

ПАРЛАМЕНТАРИИ СНГ В ГОСТИ К НАМ

В рамках работы межрегиональной парламентской ассамблеи, заседание которой проходило в Санкт-Петербурге, предусмотрены визиты в муниципальные образования Ленинградской области. Один из визитов, по инициативе председателя Законодательного собрания Ленинградской области Виталия Климова, 23 ноября состоялся в Сосновом Бору.

Парламентарии встретились с мэром В. Некрасовым и его заместителями. Поговорив о состоянии и организации местного самоуправления, гости осмотрели город и побывали на ЛАЭС.

Соб. инф.

На снимке: рабочий момент встречи



ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ СГПИИ "ВНИПИЭТ" В.М. ЛИПКАНСКОМУ

От имени головного института "ВНИПИЭТ" передаю наши сердечные поздравления с юбилеем коллективу Сосновоборского государственного проектно-изыскательского института "ВНИПИЭТ"!

Мы высоко ценим вклад наших коллег из Соснового Бора в рождение, эксплуатацию и реконструкцию Ленинградской АЭС.

Желаем вам и всему коллективу СГПИИ "ВНИПИЭТ" новых творческих успехов в наступившем XXI веке, здоровья и благополучия вам и вашим семьям!

С искренним уважением,

В.Симаковский,
главный инженер ГИ "ВНИПИЭТ"

Склонность человеческого организма быстро забывать о неприятном и автоматически выбрасывать из памяти какой-то негатив, весьма на руку тем, кто оказывается причастным к созданию мрачных жизненных явлений. Можно долго пользоваться также природной терпеливостью наших граждан - умеющих громко друг для друга возмущаться несправедливостью, но как правило, проявляющих ленность в отстаивании самой правды и борьбе на неё. Порой даже заметно серьёзное ЧП не слишком меняет дело: запас прочности у населения по ожиданию принятых мер позволяет обычно дотягивать ещё до ряда ЧП - пока уж совсем гром не грянет.

Последнее происшествие (пятница, 16 ноября), связанное с погодными условиями и повлиявшее на водоснабжение города - видимо, ещё не гром. Однако и не первое такое ЧП. Буквально два месяца назад, пусть с другими исходными для его причинами, но жители уже пережили нечто подобное, оставшись на день без воды. Грома не хочется. Хочется уверенности, что любой, так или ина-

жизнеобеспечения города - просто потому, что будет существовать несколько степеней защиты. О том, что есть в этом смысле сегодня и что могло бы всё-таки быть в недалёком завтра - в нашей беседе с начальником управления по делам ГО и ЧС А. КАЛЮЖНЫМ.

- Андрей Валентинович, да-

ОБРЫВ

К ВЕЧЕРУ 16 НОЯБРЯ СОСНОВОБОРЦЫ
МОГЛИ ОСТАТЬСЯ УЖЕ НЕ ТОЛЬКО
БЕЗ ВОДЫ, НО И БЕЗ ТЕПЛА

че допускаемый технический сбой, не может обернуться катастрофой для всей системы

вайте сначала восстановим картину того дня: что же именно произошло? Почему город ос-

тался без воды, ещё и с риском остаться без тепла?

- Порывы ветра в ночь с 15 на 16 ноября достигали 20-22 м/сек. В 5 утра, одновременно в двух местах, от упавших деревьев произошёл обрыв двух линий электропередач - от Копорья до Систа-Палкино. Пострадал также участок между железнодорожными станциями «Чайка» и «Большая Ижора» в районе 57-го километра.

Позже обрыв линии произошёл и на 71-м километре железной дороги. Работы по восстановлению железнодорожного сообщения удалось провести в относительно короткие сроки. Во всяком случае, электричка, следующая по расписанию в 13.40, уже смогла отправиться в Петербург в это время.

(Окончание на 2-й стр.)

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ ВСТРЕЧИ

Гостем студентов Гуманитарного университета профсоюзов в цикле "Университетские встречи" станет губернатор Ленинградской области Валерий СЕРДЮКОВ.

Валерию Павловичу есть о чём рассказать молодёжи. Западные эксперты уже сегодня называют его творцом экономического чуда. В прошлом году рост показателей в промышленности по России в целом составлял 8%, а в Ленобласти - 26,8%. По уровню жизни населения область вошла в ведущую десятку по стране.

Для Сердюкова экономика - не цель, а средство. Главное же - качество жизни людей. В программе перед телезрителями предстанет не только крупный государственный деятель, но и яркий, интересный человек со своей системой взглядов и убеждений. Смотрите передачу 2 декабря в 16.25 по ТРК "Петербург".

ВНИМАНИЮ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Окружная избирательная комиссия по Сосновоборскому избирательному округу №43 проводит досрочное голосование с 1 по 12 декабря в каб.233, тел. 2-24-74.

В рабочие дни с 9 до 18 час. (перерыв с 13 до 14 час.); в выходные и праздничные дни с 10 до 14 час.

Окружная избирательная комиссия Сосновоборского избирательного округа №43

"Маяк"

приглашает
к сотрудничеству
КОРРЕСПОНДЕНТОВ.

Обращаться
по тел. 2-31-51.

ПРЕЗИДЕНТ ПОДДЕРЖИВАЕТ ЛЕНИНГРАДСКУЮ ОБЛАСТЬ

На брифинге 21 ноября губернатор Ленинградской области Валерий Сердюков подробно проинформировал журналистов о результатах встречи с президентом России Владимиром Путиным.

Валерий Сердюков встречался с главой государства в заранее оговоренное время, 19 ноября, и в течение часа обсуждал вопросы социально-экономического развития региона. Президент хорошо знает о ситуации в области, отметил ее позитивное развитие и заинтересовался, за счет чего достигнут 12-процентный рост производства в регионе, как идет портовое строительство и какие новые проекты планируется реализовать?

