

# РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

Институт физики Земли  
им. О.Ю. Шмидта РАН



## 50-я юбилейная сессия Международного семинара им. Д.Г. Успенского - В.Н. Страхова «ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ГРАВИТАЦИОННЫХ, МАГНИТНЫХ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ»

29 января – 2 февраля 2024 г.  
г. Москва

Первый циркуляр

**Уважаемые коллеги!**

*Приглашаем Вас и Ваших сотрудников  
принять участие в работе 50-й  
юбилейной сессии Международного  
семинара им. Д.Г. Успенского –  
В.Н. Страхова «Вопросы теории и  
практики геологической  
интерпретации гравитационных,  
магнитных и электрических полей».*

**Место проведения семинара**  
Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта  
РАН (123242, г. Москва, Б. Грузинская  
ул., д. 10, стр. 1),

электронный адрес Оргкомитета  
[uspenskiy-2024@ifz.ru](mailto:uspenskiy-2024@ifz.ru)

Зарегистрироваться для участия в семинаре  
можно, прислав регистрационную форму по  
адресу [uspenskiy-2024@ifz.ru](mailto:uspenskiy-2024@ifz.ru)

Доклады принимаются от сотрудников научных,  
научно-производственных организаций и  
высших учебных заведений

**Окончание срока регистрации и  
предоставления материалов  
5 декабря 2023 г.**

Планируется провести пленарные и секционные  
заседания в смешанной очной - удаленной  
форме, а также стендовые доклады по трем  
темам:

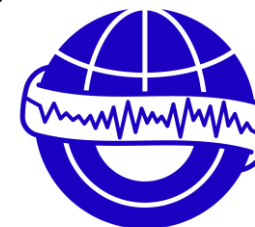
1. Теоретические аспекты интерпретации гравитационного, магнитного и электрического полей.
2. Алгоритмы и компьютерные технологии обработки и интерпретации гравитационного, магнитного и электрического полей.
3. Геологическое истолкование аномалий гравитационного, магнитного и электрического полей.

Планируется провести **Круглый стол** (Тема и время будут определены дополнительно)

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять доклады или относить заявленные доклады к пленарным, секционным или стендовым. Доклады будут изданы в электронном виде и размещены в РИНЦ после семинара по факту участия.

Более подробные сведения о деталях проведения семинара и программа мероприятий будут разосланы в конце ноября 2023 г. всем приславшим заявки на участие.

Проинформируйте, пожалуйста, о семинаре Ваших коллег.



**ИФЗ·РАН**

## ОРГКОМИТЕТ

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Тихоцкий С.А. – член-корреспондент РАН, директор (ИФЗ РАН, Москва)

### Члены Оргкомитета

Камзолкин В.А. – к.г.-м.н., первый зам. директора (ИФЗ РАН, Москва)

Загурный А.В. – зам. директора (ИФЗ РАН, Москва)

Бабаянц И.П. – нс (ИФЗ РАН, г. Москва)

Волкова М.С. – к.ф.-м.н., снс (ИФЗ РАН, Москва)

Дробышев М.Н. – к.т.н., внс (ИФЗ РАН, Москва)

Михайлов П.С. – к.т.н., внс (ИФЗ РАН, Москва)

Стрельников А.А. – к.г.-м.н., снс (ИФЗ РАН, Москва)

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

### Председатель:

Михайлов В.О., чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. (ИФЗ РАН, Москва)

### Члены комитета:

Бабаянц П.С., (АО «ГНПП «Аэрогеофизика», Москва)

Блох Ю.И., д.ф.-м.н. (Москва)

Булычев А.А., д.ф.-м.н. (МГУ, Москва)

Глазнев В.Н., д.ф.-м.н. (ВГУ, Воронеж)

Долгаль А.С., д.ф.-м.н. (ГИ УрО РАН, Пермь)

Калинин Д.Ф., д.т.н., (СПбГУ, Санкт-Петербург)

Конешов В.Н., д.т.н., зав. отделением (ИФЗ РАН, Москва)

Мартышко П.С., чл.-корр. РАН д.ф.-м.н. (ИГФ УрО РАН, Екатеринбург)

Никитин А.А., д.ф.-м.н. (РГГРУ, Москва)

Петров А.В., д.ф.-м.н. (РГГРУ, Москва)

Тихоцкий С.А., чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. (ИФЗ РАН, Москва)

### Ученый секретарь конференции

Дробышев М.Н., к.т.н., внс (ИФЗ РАН, Москва),  
drmika88@gmail.com

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в 50-й юбилейной сессии Международного семинара им. Д.Г. Успенского –В.Н. Страхова «Вопросы теории и практики геологической интерпретации гравитационных, магнитных и электрических полей».

г. Москва

29 января – 2 февраля 2024 г.

Фамилия, имя, отчество.....

Ученая степень, должность, учёное звание.....

Адрес (с индексом) места работы.....

.....

Телефон.....

Форма участия очная, удаленная.....

Email.....

.....

Авторы.....

.....

.....

.....

Устное сообщение

Стендовый доклад

Подпись

Дата

## Требования к оформлению материалов

Язык публикации: русский (с аннотацией на английском) или английский.

**Объем материалов** - не более 5 страниц (включая иллюстрации).

**Формат страницы** - А4.

**Поля** - 2 см с каждой стороны.

**Шрифт** - Times New Roman.

**Форматирование** - по ширине страницы.

**Кегль** - 12.

**Межстрочный интервал** – одинарный.

**Табуляция** - 1.25 см.

**Текстовый редактор** - Microsoft Word

**Графические материалы** размещаются в тексте с разрешением не менее 300 dpi.

## Оформление

Первая позиция – (сверху слева) – УДК.

Вторая позиция – **название статьи (полужирный, по центру, первая буква прописная, далее строчные, кроме имен и географических названий).**

Третья позиция – **инициалы, фамилии автора (авторов), (полужирный, курсив по центру).**

Четвертая позиция – *E-mail (курсив по центру).*

Пятая позиция – *полное название организации, город, страна (курсив по центру).*

Шестая позиция – аннотация на английском языке.

Седьмая позиция – текст статьи с иллюстрациями.

Восьмая позиция – пронумерованный список литературы по ГОСТ (ссылки на литературу в тексте – цифровые, в квадратных скобках в порядке использования [1-2]).