

სვობოდასა და დემოკრატია

СВОБОДНАЯ

ГРУЗИЯ

В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

18 декабря

1999 г.

№ 318

(21902)



Годом рождения юбилара считается 1929-й. Именно тогда в стране был создан сельскохозяйственный институт как самостоятельный учебный и научный центр. Однако до этого были сельскохозяйственное отделение и аграрный факультет при Тбилиском государственном университете. Г. Меликишвили, Константин Амидзе, Александр Дидебулидзе, Сопхико Чокошвили, Кота Модабадзе... Именно усилиями их, как и других ученых и специалистов, было создано национальное высшее сельскохозяйственное учебное заведение современного типа, начаты глубокие научные исследования.

ГРУЗИНСКОМУ АГРАРНОМУ УНИВЕРСИТЕТУ - 70 ЛЕТ

Грузинский сельскохозяйственный институт не только способствовал расширению сети новых самостоятельных научных и учебных структур в нашей стране, но и оказал существенное влияние на развитие аграрной науки в Армении и Азербайджане, в сопредельных краях и областях России.

Сегодня Грузинский аграрный университет представляет собой мощный учебный и научный центр с разветвленной сетью филиалов. Здесь работают специалисты для 38 отраслей сельского хозяйства. В вузе обучаются семь тысяч студентов и 200 аспирантов. Ученые Аграрного университета ведут исследования в широком диапазоне. Крепнут его международные связи.

Успехами профессорско-преподавательского состава в университете сегодня совершенствуется учебный процесс, идет подготовка специалистов согласно требованиям рыночной экономики, новой системы хозяйствования... Продолжая свою основную и нерушимую традицию - готовить знающих, полностью отвечающих требованиям мировых стандартов специалистов, вуз шагает в ногу со временем, реализует программы, направленные на развитие аграрного сектора страны в условиях его предельного разгосударствления, формирования слоя фермеров.

«БЕЗ ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЕЖИ НАМ БУДЕТ ТРУДНО СТРОИТЬ ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ СТРАНЫ»



заявил 16 декабря Президент Грузии Эдуард Шеварднадзе на встрече с представителями Молодежного общественного совета. Совет при Президенте Грузии был создан в прошлом году, он охватывает широкий спектр молодежи, работающей в различных сферах.

Грузия еще немало нерешенных проблем, в том числе и коррупция, но надо признать, что мы за короткое время прошли сложный и долгий путь», - заявил Президент Грузии. Он подчеркнул, что самое главное - Грузия сегодня уже приобрела четкую функцию, благодаря которой она займет почетное место в мировом сообществе. По словам Президента, потребуется немного времени для того, чтобы наша страна окончательно преодолела трудности. «В этом деле мы надемся на поддержку и помощь нашей замечательной молодежи», - заявил Эдуард Шеварднадзе и высказал мнение о том, что необходимо систематически проводить подобные нынешней встречи с членами Молодежного совета.

Грузия еще немало нерешенных проблем, в том числе и коррупция, но надо признать, что мы за короткое время прошли сложный и долгий путь», - заявил Президент Грузии. Он подчеркнул, что самое главное - Грузия сегодня уже приобрела четкую функцию, благодаря которой она займет почетное место в мировом сообществе. По словам Президента, потребуется немного времени для того, чтобы наша страна окончательно преодолела трудности. «В этом деле мы надемся на поддержку и помощь нашей замечательной молодежи», - заявил Эдуард Шеварднадзе и высказал мнение о том, что необходимо систематически проводить подобные нынешней встречи с членами Молодежного совета.

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

17 декабря состоялось заседание Совета Национальной Безопасности под председательством Президента Грузии Эдуарда Шеварднадзе.

Состоялось обсуждение вопросов о режиме на Государственной границе Грузии и порядке ее охраны.

ВЕРХАРИИ ПРИМЕТЯТ В СЕ УЧАСТИЕ ГОСХОЗЯЦИМ К ВКВКАЗЕТ ПОЛЕСОСАХ

15 декабря во Франции, в Версальском дворце, состоялась встреча председателя парламентов трех государств Южного Кавказа и президента сената Франции.

Заседание проходило за закрытыми дверями.

Гость «СГ»
начальник
Управления
метрополитена
г. Тбилиси
Гурам ГАБУНИЯ
стр. 3

тема дня

ШАТИПИВНОВЬ ОБСТРЕЛЯН



Во время операции НАТО в Косово генерал Роберт так прокомментировал действия ВВС альянса: «Одна ракета даже - фрагмент показали - в Македонию упала. Это ж надо было по стране промашать, а?». Российские военные в третий раз за последние месяцы «мажут» по своей стране, последовательно бомбя и обстреливая высокогорные грузинские села Омало и Шатили.

Шатили вновь бомбили вчера. Первое нарушение воздушной границы Грузии российскими МиГ-24 и МиГ-8 было зафиксировано в шесть часов утра. Последнее - днем. В 14.00. Свидетелями этого стали корреспонденты Первого канала Грузинского телевидения. Они итерпретировали не только кадры, подтверждающие факт нарушения Грузинской воздушной границы, но и осыпали ракет, которым приблизительно в 11 часов вновь была обстреляна прилегающая к Шатили территория.

На этот раз грузинские власти отреагировали на происшествие максимально сдержанно. Настолько, насколько это возможно в ситуации, когда стрельба территории суверенного государства, не участвующего во внутреннем российском конфликте, принимает хронический характер. Президент Грузии Эдуард Шеварднадзе заявил, что Москва и Тбилиси должны принять необходимые меры, чтобы подобных эксцессов больше не было. Он не исключил, что происшедшее - или очередная ошибка летчиков или делается специально.

Власти Грузии и на этот раз не оставят происшедшее без разбора, заявил он в интервью Грузинскому телевидению. Если учесть, что по времени нас охватила крупная десантная операция федеральных сил на юге Чечни, такой вариант развития событий можно. Как заявил премьер-министр России Владимир Путин, воздушный десант перекрестил дорогу, связывающую Итум-Калинский район Чечни с Шатили. Путин сообщил, что среди личного состава федералов потерь не было, поврежден лишь один вертолет, а боевики, охранявшие дорогу, уничтожены и рассеяны. У них, сказал Путин, захвачены три зенитных установки.

Настораживает только, что будущий российский президент не преминул отметить: «Операция по перекрытию дороги, соединяющей Чечню с Грузией, может изменить ход развития ситуации на Северном Кавказе».

Это может означать, что сделан еще один шаг в процессе создания из Грузии образ врага. Возможно, шаг последний. Означательный, что российским военным пропагандистам из Грузии больше нечего выкинуть. ...А обстрел вчера велся простотак. Чтобы помнили.

ЗУРАБ ЖВАНИА ВСТРЕТИЛСЯ С ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ ЮНЕСКО

16 декабря находящийся во Франции с официальным визитом председатель Парламента Грузии Зураб Жваниа встретился с генеральным директором ЮНЕСКО Кашмиром Мацура и передал ему официальное приглашение Президента Грузии Зураба Жваниа говорить о проектах, осуществляемых ЮНЕСКО в Грузии. По инициативе председателя Парламента Грузии, уникального проекта использования альтернативной энергетики «Solon sili» вызвал большой интерес грузинской стороны. Эта же организация запланировала осуществление широкомащтабного субрегионального проекта, касающегося различных аспектов охраны культурного наследия и окружающей среды. К участию на встрече, эти проекты — логическое продолжение осуществленных в регионе инициатив международных организаций и европейских стран. Говорилось также, что в 2001 году на Южном Кавказе запланировано также проведение трехстороннего саммита, что рассматривается в контексте интеграции региона с Западной Европой.

САКИНГОРМИ

ЕВРОПАРЛАМЕНТ ПРИМАТИВ ОЕ УЧАСТИЕ В ГОСИИДЦАХ НА КАЗАХСТАНЕ И В ЕСОСАХ

По мнению Председателя Парламента Грузии, регулярный характер должны принять бизнес-конгломераты, которые будут способствовать улучшению инвестиционной среды в регионе и станут определенной гарантией политической стабильности. Параллельно следует продолжать сотрудничество в направлении гармонизации законодательства в следующих сферах: таможенная и налоговая политика, энергетика и др. Членам комитета по внешнеэкономическим связям, в частности, следует рассмотреть в контексте сотрудничества на Кавказе процесс и по его инициативе будет рассматриваться вопрос о выделении помощи трем государствам Южного Кавказа. Эта работа — приоритетное направление Европарламента. По оценке экспертов, это качественно новый этап с точки зрения развития региона.

САКИНГОРМИ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СЕКРЕТАРЬ СНГ ЮРИЙ ЯРОВ ПОСЕТИТ ГРУЗИЮ

20 декабря с однодневным визитом в Тбилиси посетит исполнительный секретарь СНГ Юрий Яров. Об этом корреспонденту «ПМ» сообщили в МИД Грузии.



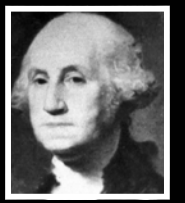
предложение руководства России о введении визового режима с Грузией, полагая, что могут быть найдены другие пути решения возникающих проблем. Он отметил, что реализация этого предложения «усложнит» взаимоотношения в СНГ и создаст дополнительные

«трудности и препятствия». Юрий Яров сказал, что «если есть трудности и сложности в межгосударственных отношениях двух стран, то их надо разрешать как межгосударственные проблемы». Он отметил, что если по вопросу введения визового режима между Россией и Грузией встанет на повестку дня предстоящего саммита СНГ, то он поддержит позицию Грузии. Ю. Яров выразил надежду, что до этого дело не дойдет и что «Россия найдет какие-то другие пути решения тех конфликтов и сложностей, которые есть в межгосударственных отношениях Грузии».

ГРУЗИНСКИЙ НАРОД ЧИТ И ПАМЯТЬ ОДЖОРДЖЕ ВАШИНГТОНЕ



200-й годовщине со смерти Джорджа Вашингтона на патриархальной мировой демократии, первом президенте Соединенных Штатов в Америке и вообще основателе конституционной президентства — был посвящен вечер памяти, состоявшийся 16 декабря в Грузинском техническом университете. Вечер памяти открыл ректор университета,



профессор Рамаз Хуроджи. Он заслужил Джорджа Вашингтона как народный, так и всеми свободными народами, мужество и твердость талантливого военачальника говорил Червакавичинский и Полномочный Посол Со-

единенных Штатов Америки в Грузии Кеннет Ялович. Он выразил благодарность руководству Технического университета за организацию в этом высшем учебном заведении кабинета имени Джорджа Вашингтона. Посол выразил надежду, что это сотрудничество будет способствовать развитию в этом высшем учебном заведении кабинета имени Джорджа Вашингтона. Посол выразил надежду, что это сотрудничество будет способствовать развитию в этом высшем учебном заведении кабинета имени Джорджа Вашингтона.

САКИНГОРМИ

ГРЕСКОМ ПЕРЕЦЯМИ И СТРАСТИВАМ ВЕТЕМИ



17 декабря министр топлива и энергетики Грузии Давид Мирзучула провел пресс-конференцию. Ми-

нистр сообщил о том, что 16 декабря в Тбилиси находились представители руководства компании «Итера» и АО «Газпром». Прездэ состоится по просьбе Минтоплива Грузии. Во время встречи с Госминистром Грузии Важей Лортикванидзе был подписан протокол.

Документ касался поставок природного газа компанией «Итера» в Грузию. В нем отмечено, в частности, что с 20 декабря «Итера» увеличит объемы поставки природного газа в Грузию, и это произойдет таким образом, чтобы на Тбили-РЭС одновременно работали три энергоблока. При этом стороны согласились также, что ритинная ставка природного газа «Итера» грузинскими покупателями природного газа будет сопровождаться своевременной оплатой. В связи с этим был составлен план поставок и оплаты до мая 2000 года.

САКИНГОРМИ

МИД ГРУЗИИ ОПРОВЕРГАЕТ

Руководитель Департамента по связям с общественностью МИД Грузии Автадиан Непетридзе опроверг сообщения ряда российских СМИ о том, что в ближайшее время в Тбилиси якобы с участием представителей Чечни состоится международная конференция «Мирный Кавказ». Будущее за ним. 17 декабря на брифинге в Тбилиси он отметил, что ни МИД, ни другие официальные структуры Грузии не планируют проведение подобной конференции. Г-н Непетридзе также назвал «глупостью глобальное масштабное» утверждение ряда российских СМИ о том, что недавно в Тбилиси якобы состоялись тай-

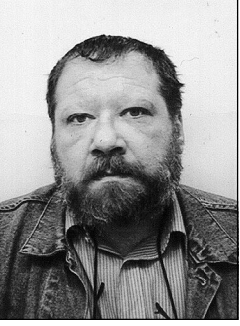
ные переговоры доверенных лиц Мовлады Уагуова и эмиссаров международного террориста Бен-Ладена.

Он назвал подобного рода сообщения «домыслием» тех, кто стремится представить Грузию страной, которая якобы поддерживает террористов. Г-н Непетридзе подчеркнул, что представители Министерства госбезопасности Грузии также опровергли сведения о проведении в Тбилиси тайных переговоров эмиссаров Уагуова и Бен-Ладена.

САКИНГОРМИ

Эксклюзивное интервью Андреем Черкизовым

“РОССИИ БЫТЬ ЧЕСТНОЙ, А ГРУЗИИ — СПОКОЙНОЙ”



«До Андрея Черкизова тебе не добраться. Он в бегах и слишком занят, да и возвращается в высокие политических кругах». Так говорили мне знакомые, услышав, что я собираюсь встретиться с политическим обозревателем радио «Эхо Москвы». И каждый давал ему свою характеристику. Но все сошлось во мне, что

он — высококвалифицированный радиожурналист, блестяще владеющий словом. Да и у меня сложилось впечатление, что достаточно наметить тему, и он разовьет ее, даст свое видение политической ситуации. Можно соглашаться с его выводами или оспаривать их, но мнение Андрея Черкизова интересует вас все. Я против данного ему определения, правда, некоторые, что он личность одинокого в Тбилиси, что он человек, который к себе отрицательного отношения в нем не замечает. Да, он резок, да, независим, да, категоричен. С последним качеством столкнулся лично в начале нашей беседы. Андрей отказался дать основные моменты своей биографии и отсылал меня к Интернету, коллегам. Но слово за

слово, и досье «СГ» на него было составлено. Андрей Черкизов родился в 1954 году, московия 27-го поколения, т.е. с конца XIV века. Закончил истфак Московского педагогического института имени Ленина. Сотрудничал в разных газетах, одно время в телепередачу «Ас века». Но, как признается, до 1988 года в штате никогда не работал. Не был ни октябренком, ни пионером, ни комсомольцем, ни коммунистом. В «Эхо Москвы» пришел с улицы. 13 января 1991 года «любил эфир» и был удивлен, что на средних волнах робота, став правдой «Свобода». Я объяснил, что это новое радио, и он пришел, გადა издал первую в Советском Союзу книжку Сахарова, когда пришел в «Эхо Москвы»... Вы знали Грузию или заинтересовались ее после артистичной выходки на Большую Черкизовскую, и я решил взять себе псевдоним — А.Черкизов. В отличие от Б.Черкизовской. А так моя фамилия Семенов. Есть улица имени

Сухими. Вообще-то мало интересуюсь горячими точками и занимаюсь внутренними делами России. Но Грузия была частью моей жизни. Мой брак, в которой я прожил 37 лет к моменту ее распада. Когда началось безумие, связанное с Гасхаурдия, полностью согласился с высказыванием Мераба Мамарdashvili: «Мой народ сошел с ума». С началом гражданской войны, иначе тбилисской, я был в растерянности. С одной стороны понимал, что Звад — законный президент Грузии, что против него идет абсолютно нелегитимный мятеж, с другой — не находил в душе сил поддержать его. И вот эта раздвоенность, ничто да издал первую в Советском Союзу книжку Сахарова, когда пришел в «Эхо Москвы»... Теперь, пожалуйста, передем к сегодняшним взаимоотношениям России и Грузии. О введении визовых ограничений в адрес моей страны, которая

якобы приоткрыла чеченских беженцев. Да, чеченцы тут России ни при чем. В России нет Черного моря, и она не может уходить из Грузии. Совершенно ни при чем и небольшой кусочек границы, связывающий Грузию с Чечней, весьма трудно проходимый. Просто это личный повод сослаться на засады проблемы. Некоторым силам в России вообще не нравится оно как личность. Отсюда все истерика по поводу боевиков, транзита оружия, требования создания собственной охраны границ. Абсолютно нелепо и требование о введении визового режима. Тогда в чем смысл СНГ? Дай Бог, чтобы переговоры были преданы забвению. Вам приходится встречаться с Шеварднадзе! Как с Президентом Грузии один раз, летом 2000 года за российско-грузинским «крутым столом». И в августе 91-го года в Белом доме. И хочу сказать, что граждане Грузии должны быть благодарны Белому Лису» за то, что он

советской закали политике и не слышит delicate резкие шаги. Надо очень постараться, чтобы вывести его из себя. Посмотрите, как он ходит, как он идет, как он «бросит», что Грузия чуждая, несколько лет постучит в двери НАТО. И пауза... Кто-нибудь из российских политиков задается вопросом, что кроется за этой фразой? Ему не хочется говорить о двойной роли России. Он все еще надеется. Вы настроены очень пессимистично и будущее России видите мрачно. О прогнозах говорить очень сложно в настоящее время. Должно сменить поколение власти. А пока Россия делает все, чтобы сориться с Западом, с СНГ, с ближайшими соседями. Ведь дружить можно только взаимно. И дружба должна основываться прежде всего на экономических принципах. А Россия не выполняет по отношению к своим соседям взятых обязательств. Поэтому мне безумно нелепо за нее и обидно, что отношения строятся опять по принципу старшего и младшего брата, и нет в них искренности с российской стороны. Пока же идут лишь сплошные геополитические рассуждения. Россия должна вести себя четко, а Грузия — спокойной. Мирадами нитей связана русская культура с Грузией. Здесь побывали поэты прошлого столетия. А дом моего любимого поэта XX века в Перепелкино Бориса Пастернака всегда был открыт для вдовы Галатиона Табидзе. Она одной из первых узнала, что Борис Леонидович присужден Нобелевская премия... Один стрих из вашей биографии: мне сказали — вы пишете стихи. Какой влюбленный не пишет их! И я не избежал этого. Может быть, лет через 20 мне захочется издать сборник стихов. Стихи мои, в отличие от выступлений, носят лирический характер.

