

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

Районная газета

Вторник, 26 мая 1992 года

Основана 10 марта 1931 г.

№ 83 (15627)

Цена 5 коп. В розницу — 20 коп.

Директору ГИГХСа Александру Ивановичу Тимченко исполнилось шестьдесят!

В районе ученого знают как исключительно скромного и уважаемого человека, тем более, что он депутат и руководит самой «горячей» депутатской комиссией — жилищно-коммунального хозяйства.

Руководство Люберецкого горсовета и администрации Люберецкого района направило А. И. Тимченко теплое приветствие. От официального чествования юбиляр отказался и даже очерк о нем в газете попросил отложить.



Пресс-центр «ЛП».

ДЕЛЕЖКА БЮДЖЕТНОГО «ПИРОГА»

Основным событием девятой сессии Московского областного Совета народных депутатов стало обсуждение областного бюджета на 1992 год. Наконец, он утвержден с дефицитом более 2 млрд. рублей. Покрыть дефицит предполагается, в основном, доходами от предстоящей приватизации предприятий областной собственности.

Финансовые трудности местных бюджетов вынудили Мособлсовет изменить ранее принятое решение формировать бюджет области на основании так называемых групповых отчислений из бюджетов городов и районов.

Расходная часть бюджета утверждена в сумме несколько менее 11 млрд. руб. Основные статьи расходов: финансирование народного хозяйства — 2,5; капитальные вложения — 2,5; просвещение — 1,2; здравоохранение — 0,5; социальное обеспечение — 0,5 млрд. Фонд оплаты труда областных органов власти и управления составит почти 45 млрд. руб.

На дотации городским, районным и поселковым бюджетам выделяются 1,8 млрд. руб. Их получают 85 % муниципалитетов.

Некоторые из выступающих предлагали свои способы пополнения и стабилизации финансовых ресурсов области. Например, ратовали за введение в коммерческих магазинах кассовых аппаратов, фиксирующих выручку. Это, по их мнению, может дать области сотни миллионов. Предлагали усилить контроль за продажей вино-водочных изделий.

Кроме того, было внесено спорное, но интересное предложение сделать транспорт бесплатным, вводя специальные транспортные налоги.

Г. ПЕТРЕНКО, пресс-центр Мособлсовета.

В предыдущей публикации мы познакомили граждан, интересующихся приватизацией жилья, с коэффициентами потребительских качеств района проживания, дома и квартиры. Сегодня расскажем, как именно оценивается жилье, передаваемое в собственность нынешних квартиросъемщиков, если они того пожелают.

Для ЭТОГО разработана специальная методика. По ней и будут сделаны расчеты. Сами граждане могут не утруждать себя. Но поскольку их любопытство огромно (это естественно), то мы прокомментируем методические материалы. Просим, однако, иметь в виду, что полностью воспроизвести их не сможем. Они состоят из таких схем, таблиц и формул, которые наша газета не может воспроизвести технически. Постараемся дать картину в более популярной форме. А математическими знаками пусть руководствуются специалисты.

В методике говорится, что в качестве единицы учета при определении стоимости приватизируемых жилых помещений принимается 1 кв. метр общей площади. При этом общая площадь квартиры (обратите внимание) определяется как сумма площади жилых и подсобных помещений, веранд, встроенных шкафов, а также площадей лоджий, балконов и террас, учитываемых со следующими понижающими коэффициентами: для лоджий — 0,5; для балконов с боковыми экранами и террас — 0,35; для



Память и мы

Односельчанам

Закончен проект памятника жителям поселка Котельники, погибшим в войнах — Великой Отечественной 1941-1945 годов и с Финляндией в 1939-1940 годах. Автор работы — сотрудница проектно-конструкторского бюро Л. П. Васюкова. На плиты памятника предполагается занести имена погибших односельчан. Поисковая группа установила 240 имен, но, очевидно, список их продлится, так как выявляются люди, работавшие до призвания на местных предприятиях.

Валентин ОСИПЕНКО.

Мо-по-дцы!

Вам помнят автомобиль?

Мальчишки поселка Красково ищут способы заработать деньги. На оживленном месте у шоссе скапливается много автомобилей. В выходные дни сюда с ведрами, щетками приходят ребята и моют автомобили. Пусть небольшие деньги получают, но они заработаны честно. Пример московских подростков, чистящих стекла автомобилей у светофоров, распространяется и в нашем районе.

Ирина ИВАНОВА.

Заводчане вышли в поле...

Работники Томилинского завода полупроводниковых приборов ежедневно выезжают на полевые работы. С двумя хозяйствами — совхозом имени Моссовета Люберецкого района и совхозом «Приокский» Луховицкокого заключены договоры о взаимной помощи. В прошлом году предприятие уже закупило семенной картофель, который был посажен селянами. Семьи работников завода запаслись вторым хлебом и благополучно перезимовали.

Эмма БОРИСОВА.

Люберецкие Аргументы Информация Факты

За рубежом: в кадре Малаховка

Фильм о простой русской школе поехали снять гости из Германии, посетившие Малаховку. Их выбор пал на старшую 48-ю.

Киногруппа из трех человек открыла здесь для себя много интересного: подготовку шестилеток к гимназии, освоение малышами, не знающими азбуки, двух иностранных языков, знакомства со старшеклассниками, выяснение их отношения к перестройке и еще массу находок. По словам гостей, кинофильм у них на родине будет демонстрироваться для педагогов и учащихся.

