

О выносе земной индустрии за пределы атмосферы, утверждает гомельский инженер Анатолий Эдуардович Юницкий, нужно думать уже сегодня. Реализация проекта «Общепланетное транспортное средство» (ОТС) (о нем уже рассказывали многие советские, а также зарубежные газеты и журналы) даст возможность доставлять в ближний космос сразу миллионы тонн необходимых грузов и тысячи строителей орбитальных городов и заводов. Немаловажен и тот факт, что этот проект рассматривается сегодня, как реальная альтернатива рейгановской программе «звездных войн».

Важнейшим результатом состоявшейся в Гомеле в апреле 1988 г. 1-й научно-технической конференции «Безракетная индустриализация космоса: проблемы, идеи, проекты» стало создание три месяца назад в нашем городе при поддержке Федерации космонавтики СССР новой организации. Она получила название центр «Звездный мир». А Анатолий Эдуардович стал его директором.

По просьбе редакции журналист В. Ларионов встретился с А. Э. Юницким и попросил его рассказать о деятельности Центра.

— Одной из важнейших задач Центра стала дальнейшая разработка вашего проекта. Что сделано в этом направлении?

На средства, полученные от Советского Фонда мира, сотрудниками Центра уже подготовлен программный документ «Экомир», являющийся одним из возможных сценариев развития цивили-

зации до 2050 года. (индустриализация околоземного космического пространства), который будет представлен в ближайшее время ЮНЕСКО и ООН. О нем на состоявшемся недавно в Болгарии четвертом конгрессе Ассоциации участников космических полетов рассказал, побывавший в апреле этого года в Гомеле, лётчик-космонавт СССР И. П. Волк.

Заключены договора на крупные научно-исследовательские работы. Расскажу только об одной из них. Это «Обоснование необходимости создания в единой энергетической системе страны гипер накопителей энергии». Исполнитель — творческий коллектив научных сотрудников министерства энергетики СССР и ГИИТ. Предварительные расчеты показывают, что реализация программы «Гипер накопитель» даст народному хозяйству страны экономию в 100 миллиардов рублей!

— То есть вы занимаетесь и чисто «земными» задачами.

— Действительно, за этот сравнительно небольшой срок, нашим коллективом проделана значительная работа: заключено около 50 договоров на сумму более миллиона рублей. Восемь из них уже выполнено. К концу года, уверенны, эти цифры значительно возрастут.

— Поделитесь секретом: в чем же притягательная сила Центра?

— Практически каждое крупное предприятие или учреждение имеет достаточный задел заказов или разработок, с которыми собственными силами справиться не может из-за отсутствия специалистов нужного профиля или соответствующей материально-технической базы. А отраслевые институты и КВ за-

гружены другой работой или не желают браться за мелочь.

С другой стороны, тысячи молодых ученых и инженеров не могут реализовать свои знания и умения. А низкая зарплата порой заставляет их идти работать на подставки дворниками или сторожами.

Можно ли сегодня, в эпоху перестройки, считать такое положение нормальным? Нет. Вот почему центр «Звездный мир» стал посредником между людьми, желающими использовать свои способности и организациями, нуждающимися в проведении научно-исследовательских, опытно-экспериментальных, конструкторских и технологических работ. Являясь юридическим лицом, мы осуществляем свою деятельность на основе полного хозяйственного расчета и самофинансирования. Немаловажным обстоятельством здесь является и материальная заинтересованность — за полностью выполненную работу Центр может выплатить исполнителю в виде зарплаты 60—70 процентов стоимости заключенного с заказчиком договора.

Сегодня в числе наших клиентов ПО «Измеритель», «Автотехобслуживание», завод «Центролит», «Гипроживмаш», Светлогорское объединение «Химволокно», Ленинградское оптико-механическое объединение, а также другие предприятия и организации республики и страны. Все разработанные для них новшества дадут значительный экономический эффект. С каждым месяцем растет число заказов, так что любой специалист или творческий коллектив, пожелавший с нами сотрудничать, без работы не останется!

— Как бы вы охарактеризовали общественную деятельность Центра?

— Нашими сотрудниками, а также, учеными, инженерами, конструкторами, журналистами по заявкам, поступающим в Центр, уже читаются лекции по астрономии и космонавтике, физике, математике, технике, экологии, теории решения изобретательских задач и функционально-стоимостному анализу и другие. Аудитории — предприятия и учреждения, школы, училища, техникумы, ВУЗы, Дворцы и дома культуры, объединения города и области, летняя эстрада ПК и О им. А. В. Луначарского...

Возможности Центра позволяют приглашать для выступлений известных в стране ученых, конструкторов, ветеранов космонавтики, летчиков-космонавтов СССР.

Совместно с обкомом комсомола мы разработали комплексную программу, направленную на привлечение школьников, учащейся и рабочей молодежи к научно-техническому творчеству. Запланировано создание клубов юных астрономов и космонавтов, компьютерного класса, общественного чертежного зала с библиотекой, организация школы менеджеров для студентов ВУЗов и молодых специалистов, центра досуга молодежи. Открыто патентное бюро «Экспертиза», которое оказывает разнообразную помощь предприятиям и организациям, изобретателям и рационализаторам, в перспективе создание дизайн-центра для выполнения оформительских и рекламных работ. Словом, планы у нас, как видите, впечатляющие.

Мы с оптимизмом смотрим в будущее. Уверен, что Центр сумеет найти новые творческие организации, увлеченных людей, желающих с нами сотрудничать.