

Технопарк

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ
НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ

630058, г.Новосибирск, ул.Шелковая, 24
телефон 36-15-76

12-05-91 № 15379-08/03

На № _____ от _____



12.05.

Председателю СО РАН
академику Коптугу В. А.

Уважаемый Валентин Афанасьевич!

Разрешите изложить Вам некоторые предложения по перспективе развития Академгородка и Советского района в рамках разработанной концепции создания технополиса.

Необходимость и время этого письма продиктованы рядом обстоятельств среди которых важное место занимает развивающаяся неуправляемая "территориальная экспансия под локальные социальные объекты(коттеджи, дачи, гаражи и др.)". Как показывает опыт, размещенные ошибки в таких случаях неизбежны, а их исправление практически невозможно.

Размышления о возможных направлениях развития Академгородка в рамках концепции технополиса, изучение опыта формирования технополисов во всех развитых или интенсивно развивающихся странах еще раз убеждают в том, что в Академгородке имеются уникальные транспортно-географические, рекреационные, экономико-географические и научно-организационные предпосылки для формирования технополиса мирового значения.

Изучение и обобщение более двухсот информационных источников по проблемам развития научно-территориальных образований позволяют с уверенностью заявить, что наряду с научно-промышленными зонами (Левый берег), научно-жилыми зонами (Верхняя зона), рекреационными зонами и объектами, важнейшим элементом эффективно развивающегося и функционирующего научно-территориального образования является структура, благодаря которой возникает и формируется партнерское сотрудничество между авторами научных разработок и промышленниками, готовыми использовать эти разработки в производстве. Мировой опыт показывает, что такое сотрудничество наиболее продуктивно формируется в неформальных условиях и в рекреационной обстановке.

В Академгородке весьма благоприятные условия для формиро-

вания таких элементов технополиса имеются в зоне пионерлагерей у Бердского залива. Она характеризуется удовлетворительной транспортной доступностью (ж/д, Бердское шоссе, р. Обь), непосредственной близостью от научной зоны и весьма благоприятными рекреационными условиями. Немаловажно что в этой зоне завершается строительство ММЦ "Сибиряк" и расположены базы отдыха и пансионаты ряда крупных оборонных предприятий г. Новосибирска - потенциальных потребителей научной "продукции" в условиях конверсии. Строительство международного аэропорта в г. Новосибирске естественным образом приведет к усилению интенсивности взаимодействия этих предприятий с западными партнерами, наличие возможности развивать сотрудничество с сибирскими учеными в "привычной" для западных партнеров обстановке сделают, по-видимому, неизбежным и регулярным такое сотрудничество.

В этой связи представляется важным предусмотреть развитие в упомянутом районе комплекса объектов, которые в совокупности с ММЦ "Сибиряк" и объектами других предприятий могли бы выполнить важнейшую для развития Академгородка функцию - установление и развитие сотрудничества между учеными и промышленниками. Конкретное наполнение этого комплекса объектов должно отвечать главной задаче и предусматривать информационные объекты, досуговые объекты, предприятия проката и автосервиса, офисный и гостиничный комплекс, объекты мелкооптовой и розничной торговли и др. Занимаясь подготовкой материалов к концепции развития ННЦ в Советском районе мне стало известно, что подготовительная работа в таком направлении фактически уже ведется СЭО СО РАН.

Конечно, формирование такого комплекса в современных условиях дело весьма сложное, однако по моему глубокому убеждению этим вопросом, в порядке проработки, необходимо серьезно заниматься уже сегодня с тем что бы, с одной стороны, не допустить ошибок при размещении в этой зоне других объектов, с другой, быть готовыми к началу интенсивного инвестирования при наступлении благоприятной конъюнктурной ситуации с иностранными и отечественными инвесторами.

Буду рад, если изложенные соображения помогут Вам в выработке и принятии соответствующих решений.

Зам. директора института к. э. н. А. П. Кулаев

