



УЧРЕЖДЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН
ЦЕНТР ОБЩЕСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ

Россия, 630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 11, к. 225-227.
тел. (383) 330-42-43, e-mail media@sbras.nsc.ru

ПРЕСС-РЕЛИЗ

**СЕССИЯ КОНСУЛЬТАТИВНОГО НАУЧНОГО СОВЕТА ФОНДА
"СКОЛКОВО" ПРОЙДЁТ В ИЮНЕ 2012 г. В НОВОСИБИРСКОМ
АКАДЕМГОРОДКЕ**

Об этом сообщил сопредседатель КНС "Сколково" нобелевский лауреат академик Жорес Иванович Алфёров на встрече с руководителями Сибирского отделения РАН и научной общественностью в Доме учёных СО РАН.

"В целом к сколковскому проекту я отношусь положительно, - сказал Ж.И.Алфёров, - поскольку у страны нет более важной задачи, чем возрождение промышленности высоких технологий. Когда ко мне обратились с предложением возглавить консультативный научный совет "Сколково", я сразу согласился". 5-6 декабря 2011 г. состоится рабочее совещание КНС в Москве, в марте совет будет работать в Берлине. "Очень важно оценить опыт взаимодействия немецких технопарков, университетов, научных обществ Макса Планка и Лейбница", - отметил академик. По его словам, особое внимание будет сосредоточено на технопарке Адлерсхоф (бывший научный городок Академии наук ГДР) и центре физиологии и медицины Берлин-Бух, интегрированном с университетом и известным клиническим комплексом "Шарите".

На июнь 2012 г. запланирована сессия КНС "Сколково" в Новосибирском научном центре СО РАН. "Одна из целей, - признал Ж.И.Алфёров, - показать нашим зарубежным коллегам, как хорошо может развиваться наука не только в Москве и Санкт-Петербурге". На этой же встрече нобелиат назвал Сибирское отделение "самой лучшей частью нашей Академии". В сентябре 2012 г. сессия сколковского КНС должна будет пройти в Минске. "Белоруссия явно прогрессирует, - отметил Ж.И.Алфёров, - дела там обстоят очень неплохо, в академических институтах много перспективных разработок".

Оценивая стратегию сотрудничества "Сколкова" с другими институтами развития, Ж.И.Алфёров выделил взаимоотношения с Российской академией наук. По его словам, изначально планировалось партнёрство только с ведущими университетами страны, но на сегодня "Сколково" заключило соглашения только с 15 вузами - и 40 отделениями, центрами и институтами РАН. "Болтовня о приоритетном развитии университетской науки и превращении нашей академии в "элитарный клуб" – это прикрытие попыток уничтожения РАН", - считает нобелевский лауреат. Давая интегральную оценку сколковскому проекту, академик Ж.И.Алфёров сказал: "Сколково – это не территория, а идеология".

Для справки:

Иностраннный сопредседатель КНС Фонда "Сколково" – Роджер Дэвид Корнберг, профессор Стэнфордского университета. В 2006 году был удостоен Нобелевской премии по химии за исследование механизма копирования клетками генетической информации. Роджер Корнберг - единственный в мире потомственный нобелиат. Его отец — тоже нобелевский лауреат Артур Корнберг, признанный авторитет в области биохимии ферментов, получил премию по физиологии и медицине в 1959 году. На вручении премии отцу в Стокгольме присутствовал и 12-летний Роджер. В свою очередь, доктор Корнберг-старший дожил до Нобелевской премии своего сына, скончавшись годом позже.

Сибирское отделение РАН в КНС "Сколково" представлено академиком Валентином Николаевичем Пармоном – директором Института катализа им. Г.К.Борескова СО РАН, председатель Объединенного ученого совета СО РАН по химическим наукам.

Подготовил: Андрей Соболевский

24.11.11 – 16:30

Контакты:

media@sbras.nsc.ru

330 42 43, 8 961 220 02