Губернатор рассказал, что первый танкер отчалит из Приморского порта в декабре, в этом же месяце пройдет первая отгрузка угля в Усть-Луге, и на оба мероприятия пригласил главу государства. Губернатор в беседе с президентом отметил, что неожиданным стал перевод области в число немногих российских регионов, не получающих с 2002 года финансовой помощи из Москвы. В центре, оценив ситуацию в Ленинградской области,

присвоили ей самый высокий статус - региона-донора. Президент сказал губернатору, что если добились такого, значит, хорошо работали, и надо развиваться далее. Были обсуждены и новые проекты для области, в частности, по глубокой переработке сланца. Поднимались также проблемы передачи военных городков в ведение региона, некачественной работы Октябрьской железной дороги, рассматривались перспективы повышения зарплаты бюджетникам.

Владимир Путин четко и определенно заявил, что ни президент, ни администрация главы государства ничего не делают и не намерены способствовать впрямь присоединению Ленинградской области к Петербургу. "Есть Конституция, законы Российской Федерации, и их никто нарушать не может и не должен", - сказал Владимир Путин.

Президент, уточнив, какая ситуация в области накануне выборов в Законодательное собрание, сказал, что уверен в мудрости избирателей региона.

Пресс-служба губернатора
Ленинградской области

Уважаемые руководители и работники предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания, приглашаем вас принять участие в праздничном оформлении нашего города.

Многие жители Соснового Бора помнят красочные новогодние витрины и фасады магазинов ОАО "Сосновоборская торговля", ООО "Сильвер", ООО "Кассандра", магазинов "Арт-фото", оформленные к встрече 2001 года. Вы создали тогда отличное настроение себе, своим покупателям и клиентам - всем сосновоборцам.

Говорят, как встретишь Новый год, так и проживешь весь год. Давайте с этой мыслью украсим наш город и нынче. Пусть ваши предприятия зададут тон в праздничном оформлении Соснового Бора, сделают привлекательными и нарядными магазины, кафе, павильоны, киоски, улицы и дворы города.

В.Некрасов,
глава муниципального образования, мэр города;
Н.Дорогина,
начальник отдела потребительского рынка и услуг

Губернатор Ленинградской области Валерий Сердюков подписал распоряжение №582-рг от 19 ноября о выделении 500 тысяч рублей на приобретение компьютерной техники в образовательные учреждения региона.

Сегодня идет активная компьютеризация сельских школ области, и стоит задача в ближайшие два года обеспечить компьютерами не только сельские, но и городские учебные заведения в районных и населенных пунктах городского типа. Планы выполняются с учетом увеличения финансирования из областного и федерального бюджетов. В нынешнем году на осна-

ДЕНЬГИ НА КОМПЬЮТЕРЫ В СЕЛЬСКИЕ ШКОЛЫ

шение школ Ленобласти компьютерами было выделено 16 миллионов рублей, кроме того, значительную помощь оказали предприятия и организации.

На компьютеризацию школ в областном бюджете 2002 года закладывается 30 миллионов рублей, сообщил губернатор Ленинградской области Валерий Сердюков.

Пресс-служба губернатора
Ленинградской области

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Конечно, можно только посочувствовать людям, уехавшим на первой электричке в 4.40 и застрявшим, можно сказать, посреди леса. Автомобильная трасса на этом участке находится в стороне от железнодорожного полотна, и автобусы не могли в тот момент выручить людей. И всё же СМУП «Автотранспортное», по просьбе городской администрации, отправил утром свои «пятёрки» до «Большой Ижоры», чтобы люди оттуда могли уехать в Петербург на электричках, которые на том отрезке пути ходили.

Сложнее оказалось с теми электросетями, на которые запитаны насосные системы водозабора нашего основного водосточника - реки Ситы. Без подачи электроэнергии работа гидроцефа ЛАЭС (водозабора) была практически полностью парализована.

Как такое могло случиться, что линии электропередач полностью вышли из строя - ведь должна, помимо основной линии, иметься и резервная?

- Она есть. Но спроектирована вся эта система таким странным образом, что обе линии идут практически вместе - во всяком случае, очень близко друг к другу. И упавшие деревья повредили, естественно, обе линии одновременно.

А как могли оказаться такие доступные до сетей деревья в санитарно-защитной зоне? Разве не должна проводиться регулярно санитарная очистка территории?

- Самое удивительное, что предприятие «Гатчинские электросети» (подразделение

«Ленэнерго»), которым принадлежат эти линии, проводило такую чистку совсем недавно - в сентябре. Однако действуют работники строго по нормативу, определяющему чёткую ширину лесополосы, в рамках которой только и можно проводить вырубку. Но всегда есть деревья, которые выбиваются в рост из общей

ОБРЫВ

массы... К слову сказать, через несколько дней после ураганных происшествий губернатор В. Сердюков собрал совещание по этому вопросу с руководством жилищно-коммунальных служб, отдав указание очищать лесополосу в зоне ЛЭП, не взирая на нормативы, то есть таким образом, чтобы случившееся больше никогда не могло повториться.

Однако здесь тоже не всё так просто: категории лесов и их принадлежность различны, в том числе есть и те, которые отнесены к гослесфонду, а значит, это указание вступает в противоречие с федеральным законодательством. Пока что участники совещания решили, что неплохо бы закрепить разумные намерения областного правительства на федеральном законодательном уровне.

Но возникает сам собой и другой вопрос: неужели при вышедшей из строя насосной гидроцефа мы не имеем никакого другого запасного варианта электропитания?

