

---

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВУЗами

---

**Формы взаимодействия:** базовые кафедры – 2, Научно-образовательные центры – 3 (ИГУ и ИрГТУ), Учебно-научно-производственный центр – 1 (ИрГТУ).

- **Базовые кафедры:**

**Кафедра геохимии геологического факультета ГОУ ВПО Иркутского государственного университета (ИГУ).** Специализация: геохимия. Зав. кафедрой: зам. директора ИГХ СО РАН, д.г.-м.н. А.А. Воронцов.

**Кафедра экспериментальной физики физического факультета ГОУ ВПО Иркутского государственного университета (ИГУ).** Специализации: Радиационная физика кристаллов и спектроскопия (физика конденсированного состояния); Медицинская физика. Зав. кафедрой: Зав. лабораторией ИГХ СО РАН д.ф.-м.н., с.н.с., профессор Е.А. Раджабов.

- **Научно-образовательные центры (НОЦ):**

1. **Иркутский НОЦ физики, химии и минералогии наносистем** совместно с ГОУ ВПО Иркутский государственный университет (ИГУ). Специализация: физико-химические свойства наносистем и нанобъектов в природе и технике. Руководитель: заведующий отделом ИГХ СО РАН, д.х.н., с.н.с. В.Л. Таусон.

2. **НОЦ «Байкал-геохимия»** совместно с ГОУ ВПО Иркутский государственный университет (ИГУ) – кафедра геохимии геологического факультета; ГОУ ВПО Иркутский государственный технический университет (ИрГТУ) – кафедра геологии и геохимии полезных ископаемых факультета геологии, геоинформатики и геоэкологии. Специальность: геохимия, геология, геологическая съемка, поиск и разведка месторождений полезных ископаемых. Аспирантура и докторантура по специальностям: 25.00.09 – геохимия, геохимические методы поисков; 25.00.05 – минералогия, кристаллография;

25.00.36 – геоэкология; (Диссертационный совет д 003.059.01 – ИГХ СО РАН);  
25.00.11 – геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минералогия (Диссертационный совет Д 212.073.01 – ИрГТУ). Руководитель: советник РАН, академик РАН, д.г.-м.н., профессор М.И. Кузьмин.

**3. Иркутский НОЦ физического материаловедения и спектроскопии конденсированного состояния («Центр физического материаловедения и спектроскопии конденсированного состояния»)** совместно с Иркутским филиалом Учреждения Российской академии наук Института лазерной физики СО РАН и ГОУ ВПО Иркутский государственный университет (ИГУ). Специализации: Физическое материаловедение; Оптическая и магниторезонансная спектроскопия конденсированного состояния; Магнитные свойства металлов, сплавов и пленок; Научные основы и технологии создания кристаллических материалов и наноразмерных структур; Физико-химические характеристики и реальная структура кристаллов и наноразмерных структур. Руководитель: зам. директора по науке ИГХ СО РАН, д.ф.-м.н. А.И. Непомнящих.

- **Учебно-научно-производственный центр «Геология, геохимия и геоэкология»** совместно с ГОУ ВПО Иркутский государственный технический университет (ИрГТУ) – кафедра геологии и геохимии полезных ископаемых факультета геологии, геоинформатики и геоэкологии. Специализация: геология и разведка. Руководитель: советник РАН, академик РАН, д.г.-м.н., профессор М.И. Кузьмин

---

## **ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

---

- Сотрудники ИГХ СО РАН участвуют в преподавательской деятельности. Преподают в ВУЗах:
  1. ГОУ ВПО Иркутский государственный университет (ИГУ) – 17;
  2. ГОУ ВПО Иркутский государственный технический университет (ИрГТУ) – 9.

---

## АСПИРАНТУРА

---

- В ИГХ СО РАН проходят очное обучение в аспирантуре **15** и заочное обучение **4** человек.

---

## РАБОТА ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

---

- Диссертационному совету Д 003.059.01. при ИГХ СО РАН, г. Иркутск (созданного приказом Рособнадзора от 14.11.2008 № 1986-1431) приказом Рособнадзора от 15.03.2010 г. № 426-158 продлен срок полномочий на период действия Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59.

Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по специальностям:

25.00.09 – геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых по геолого-минералогическим наукам;

25.00.05 – минералогия, кристаллография по геолого-минералогическим наукам;

25.00.36 – геоэкология по геолого-минералогическим наукам.

Состав совета – 26 человек.

Председатель совета – академик РАН Кузьмин М.И., д.г.-м.н.

Заместитель председателя – д.г.-м.н. Антипин В.С., д.г.-м.н. Козлов В.Д.

Ученый секретарь совета – к.г.-м.н. Королева Г.П.

---

## ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИЙ СОТРУДНИКАМИ ИНСТИТУТА

---

**1.** На заседании Диссертационного Совета Д **003.059.01** при ИГХ СО РАН от **17.06.2013** г. защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальностям **25.00.36** – геоэкология **О.Н. Гордеевой.**

2. На заседании Диссертационного Совета Д **003.059.01** при ИГХ СО РАН от **17.06.2013** г. защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности **25.00.09** – геохимия, геохимические методы поисков месторождений полезных ископаемых **Ю.П. Бенедюка.**

3. На заседании Диссертационного Совета Д **212.074.04** при ГОУ ВПО «Иркутский государственный университет» от **25.09.2013** г. защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности **01.04.07** – физика конденсированного состояния **Т.Ю. Сизовой.**

4. На заседании Диссертационного Совета Д **212.074.04** при ГОУ ВПО «Иркутский государственный университет» от **24.09.2013** г. защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности **01.04.07** – физика конденсированного состояния **С.М. Пещеровой.**

5. На заседании Диссертационного Совета Д **212.073.01** ГОУ ВПО «Иркутский государственный технический университет» от **03.12.2013г.** защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности **25.00.35** – геоинформатика **А.А. Дорошкова.**

6. На заседании Диссертационного Совета Д **212.073.01** ГОУ ВПО «Иркутский государственный технический университет» от **19.12.2013г.** защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности **25.00.35** – геоинформатика **О.И. Деминой.**