

# СВОБОДНАЯ ГРУЗИЯ

ცვიდობაია  
8 გვერდი

6  
сентября

2005 г.

ВТОРНИК

№ 188

(23419)

СЕГОДНЯ  
В «СГ»

- РЕФОРМА ПО ВОСХОДЯЩЕЙ
- АНТИКОРРУПЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ

СТР. 3

- ИМИДЖ БУША УТОНУЛ
- ВОЕИНГ РУХНУЛ НА ДОМА

СТР. 2

- ПЕРВОСВЯЩЕННИК И УЧЕНИЙ
- НЕЗАБЫВАЕМАЯ ЛИЧНОСТЬ

СТР. 4

- «ХОЧУ ПРИВЕЗТИ В ГРУЗИЮ «ОСКАР»!

СТР. 5

- БОЛЬШОЙ ФУТБОЛЬНЫЙ ДЕНЬ!

СТР. 7

- ЖИВОПИСЬ АСМАТ АЛАНИЯ

СТР. 8

• НОВОСТИ ДНЯ •



## ПЕПЕЛ БЕСЛАНА

Год назад, в 13.05 третьего сентября, в школе №1 североосетинского города Беслан, захваченной террористами, раздался первый взрыв. За ним последовал штурм, унесший жизни 331 человека. Такой оказалась трагедия, потрясшая весь мир. В субботу панихида прошла в память жертв Бесланской трагедии и в столице Грузии, других городах и районах страны.

Но главные события, конечно, развернулись в России. Третьего сентября 2005 года она была в трауре. Во всей стране прошли памятные митинги и церковные службы. В 13.05 Северной Осетии была объявлена минута молчания, остановилось движение транспорта, прекратилась работа предприятий. В самом Беслане люди уже третий день стояли у разрушенного спортзала школы №1 и на кладбище, где покоронены погибшие. По завершении минуты молчания в небо над школой были выпущены воздушные шары, символизирующие душу убитых детей.

После окончания траурных мероприятий возле школы бесланцы пошли на мемориальное кладбище Беслана, где похоронены большинство жертв сентябрьского теракта. Там был открыт мемориал «Древо скорби». Здесь в небо полетели сотни белых голубей. Поминальную службу провел епископ ставропольский Владикавказский Ефрем. Церковные службы прошли и в Москве, где были отменены все субботние праздничные мероприятия по случаю дня города.

В Тбилиси в церкви Святого Михаила Твер-

ского, расположенной на горе Итчумица, панихида по погибшим также началась в 13.05. Проведя службу священник Грузинской Православной церкви отец Константинос (Когуашвили), одновременно возглашавший Союз священнослужителей и мирян «Миссия мира на Кавказе». На панихиде присутствовали грузины, представители русской, дагестанской и чеченской общин Грузии, входящие в состав Союза «Миссия мира на Кавказе». И, конечно, осетины... Они держали в руках свечи, зажженные в память о погибших, и молились за упокой их душ.

Отец Константинос огласил текст обращения к родственникам и близким всех жертв Бесланской трагедии. В нем, в частности, говорится:

«Обращаемся к вам со словами сочувствия и духовной поддержки в эти тяжелые минуты годовщины страшной трагедии... Это было осталось ошеломляющим преступлением, поразившим весь мир... Третьего сентября в Тбилиси от жителей, охваченных всеобщим ужасом, огорченных и опечаленных гражданами слышалось только одно: «Это что же такое произошло?...» Теперь плачущие пытаются искать оправдания, но такой жестокости не оправдать ничем... Господь их рассудит... Мы разделены вашу безмерную печаль, сочувствуем вам и зажигаем свечи в память ваших погибших детей и их учителей, возносим молитвы в поминование их честных и чистых душ...»

Мурад Алашвили

В Гандза –  
новая школа

Вчера президент Грузии Михаил Саакашвили побывал в селе Гандза Ницимадинского района, где принял участие в церемонии открытия новой средней школы, сообщает **GHN**.

Благодарность  
Тефта

Посол США в Грузии Джон Тефти выразил благодарность грузинскому народу за сознательность и готовность оказать помощь американскому народу в ликвидации последствий трагедии, разразившейся в результате новой «картины», сообщает **Медианьюс**.