- Те подвижные дизель-генераторы на 100 и 200 кВт, которые имеет гидроцех и которые были использованы

в этой ситуации, да плюс к тому и привлечённый дизель-генератор, принадлежащий УЭС (ОАО «СУС») на 100 кВт, по своей суммарной мощности не могли спасти положение. Хотя благодаря всё же их работе удалось продолжить подачу воды на бойлерную ЛАЭС, чтобы не отключать систему теплоснаб-

жения города. Ведь, напомню, вода и для горячего водоснабжения, и для теплоснабжения у нас идёт, грубо говоря, из одной трубы. И всё равно мощности дизель-генераторов не хватало. К вечеру, когда уже встал вопрос о подключении на полную мощность резервного водосточника, расположенного во Временном посёлке, на реке Коваш, объёмы которого рассчитаны на водоснабжение (без тепла!) только объектов жизнеобеспечения города, встал вопрос и об отключении системы теплоснабжения. Фактически мы находились на грани того, что Сосновый Бор остаётся и без воды, и без тепла. Лишь в 19.30 электромонтёры смогли устранить причину аварии, и насосные системы смогли медленно начать оборот.

Но почему так поздно?

- Лишь к 14 часам удалось найти места обрыва сетей - дело это, поиск аварийного участка на такой огромной территории, действительно непростое. И хотя «Гатчинские электросети» отказались от предложенной помощи, к работе подключились все, кто

мог - и основоборское СМУП «Горэлектросеть» в том числе.

Наступило время главного вопроса: что собирается предложить город в качестве той самой степени защиты в ближайшем будущем? Если работа гидроцефа, отвечающего за подачу воды, так зависит от основного источника электроснабжения, не пора ли подумать о запасных вариантах?

- Вопрос о необходимости покупки мобильной, передвижной дизель-электростанции назрел давно. И его действительно необходимо срочно решать. Цена вопроса - в пределах 6-10 млн. рублей. Сумма немалая, но её надо искать и находить. Будет ли этот вопрос решён силами ЛАЭС, города или - совместными силами, пока открыт. Сейчас городская администрация ждёт конкретных предложений в целом по решению проблемы от атомной станции. Ведь существует ещё и другой подход: сейчас электроснабжение на водозабор подаётся, как уже говорилось, из распределительного устройства, сети от которого берут начало в Копорье. А почему бы им не идти от ЛАЭС? Кстати, ведь проект на то имеется уже давно.

Учитывая важность вопроса и то, что речь идёт о системе жизнеобеспечения города, тянуть с его решением уже, безусловно, нельзя. А учитывая то, что проблема представляет обоюдный интерес и для станции, и для города, думается, что угроза незащищённости, перед которой мы пока стоим, должна быть ликвидирована в максимально короткие сроки.

Елена Кострова

Точка зрения

КТО "ХОЗЯИН" ГАЗЕТЫ?

6 ноября 2001 года вышел в свет и распространяется пятый в 2001 году (17-й с начала издания) номер газеты «Атомград», соучредителями которой являются территориальное объединение профсоюзов города Сосновый Бор «Атомград» и первичная профсоюзная организация Ленинградской атомной электростанции.

Профобъединение «Атомград» не принимало никакого участия в подготовке, выпуске и распространении указанного номера газеты «Атомград».

Редактор газеты С. Соснова, указанная в выходных данных газеты, назначена на должность без согласования с представителями соучредителя - городского профобъединения «Атомград». По действующему уставу редакция газеты является структурным подразделением профкома ЛАЭС, который выступает по отношению к работникам редакции как работодатель только в части обеспечения их трудовых интересов. С точки зрения формирования редакционной политики и соблюдения, в соответствии с «Законом о средствах массовой информации», интересов всех соучредителей, принципиальное решение по кандидатуре главного редактора должно приниматься только как согласованное. Ни председатель, ни какой-либо другой представитель профобъединения не были уведомлены ни о кандидатуре главного редактора, ни о факте его назначения.

В выходных данных газеты упомянут ряд лиц - исключительно работников ЛАЭС - в качестве членов так называемого редакционного совета газеты. Никакой «редакционный совет» действующим уставом газеты «Атомград» не предусмотрен, его права и полномочия не определены. Уставом предусмотрено создание общественного совета, формируемого из представителей общественных и профсоюзных организаций города, однако вопрос о создании такого общественного совета профкомом ЛАЭС за все время существования газеты не поднимался.

В качестве телефона редакции газеты, находящейся якобы по адресу пр. Героев, 63-а, указан служебный телефон сотрудника НИТИ Кудрякова Николая Николаевича, никакого отношения к выпуску газеты «Атомград» №№ 4 и 5 не имеющего.

При выпуске №№ 4 и 5 газеты «Атомград» редакцией нарушен закон о средствах массовой информации и устав редакции, согласно которым редакция обязана в пределах оговоренной печатной площади публиковать материалы, официально представляемые учредителями. В №4 не опубликован текст городского трехстороннего соглашения о социальном партнерстве, хотя такая публикация в газете «Атомград» предусмотрена самим этим соглашением. В данном случае имеет место факт саботажа «Соглашения», заключенного между профсоюзами, объединением работодателей и городской администрацией, со стороны одной из профсоюзных организаций города. В №5 газеты не опубликованы официальные материалы городской профсоюзной конференции, состоявшейся 19 сентября с. г.

Между соучредителями газеты - городским профсоюзным объединением «Атомград» и первичной профсоюзной организацией ЛАЭС на протяжении последнего полугодия имеются разногласия по поводу статуса редакции газеты. Профобъединение большинства членских организаций предложило придать редакции статус юридического лица с тем, чтобы газету можно было продавать в розницу и распространять по подписке, и облегчить финансовую нагрузку, связанную с изданием газеты. Профком ЛАЭС с этим предложением не согласен.