Лариса ТУМАНИШВИЛИ

Собкор «СГ» г. Москва

МЕТРО-РЕПЕРТУММОБИЛ

Метро часто сравнивают с repertum Mobile, но это сходство с вечным двигателем чисто внешнее. На самом деле метро требует к себе постоянной заботы и внимания. Стоит ослабить внимание на каком-либо участке этого сложного организма, это сразу же отразится на работе всей «подземки» в целом. Мы и не подозреваем, что метро фактически работает круглые сутки. К 12 часам ночи пассажиры разъезжаются по домам, а в метро у многих только начинаются трудовые будни. Это - специалисты самого разного профиля, которые проверяют работу узлов и агрегатов. Они говорят метро к новому рабочему дню.

Тбилибское метро перевозит 350 тысяч пассажиров в день, что в два раза превышает население г.Кутаиси. Но это не лучший показатель. В недалеком прошлом пассажиров в метро было почти вдвое больше: около 600 тысяч в день. Уменьшение количества пассажиров специалисты объясняют увеличением наземного транспорта, в особенности т.н. «маршруток». Последние буквально наводнили город, вытеснив другие виды общественного транспорта. Трамвай в Тбилиби остался лишь в воспоминаниях людей старшего поколения. Теперь очередь оказывается за троллейбусами, которых в городе становится все меньше. Считают, что дешевого вида транспорта в городе нет. Лишь метро «не сдастся», пытаясь выдержать натиск конкурентов. Метро - самый массовый вид транспорта, и его остановить было бы настоящим ЧП. Пассажиры беспокоит судьба «подземки», они считают ее самым надежным транспортом, который никогда не подведет. Звоня в редакцию, многие из них вспоминали самые тяжелые для Грузии дни гражданской войны. Всюду царил хаос, разгерметизация метро работало! Но какими усилиями! Это осталось «за кадром» и ведомо только руководству метрополитена и его трудовому коллективу. В те тревожные дни машинист поездов, и не только они, не раз сталкивались с вооруженными бандитами, которые «поливали» автоматными очередями станции, врывались в кабину машиниста с требованием остановить поезд там, где не попожон устам.

Ценой огромного мужества наших людей далась тогда бесперебойная работа метро, - говорит начальник Управления метрополитена Гурам ГАБУНИЯ.

- И это не случайно. Ведь здесь работают целые династии, из поколения в поколение передают отцу к сыну, внукам передают они свои выученный профессионализм, опыт и знания. Трудные испытания, выпавшие на долю нашего коллектива в недавнем прошлом, зака-

лили его, сделали более выносливым. Это вселяет уверенность в нас и пассажиров, которых legion.

Гурам Дмитриевич Габуния родился в г.Тбилиси в семье служащих. Окончил Грузинский политехнический институт по специальности инженер-строитель. Работал в различных ведомствах и прошел типичные для недавнего прошлого школу партийной иерархии. Начиная с комсомола, возглавлял городскую организацию, председателем горисполкома и т.д. Начальником Тбилибского метрополитена стал в июле 1986 года. Женат, имеет двух сыновей и двух внуков.

- Гурам Дмитриевич, чья работа вы возглавляете Тбилибский метрополитен, управлять которым вам пришлось в трудный переходный период от советской системы управления к новой рыночной экономике. Так что вы живый свидетель прошедших перемен в истории Тбилибского метрополитена.

- Раньше, то есть в советское время, Тбилибский метрополитен входил в «Главметро» Министерства путей сообщения СССР. Это ведомство обеспечивало нас всем необходимым - начиная от капложений для расширения подземного транспорта и кончая его техническим оснащением. В централизованном порядке нам, согласно нашим расчетам, «спускали» субсидии, изготовляли вагоны, запчасти и т.д. и целие агрегаты. Словом, напичке «Главка» делало лепоуправляемым такой сложный организм, каким был «союзный» метрополитен. Для расширения ритмичную работу на любом его участке - хотите в части административного управления, хотите в производственной и эксплуатационной. После распада СССР, естественно, эта система управления канула в Лету, и все заботы о Тбилибском метро легли на плечи его администрации и городских властей. Должен признаться, что мы оказались лицом к лицу с неминуемыми трудностями и преодоление многих из них было не под силу коллективу. Одним из решающих факторов в дальнейшей судьбе Тбилибского метрополитена явилась встреча с Президентом республики Э.А.Шеварднадзе и последующее затем Распоряжение N 150/0 мероприятиях по улучшению работы метрополитена г.Тбилиси.

И это, можно сказать, стало историческим моментом в судьбе Тбилибского метрополитена. Был решен целый ряд жизненно важных проблем - выделен кредит Всемирного банка, приобретены новые вагоны, ряд предприятий взялся за изготовление запчастей, что позволило максимально сократить их завоз



из стран ближнего зарубежья. Я бы хотел назвать эти предприятия, оказывающие нам эффективную помощь. Это - Тбилибский авиационный завод, Кутаисский автомобильный завод, объединение «Пластмасс» и другие.

И тем не менее Тбилибский метрополитен до сих пор поддерживает деловые контакты со своими московскими коллегами. В чем выражается это сотрудничество?

В Москве на базе вышеупомянутого «Главка» создана Ассоциация «Метро», членом которой мы являемся. Платим за их услуги минимальные взносы. А получаем взамен целый свод рекомендаций по внеению новшеств для технического оснащения подземного транспорта. Анализ и расчеты московских специалистов оказывают нам действительную помощь в деле обновления производства. Более того, с москвичами мы создали совместное предприятие по ремонту подвижного состава, основным узлам, ремонту вагонов и колесных пар и т.д. Это предприятие находится на территории депо Тбилибского метрополитена. Московские коллеги полностью осматривают предприятие, готовят специалистов. За два года на предприятии отремонтировано 20 вагонов и 50 движителей. Выполнена работа на сумму порядка миллиона лари, из которых поглотил-

лиона лари поступили в бюджет страны.

- Какие трудности вы испытываете сейчас?

- Трудности, конечно, есть, изо дня в день растет процент старения основных технических фондов подземного транспорта. Мы, можно сказать, работаем на износ. Обновление отдельных узлов и деталей тут не решит проблему. Необходимы радикальные меры по, образно говоря, «омоложению» метро. Необходимо менять вентиляцию, эскапаторы требуют тщательного ремонта, рельсы протяженностью в 7 километров следует заменить, обновить все путевое хозяйство. Это не точное это сравнение метро с repertum mobile. Бесперебойная работа его требует серьезных затрат. Мы в первую очередь внедряем новшества для обеспечения максимальной безопасности работы метро. Благодаря полученным кредитам Всемирного банка у нас будет внедрено телеуправление энергослужбой, что позволит задействовать самую современную аппаратуру. Сейчас идут монтажные работы, которые завершатся во втором квартале 2000 года. Только в этом случае можно говорить о завтрашнем дне Тбилибского метро, о нормальной работе этого важного вида транспорта. На что, естественно, нужны день-

гилье сказывается на нашей работе.

- Метро, энергоемкий объект. Как на его работу отражается нестандартная электроэнергия, с которой связано немало хлопот? В быту перегорают телевизоры, холодильники выходят из строя. А тут такой крупный потребитель энергии, как метро.

- У нас серьезные претензии к энергетикам, по вине которых мы терпим серьезные убытки. В особенности в зимний период. Неудачное напряжение, частота вместо 50 герц 47-48 герц... Вряд ли можно требовать работы метро в нормальном ритме. При этом выходит из строя уникальная и дорогостоящая аппаратура. Убытки по вине энергетиков составляют до двух миллионов лари, о чем мы информировали причастные к этому ведомства. Но эти ведомства, к сожалению, не получили. Такое положение с подачей нестандартной электроэнергии сохраняется на протяжении всего нынешнего года. С января по сегодняшний день поезда на основных линиях останавливались одиннадцать раз, что в пересчете на время составляет десять часов. На Сабурталинской линии эти показатели рав-

- Несмотря на все трудности, которые мы испытываем, мы воздерживаемся от повышения тарифа. Мы понимаем тяжелое положение миллионов наших соотечественников, для которых метро - единственное средство передвижения. Это с одной стороны. Но с другой стороны, мы терпим колоссальные убытки, как я уже сказал. И только в том случае, если нам будут платит все ведомства сполна, мы сможем частично заполнить финансовый дефицит. Как вы понимаете, речь идет о так называемых пассажирах-«лыготниках». Эта проблема должна быть решена в самом же начале 2000 года, в противном случае мы окажемся банкротами. К сведению пассажиров. Новые проездные билеты (кодированные карты) на 2000 год уже готовы. Стоимость их - 144 лари. Мы готовы выдать их т.н. «лыготникам», но, повторю, при одном условии: если те ведомства, которые оформляют с нами договор, обязуются полностью оплатить стоимость проездных билетов.

- Что касается тарифа. Некоторые пассажиры считают, что 20 лари за проезд не так уж дешево. Естественные мизерные пенсии и невыплаченные зарплаты, то откуда же взять эти 20 лари? Другое дело, когда в советское время проезд на метро стоил пять копеек. В условиях четкой оплаты труда граждан, даже при минимальной зарплате в 60 рублей метро действительно было самым доступным видом транспорта. Так что некоторые довольно-таки тяжело достаются эти 20 лари.

- С такими пассажирами мы нередко встречаемся на станциях метро. Это - люди, оказавшиеся в состоянии крайней нужды. Помощь им должны оказывать совершенно другие институты и ведомства, пекущиеся об их социальной защите. Даже если одного-двух мы пропустим бесплатно, вряд ли это решит проблему.

- Что волнует пассажиров, так это уличная торговля, которая не минула и метро. Станции метро сплошь и рядом буквально «потонули» в разном рода товарах, выставленных тут же на прилавках. Не опасно ли для метро такое скопление людей? Какие меры предосторожности будут приняты?

- Вероятно, тбилибские не

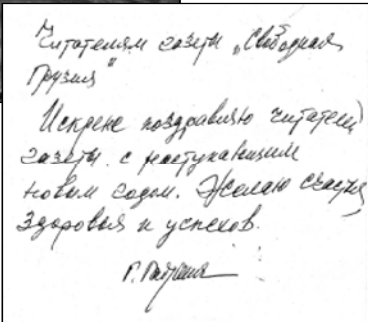
Фирма будет эти «точка» сдавать в аренду, а нам выплачивать проценты от дохода. Только в этом году мы получили 200 тысяч лари. Что, естественно, пошло на наши нужды. Так что я могу уверить наших пассажиров, что здесь будет полный порядок.

- Какова перспектива развития подземной электрической железной дороги в Тбилиби? Остается ли в силе перспективный план строительства метро, с которыми, кстати, знакомился в каждом вагоне «подземки»? Вот такой вопрос.

- Несмотря на трудности, которые испытывает республика в связи с проблемой пополнения бюджета, Тбилибский метрополитен строится. По инициативе и Указу Президента республики после длительной паузы началось финансирование строительства в Сабурталинской линии. И если в начале года будет выделено еще 2,5 миллиона лари, то вопрос ввода в действие станции «Важа Пшавела» станет реальностью. В начале следующего года Сабурталинскую линию завершит станция «Университетская», строительство ее продолжается. 25 процентов строительных работ освоено на линии «Ванукавели-2» - «Вазисубани» с пятью станциями. Это тоже перспектива.

- Многие пассажиры затронули вопрос о дисциплине и «подземки». Они даже приводят примеры нарушения общественного порядка. Один прямо в вагоне luggage семечки, другие курят, тремки вываливаются в нечистоту. Это вызывает закономерное возмущение пассажиров, которые считают, что если не обеспечить охраны, то, возможно, эти нарушения не было бы.

- Я должен отметить, что в силу известных причин изменился и пассажир. В недалеком прошлом пассажирами метро были в основном горожане. Теперь преобладают сельские жители, беженцы, которые нелепо адаптируются к «подземке». Тем не менее я считаю, нельзя допускать игнорирования общественного порядка в метрополитене. Нами совместно с городской мэрией разработан комплекс мероприятий, который позволит вести эффективную борьбу с нарушителями порядка.



ги, и немалые.

- Где их взять, есть ли какие-либо резервы?

- В течение четырех лет мы не получали никакой помощи от государства. Тбилибское метро единственное в бывшем СССР, которое работает без государственных субсидий. Усугубляет тяжелое положение довольно-таки низкая стоимость проезда. Такого тарифа нигде в мире нет. На Западе стоимость проезда в метро составляет 1-1,5 доллара. И это не считая дополнительных затрат на метрополитен. Сейчас идет монтаж работ, которые завершатся во втором квартале 2000 года. Только в этом случае можно говорить о завтрашнем дне Тбилибского метро, о нормальной работе этого важного вида транспорта. На что, естественно, нужны день-

ны девять часов простоя, здесь 10 раз останавливались поезда вследствие отключения электроэнергии. Эскапаторы по той же причине останавливались 3700 раз, что составляет 3.802 часа. С какими трудностями мы сталкиваемся при этом, нашим пассажирам известно. Не раз их выводили из тоннелей.

- Я бы хотел затронуть тему ответственности за подачу нестандартной электроэнер-



Тариф на проезд в метрополитене устанавливается (регулируется) государством, т.е. мэрией города, так что различия между установленным тарифом и плановой себестоимостью довольно компенсировать так же государством. Большой убыток мы терпим от пассажиров из категории «лыготников». Это - Министерство по делам беженцев и расселению, Департамент ветеранов войны. За два года они нам недодали около 9 миллионов лари, ежегодно мы терпим колоссальные убытки в силу того, что эти ведомства оплачивают стоимость проездных билетов лишь половиной. В связи с этим контролирурующие органы нас не раз предупреждали о нарушении закона о ценообразовании. При стоимости проездных билетов в 144 лари в действительности вводимая стоимость составляет лишь половину стоимости. Ежегодное недополучение этих средств привело нас к финансовому краху, - что конечно, крайне отрица-

тели.

