

УЧРЕДИТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области

Газета издается с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю

Цена в розницу — свободная

■ АКТУАЛЬНО

Не выдвигай себя без нужды...

К началу этой недели список кандидатов, выдвинутых на должность губернатора Свердловской области, вырос до 22 человек. Процесс этот, начавшийся 20 июня, закончился 19 июля, когда будет прекращен сбор подписей в поддержку выдвиженцев. Итак, посмотрим на список выдвинутых кандидатов. Под номером первым идет действующий губернатор Э.Россель, в поддержку которого выступили 84 инициативные группы избирателей.

Далее по порядку следуют:

А.Брежнев, генеральный секретарь Общероссийского коммунистического общественного политического движения, москвич;

В.Мелехин, безработный из г.Первоуральска, самовыдвиженец;

А.Селиванов, депутат Госдумы, житель г.Красно-турьинска;

Ю.Зинченко, директор ООО "Фирма ЭПАС", г.Екатеринбург, самовыдвиженец;

А.Чернецкий, глава г.Екатеринбурга;

Н.Сарваров, депутат Свердловской областной Думы, самовыдвиженец;

В.Жиринский, депутат Госдумы, лидер ДДПР, москвич;

А.Иванчин-Писарев, представитель ЛДПР из Екатеринбурга, гендиректор российско-итальянского СП "Европейская инициатива";

В.Кадочников, замдиректора НИИ энерготехники Минатома, выдвиженец от блока "Коммунисты и аграрии Свердловской области";

В.Герасимов из г.Полевского, замдиректора ООО "Технология", самовыдвиженец;

А.Шадрин, безработный из Екатеринбурга;

В.Дмитриев из Екатеринбурга, гендиректор ООО "Тактон";

М.Сибиряков из Екатеринбурга, директор ООО "Предприятие строительных материалов Гарант";

Д.Чусовитин, зампреда Совета территориальных органов самоуправления "Ботанический" из Екатеринбурга;

Л.Гачегова, пенсионерка из Екатеринбурга, самовыдвиженец;

А.Елфимов, безработный из Екатеринбурга, самовыдвиженец;

Т.Сталин, пенсионер из г.Асбеста, самовыдвиженец;

М.Савенков, преподаватель Екатеринбургского машиностроительного колледжа;

И.Белкова, заведующая детским садом №197, г.Екатеринбург;

А.Гусев, главный редактор "Бесплатной газеты", самовыдвиженец;

И.Ковалев, директор ЗАО "Супермаркет Кировский", г.Екатеринбург.

(Окончание на 2-й стр.)

■ НАД ГРАНИЦЕЙ КОНТИНЕНТОВ

Сильных не любят только слабые



—Теперь всё — в ноге Чернова, — заключил арбитр чемпионата России на точность приземления "Европа — Азия — Атриум" Сергей Киселев.

А теперь "расшифрую" фразу, произнесенную известным в парашотном мире человеком.

Финалисты один за другим покидали борт вертолета МИ-8, но ясно было, что детективный сюжет соревнований закрутит четверка сильнейших, прыгающих по правилам, последними. После десяти прыжков у одноклубников из команды Министерства по чрезвычайным ситуациям РФ Валерия Чернова и Дмитрия Максимова было по три штрафных очка — три сантиметра отклонения от центра круга. У их ближайших преследователей Дениса Добрякова и Сергея Вертипрахова, уже становившихся чемпионами в 97-м и 98-м годах в небе над Курганом, на очко больше. Так что предпоследний, одиннадцатый прыжок имел принципиальное значение — он оставлял шансы на победу преследователям из второго дуба. Но именно они и дрогнули, приплюсовав к своим четверкам еще по сантиметру. А лидеры "ударили" по нулям, доведя отрыв до двух очков. Им, казалось, и карты в руки в завершающем двенадцатом прыжке. Добряков и Вертипрахов оказались настоящими парашотными бойцами и смогли завершить приземление точненько в трехсантиметровый центр. Ноль на табло и зуммер возвестили об этом.

И зоры болельщиков обратились снова к небу. Максимов по проторенной дорожке чемпионов прошлого и позапрошлого турниров угодил тоже в ноль. —О чем думал в тот момент, когда приземлился, а уже единственный твой соперник еще искал глазами центр круга? — спросил Я.Максимова. —О том, что нужно идти укладывать парашют для дополнительного прыжка, так как был убежден, что и Чернов угодит в ноль, — подтвердил Дмитрий истину — "сильных не любят только слабые".

■ МНЕНИЕ

Политические игры в областной Думе

Работая помощником депутата областной Думы И.Кунгурцевой, я в течение июня этого года наблюдал, как накалялись страсти у наших депутатов по поводу переизбрания председателя областной Думы В.Сурганова.

Мое личное отношение к переизбранию — резко отрицательное. Далее хочу сказать о тех 16-ти депутатах, подписавших заявление о переизбрании В.Сурганова.

Конфликт, начавшийся в июне, плавно перешел на июль, а закончился он должен будет, по моему мнению, 29 августа...

Видно невооруженным глазом, чего добиваются депутаты-подписанты, а именно — создания предвыборного штаба А.Чернецкого, да не где-нибудь, а именно на 14-м этаже дома правительства, чтобы появлялись на губернаторские выборы.

Ожесточенные нападки на председателя и членов областного правительства, "охота на ведьм", неэтичные (мягко говоря) высказывания отдельных депутатов по поводу "предательства интересов партии" — вот неполный перечень словесного арсенала, используемого этими депутатами. Губернатор и правительство нашей области делают все, что можно. Но не в состоянии отдельно взятая область процветать на фоне ухудшающегося социально-экономического положения в нашей стране.

И вдруг взрыв эмоций! Зуммер не прозвучал, а это означало, что не угодил Чернов в "копеечку", и уже не важно, каким было отклонение от центра круга. Ликовал "Макс", как его зовут друзья. Он — чемпион! (Снимок справа сверху).

"Неудачливой" оказалась нога Чернова, чуть-чуть не хватило ему для продолжения борьбы за "золото" чемпионата, за блестящие "Жигули", подаренные екатеринбургской фирмой "Атриум".

Взрыв несколько раз усилился дружелюбными и сошедшими три сальто на круге, счастливым победителем, 30-летним парашютистом из Иванова, на счету которого 3500 прыжков и четырнадцать лет занятий парашютным спортом, вдруг вспомнил о сопернике: "А какой у него результат?".

Потом он давал интервью, раздавал автографы, поливал шампанским новенькое авто. (Правда он, на всякий случай, привез с собой). Эта победа, по сути, первая в его спортивной биографии, а прошлогодний дебют на поле Курганов принес ему только восемнадцатое место. Вот потому и неописываемый всплеск эмоций!

—Машина в данном случае — не главное, хоть она и "ценный приз", так как заработана "кровью и потом". Соревнования в Екатеринбурге, блестяще организованные, во всяком случае, ничего подобного в России нет, дают возможность лучше подготовиться к другим ответственным турнирам, являющихся рейтинговыми.

И если продолжать сыпать комплиментами, то к месту мнение лучшего парашютиста команды итальянской провинции Феррара Луиджи Визонтина. Он буквально повторил нашего чемпиона: "Подобных по организации соревнований в Италии нет".

И горячие аплодисменты парашютистов Италии, России и Украины — участникам турнира "Европа — Азия — Атриум" прозвучали подтверждением оценки гостя с Апеннин. Как говорится, можем, если захотим.

"Жигули" укатили в Иваново. Всем остальным придется реализовать честолюбивых планов отбросить, как минимум, на год. Что традиция не будет нарушена и авто от "Атриума" в подарок будет и в 2000-м году, заверил его гендиректор Евгений Конев.

...А Чернов, промахнувшись при три сантиметра, пролетел не только мимо второго места на пьедестале почета, а и третьего. Вот такая цена сантиметров в парашютном спорте! Вторым стал С.Вертипрахов, завоевавший и приз памяти екатеринбургского инструктора-парашютиста Валерия Федотова. Третий — Д.Добряков.

Впервые в личном первенстве выступали женщины. Первой стала Л.Екшикина — 7 очков, далее Е.Виноградова — 9 и О.Корегина.

Командную победу одержала команда МЧС-1, за нею — ВДВ-1, уступившая в "перепрыжке", а командой сухопутных войск. Екатеринбургцы были шестыми, а в личном зачете наш лучший — В.Прокопьев, занявший одиннадцатое место.

Отлично начинал Д.Гмызин, но четвертый неудачный прыжок его и Н.Филинковой спутал планы. Причина срыва — непредсказуемый порыв ветра — "уральская кочерга", как говорят парашютисты. Итальянцы, оставшиеся довольными соревнованиями, погодой, приемом, Уралом, конечно же остались недовольны результатом, они заняли командой последнее место и никто из них не пробился в личный финал.

"Мы — особый случай, мы — любители, — заявили они на торжественном закрытии турнира. — На следующий год приедут более сильные спортсмены".

...Опустела поляна на берегу Макаровского пруда. Но воспоминания о чемпионате, впервые ставшем международным, останутся надолго!

Валерий КОРОЛЕВ,
помощник депутата областной
Думы.

■ ЧТО ПРОИСХОДИТ...

в России

ПЕРВЫЙ САМОЛЕТ С РОССИЙСКИМИ МИРОВОТВОРЦАМИ ВЫЛЕТЕЛ В КОСОВО

МОСКВА.Первый самолет с российскими десантниками вылетел сегодня с ивановского аэродрома Северный в Косово. Эту информацию корр.ИТАР-ТАСС подтвердили сегодня в пресс-службе Министерства обороны РФ.

Как сообщил накануне начальник пресс-службы командующего воздушно-десантными войсками России подполковник Николай Братин, результатом прошедших в понедельник переговоров военных России и НАТО в Москве "стало не только открытие воздушных коридоров для свободного пролета через страны Восточной Европы, но и возможность для более ускоренной авианеперевоски десантников по оптимальному маршруту".

ПЕРВАЯ ГРУППА РОССИЙСКИХ ДЕСАНТНИКОВ РАЗМЕЩЕНА НА ГОТОВЫХ К ОТПЛЫТИЮ ДВУХ КОРАБЛЯХ ЧЕРНОМОРСКОГО ФЛОТА

МОСКВА.Первая группа отправляемых морем через Грецию с миротворческой миссией в Югославию российских десантников из состава 106-й Тульской воздушно-десантной дивизии размещена вместе с приданным ей вооружением на готовых к отплытию двух кораблях Черноморского флота.

Как сообщил из Ставрополя корреспондент ИТАР-ТАСС Николай Стыжкин, формальности, связанные с соблюдением пограничного режима, оперативно выполнены накануне Туапсинским погранотделением отдельного контрольно-пропускного пограничного пункта "Сочи" Северо-Кавказского регионального управления Федеральной пограничной службы России.

Всего для отправки в Косово на базе Тульской дивизии сформированы три железнодорожных эшелона, сообщил в Туапсе корреспондент ИТАР-ТАСС Виктор Жиликов командир дивизии генерал Савилов. Небольшая часть тульских миротворцев уже находится в Приштине, отметил он. Более половины десантников — военнослужащие срочной службы, прослужившие в армии год и более, 500 человек призваны из запаса.

В задачу десантников, прибывших в Туапсе, отметил командир дивизии, входит доставка техники к месту дислокации основного контингента российских миротворцев. В понедельник на корабли было погружено 40 единиц бронетехники и около 150 военнослужащих.

ИТАР-ТАСС, 6 июля.