Валерий ДМИТРИЕВ.

Реплика

Не отходя от кассы

Интересно, какому мудрецу пришла в голову мысль поставить пивной ларек впритык к единственному в городе общепитовому туалету!

Впрочем, любителям напиток это даже кстаети. Выпил кружку-другую и бежать в случае нужды далеко не надо. Как говорится, не отходя от кассы.

Елена ВЕТРОВА.



Хотите стать ясновидящим?

ПРОИЗВОДИТСЯ НАБОР на курсы по электро-сенсорике и биоэнергетике всех желающих развить способности самолечения, лечения своих родных и близких с последующим развитием ясновидения, телепатии, воздействия на расстоянии, а также лечения по фото, телефону и фонтому.

Обучение проводит экстрасенс с высшим медицинским образованием. Тел.: 554-95-76 с 9.00 до 17.00.

Продается установка пасечная передвижная на 48 ульев.

1-1



Реалии дня

о потребительских качеств (предыдущая публикация).

Для примера комиссией уже сделаны совершенно определенные подсчеты, во сколько обойдется выкуп той

Продолжение разговора

ЦЕНА КВАРТИРЫ

или иной квартиры. Давайте вместе проследим за ходом этих подсчетов.

Адрес таков. Поселок Малаховка, улица Шоссейная, дом № 10, кв. № 3, двухкомнатная. Это панельная «башня» 1989 года. Рассчитывается два варианта — для одного проживающего и для двух.

Для одного. Общеполезная площадь — 54,73 кв.метра, в том числе и лоджия — 1,63 кв.метра (при коэффициенте 0,5). Балансовая стоимость дома на сегодня — 739206,9 рубля. Из нее высчитывается 3 процента износа. Оставшаяся сумма делится на число кв. метров общеполезной площади дома. Получена стоимость одного квадратного метра квартиры в этом доме — 326 рублей. Фактическая стоимость квартиры № 3 складывается следующим образом. 326 рублей умножаются на коэффициент потребительских качеств (по-

мните о нем?). В данном случае на 1,15. Затем идет умножение на общую площадь — 54,73 кв.м. Цена квартиры готова — 20518 рублей.

Но проживающему выдается 30 кв.метров бесплатно (18 на человека плюс 12 на семью). Они оцениваются по среднерайонной стоимости — 225 руб. за 1 кв.м. Таким образом, он получает бесплатно площадь на 6750 рублей. Они высчитываются из общей стоимости квартиры в 20518 руб. Остается 13768 рублей. Их и должен внести владелец квартиры, если намерен ее выкупить.

Для двух человек. Размер бесплатно передаваемой площади составит 48 кв.м (18 x 2 плюс 12). Они будут стоить 10800 рублей. Доплата в случае приватизации составит 9718 рублей.

Для трех, четырех, пяти человек можете сделать теперь расчет сами. Но только для этого дома и для этой квартиры!

Следующий пример. Адрес: г. Люберцы, улица 3-я Красногорская, дом № 36, кв. № 5, трехкомнатная на

три человека. Дом — кирпичный «башня». Здесь общеполезная площадь равна 80,45 кв.м. Износ — 1 процент. На основе балансовой стоимости дома и его площади цена одного кв. м квартиры составила 291 рубль. После применения коэффициента потребительских качеств (1,25) стоимость квартиры определена в 29263,7 рубля. Бесплатно передаваемая площадь для трех человек оценена в 14850 рублей. Если жильцы захотят приватизировать квартиру, они должны заплатить за нее 14413,7 рубля. Но, если в идентичной квартире будет проживать один человек, ему выкуп обойдется в 22513,7 рубля (разумеется, при желании).

И примите, пожалуйста, к сведению третий, видимо, наиболее любопытный пример. Адрес: г. Люберцы, улица Южная, дом № 22, кв. № 69, двухкомнатная, на 4 человека. (Материал дома, к сожалению не указан).

Будем кратки. Общая площадь для приватизации — 46 кв.м. Износ — 13 проц. (с 1979 г.). Стоимость 1 кв.м — 219,8 руб. Фактическая стоимость квартиры — 12639 рублей. По норме жильцы должны получить бесплатно 84 кв.метра на 18900 рублей. Таким образом, квартиру можно приватизировать без выкупа. А подобных семей и квартир очень много. Вам не терпится скорее

взять карандаш и бумагу, рассчитать, во что же обойдется ваша квартира, чтобы стать собственником. Не торопитесь. Точного подсчета вы сделать не сможете, потому что не знаете потребительских качеств именно вашей квартиры, наверняка не знаете общей площади дома.

На примере трех квартир мы дали вам лишь некоторое общее представление, как делаются расчеты. Конечно, предварительная прикидка у кого-то может получиться. Если вы твердо намерены стать собственниками, читайте последующие номера «ЛП», где предполагается рассказать, какие шаги вы должны предпринять и каков преysкуронт тарифов на оформление документов, ибо эти услуги платные. Мы расскажем, во что обойдется техническое обслуживание квартиры и каким будет налог на собственность.

А пока убедительная просьба к читателям: не запрашивайте редакцию о конкретных расчетах по вашему микрорайону, дому, квартире. Газета не правомочна и не уполномочена этим заниматься. Все вопросы с вами компетентно решат соответствующие городские службы. Информацию же, насколько это возможно, мы будем публиковать.