Однако, последние события говорят о том, что отношения между профкомом ЛАЭС и городским профобъединением выходят за рамки разногласий по поводу статуса редакции городской профсоюзной

газеты. Мы расходимся уже по вопросам редакционной политики. Более того - ситуация с газетой «Атомград» говорит о наших разногласиях по содержанию и направленности профсоюзной работы, о целях и задачах профсоюзов. Действия профкома ЛАЭС, предпринятые в последнее время в отношении газеты «Атомград» - это действия против городских профсоюзов. Именно благодаря профкому ЛАЭС газета «Атомград» перестала быть газетой городских профсоюзов, как это обозначено и самим ее именем, и подзаголовком. Мало того - она просто практически перестала существовать: перерывы между выходами захваченной профкомом ЛАЭС газеты теперь длятся месяцами.

Советом профобъединения «Атомград» 12 ноября 2001 г. было направлено предложение профкому ЛАЭС провести переговоры о ситуации с газетой «Атомград». Ответа на это предложение не получено. Тем самым, профобъединение «Атомград» поставлено перед необходимостью выхода из числа соучредителей газеты «Атомград», что означает снятие с нее статуса газеты профсоюзов города, и начала издания новой городской профсоюзной газеты.

Доводим до всеобщего сведения, что, во исполнение решения 3-й городской профсоюзной конференции, осуществлена государственная регистрация новой городской профсоюзной газеты, единственным учредителем которой является городское профобъединение «Атомград». Техническая и организационная подготовка к изданию новой городской профсоюзной газеты может быть начата в ближайшие дни.

В. Захаров,
председатель
профобъединения «Атомград»;
Н. Кудряков,
пресс-секретарь
профобъединения «Атомград»

Беседы о пенсионной реформе

ЧТО ТАКОЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ И ЗАЧЕМ ОН НУЖЕН?

(Беседа десятая)

О новой пенсионной модели часто говорят как о модели накопительной. Мы не раз уже пытались объяснить, что это не так: реформа призвана лишь изменить существующую распределительную модель, дополнив персонализированным учетом или накоплением государственных обязательств на личном счете каждого гражданина, а также накопительную часть для более молодых поколений. Поскольку вокруг этой накопительной части столько шума, попытаемся разобраться, что же она собой представляет и для чего создана.

Из публикаций некоторых комментаторов складывается впечатление, будто главной целью введения накопительного элемента в страховой части пенсии является создание ресурса для инвестиций в крупные проекты в России и за рубежом. В частности, так оценивает накопительный элемент будущей пенсионной системы Михаил Дмитриев, первый заместитель министра экономики России. На деле же цели у накопительной составляющей совсем иные.

Накопительную часть пенсии председатель правления Пенсионного фонда Михаил Зурабов порой называет демографическим резервом. И, действительно, эта часть пенсионных обязательств должна компенсировать ухудшение демографической ситуации в стране и сокращение числа работающих в новых трудовых поколениях.

Когда мы обсуждали в беседе второй прогноз изменения соотношения работающих и пенсионеров, отмечалось, что для нормальной выплаты пенсий при нынешней пенсионной модели нужно иметь трех работающих на одного пенсионера. У нас же число работающих неуклонно сокращается - уже сегодня их 1,28 на одного пенсионера. К 2020 числу занятых в экономике и пенсионеров сравняется, а затем трудоспособное население начнет уступать по численности пенсионерам.

Для того, чтобы гарантировать пенсионные права тех поколений россиян, которые будут выходить на пенсию в неблагоприятные демографические периоды, необходимо начать уже сегодня резервировать им те финансовые ресурсы, которых будет недостаточно для оплаты обязательств государства перед ними, когда они выйдут на пенсию. И единственный источник для этого - те платежи, которые в форме налогов или страховых взносов выплачиваются за них работодателями.

Но при этом в резервы будет отвлекаться часть средств, которые были бы должны пойти на выплату пенсий сегодняшним пенсионерам. И задача состоит в том, чтобы правильно определить долю отчислений в резерв - так, чтобы его создание не нанесло ущерба представителям старших поколений. Этим, в принципе, и объясняется долгая дискуссия, которая идет вокруг накопительной части пенсий. Суть ее понятна: представители органов финансового управления хотели бы, чтобы доля отчислений была бы повыше, представители пенсионной системы - чтобы она не превышала допустимые пределы.

В итоге этой дискуссии было решено, что для разных возрастных групп доля накопительных отчислений должна быть различна. И главная причина - в том, что они будут выходить на пенсию в разной демографической ситуации.

Так, мужчины старше 50 и женщины старше 45 лет будут выходить на пенсию в годы, когда демографическая ситуация еще не ухудшится столь значительно. Поэтому для них создавать демографический резерв просто не понадобится. Для более молодых - от 35 лет - влияние ухудшения пропорции между работающими и пенсионерами уже станет ощущаться, но все же не будет сказываться решающим образом.

А вот те, кому меньше 35, столкнутся с более серьезными последствиями изменения демографической ситуации - число работающий будет уменьшаться и отставать от темпов роста числа пенсионеров. Поэтому-то демографический резерв для этого поколения придется создавать в более крупном размере. Решено установить им размер отчислений в накопительную часть в 6 процентов.

Суммарно же на накопления из общей массы страховых взносов в бюджете первого года пенсионной реформы планируется направить 32 млрд. рублей из общей массы расходов в размере 750 миллиардов. Это означает, что из 14% платежей, идущих на формирование страховой части, на накопление и создание демографического резерва будет отвлекаться не более 3 процентов.

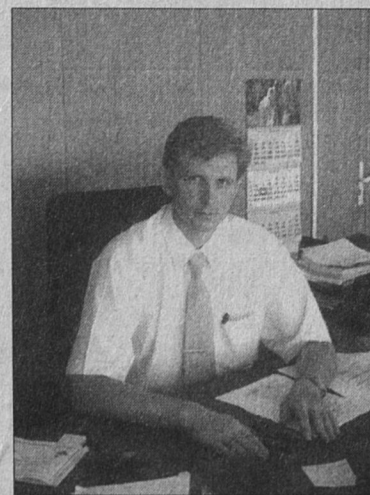
Остальные 11% плюс 14%, собираемые для базовой части пенсии, будут направляться на финансирование текущих платежей, выплата пенсий нынешним пенсионерам. Расчеты специалистов ПФР показывают, что такой объем поступлений позволит без сбоев выполнять обязательства государства перед нынешними пенсионерами, в том числе и регулярно проводить предусмотренные законом повышения пенсионных выплат.