- Все беда в том, что найти ответственного за содеянное очень трудно. Мы не раз обращались в соответствующие ведомства. Толку от этих обращений мало. Никто не берется возместить ущерб, а вынуждают друг на друга. Наши пассажиры начинают гадать, с какими трудностями вы сталкиваетесь. Тем не менее метро остается надежным транспортом. И это признают большинство тбилибцев, которые, позвольте мне сделать предположение, попросили передать вам слова искренней благодарности. «Спасибо вам, работникам метро!» - сказал ветеран войны Сергей Харатишвили, - вы по настоянию преданы своему делу, которое приносит пользу народу. Спасибо! Счастия вам в наступающем году! Вот такие отзывы о Тбилибском метро. Но были и другие рода телефонные звонки. Пассажиры с тревогой спрашивают, будет ли повышение стоимости на проезд в метро!

Мы уже прощались с Гурамом Дмитриевичем, когда ему на стол положили небольшой лист бумаги. Эта была «визитная карточка» небезызвестного нам всем АЭС-ТЭЛАСИ. В ней, в частности, говорится: «Просим до 21 декабря предоставить потребляемую энергию. В противном случае мы будем вынуждены без предупреждения отключить подачу электроэнергии на все станции Тбилибского метрополитена. За последствия, которые могут возникнуть, АЭС-ТЭЛАСИ не несет ответственности.

Отключение электроэнергии произойдет сперва на Сабурталинском направлении, а затем и остальных станций.

С уважением, директор энергосбыта Дж. Спунт.

Вряд ли можно к этому строгому предупреждению что-то добавить. Кроме того, что долг составляет около 1 млн. лари.

Интервью взяла Дарья ИВАНОВИЧЕВИЧ фото Рубена ГУХУБИЯ



УГОЛ ЗРЕНИЯ

РУСЛАН АУШЕВ: "БАСАЕВА ВЕЛИ ОФЦЕРЫ ГРУ!"



Президенту Ингушети относятся позитивно: один, исходя из... отношения к военным операциям в Чечне...

ей. Воруют! Да, и воруют тоже! Я и правительство потому заметил, это одна из причин. И трех глав районных администраций...

- Руслан Султанович, официальные лица в Москве не устают повторять, что никакие гуманитарные катастрофы в вашем регионе нет...

проблема, разве это мы проводим на Кавказе ту политику, после которой бегут куда глаза глядят! А все коридоры закрыты Дагестан, Ставрополье...



долларов не возьмет, разбавили их иностранцы. Но что ты ему скажешь: он пользуется моментом. И ничего не сделаешь, пока идет война...

зимо! ГРУ! Его вели офицеры ГРУ, все, что волевал в Абхазии, насколько я знаю, имели отношение к военной разведке.

я знал - еще весной 1999 года. Да все это открыто планировалось. "Конгресс чеченского и дагестанского народов" открылся в этом городе. Да знали все!

- Почему же ничего не было сделано? - Спрашивал Казанцева, командующего Северо-Кавказским военным округом...

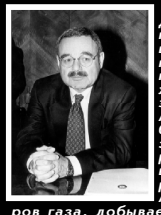
- Он с ними контактировал. Уж не знаю, насколько долго, но то, что он имел отношение к ним, - факт.

лает ставку на самих же чеченцев. Вот Гантамиров... А кто он такой. Ну, хорошо, ведь был уже Гантамиров, был Загваев...

- Но общество уверено, что террористов надо "мочить в сортире". - Общество! Что общество? В этом-то и главная трагедия России, трагедия Ельцина...

- Конечно, законники, все заложники! Так и будем кувыркаться до выборов президента. Если они вообще состоятся...

ЗАСЕДАНИЕ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ГРУЗИНСКОЙ ГРУППЫ



Заседание азербайджанско-грузинской группы по изучению возможностей транспортировки природного газа из Азербайджана в Грузию...

ПРОКАЧКА НЕФТИ С АЗЕРБАЙДЖАНА

Из-за аварии на 83-м километре азербайджанского участка нефтепровода «Баку-Новороссицк»...

БЫЛИ ЛИ ШТУРМ ГРОЗНОГО?

Сожжены 8 танков и 7 бронемашин, убито более 100 российских военных, попытка штурма Грозного...

информация разошлась еще шире - ее начали ретранслировать российские СМИ.

из Грозного ни слова правды, став своего рода пропагандистским рупором боевиков. Но так как этого почти никто не знает...

присоединился маршал Игорь Сергеев, высказавший предложение найти тех, кто залупил эту информацию...

МАСХАДОВ ОБИДЕЛ ШОЙГУ

Переговоры в Чечне не будут. Ни политических, ни каких-либо других. Аслан Масхадов...



АРМЕНИЯ МОЖЕТ ПЕРЕМОУЩЕ РАБОТАТЬ О ПИОНЕРАХ И ГРОЗНОМ

Армения может пересмотреть свою сбалансированную позицию в отношении с Россией и США...



ные агентства. Агентства AP и Reuters почти одновременно, ссылаясь на своих соборов в Чечне...

видеозаписи. «За все время нынешней кампании они не передали

ных связей ФСБ Александр Зданович, давший недвусмысленно понять, что за этой акцией скрывается чья-то мастерская рука...

Судьба мирных граждан Грозного его не особенно беспокоит, так как, по словам Масхадова, единственной причиной, из-за которой они не уходят, являются «постоянные артобстрелы и авианалеты» со стороны федеральных сил.

ких переговоров, то он ждет этого наспрано, - заявил в четверг вечером глава МЧС. - Второго Хасавюрта не будет. В продолжавшейся еще неделю...

быть или не быть переговорам Шойгу-Масхадов, поставлена финальная точка.

События последних суток в Чечне стали развязкой напряженного ожидания, с которым и российские военные, и чеченцы, включая боевиков, готовились к визиту миссии ОБСЕ. Но Кнут Воллбек улетел, так и не сумев вмешаться в конфликт...

Между тем, по последним оперативным данным, из Грозного за последние сутки вышло еще около 500 человек. Военные начинают беспокоиться, что если эвакуация будет, то осадная артиллерия до конца марта...

Судьба мирных граждан Грозного его не особенно беспокоит, так как, по словам Масхадова, единственной причиной, из-за которой они не уходят, являются «постоянные артобстрелы и авианалеты» со стороны федеральных сил.

Судьба мирных граждан Грозного его не особенно беспокоит, так как, по словам Масхадова, единственной причиной, из-за которой они не уходят, являются «постоянные артобстрелы и авианалеты» со стороны федеральных сил.

КОНЕЦ ИГРЫ В МАКАО

АОМЭНЬ ВЕРНУЛСЯ В ЛОНО КИТАЯ

"В 1999 году Аомэнь вернется в лоно Родины. Это станет еще одним крупным событием в жизни китайской нации"

Цзян ЦЗЭМИНЬ



Все так и произошло. Как и предполагал великий китайский реформатор Дан Сюэпин, сработал уже оправдавший себя в Сянгане лозунг: "Одна страна - два строя". Бывший Гонконг, ставший Сянганом, не растерял ни своих капиталов, ни обретенных за годы британского правления международных связей. Что ждет Аомэнь после того, как португальцы спустят свой флаг?

В Аомэне непременно осуществятся плавный переход и успешная передача власти, продолжится длительное развитие и стабильность, уверен Председатель Цзян Цзэминь.

перспективы.

Следует иметь в виду, что здесь 34 страны учредили посты генеральных консулов, консуль и почетных консулов. В Аомэне применимы более 100 международных соглашений и двусторонних договоров, Аомэнь поддерживает экономические и торговые связи со 125 странами и регионами, он учредил в некоторых странах и организациях свои представительства, является официальным членом более 30 международных экономических организаций и органов. Поэтому Аомэнь обладает широкой международной сетью информации.

Более 100 лет Аомэнь проводит политику свободного порта, имеет хорошую основу для развития международного экономического сотрудничества. После возвращения в Китай он сохранит статус свободного порта. За исключением оговорок, установленных законом, не будет взиматься таможенных сборов, гарантируется свободный оборот товаров, нематериального имущества и капитала с целью обеспечения процветания Аомэня.

Немного истории. В 1553 году португальцы под предлогом аренды земли для просушки подмоченных водой товаров получили разрешение временно использовать территорию Макао. Так длится вплоть до 1849 года. Самый факт внесения португальцами арендной платы китайскому правитель-



ству означает: португальцы признавали, что Аомэнь является китайской территорией. В 1749 году правительство Цинской династии обнародовало 12 положений Китая об управлении Аомэнем - этот текст был высечен по-китайски и по-португальски на камне в Аомэньской палате заседаний. Этот закон действовал 100 лет.

После Опиумной войны был подписан неравноправный "Нанкинский договор" между Китаем и Великобританией, по которому правительство Цинской династии уступало Великобритании Сянган. Тогда же португальцы, проживавшие в Аомэне, вопреки

официальной дате передачи власти. Мотивировали это в Пекине необходимостью наведения порядка в анклав. Португальцы были против ввода китайских войск, но в конце концов уступили.

Макао по праву считался Южно-Китайского моря, одним из красивейших уголков восточного побережья Азии. Макао - Аомэнь стоит у Южно-Китайского моря на западном берегу устья Жемчужной реки, на самом краю ее дельты, как и два других города - Гуанчжоу и Сянган. На севере Аомэнь граничит с гуандунским местечком Гунбэй,

чужной реки, соседство таких крупных городов, как Сянган и Гуанчжоу, а также Чжухай и Шаньчжэнь играет чрезвычайно важную роль в развитии Аомэня. Аомэнь невелик - он состоит из Аомэньского полуострова, островов Данцайдао и Лухуандао, его площадь - 23,5 кв. км.



Аомэньский полуостров в 1974 году соединился с островом Данцайдао мостом

Роскошная трава, цветы и пение птиц усиливают красоту этих мест. Даже в самое жаркое время года здесь по-прежнему мир изумрудной прохлады. Городской парк им. Сунь Ятсена около реки Яюньхэ в Цинчжоу - самый большой парк в Аомэне. Сунь Ятсен - пионер китайской революции. В Аомэне он работал врачом и стал революционером. У вхо-

да в парк высятся бронзовая статуя д-ра Сунь Ятсена. От беседок, искусственного озера и причудливых мостов в парке веет стариной. Кроме него есть еще парк "Эрлунху" ("Два драконовых горла"), парк "Лосышань" ("Винтовая гора"), парк "Наньшань" ("Южный заповедник"), парк "Лу Лянжю", парк "Дэшэн" ("Победа"), парк им. Васко да Гама и другие.

В Аомэне - четыре-пять десятков мелких и крупных храмов. Большинство их свыше ста лет, а некоторым даже свыше пяти сот. Все они - исторические свидетели развития Аомэня и края город своим существованием. К трем крупным аомэньским храмам причисляют храм Гуцзи (храм богини Гуаньинь), храм Мацзу (храм Покровительницы мореходов) и храм Линьфан (храм у Горы-Потоса).



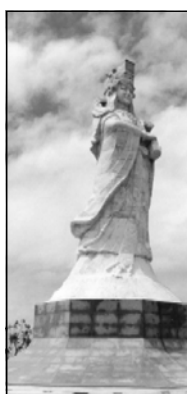
ние Госсовета КНР, проходившее под председательством премьер-министра Госсовета Чжу Жунцзи, приняло решение назначить Эдмунда Хо Хао Ва первым главой администрации АОАР КНР. Он вступил в указанную должность 20 декабря 1999 года. 24 мая Чжу Жунцзи от

лени, он будет развиваться в направлении многоотраслевой. После 80-х годов нашего века Аомэнь вложил огромные средства в строительство инфраструктурных сооружений, неуклонно ускоряет шаг модернизации в областях внешнего транспорта и внешних связей. Вступление в эксплуатацию аомэньского международного аэропорта, улучшение транспортных условий



имени Госсовета КНР подписал указ об этом назначении. В новом, XXI веке, в

в дельте реки Чжуцзян в провинции Гуандун (например, железная дорога Гуанчжоу - Чжухай в запад-



После возвращения Аомэня в Китай Центральное народное правительство КНР будет проводить в жизнь курс "одна страна - два строя", осуществляя принципы "Аомэнем управляют аомэньцы" и "высокая степень автономии", в результате чего Аомэнь получит еще больше возможности развития, чем прежде, обретет еще более прекрасные

обеспечивать процветание Аомэня. Немного истории. В 1553 году португальцы под предлогом аренды земли для просушки подмоченных водой товаров получили разрешение временно использовать территорию Макао. Так длится вплоть до 1849 года. Самый факт внесения португальцами арендной платы китайскому правитель-



прежней покорности, послали своих представителей на переговоры с императорским послом Цинской династии, потребовав освободить их от годовой арендной платы в сумме 500 ливров серебра, позволить португальским солдатам расквартироваться в Аомэне и охранять весь полуостров. В 1845 году португальская королева Мария II объявила Аомэнь

на востоке выходит к Сянгану, от которого отстоит на 40 морских миль по проливу Линдиньан, на западе - к поселку Ваньцзай под Чжухаем, отделенному от него неширокой рекой Хаоцзин, а на юге - прямо к бескрайнему Южно-Китайскому морю. Аомэнь как точка пересечения морских путей Юго-Восточной и Северо-Восточной Азии с XVI



том длиной 2 570 м, а в 1994 году - другим мостом длиной 4 414 м. Между Данцайдао и Лухуандао в 1969 году была насыпана шоссе-ная дорога длиной 2 225 м. Так полуостров и острова, разделенные морем, связались друг с другом. Сам город и его окрестности - сплошной сад.

Последний наиболее типичный для аомэньской храмовой архитектуры. Построенный в 1592 году, он насчитывает уже свыше 400 лет. Но главное до сих пор - игорный бизнес. Которому, похоже, придет конец. Знаменитая игра в "макао" - из этих мест. Ежегодно миллионы туристов проигрывали здесь баснословные суммы. Туризм будет расцветать, утверждается новая власть - игорным домам придется потесниться.

Впрочем, новая власть уже есть. 15 мая 1999 года заседание Комиссии по выдвижению кандидатур в первое правительство Аомэньского особого административного района избрало Эдмунда Хо Хао Ва первым главой администрации АОАР КНР. 20 мая пленарное заседа-



новом тысячелетии, соответственно тенденции развития современной мировой экономики на путях регионализации, концентрации, интернационализации, используя собственные преимущества, мировые новые и высокие технологии и всемирную информационную сеть, Аомэнь постепенно отрегулирует и улучшит свою производственную структуру. От экономики, основанной на игорно-увегелительном туристском потреб-

ной части дельты реки Чжуцзян свяжет с юга на север всю западную часть этой дельты) укрепит взаимосвязи Аомэня с другими регионами мира и с внутренними районами Китая. Это создаст условия для социально-экономического развития Аомэня, считают в Пекине. Так или иначе, но бывшее Макао стало неотъемлемой частью великой страны.



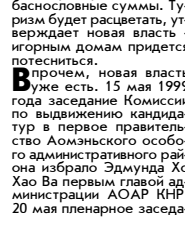
порто-франко и разрешив иностранным караванам свободный вход в Аомэнь для торговли. Португальцы, соответственно, в 1851 и 1864 гг. заняла прилегающие острова Данцайдао и Лухуандао. В 1887 году (то есть в 13-м году правления императора Гуансюя) правительство Цинской династии было принуждено подписать китайско-португальский "Договор о дружбе и торговле".

Во время своего визита в Португалию Цзян Цзэминь уладил с президентом Жорже Сампайо основные разногласия по поводу возвращения Макао под суверенитет КНР, спустя два с половиной года после возвращения Китая Гонконга.

Камнем преткновения на переговорах между КНР и Португалией по Макао, с населением в 650 тысяч человек, стало желание Пекина вести в колонию китайские войска до офи-



века является важным торговым портом Востока и Запада. Если из Аомэня по реке Сянган плыть на северозапад, достигнешь гуандунского города Чжаоцин, гуансийского города Учжоу и других мест. Это экономически процветающие регионы с богатыми ресурсами. Столь идеальное географическое положение, когда впереди безбрежная морская даль, позади широкие просторы дельты Жем-



Дети любят играть в кубики, перекладывая их с места на место, строя из них разные фигуры. Давным-давно, тысячи лет назад, когда баобобы были большими, а люди - маленькими и в набедренных повязках, они тоже играли в кубики. Только кубики были огромными, а фигура из них складывалась почти всегда одна и та же - пирамида. Дети вырастают и забрасывают свои игрушки; человечество стареет и забывает - кто? Зачем? Как? Память слабеет; песок оседает на чудесах, а беспощадный ветер времени разрушает последнюю надежду... Пирамиды. Земной шар утыкан ими, они есть везде - в Африке, Америке, Европе и Азии. Пирамидами «переболели» все цивилизации. Можно ли сейчас, спустя сотни веков, понять - что заставляло человечество играть в столь странные и одинаковые игры? И - игры ли то были?... Чудо number one

КАМЕННЫЕ СЕЙФЫ ДРЕВНИХ ЦИВИЛИЗАЦИЙ

На пути между Сфинксом и Каиром скрывается Золотая пирамида, где хранится «капсула времени». Золотая пирамида - центральный сейф. Сфинкс - главный страж.