С вами беседовал П. БИЦУКОВ.

Возвращение к теме

ДЕТЕЙ НЕ ПОКУПАЮТ. ИХ УСЫНОВЛЯЮТ

Что с нами случилось? Никому не доверяем. Так и кажется, что везде нас обманут, обведут вокруг пальца, облопашат. Ну, например, вышла в «Люберецкой правде» публикация об усыновлении больных малолетних детей из дома ребенка иностранными гражданами. Так меня, автора статьи, не один человек остановил с вопросом:

— Интересно, сколько же денег заработала на наших детях посредническая фирма? Я понял, о чем говорили люди. О сообщении «Комсомольской правды» и других средств массовой информации. В них читателю рассказывалось, что в России работает уже «десяток-другой» фирм, торгующих детьми. Причем не больными (которым необходимо лечение за рубежом или даже операция), а практически совершенно здоровыми.

Есть и другая группа лю-

дей, даже считающих преступлением усыновление русских детей иностранными гражданами. Эти люди убеждены: ни за что! России не следует разбазаривать свой генофонд. Ни за что! Ни за валюту, ни за медикаменты! Если дети больные — вылечим сами!

Однако не все так просто. Беседуя с инспектором по опеке Люберецкого городского отдела народного образования Р. С. Мясумовой.

— Тех детей, которых усыновляют иностранные граждане, наша медицина просто не в состоянии «поднять на ноги». Требуется сложнейшие операции, круглосуточное наблюдение специалистов. Есть у нас, например, девочка практически без ног и без рук. Протезировать ее смогут лишь иностранные специалисты. И это логично, что такой ребенок останется жить за рубежом. Ведь и в

дальнейшем необходим постоянный медицинский контроль. Какая будет польза для этой девочки, если мы оставим ее в нашем детском доме? Она совершенно здорова психически и, когда немного подрастет, поймет свою ущербность.

Все 7 детей из Люберецкого дома ребенка, которых пристроили в канадские и шведские семьи, с психическими или физическими отклонениями.

Римма Семеновна сообщила, что отправлены они за границу на совершенно законных основаниях. И вовсе не через коммерческую организацию, ловко получившую навар, а совершенно официально — через Министерство народного образования Российской Федерации, через канадское и шведское посольство. Материальную выгоду получит вовсе не коммерческая посредническая фирма,

а детское учреждение. Так, уже в частном порядке, дом ребенка получил одноразовые шприцы, медикаменты, игрушки от тех, кто усыновил или удочерил детей.

Кроме того, представители иностранных посольств передали люберецким медикам техническую документацию на медицинское оборудование. Наша сторона ознакомится с ней и закажет необходимые аппараты, которые будут переданы безвозмездно.

И еще. Содержание здорового, нормального ребенка в детском саду, по данным на февраль, обходится государству в 1680 рублей за месяц. На больного ребенка, тем более инвалида, тратится значительно больше. Иностранцы граждане, взяв на свое попечение такого малыша, освобождают нас от расходов, целиком возлагая материальную заботу на себя.

Инспектор по опеке

Р. С. Мясумова против передачи иностранным гражданам здоровых детей. Ведь и у нас в России, есть люди, желающие усыновить или удочерить ребенка. Правда, число таких людей с каждым месяцем сокращается. Видимо, пропорционально трудностям жизни.

Кстати, некоторые мамы готовы сами отдать на усыновление иностранной паре своих малышей. Они объясняют так: «у меня уже трое, как тут четвертого прокормить?» В принципе, согласно статье 100 «Кодекса о браке и семье», родители обеих сторон могут официально заключить договор о передаче ребенка.

Р. С. Мясумова делает прогноз: скоро волна передачи русских детей в иностранные семьи склывнет. Зарубежные медики, ученые уже ставят вопрос о засорении их генофонда. Ведь неполноценные граждане им тоже не нужны. Думаю, нам стоит прямо сейчас, немедленно принимать опыт ухода за больными от рождения детьми. Все-таки свой крест мы должны нести сами.

Д. БОКОВ, наш спец. корр.

ВСКРЫТЫ свежее конверты

Из почты отдела писем, культуры и быта

Играй, музыкант!

В последнее время у нас появилось много уличных музыкантов. Идешь, например, по подземному переходу и слышишь звуки вальса «Амурские волны» или марша «Прощание славянки».

Я считаю, что это очень неплохо. Даже как-то на душе веселей становится. Играют, в основном, молодые ребята, студенты. Надо отдать должное — с душой исполняют. Видела однажды, как старик-ветеран стоял возле «оркестра», слушал какое-то довоенное танго и вытирал слезы. А потом положил в лежащую на земле шапку несколько купюр.

Если игра музыкантов кому-то приносит радость, то пусть играют. И нет ничего унизительного в том, что люди платят им за это. Каждый труд должен быть оплачен. Они же не милостыню просят.

В. ЗАЙЦЕВА, г. Дзержинский.

Маленькие бизнесмены

Очень часто в стихийных «толкучках», возникающих у метро, можно увидеть детей. Обычно это пацаны лет 12-13. Торгуют сигаретами, значками, газетами, разной мелочью. Очевидно, товар им дают взрослые.

