



**СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(СО РАН)**

ЦЕНТР ОБЩЕСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ

Россия, 630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 11, к. 225-228.
тел. (383) 330-42-43, e-mail media@sbras.nsc.ru

ПРЕСС-РЕЛИЗ

**АКАДЕМИК АСЕЕВ ПРЕДЛОЖИЛ НОВЫЕ ФОРМАТЫ
ОРГАНИЗАЦИИ СИБИРСКОЙ НАУКИ**

Председатель Сибирского отделения РАН академик Александр Леонидович Асеев на выездном заседании законодательного собрания Новосибирской области в Академгородке высказался за консолидацию научного, образовательного и инновационного потенциала Сибири.

Одной из институциональных форм, со слов председателя СО РАН, могла бы стать новая государственная корпорация с условным названием «Федеральный научно-образовательный и инновационный центр «ГК СО РАН», включающий в себя организации сельскохозяйственной и медицинской академий. С участием СО РАН и СО РАСХН видится и вторая предлагаемая форма — также Федеральный центр, но в организационно-правовом статусе Фонда. «И в том, и в другом случае нужна подготовка федерального закона, — считает А. Л. Асеев, — и работа на уровне Госдумы, Совета Федерации и Правительства». Он сообщил, что конкретизация этих предложений, исходящих от руководства Сибирского отделения, изложена в работе директора Института экономики и организации промышленного производства СО РАН академика Валерия Владимировича Кулешова, которая увидела свет «буквально на днях».

Говоря о реформе РАН, А. Л. Асеев предположил, что всей академической организации и её партнёрам «...предстоит трудный период адаптации к новым реалиям». Касаясь непосредственно новосибирского Академгородка, он особо отметил необходимость «решений нового уровня по управлению инженерными системами электро-, тепло- и водоснабжения с сохранением их единства и форм собственности», а также реализации с полной мере поручения Президента РФ по созданию в Новосибирске федерального Центра образования, исследований и разработок, которое было дано ещё в феврале 2011 года. Директор Института катализа им. Г. К. Борескова СО РАН академик Валентин Николаевич Пармон выразил озабоченность тем, что прикладные разработки сибирских учёных, в том числе доведённые до промышленных образцов, пользуются спросом на пространстве от Поволжья до Приморья, но не вызывают интереса в Новосибирской области. «Новосибирск, третий город России, имеющий уникальные конкурентные преимущества, проваливается в инновационной гонке регионов, — считает А. Л. Асеев, — На открытии крупнейшего в стране Бованенковского газового

месторождения я видел много образцов современной российской техники, но из новосибирска там были только учёные».

Перед встречей с руководителями Сибирского около 40 депутатов законодательного собрания Новосибирской области посетили шесть институтов СО РАН. Председатель областного парламента Иван Григорьевич Мороз назвал Академгородок «научным лицом России» и пообещал «заказы на разработку конкретных тем» заместителю директора Института ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН академику Геннадию Николаевичу Кулипанову. Александр Михайлович Замиралов призвал новосибирских промышленников и аграриев «взяться за сапропели», о применении которых рассказал его коллега по депутатскому корпусу, директор Института геологии и минералогии им. В. С. Соболева СО РАН академик Николай Петрович Похиленко.

Подготовил: Андрей Соболевский

21 ноября 2013 г. 18.30

На фото: Заместитель председателя Заксобраня НСО Александр Владимирович Морозов, И.Г.Мороз, А.Л.Асеев, Н.П.Похиленко.





Фото Екатерины Пустоляковой.

Контакты: media@sbras.nsc.ru тел. 330 42 43