В списке семи чудес света, составленном в эпоху Александра Македонского, египетские пирамиды занимают верхнюю ступеньку. Они первые и единственные из семи чудес, дошедшие до нас сквозь пыль и суету веков. Арабская народная мудрость гласит: «Мир боится времени, а время боится пирамид». Время не пощадит височных садов Семирамиды, разрушит маяк на Фаросе, подкосит колоеса Родосского и натравит горюху на храмы Афин. Но время, как притвор, только бесконечно лизало подножия пирамид, бессильно шло и отползало, не в силах причинить им вреда. На плато Гизы, где расположен Город Мертвых Древнего Царства, находится около сотни пирамид, больших и малых. Значительно марево пустыни, раскаленный песок и каменные громады, естественные и нереальные - миф, сказка, мираж, злая шутка воображения. Разве способен человек создать такое?.. Проведи рукой по глазам - гинь, обманчивое видение... нет, не исчезает. Они здесь, пирамиды, - как были здесь тысячу, и две, и три тысячи лет назад. «Властителем горизонта» называл себя Хеопс, и эти слова повелел высечь на своей пирамиде - но только ли к фараону относится небесный титул? Пирамиды одновременно рожу и поддерживают горизонт, вторгаются в привычный пейзаж, меняя масштаб, приводя в трепет. Пирамиды высекают какие-то нездешние, неземные искры из сердца человека - и из сердца пространства.

«ЗДЕСЬ БЫЛ ХЕОПС»

Тысячи лет назад, во времена фараонов, пирамиды выглядели иначе, не так, как сейчас. В размерах они не потеряли, разве что чуть съезжились от ледяного дыхания времени: когда-то пирамида Хеопса поднималась над пустыней на 146 метров (можете ли вы это себе представить? Пирамида достав почти до середины Эйфелев Стэйт Билдинг, здания, с которого обзораевается Нью-Йорк. Кремль - песчиночка рядом с Хеопсовой гробницей; Вестминстерский дворец легко помещается внутри великой пирамиды) - а теперь минус девять метров. В основном это последствия землетрясения - трудно уберечься, если колыхается земля под ногами... Но размеры - не главная потеря пирамид. Было время, когда белые контуры каменных гигантов сверкали и светились - от рассвета до заката солнечные лучи отражались от отполированных плит, которыми были облицованы пирамиды. Верхушки пирамид покрывались тонкими золотыми пластинами - не поддерева от таинстве электричества, древние египтяне не менее прекрасно умели использовать естественные материалы для феррической иллюминации. Много песка утонуло с той поры, как фараоны ступали по земле египетской. Бесчелно число раз обернулася Земля вокруг Солнца - и вот наступил момент, когда люди потеряли почтение к исполнителям. В XIV веке мамлюкские султаны возомнили себя равными богам - отполированные плиты с гробниц могущественных древних правителей Верхнего и Нижнего Египта пошли на отделку султанских дворцов. Облицовку безжалостно сдирали: пирамиды с тех пор несут отпечаток угрюмости - камень хранит память о людском коварстве и непочтительности. А с XV века стала популярной и вовсе кощунственная забава, попахивающая сермяжным дворовым самоуверждением (помните - скамейка, перочинный ножик...): на камнях верхней площадки пирамиды Хеопса начали появляться надписи: здесь был такой-то... Там есть великие драгоценности, оружие, украшения из золота и серебра. Экспедиция была официальной, серьезной и хорошо организованной, претендовавшей якобы на исследовательскую миссию. Но разве от того, что копание в чужих гробах мы назовем как-то по-иному, суть изменится? Воровство и потрошение могил - именно так, без прикрас, это выглядит. И «духи пирамид» не выдержали. Первый умер лорд Карнарвон, организатор зполуполучной экспедиции, - это случилось через год, в апреле 1923-

го. Врачи заявили, что смерть наступила вследствие укуса насекомого. Булало следом за Карнарвонем умирает его ближайший помощник А. С. Мэйс. Затем в мир теней отправилась леди Карнарвон - тоже от укуса насекомого, потом последовала «серия стариков»: Уинлок (66 лет), Брестед (70 лет), Давис (71 год), Фукарт (81 год), Гардинер (84 года). Просто старость или роковые совпадения? Сомнения отпали, когда содвнный брат Карнарвона покончил с собой, впад в безумие, а Вейгал умер, завидевшись от неизвестной лихорадки. Нет, во Фрации, в Бретани, совпадения стоко смертей. Из участников роковой экспедиции практически никого не осталось. Пирамиды жестоко отомстили искателям сокровищ за наглость и бесцеремонность. «Местно фараона» назвали эту цепочку смертей... А ведь было предупреждение от «духов пирамид»! Во второй половине XIX века удеренная крышка саркофага принесла немало неприятностей некоему Дугласу Муррею. Пароход, на котором он перевозил крышку, едва не затонул; кэб, нанятый Мурреем в Лондоне, тут же попал в аварию; сам Муррей через несколько дней лишился руки - из-за случайного взрыва своего ружья. Дом, куда поместили на хранение египетское диво, сгорел; фотограф, снимавший саркофаг, застрелился; специалист, пытавшийся изучить саркофаг, утонула. Родственники всех этих людей тоже стали гибнуть один за другим, и при весьма странных обстоятельствах. Смертельное домино прекратилось только тогда, когда крышку саркофага отдали в Британский музей: «духи пирамид» сочили это место подходящим для частички фараоновской гробницы.

ВСЕ САРКОФАГИ ПУСТЫ...

Мы говорили - «пирамиды», сразу всплывает - «Египет». Простейший ассоциативный ряд, однако, не дает полной картины: пирамиды смотрят в небо со всех концов земного шара. Египет, возможно, - центральная часть эллиптического полтора, но не единственная. Во Фрации, в Бретани, сохранились 4 заброшенных пирамиды, по возрасту старше египетских. В Китае есть Долина пирамид, значительно превосходящих даже пирамиду Хеопса - размер самой высокой около 300 метров. Америка может гордиться ступенчатыми пирамидами, которые более 3,5 тысячи лет назад воздвигли индейцы майя; но это еще не все - около одного из Багамских островов на дне моря были обнаружены руины гигантского сооружения прямоугольной формы. Подводные исследования показали, что это... нет, не пирамида - разрушенный и затонувший город. Однако примечательно вот что: строения были выполнены из каменных блоков весом от 2 до 25 тонн, причем блоки были так же идеально подогнаны друг к другу, как блоки египетских пирамид. Форма другая - но технология одна и та же. По данным радиоуглеродного анализа, древнему городу около 10 тысяч лет. У подножия потухшего вулкана, что рядом с Мехико, под слоем лавы найдены остатки разрушенной пирамиды. Если вспомнить о том, что последнее извержение вулкана произошло 8 тысяч лет назад, то возраст мексиканской пирамиды определяется как «более 8 тысяч лет». И так, мир полон пирамид. Выходит, у древних египтян не было «патента» на их постройку. Пирамиды - не великий капризный воображения фараонов, не следствие элементарной мани

НАШЕСТВИЕ

величия, воплощенной в камне. Пирамиды - нечто большее, чем место упокоения властителей Древнего Египта. Об этом, кстати, недвусмысленно говорит следующий факт: НИ В ОДНОЙ из египетских пирамид до настоящего момента не было найдено НИ ОДНОЙ мумии. Все саркофаги, обнаруженные в пирамидах, пусты. Фараоны покоились в склепах и усыпальницах в Долине Царей, рядом с пирамидами - но не внутри их самих! Не удивительно в пирамиде египетской, но удивительно утеряны «собрания» - непостижим ход ваших царственных мыслей: зачем же тогда было пирамиды городить?... Значит, пирамиды - не гробницы. В таком случае все выглядит еще более загадочно и таинственнее, чем принято считать. Кто строил пирамиды? Зачем? Если мы откажемся от традиционного взгляда на функциональное назначение пирамид, то окажется... не в тушке, а, скорее, на развилке. Есть несколько версий, кто и зачем? Переисследуйте эти более разумные и обоснованные. Ключ к тайне пирамид утерян, но можно попробовать его подобрать.

ОБСЕРВАТОРИЯ

Плоскости пирамиды с удивительной точностью ориентированы по частям света, равно как и погребальная камера фараона, а угол наклона коридора, ведущего в низ пирамиды, равен углу, под которым в древности можно было наблюдать Полярную звезду. Можно допустить, что пирамиды - это гигантские научные лаборатории жрецов, откуда велась наблюдение за звездным небом. Однако у этой версии есть уязвимое место: зачем жрецам понадобилось строить столь громоздкие сооружения, чтобы наблюдать одну-единственную Полярную звезду? И почему фараоны были так снисходительны к жрецам, соглашаясь ради удовлетворения их астрономического любопытства тратить тысячи подневольных жизней и пару десятков лет на каждую пирамиду. Не проще ли было найти жрецов, не столь откровенно таящихся к знаниям?

АНТЕННА

Но тем не менее ориентированность пирамид на определенный участок звездной карты остается фактом. Допустим, что не праздной забавы ради воздвигались эти машины в пустыне. Предположим, что наблюдение за Полярной звездой имело другой смысл - самый практический. А если пирамиды - это своеобразные антенны, работающие на прием-передачу сигналов из космоса? При детальном рассмотрении конструкции пирамид возникает аналогия с принципом построения антенн типа «волновой канал». Данная версия более чем откровенно наводит на мысль о внеземном происхождении пирамид - и в этом случае пирамиды служат для наблюдения за эволюцией жизни на Земле. Пессимисты скажут: мы под колпаком, оптимисты: о нас заботится могущественный разум. Выбирайте сами, какое высказывание вам ближе...

СКЛАД ИНФОРМАЦИИ

Пирамиды могли быть хранилищем информации. Разумеется, и эта гипотеза предполагает присутствие и участие внеземного разума либо все тех же легендарных просвещенных жителей Атлантиды (впрочем, возможно, это одно и то же). Согласно легенде, на пути между окраинами Каира и Сфинксом, есть заваленная Золотая пирамида, в которой хранится «капсула времени» - содержащая знания исчезнувших цивилизаций. Легенда смелее самых рискованных предположений о том, что за люди жили в древности на Земле; говорят, там должны быть чертежи доисторического реактивного самолета, ценные кристаллы, излечивающие от всех болезней... Золотую пирамиду можно сравнить с центральным сейфом банка, доступ к которому более чем затруднен. А те пирамиды, что находятся на поверхности, могут быть дополнительными сейфами, «на всякий случай» - если вход в центральную будет по каким-либо причинам невозможен. Информация зашифрована и разнесена по частичкам в отдельные пирамиды - и чтобы сложить ее в единое целое, как гигантскую мозаику-головоломку, нужна масса усилий. Но теоретически это возможно - постигнуть многие знания, даже так и не дойдя до Золотой пирамиды...

ГЕНЕРАТОРЫ ЭНЕРГИИ

Немецкие археологи выдвинули еще одну версию: они считают, что пирамиды - это огромные естественные генераторы земной энергии (кстати, пирамиды с успехом могли быть и генераторами искусственного происхождения - опять-таки возвращаясь к пришельцам...), предположительно аргоновой. Фараоны строили пирамиды «под себя», чтобы зарядиться мощной энергией, «молодиться» и быть в надлежащей форме. Справедливости ради заметим, что ради столь возмездной цели, как сохранение себя, величия и неметороного, во всем блеске и великолепии, любой фараон не пожалел бы затрат на многолетнюю возню со строительством пирамид. Фараоны посещали пирамиды, как нынешние американцы - массажисты и психоаналитика, для сеансов энерготерапии. Поскольку пирамиды как форма организации пространства - вещь совершенно особенная и обладает действительно невероятными энергетическими свойствами, фараоны не промахнулись. Но кто им это подсказал...

КАМЕНЬ, ЧТО ЛЕГЧЕ ВОРОБИНОГО ПУХА

Остается еще один вопрос: КАК строились пирамиды. Школьные учебники и житейская логика наперобой твердят: при помощи наклонных насыпей! Согласно законам физики! Только рабским трудом и кровью!... Дескать, фараоны просто не жалели ни рабов, ни времени, ни денег. Однако подсчитано: если бы пирамиды строились именно таким способом, на постройку, скажем, пирамиды Хеопса ушло бы не менее 140 лет. А великая пирамида была возведена всего за 20 лет! А вот что гласит народное предание: «Когда царь строил пирамиду, большие камни укладывались на куски папируса, покрытые таинственными знаками. Затем



по глыбам ударяли палочкой, отчего они перемещались по воздуху...» Вот опять-таки откуда в народных легендах берутся эти сверхъестественные фокусы? Неужели просто безудержная фантазия древних сказителей? Логично было бы ожидать, что в преданиях сохраняются страшные и печальные эпизоды о жестоком отношении фараона к простым работам - если, конечно, считать версию школьного учебника истории за непреложную истину. Но, может, пора уже встать из школьной парты и распахнуть дверь в огромный, загадочный и прекрасный мир непознанного? Пирамиды. Они не скрывают, что хранят какую-то великую тайну, - но и не спешат делиться этой тайной. Они равнодушно смотрят в небо, и людская суета течет мимо них. А они, пирамиды, план и величественно плывут сквозь время, и время почитательно отступает... Судено ли нам узнать, что произошло в те времена, когда эти загадочные строения стали одно за другим возникать на Земле?... О чем молчат пирамиды?

Пирамида как геометрическая форма - пожалуй, одна из самых совершенных в природе. Материя, пытаясь сохранить самое себя в вечной борьбе со временем, ищет самые безопасные, устойчивые, энергетически комфортные формы. Пирамида - гениальная находка природы, пространство в ней свернулось особым образом, создав неповторимую энергетическую структуру. Но - оставим в стороне риторику и научные термины. Давайте разберем на конкретных и доступных примерах, что же это за чудесная штука такая - пирамида.

ОСТРАЯ БРИТВА ХЕОПСА

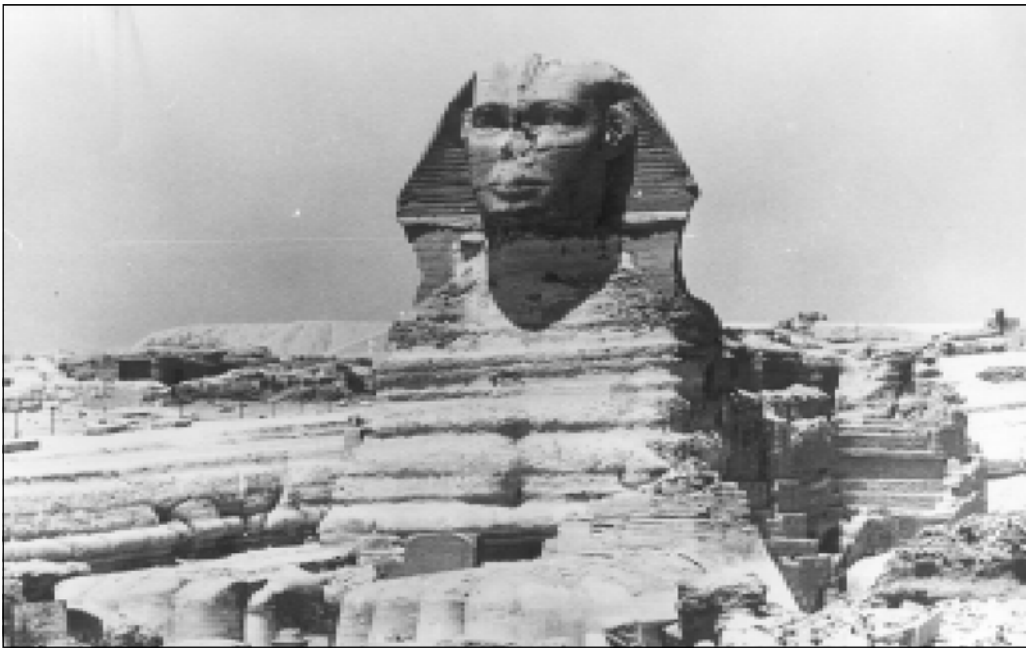
Самый известный пример из серии «пирамидальных чудес» - приспособление под названием «Хеопсовский заточиватель бритвенных лезвий». Чешский радиоинженер Карел Дрбал, посетив однажды пирамиду Хеопса, обнаружил удивительный факт: старое бритвенное лезвие, которое случайно оказалось в его кармане, после недолгого пребывания внутри пирамиды само собой снова стало острым! Вернувшись в родную Чехию, Карел построил точную модель великой пирамиды и повторил эксперимент. Сработало! Тупые бритвы раз за разом неизменно превращались в острый и по-прежнему опасный режущий инструмент. Сначала Карел сэкономил на бритвах, а потом и денег заработал: запатентовал свое открытие и теперь успешно заточивает старые лезвия, не прилагая к этому равно никаких усилий. Ученые пытались объяснить данный феномен соответствием пирамидальной структуры тетраэдра (так в геометрии называется та фигура, которую мы привыкли называть пирамидой) и структуры кристалла магнетита, или железной руды (из которой, собственно, и изготавливают бритвенные лезвия). Однако разве не очевидно, что простого соответствия мало - должно быть еще что-то, какой-то энергетический толчок, «включающий» взаимодействие. Этот таинственный механизм пока никто толком объяснить не может.