на Среднем Урале

ПОС. МАЛЫШЕВА. Главы поселков Малышева и Рефтинский Людмила Илькина и Михаил Шантарин объединились для решения социальных проблем. Создан союз глав муниципальных образований. Это первый подобный опыт в Свердловской области. Первым делом поселковые главы намерены создать Дом малютки. Администрация поселка Малышева отвела под приют здание бывшего детского комбината. Рефтинцы берут на себя обеспечение детского дома продуктами. Решено также организовать единую медицинскую службу, в составе которой будут работать и узкие специалисты. Совместные программы будут финансироваться из внебюджетных источников.

ЕВРОПЕЙСКО-АЗИАТСКИЕ НОВОСТИ.

■ АКЦИЯ

Студенты против

Вчера екатеринбургские студенты пикетировали здание "Атриум-Палас-Отеля", где проходила пресс-конференция, посвященная открытию конгресса Всемирной федерации ассоциаций клубов ЮНЕСКО (ВФАК) в Екатеринбурге. В руках студенты держали плакаты "Городу "конгресс" не нужен!" и "Нет СПИДу на Урале!".

Участники пикета — простые студенты 1-2 курсов из разных вузов города. Роскошный отель пикетировали они недолго (пока не попросили удалиться сотрудники охраны). Было несколько удивительно, зачем они вообще там появились? Как объяснили корреспонденту "ОГ" сами пикетчики, к "Атриуму" они пришли "выразить свой протест против липового всемирного конгресса".

— Это липовый конгресс. Из 150 стран, откуда приехали делегаты в Екатеринбург, большая часть — африканские, латиноамериканские, азиатские и арабские. Цивилизованные страны, европейские и из Северной Америки — представлены скромно. Зачем вообще нам этот конгресс нужен?

От таких заявлений покапает расизмом. И тем не менее вопрос, который задают ребята, интересен. Что даст конгресс Екатеринбург, если честно, на самом деле непонятно. Студенты (представители разных вузов города) считают, что "всемирный конгресс ЮНЕСКО" — не что иное, как политическая акция одного из кандидатов в президенты губернаторских выборов.

— Нам абсолютно без разницы, что проводит конгресс. Будут тут Жириновский или "Преображение", мы бы все равно стояли. О людях надо думать! А не о своей карьере.

Возмущение молодежи понятно. В то время, когда город захлестнула волна наркомании и

протестации, в аптеках не хватает лекарств, проводится ВФАК в феешенбелном (ох, какая дорогая там аренда!) отеле протест издателей. Во время пикета его участники распространяли листовки: "Городу "конгресс" не нужен! Городское хозяйство разваливается, полгорода сидит без горячей воды, а миллионы рублей брошены на возведение коттеджей и помпезные мероприятия. Только на деньги, потраченные на проведение пресс-конференции в "Атриум-Палас-Отеле", можно было бы накормить бесплатным обедом несколько детских домов. Деньги, потраченные на подготовку конгресса, — это и наши деньги...".

Плакаты "Нет СПИДу на Урале!" тоже объясняются просто. Страны Африки — безусловные лидеры по количеству зараженных вирусом СПИДа (да и в Америке эта зараза, если вы помните, была завезена именно оттуда). В прошлом году во всем мире насчитывалось порядка 40 миллионов больных ХХ века, из которых примерно 22 миллиона приходилось на страны Африки. К тому же, как сообщается в областном центре санитарно-эпидемиологического надзора, наш климат как нельзя лучше подходит для развития малярии (широко распространенного в тех странах заболевания).

В последнее время в Екатеринбурге активизируется молодежь, которой небезразлична, как жить дальше. Как заявили участники акции протеста, в студенческих кругах зреет недовольство:

— Политики привыкли делать ставку на пенсионеров как на наиболее активную часть электората. А между тем в XXI веке жить нам. И нам небезразлично, что будет дальше.

Михаил БАТУРИН.
Фото
Алексея КУНИЛОВА.



Погода

В ближайшие сутки погода не претерпит резких изменений, по области ожидается переменная облачность, местами — кратковременные дожди и грозы, ветер умеренный, слабый 3-6 м/сек., при грозах порывы до 15-18 м/сек. Температура воздуха ночью плюс 10... плюс 15, на севере местами до плюс 7, днем плюс 19... плюс 24 градуса.

В районе Екатеринбурга 8 июля восход Солнца — в 5.16, заход — в 22.48, продолжительность дня — 17.32, восход Луны — в 2.19, заход — в 16.40, фаза Луны — последняя четверть 6.07.

ДВА ЧАСА С ГУБЕРНАТОРОМ

Эдуарда Эргартовича РОССЕЛЯ хорошо знают не только на Урале и в России, но и во многих странах мира.

Человек он неординарный во всех отношениях. С малых лет привык преодолевать трудности, отлично понимая, что только сам может постоять за себя. Отца он не видел, так как его увели сотрудники НКВД сразу после рождения Эдуарда. Мать, когда мальчику исполнилось четыре года, была брошена в лагерь. Тут-то и начался беспрерывное военное детство, постоянная борьба за выживание...

После войны мать с трудом разыскала сына-беспризорника. В первый класс Эдуард пошел, когда ему было уже десять лет... Закончил среднюю школу в двадцатилетнем возрасте. Мечтал стать военным летчиком-испытателем. Прошел строгую медицинскую комиссию, но мандатная не допустила к экзаменам. Мол, немец, сын "врага народа" летать в небе страны, испытывая боевые самолеты, не должен.

Тогда он выбрал Свердловский горный институт. Прошел большой путь от мастера до начальника объединения. Работал председателем облисполкома, главой администрации области.

В августе 1995 года первым в России стал всенародно избранным губернатором. Человек, сам себя создавший — так можно сказать об Эдуарде Эргартовиче. Ему понятны людские беды, заботы, тревоги... Он всегда готов выслушать и помочь.

12 июля, в понедельник, с 10.00 до 12.00, на любые вопросы читателей "Областной газеты" ответит губернатор Свердловской области, член Совета Федерации Федерального Собрания РФ Эдуард Эргартович РОССЕЛЬ. В это время он будет в гостях в редакции "ОГ".

Телефоны "Прямой линии":
56-26-67 (для жителей Екатеринбурга);
(3432) 62-63-12 (для жителей области).
До встречи на "Прямой линии" в понедельник.

■ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ ОБЛАСТИ

Здоровье зависит от наличных

На очередном заседании правительства было рассмотрено 12 вопросов. Остановимся на некоторых из них.

Вокруг квадратных метров

Социальная норма жилой площади в Свердловской области не соответствует федеральным нормативам. Первая попытка разрешить данную проблему так и осталась попыткой. Большинство членов правительства посчитало, что внесенный на рассмотрение проект закона "Об основах жилищной политики в Свердловской области" недоволен. Об этом заявил и присутствовавший на заседа-

нии и.о. председателя областной Думы Валерий Трушников.

Между тем, от социальной нормы жилья на одного квартиросъемщика напрямую зависит сумма расходов в жилищно-коммунальном секторе. Так, только в первом квартале 1999 года из областной казны предоставлено льгот при оплате коммунальных услуг 1 миллиону 145 тысячам граждан.

Льготами также пользуются 1 млн. 240 тысяч пенсионеров. Из них около 75 тысяч — одиноко проживающие.

Кстати, больше всего от новой тарифной сетки выигрывают последние. По феде-

ральному закону, им положено 33 квадратных метра. В нашей области эта цифра равна 27 (18 квадратных метров + 9 квадратных метров дополнительных).

Расписывать же всю сетку, пока не будет принят закон, думаю, нет смысла. Тем более, что решение правительства должно быть одобрено в палатах Законодательного Собрания Свердловской области.

Губернаторский визит

В январе вышло постановление правительства Свердловской области, в котором

(Окончание на 2-й стр.)

■ СООБЩАЕТ ПРЕСС-СЛУЖБА ГУБЕРНАТОРА

МИНИСТР ОБОРОНЫ ИДЕЮ ПОДДЕРЖАЛ

Эдуард Россель имел телефонный разговор с министром обороны РФ маршалом Игорем Сергеевым.

В ходе разговора губернатор проинформировал главу военного ведомства страны о проведенной на полигоне Нижнетагильского института испытания металлов Первой Уральской выставке вооружения и военной техники.

Игорь Сергеев сообщил, что он уже заслушал доклад о выставке генерал-полковника Сергея Маева, принимавшего в ней участие от Министерства обороны РФ. Сергей Маев, возглавляющий в Минобороны Главное автотанковое управление, дал выставке под Нижним Тагилем высочайшую оценку. Игорь Сергеев поблагодарил Эдуарда Росселя за организацию такого солидного смотра военной техники. Он заметил, что Министерство обороны самым тщательным образом изучит все материалы этой выставки, им лично будет внимательно рассмотрена видеозапись само-

го показа вооружения. Министр обороны поддержал идею Эдуарда Росселя по созданию на базе Нижнетагильского института испытания металлов Федерального выставочного центра по вооружению и военной технике. Как заметил Игорь Сергеев, его ведомство примет самое активное участие в работе над постановлением Кабинета министров по созданию такого федерального центра в Нижнем Тагиле.

Министр обороны РФ был поражен самим фактом полета Эдуарда Росселя на открытии выставки на военном сверхзвуковом истребителе "МиГ-29". "Когда я об этом только услышал, — сказал он, — то, признаюсь, не поверил. Но, когда мне об этом доложил генерал-полковник Маев, сомнения развеялись". Игорь Сергеев заметил, что подобный полет может совершить отважный человек, обладающий соответствующими навыками и, конечно, богатым опытом.

"Многие молодые летчики-испытатели вам бы позавидовали!", — заметил министр.

ОБШИРНАЯ ПРОГРАММА ПРЕМЬЕРА

Программа рабочего визита Сергея Степанова в Свердловскую область будет насыщенной.

Предполагается, что он прилетит в Екатеринбург вечером 22 июля.

Утром следующего дня в губернаторской резиденции пройдет совещание, на котором по предложению Эдуарда Росселя будут рассмотрены проблемные вопросы Свердловской области. Затем Сергей Степанов примет участие в заседании совета Уральской экономической ассоциации. Среди новых вопросов повестки дня — обсуждение проблем

совершенствования государственного управления и местного самоуправления в Российской Федерации.

Во второй половине дня Сергей Степанов посетит полигон в Нижнем Тагиле. Он посетит ИТМК, Уралвагонзавод, институт испытания металлов, побывает на его полигоне. Там он проведет осмотр военной техники и вооружений, производимых на предприятиях ВПК Свердловской области. После этого состоится совещание с руководителями промышленных предприятий области. Ранним утром 24 июля Сергей Степанов вылетит в Москву.

Здоровье зависит от наличных

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.).

предусматривалось финансирование закупки лекарственных средств по четырем социальным группам заболеваний.

Однако приходится констатировать, что в первом полугодии медикаментозное обеспечение населения, страдающего сахарным диабетом, туберкулезом, психическими и онкологическими заболеваниями, профинансировано на крайне низком уровне — 16,6 процента от годового плана, или 23,3 млн. рублей. По словам областного министра здравоохранения Михаила Скляра, для вышеназванных групп больных в месяц необходимо минимум 11 млн. рублей.

Взаимозачеты, как показала практика, тут не обогатятся. Лекарства имеют разное происхождение, и без предоплаты заграница, естественно, их не отпускают. К тому же и валюты сегодня необходимо в два раза больше. Решением правительства России предприятия и организации импортеры должны резервировать в Центробанке сумму, равную сумме закупок импортных лекарств, второй резервировать в ЦБ. Это одна сторона медали, "область" которой больным не видна. Есть и другая, нависшая над ними сторона — взаимозачеты. Больше зла, когда речь идет о живых людях, нуждающихся в лекарствах, придумать трудно.