Раньше я бы сразу сказал: «Безобразия!» Но теперь, когда рынок наступает... Все изменилось. Стоять там со своим товаром целый день трудно. Но ребята не уходят, хотя заработать деньги. Что ж, сейчас это можно только приветствовать. Во всяком случае, мальчишки будут знать цену копейке, не вырастут бездумными транжирами. Пусть даже они потратят заработанную сумму на мороженое или жвачку. Но ведь как приятно, наверное, им будет это сделать!

В. ЛУЧКОВ, г. Люберцы.

Культивируют хамство

Я всю жизнь проработала учителем в школе, теперь на пенсии. Но проблемы становления личности у подрастающего поколения продолжают меня волновать. Горько на душе, когда вижу просчеты, которые допускают в воспитании некоторые родители, особенно молодые. Недавно при мне произошел такой эпизод. В песочнице играли дети, их мамы болтали друг с другом на лавочке. И вдруг малыш лет трех толкнул другого. Мать пострадавшего тут же подбежала и вместо того, чтобы успокоить ревущего ребенка, стала настойчиво повторять ему: «Толкни и ты его. Дай сдачи, да покрепче!»

Кого же она вырастит такими методами? Хама? У нас и так полно хамства и бескультурия. Избавляться нужно от всего этого, а не искусственно культивировать.

В. ОСИПОВА, г. Люберцы.

В майский субботний день Дворец культуры «Искра» на несколько часов наполнился музыкой, смехом, ароматом чая и сдобных ватрушек. Это детские самодель-

Искрилась весельем «Искра»

ные танцевально-хоровые коллективы Люберецкого района собрались чтобы себя показать и людей посмотреть, а заодно и чайку попить. Творческие встречи детских коллективов — давняя и хорошая традиция, которую бережно поддерживают наставники маленьких артистов.

В просторном холле за расставленными полувалом столиками расположились более 60 самодельных танцоров и певцов, а в центре они же водили хороводы, пели частушки, декламировали стихи.

Даже маленький праздник для маленьких детей — это всегда большое, надолго запоминающееся событие.

Г. ВАСИЛЬЕВ. Фото С. Антонова.



Социальные проблемы

ЕСЛИ У ВАС НЕТ ДЕНЕГ, ТО... ПОЯВЯТСЯ КРЫСЫ

Отделение профилактической дезинфекции Люберецкого санэпиднадзора теряет заказчиков и соответственно объем работ. Если в прошлом году организации-заказчики предлагали для обработки почти 10 миллионов кв. метров промышленно-бытовой площади, то на начало 1992 года эта цифра составила всего 5,5 млн. кв. метров. Уменьшившийся объем работ — это значительные финансовые потери для отдела дезинфекции. Для владельцев предприятий и распорядителей жилищно-коммунального хозяйства финансовые потери отдела означают приобретение крыс, мышей, тараканов.

Отделение профилактической дезинфекции, являясь хозяйственной организацией, с 1988 года перешедшей на аренду, согласно договору уничтожает бытовых насеко-

мых и грызунов. В отделении работает 62 сотрудника, средняя заработная плата которых равняется двум тысячам.

Руководитель службы Владимир Клейман рассказывает, что в 1988 году им было предложено стать арендаторами. После соответствующей подготовки и консультаций с экономистами Госплана служба первой в области начала борьбу с разносчиками инфекций, имея новый экономический статус. Как утверждает Клейман, аренда, хотя и была «навязана» сверху, пришлось коллективу по душе. Она разрешила целый ряд финансовых и административных вопросов внутреннего и внешнего порядка. Руководители службы имеют возможность более оперативно решать вопросы увеличения или уменьшения зарплаты. Это напрямую сказывается на

сроках и качестве работ, выполняемых сотрудниками. В зависимости от необходимости может меняться и количество штатных работников.

Весенний период наиболее благоприятен для распространения бытовых грызунов и насекомых, поэтому на отделении Владимира Клеймана в этот момент ложится дополнительная нагрузка, если есть заказчики.

Известно, что в этом году многие «клиенты», пользовавшиеся услугами дезинфекционщиков, не в состоянии оплачивать проводимые службой работы. Нечем пока платить заводу «Звезда», НИХТИ... Они предлагают Владимиру Клейману производить работы в кредит, но этот вариант в нынешних условиях для отделения профилактической дезинфекции малоприм-

лем: зарплату людям необходимо выплачивать ежемесячно: требуются значительные средства на приобретение химических средств отравляющих средств; многие отравляющие приманки готовятся на основе пищевых продуктов, цены на которые многократно увеличились.

Свертывание объемов противопаразитных работ происходит и в жилом фонде. ЖКО, хотя и повысил квартплату, тоже в большинстве случаев ссылаются на отсутствие средств.

В связи с этим отделение Клеймана с этого года будет оказывать платные услуги не только организациям, но и частным лицам. Конкретно любой квартире-съемщик может, заплатив 20 рублей, избавиться от клопов, крыс... в квартире до 30 кв. метров. За площадь более 30 метров

необходимо выложить 22 рубля и т. д. Те, кого не устраивают расценки «фирмы» Владимира Клеймана, могут обратиться в кооперативы, но у них услуги стоят во много раз дороже. Клейман утверждает, что именно поэтому кооператоры не являются конкурентами для его службы. Его больше беспокоит то, что начинают разрушаться отношения со складом № 3, где отделение централизованно получало необходимые для работы яды. Сегодня склад практически ничего не продает. «Фирма» Клеймана работает на старых запасах, и когда они кончатся, крысы могут появиться даже в офисе «профилактиков». Последние надеются, что им все-таки удастся выкрутиться из сложного положения.

