



УЧРЕЖДЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ЗЕМЛИ им. О.Ю.Шмидта РАН
(ИФЗ РАН)

П Р И К А З

«29» января 2009

№ 2-а

Москва

[О Научно-образовательном центре ИФЗ РАН]

Для интенсификации и координации усилий по привлечению талантливой молодежи к работе в ИФЗ РАН, а также в целях улучшения качества подготовки научных кадров и в соответствии с п. 68 Устава РАН и п. 3.4 Устава ИФЗ РАН

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Преобразовать интегрированную образовательную структуру МГУ-ИФЗ РАН (ИОС МГУ-ИФЗ РАН), включающую филиалы кафедр физики Земли Физического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова и геофизических методов исследования земной коры Геологического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова, созданные на основании договоров между МГУ и ИФЗ РАН от 1993 года Приказом по ОИФЗ РАН № 217/к от 21 октября 1993 г. и Приказом по ИФЗ РАН №67 к от 13 октября 2004 г., в Научно-образовательный центр ИФЗ РАН (НОЦ ИФЗ РАН).
2. Утвердить структуру Научно-образовательного центра ИФЗ РАН в составе:
 1. Филиал кафедры физики Земли Физического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова
 2. Филиал кафедры геофизических методов исследования земной коры Геологического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова
 3. Аспирантура ИФЗ РАН
 4. Лаборатория гравиметрии (101)
 5. Лаборатория теоретической геофизики (103)
 6. Лаборатория главного геомагнитного поля и петромагнетизма (105)
 7. Лаборатория происхождения, строения и внутренней динамики Земли и планет (202)
 8. Лаборатория геофизики упорядоченных сред (204)
 9. Лаборатория физики землетрясений (301)
 10. Лаборатория сильных землетрясений и сейсмометрии (305)

11. Лаборатория экспериментальных исследований физических процессов в литосфере (306)
12. Лаборатория экспериментальной геофизики (310)
13. Лаборатория математической геофизики и комплексной интерпретации геофизических данных (507)
14. Лаборатория спутниковой геодезии и деформометрии (606)
15. Лаборатория сейсмотектоники (701)
16. Координационный прогностический центр.

3. Руководителем НОЦ ИФЗ РАН назначить д.ф.-м.н. В.О. Михайлова.

4. Установить, что научно-образовательный центр ИФЗ РАН является правопреемником Интегрированной образовательной структуры (ИОС) МГУ-ИФЗ РАН и упомянутых филиалов кафедр.

Директор ИФЗ РАН
академик



А.О. Глико



“УТВЕРЖДАЮ”



И.о. Директора ИФЗ РАН

д.ф.-м.н.

А.В. Пономарёв

2009 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научно-образовательном центре Учреждения Российской академии наук Института физики Земли им. О.Ю.Шмидта РАН (НОЦ ИФЗ РАН)

1. Научно-образовательный центр ИФЗ РАН создан в соответствии с п.3.4 Устава ИФЗ РАН и является объединением структурных (лаборатории, аспирантура) и неструктурных (филиалы кафедр и базовые кафедры вузов) подразделений ИФЗ РАН, осуществляющим координацию деятельности по интеграции науки и образования, привлечению талантливой молодёжи к работе в науке, подготовке кадров высшей квалификации, проведению фундаментальных и инновационных научных исследований в сотрудничестве с вузами.

2. Структура НОЦ ИФЗ РАН утверждается Приказом Директора ИФЗ РАН. Коллектив НОЦ ИФЗ РАН образуют сотрудники подразделений ИФЗ РАН, входящих в структуру НОЦ.

3. Научное руководство и контроль за деятельностью НОЦ ИФЗ РАН осуществляет Учёный совет ИФЗ РАН. Непосредственное оперативное руководство деятельностью НОЦ ИФЗ РАН осуществляет руководитель НОЦ, назначаемый Приказом Директора ИФЗ РАН.

4. НОЦ ИФЗ РАН осуществляет координацию преподавательской работы сотрудников ИФЗ РАН в вузах, для чего подготавливает Договоры между ИФЗ РАН и вузами о создании и порядке работы филиалов кафедр и базовых кафедр вузов в ИФЗ РАН и представляет их на утверждение Директора ИФЗ РАН.

5. НОЦ ИФЗ РАН является правопреемником Интегрированной образовательной структуры (ИОС) МГУ-ИФЗ РАН. Договоры о создании филиалов кафедр Физического и Геологического факультетов МГУ им. М.В.Ломоносова продолжают действовать в

отношении НОЦ ИФЗ РАН.

6. Лаборатории, входящие в структуру НОЦ, являются научной базой для студентов и магистрантов, обучающихся на филиалах кафедр и базовых кафедрах вузов в ИФЗ РАН. Сотрудники лабораторий осуществляют научное руководство студентами и магистрантами, включая руководство подготовкой квалификационных работ. Порядок работы студентов и магистрантов и осуществления научного руководства определяется Договорами между вузами-партнёрами и ИФЗ РАН.

7. НОЦ ИФЗ РАН осуществляет мониторинг работы студентов и магистрантов, обучающихся на базовых кафедрах и филиалах кафедр вузов и ведущих научную работу в лабораториях ИФЗ РАН. По результатам мониторинга НОЦ ИФЗ РАН может рекомендовать студентов и магистрантов для поступления в аспирантуру ИФЗ РАН и обращаться к Директору ИФЗ РАН с ходатайством о приёме талантливой молодёжи на работу в ИФЗ РАН. НОЦ ИФЗ РАН может также обращаться к руководству вузов-партнёров с ходатайством о приёме талантливой молодёжи в аспирантуру вузов, при научном руководстве сотрудников НОЦ.