Протест  
посольства  
России

Посольство России в Грузии осудило нападение на съемочную группу журналистов НТВ в селе Напареули Телавского района, которое произошло в субботу, и потребовало наказания виновных. В заявлении посольства говорится, что «российские журналисты были нанесены телесные повреждения и сломана аппаратура». В связи с происшедшими посольство направило протест МИД Грузии с требованием «немедленного расследования случившегося, наказания виновных и возвращения материального и морального ущерба». Посольство рекомендовало с учетом участившихся провокаций против российских граждан осуществлять поездки в Грузию «при наличии надежных партнеров с грузинской стороны, которым могли бы гарантировать безопасность пребывания в стране», сообщает **ИТАР-ТАСС**.

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на осенней сессии начнет в чрезвычайном режиме, сообщает **GHN**. Вместе с обсуждением законопроектов будет произведена ревизия ныне действующих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на

осенней сессии начнет в чрезвычай-

ном режиме, сообщает **GHN**. Вместе

с обсуждением законопроектов будет

произведена ревизия ныне действую-

щих законов. Это заявление предст-

авитель парламента Нино Бурджанадзе сказала на заседании ближайшего срока.

Заседание парламентского большинства Грузии завершилось показом

план конкретных действий,

Чрезвычайный  
режим осенней сессии

Парламент Грузии свою работу на











Межпланетные корабли будут пластиковыми



Сотрудники NASA разработали новый сверхпрочный материал, родственный полизтилену, который собирается использовать при сборке космических кораблей будущего. «Космическая пластика» сможет защищать астронавтов от космической радиации лучше, чем металлические экраны, и при этом намного легче известных металлов, собирается на сайте science.nasa.gov. Специалисты убеждены, что когда материалу придадут достаточную термостойкость, из него можно будет делать даже обшивку космических аппаратов.

Раньше считалось, что только цементометаллическая оболочка позволит пилотируемому кораблю пройти сквозь радиационный пояс Земли — потоки заряженных частиц, удручающие магнитным полем вблизи планеты.

Во время полетов к МКС с этим не сталкивались, поскольку орбита станции проходит заметно ниже спасенного участка. Кроме того, астронавтам угрожают вспышки на Солнце — источник гамма- и рентгеновских лучей, а детали самого корабля способны ко вторичному излучению — из-за расщепления радионуклидов, образовавшихся при «первой встрече» с радиацией.

Теперь ученые полагают, что новый пластик RXF1 лучше справляется с перечисленными проблемами, причем небольшая плотность — не последний аргумент в его пользу: грузоподъемность ракет еще выше недостаточно велика. Известны результаты лабораторных тестов, в которых его сравнивали с алюминием: RXF1 выдерживал втройке большие нагрузки при втройном плотности и выдерживал больше высокозернистических частиц. Помимо этого не запатентован, поэтому о способе его изготовления не сообщается.

## Метеориты

влияют на погоду



Ученые выяснили, что на земную погоду заметно влияет космический «мусор» — фрагменты небесных тел, которые попадают в атмосферу. Группа исследователей из Америки, Канады и Австралии посвятила этому статью в Nature. Как они утверждают, поверхности планеты достигает менее одной сотой космического вещества, а все остальное остается взведенным в воздухе в виде пыли, и именно она изменяет климат.

Поводом к исследованию стало событие, случившееся около года назад в Антарктиде. Тогда приборы Министерства обороны США зафиксировали в стрatosфере тело диаметром около 10 метров, которое загорелось и разрушилось. Позже удалось обнаружить на высоте 32 километра облака необычных размеров и состава — оно было образовано преимущественно твердыми частицами диаметром в несколько микрон и общей массой около тысячи тонн.

Чтобы оценить последствия, была создана компьютерная модель. С ее помощью установили, что рассеянное вещество отражает заметную часть солнечного света, а микроскопические частицы становятся центрами конденсации для переходящего водяного пара. Таким образом метеорит вызывает походку и дожди.

