

«НАЧИНКА» РЕАКТОРА ГОТОВА

Николай АЛЕКСЕЕВ
n.alekseev@souzveche.ru

Российское предприятие «Атоммаш» завершило контрольную сборку устройств для первого блока Белорусской АЭС.

«Атоммаш» - крупнейшее в СССР, а теперь и в России предприятие атомного энергетического машиностроения. Входит в структуру «Росатома», расположено в Волгодонске Ростовской области.

Как пояснили специалисты компании, внутрикорпусные устройства реактора включают в себя около трехсот изделий - от 11-метрового корпуса шахты до мелких деталей. Сборка производится на специальных стендах. Инженерам было важно убедиться, что все элементы соответствуют заявленным параметрам качества, прежде чем везти их в Беларусь.

Внутрикорпусные устройства планируется поставить уже в этом году. А сам корпус реактора для первого энергоблока БелаЭС был отгружен еще в октябре прошлого года.

- К 2017 году до половины



Первый блок должны ввести в строй в 2018 году, второй - в 2020-м.

нашей выручки будет формироваться за счет зарубежных проектов, - рассказал первый заместитель гендиректора госкорпорации «Росатом» Кирилл Комаров. - В прошлом году рост таких доходов составил около 20 процентов.

Сейчас зарубежный портфель «Росатома» насчитывает 34 проекта. В их числе - строительство первой Белорусской атомной электростанции типа

АЭС-2006. Она будет снабжена реактором поколения «III+», который отвечает самым современным требованиям. По результатам многочисленных проверок МАГАТЭ строительство и уровень безопасности БелаЭС получили положительную оценку.

Всего в Беларуси намечено возвести два энергоблока, мощность которых суммарно составит 2400 мегаватт.

ОТДЫХ

НА КАНИКУЛЫ - В ДВЕ СТОЛИЦЫ

Николай МОРОЗОВ

Москва и Минск возглавили рейтинги городов, популярных для поездок россиян с детьми.

Рейтинг составлен по данным бронирования отелей для проживания с детьми с

26 марта по 3 апреля. Минск возглавляет первую десятку зарубежных городов. В топ-10 попали также Прага, Берлин, Лиссабон, Вильнюс, Рига, Таллин, Будапешт, Хельсинки и Баку.

По второму рейтингу (см. инфографику) дешевле всего в России на весенние каникулы отправиться в Великий Новгород, где за проживание с детьми туристы заплатят в среднем 1920 рублей в сутки. А дороже всего - в Суздаль. Там придется выложить более четырех тысяч.

В Москве туристы с детьми потратят на гостиницу в среднем 2710 рублей, в Санкт-Петербурге - 3250 рублей, а в Сочи - 3130 рублей в сутки. Так что российская столица, вопреки расхожему мнению, еще не самый дорогой вариант. Там, конечно, есть роскошные отели, но семьи с детьми, как правило, предпочитают отели «побюджетнее».

Что касается Минска, то здесь семья из двух взрослых и двух детей может найти номер в районе двух-трех тысяч рублей за сутки.

ТОП ГОРОДОВ РОССИИ

1 Москва	6 Великий Новгород
2 Санкт-Петербург	7 Петрозаводск
3 Казань	8 Кострома
4 Екатеринбург	9 Тула
5 Калининград	10 Сочи

По данным Travel.ru и Oktogo.ru

АКАДЕМИК МИРА

Иван НИКОЛАЕВ,
Наталья ДОЛГУШИНА

15 марта лауреат Нобелевской премии с белорусскими корнями, вице-президент Российской академии наук, депутат Госдумы отметил свое 86-летие.

Жорес Алферов родился в Витебске. Его вклад в науку называют революционным. Он - автор более пяти сотен научных работ и пятидесяти разработок. Его исследования стали одним из базовых элементов для развития интернета и мобильной связи.

В 2000 году в Швеции он получил Нобелевскую премию за развитие полупроводниковых гетероструктур для высокоскоростной оптоэлектроники. Его заслуги признают коллеги по всему миру. Алферов является иностранным членом академий наук Китая, США и, конечно же, родной Беларуси.

- Я хотел бы, чтобы выдающиеся зарубежные ученые увидели, что в Беларуси есть хорошая наука, развиваются новые технологии, в том числе самые современные, что Минск - самый чистый город в Европе и один из самых красивых, - сказал Жорес Иванович в одном из интервью.

