

# Конференция ЦЭАМ 2023

## Описание

Конференция ЦЭАМ – это платформа для представления и обсуждения последних исследований, а также демонстрации новых технологий и инструментов в области электроакустической музыки. Конференция адресована широкому кругу исследователей, музыкантов, художников, инженеров и других специалистов.

## Направления

Тематика конференции включает следующие направления (но не ограничивается ими):

- анализ электроакустических произведений, включая алгоритмическую, спектральную и мультимедийную композицию;
- методология изучения электроакустической, электронной и компьютерной музыки;
- программирование в композиторском творчестве;
- архивация произведений, проблемы нотации;
- проблемы адаптации исторических работ к современному оборудованию;
- педагогика в сфере электроакустической музыки;
- разработка программного обеспечения и оборудования в сфере электроакустической композиции;
- феномены акустики и психоакустики в электроакустической музыке;
- эстетика электроакустической композиции;
- теория и история явления;
- связи с другими видами искусств;
- история институций, занимающихся электроакустикой: центров, фестивалей и студий электроакустической музыки.

## Время и место

Конференция будет проходить в Центре электроакустической музыки Московской консерватории (Москва, Б. Никитская 13/6) с **23 по 25 октября 2023 года**.

## Условия участия

Планируется смешанный вариант проведения конференции, совмещающий очный и онлайн форматы. Возможны два варианта времени выступления: 20 и 40 минут на выбор участника. Участие в конференции бесплатное, организационный сбор с участников не взимается. Персональное приглашение на конференцию предоставляется по запросу. Официальные языки конференции – русский и английский. Проезд и проживание осуществляются за счет направляющей стороны.

## Прием заявок

Заявки на участие в конференции принимаются до **25 сентября 2023** года через онлайн-форму: <https://airtable.com/shrbZyPFBlkqXHCzY>

## Требования к тезисам

Объем от 1800 до 3600 знаков без учета списка литературы и картинок. В заголовке написать название доклада, в подзаголовке – ФИО докладчиков, а также организацию (при наличии), звание/должность и электронную почту первого докладчика. Картинки при их наличии приложить отдельными файлами в формате jpg в хорошем качестве в один zip-архив с текстовым файлом. Все картинки помещаются после списка литературы, начиная с новой страницы. Оформление списка литературы в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 и ГОСТ Р 7.0.100– 2018.