Нижнетагильский металлургический комбинат перешел по этой схеме из положенных 120 млн. рублей всего лишь 7,5. ВСМПО из 26 запланированных миллионов рублей осуществило поставки лекарственных средств на 2,5 млн. Севуралбихимтрест выделил 2,5 млн. — от 4,5 по плану. Вообще не осуществляются поставки медикаментов Ключевским заводом ферросплавов и Тагилским биохимзаводом.

Управляющий Северным территориальным округом Иван Граматик считает, что медлить с обеспечением лекарствами дальше нельзя.

Есть ли выход? Первый заместитель председателя правительства Николай Данилов озвучил один из вариантов улучшения положения с обеспечением нуждающихся лекарственными препаратами. По его словам, для каждого предприятия, работающего по данной программе с правительством, необходимо установить процент выделения "живых" денег на закупку столь необходимых препаратов. Такой вариант поддержал и заместитель председателя правительства Семен Спектор: "Взаимозачет хорош, когда ничего не теряешь. Мы же, кроме здоровья наших людей, путем взаимозачета теряем и в деньгах. Нельзя, к примеру, менять трактор и при этом не доплатить 300 тысяч рублей".

Принято решение расширить список предприятий, которые помогут выполнить областной закон по закупке лекарственных средств. Кроме того, это позволит оперативно решить вопрос с обеспечением детского питания малышей первого года жизни.

Новый редактор "Урала"

Отставка главного редактора журнала "Урал" В.Лукинина, который возглавлял это издание на протяжении 19 лет, получилась хоть и немного печальной, но достойной. Под аллюдициями членов оргкомитета, это Волостин Петрович добился вручения грамоты и цветы. В дальнейшем бывший редактор намерен вплотную заняться писательской деятельностью.

Новым редактором "Урала" утвержден драматург Н.Колоса. Его имя известно не только нас. Несмотря на молодость, Николай Владимирович написал около 70 пьес. А его искрометным юмором и умением доводить до конца начатое связывает надежду на возрождение некоего знаменитого журнала. Как заметил сам новоспеченный редактор: "Все обойдется без революций, но публикации молодых авторов помогут вдохнуть свежую кровь в "Урал".

Джамал ГИНАЗОВ.

Не выдвигай себя без нужды...

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.).

Зарегистрирован пока лишь один кандидат — Э.Россель, которому выдано удостоверение о регистрации №1 от 1.07.1999 г. Остальным участникам предвыборного марафона еще предстоит представить в Избирательную комиссию Свердловской области необходимые для регистрации количество подписей — не менее 25589 и не более 29427. По мнению председателя Облизбиркома В.Мостовщикова, этот барьер в лучшем случае преодолеет лишь половина кандидатов губернатора Свердловской области.

До тех пор, пока кандидат не получил регистрационного удостоверения, он не имеет права агитировать — ни "за" себя, ни "против" соперников.

Однако, как сообщили в Облизбирком, некоторые СМИ вводят в заблуждение читателей, публикуя предвыборную агитацию. Среди них — газеты "Ураль-

ский рабочий", "Вечерний Екатеринбург", "Подорожники", "Наша газета". Пока Облизбирком ограничился лишь предупреждениями в их адрес. Как объяснил вчера В.Мостовщиков, закон говорит о том, что публикация критических материалов допустима в отношении лишь зарегистрированных кандидатов, причем редакция обязана заранее извещать кандидатов о публикациях, содержащих критику в их адрес, но, бы затем предоставить им возможность либо опровержения, либо разъяснения "по поводу". В настоящее время об этом, похоже, никто не желает знать... Если же правоохранительные органы создадут прецедент и смогут наказать распространителей предвыборного компромата, это послужит уроком, и, по мнению В.Мостовщикова, отобьет охоту у СМИ к ведению "грязной" агитации.

Андрей ЯЛОВЕЦ.

7 августа
1999 года в 10⁰⁰ОАО "Сити-ВЭС" по поручению
Управления федеральной службы налоговой
полиции по Свердловской области

проводит ПУБЛИЧНЫЕ ТОРГИ

по продаже арестованного имущества

АООТ "Завод Промавтоматика":

Административно-бытовой корпус (2122м²); производственный

4-этажный корпус (10637м²), расположенные по адресу: г.Екатеринбург,

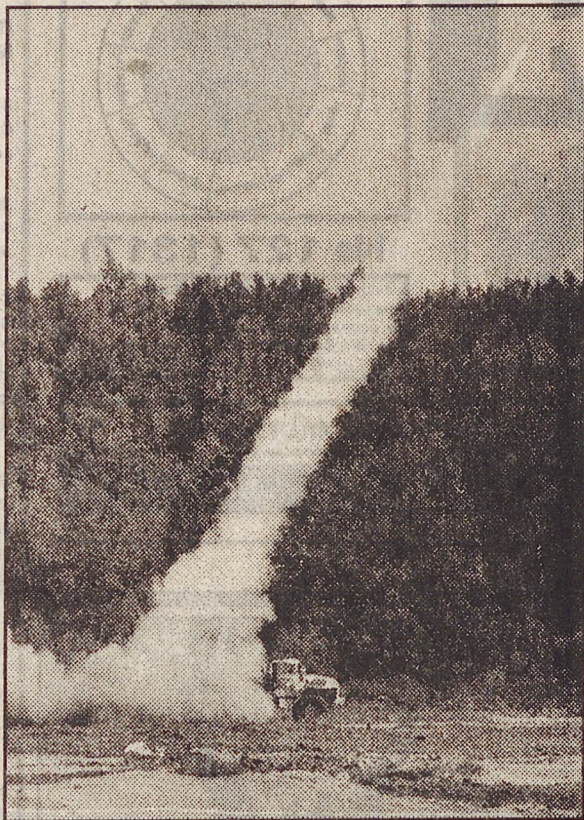
пер. Автоматика, 2.

База отдыха "Находка" (участок 1,5 га, озеро Шарташ).

Информация об объекте и условиях участия в торгах по телефону: (3432) 65-91-91

■ ВЫСТАВКА ООРОЖЕНИЙ-99

Как продать "Гиацинт"?



КАК любой праздник, которого долго ждуть, 1 Уральская выставка вооружений и военной техники "URAL EXPO ARMS-99" прошла, увы, слишком быстро. Тем не менее она предложила богатейший материал для аналитиков и не оставила камня на камне от рассуждений на тему "не отсырел ли порох в эРЭФии". Именно с таким заголовком вышла в начале июня статья в газете "Советская Россия", утверждавшая, что "югославский конфликт подвел неутешительные итоги российских реформ во всех сферах", а "большинство оборонных НИИ, КБ и заводов утратили свой научно-технический потенциал и не создали за последнее время ни одного перспективного образца".

Однако именно югославский конфликт, как прозвучало на встрече с руководителями оборонных предприятий и на пресс-конференции вскоре после открытия выставки, повлек за собой увеличение интереса к российским средствам противовоздушной обороны, стрелковым системам и бронетехнике. Этому способствовал успех применения в Югославии сербскими противотанковыми силами даже устаревших образцов нашего оружия, не обладающего сегодняшними параметрами защищенности.

Кстати, российские средства ПВО производятся в основном в Свердловской области. С учетом этого очень основательно прозвучало предположение губернатора Эдуарда Росселя о том, что по итогам текущего года наша область выйдет на первое место в России по объемам продаж военной техники и вооружений.

В прошлом году мы были в этом направлении вторыми, в том числе благодаря заказу на 12 самоходных гаубиц 2С-19 "Мста" и тренажеррасчетов 152-миллиметровых самоходок. Как рассказал начальник сектора Уральского завода транспортного машиностроения Александр Федотов, "Мста" — новое изделие, обладающее опережающими в некоторых отношениях конкурентов качествами. В частности, ни на одном зарубежном самоходном орудии нет такого автомата заряджания, какой продуман и выполнен в металле в этой модели. Он обеспечивает очень высокую скорострельность для такого калибра — 8 выстрелов в минуту. Более того, на испытаниях достигается и 10 выстрелов, а значит, у машины есть перспективы для доработки. По линии "Промэкспорта" в конце прошлого года эту технику приобрела у "Урал-трансмаша" Эфиопия.

В этом году большие надежды возлагаются на Уралвагонзавод. Три его танка Т-90С успешно проходят сейчас испытания в индийской пустыне Тар. В пунктах "экзамена" — преодоление 2000 километров по пересеченной местности, стрельбы и проверка ремонтных и других технологических возможностей во время наиболее жаркого сезона в пустыне. Если испытания будут признаны успешными, Индия планирует закупить 250 нижнетагильских машин. В этом случае объемы продаж вооружений, произведенных в Свердловской области, приближатся к миллиарду долларов (сегодня они исчисляются сотнями тысяч долларов).

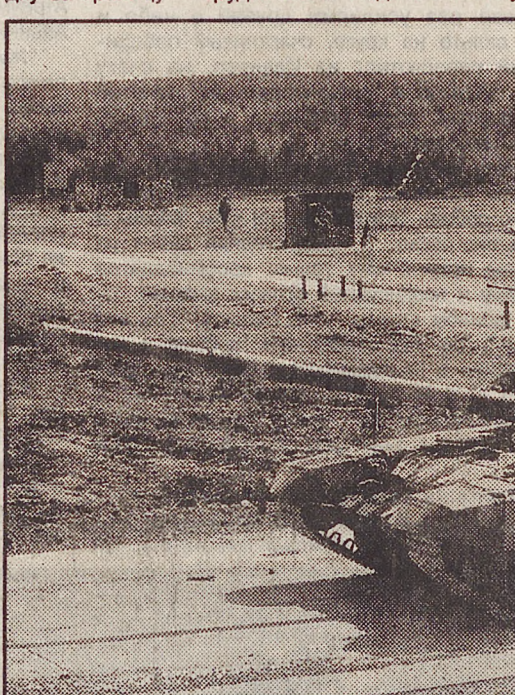
У Уралвагонзавода есть все основания готовиться к поставкам танков в Индию, так как параметры Т-90С во многих отношениях превосходят импортные аналоги. Этот ракетно-пушечный танк оснащен 125-миллиметровой пуш-

кой повышенной точности, обладает скорострельностью до 7—8 выстрелов в минуту, в его боекомплект входят радиоуправляемые ракеты, кумулятивные и осколочно-фугасные выстрелы. Кроме того, Т-90С способен "прятаться" от противника в моментально распыляющемся газовом облаке благодаря системе обнаружения наведенного на него лазерного прицела. Традиционно российская машина на 8—16 тонн легче зарубежных конкурентов "Леклерка", "Леопарда-2", "Абрамса" и "Челленджера". На трассе полигона "Старатель" Нижнетагильского института испытания металлов, где проходил показ техники в условиях, приближенных к боевым, Т-90С продемонстрировал великолепные ходовые и огневые качества и не раз вызывал аллюдисменты на смотровых трибунах.

Одним словом, техника наша, как считает генеральный директор Уралвагонзавода Николай Малых, воюющая, она создавалась для эффективного боя, а не для развлечения, поэтому она проста в управлении, надежна при отражении атак и точно поражает объекты противника. Под этими словами, наверное, подпишутся многие "оборонщики".

Пожалуй, единственное, в чем мы уступаем, так это в зрелищности и умении продавать. Даже сувенирная продукция 1 Уральской выставки вооружений была заказана в столь ограниченном количестве, что фирменный значок или календарь можно было безуспешно искать днем с огнем (даже артиллерийским) все три дня. Многие же проводимые за границей выставки, по мнению очевидцев, до неприличия вобрали в себя элементы шоу. Музыка, прохладительные напитки, сверкающая техника — таков предел их задач. Ну, а если что-то при этом поедет да еще и выстрелит — это считается вершиной.