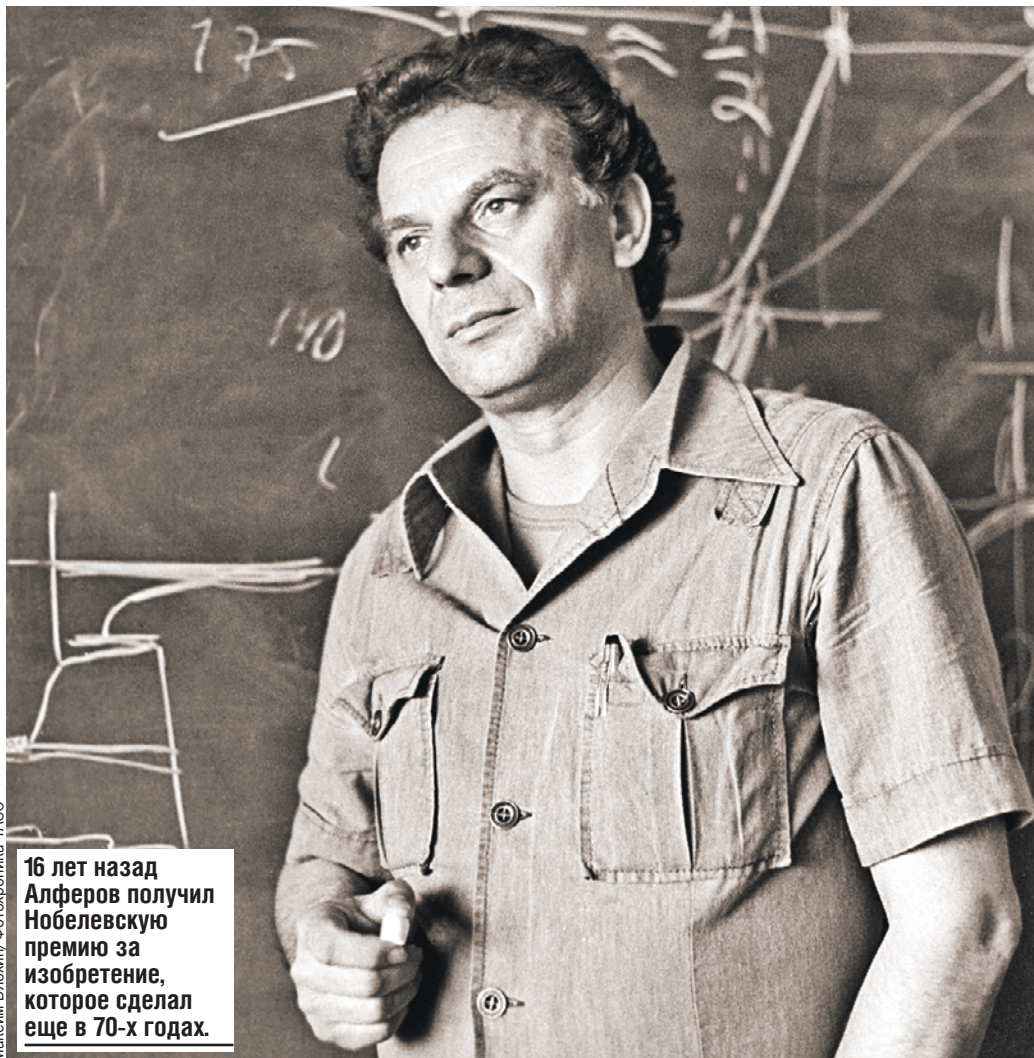
И ЖОРЕС ТАКОЙ МОЛОДОЙ!

Он также не раз отмечал, что, объединив усилия, Беларусь и Россия могут увеличить свой научный потенциал. «И Беларусь здесь не младший брат, это полноправный партнер», - уверен ученый.

В свой день рождения академик получил поздравления от Александра Лукашенко.

- Мы гордимся вами как великим сыном белорусской земли, выдающимся ученым с мировым име-

нем, - отметил глава государства. - Высокой оценки заслуживает ваша общественная деятельность, которая способствует укреплению добрососедских отношений между Беларусью и Россией.



16 лет назад Алферов получил Нобелевскую премию за изобретение, которое сделал еще в 70-х годах.

Максим Блюмин/Фотокорреспондент ТАСС

ЗВОНОК «СВ»

ПРОБЛЕМА НАУКИ - В НЕВОСТРЕБОВАННОСТИ

- Жорес Иванович, Союзное государство создает единое научно-техническое пространство. По вашему мнению, как далеко мы продвинулись в этой области?

- У нас больше говорится об этом, чем делается. Хотя, конечно, во-первых, белорусы сохранили Академию наук. Это уже важно. Она очень много занимается прикладными вещами и в очень многих областях работает вместе с промышленностью Беларуси.

Сказать, чтобы у нас было много совместных проектов... Да, они у нас есть. Но чтобы они что-то определяли - я этого не скажу. Просто мы работаем и там, где это интересно нашим друзьям, и там, где есть промышленная основа.

Скажу так: основная проблема отечественной науки - отнюдь не низкое финансирование. Основная беда - невостребованность ее результатов экономикой и обществом. Я это подчеркиваю непрерывно, везде, где возможно.

В Беларуси эта проблема выражена гораздо в меньшей степени. Потому что экономика, промышленные предприятия, которые были построены и продолжают работать, заинтересованы во многих прикладных результатах.

Думаю, что наши биологи добились немалых успехов в рамках совместной работы. Например, физики сделали много по линии полупроводниковых лазеров. Однако в целом и белорусы, и россияне утратили промышленное лидерство в этих областях. Оно ушло к другим. А если утрачиваешь промышленное лидерство, то теряется и необходимость совместных капиталовложений.