С помощью гигантских выборов пыли ученые знали: благодаря активности вулканов. Однако в случае метеоритов пыль оказывается выше, оседает медленнее и не «капывает» из атмосферы сразу. По такому слеподу, который не исчезает сразу, новая модель позволяет восстановить информацию об исходном тепле. Одни из организаторов исследования заметили, что данные синоптиков могли бы помочь тем, кто расследовал падение Тунгусского метеорита в 1908 году.

# Небесное, интересное, Задорное

## Хочешь быть здоровым? Хвали себя!

Признавать собственные достижения, высоко оценивать себя и время от времени похваливать очень полезно для здоровья, считают психологи. И, наоборот, крайне вредно без конца себя ругать. А потом многое зависит от вашей самооценки и от настроения.

Как передает Delfi, уверенный в себе человек не ищет поддержки и одобрения собеседника. Поскольку все это он может найти в себе самом. Инициативный и предприимчивый он имеет достаточно высокий уровень притязаний и часто многое достигает. Неудачи и критика не обескураживают человека с высокой самооценкой, поскольку причину он видит не в пороках своей личности, а во внешних обстоятельствах и своих ошибочных действиях. Он сам — главная поддержка себе, он всегда может черпать в себе силы для дальнейших действий и решений.

Человек с низкой самооценкой, напротив, очень внимательно относится к реакции других на свои поступки и слова. Он чувствителен к критике, но она — увы! — только подтверждает его низкую оценку собственной личности. Он и поклону не способен принять, отвергая высокую оценку своих достижений. Да он не собирается добиваться



Главная причина неуверенности в себе, по мнению специалистов, — страх. А подобные негативные чувства, резко отрицательно влияют на наше здоровье. Более того, амери-

канские ученые пришли к выводу,

что наши мысли — это основа здоровья. И чем чаще вы думаете о не приятных вещах, тем больше вы рискуете заболеть. И наоборот — чем чаще вы думаете о приятном и попыткались найти связь между их характером и результатами вакцинации против гриппа.



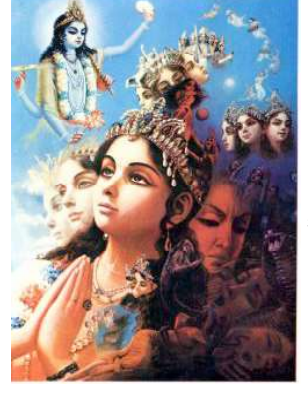
Анализ полученных данных показал, что «негативные» мысли активируют префронтальный отдел правого полушария головного мозга, тогда как «позитивные» приводят к повышению активности той же зоны левого полушария. Ученые удалось подтвердить и существование связи между этическими реакциями и активностью иммунной системы — у «космистов» через шесть месяцев после вакцинации в крови отмечался значительно более низкий уровень антител против вируса гриппа, чем у «консервистов».



многочего, сомневаясь в собственных силах. Человек с низкой самооценкой зависит от мнения других людей и занимает менее активную жизненную позицию, чем его противоположность — человек с высокой самооценкой.

канские ученые пришли к выводу, что наши мысли — это основа здоровья. И чем чаще вы думаете о не приятных вещах, тем больше вы рискуете заболеть. И наоборот — чем чаще вы думаете о приятном и попыткались найти связь между их

## МЫ ВСЕ УМРЕМ, КАК ЭТО НИ ПЕЧАЛЬНО. СТОИТ ЛИ БОЯТЬСЯ СМЕРТИ?!



Некоторые из нас смерти боятся очень сильно. Других она страшит, но так, слегка. Еще кого-то смерть вообще не пугает. Вместе с тем, большинство людей думает, что от страха смерти эффективно «лечить» религия.

Они также обнаружили, что, по крайней мере, для некоторых людей опасения и беспокойство относительно смерти, похоже, ослабевают с возрастом.

Когда человеку за 70, он уже настрадался от болезней, пережил тяжелую утрату и поэтому стал бояться смерти в старости», — заключили исследователи.

Они также обнаружили, что, по крайней мере, для некоторых людей опасения и беспокойство относительно смерти, похоже, ослабевают с возрастом.

Когда человеку за 70, он уже настрадался от болезней, пережил тяжелую утрату и поэтому стал бояться смерти в старости», — заключили исследователи.

Итак, что уже удалось узнать?