В таком ракурсе российской техники — даже если кто-то способен профинансировать поездку за границу — трудно себя "подать". К тому



же для транспортировки одного образца тяжелой вооружения, например, в Абу-Даби, необходимы сотни тысяч долларов. А для показа в действии на приличном международном салоне всего объема техники, представленной на "URAL EXPO ARMS-99", понадобилось бы по меньшей мере шесть миллионов долларов. Безусловно, такие колоссальные деньги для российских создателей вооружения недоступны.

По этой причине генеральный директор "Росвооружения" Григорий Рапота подчеркнул, что нигде за границей никогда не было и, скорее всего, не будет столь представительного участия отечественного вооружения. Чтобы понять, что производит наша страна, надо ехать к нам — на выставки оборонной техники в Омск, Жуковский, а теперь — и в Нижний Тагил.

А России по-прежнему есть что показать. Во Дворце имени бывшего директора Уралвагонзавода Вениамина Сотникова в дни "URAL EXPO ARMS-99" было представлено все многообразие вооружений — от булатных клинков из Челябинской области до противолодочных торпед из Волгограда и радиолокационных и лазерных датчиков наведения цели зенитных ракет из Кургана. Судя по привезенным образцам, несмотря на отсутствие внимания со стороны правительства в последние годы, многие

наши оборонные заводы не только сохранили кадры и технологии, но и создали новые модели военной техники. Ярчайший тому пример — боевые вертолеты Ка-50 "Черная акула" и Ка-52 "Аллигатор" фирмы "КАМОВ" из Московской области (первый демонстрировал невозможные фигуры пилотажа в небе над полигоном "Старатель").

Работа над этой машиной длилась около пятнадцати лет, и в 1995 году она была принята на вооружение указом президента. В ней конструкторам удалось добиться уникальных решений и серьезных результатов. При пике скорости Ка-50 достигает скорости 390 километров в час, чего не делает больше ни один вертолет в мире. За счет его соосной структуры и отсутствия рулевого винта (это тоже "ноу-хау" фирмы "КАМОВ") "Черная акула" обладает поразительной подвижностью и возможностями маневра, каких пока не достигли конкуренты. Из этого одностороннего вертолета летчик может катапультироваться на любой высоте и при любой скорости — такого тоже нет нигде в мире.

"Лучший", "единственный", "уникальный" — эти слова не звучат слишком помпезно в применении к достижениям "оборонки", хотя до "URAL EXPO ARMS-99" трудно было найти место, где бы было так много, что называется, штучных специалистов с мировой известностью и похожими немногословностью и скромностью. "Ничего тут сложного нет, — улыбается главный конструктор фирмы "КАМОВ" Григорий Якименко (на снимке). — Всякий труд — и творческий, и даже рутинный, — если он любим и связан с какими-то результатами, приносит удовлетворение. Мы просто делаем свое дело как можем".

Продукция АО "Турбомоторный завод" — сердце многих видов боевой техники. Здесь производятся дизельные двигатели для танков, САО и других машин. Поэтому "Турбомоторный" на рынке никогда не виден, но знают о нем все. Сегодня перед предприятием стоит задача: со-



здать двигатели, которые бы отвечали требованиям работы в XXI веке. И сейчас для судов с неограниченным районом плавания уже разработаны, подготовлены к производству и будут поставлены аварийные дизельные генераторы. Назначение их — в критической ситуации, когда вышел из строя основной источник электроэнергии и энергообеспечения, обеспечить при любых условиях его запуск и работу. Если в области наземных дизелей "Турбомоторный" идет с мировыми конкурентами, по определению главного конструктора по моторостроению Виктора Лашманова, "ноздря в ноздрю", то в области продукции для военно-морского флота можно прогнозировать значительный прорыв.

Мы лишь недавно начали всерьез задумываться о том, как эти "прорывы" преподнести на внешнем рынке. Не секрет, что прежде основные объемы советского оружия просто дарились "братским странам". Когда же заходит речь о действительных продажах, высрисовывается любопытная ситуация: если российское оружие в мире ценится по качеству, то все остальное — в основном по политическим мотивам. А поскольку "политические мотивы" — увы — утрачены, приходится приступить к изучению тонкостей маркетинга. Поэтому лишь в последнее время производители начали обра-



щать внимание на названия своих детищ, и появились в российской армии "желтые барсы" и "черные орлы", "гиацинты" и "смерчи".

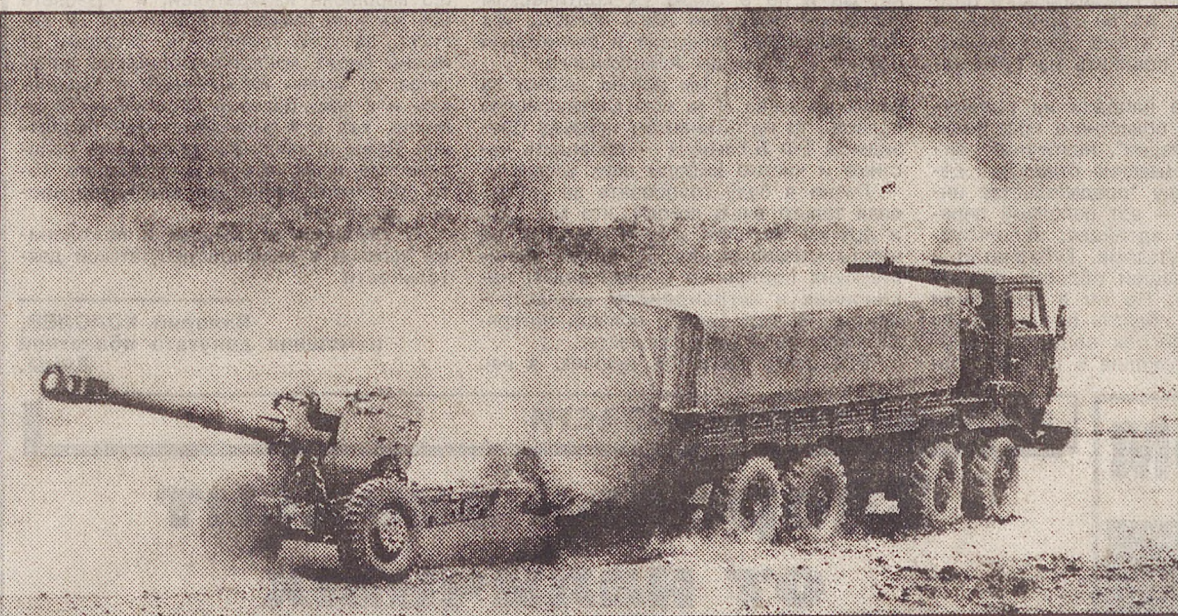
Основным продавцом этого многообразия остается госкомпания "Росвооружение", ставшая одним из организаторов "URAL EXPO ARMS-99". Отношение к ней у многих производителей сложное. С одной стороны, многие уже поняли, что торговать такой продукцией (как и производить ее) в одиночку невозможно, поэтому компания, объединившая серьезных специалистов из разных сфер международного маркетинга, необходима. С другой стороны, долги "Росвооружения" перед производителями слишком велики. По оценкам генерального директора "Росвооружения" Григория Рапота, на конец прошлого года задолженность госкомпании составляла порядка 200 миллионов долларов. Сегодня она сокращена в десять раз и по прогнозам должна быть полностью ликвидирована к концу года.

Если это произойдет, доверие между производителями и продавцами оружия будет восстановлено, а без него в столь щепетильной и стратегически важной сфере российского бизнеса работать невозможно. Продажа оружия — дело тонкое, не устали подчеркивать высокопоставленные лица, принимавшие участие в работе выставки. Оно требует многолетнего труда и тщательной подготовки. Поэтому никто не ждал от "URAL EXPO ARMS-99" сиюминутного результата.

—Выставки действуют следующим образом, — пояснил журналистам вице-премьер правительства России Илья Клебанов. — На первой вас увидят. На второй потенциальные клиенты удивятся, что вы еще существуете. На третьей они удостоверятся, что все нормально, начнут закидывать предложения, и только на четвертой побьют контракты. Это стандарт. Первая выставка — заявочная.

Тем не менее именно заявочная формирует определенный имидж всем последующим. На "URAL EXPO ARMS-99" нам удалось коротко побеседовать с представителями суданской, китайской, польской и корейской делегаций. Сдержанные в оценках и крайне немногословные военные специалисты признали высокий организационный уровень, многогранность представленного спектра вооружений и перспективность уральской выставки. Что ж, то ли еще будет, когда, как решаются загадывать организаторы, в 2001 году, на второй экспозиции российского оружия, будет приведен в готовность аэропорт "Сокол" под Нижним Тагилем, "подтянется" инфраструктура города, а производители и организаторы научатся не только делать, но и продавать лучше всех. Впрочем, насчет торговли нам, видимо, не придется ждать результатов несколько лет. По появившимся данным, к ряду участников 1 Уральской выставки вооружений и оборонной техники в дни ее проведения уже поступили серьезные предложения, за которыми скоро могут последовать выгодные контракты. Так что, вероятнее всего, об итогах "URAL EXPO ARMS-99" мы будем говорить еще не раз.

Елена ОВЧИННИКОВА,
собр.конт. "ОТ".
Фото Станислава САВИНА.



■ ЭКОЛОГИЯ

40 проектов из Германии

В июне в Екатеринбурге в Доме правительства области прошла шестая российско-германская конференция по охране окружающей среды.

В числе ее организаторов — правительство области, Ассоциация по содействию международному обмену природоохранными технологиями (Германия). На конференции гости из ФРГ представили более 40 проектов природоохранных технологий. Уральцам, впрочем, тоже было чем

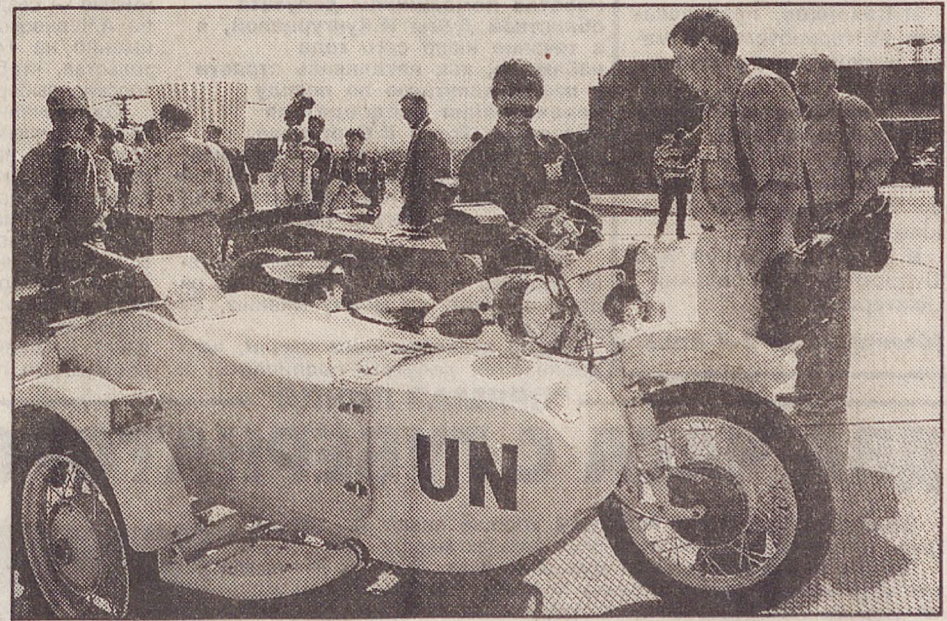
похвастаться. Как отметила, открывшая конференцию, первый зампреда правительства Г.Ковалева, наша область единственный в России регион, где реализуется программа переработки техногенных образований. Вследствие этого мы получаем 15 млн. тонн полезной продукции в год.