Г. ПОЛЯКОВ.

Политчас газетной полосы ОДИН ПРОЕКТ, НЕСКОЛЬКО «НО»

Первая Советская Конституция 1918 г., Конституция СССР 1924 г. и Конституция 1936 г. закрепили основы общественного строя и политики СССР, установили права, свободы и обязанности граждан. Это был правовой фундамент государства.

В настоящий период Россияне ознакомились с проектом новой Конституции Российской Федерации, которая многоаспектна, но основное ее содержание очевидно: запрещаются общественные объединения, пропагандирующие расовую, национальную, социальную, классовую, религиозную вражду и ненависть, насилие и войну, призывающие к насильственному изменению или испорченности конституционного строя Российской Федерации.

Но под разжигание, и тем более пропаганду, социальной и классовой вражды может быть подведена любая агитация, говорящая о существовании в обществе классовой борьбы и направленная на критику тех социальных сил, которые навязывают свои интересы и установки всему обществу. Любое издание или любая программа радиовещания или телевизионная окажутся под запретом и любое выступление в защиту прав и свобод народа от посягательства на них со стороны вполне определенных социальных и классовых сил, осмеливающихся порицать какие-то пороки, тут же окажется под запретом.

Любой гражданин, высказывающийся в разговоре против буржуазного строя и применивший какие-либо эпитеты, подпадают под статью 15, которая запрещает изменение конституционного строя Российской Федерации. Любое общественное объединение может быть запрещено.

Есть даже статья, которая может использоваться для запрета митингов и демонстраций. Мало того, любое общественное объединение может быть запрещено по квалификации — призыв к «Устранению конституционного строя Р. Ф.».

Это Конституция «западников», хотя писали ее русские люди, весь текст проекта выглядит как перевод с английского или немецкого.

Следует обратить внимание на статьи 7, 12, где гарантируется — если приглядеться — свобода ничем не ограниченного дикого рынка, вместо власти трудящихся провозглашается государство диктатуры буржуазии в форме президентской парламентской буржуазной республики, отрицающей все прежние завоевания и принципы. Ни слова не сказано, что за городскими и поселковыми сельскими Советами остаются — как за представителями народа — контроль и подчинение государственных органов (на территории Советов) против концентрации власти в руках определенных лиц или узкого круга отдельных партий... Следует напомнить выступление Ельцина, где утверждалось, что ничто иное, как Президентская республика, обеспечивает автономность исполнительной власти — исключает все существующие формы управления. Завуалированный смысл понятен.

М. КРУПНИН, юрист, член исполкома Российской партии коммунистов.

ОТ РЕДАКЦИИ. Можно кое в чем и поспорить с нашим автором. Потому мы приглашаем читателей к разговору. Разговор должен получиться интересным. И потом, не на один день или даже поколение Конституция принимается, Конституция все-таки...

Научно-популярный очерк

ИЮНЬСКИМ ДНЕМ радиолокационные станции австралийских военно-воздушных сил засекли неопознанный летающий объект. Двигался он, как видно было на экранах, по баллистической траектории с гиперзвуковой скоростью в район Кокосовых островов. Немедленно по тревоге взошли дежурные истребители, но перехватить НЛО они не смогли: объект несся с огромной скоростью.

Вдруг в какой-то момент неизвестный пришелец начал словно притормаживать и земля услышала голос пилота истребителя:

— Орион, Орион! Я, 625-й. НЛО снижает скорость и выпускает парашют. Купол ярко-оранжевого цвета. Объект плавно погружается в океан...

Там, в кабинах, сидели опытные летчики. Неожиданная картина не смутила их. Они вовремя включили бортовую фотоаппаратуру, и до того, как погрузиться в воды Индийского океана, неизвестный предмет запечатлелся на пленках. После приземления перехватчиков на авиабазе там срочно проявили негативы и отпечатали цветные фотографии. Вызванные эксперты-уфологи с удивлением видели на снимках под разными ракурсами отснятый обгоревший летательный аппарат, напоминавший самолет или скорее — американский «Шаттл» в миниатюре. На борту аппарата просматривалась загадочная надпись «Бор». Предположили, что буквы — славянская аббревиатура. Фотографии стали достоянием зарубежной общественности, которая громко заявила: русские испытывают новое космическое оружие.

ЧТО ЖЕ ЗА неведомый предмет посетил и выбрал для посадки акваторию близ Кокосовых островов и какое отношение он имел к СССР? Если бы в то время мы спросили, скажем, ведущего специалиста Лётно-исследовательского института имени М. Громова Анатолия Кондратова, не связан ли он с данным событием, он бы обязательно ответил, что не в курсе, не видал, не слышал. Ныне же он готов поделиться собственными впечатлениями от встреч с упомянутым «НЛО».

— Появление новых конструктивных и теплозащитных материалов, а также более мощных ракет-носителей, — рассказывал мне А. Кондратов, — позволило выдвинуть идею создания орбитальных самолетов с характерной особенностью — возможностью возвращать значительные грузы с орбиты искусственного спутника Земли с использованием подъемной силы...