Владимир Вьюницкий,
советник председателя правления
Пенсионного фонда России

Сосновоборскому государственному проектно-изыскательскому институту "ВНИПИЭТ" - 30 лет

ИНТЕРЕСНАЯ, РОМАНТИЧНАЯ У НАС ПРОФЕССИЯ!

- убежден генеральный директор СГПИИ Владимир Михайлович ЛИПКАНСКИЙ



- А вы не согласны со мной? - говорит он. - Есть желание, есть средства построить дом, квартал или целый город, возвести новое предприятие или реконструировать действующее? К кому вы обратитесь? Сможете ли сделать это без проекта? Ничего!

Проект - начало всех начал. И, разумеется, есть у него предварительная стадия - изыскания. Мало ведь одного желания построить дом или атомную станцию. Нужно еще подобрать подходящую площадку, проверить, там ли грунты, нет ли карстовых воронок, не окажется ли в будущем здании над выходом радона; есть ли поблизости питьевая и техническая вода и откуда придется ее вести. Не разрушится ли здание при землетрясении?...

На сотни вопросов придется найти и дать убедительные ответы изыскателям и на тысячи - проектантам. Ведь давно прошла "мода", когда пожелавшим построить новый жилой дом, административное или общественное здание, давали в руки утвержденный "наверху" альбом и производили одну и ту же фразу: "Выбирайте из того, что здесь есть!". А выбирать-то было не из чего! Типовое строительство в нашей стране привело к тому, что города стали строить безликими, улицы и дома, похожими друг на друга. И вовсе не курьез то, что произошло в любимой всеми кинокомедии "Ирония судьбы". Перепутать квартиры можно было даже очень легко и без лишней рюмки.

Но все-таки, в чем же особенности профессии проектанта?

- А вы разве не почувствовали еще почему? От проектанта зависит, как будет выглядеть здание, станет ли оно удобным и уютным для тех, кто там поселится, сможешь ли ты порадовать людей его внешним обликом и внутренними интерьерами. Да ведь вся работа проектировщика - истинное искусство! На чистом листе ватмана или кальки рождаются контуры того, чему предстоит жить.

В нашем институте трудятся люди самых разных специальностей: есть технологи и механики, инженеры-электрики и специалисты по вентиляции и отоплению, геологи и геодезисты, топографы и архитекторы; есть и дендрологи, чья задача украшать город, умножать и беречь его зеленый наряд.

Не знаю, надо ли вкратце напомнить, с чего мы начинали 30 лет назад?

- Вкратце, да. Но не больше. У вас за три десятилетия найдется столько событий, что одной страницы в "Маяке" окажется мало.

- Вы не ошиблись. Событий было много. Но, мысленно сгруппировав их, я бы отметил два важнейших: по проектам ВНИПИЭТа построена крупнейшая в стране атомная станция, а рядом с ней среди реликтовых дюн и вековых сосен вырос Красавец-город. А теперь несколько уточнений. Проектировал и город, и ЛАЭС наш головной институт в Питере, а здесь, в Сосновом Бору, работали выездные бригады его специалистов. Но хорошо ли, удобно ли неделями, месяцами, годами путешествовать между берегами Невы и Копорской губы?! Не лучше ли иметь в Сосновом Бору свой филиал? Так и порешили. Было это 29 ноября 1971 года. И вот промчались стремглав три десятилетия. Город похорошел, вырос, стал гордостью Ленинградской области, значит труд проектировщиков оценен.

Еще до ЛАЭС здесь успели построить комплекс НИТИ имени А.П. Александрова и Ленспецкомбинат, возвести первый микрорайон. А теперь их десять, и один другого лучше и симпатичнее. А за сооружение 2-го микрорайона, как известно, была присуждена его создателям - нашим архитекторам и здешним строителям Государственная премия России.

Действует без малого 30 лет и ЛАЭС, авторский надзор за кото-

рой осуществляет и СГПИИ. Так стали называть его после того, как филиал перерос сначала в отделение, а затем и в самостоятельный институт со всеми вытекающими из этого правами и обязанностями.

С ЛАЭС у нас самые тесные связи. Участвуем в реализации ее планов реконструкции, в омоложении станции. Один из новых крупных проектов, над которым придется нам совместно работать, - создание крупного спецкорпуса для переработки радиоактивных отходов. Еще в 1994 году были проработки этого проекта. Расположен он будет на территории станции. По сути дела, это - завод, где РАО станут сортировать, перерабатывать в полезные вещи, а то, что еще "загрязнено", прессовать и захоранивать, помещать в специальные контейнеры, способные многие десятилетия не выпускать на свободу "злого джинна". Проектирование такого корпуса уже идет, ведь в 2003 году здание должно быть построено с учетом всех требований экологических экспертов.

- Но, насколько мне известно, вы работаете не только для Сосновобора?

- Верно. Опыт наших специалистов будет как нельзя, кстати и для реконструкции других атомных станций. Сейчас мы ведем переговоры о заключении договора на работы на Чернобыльской АЭС, примем участие и в программе, намеченной концерном "Росэнергоатом" и РАО "ЕЭС России". Немало работы найдется там для наших специалистов, среди которых есть такие отличные профессионалы, как Владимир Николаевич Костромин, Николай Тимофеевич Чоботко, Вячеслав Константинович Голицын, как главный инженер СГПИИ Александр Алексеевич Лысенко и многие другие высококлассные инженеры.