И.Солобьев, председатель госкомитета по экологии и охране окружающей среды области, назвал три возможных сферы для капиталовложений в нашем регионе: перера-

ботка техногенных образований, очистка воды и воздуха. По мнению И.Солобьева, в создании правовой базы природоохранной деятельности наша область находится на передовых позициях в России. Здесь нам помог немецкий опыт. И немцы же, по словам главного эколога области, доказали: заниматься экологией экономически выгодно.

Участникам конференции удалось достичь полезных предварительных договоренностей. Например, Среднеуральский медеплавильный завод будет сотрудничать с немецкими партнерами в деле реализации программы очистки окружающей среды.

Андрей УЛЬЯНОВ,
пресс-секретарь министерства
экономики и труда.



■ АВТОБУСНЫЕ МАРШРУТЫ

3:0 в пользу дачника

На днях автобусное объединение Екатеринбург открыло в дополнение к суббонным и воскресным маршрутам три автобусных направления, которые дают возможность жителям столицы Среднего Урала посетить свои дачные участки и на неделе.

А именно, это — автобусы: № 147 "Железнодорожный вокзал — деревня Таватуй", № 153 "Восточная — деревня Гусево", № 552 "Автовокзал Екатеринбург — деревня Камышево".

Автобус № 147 теперь ходит, включая выходные, по средам (по расписанию выходных дней), № 153 — по четвергам (по расписанию выходных дней), № 552 — по средам (отправлением от автовокзала в 6.45, 11.40, 16.20). Информация была предоставлена редакции коммерческим директором объединения А.Карпинским.

Так как в Екатеринбурге каждый второй — дачник, то хочется сказать транспортникам огромное спасибо.

Юлия ВОРОНОВА.

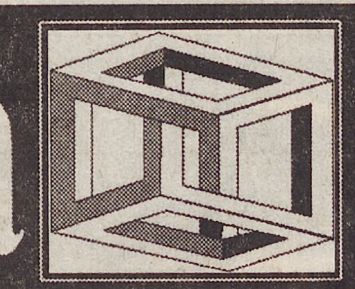
Загадка

Снова на поиски Атлантиды

С помощью электронного сканера на глубину 150 метров

Швейцарский археолог Эберхард Занггер вознамерился доказать, что легендарная Атлантида существовала в Анатолии. Искать "пропавшую цивилизацию" он будет в провинции Чанаккале на западе Турции, где расположена не менее известная столица античного мира - Троя. Для проведения исследований ученый планирует использовать вертолет, оснащенный специальным электронным оборудованием, которое позволяет сканировать почву на глубину 150 метров.

Занггер и сторонники его гипотезы утверждают, что Атлантидой являлась воспетая Гомером Троя. Они убеждены, что обнаружить конкретные доказательства тому смогут вблизи турецкого побережья в Эгейском море. Профессор Эгейского университета Ильхан Каян, который провел 250 зондажных работ в Трое, между тем, заявляет, что Атлантиды там быть не могло. По его словам, государство, которое, по Платону, существовало к западу от Гибралтара, находилось в районе нынешнего плато Ге-



ландию. На этом горном массиве, кстати, по сей день можно увидеть множество памятников цивилизации танталов, в том числе развалины мавзолея царя Тантала, который, по древнегреческим мифам, был обречен богами на вечные муки.

Атлантиду, о которой написаны книги и сняты фильмы, ищут давно, но безуспешно. Руководитель раскопок в Трое немецкий археолог Манфред Корфманн, между тем, убежден, что поиски там Атлантиды - пустая трата времени. "Если Занггер и впрямь располагает техникой, способной обнаруживать пропавшие цивилизации, - иронизирует он, - то пусть займется поисками страны лилипут из сказки о Гулливере".

Андрей ПАЛАРИЯ,
корр. ИТАР-ТАСС.

Из чего сделан мяч?

Индейцы майя на 3.500 лет опередили Европу с открытием способа изготовления резины

Так утверждают сотрудники Массачусетского технологического института (МТИ). Как это порой случается, сенсация родилась благодаря вопросу, который осмелился задать не приравленный бременем авторитет дотошный студент.

Неисчислимо количество простых людей и представителей всех наук читало в разные годы о чудесах, увиденных в Центральной Америке индейцами. Была среди них и сложная ритуальная игра с мячом, который сильно поразил чужеземцев: при весе почти в 10 килограммов и диаметре более 30 см он отличался необычной прыгучестью. Аналоги мячей, изготовленные в то время в Европе, "прыгали" практически не

могли, так как их делали из кожи и перьев. Завоеватели привезли несколько мячей майя в подарок королю Испании Карлосу, заодно прихватив и целую команду игроков. Однако европейцы проявили нелюбознательность. Никому не пришло в голову выяснить, из чего же сделаны эти мячи.

И вот 3 года назад первокурсник МТИ Майкл Теркан начал слушать курс археологии. Одно из первых занятий было посвящено древним играм. А в конце него Теркан поднял руку и задал "роковой" вопрос: а из чего же были сделаны мячи майя? Лектор ответа не знал и предложил не в меру пылливому студенту сделать заданный вопрос темой собственной первой научной работы. К сча-

стью, объектов для исследования - мячей майя - в различных музеях сохранилось в достаточном количестве. "Никто и никогда не задумывался над этим, - объяснил лектор в интервью журналу "Сайенс" сложившуюся ситуацию, - это был один из тех очевидных вопросов, которых никто ранее не задавал".

Началась серьезная трехлетняя научная работа, составленной научной группой. Ее результатом - публикация, подробно рассказывающая о том, как индейцы майя мячом века назад открыли способ получения высококачественной резины, опередив в Европе первооткрывателей метода вулканизации.

Владимир РОГАЧЕВ,
корр. ИТАР-ТАСС.

Вокруг был вырыт ров

В Китае обнаружено одно из самых больших в мире древних поселений

Китайские археологи недавно обнаружили в автономном районе Внутренняя Монголия КНР остатки древнего поселения с уникальными строениями.

Объединенная команда археологов, в которую вошли ученые из Академии общественных наук КНР и сотрудники

местных музеев, обнаружили поселение, которое было построено примерно 8 тыс. лет назад. Селение состояло из 214 домов. Особенность данных домов заключалась в том, что они строились таким образом, чтобы наполовину находиться под землей. Дома были выстроены в ряды. Все

селение окружено ровом.

По подсчетам ученых, по меньшей мере 500 человек проживало в этом селении, которое занимает площадь в 6 гектаров и является одним из самых больших древних поселений, найденных до сих пор на земле.

ИТАР-ТАСС.

Спорт

■ НА ПОРОГЕ СЕЗОНА

Через две недели обещали лед

В понедельник хоккеисты "Динамо-Энергии" выехали на сборы в Новоуральск. Подготовку к сезону под руководством главного тренера М.Малько продолжают только те, кто подписал на сегодня контракты. А именно: вратари О.Старков и С.Хорошун; защитники Д.Соколов, В.Гусев, С.Галкин, А.Воронов, А.Хлебников, В.Отмахов, А.Храмов и И.Григорьев; нападающие Д.Поченов, С.Кутякин, Н.Заржицкий, Г.Ксандопулос, С.Задельнов, Д.Шульга, А.Макаров, М.Краев, А.Сивчук, А.Шеленко, А.Пермяков, М.Кузнецов, С.Логачев, А.Симаков, А.Хазов, Д.Кочетков и О.Малашевкин.

Сегодня к динамовцам должен присоединиться П.Дацик, у которого истекает срок командировки в Детройте. По словам менеджера клуба О.Сутормина, сейчас ведутся переговоры еще с двумя хоккеистами. Однако их имена обнародуют лишь после того, как стороны придут к взаимопониманию, то есть к заключению трудовых соглашений.

В Новоуральске динамовцы пробудут две недели, делая ос-

новной упор на общефизическую подготовку. Выход на лед запланирован на 15 июля, если к этому сроку будет готов екатеринбургский Дворец спорта. В противном случае подопечные М.Малько задержатся в Новоуральске еще на две недели, а ледовую практику будут проводить в местном Дворце спорта.

В августе команда начнет проводить спарринги. В первых числах динамовцы сыграют несколько товарищеских матчей дома. С 5-го по 10-е примут участие на турнире в Орске, с 12-го по 15-е состоится розыгрыш Губернского кубка, который пройдет ныне в Новоуральске. А в конце месяца наши хоккеисты выступят на турнире в Череповце либо в Челябинске. Возможно, в план подготовки будут внесены коррективы, поскольку екатеринбуржцам поступило приглашение на спарринг от "Ак Барса". А вот планировавшаяся ранее поездка в Чехию не состоится.

Евгений БОРИСОВ.

■ С ПОЧИНОМ

В нашем футболе будут звезды

В нынешнем году спортивные функционеры предприняли попытку возродить систему подготовки юных футболистов, которая еще десять лет назад считалась одной из лучших в мире. Главное ее преимущество заключалось в проведении всевозможных соревнований среди будущих звезд футбола, по количеству которых нашей стране вообще не было равных.

И вот под патронажем Олимпийского комитета России, министерства спорта и физической культуры РФ, Российского футбольного союза в единичных регионах страны стартовали всероссийский турнир для 16-летних футболистов, который так и назвали - "Возрождение".

В Екатеринбург собрались

восемь уральских команд. На Центральном и межшкольном (в районе улицы Денисова-Уральского) стадионах города они оспаривают две путевки в главный финал.

Участники разбиты на две группы, где, сыграв в один круг, сократят количество претендентов вдвое. Во второй этап уже вышла команда Свердловской области, обыгравшая сборные Пермской - 2:0 и Кировской областей - 6:1. Также по две победы на счету футболисты Курганской области и Удмуртии. Вчера во встрече пермяков и кировчан определился четвертый участник регионального финала.

Юрий ШУМКОВ.

■ ТОЛЬКО ФАКТЫ

УНИВЕРСИАДА. Свою вторую победу в испанской Пальма-де-Мальорке одержали российские волейболисты. На сей раз со счетом 3:0 они разделились с соперниками по группе "D" из Японии. К слову, наши парни (а кость сборной, напомним, составляют игроки УЭМ-"Измурда"), остались единственной на сегодня командой, которая не уступила еще ни одного сета.

Поддержали почин соотечественников и российские волейболистки. В стартовой игре предварительного этапа наша команда, состоящая из игроков "Малахита", под руководством Виктора Бардока в трех сетах нанесла поражение волейболисткам Тайваня.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Сегодня на всемирном форуме студентов в борьбе выступают представители королевства спорта. Бегунья Наталья Хрущеву, прыгунья Эрика Исакова и Ека-терину Александрову делегировал на Пиренеи УГТУ-УПИ. Они заслужили это право по итогам выступлений на прошедшем недавно в Туле чемпионате России среди студентов. Команда технического университета в споре с 45 коллективами суме-

ла занять там второе место, уступив первенство лишь Московской академии физической культуры. Причем наши земляки оставили за спиной сильную команду Санкт-Петербургской академии физической культуры имени Лесгафта - первого спортивного вуза страны, победные традиции которого зарождались еще в начале века.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Еще один бегун нашей области, Владислав Ширяев, будет представлять на Универсиаде СК "Луч". В Испании он прибыл из столицы Хорватии Загреб, где выступил (правда, не очень удачно) в представительном международном турнире. В забеге на 400 м Ширяев показал седьмое время.

Там же, в Загребе, его одноклубница Ольга Котлярова на своей коронной дистанции 400 м финишировала четвертой. Чуть меньшее она пробежала этот отрезок в Будапеште, где была пятой. Зато ранее Котлярова в Турине одолела 400-метровку второй. Сегодня Ольга возвращается в Екатеринбург и дома продолжит подготовку к стартующему в конце июля в Туле чемпионату России.

Спасибо пастухам!