Создание возвращаемых космических аппаратов, совершающих продолжительный полет в атмосфере и в итоге посадку на взлетную полосу по-самолетному, потребовало высокой достоверности аэродинамических, тепловых и других исходных данных, используемых при их разработке. Необходимы были летные эксперименты, уточняющие данные, полученные на наземных установках. Одним из путей исследования по предложению доктора технических наук В. Уткина стал метод крупномасштабных летающих моделей, исследования на которых стали проводиться в ЛИИ с конца 40-х годов, когда возникла проблема освоения трансзвуковых летающих бомб — тяжелых корпусов, оснащенных небольшими крыльями различных профилей, проводились под руководством И. Остославского, А. Миронова. Бомбы сбрасывались с самолета и под действием силы тяжести разгонялись до звуковой скорости. В 50-х годах при помощи летающих моделей исследовались конкретные компоновки главных конструкторов А. Туполева, С. Лавочкина, В. Мясищева и В. Ильюшина. Модели оснащались пороховыми ускорителями и разгонялись уже до М-3-5, то есть, втрое-впятеро превышали скорость звука.

Поэтому вовсе не удивляет тот факт, что когда возникла идея космических конструкций многооразового применения, ученые и инженеры опять обратились к летающим моделям. Одной из них стал экспериментальный аппарат «Бор». Создавался он для исследования сверхзвуковых скоростей полета в интересах орбитального корабля — ОК-авиационной космической системы «Спираль», о которой уже писала «Люберецкая правда». Так вот для исследования ОК в верхних слоях атмосферы и оценки температурных условий на его поверхности и были спроектированы «Бор» — летающие модели в масштабах 1:3 и 1:2. Их испытания проводились в 1969-1973 годах.

ИНТЕРЕСНА история создания «Боров», начало работ над которыми было положено ЛИИ еще в 1967 году. Предстояло решить задачу изготовления аппарата весом до 800 кг, длиной 3 метра, который, отде-

лившись от ракеты-носителя на скорости 3,7 километра в секунду на высоте 100 километров, совершил бы планирующий полет в атмосфере. Тут встала проблема тепловой защиты конструкции модели, носовая часть которой должна была нагреваться до 1500-1600 градусов Цельсия. Крупные специалисты в области аэродинамики выражали сомнение в возможности балансирования летательного аппарата такой необычной схемы — «несущий корпус» — на углах атаки, достигающих 45 градусов. На последний вопрос надо было ответить немедленно, потому что от положительного ответа на него зависела судьба всего проекта «Спираль».

К чести коллектива ЛИИ, его научных сотрудников, инженеров, техников, рабочих, в течение двух лет ему удалось спроектировать, изготовить и выполнить наземную отработку, осуществить совместно с ракетчиками запуск ракеты с моделью «Бора».



НОВОЕ КОСМИЧЕСКОЕ ОРУЖИЕ РУССКИХ?

ЛОМАЛИ ГОЛОВЫ ВОЕННЫЕ И УЧЕНЫЕ ЗА РУБЕЖОМ В 80-е ГОДЫ. В САМОМ ДЕЛЕ, КАКОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ИМЕЛ И ЧТО ПРЕДСТАВЛЯЛ СОБОЙ ТАКИМ ОБРАЗОМ ПРЕДМЕТ?

Результаты испытаний в 1969 году показали, что «несущий корпус» прекрасно балансируется на углах атаки, превышающих 60 градусов. Самым, пожалуй, любопытным в процессе создания «Бора» оказалось то, что хотя для выигрыша времени первая модель («Бор-1») представляла собой габаритно-весовой макет из дерева с «начинкой» телеметрической аппаратуры, первые научные результаты дала именно она до начала ее обгара на высотах 60-70 километров.

Позже в результате проведенных исследований в натуральных условиях полета на усовершенствованных крупномасштабных моделях «Бор-2» и «Бор-3» были уточнены по сравнению с данными аэродинамических труб балансировка, характеристики продольной устойчивости. Получены экспериментальные данные по переходу ламинарного пограничного слоя в турбулентный, данные о влиянии высоты и скорости полета на распределение давления по поверхности летательного аппарата сложной геометрической формы, опробованы законы управления движением. Проведены обширные исследования аэродинамического нагрева, теплообмена и тепловой защиты различных элементов поверхности.

ПРИ СОЗДАНИИ отечественного орбитального корабля «Буран» многооразового использования возникла существенная необходимость в получении реальных данных по аэродинамике, аэродинамическому нагреву и работоспособности новых теплозащитных материалов и элементов конструкций. Изучение данной проблемы показало, что невозможно решить названные задачи традиционным путем на крупномасштабной модели ОК опытного вида. Поэтому в ЛИИ попытались экспериментировать на двух моделях.

Одна из них, «Бор-4», представляла собой

вариант аэродинамической компоновки аппарата с несущим корпусом, на котором воспроизводились по размерам, форме и конструкции реальные фрагменты передней части фюзеляжа ОК. Она предназначалась для исследования аэродинамического нагрева, теплообмена и тепловой защиты орбитального корабля в ситуациях, близких к условиям полета на атмосферном участке.

«Бор-5» представлял собой модель ОК в масштабе 1:8. Она совершала полет по траектории, обеспечивающей необходимые критерии подобия, и предназначалась для исследований аэродинамических характеристик и теплообмена. «Бор-4» выводился на орбиту искусственного спутника Земли, а «Бор-5» — на суборбитальную траекторию.