Наши проектировщики непосредственно причастны и к созданию исследовательского реактора "ПИК" в Петербургском институте ядерной физики, который предстоит сдать в эксплуатацию в 2003 году. Мы осуществляем там авторский надзор, участвуем в доработке проекта, со-

здании инфраструктуры реакторной установки, сооружении вспомогательных производств и помещений.

У нас выработалась гибкая система работы с заказчиками по оптимальным схемам, которые должны удовлетворять и их, и нас. Будем стремиться к дальнейшему развитию деловых связей, заниматься унификацией используемых на АЭС узлов и конструкций в более широких масштабах, чем это было прежде.

Основная задача - обеспечение безопасности атомных объектов, промышленных зданий и сооружений, конструкций и узлов. Это проходит красной нитью через все наши новые проекты. Кстати, мы обладаем пакетом лицензий необходимых для проектирования ядерных объектов...

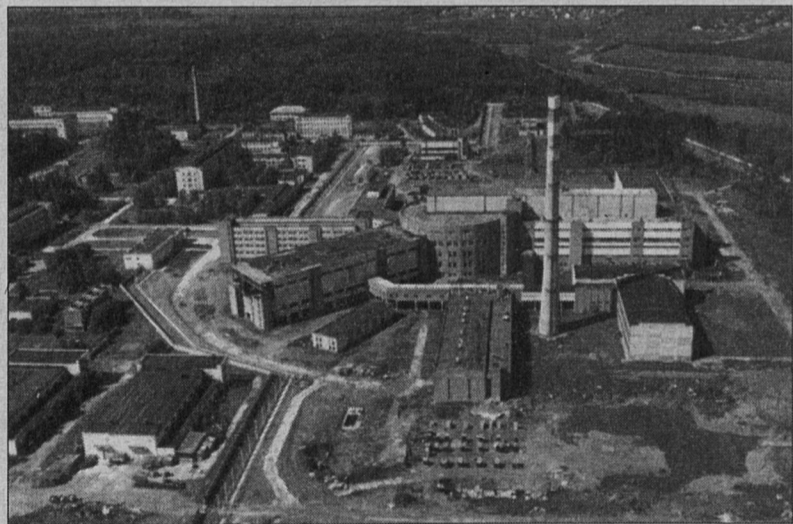
- Как внедряется в проектирование компьютерная техника? Месяца два назад вы уже говорили об этом. Но что-то ведь уже изменилось?

- Без сомнения! Большая часть персонала хорошо освоила эту технику, умело использует ее. Еще полтора года назад в институте было не более 10 компьютеров и далеко не последних модификаций. Сейчас их свыше ста! Переходим на автоматизированное проектирование. Отдел множительной техники переоснащен современными копирующими цифровыми аппаратами, которые способны теперь делать также и электронные копии чертежей, и переносить их на бумажные носители. Численность персонала возросла за последние месяцы на 15 процентов, а производительность труда стала намного более высокой.

В рабочих помещениях проектировщиков ведем ремонт, который позволит сделать их и удобными, и приспособленными для работы с новой техникой.

- Должен заметить, Владимир Михайлович, что вы пока ни словом не обмолвились о проектировании жилья и объектов социально-бытового и культурного назначения...

- Вы правильно заметили. Но в этом плане многое зависит от городских властей. Имея, что называется у себя под боком, проектный институт, нередко обращаются к другим организациям, что, по моему мнению, и нецелесообразно, и неэкономично. У нас есть два специализированных отдела - строительный и архитектурный во главе с главным архитектором института



СТРОКИ ИЗ БИОГРАФИИ

Проектирование Ленинградской атомной электростанции, порученное Генеральным проектировщику ВНИПИЭТ, проводилось в сжатые сроки и строительство велось практически по "горячим" чертежам, иными словами, прямо с кульмана на стройку. Основные работы по ЛАЭС во ВНИПИЭТе были поручены Бюро комплексного проектирования №4.

Темпы строительства были очень высокими и требовали максимальной оперативности в решении множества вопросов, возникающих между проектировщиками и строительной организацией при сооружении такого объекта как АЭС. Десятки инженеров ежедневно тратили массу времени на доро-

гу из Ленинграда в поселок Сосновый Бор, где располагалась изыскательская база ВНИПИЭТа, и велось строительство станции. И вот когда до пуска первого блока ЛАЭС оставалось всего 2 года, было принято решение о создании в Сосновом Бору комплексного отдела, с целью оперативного решения всех текущих вопросов, возникающих в процессе проектирования и ведения авторского надзора за строительством станции.

Приказом по институту № 523-к от 29 ноября 1971 года был создан комплексный отдел, получивший № 443 в составе БКП-4, с постоянным нахождением в поселке Сосновый Бор. Начальником этого отдела и его

организатором был назначен Поляков Игорь Михайлович, работавший до этого главным инженером Филиала № 3 ВНИПИЭТ.

В дальнейшем, при пересмотре структуры управления, отдел №443 был преобразован в два отдела, которым присвоены новые условные наименования - №446 и №447.

Работы по строительству следующей 2-й очереди ЛАЭС требовали все большего объема проектной документации, одновременно велось проектирование городского строительства, и в октябре 1977 года приказом №585 по институту на базе отделов №446 и №447 создается Бюро комплексного проектирования №7 (БКП-7) с полным набором

структурных подразделений: руководство, бюро главных инженеров, планово-подготовительная группа, отделы технологический, комплексный проектный, электроснабжения и КИПиА, санитарно-технический, группа генерального плана, сметно-экономическое бюро и бригада авторского надзора.

На БКП-7 возлагаются обязанности титулодержателя по заказам 1207 и 4001.

Начальником БКП-7 назначается Щукин Борис Васильевич, главным инженером - Мальцев Владимир Алексеевич.

