постоянных, переменных, ВЧ и СВЧ полях)
3. Элементарные процессы в плазме
4. Неравновесная плазма, кинетика плазмы, убегающие электроны
5. Численное моделирование плазменных процессов и установок
6. Диагностика плазмы
7. Взаимодействие плазмы с веществом
8. Плазмохимия и плазменные технологии
9. Плазма в атмосфере, ионосфере, астрофизике
10. Плазма в медико-биологических приложениях
11. Плазмодинамика, плазменные и ионные ракетные двигатели
12. Плазма в синтезе материалов, в том числе и наноматериалов

Даты и сроки

- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|------------------------|
| • | рассылка первого уведомления | - | до 9 февраля 2026 года |
| • | прием заявок и регистрация | - | до 20 апреля 2026 года |
| • | рассылка второго уведомления | - | до 5 апреля 2026 года |
| • | прием материалов докладов | - | до 30 апреля 2026 года |
| • | оплата организационного взноса | - | до 15 мая 2026 года |
| • | рассылка приглашений на конференцию | - | до 20 мая 2026 года |

Онлайн регистрация и более подробная информация о конференции находятся в Интернете по адресу: <https://icpltp.ru>

Организаторы конференции

- Российская Академия Наук
- Академия Наук Республики Татарстан
- Министерство образования и науки Республики Татарстан
- Научный совет РАН по комплексной проблеме "Физика низкотемпературной плазмы"
- ФГБУН «Объединенный институт высоких температур РАН»
- ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»
- ФГБУН «Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН»
- ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (институт физики)

Организационный взнос

Организационный взнос

- ✓ Организационный взнос
- ✓ для российских участников конференции и участников из стран СНГ: ранний взнос (до 15 апреля 2026 года) – 6000 руб., поздний взнос (после 15 апреля 2026 года) – 8500 руб.;
- ✓ для молодых ученых (до 30 лет): ранний взнос (до 15 апреля 2026 года) – 3000 руб., поздний взнос (после 15 апреля 2026 года) – 5000 руб.;
- ✓ для аспирантов: ранний взнос (до 15 апреля 2026 года) – 2000 руб., поздний взнос (после 15 апреля 2026 года) – 4000 руб.;
- ✓ для сопровождающих лиц – 2000 руб.;
- ✓ Участие студентов в Международной научной школе молодых ученых «Низкотемпературная плазма в процессах нанесения функциональных покрытий» освобождается от уплаты организационного взноса

Члены оргкомитета конференции освобождаются от уплаты организационного взноса.

Культурная программа оплачиваются отдельно. Стоимость экскурсий по историческим местам Казани и окрестностей определится по мере формирования экскурсионных групп.

Участие в конференции возможно только при условии оплаты оргвзноса.

Способ оплаты

Оплата осуществляется путем перечисления на банковский счет с пометкой «**Участие в конференции «ФНТП – 2026»** с указанием фамилии, имени, отчества (полностью).

Банковские реквизиты указаны на сайте конференции.

Контактные адреса и телефоны

e-mail: vchebakova1@yandex.ru

контактный телефон: +7(905)3199652

контактное лицо: Чебакова Виолетта Юрьевна, ученый секретарь

Дальнейшая информация

Дальнейшая информация будет выставляться на сайте конференции и/или высыпаться зарегистрированным участникам на электронный адрес.

Правила оформления и представления докладов

К началу работы конференции планируется опубликовать сборник её материалов. Тезисы докладов принимаются до **30 апреля 2026 года**. Инструкцию по оформлению тезисов можно найти в ПРАВИЛАХ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ, размещенных на сайте конференции.

По материалам докладов возможна рекомендация статей в журналы: «Физика плазмы», «Теплофизика высоких температур», «Химия высоких энергии», «Прикладная физика», «Успехи прикладной физики»

Тезисы не зарегистрировавшихся участников рассматриваться не будут.

Время, отводимое для пленарного доклада, составляет **40 мин**, для устного выступления - **20 мин.**, включая обсуждения. Для стеновых докладов предоставляется место под стенд формата А1

Оргкомитет