

Важной составной частью готовящейся долгосрочной Концепции развития Российской академии наук должна стать программа развития материально-технической базы РАН. Полные данные об имеющейся инфраструктуре и направлениях ее совершенствования позволят руководству академии вплотную заняться поиском дополнительного финансирования на эти цели. Об этом говорилось на состоявшемся недавно заседании совета директоров академических институтов.

«Если на обновление приборного парка мы получаем специальное финансирование, позволяющее решать какие-то проблемы, то на капитальное строительство денег выделяется очень мало», – заявил председатель совета директоров вице-президент РАН С. Алдошин. Понятно, что без создания новых крупных экспериментальных установок и реконструкции имеющихся объектов фундаментальные исследования на переднем крае науки проводить невозможно. Однако чтобы получить целевые средства на коренную модернизацию инфраструктуры, необходимо создать адресную инвестиционную программу – для начала на ближайшие пять – семь лет, уверены в РАН.

Начальник Управления проектирования и капитального строительства (УПиКС) В. Метнев обозначил порядок работы над этим документом. Предполагается, что каждый институт и научный центр разработает стратегию своего развития, проведет ревизию существующей материально-технической базы и на этой основе определит, какие новые объекты инфраструктуры необходимы для реализации намеченных научных планов. На следующем этапе с помощью разработанных УПиКС методических рекомендаций должен быть подготовлен инвестиционный проект. Анализ представленных институтами расчетов проведут комиссии, которые специально для этого планируется создать в отделениях РАН по областям знания. «Проделав эту работу за лето, мы можем попытаться пробить финансирование Программы развития материально-технической базы РАН уже со следующего года», – подытожил С. Алдошин (*Волчкова Н. Стройся! РАН активизирует борьбу за квадратные метры // Поиск (<http://www.poisknews.ru/theme/science-politic/3419/>). – 2012. – 18.05*).