В наименьшей степени боятся смерти очень религиозные люди. На втором месте — законченные атеисты. На наибольшем опасении испытывают те, кто находится между двумя крайностями — «умеренно религиозные».

Итак, объяснение тут простое: они боятся смерти, не имеющей смысла, а атеисты не беспокоятся об этом по очевидным поводам.

Другая причина, по которой «умеренные» боятся смерти больше всех остальных, в сомнениях — они не уверены, существует ли загробная жизнь вообще.

Атеисты способны утешиться тем, что могут достичь

для очень религиозных, уверенных в своей праведности, а атеисты не беспокоятся об этом по очевидным поводам.

Другая причина, по которой «умеренные» боятся смерти больше всех остальных, в сомнениях — они не уверены, существует ли загробная жизнь вообще.

Атеисты способны утешиться тем, что могут достичь

«символического бессмертия», оставив после себя детей или творческие работы. У глубоко верующих сомнений относительно того света нет. А вот «серединички»... Профессор Уинк отмечает, что как раз «умеренно религиозные» среди верующих в наши дни — едва ли не больше шансы, может, это еще один повод не бояться смерти? Глядите, кто-нибудь проведет такое исследование.

Соединенные Штаты, к примеру,

щются, может, это еще один повод не бояться смерти? Глядите, кто-нибудь проведет такое исследование.

# Мировые новости

## Второй мозг человека обнаружен в кишечнике



Нервная система кишечника, которая по канонам традиционной анатомии и физиологии является скоплением нервных узлов и нервных окончаний, передающим команды из ЦНС, устроена гораздо более сложно и таинственно, чем представляют собой вторые мозги, настолько уникально ее строение и система связей, пишет итальянская газета La Stampa в статье, переведенной которой публикует Inpressa.

Профессор Микаэла Герсон, руководитель отделения анатомии и одновременно один из основателей нового направления — нейроэндокринологии — провел исследование, которое, по его мнению, подтверждает, что мозг №1 и мозг №2 являются автономными единицами, находящимися, однако, в постоянном контакте.

Мозг №2, считает Герсон, самостоятельно решает все аспекты пищеварения, на всем протяжении ЖКТ, от пищевода до прямой кишки, используя же инструменты, что и «благородный» мозг: сеть нейронных цепей, нейротрансмиттеров и белков. В ходе эволюции сформировались своеобразные удаленные контуры, позволяющие разграничивать головной мозг от неяжинской работы.

В пользу существования «кишечного» мозга и его автономности говорят тот факт, что кишечник продолжает исправно функционировать, когда отсутствует его связь с головным и спинным мозгом, подчеркивает Герсон. Основным передатчиком информации в нервных цепочках кишечника является серотонин, именно в ЖКТ находится 95 процентов этого биологически активного вещества.

Герсон считает, что новые знания можно использовать для эффективного лечения целого ряда заболеваний — как гастроэндокринологических, так и психиатрических, учитывая тесную связь этих двух сфер.

## Плод не способен испытывать боль до 28-й недели развития

Плод не способен испытывать болевые ощущения примерно до 7-го месяца беременности, так как только к 28-й неделе внутриутробного развития формируются структуры головного мозга, отвечающие за восприятие боли, сообщает Associated Press. Группа ученых из Калифорнийского университета под руководством акушеро-анестезиолога доктора Марка Роузена пришла к этому выводу, изучив многочисленные работы по данной тематике.

Данное заявление подняло новую волну споров по проблеме абортов в США, так как позиция противников этой операции опирается, в том числе на тезис о наличии болевой чувствительности у 20-й недели развития. В настоящее время в Конгрессе рассматривается законопроект, обязывающий врачей информировать женщин, идущих на искусственное прерывание беременности на сроке более 20 недель, о том, что плод уже испытывает боль.

Роузен поясняет, что когда плод отпредает руку или ногу в ответ на то или иное раздражение — это всего лишь рефлексная, а болевые ощущения напрямую связаны с наличием сознания, идущими из искусственного прерывания беременности, центров, о которых не слышалось ранее.

Противники абортов говорят о предвзятости исследования, а также о том, что плод все чувствует и сидит не так, как взрослый человек, и к нему ощущения от боли чувствительности и сознания не применимы.

