



проезд:

ст. метро “Университет”

далее автобусами: 1, 113, 119, 661

до остановки “Клубная часть МГУ”.

Телефоны для справок: 8 495 939-23-51
939-23-50

**Фонд имени академика
В. И. Смирнова
Российская Академия Естественных наук
Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова**

**Геологический факультет
Кафедра геологии, геохимии и экономики полезных
ископаемых**



**Приглашение на
юбилейные тридцатые
Смирновские научные
чтения**

31 января - 1 февраля 2019г.

Глубокоуважаемый(я) _____

приглашаем Вас на **30-е (юбилейные) Смирновские научные чтения**, которые состоятся **31 января-1 февраля 2019 г.** Начало **11⁰⁰** в аудитории **415** Главного здания МГУ на Ленинских горах.

Программа

В.И. Старостин. Открытие чтений.

Д.Ю. Пущаровский – академик, декан геологического факультета МГУ

Вступительное слово

А.А. Чистоходов – руководитель группы проектов деп. мин. ресурсов ПАО «Норильский никель»

Эффективное управление ГРП – залог успешного развития минерально-сырьевой базы

И.И. Никулин – Зам. дир. по развитию ГРП «Норильскгеология»

Магматогенные платиноидно-медно-никелевые месторождения Норильской провинции: происхождение, поиски, разведка и разработка

Э.М. Спиридонов – профессор геол. факультета МГУ

Генетическая модель месторождений Норильского рудного поля

В.В. Рябов – научный сотрудник **Первичные геохимические ореолы сульфидных медно-никелевых месторождений Норильского района (критерии выявления и оценки, разноранговые модели)**

В.А. Радько – гл. специалист ООО «Норильскгеология».

Креативный тип сульфидных Cu-Ni месторождений

Перерыв. 15 минут

В.А. Кривицкий – музей Землеведения МГУ, **В.И. Старостин** – геолфак МГУ **Кластерная эволюционная минерагения черносланцевых формаций**

С.А. Гайдамака – к.х.н., химфак МГУ, **А.А. Корнилова** – директор инновац. Центра, физфак МГУ, **А.В. Николаев** – чл.корр. РАН, Институт физики Земли **Применение биологических технологий для дезактивации на объектах нефтяной и атомной промышленности**

К.В. Лобанов – член-корр. РАН, **М.В. Чичеров** – гл.науч.сотр ИГЕМ **Первые российские научные арктические экспедиции XVIII века.**

А.М. Сагалевич – рук. лаборатории ИО **Исследование гидротермальных полей океана с помощью аппаратов «Мир»**

Вручение наград и дипломов фонда