Они изобрели... обсерваторию

Самая древняя из когда-либо найденных обсерваторий обнаружена совместной египетско-американской археологической экспедицией в районе Набта в Центральной Тохше, что на самом юге Египта. По разным оценкам, ее возраст составляет от 7 до 9 тысяч лет.

Ученые установили, что обсерватория использовалась жителями в глубокой древности в Тохше пастухами для слежения за климатическими изменениями, определения наступления сезонов, дождливых сезонов, что было необходимо для выпаса скота. Она представляет собой круглую постройку, сделанную из песчаника, с четырьмя окнами, которые символизируют части света.

В ходе раскопок археологи также обнаружили остатки пастушеской деревни, которая состояла из 18 домов, и водных колес, одно из которых имело в диаметре 4 метра. По мнению ученых, расположенные камни в постройках символизировали союз смерти, воды и солнца.

ИТАР-ТАСС.

В "роли" пациента — мумия

Древний египтянин погиб от инфекции. Какой?

Необычный "пациент" поступил в один из частных госпиталей в австралийском городе Аделаида. Ему около 2000 лет, но он прекрасно сохранился, как показали данные рентгенографии.

Речь идет о древнеегипетской мумии, пившейся на музейных полках в Австралии почти 100 лет, которую только теперь с помощью новейшего медицинского оборудования будут исследовать, не подвергая ее разрушительному вскрытию.

Специальное сканирование позволит восстановить и получить в трехмерном изображении лицо мумифицированного человека, а анализ мизерных проб его сохранявшейся плоти установит сравнительно точное время его жизни и раскроет структуру молекул ДНК. Закодированная в ней информация расскажет о наследственности древнего египтянина, возможно, установит какие-то его родственные связи и пополнит международный генетический банк данных в Манчестере.

Пока не удалось установить даже причину гибели этого человека. С помощью рентгена на его теле не замечено никаких травм и переломов костей. Ученые склонны полагать, что он мог стать жертвой какой-либо острой инфекции. Если ее следы будут найдены, то удастся установить и эпидемиологическую обстановку в древнем Египте. Таким образом попавшая к австралийцам мумия может стать уникальным по содержанию посланием из далекого прошлого.

Мумия была куплена Музеем Южной Австралии в 1908 году, когда в Египте велась массовая раскопки. Австралийские ученые намерены также изучить еще одну имеющуюся у них мумию молодой женщины по имени Ренит-Нефрет, купленную в Каире в 1890 году вместе с расписным саркофагом. Предполагается, что она была погребена 2500 лет назад.

ИТАР-ТАСС.

От мухи до слона

Открыт принцип работы "генетических часов", регулирующих жизненные ритмы у всех живых существ на планете

От мухи до слона, от микроба до человека - все живые существа на планете сверяют время по "генетическим часам", определяющим их жизненные ритмы. К такому выводу пришли ученые из Женевского университета.

Идея "живых часов" не нова. Однако в отличие от тех специалистов, которые считают, что сигналы телу посылают посредством гормонов и нервных импульсов единственные для всего организма "часы", швейцарские исследователи говорят: "часов" в организме много. Каждая его клетка - в печени, почке или коже - имеет свой маленький генный "хронометр".

Главные "курранты" находятся в мозге. Благодаря им мы в нужное время спим или бодрствуем, они регулируют давление и температуру, работу сердца, желудка, кишечника, мочевого пузыря, других ор-

ганов. Программа задается на день и на ночь. Благодаря регулирующим на свет клеткам в сетчатке глаза организм настраивается "жить по солнцу".

Однако и без солнца клетки ведут вполне упорядоченную жизнь. Женевские биологи проводили опыты над клетками крысиной печени, выращенными в пробирках 25 лет назад. Эти клетки, четверть века не знавшие света, подчиняются ритму, не получая никаких "команд" из мозга. "Мы заключили, что эти клетки тоже имеют "часы", - заявил в интервью газете "тан" профессор физиологии Женевского университета Уэли Шиблер. - Более того, мы увидели, что эти периферийные "часы", работающие синхронно, на четыре часа отстают от основных "часов", расположенных в мозге".

У мухи обнаружено шесть генов "часов". Все они исключительно важны для поддер-

жания нормального цикла. Если один "сбивается" или "ломается", то происходят нарушения в организме. У млекопитающих - девять генов "часов".

Механизм взаимодействия главных "куррантов" и периферийных "часов" пока науке не известен. Очевидно, мозг, получая световую информацию благодаря сетчатке глаз, оказывает через кровь воздействие на периферийные "часы", устанавливая в организме единое "время".

Если удастся раскрыть существо этого механизма, то он наверняка будет использован в медицине. В частности, можно будет выяснить, в какой момент жизненного цикла лучше принимать лекарства, чтобы получить максимальный лечебный эффект.

Константин ПРИБИТКОВ,
корр. ИТАР-ТАСС
в Женеве.

А город сгорел...



ЧТО думают американские ветераны научной фантастики об исполнении своих предсказаний в XX веке? На исходе XX века специалистами самое время как следует поразмыслить над "подарками", которые преподнесло человечеству бурное столетие. Именно этим занимались недавно основатели американского Общества научной фантастики, которое считаете старейшим в мире действующим клубом такого рода. Собрание проходило в Лос-Анджелесе - там, где "научно-фантастическая лига" появилась 65 лет назад.

Вспоминая дерзновенные идеи своей далекой молодости, убежденные сединами эксперты пришли к выводу, что сюрпризов в уходящем столетии оказалось не так уж много. Использование атомной энергии, сеть спутников на околоземной орбите, исследования Марса, генетическое клонирование и выращивание продовольственных культур без использования почвы, с помощью гидропоники, "все это было, было, было..." уже в 30-е годы. Правда, не на практике, а в умах мечтателей, которые искренне верили в то, что стремительное развитие науки сулит роду людскому счастье и безбедное существование.

"Многое из того, о чем мы писали, стало явью скорее, чем мы думали, - отметил один из участников "итогового собрания" членов клуба, 75-летний писатель Лен Модфатт. - Но многое получалось не так уж быстро. К настоящему времени, например, нам следовало бы продвинуться в космос гораздо дальше".

...И "зеленые человечки" из космоса

Хорошо ли, когда сказка становится былью?

Были и другие разочарования. Пожалуй, одним из самых крупных стало создание и применение ядерного оружия. Писатели-фантасты, вспоминает Расс Ходжкинс, стоявший у истоков Общества, уповали на грядущий Атомный век как на светлую эру, когда человек, получив в свои руки гигантскую энергию атомного ядра, прыгнет глубоко в космос, навстречу к новым, восхитительным мирам. Однако перспективы ядерной войны к оптимизму не располагали. "Чего недостает сегодняшнему миру, так это подлинного

мира, - отметил 89-летний Ходжкинс, - а также возможности постоянно исследовать Солнечную систему".

Как подчеркивает газета "Лос-Анджелес таймс", описывая собрание старейшин научной фантастики, членам клуба пришлось

на своем долгом веку испытать многое - и насмешки по поводу "зеленых человечков" из космоса, и непонимание со стороны общества. Но были и моменты высокой радости, например, в 1969 году, когда американцы высадились на Луну. Кое-кто плакал, кто-то радостно кричал: "Наша взяла!" А научная фантастика пережила с тех пор небывалый подъем.

Можно ли говорить, что этот жанр находится ныне в поре расцвета? Далеко не все из участников собрания так считают. Во всяком случае, голливудская продукция, претендующая на то, чтобы называться научной фантастикой, восторга у них явно не вызывает. "Сегодня слишком много виртуальной реальности без малейшего признака мысли, - полагает 85-летний писатель Стюарт Бэрн, - а любовь к науке и знаниям там и не пахнет". Его точку зрения разделяет легендарный Рей Брэдбери, посещавший заседания "научно-фантастической лиги" еще 17-летним парнем. "Сперва бьют под дых, потом вышибают из тебя мозги, - делится он впечатлениями от современного американского кино, - и называют это творческим подходом".

Можно, конечно, называть такие высказывания старческим брюзжанием по поводу наступления странной и непонятной компьютерной эпохи. Однако вряд ли это будет справедливо по отношению к человеку, написавшему "Марсианские хроники" и "451 градус по Фаренгейту", не утратившего свежести и оригинальности до сегодняшнего дня. "Мы договорились, что состаримся вместе, но никогда не повзрослеем", - сказал 78-летний Брэдбери о себе и своих друзьях.

Юрий КИРИЛЧЕНКО,
корр. ИТАР-ТАСС
в Нью-Йорке.

"Машина времени" возможна? У физиков — сенсация

Сделанный более 100 лет назад теоретический вывод великого Эйнштейна о том, что предмет не может двигаться быстрее скорости света, поставлен под сомнение новейшими исследованиями в области теоретической физики.

Расчеты показывают, что существует возможность для преодоления человеком колоссальных пространств за достаточно короткое время. Тем самым открываются реальные перспективы для грандиозных межзвездных одиссей, которые до сих пор были только уделом научной фантастики.

Основы новой теории были заложены в 1994 году физиком из Университета Макса Планка (Германия) Мигелем Алкуьером, когда он сформулировал теорию движения в искривленном пространстве. Ее суть состоит в том, что время движется из одной точки в другую можно резко сократить, если "согнуть" раздвинутое пространство и почти вплотную сблизить начальный и конечный пункты следования.

Этот феномен искривления пространства и позволил "опервернуть" предельно допустимые скорости для космического аппарата, которые установил Эйнштейн.

Практически выводы из теории Алкуьера были почти с ходу "похоронены" учеными из Университета Тафта в Массачусетсе. Их расчеты показали, что хотя и можно добиться искривления пространства, однако для этого необходима энергия, которая по своим размерам превосходит всю энергию, имеющуюся в нашей Вселенной.

Однако решение проблемы нехватки энергии для "путешествия Алкуьера" нашел бельгийский физик-теоретик Крис ван дер Брок. В опубликованной в британском научном издании статье он сделал вывод, что движение в условиях искривленного пространства возможно в случае использования космическим кораблем отрицательной энергии. Это открытие стало подлинной сенсацией среди ученых.

Дело в том, что теория движения в искривленном пространстве имеет один неожиданный вывод - она свидетельствует о возможности путешествия во времени...

Виталий МАКАРЧЕВ,
корр. ИТАР-ТАСС
в Лондоне.



Уважаемые предприниматели! ОТКРЫЛСЯ



новый магазин-склад оптовой торговли продукцией Екатеринбургского хлебокомбината по адресу: Екатеринбург, Уралмаш, ул. Лукинских, 3 Тел. (3432) 31-94-40, 37-22-16

Ждем вас в оптовых магазинах-складах Екатеринбургского хлебокомбината

Более 30 видов мучнисто-кондитерских, сусарно-бараночных и макаронных изделий.

по адресам: в Екатеринбурге: ул. Студенческая, 49, тел. 74-31-18; ул. 8 Марта, 203, тел. 66-45-76; ул. Твритина, 46, тел. 61-46-89, 61-46-90.

■ СМОТРИТЕ, КТО ПРИШЕЛ

Сальто на коньках под палящим солнцем

К счастью, приходится констатировать, что Свердловская область снова — «впереди планеты всей». Впервые в Екатеринбурге на роликодроме спортбазы «Юность России», что на Уктусе, проведены соревнования открытого Кубка Урала по скоростному бегу на роликовых коньках — «Быстрый роллер» и оказались они... первыми в России! О значении их могут точнее сказать те, кто в них участвовал. А потому слово победителям в группе сильнейших.

Сергей Пронин, мастер спорта международного класса, почти двухметрового роста гигант, которому по этой причине можно было и не подниматься на пьедестал почета:

— Летом у нас — только тренировки. И никаких соревнований. «Быстрый роллер» — прекрасная возможность встретиться «зимним» конькобежцам, посмотреть, кто чего стоит, постыдиться. Это, поверьте, действительно интересно.