ОСТАВЬТЕ ЛЕНЬ СОСЕДУ

Пирамида - это элементарно просто и поистине удивительно. Природа-мать, когда б таких вещей ты иногда не подарил миру... Фокус с бритвами поражает воображение, но ум обывателя, узнав о чуде, немедленно включает какую-нибудь тормозящую программу: дескать, а, ух ты, вот оно как, но дак это же единственный случай, это же пирамида Хеопса, загадка веков, так вот! И на этом успокаивается, как будто объяснение раз и навсегда найдено. Нет, дело не ограничивается загробными происками Хеопса. Для того чтобы убедиться в волшебстве этой особой пространственной формы, подойдет любая пирамида - из металла, дерева, камня, картона. Важно соблюсти геометрические соотношения: если сторону квадрата основания принять за единицу, то боковое ребро должно составлять 0,95, а высота - 0,64 от единицы. Так что, уважаемые читатели, можете изготовить сами небольшую пирамидку и провести опыты: мы вас не обманываем!

ВОДА, ПОСЛУШНАЯ И ШЕЛКОВАЯ

Пирамида изменяет свойства воды. Предположим, у вас нет бороды и, соответственно, нужды в бритве - но ведь вода из-под крана у вас всегда найдется! Поставим опыт: поместим сосуд с водой внутри пирамиды, на высоте 1/3 от основания. Через некоторое время вода из обычной, загрязненной примесями, незаметно превратится в целебную антибактерицидную воду. Вы считаете, что в предыдущей фразе ключевым является слово «незаметно»? Хорошо, гражданин Фома, перейдем к доказательствам более



ПИРАМИД

росопротравление на 30 процентов! Иммуитет, строго говоря, - способность живого организма к сопротивлению. Не будьте упрямыми пироуглерода - рискните попробовать на своей драгоценной шкуре целебные свойства пирамиды. Вскоре вы убедитесь: старение замедляется, организм начинает омолаживаться! Однако не переусердствуйте: на первых порах вполне достаточно тратить на оздоровительные сеансы по 10-15 минут в день. Берите пример с фараонов - они ведь не торчали сутками в своих гигантских «клетницах», и не только потому, что спешили заняться государственными делами...

ПО МЕЛОЧАМ...

На что еще способна пирамида? Падает вязкость нефти, понижается температурный порог сверхпроводимости. Попроще, что-нибудь бытовое... Сами собой заряжаются аккумуляторы.

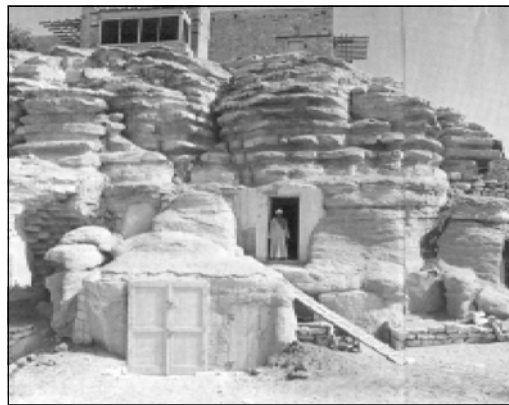
У русского человека, как известно, критический склад ума. Все-то он по-своему оценивает, с хитрым пирищуром да недоверчивым гмыканьем. Подумает, помозгует да и скажет не торопясь - дескать, а ну-ка мы попробуем это дело вот таким боком повернуть! Как оно тогда выйдет?..

Русского человека, решившего разобраться с пирамидами, зовут Александр Ефимович Голод. Родом он из Донецка, сейчас ему 49, он директор Московского научно-производственного объединения «Гидрометприбор», и он строит пирамиды. В России. На территории бывшего Союза стоят 17 пирамид, возведенных Голодом, - в Башкирии, Краснодарском крае, Белгородской, Воронежской, Тверской областях. Самая высокая (пока) пирамида - 22 метра - находится в окрестностях озера Селигер. Пирамида поменьше - высотой 11 метров - украшает близинье Подмосковья и совхоз «Раменское». А в данный момент Александр Ефимович занят сооружением 44-метровой пирамиды совсем рядом с Москвой, на 38-м километре шоссе Москва - Рига. Пирамиды Голод строит из стеклопластика. Известно, что египетские пирамиды сложены из каменных блоков и в них нет ни единого кусочка металла. В пирамидах Голода металл тоже не используется: между собой стеклоблоки скрепляются стержнями из того же материала, посаженными на клей. В «материальном» вопросе Голод согласен с древними египтянами, а вот насчет размеров и формы у него особая точка зрения. Принципиальное расхождение с египетскими стандартами заключается в следующем: Голод убежден, что пирамида должна быть построена по пропорциям золотого сечения, то есть основание у нее должно быть меньше, а высота относительно основания - больше. Пирамиды Голода как бы строинее, вытянуты вверх, тянутся к Космосу и космическим энергиям. Голод считает, что все беды, сотрясающие нашу страну, - следствие искривления пространства, которое в России принимает катастрофические масштабы. Вдоль русла реки, протекающей рядом с пирамидой, вскрылись родники, чего не упомнят даже самые древние местные старики. Появились цветы, давно занесенные в Красную книгу... Активный радиус действия 22-метровой пирамиды - 120 километров, и с годами он будет расти. Однако в круг диаметром 120 км вся Россия решительно не вмещается. Что же делать? Голод утверждает, что устоять сплошь всю страну пирамидами нет необходимости. Предлагает строить их в виде колонн внутри пирамиды и пропитывающие ее чудодейственными энергиями, тоже годится для спасательных работ. Нужно только разложить эти предметы вокруг «объекта заботы» по замкнутому контуру. Был проведен эксперимент: в 1998 году Александр Ефимович зарыл камни, полежавшие в пирамиде, на территории нескольких исправительных колоний в Тверской области. Результат: уровень смертности среди заключенных снижся в три с половиной раза, злостные нарушения режима - в два. Убийства прекратились... Физические эффекты, наблюдаемые в зоне действия пирамид, не менее впечатляют, чем эффекты социальные. Пространство над пирамидой становится непрозрачно для сантиметровых волн. Оказалось, что над пирамидой стоит многокилометровый ионный столб, как над другими сверхмощными энергетическими объектами (над атомными станциями, например). Ионный столб более чем полезен для

оздоровления атмосферы - с его помощью успешно затягиваются озонные дыры над и вокруг пирамид. В ближайших планах Голода - производство небольших плиток (типа кафельных) из алебастра прямо внутри селигерской пирамиды. Это «карманный вариант» пирамиды, легко применимый в быту. Затвердевая, материал «запоминает» энергетические векторы; а если на эту плитку дома поставить крошечную, сантиметров 30-50, пирамидку - эффект будет равен реальному селигерскому. 44-метровая пирамида на московском шоссе будет закончена следующей осенью, пока же работы выполнены только на треть. Заметим, что срок «разгона» любой пирамиды до полной мощности - около трех лет. Значит, через четыре года Россия превратится в цветущий сад...

Китай - волшебная страна. Там возможны любые чудеса. Но то, что однажды (а именно в 1945 году) обнаружил пилот ВВС США Джеймс Гаусман, выходит за всяческие рамки теории вероятностей.

Как, спрашивается, в наш век тотальной слежки и шпионажа, в век космической аэрофотоосъемки и открытых границ, можно укрыть от постороннего взгляда огромную машину высотой в 300 метров? А если их несколько - две, четыре, семнадцать!.. А вот китайцам это удалось! В нескольких километрах от полуострова города Сианяна, прямо посреди сельскохозяйственных полей, находится Долина пирамид. Как китайские власти умудрились скрыть ото всех это древнее чудо - само по себе загадка, ведь китайские пирамиды не уступают по размерам египетским, а самая высокая в два с лишним раза больше пирамиды Хеопса! ...Весной 1945 года Джеймс Гаусман поднял свой самолет с инструкцией лететь над горами Чин-Линг Шан. Выполняя разворот над высокогорной долиной, он внезапно заметил фантастическое сооружение - гигантскую пирамиду! Пилот сделал снимок. После возвращения самолета на базу фотографии проявили, но через некоторое время она бесследно исчезла в секретных военных архивах. Но слухи остались... Китайские власти сопротивлялись до последнего. Тем не менее в 1994 году немецкому археологу-любителю Хартвигу Хаусдорфу удалось получить разрешение на посещение закрытой для иностранцев территории. Что же увидел Хаусдорф? «Эти сооружения явно были построены тысячелетия назад... Множество маленьких деревьев всецело скрывали склоны некоторых пирамид. Последние четыре или пять лет китайцы разводят быстрорастущие хвойные деревья на склонах пирамид. Я не удивился, если они разводят деревья с целью скрыть структуру. Возможно, они рассчитывают, что, покрыв склоны, смогут убедить других, что пирамид не существует - это природные холмы. Когда я спросил одного из ведущих археологов Китая, профессора Хиа Нан, почему никто не проводит исследования пирамид, он ответил: «Эта работа для будущих поколений». Было замечено, что он и другие ученые боятся иметь дело с пирамидами, как если бы загадочные сооружения могли заставить ученых переписать историю... Некоторые из пирамид стоят отдельно, другие - попарно или в линию. В трех или четырех милях от «города пирамид» я нашел одну пирамиду, имеющую форму, близкую к пирамиде Солнца в Теутуакане. Когда пирамиды майя были открыты в джунглях полуострова Юкатан, они выглядели точно так же, как китайские». В январе 1994 года археологи открыли несколько пирамид рядом с рекой Вей-Хо, севернее Сианя. Одна из них построена в геометрическом центре античного Китая. Расчеты, проведенные археологами, показали, что отклонение составляет всего несколько метров! И снова возвращаемся к вечному вопросу: кто и зачем построил пирамиды? Возможно, они - часть гигантской системы священных линий, известных как «Фан Шуй», или «Святые пути Дракона»? Китайский археолог Вонг Шипинг считает, что пирамиды расположены в соответствии с астрономическими аспектами, что свидетельствует о невероятных знаниях геометрии и математики тех, кто их построил. В старейших хрониках монастыря, расположенного недалеко от монгольской границы, упоминаются пирамиды. Там говорится, что легендарные Древние Императоры утверждали, что они не потомки земных отцов, но произошли от так называемых Сынов Неба, которые спустились на землю очень давно на своих металлических отшельнических драконах. Построили пирамиды - и улетели обратно на небо... Когда же они вернутся?



наглядным. За окном - зима, что в данном случае очень даже кстати. Нам потребуются градусы - и чем свирепее, тем лучше. Вода, помещенная внутри пирамиды, не замораживает при минусовой температуре. (Говорят, даже при минусе сорока - не могу утверждать, пока таким холодом текущая зима не удивоставала.) А как только вы извлечете воду из пирамиды и встряхнете ее, «смесь» витаные в пирамиде свойства, ваша вода тут же замрзнет - прямо на ваших глазах, за 5-10 секунд.

ОБОЙДЕМСЯ БЕЗ МОРОЗИЛКИ

Время внутри пирамид как будто замедляет, сбиваясь с привычной торопливой походки. Вечный процесс энтропии приостанавливается и даже поворачивает вспять: так, замедляется окисление металлов - более того, уже окислившаяся металл постепенно очищается от окисной пленки. Повышается срок сохранности свежих продуктов - если вам не хватает места в холодильнике, положите продукты в домашнюю пирамиду. В течение недели можете за них не беспокоиться - никаких малоаппетитных последствий! В пирамиде ничего не будет гнить, разлагаться и портиться - в крайнем случае, органическая ткань способна высохнуть и муфимифицироваться (кстати, можно использовать и это свойство пирамиды, если у вас, к сожалению, умер любимый попугаичка). А вот совет садоводам-любителям: перед посадкой растений непременно подержите семена в пирамиде. Их активность и выживаемость заметно повысится, вполне возможно, что такие семена переоплодотворятся даже серьезных злостных конкурентов, купленных за небольшие деньги.

ПО РЕЦЕПТУ ФАРАОНОВ

Есть такой материал - пироуглерод. Он очень упрям и практически не изменяет свойств при попытках воздействовать на него: даже жесткое нейтронное облучение изменяет сопротивление пироуглерода всего на 5 процентов. А после пребывания внутри пирамиды пироуглерод увеличил элект-

СИДИТЕЙ-2000



Вспоминаем олимпийцев

ШАГИ К РЕКОРДУ



Она стояла на пьедестале почета, принимая поздравления, под аплодисменты 70-тысячного олимпийского стадиона, вместе с подружками по команде - Ниной Ромашковой и Лизой Багрянцевой. Они первыми из полторы тысячи легкоатлетов завоевали медали в Хельсинки. Ромашкова - чемпионка с новым олимпийским рекордом. Багрянцева - вторая, а она, Нина Думбадзе, рекордсменка мира и безусловный лидер Игр, - бронзовый призер. Но ее медаль весила ничуть не меньше.

Мало кто знал в тот дождливый июльский день, что незадолго до Олимпиады Нина попала в автоаварию, повредила колено и после операции, когда времени для лечения и восстановления уже не оставалось, все же приняла участие в Играх, проявив в очередной раз доблесть и стремление к высшим достижениям. Само появление Думбадзе среди соревнующихся ободрило подруг и только их. Старшей сестрой называла Нину бывшая шестой в Хельсинки румынка Лия Манолуи, чемпионка Олимпиады в Мехико, Бронзовый призер Рима, Токио, многим ей обязана.

... Жила-была в Одессе девочка, училась в школе, одновременно посещала и бальетную студию. Круг спортивных интересов Нины был достаточно широк - плавание и велосипед, стрельба и гребля, волейбол, баскетбол...

Выбор был сделан на всю жизнь - в пользу легкой атлетики. Школу она окончила, будучи рекордсменкой страны среди девушек в прыжках в длину и тройном с места. Казалось, путь ей открыт к прыжковым дисциплинам. Но случилась беда: прыгая в невоспаленную яму для прыжков, она вывихнула колено, и прыгать ей запретили.

Вот тогда она обратилась к диску, в метании его раскрыла свои выдающиеся способности, на многие годы став законодательницей моды в этом виде метания диска, многие годы среди советских спортсменок, когда отечественная легкоатлетическая федерация еще не была признана IAAF. Но Думбадзе и ее товарищи по спорту каждым своим достижением приближали этот час.

Когда высокая, стройная, красивая, как картинка, девушка входила в круг для метания диска, многие годы перед ней маячил белый флажок в поле, обозначающий мировую рекорд немки Гизеллы Маурзамайер, чемпионки Берлинской олимпиады - 48,31 м. Так было на победных для нее всесоюзных первенствах, на чемпионате Европы в Осло, на знаменитой фабрике легкоатлетических и конькобежных рекордов - стадионе "Бишнет", аплодировавших ее победам.

Уже выиграв золотую медаль, Нина в числе других сильнейших советских

спортсменок была приглашена на международные соревнования в Саарлсборг. Маленький городок, расположенный в ста километрах от норвежской столицы, стал ареной ее нового триумфа. Моросил мелкий холодный дождь, но уже первый бросок чемпионки Европы оказался победным - 48,60 м.

"Поздравляю 49,88 м. Буду продолжать соревноваться".

