

Школа-семинар пройдет на платформе Zoom. Доклады будут представлены в формате видеоконференции. Параллельно будут идти заседания в двух виртуальных залах. Ссылки для подключения к заседаниям:

- Зал А:
<https://zoom.us/j/6527099582?pwd=NnZMZU8weGZNeDdSMEO2aXZPaXBpUT09>
Идентификатор конференции: 652 709 9582
Код доступа: 2021
- Зал Б:
<https://zoom.us/j/4039699227?pwd=b0ZmaDduL2g4czcwZ00waVpyTDITQT09>
Идентификатор конференции: 403 969 9227
Код доступа: 2021
- Техническая секция:
<https://zoom.us/j/6523641942?pwd=OFBWOW4xTjFrZmZTQm95cjY5Z3RaZz09>
Идентификатор конференции: 652 364 1942
Код доступа: 2021

Ссылки также указаны в программе школы-семинара:
<http://waves.phys.msu.ru/files/docs/2021/Waves21Program.pdf>.

На технической секции можно проверить качество связи и освоить работу видеоконференции. Техническая секция будет работать с 6 по 11 июня в 14.00. Рекомендуем выполнить пробное подключение к технической секции 6 июня с 14 до 17 часов.

При первом переходе по ссылке Вам будет предложено установить приложение Zoom (рекомендуется) или зайти через браузер. Для участия нужно будет ввести своё имя. Просим **полностью вводить фамилию, имя и отчество** для удобства модерирования.

Докладчикам для демонстрации презентации нужно нажать на кнопку "Демонстрация экрана" и включить микрофон после объявления доклада председателем секции. Включение веб-камеры рекомендуется, но остается на ваше усмотрение.

Микрофон во время заседаний будет автоматически отключен у всех участников, кроме председателя и докладчика. Для того, чтобы задать вопрос, пожалуйста, используйте опцию "поднять руку".

Инструкции по работе в Zoom можно найти здесь:

<https://support.zoom.us/hc/ru/articles/200941109-%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B-%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0-%D0%B2-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8>

Докладчики могут прислать на адрес оргкомитета (orgwaves@physics.msu.ru) файл презентации с аудиосопровождением (в формате видеофайла), который будет демонстрироваться в случае технических проблем с подключением докладчика.

Также планируется организовать трансляцию заседаний в YouTube.