



СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
SIBERIAN FEDERAL UNIVERSITY

## Первое информационное сообщение

**Глубокоуважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в **Сибирском семинаре по высокотемпературной сверхпроводимости и физике наноструктур (ОКНО-2016)**, который состоится **11-13 августа 2016 года** в городе Красноярске.

**Место проведения** семинара: Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН  
Проживание планируется в комплексе общежитий СФУ.

**Официальный язык** семинара - русский.

Согласно формату семинара, приветствуется участие молодых ученых, аспирантов и студентов. Предполагается заслушать также несколько приглашенных докладов.

### **Регистрационная форма**

Просим присылать заявки на участие в семинаре по следующей форме:

1. Фамилия Имя Отчество
2. Ученая степень
3. Место работы (учебы)
4. Должность (курс)
5. Название доклада (в случае нескольких соавторов фамилию докладчика подчеркнуть)
6. Электронный и почтовый адреса, телефон

Заявки присылать по электронной почте учёному секретарю семинара Макарову Илье Анатольевичу, e-mail: [org-okno2016@mail.ru](mailto:org-okno2016@mail.ru)

### **Сроки**

Предварительная регистрация - до 01.03.2016 г.

Заезд – 11.08.2016 г.

Начало семинара – 11.08.2016 г.

Семинар стыкуется с симпозиумом **EASTMAG 2016** в Красноярске с **15 по 19 августа**. Информация по участию в симпозиуме есть на сайте конференции <http://eastmag2016.kirensky.ru>.

Доклады участников после рецензирования будут опубликованы в «Журнале СФУ», имеющем ВАКовский статус.

**Организационный взнос отсутствует.**

**Организаторы**

Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН, Красноярск  
Сибирский федеральный университет, Красноярск  
Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского  
Новосибирский государственный университет  
Институт неорганической химии СО РАН, Новосибирск  
Научный совет РАН по проблеме «Физика низких температур»

**Тематика семинара:**

1. Природа высокотемпературной сверхпроводимости
2. Физические свойства ВТСП
3. Сверхпроводимость в наноструктурах
4. Физика наноструктур
5. Прикладная сверхпроводимость

**Соруководители семинара**

Боярский Леонид Александрович (Новосибирск)  
Овчинников Сергей Геннадьевич (Красноярск)  
Югай Климентий Николаевич (Омск)

**С уважением,**

Руководитель семинара, д.ф.-м.н., профессор С.Г. Овчинников  
(e-mail: [sgo@iph.krasn.ru](mailto:sgo@iph.krasn.ru))

Учёный секретарь семинара, к.ф.-м.н. И.А. Макаров  
(e-mail: [org-okno2016@mail.ru](mailto:org-okno2016@mail.ru))