## Много работать вредно для здоровья



Много работать действительно вредно для здоровья, сообщает BBC News. К такому выводу пришли американские ученые из Массачусетского университета, изучив более 11 тысяч документов. Люди, которым приходилось перерабатывать, на 61 проценте чаще получали разнообразные травмы или болели по сравнению с теми, кто высыпал нормальный рабочий день.

Работа в течение 12 и более часов в день увеличивает риск заболеваний или получения травмы на треть, а 60-часовая рабочая неделя опасна вдвое 23-процентным увеличением такой воз

можности. При этом, отмечает один из авторов исследования Аллар Демет, нет зависимости от характера выполняемой работы.

Всего исследователями было изучено 11023 записи о работе за период с 1987 по 2000 год. Учитывалась работа одного человека в конкретной фирме, так что некоторые люди могли попасть в обзор несколько раз.

Ученые подчеркивают, что максимально безопасной можно считать 48-часовую неделю, в этом они поддерживают разработчиков Европейской директивы о рабочем времени, которая предполагает введение в Европейском союзе ограничения продолжительности труда. В настоящее же время, например, в Британии, 14 процентов населения работает больше, чем 8 часов в день.

## Забывчивые живут дольше

Швейцарские биологи из Фрибурга пришли к выводу, что забывчивость — это есть более «короткая память» — является залогом долголетия, пишет газета Tribune de Genve в статье, переведенной которой публикует Inpressa. Фредерик Мери и Тадеуш Кавецкий обучали плодовых мышек усваивать связь между определенным запахом и механическим ударом. Некоторые мыши усваивали ее за один долгий сеанс, тогда как обучение других длилось дольше, занимая несколько сеансов. В первом случае информация записывалась в «брончу», но менее стабильную память, чем память «короткой». Во втором случае именно в последней откладывалась дополнительная информация.

Затем мышки были поставлены в стрессовую ситуацию — лишение воды и пищи до момента гибели. Выяснилось, что те наsecомые, которые заставляли работать в таких условиях 21 час. Остальные мыши погибли через 17 часов. Разница в 4 часа является в данном случае значительной, так как продолжительность жизни плодовых мышек не более двух недель.

Ученые пришли к выводу, что для запоминания информации на длительный срок плодовые мыши тратят так много энергии, что это делает их более чувствительными к отсутствию воды и пищи. Исследование, результаты которых были опубликованы в журнале Science, наставляют на вопрос о том, не обнуляется ли для человека развитие интеллекта погодами в других областях. «Возникает мысль, что наш вид заплатил высокую цену за исключительные возможности своей памяти и способность к обучению», — говорит Тадеуш Кавецкий.



## Футбол

## БОЛЬШОЙ ФУТБОЛЬНЫЙ ДЕНЬ!

**ЕВРОПА**  
**Группа 2**  
ГРУЗИЯ – УКРАИНЫ 1:1

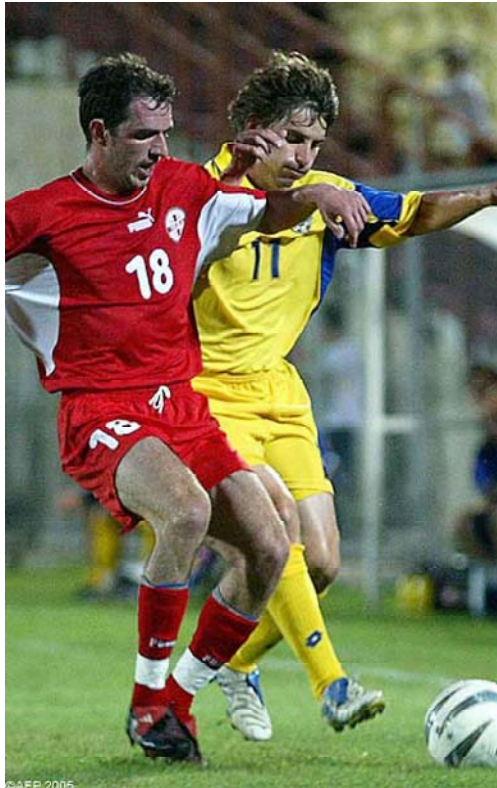


Фото: Е. Смирнов

Несмотря на ничью с Грузией, сборная Украины стала первой европейской сборной, которая обеспечила себе место на чемпионате мира. Украинцы не сумели удержать победный счет в Тбилиси, но все равно вернулись в Киев национальными героями, впервые в истории заработав для своей страны место на мировом форуме. Благодаряничейному результату в параллельном матче, где встретились сборные Турции и Дании, украинцы досрочно финишировали на первом месте в отборочной группе.

