



Копия текста публикации со страницы <http://www.sb.by/post/154689/>

Устранить программный сбой

Советская Белоруссия №201 (24338). Четверг, 24 октября 2013 года.

В МИНСКЕ состоялось заседание Комиссии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по экономической политике. Депутаты и ученые обсуждали результаты выполнения и перспективы наукоемких союзных программ.

Проекты, расширяющие сферу применения суперкомпьютера «СКИФ», будут продолжаться. А вот будущее «БелРосТрансгена» не ясно. Уже реализованы два этапа программы, но, как обратили внимание на проблемный факт участники заседания, обещанные препараты с лактоферрином человека, полученным из молока трансгенных коз, пока в серийное производство не вышли.

Директор Института программных систем имени А.К. Айламазяна РАН Сергей Абрамов рассказал, что новая союзная программа «СКИФ–Недра» может стартовать уже в следующем году. Суть в том, чтобы разработать программно–аппаратные комплексы для нужд отраслей, связанных с поиском и добычей полезных ископаемых. Ученый отметил:

— Концепция программы одобрена Советом Министров Союзного государства. Текст к настоящему времени полностью разработан. Сейчас в ведомствах завершается процесс согласования. Надеюсь, что с 2014 года эта программа может и должна быть начата. У белорусской стороны позиция такая же.

Говоря о предыдущих программах, Сергей Абрамов обратил внимание на то, что в ходе их реализации удалось создать и хороший научный коллектив:

— В программе работали 100–150 человек со стороны Беларуси и 300–350 от России. Проект действовал практически как бизнес–инкубатор. На базе интеллектуального задела поднялись — не в смысле денег, а в смысле интеллекта, — различные компании.

Тональность разговора поменялась, когда речь зашла о реализации программы «БелРосТрансген–2». Жесткой критике подверглись ее исполнители, в частности, с российской стороны. Директор Института биологии гена РАН Павел Георгиев пообещал, что все замечания будут учтены. Но, судя по всему, исправить допущенные ранее ошибки будет весьма непросто. Как оказалось, один из патентов в рамках проекта был оформлен не на Институт биологии гена, а на частную организацию. К тому же все еще не готов отчет по выполнению программы. Председатель Комиссии по экономической политике Виктор Косоуров отметил, что из–за этого невозможно утвердить новую программу и работать дальше. С другой стороны, нельзя потерять результаты уникального проекта, в который вложено около 600 миллионов российских рублей.

Заместитель председателя Комиссии по экономической политике Александр Агеев высказал мнение, что эту ситуацию должны рассмотреть на предмет законности принятого решения следственные органы. Члены комиссии сформулировали задачу: все проблемные вопросы необходимо снять до декабря, чтобы в будущем приступить к реализации новой программы по использованию лактоферрина — «БелРосФарм».

alehandrov@sb.by

Автор публикации: [Алексей АЛЕКСАНДРОВ](#)