В 1990 году институт "ВНИПИЭТ" с региональными отделениями преобразовывается во Всесоюзное объединение "ВНИПИЭТ" и с апреля 1992 года

подразделение в Сосновом Бору выделяется из состава Головного института "ВНИПИЭТ" в самостоятельное отделение с правами юридического лица, которому присвоено название "Сосновоборское проектно-изыскательское отделение ВО "ВНИПИЭТ".

В связи с изменением законодательной базы и требованиями Гражданского Кодекса приказом Министра РФ по атомной энергии от 28.04.95 №154 Сосновоборское проектно-изыскательское отделение преобразовано в Сосновоборский государственный проектно-изыскательский институт "ВНИПИЭТ" (СГПИИ "ВНИПИЭТ").

Ныне Генеральным директором института является Липканский Владимир Михайлович.

Карл Рендель

Дорогие ветераны СГПИИ "ВНИПИЭТ"!

Мы рады будем вместе с вами отпраздновать тридцатилетие нашего института!

Приглашаем на торжественное собрание, которое начнется в 14 часов дня 28 ноября в главном здании СГПИИ.

Ждем вас, дорогие друзья!

Генеральный директор СГПИИ "ВНИПИЭТ"
В.М. Липканский

“РОЗНИЧНАЯ ПРОДАЖА АЛКОГОЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ”

Базовым экспертным центром информационных и консультационных услуг в лицензировании и сертификации совместно с комитетом государственного лицензирования правительства Ленинградской области в декабре 2001 года в муниципальном образовании “Город Сосновый Бор” будет организован семинар по теме:

“Деятельность по розничной торговле алкогольной продукцией. Порядок лицензирования. Условия осуществления деятельности, контроль и надзор. Административная ответственность”.

Программа семинара предусматривает рассмотрение ряда практических вопросов:

- законодательное и нормативное обеспечение деятельности по розничной торговле алкогольной продукцией;
- правила розничной тор-

говли алкогольной продукцией, о мерах по ужесточению порядка торговли алкогольной продукцией;

- специальная маркировка алкогольной продукции, региональные специальные марки, марки акцизного сбора;

- методики визуального определения недоброкачественной алкогольной продукции;

- упаковка, складское хранение, гарантийный срок хранения алкогольной и спиртосодержащей продукции;

УСЛОВИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛЕ АЛКОГОЛЬНОЙ ПРОДУКЦИЕЙ:

- санэпидемнадзор, госпожнадзор, требования ОБО, Ленкомэкологии, требования органов охраны труда;

- правонарушения и административная ответственность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, зани-

мающихся розничной торговлей алкогольной продукцией;

- защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора);

- круглый стол по проблемным вопросам.

В работе семинара примут участие специалисты центра сертификации алкогольной продукции ВНИИ 000 “НИИГИДРОЛИЗ”, специалисты базового экспертного центра при комитете государственного лицензирования, санитарные врачи МО Ленинградской области, представители Ленинградской областной налоговой инспекции.

Дополнительную информацию по семинару можно получить в мэрии, каб. 260, сектор лицензирования, телефон для справок 2-60-71. Заявки на участие в семинаре представителей предприятий и индивидуальных предпринимателей необходимо подать в срок до 5 декабря 2001г.

Н.Алесина, главный специалист сектора лицензирования

КООПЕРАЦИЯ ПОКАЗАЛА РЕЗУЛЬТАТ

От председателя Центрального потребительского общества пришла телеграмма на имя губернатора Ленинградской области, в которой сообщается, что по итогам третьего квартала 2001 года Леноблпотребсоюз занял второе место среди российских потребкоопераций.

Председатель Центросоюза Валентин Ермаков благодарит власти региона за поддержку потребкооперации. Большую роль в развитии кооперации сыграло соглашение, подписанное с правительством Ленинградской области. “Как и предусматривалось, получен кредит из областного бюджета на проведение закупок. С его помощью и привлечением собственных оборотных средств объемы приобретенной потребкооперацией продукции выросли на 70 процентов”, - говорит председатель Леноблпотребсоюза Юрий Птушкин.

Особенно важно увеличение в 2 раза закупок лекарственного сырья, грибов и дикорастущих ягод. Эту продукцию обычно сдают социально незащищенные жители, подростки и кооперация выполняет роль не только закупочной, но и социальной организации. Обеспечение местным сырьем позволило на 80 процентов увеличить производство консервов, прежде всего на

Лужском промкомбинате. Здесь продолжают готовить варенье и соки по старинным рецептам, без искусственных консервантов. В комитете по пищевой, перерабатывающей промышленности и потребительскому рынку областного правительства отметили, что потребсоюз стал основным производителем мясных консервов: Гатчинский промкомбинат заключает прямые соглашения с населением, хозяйствами района на поставку свинины и говядины. Кроме того, здесь развивают производство валяной обуви.

После банкротства и остановки петербургской фабрики “Русь”, валенки во всем регионе производит только Гатчинский промкомбинат Леноблпотребсоюза. С начала года здесь выпущено 16 тысяч пар обуви, которую многие считают незаменимой в холода и считающейся очень полезной для людей с большими суставами. Валенки отправляются на продажу в город Петербург, а также по всему Северо-Западу. Спрос на них не падает, напротив, “валяная” мода возвращается, и комбинат идет в ногу со временем. Разрабатываются новые модели, остается неизменным лишь использование натурального российского сырья и качество, обеспеченное полуручной работой мастериц.

Валентин Сидор

РЕКЛАМА и ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Тел. 2-22-93, с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов.

Редакция за достоверность информации в рекламе и объявлениях ответственности не несет. Достоверным источником информации о деятельности фирмы может быть лишь сама фирма.

РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ КСЕРОКОПИРОВАНИЕ “МАЯК” ПРЕДЛАГАЕТ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

НОВАЯ МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ОПЛАТА ЧАСТЯМИ ЛЬГОТЫ Сосновоборская автомобильная школа №5 производит набор в группы подготовки водителей кат. “В” Молодежная, 46“А”. т.4-88-18, 4-71-32

ИЗГОТОВИМ ЛИСТОВКИ И ПЛАКАТЫ ТИРАЖОМ ОТ 100 ЭКЗЕМПЛЯРОВ ОБРАЩАТЬСЯ В РЕДАКЦИЮ

ОТДЕЛ ВНЕВЕДОМСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ПРЕДЛАГАЕТ: УСЛУГИ ПО ОХРАНЕ КВАРТИР, ГАРАЖЕЙ, ДАЧ И ДРУГОГО ЛИЧНОГО ИМУЩЕСТВА ГРАЖДАН.

Стоимость установки сигнализации зависит от количества блокируемых элементов и составляет от 250 руб.:

- ежемесячная плата за охрану - от 100 руб.
- установка Кнопки тревожной сигнализации - от 2000 руб.
- плата за КТС-400 рублей, при наличии охранной сигнализации-200 руб. Есть возможность охраны дач, гаражей по радиоканальному оборудованию (при отсутствии телефона).

Обращаться по адресу: ул. Петра Великого, д. 15, в договорную группу, тел. 2-28-11, 4-24-11

ОТДЕЛ ВНЕВЕДОМСТВЕННОЙ ОХРАНЫ

при Сосновоборском ГОВД Ленинградской области принимает на службу в органы внутренних дел мужчин в возрасте от 18 до 35 лет, имеющих среднее (полное) образование, годных по состоянию здоровья к прохождению службы.

Лицам, отслужившим службу в Вооруженных Силах и уволенных в запас, сохраняется воинское звание.

Сотрудник обеспечивается бесплатным проездом на всех видах транспорта (кроме такси). Сотрудникам милиции и проживающим с ними членам их семей предоставляется 50-процентная скидка в оплате жилых помещений, коммунальных услуг, оплате телефона, а также помощь в разрешении жилищных вопросов.

Имеется возможность обучения в учебных заведениях МВД РФ.

Заработная плата от 2000 рублей.

ОТДЕЛУ ВНЕВЕДОМСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ТРЕБУЮТСЯ:

Электромонтеры охранно-пожарной сигнализации.

Заработная плата от 1500 рублей + премия.

Обращаться в отдел кадров ОБО, тел. 2-46-26

ПОХУДЕТЬ НА 5-10 КГ БЕЗ ГОЛОДАНИЯ ПРИ ПОМОЩИ СПЕЦИАЛИСТА
ТЕЛ. 7-26-66

ПРЕДПРИЯТИЕ ИЗГОТОВИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ НИЗКИЕ ЦЕНЫ!
Тел. 2-17-11, с 9 до 16

ИНТЕРЕСНАЯ РАБОТА
для энергичных людей
ДОХОД ОТ 6000 РУБ
с 9 до 20 часов - тел. 3-69-68

ПРОДАЮ

АВТОМОБИЛИ
+“BMW 520i”, 1990 г.в., 2.0 л, 130 л.с., в августе из Германии, цена договорная. Тел. 2-10-60, с 19 до 21 часа

ГАРАЖИ
+В р-не АТП, кооп., блок №14. Звонить вечером по тел. 2-90-56
+в р-не АТП, в черте города, р-р 4x8 м, погреб, смотровая яма, свет. Тел. 4-42-38, после 18 часов.

РАЗНОЕ
+2-спальная кровать, б/у, в хор. сост. Недорого. Тел. 4-95-

58, с 18 до 21 часа.
+Монитор “Liyama Vision Master-17”. Качество - очень хор. Цена 185 у.е. Тел. 4-97-42, вечером. Ковры 2X3, 1,4x2м. Тел. 4-94-48

КУПЛЮ

+Лодку “Прогресс”, б/у. Тел. 3-54-41
+1-комн.кв., без посредников. Рассмотрю все варианты. Тел. 2-91-46
+Срочно куплю 1-комн. кв. Тел. 2-12-90, после 19 часов. Федор

СНИМУ

+Семья снимет 2-3-комн.кв. на длительный срок. Желатель-

но с мебелью. Оплата по договоренности. Тел. 2-80-03
+Молодая семья снимет 1-2-комн.кв. на длит. срок с тел. и мебелью. Любые вар. Предоплата за 6 мес. Тел. 4-14-90
+Гараж в р-не кооп. “Смоленский”, “Ракопежи”. Тел. 3-51-84, после 20 часов или до 13 часов

СТОЛ НАХОДОК

+Найдено страховое свидетельство Виноградова Евгения Васильевича.
+Найдено пенсионное удостоверение Другина Анатолия Михайловича.
Обращаться в редакцию.

МАЯК

Учредители: трудовой коллектив газеты, правительство Ленинградской области, администрация города Сосновый Бор.

Зарегистрирована региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации 6.06.94 г. № П 0982.

Выходит по вторникам, четвергам и субботам.

Публикации, отмеченные знаком печатаются на правах рекламы.

Главный редактор Сбитнев Николай Захарович

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 188540, г.Сосновый Бор, ул. Солнечная, д. 11.

ТЕЛЕФОНЫ: главный редактор - 2-16-28, экология окружающей среды и человека - 2-31-51, социальная проблематика - 2-33-30, культура и искусство - 2-35-37, верстка и дизайн газеты - 2-15-10, 2-13-12

ПО ВОПРОСАМ: размещения рекламы, объявлений, изготовления заказов на ризографе, ксерокопирования - 2-22-93, факс - 2-32-44.

E-mail: mayak@sbor.u

ИНДЕКС: 55031

Газета отпечатана в ГУП «Санкт-Петербургский газетный комплекс», 198216, СПб, Ленинский пр., 139
Номер подписан в печать 26 ноября в 14.30.
Заказ № 335
Тираж 3600