Через несколько минут на табло появились новые цифры - 50 м 50 см. К ней бежали взволнованные товарищи по команде, работники советского посольства. Поздравляя ее, председатель легкоатлетического союза Норвегии г-н Хеллгессен сказал: "Я счастлив, что видел такой бросок! Два раза в жизни такое не повторится!"

Так заветный 50-метровый рубеж покорился ей в самых неблагоприятных погодных условиях. 30 раз улучшила Нина Думбадзе мировые рекорды в заочных поединках с Ма-



Фрау Думбадзе, с новым мировым рекордом, - сказал ей судья, замерявший бросок. "Рекорд Советского Союза, установленный мною, - отвечала Нина, - равен

уэрмайер, пока признание, наконец, состоялось, и ее фамилия появилась в таблице официальных рекордов мира - 53,25 м!

Произошло это в августе 1948 года в Москве, на

Центральном стадионе "Динамо", на празднике 25-летия этого спортивного общества. Французка Остермейер выигравшая в те же дни Олимпийские игры в Лондоне, уступила в заочном споре рекордсменке мира более 11 метров!

Думбадзе в своих самых смелых мечтах заманивалась на большее - на фантастический по тем временам рубеж 60 метров. И покорила его... на тренировке. Вместе со своим тренером и супругом заслуженным мастером спорта Борисом Михайловичем Дьячковым она разработала и в многолетних тренировочных и соревновательных условиях с годами довела до совершенства новый, более сложный и сложный стиль метания, когда, появляясь на стадионе, всем на удивление, становилась в круг спиной по направлению метания и совершала поворот быстрым скачком, лоя долгожданное скорость и силу, отталкиваясь эту уникальную дискболку.

Именно так откликнулась шведская газета "Спорт" на сообщение из Москвы о том, что в Советском Союзе создан Олимпийский комитет. Выход советского спорта на олимпийскую орбиту одна из авторитетнейших европейских спортивных газет расценила как начало новой эры в истории международного олимпийского движения. А французский журнал "Мирауэр спринт" писал: "Вся спортивная печать сообщает сегодня большую и хорошую новость. Советский Союз создал Олимпийский комитет. Этот факт значительно повышает интерес к предстоящим Олимпийским играм в Хельсинки".

В послевоенные годы советский спорт вышел на широкую международную арену и одержал ряд крупных побед на чемпионатах Европы и мира, других крупнейших турнирах. Но участие в XV Олимпийских играх было первым серьезным и столь широким масштабным испытанием для советских спортсменов. Незадолго до открытия Игр ведущая французская спортивная газета "Экин" опубликовала серию статей под заглавием: "СССР - большое неизвестное в Хельсинки".

Советская делегация оказалась одной из самых многочисленных - в ней было 295 спортсменов, среди которых - 49 женщин (право выступить на Играх завоевали представители 10 союзных республик, Москвы и Ленинграда). Больше олимпийцев было в командах США (323), Финляндии (301), Великобритании (283), Италии (265), Швеции (261), Венгрии (233), ФРГ (227).

Триумфально для советской делегации прошли соревнования по гимнастике. И мужчины, и женщины с большим отрывом от ближайших соперников первенствовали и в командных, и в личных первенствах, при этом лидер мужской группы Виктор Худяков стал лучшим героем Игр, завоевав четыре золотые и две серебряные медали. Отлично выступили борцы

Нине Яковлевне Думбадзе, лауреату недавнего референдума лучших российских спортсменок XX века.

Арсен ЕРМАКИН

Они завоевали лицензию

МУХРАН ГОГИЯ

На чемпионате мира по тяжелой атлетике в Афинах олимпийскую лицензию завоевал грузинский атлет Мухран Гогия.



Он родился в 1971 году в селе Рике Зугдидского района. Тяжелой атлетикой начал заниматься в 1985 году под руководством заслуженного тренера Грузии Автандия Гахкидзе. Член Спортс-

Олимпийский архивархив

НОВАЯ ЭРА

XV ОЛИМПИЙСКИЕ ИГРЫ
19 июля - 3 августа 1952 года, Хельсинки (Финляндия)
Участовало 4925 спортсменов (в т.ч. 518 женщин) из 69 стран
Разыграно 149 комплектов наград

Именно так откликнулась шведская газета "Спорт" на сообщение из Москвы о том, что в Советском Союзе создан Олимпийский комитет. Выход советского спорта на олимпийскую орбиту одна из авторитетнейших европейских спортивных газет расценила как начало новой эры в истории международного олимпийского движения. А французский журнал "Мирауэр спринт" писал: "Вся спортивная печать сообщает сегодня большую и хорошую новость. Советский Союз создал Олимпийский комитет. Этот факт значительно повышает интерес к предстоящим Олимпийским играм в Хельсинки".

В послевоенные годы советский спорт вышел на широкую международную арену и одержал ряд крупных побед на чемпионатах Европы и мира, других крупнейших турнирах. Но участие в XV Олимпийских играх было первым серьезным и столь широким масштабным испытанием для советских спортсменов. Незадолго до открытия Игр ведущая французская спортивная газета "Экин" опубликовала серию статей под заглавием: "СССР - большое неизвестное в Хельсинки".

Советская делегация оказалась одной из самых многочисленных - в ней было 295 спортсменов, среди которых - 49 женщин (право выступить на Играх завоевали представители 10 союзных республик, Москвы и Ленинграда). Больше олимпийцев было в командах США (323), Финляндии (301), Великобритании (283), Италии (265), Швеции (261), Венгрии (233), ФРГ (227).

Триумфально для советской делегации прошли соревнования по гимнастике. И мужчины, и женщины с большим отрывом от ближайших соперников первенствовали и в командных, и в личных первенствах, при этом лидер мужской группы Виктор Худяков стал лучшим героем Игр, завоевав четыре золотые и две серебряные медали. Отлично выступили борцы

6 серебряных и 2 бронзовые награды. Однако подлинным героем Олимпиады стал чехословацкий стайер Эмиль Затопек. Трижды выходящий на старт в Хельсинки и все три раза (в бегах на 5000, 10 000 метров и марафоне) финишировал олимпийским чемпионом.

Большого успеха добились венгерские пловчихи, завоевавшие четыре из пяти (1) разыгрываемых золотых медалей. Лишь в одном виде - плавании на 100 м на спине - они уступили спортсменке из Югды Африки.

Дебют советских спортсменов оказался весьма успешным. В неофициальном общекомандном зачете (при этом учитывались результаты спортсменов и команд, занявших места с первого по шестое) сборная СССР набрала равное с американцами количество очков. Что же касается завоеванных ими и другими странами медалей, то об этом вы узнаете из публикуемой ниже таблицы.

	З	С	Б
США	40	19	17
СССР	22	10	19
Венгрия	16	10	16
Швеция	12	13	10
Италия	8	9	4
Чехословакия	7	3	3
Франция	6	3	3
Финляндия	6	2	13
Австралия	6	2	3
Норвегия	3	3	-
Швейцария	3	6	4
ЮАР	2	4	-
Япония	2	4	-
Бельгия	2	2	-
Дания	2	1	1
Турция	2	2	3
Гонконг	2	2	1
Великобритания	1	2	2
Аргентина	1	2	2
Румыния	1	2	1
Польша	1	2	2
Канада	1	2	2
Югославия	1	2	2
Бразилия	1	-	-
Новая Зеландия	1	-	1
Индия	1	-	2
Люксембург	1	-	1

Среди стран, чьи посланцы завоевали золотые медали, нет представителей Германии. Такое случилось впервые за все время участия немецких спортсменов в ОИ, начиная с 1896 года. В Хельсинки спортсмен ФРГ завоевал 7 серебряных и 17 бронзовых медалей. Пять серебряных медалей завоевали голландцы. 3 серебряных и 4 бронзовые - иранцы, у чилийцев - два "серебра", у австрийцев и ливанцев - по одному "серебру" и "бронзе", по одному "серебру" получили Мексика, Испания, Ирландия, по две "бронзы" - Южная Корея, Тринидад и Уругвай, по одной "бронзе" - Болгария, Венесуэла, Португалия, Египет.

Олимпийский чайнворд

ДЗУДО

1. Первый советский дзюдоист-ОЧ. 2. Одна из команд, употребляемых арбитром. 3. Самый легкий из японцев - ОЧ Атланты. 4. Участник поединка. 5. Голландский тяжеловес - двукратный чемпион Мюнхена-72. 6. Француз - ОЧ Сеула. 7. Единственный швейцарец в списке ОЧ. 8. Первый из кубинцев, выигравший ОИ. 9. Наш из испанов, победивших в Барселоне. 10. Одна земляк - двукратный (1974-75 гг.) чемпион Европы. 11. Тяжеловес - первый ОЧ. 12. Категория, где личный вес не принимается во внимание. 13. Последний из победителей в абсолютной категории. 14. Физические подготовленные борцы. 15. "Поло боя" дзюдоистов. 16. ОЧ-92 в весе 76 кг. 17. Отклонение от нормы. 18. Родина дзюдо.

Ответы на чайнворд "Футбол", опубликованный 11 декабря

1. Ауг. 2. Тайм. 3. Маттеус. 4. Сальнигер. 5. Вава. 6. "Аякс". 7. Сабо. 8. "Олимпик". 9. Кака. 10. Натто. 11. "Олимпико". 12. Стрельцов. 13. Ворота. 14. "Алания". 15. Яшин. 16. Наколеники. 17. Кипиани. 18. Инсайд. 19. Дараселия. 20. Ямаидзе.

ФЕДЕРАЦИЯ: ИТОГИ СЕЗОНА

ВО ВОРВОРМЕТОВ



дите 160 бассейнов, функционирующих по отчетам Центрального статистического управления Грузии, сегодня работает... один - водноспортивный комплекс "Лагуна-Верде". Другой столичный бассейн бывшего Республиканского спортивного комитета приказал долго жить аж восемь лет назад, уже после его приватизации. Годи идут, бассейн этот ветшает, разрушается и чем дальше он будет проставать, тем сложнее и дороже будет его реанимировать.

Было время, когда закрывались здания в эксплуатацию школ без спортзала и плавательного бассейна. Во исполнение этого указания только в Тбилиси было возведено 25 школьных бассейнов и два муниципальных (в Дигоми и Ортапана). Сегодня о них остались одни воспоминания.

Наверное, трудно представить себе президента, выполняющего карьеру спортивного функционера. О какой плодотворной работе можно говорить в по-

дере или ватерполистов олимпийского класса. (Впрочем, чтобы не грешить против истины, следите за тем, что один воспитанник грузинского водного поло - кутаисец Реваз Чомакидзе, защищаясь с юными москвичами "Динамо", все-таки выступил в Сиднее, но в составе сборной России.) Их не будет и завтра, если уже сейчас, зорди не думать о тех, кто осваивает азы спорта в спортивно-оздоровительных группах или



Родители в очереди за абонементом в детское секции плавания

на открытой воде; до их сознания дошло, что закаливание ребенка - это не только плавание, но и занятия в бассейне. Смена ориентиров приоритетов. Работа с детьми, вовлечение их в регулярные занятия плаванием стали одним из магистральных направлений в деятельности федерации. Пусть нет сегодня в ее активе золотых чемпионских медалей и олимпийских лицензий в достаточном количестве; пусть финансовые трудности чувствительно ударили по единственному функционирующему центру водных видов (вздоржали газ и мазут, электроэнергия, да и сама вода); пусть из 180 дипломированных тренеров по плаванию, некогда работавших в Грузии, сегодня своим делом занято от силы два десятка фанатов (остальная жизнь заставила искать заработок на стороне), пусть придется смириться с мыслью, что среди грузинских олимпийцев в Сиднее не будет пловцов и ватерполистов - все тем не вынуждено деятельности заслуживают.

Кстати, о борьбе за здоровье детей. Кто сказал, что это забота одной лишь спортивной федерации? А что для этого делать? Управление физическим воспитанием, его городской отдел, Управление спорта при Тбилисской мэрии, наконец, Государственный Департамент спорта, которому Законом о спорте вменено в обязанность координирование деятельности министерств, ведомств и других организаций в деле развития физической культуры и спорта среди населения? Будь использованы эти рычаги, в стране было бы немало здоровых детей, а значит, больше потенциальных олимпийцев.

... В перечне приоритетов, выбранных нами для представления читателям Федерации водных видов спорта, нет, наверное, главного - деятельности по воспитанию мастеров высокого класса. Но эта тема заслуживает отдельного разговора.

Таруи АКОПОВ

Шахматный клуб "СТ" берет Тенгиз Тигордзе

А СУДЬИ КТО?

243 МАТЧА - БЕЗ ЕДИНОГО ПРОТЕСТА



Так было на закончившемся в Батуми XII командном чемпионате Европы, в основном обслуживаемом грузинскими арбитрами.

В европейском чемпионате участвовало 36 мужских и 26 женских команд (в каждой мужской по четыре, в женской - по два шахматиста), так что в каждом туре (их было девять) проходило по 36 матчей, за которыми наблюдал судейский корпус во главе с известным международным арбитром Куртом Гейссеном (Голландия).

Хорошей считается работа спортивного судьи, когда участники "не чувствуют" его присутствия. А это же достигается эрудированностью и объективностью арбитра. Именно такими предстади судьи на европейском чемпионате.

Когда стало известно, что в Батуми не смогут приехать арбитры из дальних стран, Федерация шахмат Грузии привлекла к работе своих судей. Президент федерации гроссмейстер З. Азмайпарашвили сам принимал участие в знании правил ФИДЕ. Затем он пригласил в Тбилиси К. Гейссена для проведения семинара по новым правилам судейства, ознакомления с "чашкой Фишера" и работой судей на чемпионате. Такая профилактика принесла положительные результаты. Весь чемпионат про-

шел без протеста участников, капитанов.

Судейский корпус чемпионата представляли К. Гейссен, два его заместителя мужского и женского турниров - международные арбитры Е. Меликсет-бек (Тбилиси) и Е. Полихрониаде (Румыния), пятеро senior-судей - международные арбитры Б. Постовский, А. Быковский (оба - Россия), А. Вартапетян (Ереван), К. Маньшес (Калькия) и Т. Тигордзе, а также 27 судей, из них только два иностранца, остальные арбитры из Тбилиси, Батуми, Кобулет и Самтредиа.

В судействе были свои трудности, связанные в основном с языковым барьером, но совместными усилиями все судейство проходило на высоком уровне, без конфликтов и замечаний. Были, конечно, и курьезы. Когда, напри-

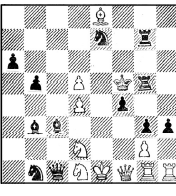


мер, один из судей так увлекся позицией своего "подопечного" гроссмейстера, что, когда тот встал прогуляться, сел на его стул на минуту и... задремал.

Главный арбитр остался очень доволен работой судейского аппарата. Особо отличившимся он выдал "сертификат" и пригласил на 34-ю Всемирную шахматную Олимпиаду в Стамбул в 2000 году. Такого почта удостоились молодые арбитры, не имеющие высоких судейских званий, - студентка Академии спорта Грузии Марика Джарпаридзе, журналистка Майя Григашвили, тренеры Лепа Тадашвили, Анзор Мачитидзе (Самтредиа), Феликс Мелконян (Батуми) и другие.

Вообще-то о судьях вспоминают лишь в случаях, когда с ними связаны скандалы или протес-

ЗАДАЧА



А. Петров
1846 г.

Задача
Остроумная задача первого русского мастера Александра Петрова (1794-1867), которая начинается, как было принято тогда, шахом. В решении есть пунза, которая вызывает добрую улыбку.

Заключение партии М. Чигорин (см. "СТ" от 4 декабря 1999 г.): 1. h3 Сс4 2. Сс4 2. Крf2! 2. f5 Сf5 3. Лf6 Фf6 4. Кh5-!

Василевич, организовавший в 1992-м как бы матч-реванш Фишер-Спасский с колоссальным призовым фондом в 5 миллионов "зеленых". Матч этот должен был проходить в Белграде, что вызвало крайнее раздражение Вашингтона. Каналом в США удалось пригрозить гроссмейстеру, что за нарушение санкций против Югославии его могут уечь в кутузку. Но Фишер пошел на это письмо, и отнюдь не фигурально (его смачный плевок был зафиксирован телекамерами).

Выиграв у Спасского 10:5, Фишер получил 3 миллиона 350 тысяч долларов. Никому не удалось ответить на это письмо, и шахматном сражении!