8. Коллектив НОЦ ИФЗ РАН проводит совместные с вузами-партнёрами фундаментальные и инновационные научные исследования, для чего подготавливает соответствующие договоры, участвует в конкурсах на гранты научных фондов и участие в Федеральных и ведомственных целевых программах, привлекает иные источники финансирования. Научные исследования, проводимые коллективом НОЦ, должны вестись с активным участием студентов, магистрантов и аспирантов, молодых учёных, способствовать повышению их квалификации и интеграции науки и образования.

9. Финансирование деятельности НОЦ ИФЗ РАН осуществляется за счёт дополнительного бюджетного финансирования, выделяемого ИФЗ РАН в рамках Целевых программ Президиума РАН “Поддержка молодых учёных” и иных Программ РАН на цели интеграции науки и образования, а также за счёт грантов и проектов научных фондов и Федеральных и ведомственных целевых программ. Дополнительная поддержка деятельности НОЦ ИФЗ РАН может оказываться со стороны ИФЗ РАН за счёт средств, полученных ИФЗ РАН от приносящей доход деятельности, в соответствии с Уставом ИФЗ РАН.



ОРДЕНА ЛЕНИНА

ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ЗЕМЛИ им. О. Ю. ШМИДТА

П Р И К А З

21 октября 1993№ 214/к

Москва

Об организации филиала
кафедры физики Земли
Физического факультета
МГУ в ОИФЗ РАН

В соответствии с решением Ученого совета Института физики Земли РАН от 31.03.1993 г. и договором между Институтом физики Земли РАН и физическим факультетом МГУ от 06.04.1993 г. ПРИКАЗЫВАЮ:

§ 1

Образовать в Объединенном Институте физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН филиал кафедры физики Земли Физического факультета МГУ и ввести в структуру ОИФЗ РАН филиал кафедры физики Земли Физического факультета МГУ на правах лаборатории ОИ-470, с 1 октября 1993 года.

§ 2

Утвердить с 1 октября 1993 г. следующее штатное расписание филиала кафедры физики Земли Физического факультета МГУ - ОИ-470:

заведующий филиалом - без оплаты,	
главный научный сотрудник - I единица - 16 разряд ЕТС,	17
ведущий научный сотрудник	
профессор - I единица - 16 разряд ЕТС,	
старший научный сотрудник	
кандидат наук - I единица - 15 разряд ЕТС,	
ведущий инженер - I единица - 11 разряд ЕТС.	

Предусмотреть фонд для оплаты работ по договорам-подрядам в размере 50 тысяч рублей в месяц с последующей индексацией в установленном порядке.

§ 3

Назначить с 1 октября 1993 года и.о.заведующего филиалом кафедры физики Земли, доктора физико-математических наук А.О.ГЛИКО (без оплаты).

§ 4

Поручить и.о.заведующего филиалом кафедры физики Земли доктору физико-математических наук А.О.ГЛИКО до 15 октября 1993 года подготовить Положение о филиале кафедры для последующего его утверждения директором ОИФЗ РАН и деканом физического факультета МГУ, а также предложения по персональному составу сотрудников филиала.

Основание: Выписка из протокола заседания Ученого совета ОИФЗ РАН от 31.03.1993 г. и договор между ОИФЗ РАН и физическим факультетом МГУ от 06.04.1993г.

И.О.ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА
ОИФЗ РАН
Академик

В.Н.Страхов
В.Н. СТРАХОВ

КОПИЯ ВЕРНА

Зав.

Страхов



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК



ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ЗЕМЛИ им. О.Ю.Шмидта
(ИФЗ РАН)

П Р И К А З

13 10 2004г

Москва

№ 67 к

В связи с продлением договора о сотрудничестве между Физическим факультетом МГУ им. М.В. Ломоносова и Институтом физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН, между Геологическим факультетом МГУ им. М.В. Ломоносова и Институтом физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН ПРИКАЗЫВАЮ:

§ 1

Считать филиал кафедры Физики Земли Физического факультета и филиал кафедры Геофизики Геологического факультета МГУ, созданные в соответствии с решением Ученого Совета ИФЗ РАН от 31.03.1993, внеструктурными подразделениями ИФЗ РАН.

§ 2

Назначить член-корреспондента РАН профессора Глико А.О. заведующим филиалом кафедры Физики Земли Физического факультета МГУ в ИФЗ РАН.

§ 3

Назначить доктора физ-мат. наук Михайлова В.О. заведующим филиалом кафедры Геофизики Геологического факультета МГУ в ИФЗ РАН.

§ 4

Утвердить следующий персональный состав филиала кафедры Физики Земли Физического факультета МГУ в ИФЗ РАН:

1. Глико А.О. – чл.-корр. РАН, заведующий филиалом;
2. Макалкин А.Б. – к.ф.-м.н.;
3. Трубицын А.П. – к.ф.-м.н.;
4. Насимов Р.М.

Утвердить следующий персональный состав филиала кафедры
Геофизики Геологического факультета МГУ в ИФЗ РАН:

1. Михайлов В.О. – д.ф.-м.н., заведующий филиалом;
2. Гордин В.М. – к.ф.-м.н.;
3. Тихоцкий С.А. – к.ф.-м.н.;
4. Баюк И.О. – к.ф.-м.н.;
5. Вихорев А.В.

Основание: распоряжение директора ИФЗ РАН чл.-корр. РАН Глико А.О.

ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ФИЗИКИ ЗЕМЛИ РАН
член-корреспондент РАН

ГЛИКО А.О.



21
13 10 04