4 ИЮНЯ 1982 года впервые в СССР за несколько лет до полета первого советского ОК «Буран» осуществлялся полет в атмосфере при снижении с орбиты воздушно-

ответственный этап — длительный полет в атмосфере с выведением в район посадки. Связь опять прерывается: изделие движется в плазме, и поэтому обстановка напряженная. Наконец, сбрасывается парашютная система и «Бор» благополучно приземляется, вернее приводняется. Правда, координаты посадки расходятся с расчетными почти на 200 км. «Управленцы» расстроены. Генерал Г. Лексин, державший связь с пунктом управления экспериментом, разряжал обстановку:

— Ну дайте, пожалуйста, другие координаты посадки, жалко что ли?

Но вот приходит сообщение об обнаружении изделия поисковыми кораблями и все облегченно вздыхают...

Выбор такой сложной трассы полета «Бор-4» учитывал три основных требования: обеспечение максимальной безопасности при выполнении задания, возможность посадки на воду для сохранности плиток теплозащиты и получения необходимой информации о траектории и работе бортовых систем. После первых полетов, когда появилась уверенность в надежности модели, район посадки перенесли в Черное море.

В РЕАЛЬНОМ полете при входе «Бор-4» в атмосферу была выполнена широкая программа исследований: получены опытные данные по аэродинамике и в малоизученных областях газовой динамики. В наземных условиях моделирование подобных ситуаций весьма затруднено или невозможно.

Исследования аэродинамического нагрева и испытания тепловой защиты орбитального корабля проводились на высотах от 120 до 30 км при скорости полета от 7500 до 12000 метров в секунду. «Бор-4» выводился на орбиту Земли с космодрома Капустин Яр спутниками серии «Космос». «Бор-4» были первыми отечественными воздушно-космическими летательными аппаратами, способными маневрировать в атмосфере с использованием аэродинамического качения несущего корпуса и имевшими аэродинамические рули.

Исследования внесли существенный вклад в отработку конструкции теплозащиты ОК «Буран». При выполнении программы испытаний оценена работоспособность новых теплозащитных материалов, элементов и узлов конструкции «углерод-углерод», многослойной плиточной и гибкой теплозащиты. Накоплен опыт ее эксплуатации. Значительное внимание уделялось исследованию ионизации газа и связанному с ним прохождению радиоволн через плазму.

ЛЕТНЫЕ исследования характеристик продолжались на крупномасштабной модели «Бор-4», и результаты их вызвали некоторые изменения в аэродинамической компоновке ОК «Буран», которые были выполнены перед первым его стартом. Испытания показали высокую экономичность и эффективность разработанного комплекса. Подобные исследования могут быть проведены на созданном оборудовании в интересах французского проекта «Гермес», английского «Хотол» и особенно «НАСП» и «Зенгер», тем более, что европейцы до сих пор не имеют доступа к информации, собранной НАСА во время полетов американского корабля «Спейс Шаттл».

Интересно отметить и то, что американцы, по сообщениям западной печати, скопировали «Бор-4», увеличили его размеры и в результате получили 9-метровый орбитальный самолет, предназначенный для доставки астронавтов на стационарную космическую станцию, которую планируют запустить на орбиту в скором времени.

Работают в этом направлении и японцы. Они запускают модели и макеты новых экспериментальных орбитальных самолетов в безвоздушное пространство с помощью ракет или аэростатов с выключением собственных ракетных двигателей. Такие аппараты обычно имеют небольшие размеры: длину 2-3 метра, ширину — 1,5 метра и вес до 200 кг. Сделаны они в основном из дешевых алюминиевых и других сплавов. После отделения от ракеты-носителя или аэростата модель пролетает в космосе несколько сот километров со значительной скоростью (до 4 М), спускается в атмосфере и падает в океан. И все макеты до неприличия напоминают по облику «Боры», а методика их испытаний на 90 процентов совпадает с нашей, которую мы использовали четверть века назад.

Наверное, пора раскритиковать результаты испытаний «Боров» и продавать их Западу и Востоку за валюту. Вырученные средства помогут не только эффективно использовать достижения нашей космонавтики в народном хозяйстве, но и выжить ей самой.

Валерий АГЕЕВ.

На снимке: «Бор-4».

Фото Вячеслава ТИМОФЕЕВА.

КИНО

Киноцентр «Октябрь»
С 1 по 7 июня:
(большой зал) — «СМЕРТЕЛЬНЫЙ МИКРОБ» (США) — 10-30, 12-30, 14-30, 16-30, 18-30, 20-30; (малый зал) — «КРО-ВАВАЯ МЕСТЬ» (США) — 11-15, 13-15, 15-15, 17-15, 19-15, 21.00.

Малому научно-производственному предприятию «Чонлима» требуются рабочие следующих специальностей:

- 1) машинист автопогрузчика, 2) бетонщик, 3) плотник, 4) монтажник, 5) газосварщик, 5) водитель автомашины. Оплата от 5 тыс. руб. и выше, а также требуется снабженец (металлист) с оплатой от 2,5 тыс. руб. и выше.

МЕНЯЮ 2-комнатную изолированную квартиру, 25 кв. м в Воскресенске (3-й этаж, 9-этажного кирпичного дома, лоджия на 2 комнаты, рядом лес, река) на 2-комнатную в ближайшем Подмосковье. Тел. 408-31-91, Саша.

КУПИМ квартиру с телефоном, гараж в районе ВИННИТИ. СДАЕМ коттеджи в Опалихе. Тел. 946-38-18.

