

**Российское минералогическое общество  
Комиссия по технологической минералогии**

**Научно-производственная корпорация «Механобр-Техника»**

**Институт проблем комплексного освоения недр РАН**

**Институт геологии Карельского научного центра РАН**



**XI Российский семинар**

**РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МИНЕРАЛОГИИ**

**27 сентября 2016 г.  
г. Санкт-Петербург**

## ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Комиссия по технологической минералогии Российского минералогического общества и Научно-производственная корпорация «Механобр-Техника» приглашают Вас принять участие в XI российском семинаре по технологической минералогии, который состоится 27 сентября 2016 года в г. Санкт-Петербург на площадке многофункционального международного студенческого комплекса «Горный» (ул.Наличная, 28/16).

Семинар проводится в рамках Программы Международной конференции «Ресурсосбережение и охрана окружающей среды при обогащении и переработке минерального сырья» (Плаксинские чтения – 2016), посвященной 100-летию института Механобр (<http://plaksin.ipkonran.ru>).

### **Научная программа семинара:**

Пленарный доклад "Технологическая минералогия в развитии минерально-сырьевой базы России" авторы В.В.Щипцов, Б.И.Пирогов, Е.Г.Ожогина, О.Б.Котова.

1. Физические и химические методы в структуре технологической минералогии нетрадиционных видов минерального сырья
2. Комплекс новых высокоэффективных технологических решений при оценке качества минерального сырья
3. Топоминералогические исследования и геолого-технологическое картирование
4. Прикладные математические методы в технологической минералогии
5. Влияние эколого-экономических факторов на выбор методов и приемов технологической минералогии

Руководитель семинара - **Щипцов Владимир Владимирович**  
д.г.м.н., председатель Комиссии по технологической минералогии РМО,  
директор ИГ КарНЦ РАН

Институт геологии КарНЦ РАН  
ул. Пушкинская, д.11, Петрозаводск, Республика Карелия, 185910  
(8142) 784316 – приемная директора  
Факс: (8142)780602; **E-mail:** [shchipts@krc.karelia.ru](mailto:shchipts@krc.karelia.ru)

Секретарь - **Бубнова Татьяна Петровна**  
Моб.тел. +79535422700  
**E-mail:** [bubnova@krc.karelia.ru](mailto:bubnova@krc.karelia.ru); [techmin@igkrc.ru](mailto:techmin@igkrc.ru)

**Заявки на участие в семинаре принимаются до 31 июля 2016 г. по электронной почте.**

**Материалы семинара будут опубликованы в специальном сборнике научных статей, который планируется издать в 2017 г.** Тезисы не публикуются.

Полная информация будет представлена в последующих информационных письмах (рекомендации по размещению, научная и культурная программы и т.п.). Орграсходные взносы не предусмотрены.

Примечание:

Желающие, помимо участия в семинаре, могут выступить с докладами на Международной конференции «*Ресурсосбережение и охрана окружающей среды при обогащении и переработке минерального сырья*» (Плаксинские чтения – 2016). В этом случае необходимо оформить заявку на участие в конференции (обязательно указав номер секции) до 15 апреля 2016 г. и бумажный вариант акта экспертизы до 15 мая 2016 г. по адресу: 111020, Москва Е-20, Крюковский тупик, 4, ИПКОН РАН, Чекушиной Татьяне Владимировне.

Напоминаем, что для участников Плаксинских чтений-2016 действует интерактивная регистрация. Загрузить тезисы и сканированную копию акта экспертизы на сайт Международной конференции (<http://plaksin.ipkonran.ru/>) в разделе "Регистрация" Вы должны не позднее 15 мая 2016 г.

Чтобы стать участником всех мероприятий, связанных с Плаксинскими чтениями-2016, необходимо ознакомиться с информацией размещенной на сайте Международной конференции (<http://plaksin.ipkonran.ru/>).

**Регистрационная  
форма**

**Фамилия** \_\_\_\_\_

**Имя** \_\_\_\_\_

**Отчество** \_\_\_\_\_

**Должность** \_\_\_\_\_

**Ученая степень** \_\_\_\_\_

**Организация** \_\_\_\_\_

**Факс** \_\_\_\_\_

**Телефон** \_\_\_\_\_

**E-mail** \_\_\_\_\_

**Название доклада 1** \_\_\_\_\_

Форма доклада       устный       стендовый

**Название доклада 2** \_\_\_\_\_

Форма доклада       устный       стендовый

Участие в семинаре:

*весьма вероятно*     

*возможно*     

*проблематично*