

**Международная онлайн-конференция
«Исследование сегнетоэлектрических материалов российскими учеными.
Столетие открытия сегнетоэлектричества» (СЭ-100)**

17-19 августа 2020 года

Второе информационное сообщение

Приглашенные докладчики

1. Вахрушев Сергей Борисович, ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН, Санкт-Петербург, Россия
2. Волк Татьяна Рафаиловна, ИК им. А.В. Шубникова РАН, Москва, Россия
3. Волков Александр Александрович, ИОФ им. А.М. Прохорова РАН, Москва, Россия
4. Втюрин Александр Николаевич, ИФ им. Л.В. Киренского СО РАН, Красноярск, Россия
5. Горелик Владимир Семенович, ФИ им. П.Н. Лебедева РАН, Москва, Россия
6. Горфман Семен Вадимович, Университет Тель Авива, Тель Авив, Израиль
7. Груверман Алексей Леонидович, Университет Небраска-Линкольн, Линкольн, США
8. Дрождин Сергей Николаевич, ВГУ, Воронеж, Россия
9. Иевлев Антон Владимирович, Национальная лаборатория Оак Риджа, Оак Ридж, США
10. Коротков Леонид Николаевич, ВГТУ, Воронеж, Россия
11. Крылов Александр Сергеевич, ИФ им. Л.В. Киренского СО РАН, Красноярск, Россия
12. Лушников Сергей Германович, ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН, Санкт-Петербург, Россия
13. Малиновский Валерий Константинович, ИАиЭ СО РАН, Новосибирск, Россия
14. Малышкина Ольга Витальевна, ТГУ, Тверь, Россия
15. Мамин Ринат Файзрахманович, КФТИ им. Е.К. Завойского РАН, Казань, Россия
16. Мишина Елена Дмитриевна, МИРЭА, Москва, Россия
17. Павловский Максим Сергеевич, ИФ им. Л.В. Киренского СО РАН, Красноярск, Россия
18. Политова Екатерина Дмитриевна, ИХФ им. Н.Н. Семенова РАН, Москва, Россия
19. Пронин Игорь Петрович, ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН, Санкт-Петербург, Россия
20. Раевский Игорь Павлович, ЮФУ, Ростов-на-Дону, Россия
21. Рыбьянец Андрей Николаевич, ЮФУ, Ростов-на-Дону, Россия
22. Сигов Александр Сергеевич, МИРЭА, Москва, Россия
23. Смирнова Елена Павловна, ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН, Санкт-Петербург, Россия
24. Солнышкин Александр Валентинович, ТГУ, Тверь, Россия
25. Сотников Андрей Васильевич, Leibniz IFW-Dresden, Дрезден, Германия
26. Холкин Андрей Леонидович, Университет Авейру, Авейру, Португалия
27. Шварцман Владимир Владимирович, Университет Дуйсбурга-Эссена, Эссен, Германия
28. Шнайдштейн Илья Владимирович, МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия
29. Шур Владимир Яковлевич, УрФУ им. Б.Н. Ельцина, Екатеринбург, Россия
30. Юдин Петр Владимирович, Институт физики Чешской академии наук, Прага, Чехия

Процедура проведения конференции

Устные сессии будут проводиться в программе Zoom. Всем участникам необходимо установить ее к себе на компьютеры ([Скачать клиент Zoom для конференций](#)). Перед началом конференции участникам будет выслана ссылка для доступа в видеоконференцию. Заходить в видеоконференцию необходимо под реальным именем и фамилией, чтобы другие участники вас узнавали.

Стендовые сессии будут проходить в программе Discord. Всем участникам необходимо установить ее к себе на компьютеры ([Скачать клиент Discord](#)). Перед каждой сессией участникам будет высылаться ссылка для доступа на сервер. Важно зарегистрироваться под реальным именем и фамилией, чтобы другие участники вас узнавали. Для каждого постера будет заведена отдельная виртуальная комната, в которую мы разместим присланные вами pdf-файлы с постерами, а также в ней можно будет устроить обсуждение в режиме аудио или видео.

Для минимизации технических накладок во время конференции, 10 августа с 11.00 до 13.00 по Московскому времени будет организована предварительная репетиция. С 11.00 до 12.00 будет организован тестовый доступ в Zoom, с 12.00 до 13.00 – в Discord. Всем участникам будут разосланы ссылки для доступа. К моменту репетиции нужно установить программы и зарегистрироваться под своим реальным именем.

Электронный адрес оргкомитета: se-100@labfer.ru

Сайт конференции: <https://nanocenter.urfu.ru/se-100/>

Телефоны для связи: +7 902 2629364 Елена Пелегова

+7 912 6134834 Владимир Яковлевич Шур

+7 982 7697937 Эдуард Линкер – по техническим вопросам