Мария Швыдкова:
— Побольше бы подобных

соревнований. Они нужны для популяризации и развития конькобежного спорта, который постепенно хиреет в области и стране. А коль нынешние старты прошли под девизом «Остановим наркоманию вместе», то мы стали еще и участниками благородной акции.

Кстати, начинался четырехдневный спортивный праздник соревнований уличных роллеров. И хоть больших скоростей на 265-метровом асфальтовом кольце они не показали, но блеснули в агрессивном полете — прыжках с трамплина. И это были не просто прыжки. В полете ребята выполняли фигуры «высшего пилотажа». Самым сложным упражнением из них было сальто, его могли исполнить не все, а «штрафом» было... падение. Впрочем, падения случались и при исполнении более легких прыжков. Но от этого азарта не убавлялось у поклонников молодого вида спорта.

Около шестидесяти отчаянных парней и девочек боролись не за награды, хотя их тоже вручали. Ребят привела на роликодром жажда продемонстрировать свое мастерство на глазах зрителей. Думаю, они своего достигли. В



Самый маленький участник соревнований Слава Пьянков

прыжках с трамплина победу праздновали А.Толмачева, единственная из девочек, рискнувшая на публичное выступление, А.Клементьев, А.Лут и Д.Тетерин, занявшие ступени пьедестала почета.

Саша Мухлик стал обладателем приза «За волю к победе». Парнишка впервые сделал сальто. И сразу на соревнованиях. Коробка конфет — награда за смелость.

— Мальчишкам нужен выход энергии и потому они с таким упорством выступают даже в показательной программе, — заметил один из конько-

бежных тренеров. — А их смелости в исполнении сложных упражнений можно только удивляться. Но на то и молодость!

В беге на круг победили О.Гладилина, К.Брезгин и Д.Степанов. Приз самого юного участника вручили 8-летнему роллеру Славе Пьянкову.

В непривычной обстановке — под палящим солнцем — пришлось состязаться конькобежцам, использующим роликовые коньки как средство для подготовки к зимним стартам. Двухдневная программа их состояла из предварительных и финальных забегов. Самые юные одолевали один и два круга, а сильнейшие — два и восемь. А это, поверьте, не так просто. В «злите» пьедестал почета заняли известные мастера М.Швыдкова, Г.Лихачева и Д.Бабушкина — у женщин, С.Пронин, П.Мирошников и В.Меньшиков — у мужчин.

И ветераны решили отметить в первых официальных стартах. Главный приз выиграл новорурец С.Авдеев, потеснивший хозяев турнира А.Кардакова и В.Буркова. Заслуженный тренер России В.Дмитриев неожиданно стал обладателем приза, на кото-



рой он явно не рассчитывал — «За волю к победе». Не удержался он от соблазна выступить на дорожке «Юности России», но горячий «лед» подвел его: падение, травма и... приз. У юных в двух возрастных группах победили Оксана Иванки, Елена Сергеева, Сергей Королев и Евгений Олионин.

Наталья Юрина, тренер из спортклуба «Факел» (Лесной), привезла на соревнования десяти своих воспитанников. Но они оказались лишь прилежными учениками. И понятно, нет пока в Лесном такого роликодрома. Но, как говорится, за двух небытых одного битого дают...

В открытом Кубке Урала выступили лишь свердловчане, представлявшие Екатеринбург, Лесной и Новоуральск.

И, несмотря на это, будем надеяться, что первая «ласточка» принесет весну, поможет пропаганде конькобежного спорта, даст мальчишкам и девочкам шанс найти себя в спорте, в жизни.

Шестнадцать спонсоров и организаторов оказалось у «Быстрого роллера». Среди главных спонсоров — «Благотворительный фонд «Город без наркотиков», генеральным стала фирма «АвтоВАЗаппарат», инициатор стартов — спортивная газета «Спорт — аншла». Они, как и все другие, сделали доброе дело в пропаганде здорового образа жизни. И это — главный итог соревнований.

Николай КУЛЕШОВ. Фото Владимира СТЕПАНОВА.

■ ТАЛАНТЫ!



СЕГОДНЯ, «лишь только вечер опустится синий», в екатеринбургском парке им.Энгельса вновь зазвучит музыка в исполнении духового оркестра Всероссийского общества слепых (ВОС) под управлением бессменного дирижера трубаача Олимпиады Трапезникова.

...Оркестранты, подынявшись на деревянный помост, только настраивали

Седьмое лето в парке музыки

инструменты, а в парк уже торопились десятки горожан — нарядных, взволнованных, в ожидании радости.

Зазвучал старинный вальс и поплыли пары в танце — не было никого, кто усидел бы на скамейке. А волны вальса звучали о вечном: молодости, счастье любви.

— Есть в вальсе какая-то тайна? — подошла я к дирижеру-трубаачу Олимпиаде Трапезникову во время краткой передышки оркестра.

— Вечная, неразгаданная, — согласился со мной Олимпий Михайлович. — Вальс, признаюсь, и мы играем с каким-то особым чувством...

Очень давно маленький, слепой от рождения мальчуган сыграл на баяне незаметную мелодию: подобрал по слуху. Да и собственного баяна у деревенского пацана из деревни Белая Колунича, что затерялась в вятском краю, не было. То у соседа поиграет, то недавний фронтник даст прикоснуться к трофейному инструменту.

Маленькому Олимпиаде всегда хотелось играть, слушать музыку. Не было для него большего удовольствия и радости, чем, перебирая клавиши баяна, наигрывать услышанный мотив. Пришлось его родителям отправить чадо в Верхнюю Пышму, в музыкальную школу-интернат для слепых одаренных детей. Давно это было, с тех пор сорок пять годов минуло.

...Он поднимает свою трубу, подавая сигнал оркестру, и звучит над вечер-

ним садом щемящая мелодия. Труба кажется мне магом, чародеем. Потому, наверное, и сжимается сладко сердце, и все житейские заботы будто отступают, о них и не помнишь.

...В Свердловске Олимпий Трапезников поступил в музыкальное училище им. Чайковского по классу трубы, учился у знаменитого в шестидесятые годы Евгения Матюшина, лауреата многих конкурсов. А потом создал свой духовой оркестр из таких же, как он, слепых музыкантов. С 71-го года, без малого три десятка лет звучит музыка его оркестра. Выступали во всех городах и селах нашей области. Случалось и в столице.

Седьмое лето звучит музыка оркестра слепых музыкантов (их — большинство в коллективе) в парке Энгельса. Горожане из всех районов Екатеринбурга приезжают сюда — потанцевать, послушать прекрасные мелодии, пообщаться с друзьями, отдохнуть душой. Добавлю, что администрация Октябрьского района, глубоко, видимо, понимая значение этих танцевальных вечеров, старается (сумели и нынче) выкроить скромные, но такие необходимые деньги на оплату труда музыкантов.

...Среди увлеченно танцующих я вдруг увидела старого знакомого — Владимира Алексеевича Еловских, ветерана войны, бывшего политэкса, а сейчас — известного общественного деятеля: сегодня он возглавляет совет по возрождению и охране старейшего Михайловского кладбища в Екатеринбурге. Работает он и с «трудными» пацанами в

Кировском районе; ходит с ними в походы, учит кататься на коньках и... танцевать. Мужчина, убежден, должен быть галантным и уметь танцевать.

Среди здешней публики неугомонный Владимир Алексеевич давно получил прозвище «боцман», поскольку приходит на танцы в неизменной, времен морской военной молодости, тельняшке. У них есть что-то общее с главным трубаачом оркестра Олимпиадой Трапезниковым — это неуемная радость жизни.



...Недавно Трапезникову исполнилось 60, и год для него, и нынешнее лето — особенные. Чувствует, говорит, прилив творческих сил, хочется играть прекрасную музыку.

...Звучит вечно юный вальс, кружится в танце с помолодевшей партнершей «боцман». Играет оркестр под управлением слепого трубаача.

Наталья БУБНОВА. Фото Бориса СЕМАВИНА.

пресс-бюро от

В ПЕТЕРБУРГЕ ДОРОЖАЮТ ПРОДУКТЫ

В северной столице за последнюю неделю на пять процентов подорожал хлеб и на восемь — картофель. Дело в том, что город не имел серьезных запасов зерна, а все зерновые прошлогоднего урожая, по неофициальным данным, скуплены группой оптовых фирм. Новый урожай картофеля поступит из Ленинградской области в Санкт-Петербург лишь к осени — новую картошку посадили совсем недавно. Вероятно, повышение цен на продукты связано и с ростом цен на бензин. Однако утешением является тот факт, что многие сельскохозяйственные продукты (в частности, овощи) несколько подешевели: в среднем на 5,5 процента.

В КУЗБАССЕ ВСЕ, КРОМЕ ПЕНСИОНЕРОВ, БУДУТ ПЛАТИТЬ ЗА ПРОЕЗД

Транспортники Кузбасса обратились к губернатору области Аману Тулееву и областному прокурору Валентину Симученкову с открытым письмом, содержащим заявление о том, что с 1 июля общественный транспорт Кузбасса перестает бесплатно возить многочисленных льготников. Из-за систематического недофинансирования из областного бюджета пассажирские автопредприятия вплотную приблизились к экономическому краху. Нет действенного механизма контроля за выплатой транспортникам компенсаций за бесплатную перевозку льготников. Сие решение отменить льготы принял пленум областного профсоюза работников автотранспорта и дорожного хозяйства. Сегодня в регионе бесплатно ездят 56 категорий льготников. Их число в общих объемах перевозок составляет 65 процентов. Однако пенсионеров кузбасский транспорт будет по-прежнему возить бесплатно.

("Известия").

ДРУГИМ — НАУКА

Впервые в России возбуждены уголовные дела против вузов: Кыштымского филиала Московского института предпринимательства и права; Магнитогорского филиала Челябинского института коммерции; Челябинского института повышения квалификации и переподготовки работников образования. Объединяет их одно — отсутствие лицензии, а следовательно — незаконное предпринимательство.

Проверка Челябинской областной прокуратуры, проведенная по заданию Генпрокуратуры РФ, показала, что многие образовательные учреждения, прикрываясь звучными вывесками, по сути, обманывают своих студентов, гарантируя получение государственного диплома. Потеряв время и деньги, в итоге молодые люди получают лишь пустую бумажку, не дающую им практически ничего.

АЙ ДА ПУШКИН, АЙ ДА МИХАЛКОВ

Когда-то А.С.Пушкин снабдил своего Онегина «недремлющим брегетом». И теперь одна из старейших швейцарских часовых компаний «Брегет» решила внести вклад в празднование 200-летия со дня рождения великого поэта — выпустила юбилейную серию (50 штук) часов с названием своей марки по-русски и именно так, как писал Пушкин, — с буквой «т» на конце.

В Российском фонде культуры потомок часового мастера, основателя компании, Эммануил Брегет за выдающиеся заслуги в развитии российской культуры вручил Никите Сергеевичу Михалкову часы «Брегет» № 1 из юбилейной серии.

("Труд").

■ ПО СЛЕДАМ ПРЕСТУПЛЕНИЙ

За пределами цивилизации

ПОЛЕВСКОЙ. Обесточил весь завод ЖБИ в Полевском неработающий Федор Кузнецов.

Вечером он проник на территорию предприятия и попытался похитить детали, содержащие цветные металлы, из электроштанов. Как сообщили в полевском ОВД, в результате попытки хищения превратилось электроснабжение. Злоумышленника заметил сторож, который вызвал наряд милиции. Ф.Кузнецов пойман с поличным. Детали изъятые, электроснабжение восстановлено.

НИЖНИЙ ТАГИЛ. За пределами цивилизации оказались жители поселка Елизаветинского

Пригородного района.

