



**ЛЕТ**  
**СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**  
**ЧЛЕНА-**  
**КОРРЕСПОНДЕНТА**  
**АН СССР**  
**Владимира**  
**Владимировича**  
**БЕЛОУСОВА**

**Москва, 1997 г.**

Глубокоуважаемый \_\_\_\_\_

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УНИВЕРСИТЕТА  
им. М.В. ЛОМОНОСОВА

ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
ФИЗИКИ ЗЕМЛИ им. О.Ю. ШМИДТА  
РАН

Приглашает Вас принять участие в  
научном семинаре, посвященном 90-летию  
со дня рождения члена-корреспондента  
АН СССР, профессора МГУ  
**В.В. БЕЛОУСОВА,**  
который состоится **20-21 ноября 1997 г.**

ПРОГРАММА

20.11.97, четверг, 14<sup>30</sup> - МГУ Главное здание,  
ауд.415

Открытие семинара - *Б.А. Соколов*

Вступительное слово - *Н.В. Короновский*

1. Творческий путь В.В. Белоусова в науке -  
*Е.Е. Милановский*
2. Изучение недр Земли путем сверхглубокого  
бурения - итоги и перспективы -  
*Е.А. Козловский*



3. Идеи В.В. Белоусова об инверсии плотности и адвекции в тектоносфере и их дальнейшее развитие - *М.А. Гончаров*
4. Эндогенные режимы - дискуссионные вопросы - *В.Н. Шолпо*
5. В.В. Белоусов - выдающийся геолог XX века - *В.Е. Хаин*

21.11.97, пятница, 10<sup>00</sup> - ОИФЗ РАН  
Б.Грузинская, 10, конференц-зал.

Вступительное слово - *В.Н. Страхов*

1. Сейсмический процесс как неустойчивость геологической среды - *Г.А. Соболев*
2. Наведенная сейсмичность как проявление тонкой структуры геодинамических процессов - *А.В. Николаев, В.А. Николаев*
3. Планетарная расслоенность аномального гравитационного поля и ее геолого-геофизические следствия - *В.М. Гордин*
4. Перспективные направления современной тектонофизики - *В.А. Галкин, В.Г. Талицкий*
5. Космические аспекты модели формирования земной коры - *А.А. Маракушев*
6. Мантийные астенолиты и островодужные магматические системы - *В.С. Попов, Л.А. Черная*
7. Роль В.В. Белоусова в организации международного сотрудничества в геофизике - *А.Д. Повзнер*
8. Выступления, воспоминания