Несмотря на то, что матч в Греции из-за санкций ФИФА прошел при пустых трибунах, команда показала атакующий футбол. Уже на первой минуте встречи Георгий Деметрадзе забросил угловую, а через пять минут главный бомбардир украинской сборной Андрей Шевченко проверил реакцию вратаря хозяев Георгия Ломая. На десятой минуте пришла очередь уже Александра Шовковского спасать свою ворота после опасного удара Левана Кобиашвили.

Постепенно игровым и территориальным преимуществом завладели подопечные Олега Блохина. На 17-й минуте Анатолий Тимощук пробил с 25 метров, но Ломая был на месте. Через минуту вновь пришла очередь Шевченко, но вратарь вновь был на высоте. Андрей Воронин мог открыть счет на 41-й минуте, однако удачно действовал вратарь. Ломай, смог опередить украинца и отвести уходящего ворота, стбив мяч ногой.

Тем не менее, на первых украинцы ушли с преимуществом в счете. На 43-й минуте Зураб Хизанишвили не смог головой вынести мяч из штрафной после соперника навеса, а к отсюда ворота устремился Руслан Роган.

Хозяева могли сравнять счет сразу после перерыва. На 53-й минуте Гога Гахокидзе идеальным пасом вывел к воротам Деметрадзе, но форвард сборной Грузии принял мяч в вратаря. Вскоре пришла пора Махмуда Асатами, который после перерыва был переведен наставником сборной Грузии Гиацином Дардзасе в нападение. Асатами издалека попытался перекроить мяч через Шовковского, но вратарь удалось схвати момент к угловому.

На 81-й минуте Роган мог удвоить счет, но его удар с близкого расстояния сорвался штангой. Под занавес встречи Дардзас выпустил на поле Михаила Ашитиашвили, который и заработал спасительный штрафной. Ударом с 27 метров Гахокидзе положил мяч точно в «死角ку», что в итоге не испортило настроения украинским болельщикам.

## ТУРЦИЯ – ДАНИЯ 2:2

Гол Сорена Ларсена в добавленные минуты заменил осложнен задачи сборной Турции на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006. В оставшихся турах второе место, дающее право на стыковые матчи, должны между собой разыгрывать Турция, Греция и Дания.

В первом тайме дагчане хладнокровно отбивали атаки хозяев поля, а на 41-й минуте и вновь повели в счете после мощного удара Клауса Яенсена. Вышедший на замену Окан Бурук уже на 49-й минуте красным ударом забывает ответственный мяч. На 81-й минуте Тумер Метин ударом со штрафного привнес, казалось бы, хозяевам поле очень важную победу. Но в добавленные минуты вышедший на замену Ларсен установил окончательный счет в матче.

## АЛБАНИЯ – КАЗАХСТАН 2:1

Гол Сорена Ларсена в добавленные минуты заменил осложнен задачи сборной Турции на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006. В оставшихся турах второе место, дающее право на стыковые матчи, должны между собой разыгрывать Турция, Греция и Дания.

В дальнейшем действиями вратаря Богдана Лобонта, выручившего свою команду в нескольких безнадежных ситуациях. Расплата за расчестительность чехов наступила на 56-й минуте. Комбинации с участием Влада Мунтадзе, проводившего 126-й матч за национальную сборную, и Развана Кочиша ударом с близкого расстояния завершили Муту. Этот результат позволил румынам на один очко опередить чехов в турнирной таблице. Однако у чешской команды сырьено на две игры меньше, что по-прежнему делает шансов Румынии на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006 весьма призрачными.