1-1

МЕНЯЮ 2-комнатную квартиру в Люберцах на большую (с доплатой). Телефон 553-16-23 (Марина Викторовна).

МЕНЯЮ АВТОМОБИЛЬ НА КВАРТИРУ. ТЕЛЕФОН 553-16-23 (МАРИНА ВИКТОРОВНА).

ОБНИНСК — НА ЛЮБЕРЦЫ

Меняю 2-комнатную смежную (29 кв.м, 2-й этаж, подвал) квартиру в Обнинске на равнозначную в Люберцах. Возможны варианты. Тел. 554-98-65, после 18 часов, Володя.

ВРАЧ-ПСИХИАТР-НАРКОЛОГ. ЛЕЧЕНИЕ АЛКОГОЛИЗМА С ВЫЕЗДОМ НА ДОМ. ТЕЛЕФОН 554-87-29.

ВНИМАНИЕ! В ДК «Искра» каждую субботу проводятся ночные дискотеки. Начало в 23 часа. Приходите, не пожалеете!



ВТОРНИК, 26

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
6.00, 9.00 Новости.
6.20, 8.50 Утренняя гимнастика.
6.30 «Утро».

КАНАЛ «РОССИЯ»
13.40 Крестьянский вопрос.
14.00 Вести.
15.00 Там-там-новости.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛ
11.00 Там-там-новости.
11.15 Ключ к мировому рынку.
11.45 Признание в любви.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
7.30, 18.00 «Ну, погоди!». Мультфильм.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
7.30 «Здравствуйте!».
7.35 «Веселая карусель». Мультфильм.
7.45 «Песни Пармы моей». Фильм-концерт.

СРЕДА, 27

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
6.00, 9.00 Новости.
6.20, 8.50 Утренняя гимнастика.
6.30 «Утро».

КАНАЛ «РОССИЯ»
8.00 Вести.
8.25 Немецкий язык. 1-й год.
8.55 Досуг. «Домашний клуб».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛ
11.00 Там-там-новости.
11.15 Детский час (с уроком англ. яз.).
12.15 Российская энциклопедия.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
7.30, 18.00 «Ну, погоди!». Мультфильм.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
7.30 «Здравствуйте!».
7.35 «Снежная сказка». Мультфильм.
7.45 Док. фильм.

ЧЕТВЕРГ, 28

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
6.00, 9.00 Новости.
6.20, 8.50 Утренняя гимнастика.
6.30 «Утро».

КАНАЛ «РОССИЯ»
6.00 Вести.
6.20 Исландский язык. 1-й год.
6.55 Досуг. «Внимание: снимаю!».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛ
11.00 Там-там-новости.
11.15 Студия «Рост». «Хит-дневник».
11.45 Азы карьеры.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
7.30, 18.00 «Ну, погоди!». Мультфильм.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
7.30 «Здравствуйте!».
7.35 «Снежная сказка». Мультфильм.
7.45 Док. фильм.

ПЯТНИЦА, 29

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
6.00, 9.00 Новости.
6.20, 8.50 Утренняя гимнастика.
6.30 «Утро».

КАНАЛ «РОССИЯ»
8.00 Вести.
8.20 Время деловых людей.
8.20 Английский язык. 1-й год.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛ
11.00 Там-там-новости.
11.15 Предпринимательство и традиции.
11.30 «Хотите, верьте...».

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
7.30, 18.00 «Ну, погоди!». Мультфильм.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
7.30 «Здравствуйте!».
7.35 Мультфильм.
7.45 Автограф дня.

СУББОТА, 30

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
7.30 Субботнее утро долгого человека.
8.30 Утренняя гимнастика.
8.40 Спорт для всех.

КАНАЛ «РОССИЯ»
8.00 Вести.
8.20 «Остались там». Программа о наших военнопленных в Афганистане.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
8.00 Московский телеаппарат.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
8.00 «Здравствуйте!».
8.05 «Бужорел. Легенда о пионе». Мультфильм.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 31

1 КАНАЛ ОСТАНКИНО
7.00 «Час силы духа».
8.00 Ритмическая гимнастика.
8.30 Тираж «Спортлото».

КАНАЛ «РОССИЯ»
8.00 Вести.
8.20 «Не только о кино».
9.20 Параллели. «Неопалимая купина».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛ
15.00 Концерт Гос. академ. Северного русского нар. хора. Худ. рук. — Н. Мешко.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА
7.00 Информационная программа.
8.00 Московский телеаппарат.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
8.00 «Здравствуйте!».
8.05 «Академик Иванов». Мультфильм.

УЧРЕДИТЕЛИ:

Люберецкий и Лыткалинский горсоветы, коллектив редакции.

Гл. редактор Михаил Михайлович КОНОХОВ

Зам. гл. редактора М. В. Крылова
Редакционная коллегия: Р. М. Фатюшенко, П. С. Бицуков, Н. Г. Рыбина, Э. В. Борисова.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

140000, Люберцы Московской обл., Октябрьский пр. д. 190

ТЕЛЕФОНЫ:

отдел советской работы — 553-38-60; экономики и социальных проблем, отдел информации и публицистики — 553-27-35; писем, культуры и быта — 553-27-07; отв. секретарь — 554-84-12; фотокорреспондент — 553-27-31; бухгалтерия — 554-32-16; отдел рекламы — 553-14-72.