



22-ое международное совещание «Сложные системы заряженных частиц и их взаимодействие с электромагнитным излучением – 2026» (CSCPIER-2026)

Дорогие коллеги!

Приглашаем вас принять участие в 22-ом международном совещании «Сложные системы заряженных частиц и их взаимодействие с электромагнитным излучением – 2026» (CSCPIER-2026), которое будет проходить в Институте общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук в Москве с 6 по 10 апреля 2026 года. Совещание будет проходить в гибридном формате (очно и дистанционно).

Тематика и секции совещания:

Тема совещания — взаимодействие плазмы, пучков и систем заряженных частиц с электромагнитным полем.

1. Фундаментальные проблемы физики плазмы
2. Физика комплексной плазмы
3. Физика лазерной плазмы
4. Общие вопросы физики плазмы
5. Физика плазмы в твердом теле

Ключевые даты:

- 19 января 2026 г. — окончание регистрации с докладом;
- 2 февраля 2026 г. — уведомление о принятии докладов;
- 23 февраля 2026 г. — крайний срок подачи тезисов;
- 1 марта 2026 г. — окончание регистрации без доклада.

Формат представления докладов: устная презентация с использованием файла презентации в формате ppt, pptx или pdf.

Время презентации: 25 минут + 5 минут на ответы на вопросы для приглашенных докладчиков и 12 минут + 3 минуты на ответы на вопросы для устных докладов.

Рабочие языки: английский и русский.

Организационный взнос: участие в семинаре бесплатное для всех участников.

Место проведения: Институт общей физики им. А. М. Прохорова Российской академии наук, ул. Вавилова, 38, Москва, Россия.



Сайт совещания: <https://cscpier.org/>

Электронная почта оргкомитета: cscpier@mail.ru