## АРМЕНИЯ – ГОЛЛАНДИЯ 0:1

Сборная Голландии упрочила свое лидерство, переиграв с минимальным счетом на выезде сборную Армении. Единственный гол в середине второго тайма забил нападающий «Манчестер Юнайтед» Руд Ван Нистелрой. На 63-й минуте после навеса Халида Булахзруса последовал скидка Коука на Ван Нистелрой, которой с близкого расстояния не промахнулся.

## АНДОРРА – ФИНЛЯНДИЯ 0:0

Андорра сыграла вничью на своем поле с Финляндией в отборочном матче чемпионата мира 2006. Этот результат позволил «карликовой» команде уйти с

последнего места в своей отборочной группе. После десяти матчей Андорра набрала пять очков и на одно очко опередила Армению.

Команда	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 ГРУЗИЯ		2:0	2:0	3:1			2:0	9	8	1	0	21-3	25		
2 РУМЫНИЯ	0:2		2:0	2:1	2:1	2:0	3:0	11	7	3	19-10	22			
3 ЧЕХИЯ		1:0		4:3	6:1	8:1	9	7	0	2	28-9	21			
4 ФИНЛЯНДИЯ	0:4						3:0	3:1	9	4	1	16-14	13		
5 МАКЕДОНИЯ	2:2	1:2	0:2	0:3		0:0	3:0	10	2	6	18-10	9			
6 АНДОРРА	0:3	1:5	0:4	0:1	1:0		10	1	2	7	4-7	5			
7 АРМЕНИЯ	0:1	1:1	0:3	0:2	1:2	2:1	10	1	8	3-11	4				

## Группа 3

**РОССИЯ – ЛЮХЕНШТЕЙН 2:0**  
Сборная России в отборочном матче чемпионата мира 2006 со счетом 2:0 победила команду из Люксембурга. Дублем в составе хозяев поля отметился нападающий питерского «Зенита» Александр Кержаков, воспользовавшийся передачами своих одноклубников Андрея Аршавина и Александра Анюкова. Этот результат позволил россиянам догнать сборную Словакии. Обе команды набрали по 18 очков, но главный соперник сборной России в борьбе за второе место имеет лучшую разницу забитых и пропущенных мячей.

## ЭСТОНИЯ – ЛАТВИЯ 2:1

Сборная Эстонии благодаря голам Андерса Опере и Максима Смирнова одержала первую домашнюю победу над сборной Латвии за последние 65 лет. Уже на 11-й минуте с передачи Эндра Яагера мячом ударом счет открыл бывший нападающий московского «Торпедо» Андерс Опер, который неделю назад перешел в голландскую «Роду». В оставшееся время первого тайма гости владели заметным территориальным преимуществом, но острых моментов практически не возникло. На 70-й минуте после грубейшей ошибки Александра Колинько мяч в ворота хозяев забил Максим Смирнов. Латвия на последней минуте пытаясь забить гол престижа, автором которого стал Лайанс. Этот результат практически лишил сборную Латвии шансов на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006.

## ПОРТУГАЛИЯ – ЛЮХЕНШТЕЙН 6:0

Португалия сделала серебряную заявку на итоговое первое место в отборочной группе. Разрыв с преследователями – сборными Словакии и России – пять очков. Покидировать его почти не возможно, так как Португалия предоставляет на своем поле с Люксембургом и Латвией. Более того, Португалия может досрочно завоевать путевку в финальную стадию чемпионата мира 2006 уже в среду, если победят на выездной встрече сборной России, а Словакия потеряет очки в матче с Латвией. На игру с Люксембургом португальцы вышли в сильнейшем составе. На 22-й минуте подачу со штрафного Фигу ударом головой у дальней штанги замкнул центральный защитник Жорже Аандре. На 30-й минуте после разыгрыша углового в исполнении Фигу свой первый гол за национальную сборную забил защитник лондонского «Челси» Рикардо Каравалью. Спустя шесть минут Андреа в великолепном пасом вывел один на один Паулу. Спустя минуту после разыгрыша углового Мигель Жоау Мутильо на 56-й минуте помог Паулю оформить дубль. А в концовке встречи вышедший на замену Сима Саброса завершил разгром Люксембурга. Сначала капитан «Фен-Фен» блестяще исполнил штрафной, а затем, после прострела Сезуа, мяч рикошетом от опытнейшего Джиффа Штрассера вновь оказался в сетке ворот.