Вот уже месяц, как здесь не смотрят телевизор, не слушают радио, в домах нет электричества.

Заканчивается вода в единственном колодце, так как на артезианской скважине не работают насосы. Высока опасность возгораний, так как со стороны Перми и Невьянска надвигаются лесные пожары. Причина всех бед — хищение электропровода. Как сообщили в нижегородских электрических сетях, средства на восстановление линии электропередач нет.

ЕВРОПЕЙСКО-АЗИАТСКИЕ НОВОСТИ.

● Отдам в хорошие руки молодую рыжую пушистую кошку, хорошо ловит мышей. Тел. 22-70-78 (спросить лаборатория), в любое время.

● Отдам в хорошие руки 4-месячного щенка б/п (девочка), черенящая с белыми лапками. Тел. 23-53-18, в любое время.

● В районе улицы Черепанова потерялась собака (помесь с гончей), рыжая (девочка). Звонить по дом. тел. 45-72-87, в любое время.

● В хорошие руки — щенка боксера (месячного). Тел. раб. 24-83-00, с 9 до 17 часов.

● Найден английский коккер-спаниель (молодая кобель), рыжий. Тел.: 22-63-95 (раб.) — Олгу, 70-72 (дом) после 22 часов.

● В районе улиц Гоголя-Малышева найден рыжий котик (мальчик). Звонить по тел.: 28-84-30 (дом), 55-15-19.

● Потерялась колли (девочка, 5 лет), светло-рыжая, белая грудка, по кличке Сабрина. Помогите найти за вознаграждение. Тел. 28-93-16 (дом), в любое время.

● Отдам в хорошие руки красивых 4-месячных котиков — белого гладкошерстного и пушистого дымчато-белого. Тел. 35-13-32 (дом.).

● В районе Уралмаша пропал боксер (мальчик, 3,5 года) рыжего окраса. Уши купируются неровно. Любую информацию прошу сообщать по дом.тел.: 22-12-47, 32-61-14.

● На Вторчермете найден черный терьер (мальчик). Тел.дом. 25-49-16.

● В центре Екатеринбурга 2 июля найдена собака — тигровый боксер (мальчик), без ошейника. Звонить по дом.тел. 66-55-40.

● Отдам в хорошие руки черную кошку, возраст 3 месяца. Звонить по дом.тел. 22-78-35, после 20 часов.

Российско-Белорусское СП «Моготекс-Урал» — представитель крупнейшего в Европе текстильного комбината «Моготекс» на Урале и в Западной Сибири ПРЕДЛАГАЕТ

МОГИЛЕВСКИЙ ТЕКСТИЛЬ

Широкий ассортимент тканей: декоративных, костюмных, плащевых, сорочечных, мебельных, подкладочных.

Г.Екатеринбург, ул.Гоголя, 25 А — 301.

Тел. (3432) 51-92-81; факс (3432) 51-19-69

Товар сертифицирован.

ОАО "2 СМУ УРАЛМЕТАЛЛУРГМОНТАЖ"

ИЗГОТОВИТ И СМОНТИРУЕТ

→ металлоконструкции зданий, сооружений;

→ подъемно-транспортное оборудование;

→ паро-газо-теплопроводы любых технологических линий;

→ оборудование пищевой, металлургической, химической промышленности.

Лиц. СВО 000564-С выдана Центром лицензирования и качества.

г. Екатеринбург, ул. Малышева, 19. Тел. 51-16-46, 51-81-97

ПРОДАЕМ МЯСО ОПТОМ.

ТЕЛ. (8-3522) 44-10-79.

Сеятель
Кила капусты

На многих садовых участках можно наблюдать увядание капусты. Причина — поражение корней растений килой, что легко можно определить по тому, как легко они выдергиваются из почвы.

Эта болезнь вызывается почвенным грибом и поражает корни всех капустных растений в любом возрасте. Проявляется она в виде наростов и вздутий на корнях, которые могут достигать больших размеров. У пораженных растений кочаны не образуются совсем или не развиваются. Споры гриба сохраняются в почве 5—6 лет. Сильнее кила развивается на тяжелых глинистых почвах с кислой реакцией и повышенной влажностью.

С килой можно и нужно бороться. Прежде всего рассаду капусты необходимо выращивать на свежем грунте, обязательно вносить в него известь или древесную золу (150—300 г на 10 л почвенной смеси). На участке необходимо соблюдать чередование культур. Капусту возвращать на прежнее место можно

только через 5—6 лет. Также нужно вносить под капусту известь (200—300 г на 1 кв. метр) осенью или рано весной, а в лунки — перед посадкой рассады (10—20 г под растение).

Оптимальная кислотность почвы, где выращивается капуста, должна быть 7,0—7,2. Рекомендуются выращивать килоустойчивые сорта капусты, такие, как Подарок, Лосиноостровская-8, Московская поздняя, Арос.

В период вегетации пораженные растения необходимо удалять с территории сада, закапывая их за его пределами. После уборки урожая уничтожьте кочерыжки. Летом капусту необходимо окучивать с целью образования дополнительных боковых корней. Можно подкормить растения известковым молоком (20—30 г извести на 10 л воды) или древесной золой (50—100 г) и полным минеральным удобрением (20—30 г на 10 л воды).

Любовь МАМОНОВА, кандидат сельскохозяйственных наук.

■ СОВЕТУЕТ СПЕЦИАЛИСТ

Копите органику в почве

Плодородие почвы, ее способность давать богатый урожай во многом определяется содержанием в ней органического вещества. Темный цвет чернозема, эталон почвенного плодородия, как раз обуславливается наличием в нем до 10 процентов гумуса, который является продуктом длительного распада растительных остатков. Кроме свойства питать растения, органическое вещество придает почве рыхлость, структуру, благоприятные тепловые, водные и воздушные свойства, а при его разложении образуется углекислый газ, также необходимый растениям.

Природе для образования высокоплодородных почв понадобилось не одна тысяча лет. На нескольких сотках создать такую почву можно в течение короткого времени, вплоть до одного сезона, если есть возможность привезти несколько десятков тонн естественного чернозема или торфа. Более реальный путь — это целенаправленное, ежегодное накопление органики.

Каждый садовод знает, что навоз — это лучшее удобрение для большинства культур. Но также известны материальные и организационные трудности по доставке его на садовый участок. И, если вы купили тележку или машину навоза, то распорядитесь им по-хозяйски. Не следует навоз растаскивать под все садовые и огородные культуры. В первый год (благодаря способности навоза разлагаться) целесообразно использовать его как биогумус в теплицах, парниках и грядках, укрытых пленкой для выращивания огурцов, кабачков, дынь, арбузов. При этом не требуются никакие дополнительные подкормки минеральными удобрениями. На перепревший навозе в следующем

году лучше всего вырастить томаты или перец, прямо на этом же месте или сделав перевалку на другую грядку. Последующими культурами на переносе могут стать капуста, лук, морковь, репа, редька и прочие, включая плодовые и ягодные культуры.

Можно ли чем-нибудь заменить навоз? Сейчас в продаже масса всевозможных органических удобрений, включающих десятки наименований, начиная от биогумуса и кончая готовыми супергрунтами для парников и теплиц. Единственный, но очень существенный их недостаток, — они стоят немалые деньги, которые далеко не всегда окупаются. В то же время легко приобрести навоз, который может обогатить вашу землю, дать ей жизненные силы. Это всевозможные травы, заросли лопуха, крапивы, полыни, побигои деревьев и кустарников. Перечень может быть продолжен до бесконечности. Любое из этих растений аккумулирует в себе все питательные вещества, включая микроэлементы, причем в самом благоприятном соотношении. Сплошь и рядом эта ценная биологическая масса пропадает зря, а

ведь все, что требуется для ее заготовки, это коса, серп и, конечно, усердие. Мое садово-огородное хозяйство в течение многих лет обходится без навоза и покупных удобрений, обеспечивая в избытке всевозможную продукцию. Делается это следующим образом. Из досок я устраиваю парник (размеры произвольные, но чтобы в дальнейшем его удобно было закрывать рамами, дугами и пленкой). В течение лета заполняю его сорняками, накошенной около участка травой, ботвой моркови, томатов, картофеля, изрубленными мелко стеблями малины, смородины, ботвой картофеля и прочим «мусором», который может перепреть. Вся эта масса летом не перекапывается, а идет только ее накопление. За зиму объем кучи уменьшается почти в два раза. В начале мая содержимое ее равномерно перемешиваю, сверху насыпаю тонкий слой огородной почвы и высаживаю под пленку огурцы. Масса будет разлагаться лучше, если часть материала высушить и в таком виде оставить до весны. Дальнейшее использование органики идет по схеме, как и с навозом. Чтобы не создавать запас семян сорняков растений, их надо собирать до цветения.

Кроме парника на участке можно устроить и компостную яму. Многие владельцы дачных участков часто сжигают растительные остатки по различным соображениям. Одно из которых — якобы уничтожить возбудителей болезней растений. Но их в почве больше. Например, на участке, где никогда не вы-

рашивались картофель и томаты в благоприятный для фитогифы год, они будут поражаться почти в такой же степени, как и в любом другом месте. Поэтому все, что может перегнить, должно служить источником гумуса. Большая часть возбудителей болезней погибает в процессе компостирования. Сжигать следует грубый мусор: щепки, палки, толстые ветви и тому подобное. При этом не надо жадно, пока образовавшаяся зольная пыль разлетается, а периодически ее собирать и высыпать в ту же кучу.

Если на участке осталась незанятая площадь, то можно вырастить сидерат — рапс, люпин, донник, клевер или зерновые и заделать их в почву в зеленом состоянии. Дело это хорошее, но достаточно хлопотное и менее эффективное по сравнению с описанным выше способом.

Можно позаимствовать тем садоводам, чьи участки расположены на торфяниках или рядом имеются залежи торфа и сарепы (озерный или прудовой ил). Тогда проблема органических удобрений у вас не возникнет. Необходимо только помнить, что часто торф, особенно верховой или мало разложившийся (кислый) имеет низкую биологическую активность, поэтому многие садовые и огородные культуры растут на нем плохо. «Оживить» его можно небольшими дозами извести, навоза, птичьего помета, компоста, а также выращиванием сидерата.

Анатолий КОЛОТОВ, кандидат сельскохозяйственных наук.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 620095, Екатеринбург, ул. Малышева, 101.

ТЕЛЕФОНЫ: приемная — 56-26-67; первый зам.редактора — 75-85-45; коммерческий директор — 75-78-67; отдел информации — 62-77-09, 62-70-04, 65-84-14; отдел экономики — 62-54-85, 62-70-05; отдел спорта — 62-69-06; отдел гуманитарных проблем — 62-61-92, 75-80-33; отдел рекламы — факс и тел. 62-54-87, тел. 62-70-00; отдел общественно-политических проблем — 62-70-01; обзорная — 62-63-02; фотокорреспонденты — 75-80-01; отдел писем — 75-78-28; бухгалтерия — 62-54-86; факс 56-26-67.

КОРРЕСПОНДЕНТСКИЕ ПУНКТЫ:
в Каме-Екатеринбург (Южный округ) — 2-81-56, в Нижнем Тагиле (Горнозаводской округ) — 27-93-46, в г. Лесном (Северный округ) — 6-52-62.

Учредители и издатели: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области
Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пр. Октябрьская, 1

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966

При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна.



Главный редактор
ТИМОФЕЕВ Н.С.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:
ДУНЯШИН А.Б. (зам.редактора),
КОВАЛЕВА Т.В., КУРОШ А.В.,
СКРИПОВА Н.А. (ответ. секретарь),
ЯЛОВЕЦ А.В.

E-MAIL: ecodopt@oblgazeta.skyman.ru

WWW: http://www.oblgazeta.skyman.ru