P.S. А за свой плевок Фишер все же попался.

В начале 1999 года в США был продан шахматный архив строптивца.



В 1958 году американец Бобби Фишер выполнил норматив международного гроссмейстера - в 15 лет 6 месяцев от роду.

Долгие годы никому из вундеркиндов не удавалось превзойти этот рекорд. И все же в конце концов он был побит.

... В 1992-м мужской чемпионат Венгрии собрал почти всех ведущих "гроссов" этой страны. А финишной ленточки первой коснулся Юдит Полгар, выполнившая норму международного гроссмейстера. Было ей в тот момент 15 лет 5 месяцев, то есть на месяц меньше, чем Бобби Фишер (в 1997-м француз Этьенн Бакро выполнил норматив международного гроссмейстера в 13 лет).

В триумфальном для

него 1972 году Фишер подбил свой рейтинг на небывалую по тем временам высоту - 2785 пунктов.

Этот рекорд продержался до 1986 года, когда владельцем самого крутого рейтинга (2805) стал Гарри Каспаров (нынешнее его достижение - 2811). Выиграв матч за мировую корону у Бориса Спасского, Фишер перестал показываться шахматному миру на глаза.

Возвращению 20 лет спустя ему вновь удалось отомстить в шахматном Гиннессе. К этому приложил руку глославский антрепренер Эдзимир

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Еще один труженник спорта отпечен высшей государственной наградой. Указом Президента Грузии Шаварднадзе был объявлен о награждении за популяризацию футбола в стране, за плодотворную педагогическую и общественную деятельность заслуженный тренер Грузии, заслуженный работник физкультуры и спорта Джемал Габониа на награжден Орденом Чести.

Наши поздравления!

ВСЕГО-НАВСЕГО СТРЕЛЬЦОВ

Эдуард Стрельцов сыграл в большом футболе всего девять сезонов (когда всевозможных матчей проводилось гораздо меньше, чем сейчас). Но со 142 забитыми мячами он и по сегодня делит восьмью-девятую строчку в списке великих игроков ("Клуба Григория Федотова". В 1958 году этот блестящий футболист, тогда двадцатипятилетний парень, был осужден на длительный срок лишения свободы. Во многом это явилось следствием излития сенсационности, приданной делу: случившееся со Стрельцовым должно было послужить "суровой уроком" для других. И в то время, и до сих пор о происшедшем ходило и ходит немало толков и во все небилки. Недавно грозному в недавнем прошлом форварду, человеку непелкой судьбы, исполнилось бы 60 лет.

Когда впервые зашел у нас разговор о рикке, в которой бы он мог рассмотреть о себе. Эдуард Стрельцов сказал совершенно неожиданно для меня: "Да напиши всю правду, как было на самом деле, сразу бы Но-

белевский" премию давал!"

Когда нам никто не разрешил писать, я написал стрелцовскую фразу для устных рассказов, упиваясь комизмом несоответствия между футбольными кулисами, знакомыми нам по многочисленным собственным дебатами в Шведской королевской академии, где решается судьба претендентов на знаменитую премию.

Впрочем, в самой Швеции Стрельцов бывал и был там прозван за пронырливость, приводящие к голам в ворота национальной сборной, "русским танком". Но в другой раз, когда надо было ехать в Швецию на мировой чемпионат, он за четыре дня до третьего звонка "накопал таких дров", что поехал в иную направлении. И с тех пор имя Эдуарда Антоньевича Стрельцова ставилось в прямую зависимость как от несостоявшегося престижного путешествия со сборной СССР, так и от печально известной фразы: "Илья Глазунов, Эдик Стрельцов и... третьим, нетрудно догадаться, называли и совершенно заслуженно - самого поэта. Он еще и

раскасс опубликовал, где действовал знаменитый футболист, в котором уздавали Стрельцова. Юный футболист уже вступил в ту стадию известности, когда непременно хотелось к реальной его жизни что-то присочинить, что-то дофантазировать.

В истории с ним (точнее, до проступка, случившегося на подмосковной станции по Ярославской железной дороге) подверждалось суждение, что все гениальное просто. Парень, в один сезон ставший для миллионов любителей футбола "Эдиком", небывало просто, естественно играл в достаточно сложную игру - футбол. И простоту эту в игре мы, не задумываясь, восприняли как яность всей его футбольной жизни в дальнейшем. Вот видите: футбольной Иак будто жизнь даже большого игрока могла уместиться в одном футболе.

В самой возможности такого рода отклонений я отталкивался от особенностей характера Эдуарда Стрельцова и, разумеется, от особенностей того времени, его открывшего, прославившего и обману-

шегося в нем (как тогда некоторым показавшее).

Он вновь возник в футболе во времени совсем уже другом! На новое явление Эдуарда Стрельцова отзывались, отпились, как на почти уже позабытое. ... Самого Стрельцова, однако, не забывали! И, может быть, болельщики ждали его выхода, хотя шансов на его возвращение в футбол практически не было. Чужд не бывает.

Сколько неостеребыванных талантов так и осталось неостеребыванными! Стрельцов же нес на себе некий знак судьбы, в который, по-моему, есть смысл всмотреться...

Возвращению его на футбольное поле, которое он видел как никто другой, радовался даже тогда, когда ничего особенного не происходило на этом поле не замечало. Нутром чувствовали: есть справедливость во втором рождении футбольной знаменитости... Но вот недавно я услышал вопрос: а помнил бы его, Стрельцова, как помнит до сих пор, не считаясь он тогда за тюремную решетку? Я успешно ответил искренне: потому и помнит, что был он уже на заре футбольной юности Стрельцовым, да еще потому, что болельшинство болельших за него считает его пострадавшим несправедливо...

Я встречал немало людей, твердивших, что "сам факт" проступка их возмущает и вообще все, что связано с именем Стрельцова, для них отвратительно. Ни о какой исповедальной книге и слышать не хотели. В возможной книге с фамилией автора на обложке им виделось прощение, не заслуженное Стрельцовым. Так что



Продолжение следует

КОЕ-ЧТО ОЗВЕЗДАХ

Ο ΒΙΛΙΑ ΝΟΥΒΑΘΑ - ΙΑΙΕ ΑΕΙΙΑΕΙΕ

РОБЕРТ ДЕ НИРО ПРЕДПОЧИТАЕТ НЕГРИТЯНОК



Атмосфера богемы знакома Де Ниру с детства - его родители были художниками...

Поначалу он выступал в дешевых кафе, но вскоре появился на Бродвее...

В списке его любовных побед есть одна пикантная деталь - актер предпочитает темнокосых женщин...

МАЙК ДЖЕКСОН ХО-ЕТ БЫ ПЬ КРАСИВЬ ИМВ ГРОБУ

Майкл Джексон с трезвой ждал своего 40-летия. Когда-то гадалка предсказала ему, что именно в этот год он умрет...

Согласно сценарию, накануне смерти Джексон будет выступать с оркестром...



НЕ ЖЕЛАЕТЕ ЛИ НА СЛАДКОЕ ЛАЙМУ ВАЙКУЛЕ?

Питерская кондитерская фабрика собирается выпускать торты "Лайма". Коробку будет украшать портрет пещеры и надпись: "По личному рецепту Лаймы Вайкуле..."

А делается торт следующим образом. Лайма выкладывает на блюдо половинки белого зефира...

Судя по всему, Род Стюарт избавился от депрессии, в которую погрузился после развода с Райчей Хантер...



КЭТРИН ЗЕТА ДЖОНС ЧУДОМОСТА ПАСЬ ЖИВА, ЗАТО СПАСАИЦА

Британская актриса вместе со своей подружкой возвращалась на своей машине домой. Неожиданно на дороге высочил заяц...

У ДЖУЛИИ РОБЕРТС РОМАН С МОНАХОМ

Эта сенсационная информация не так давно просочилась в прессу. По слухам, актриса почти уже девять лет встречается с 42-летним послушником ордена францисканцев...

Проницательный - значит, наблюдательный, умеющий анализировать. Вы именно такой человек? Попробуйте выяснить это, ответив на вопросы теста...

НЕ ТОЛЬКО ДУРАК ЛЮБИТ КРАСНОЕ

Издревле красный цвет считался цветом планеты Марс и стихии огня - источником энергии активности, движения, жизни.

Красный цвет, а вместе с ним и рубин, пожалуй, самые употребляемые в медицинской магии. Воздействие этого цвета действительно улучшает кровообращение и стимулирует работу сердца...

Именно по этой причине, чтобы избежать перевозбуждения, рубин нельзя носить постоянно, изо дня в день. Иначе - тревожные сны, а то и вовсе бессонница и головная боль...

Красный цвет, а вместе с ним и рубин, пожалуй, самые употребляемые в медицинской магии. Воздействие этого цвета действительно улучшает кровообращение и стимулирует работу сердца...

Для тех астрологических знаков и типов людей, которым рекомендуется носить рубин, рубин и вообще с красным цветом, существуют тоже камни, но более спокойных тонов...

МАДОННА ХО-ЕТ НЕ ТОЛЬКО МАДОННА, НО И ТОЛЬКО МУЖЧИНУ



Смысл своей жизни Мадонна считает заботу о своей малышке Лурдес. Но в свободное от забот время Мадонна мечтает...

Судя по всему, мечта найти настоящего мужчину, который сможет заставить Мадонну подчиниться, еще в ней не угасла. А в период ожидания Мадонна одна воспитывает Лурдес...

ЧИСЛОУДАЧИ

Ваши имя, отчество и фамилия содержат ключ ко многим радостям жизни, утверждает древняя наука нумерология и американский специалист Пэм Белл.

Table with letters and numbers for numerology calculation.

Все буквы в нумерологии имеют свои числовые значения, как это и показано в таблице. Вам необходимо узнать число своего имени. Оно находится так:

Леван Петрович Готу. Имя: 4 + 6 + 3 + 1 + 6 = 20. Отчество: 8 + 6 + 2 + 9 + 7 + 3 + 1 + 7 = 43. Фамилия: 4 + 7 + 2 + 3 + 1 = 17.

Теперь последовательно складываем все три ряда цифр, получаем: 20 + 43 + 17.

По значению нумерологии в конце концов мы должны получить однозначное число от 1 до 9. Поэтому продолжим складывать, но не 20 + 43 + 17, а все цифры по отдельности. Вот так: 2 + 0 + 4 + 3 + 1 + 7 = 17. И еще раз: 1 + 7 = 8.

Научившись высчитать число имени, остается только выяснить, какие же цифры "ваши". Часто интуитивно вы знаете их, ищите в дате свидания, номере дома или автомашины, в лотерее и т.д. Теперь же вы будете точно знать, какие числа помогут вам быстрее добиться успеха в любой сфере жизни.

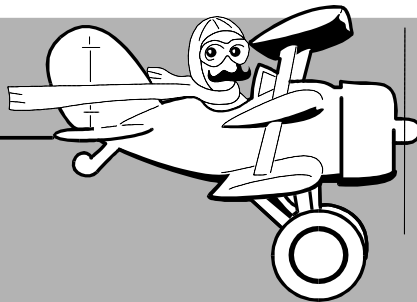
САСЛИВЬЕ ЧИСТА

Для единиц - 1, 10, 19, 28, 37, 46, 55. Для двоек - 11, 20, 29, 38, 47, 56. Для троек - 3, 12, 21, 30, 39, 48, 57.

Для четверок - 4, 13, 22, 31, 40, 49, 58. Для пятерок - 5, 14, 23, 32, 41, 50, 59. Для шестерок - 6, 15, 24, 33, 42, 51, 60. Для семерок - 7, 16, 25, 34, 43, 52, 61. Для восьмерок - 8, 17, 26, 35, 44, 53, 62. Для девяток - 9, 18, 27, 36, 45, 54, 63.

ПРОНИЦАТЕЛЬНЫЙ ЛИ ВЫ ЧЕЛОВЕК?
Проницательный - значит, наблюдательный, умеющий анализировать. Вы именно такой человек? Попробуйте выяснить это, ответив на вопросы теста.
1. Что может сказать измятая дорожка женская сумочка о своей хозяйке?
а) Занята собой, а не работой
б) Влюблена и работоспособна
в) Она так же элегантна в работе
2. Если женщина зажимает сумку под мышкой, что это означает?
а) Стеснительна
б) Независима и серьезна
в) Сове на уме
3. Что вы подумаете о чиновнике с глубокой складчатой между бровей?
а) Серьезный работник
б) Злой и недалекый
в) Хороший администратор
4. Если у компании большой прямоугольный лоб, то вы решите:
а) Упрямый
б) Ленивый
в) Надежный и деловой партнер
5. Если человек смотрит во время разговора прямо в глаза, то он:
а) Доброжелателен к вам
б) Ставит себя выше
в) Заносит перед вами
6. Если ваш знакомый ходит, чеканя шаг, вы можете предположить:
а) Бесцеремонен и несдержан
б) Не уверен в себе
в) Дружелобен и открыт
7. Если у вашего знакомого пальцы напряжены и плотно сжаты, то он:
а) Не слишком говорлив
б) Застенчив и сентиментален
8. Если коллега слушает вас, скрестив руки и откинувшись назад, это означает:
а) Уверен в себе
б) Скрывает растерянность
в) Недоверчив
9. Если собеседник смотрит на вас исподлобья и сжимает кулаки, то:
а) Ему неприятен разговор
б) Не нравятся вы
в) Его волнует тема беседы
10. Если шеф, объясняя, собирает пальцы в щепотку, то он:
а) С трудом выражает мысли
б) Ценит точность суждений
в) Компетентен в этом вопросе
КЛЮЧ К ТЕСТУ
Отнеситесь к этим ответам с определенной долей юмора, потому что, конечно же, нельзя точно опре-

ВСЯКАЯ ВСЯЧИНА



Анекдоты

Муж приходит домой в стельку пьяный, переступает порог и падает. Жена подходит с венчиком и бьет его по спине:
Еще будешь пить, будешь!

Муж поворачивается и говорит:
- Наливай!!!

Перед операцией аппендицита медсестра говорит больному:

- Что вы так дрожите, не бойтесь, операция аппендицита самая легкая!

И я знаю, главный врач тоже так говорил!

- Ну вот, видите.

- Но он это не мне говорил, а тому молодому хирургу со скальпелем!

Надпись у входа в кабинет психоневропатолога: «Больных ожидающих приема, просим не делиться друг с другом симптомами своих болезней», - это затрудняет постановку диагноза.

Муж возвращается домой из командировки, открывает дверь и кричит: - Жена, я тебе дефицит привез.

- А какой?

- Иммунный!!!

В фирме в разгар рабочего дня раздаются дикие крики, врываются парни в камуфляже и в масках. Тут крик: «Ложась, это ограбление!». Главный бухгалтер, опускаясь на пол: «Напугали, сволочи, я-то дурак - налоговая полиция».

Ружье, которое висело у товарища Петрова на стене 10 лет, вчера выстрелило. К счастью, никто не пострадал. Теща отделилась тремя ударами прикладом по спине.

ПЕРЕД ЗЕРКАЛОМ



ЧТОБЫ КОЖА ВСЕГДА БЫЛА НЕЖНОЙ

Вернуть коже эластичность, нежность и упругость, улучшить ее цвет помогут яблочно-яичные маски. Запеките одно яблоко, завернутое в фольгу. Смешайте одну столовую ложку печеного яблока с одной столовой ложкой взбитого яйца. Нанесите массу на лицо и ждите, пока она не подсохнет. Затем смойте ее прохладной водой.

На 18 декабря

ОВЕН (21.03-20.04)
Весьма сложный день. Ваши жизненные силы ослабевают. Небольшие неприятности и эмоциональные перегрузки могут привести к раздражению и серьезным проблемам со здоровьем. Наиболее важно: делайте лучше перенести на более благоприятное время.

ТЕЛЕЦ (21.04-21.05)
Сегодня вам пойдет на пользу посещение храма. Если финансовое положение позволяет, пожертвуйте часть своих денег церкви, не забудьте и о нищих. В скором будущем вы сможете убедиться в истинности пословицы: «Что посеешь, то и пожнешь».

