

ВКС
23



Научный совет РАН по физике конденсированных сред
Министерство науки и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»
Общероссийская общественная организация
«Российское профессорское собрание»

XXIII Всероссийская конференция по физике сегнетоэлектриков (ВКС-XXIII)

03–06 октября 2023 года в Твери

Второе информационное сообщение

Конференция проводится на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Тверской государственный университет.

Место проведения:

г. Тверь, ул. Советская, д. 58
«Точка кипения Тверского государственного университета»



Сроки проведения:

2 октября 2023 – заезд участников

3 октября 2023 – регистрация участников, открытие конференции, пленарные и секционные доклады, приветственный фуршет

4 октября 2023 - пленарные и секционные доклады, постерная сессия, дружественный ужин

5 октября 2023 - пленарные и секционные доклады, экскурсия

6 октября 2023 - секционные доклады, закрытие конференции, отъезд участников

Доклады и презентации:

Время для пленарных докладов составляет до 40 мин,
для приглашенных докладов – до 30 мин.,
для секционных – 15 мин.

Требования к презентации для устных докладов:

Тип файлов: .ppt или .pptx. Широкоэкранный формат – 4:3, альбомная ориентация. Все слайды пронумерованы.

Требования к постерным докладам:

Размер постера не должен превышать формата А1.

Требования к онлайн докладам:

Доклады, которые представляются в дистанционной форме, присылаются на почту конференции vks.23@mail.ru до 25 сентября.

При отправке материалов просьба в теме письма указывать:

«Онлайн доклад_Фамилия»

Устные доклады готовятся в виде видеозаписи. На вопросы докладчик отвечает посредством видеосвязи. Для дистанционного подключения будет использоваться Яндекс.Телемост <https://telemost.yandex.ru/>.

Постерные доклады готовятся в виде презентации (1 слайд формата А1). Постерная онлайн секция будет организована при помощи программного обеспечения Discord.

Инструкции по работе будут высланы онлайн участникам до 1 сентября.

Публикации:

Избранные статьи по представленным докладам будут опубликованы в специальном выпуске журналов **Ferroelectrics** и **Известия РАН. Серия физическая**.

Каждый зарегистрированный участник имеет право подать на рассмотрение оргкомитета до двух статей по темам представляемых на конференции докладов. Все статьи проходят независимое рецензирование.

Требования к оформлению статей и пакет сопутствующей документации доступны в соответствующем разделе на сайте конференции <https://tversu.ru/vks23>, а также на сайте издательств. Просьба сохранять оригиналы документов до выхода публикации.

В рамках ВКС-XXIII планируется проведение Конкурса на лучший доклад среди молодых ученых, студентов и аспирантов. К участию в конкурсе допускаются лица до 35 лет. Победители конкурса получают дипломы и памятные призы во время закрытия конференции.

Желающие принять участие в работе круглых столов «Современные тенденции развития физики сегнетоэлектриков» и «Персоналии: к 100-летию Л.А. Шувалова и 95-летию В.М. Рудяка» могут подготовить сообщение по теме круглого стола длительностью до 5 минут. Участие в работе круглых столов очное.

Размещение:

Для студентов и аспирантов, чьи вузы участвуют в программе студтуризмрф, доступно проживание по минимальной стоимости в общежитии ТвГУ (г. Тверь, ул. Петра Прошина, д.1). Для этого необходимо пройти регистрацию на сайте <https://студтуризм.рф/> и направить заявку на проживание.