ЕСЛИ ВЫ РОДИЛИСЬ 18 ДЕКАБРЯ

Люди, рожденные в этот день, наилучшим образом проявляют себя в неожиданных ситуациях, когда требуются быстрые, решительные действия. Они крепко морально и физически, не знают слова «страх». Они очень интересуются проблемами пола, как правило, счастливы в браке, однако на протяжении жизни у них обычно сменяется несколько брачных партнеров. По природе они авантюристы, любители приключений, всегда готовы рисковать, нередко подвергают свою жизнь серьезной опасности. Они равнодушны к деньгам, щедро помогают попавшим в беду, а если у них нет денег, то отдают другим свое время, труд и идеи.
Иногда они обогащаются, затем ослепительно финансово опережают. Успех в денежных делах им приносит удачный брак, биржевая игра, неожиданное наследство.
Эти люди совершенно не заботятся о своем здоровье и подорявают его, перегружаясь всеческими делами. Как правило, с 54 лет их подорванное здоровье дает о себе знать.
Наиболее важные числа - 9, 16 и 27.
Ваши счастливые камни - гранат и все красные камни.
Наиболее важные годы жизни - 9, 19, 27, 36, 45, 54, 63, 72 и 81.

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО

УКУСЫ НАСЕКОМЫХ

Нужно всегда иметь под рукой луковичку. После того, как ужалила оса, нужно потереть больное место свежерезанной луковичкой. Сок тотчас же нейтрализует яд. От комаров в спальне поможет старое домашнее средство: лимон, нашингованный шестью гвоздиками, положить на кровать. Комары не выносят этого запаха и не будут летать над кроватью.

КОФЕ ДЛЯ ПАНИКЕРОВ

«Люди, склонные к панике, должны пить только кофе без кофеина», - советуют исследователи из Мюнхенского университета. Кофеин вызывает у таких людей приступы панического страха.

ЭТИ РОБКИЕ ГОЛУБОГЛАЗЫЕ

Люди с голубыми глазами очень часто близзлы. Причина: дефицит гормона меланотропина, отвечающего как за пигментацию глаз, так и за силу духа. Люди с карими глазами содержат его в достатке.

ЭТО СПАСЕТ ВАС

Исследования немецкого онкологического института свидетельствуют о том, что скудная диета спасает женщин не только от полноты, но и от рака груди.

ОПАСНОСТЬ ИНФАРКТА

Женщины на должностях, связанных с повышенным стрессом, после 40 лет должны следить за сердцем и артериальным давлением. Каждый третий инфаркт - у женщины! Важно делать ЭКГ не реже 1 раза в год. При стрессах отказаться от никотина и алкоголя.

Народная медицина



Корень валерианы употребляют в виде настоев, отваров, настоек на водке, порошков.

Настой. 1 столовую ложку измельченного корня залить 1 стаканом холодной кипяченой воды, настоять 6-8 часов, процедить. Принимать по 1 столовой ложке (детям - по 1 чайной ложке) 3 раза в день.

Отвар. 1 столовую ложку корня валерианы залить 1 стаканом кипятка, кипятить 15 минут, принимать по 1 столовой ложке (детям - по 1 чайной ложке) 3 раза в день.

Однако необходимо помнить, что более двух

СРЕДСТВА, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИ НЕВРАСТЕНИИ

месяцев принимать валериану нельзя.

Настойка на водке. Мелко порезанным корнем засыпают пятую часть бутылки с водкой, ставят в теплом месте на неделю. Сливают жидкость и отжимают корень, дают отстояться, затем процеживают сквозь полотно или марлю, сложенную вчетверо. Принимают от 15 до 20 капель 3 раза в день. Настойку хранить в темном месте.

Готовые препараты в аптеках: настойка простая и эфирная, экстракт густой и чай успокоительный.

1 чайную ложку травы душицы обыкновенной залить 1 стаканом кипятка, настаивать 2 часа, процедить. Пить по 1,4 стакана 3 раза в день при нервном возбуждении, простудном заболевании, бронхите, коклюше, кашле, удушье, туберкулезе легких, гастрите, атонии кишечника, заболеваниях печени и желудочного пузыря.

2 столовые ложки измельченной травы мелкосея лекарственной залить 2 стаканами кипятка. Остывший настой процедить. Выпить в течение одного дня (суточная норма).

Применять как успокаивающее и снотворное средство.

100 г молодых весенних листьев березы измельчить и залить 1 стаканом теплой кипяченой воды. Наставить 5-6 часов. Процедить, отжать в настое листья и после отстаивания перелить, оставив осадок. Пить по 1,2 стакана 2-3 раза в день перед едой.

1,2 столовые ложки мяты перечной положить в эмалированную посуду, залить 1 стаканом горячей кипяченой воды, закрыть крышкой и нагревать в водяной бане при частом помешивании 15 минут. Охладить при комнатной температуре в течение 45 минут, процедить, долить кипяченой воды до

1 стакана. Пить в теплом виде по 1,2 стакана 2-3 раза в день за 15 минут до еды. Настой хранить в прохладном месте не более 2 суток. Применять для общего успокоения нервной системы.

1-2 столовые ложки травы пустырника пятилопастного залить 1 стаканом кипятка, настоять до охлаждения, процедить. Принимать 1-2 столовых ложки 3-5 раз в день за 20 минут до еды при повышенной нервной возбудимости.

Можно также принимать и аптечную настойку пустырника по 20-30 капель 3-4 раза в день за 30 минут до еды. Установлено, что настойка пустырника действует успокаивающе на центральную нервную систему, причем сильнее настойки валерианы в 3-4 раза.

2 столовые ложки травы кипрея узколистного (иван-чай узколистный) залить 2 стаканами кипятка и оставить в термосе на 6

часов. Пить равными порциями 3-4 раза в день при неврастении, бессоннице, головной боли.

2 чайные ложки травы прострела расквитного (сон-трава) настаивать сутки в 1 стакане кипяченой воды. Выпить в течение дня. В народной медицине прострел являлся одним из популярных средств лечения различных функциональных заболеваний нервной системы: неврастения, невропатии, мигрени, бессонницы.

Взять поровну плодов и цветков боярышника кроваво-красного, колючей перемешать, 3 столовые ложки смеси заварить 3 стаканами кипятка, настоять 2 часа в теплом месте, процедить. Настой пить по 1 стакану 3 раза в день за 30 минут до еды или через час после еды при головокружении, в начале климактерического периода до исчезновения признаков заболевания.

СТРЕЛЕЦ (23.11-21.12)
Самые смелые планы и намерения непременно осуществляются. Звезды благоприятствуют творческой работе. В семье возможны осложнения. Постарайтесь сдержать эмоции и предотвратить конфликт.

КОЗЕРОГ
Праздники проходят, и наступают будни, правда, они не оказывают сериум. Халяты удачу за хвост и не упускайте. Звезды помогут вам осуществить самые смелые планы. Не исключены взаимные упреки. Вы вдруг почувствуете себя одиноким человеком, но это состояние скоро пройдет.

ВОДОЛЕЙ (21.01-19.02)
День хорош для планирования своих дел на предстоящий месяц, а также для того, чтобы проанализировать возможности своих будущих успехов и предусмотреть, где именно тебя могут поджидать неудачи. Повышенная сонливость и невнимательность могут стать причиной неприятностей на дорогах и в делах, требующих предельной сосредоточенности.

РЫБЫ
Этот день будет окрашен в оптимистические тона. Однако планеты советуют не терять чувств меры и такта. Не исключено, что кое-что может неправильно расценить ваши добрые намерения. Возможно, вам все-таки придется немного изменить свои планы и общую стратегию действий. Все, конечно же, наладится, если вы будете действовать внимательно и осторожно.

СУХУММ +5°
КУТАИСИ +4°
БАТУМИ +6°
ТЕБЛИСИ +6°
ТЕЛАВИ +7°

1\$ - 1,9699 л.
1 DM - 1,0292 л.
1 рубль - 0,0734 л.

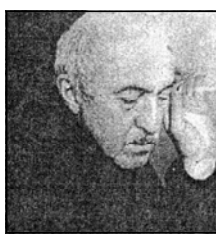
ЦЕРКОВЬ СПАСИТЕЛЯ

VIII век (Цаленджихский район)



фото Тамара КИКАВА

ГРУЗИНО-КОММУНИСТИЧЕСКОЕ РУССОБРАТИЕ ВРУЧЕН ПРИЗ ДЕЛЮКА



15 декабря Отар Иоселиани стал обладателем приза Луи Делюка за снйты во Франции фильм

«Прощай, берег», община САКИНФОРМИ пресс-служба посольства Франции в Грузии.

Самые влиятельные ежедневные газеты и журналы французской прессы («Фигаро», «Монд», «Либерасьон» и «Телерама») почитают талант отныне хорошо известного французскому зрителю грузинскому кинематографиста. Этот французско-швейцарский фильм (французская фирма «Тьер гриз» финансировала 80 процентов филь-

ма) – замечательный пример плодотворного сотрудничества Франции и Грузии.

Приз Луи Делюка – один из самых престижных во Франции. Он учрежден в 1937 году в честь одного из первых французских кинокритиков Луи Делюка, скончавшегося в возрасте 33 лет. Первый обладатель приза Жан Ренуар получил его в 1937 году за фильм «Подонки».

В составе жюри фестиваля Луи Делюка – выдающийся кинокритик, а его президент Жиль Жакоб – генеральный представитель Каннского фестиваля.

В нынешнем году впервые вручен приз Луи Делюка за «первый фильм». Учредители приза ставили целью привлечение внимания общественности к работающей в области кино талантливой молодежи.

Все, связанное с фото и фотомонтажом: изговом фотоснимки с фотографии, со слайда, с видеокассеты.

Наш адрес: Руставели, 46, Тел.: 99-62-67

Приятная неожиданность...

СТРАХОВЫЕ КОМПАНИИ - ЗАМЕДИ L

СОЗДАНОМ СОЯ ГОУАНИВАЦИ ПОХОН ГВИМЕТАДЕ

Распоряжением Президента Грузии создана правительственная комиссия по организации похорон известного грузинского дипломата и государственного деятеля Гви Меладзе под председательством министра иностранных дел Грузии Ираклия Менагаришвили.

Расходы по организации похорон Гви Меладзе возьмет на себя мэрия города Тбилиси.

КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ

93 29 13

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

твоя система СПИЛОК

широкий выбор программ индивидуальное обучение

E-mail: lbs@caucasus.net

Ул. Грибоедова № 20

КАЛЕНДАРЬ НЕДЕЛИ

20 декабря

В 1887 году родился Константин Андроникашвили – режиссер, заслуженный деятель искусства, профессор.

В 1917 году родился Георгий Иоселиани – хирург, профессор.

В 1926 году родился Реваз Инавшивили – писатель.

В 1929 году родился Сарис Цицишвили – литературовед, академик.

21 декабря

В 1879 году родился Иосиф Сталин – один из руководителей партии, Советского государства, международного коммунистического и рабочего движения.

В 1888 году родился Нино Цицишвили – первая женщина-химик в науке.

В 1909 году родился Александр Размадзе – ученый в области строительных конструкций, профессор.

В 1913 году родился Ироди Квачадзе – ветеран, профессор.

В 1914 году родился академик Георгий Чогошвили – математик, основоположник и руководитель типологической школы в Грузии.

В 1917 году родился Ноз Адамия, Герой Советского Союза, снайпер.

В 1939 году родился Леонид Бокерия – хирург, доктор.

22 декабря

В 1890 году родился Михаил Цхакая – врач, ортопед, основоположник научной ортопедии в Грузии, профессор.

В 1896 году родился Шота Агсабадзе – режиссер, народный артист Грузии.

В 1910 году родился Акакий Гацерелия – литературовед, писатель, профессор.

В 1914 году родился Владимир Убилава – поэт.

23 декабря

В 1903 году родился Лавросий Каландадзе – критик.

В 1910 году родился Георгий Маруашвили – врач, паразитолог, академик.

В 1929 году родился Тамаз Мелиava – кинорежиссер, заслуженный деятель искусств.

24 декабря

В 1867 году родился Александр Шарвашидзе – живописец, график, театральный художник, общественный деятель, первый абхазский профессиональный художник.

В 1888 году родился Вахтанг Цицишвили – специалист в области коньячного производства.

В 1904 году родился Николоз Рехвиашвили – этнограф, доктор.

В 1906 году родился Сергей Нарикашвили – физиолог, академик.

В 1912 году родился Арчил Кереселидзе – композитор, народный артист Грузии.

В 1914 году родилась Гаяна Мамутадзе – пианистка, народная артистка Грузии.

В 1921 году родился Шота Цицишвили – художник, керамик, заслуженный художник Грузии.

В 1923 году родился Отар Чечелашвили – Герой Советского Союза, гвардии подполковник.

В 1928 году родился Джермен Гвишани – философ, академик.

В 1929 году родился Василий Кинкадзе – искусствовед, профессор.

25 декабря

В 1892 году родился Фома Маманашвили – ветеринарный врач, профессор.

В 1897 году родился Терентий Гранели (Квирквелия) – поэт.

В 1899 году родился Аполлон Кутателадзе – народный художник СССР, академик.

В 1906 году родился Яков Хведелиани – инженер-механик, Герой Социалистического Труда.

В 1910 году родился академик Эльвтер Андроникашвили – физик.

В 1911 году родился академик Николоз Схиртадзе – геолог.

В 1913 году родился Шалва Кереселидзе – ученый и конструктор в области механизации сельского хозяйства, профессор, Герой Социалистического Труда.

В 1919 году родился Абибо Шишиашвили – Герой Советского Союза.

В 1919 году родился Владимир Мерквиладзе – историк, профессор.

В 1920 году родился Георгий Инасаридзе – Герой Советского Союза, полковник.

В 1924 году родилась Екатерина Тапиашвили – заслуженный работник сельского хозяйства, Герой Социалистического Труда.

26 декабря

В 1882 году родился Александр Дидебулидзе – энергетик, академик.

В 1897 году родился академик Николоз Кекевели – ботаник, писатель и общественный деятель.

В 1901 году родился Порфирий Чачибадзе – военачальник, генерал-полковник, Герой Советского Союза.

В 1905 году родился Илья Гавадзе – философ, профессор.

В 1917 году родился Алексей Чичинадзе – артист балета, режиссер, народный артист РСФСР.

В 1918 году родился Иван Лопашвили – литературовед, профессор.

В 1930 году родился Юрий Цанава – актер, народный артист Грузии.

“ТЕО-ТУР” предлагает учебу в Англии, индивидуально; сейчас набирается группа.

Отдых в Испании, на Канарских и Карибских островах.

Наш адрес: ул. Коптева, 6 (бывшая Махарадзе)
Телефоны: 99-63-06, 93-18-08.

Большой любви и счастья

Жизнь некоторых людей, погоды всегда горящего огня, дарить окружающим тепло и свет. В основе такой жизни и судьбы – огромное трудолюбие, большая самоотдача, желание доставить всем вокруг радость. 70 лет исполнилось замечательному человеку, ведущему биохимической лабораторией Мелинского национального научно-исследовательского экологического центра итени И.Твалитва - Додо Захарьевиче Мирадашвили. И в этой юбилейной и счастливый для нее день она исполнил не мало приятных слов, пожеланий и пожеланий. Но самое главное – благодарности от всех, кому Додо Захарьевича по долгу службы и великого сердца помогла, о ком заботилась, обогрела страдания, утешала, кому дарила искреннее внимание.

Прекрасная мать и заботливая жена, внимательная сестра, надежный и преданный друг.

Дорогая Додо, храните искренние пожелания здоровья, счастья, благополучия в день своего 70-летия.

Вас беспокоит сердце? Не отчаивайтесь – вам поможет “ГУЛИ”

В кардиологической клинике “Гули” осуществляется стационарное и амбулаторное обслуживание пациентов.

“Гули” – это коллектив высококвалифицированных специалистов, которым руководит известный врач Анзор Мелия.

“Гули” – это новейшее медицинское оборудование. Доплероэхокардиография, электрофизиологическое исследование сердца, велоэргометрия, Холтеровское мониторирование с одномоментным измерением артериального давления, дистанционная передача кардиограмм по телефону, полное лабораторное исследование организма – и все это в “Гули”!

“Гули” – это сервис! Четырехразовое питание, горячая вода, удобные палаты.

“Гули” – это внимание и забота! В течение месяца после выписки из стационара вас будет бесплатно обслуживать врач на дому.

Вас беспокоит сердце! Доверьтесь “Гули”, и вы не пожалеете!

Адрес клиники: ул. Цинандальская, 9, на территории первой клинической больницы. Метро “300 аргвинцев”.

Тел.: 94-00-11, 77-07-40.