Команда	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 ПОРТУГАЛИЯ		2:0	7:1	4:0			6:0	9	7	2	0	30-4	23		
2 СЛОВАКИЯ	1:1				4:1	7:0	3:1	9	5	3	22-7	18			
3 РОССИЯ	1:1		4:0	2:0	2:0		9	5	3	1	18-11	18			
4 ЭСТОНИЯ	0:1	1:2	1:1		2:1	2:0	4:0	10	4	2	4	14-16	14		
5 ЛАТВИЯ	0:2	0:1	2:2		1:0	4:0	10	4	2	4	17-17	14			
6 ЛЮХЕНШТЕЙН	2:0	0:0	1:2	1:2	1:3		10	1	2	7	9-21	5			
7 ИОЛАНДИЯ	0:5	0:4	0:4	3:4	0:4		9	0	0	9	4-38	0			

## Группа 4

## ФРАНЦИЯ 3:0

Благодаря дублю Дибала Сиссе сборная Франции разгромила на своем поле сбрую Фарерских островов и дотянула по очкам сборные Швейцарии и Ирландии. Нападающий «Ливерпуля», как и в памятном матче Суперкубка УЕФА, организовал все три гола в ворота соперника. На 13-й минуте Сиссе ударом головой завершил комбинацию с участием Тьерри Анри и Флорана Малуды. Спустя шесть минут после прострела Сиссе мяч в свою ворота срезал Суни Ольсен. А после перерыва Сиссе восстановился точным пасом Сильвена Вильторда и установил окончательный счет в матче.

## ШВЕЙЦАРИЯ – ИзРАИЛЬ 1:1

Команда	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 ШВЕЙЦАРИЯ	1:1		1:1	0:0	6:0	7	3	4	0	14-5	13				
2 ИРЛАНДИЯ		2:2	3:0	2:0	7:0	7	3	4	1	11-3	13				
3 ФРАНЦИЯ	0:0	0:0		0:0	3:0	7	3	4	0	0-1	13				
4 ИЗРАИЛЬ	2:2	1:1	1:1		2:1	2:0	4:0	10	4	2	4	14-16	14		
5 КИПР	0:2	0:1	2:2	1:2	1:0	4:0	10	4	2	4	17-17	14			
6 ФАРЕРЫ	1:3	0:2	1:2	2:2	7:1	1	5	7-12	4						

## Группа 5

## ШОЛАНДИЯ – ИТАЛИЯ 1:1

Сборная Италии на выездной встрече с командой Шотландии завершила отборочный турнир на равных. На 13-й минуте Кени Кипер ударом головой поразил ворота соперника, и это же произошло на 15-й минуте до окончания поединка хозяева все еще лидировали – однако вышедший на замену Фабио Гроссо сумел вырвать для итальянцев одно очко в конце игры. Италия, которой в среду предстоит поединок с Беларусью, продолжает удерживать первое место в группе. Шотландия находится на пятой позиции, однако все еще может занять второе место. В среду она проведет игру с Кореей.

## СЛОВАНИЯ – НОРВЕГИЯ 2:3

## МОЛДАВИЯ – БЕЛАРУСЬ 2:0

Нападающий сборной Молдавии Сергей Рогачев лишил сборную Белоруссии шансов на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006. Он открыл счет на 15-й минуте после разыгрыша штрафного в исполнении Вадима Борецкого. После пропущенного гола гости перехватили инициативу, но Виталий Кутузов, Александр Глеб, Валентин Белькевич и Сергей Туриенко своими шансами не воспользовались. В самом начале второго тайма после блестящей передачи Сергея Королчука окончательный счет на табло установил все тот же Рогачев.

## Группа 1

## РУМЫНИЯ – ЧЕХИЯ 2:0

Андреан Муту сохранил шансы сборной Румынии на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006. На 28-й минуте он блеснул индивидуальным мастерством и из трудной позиции поразил ворота Петра Чеха. В дальнейшем главные действующие лица в матче стали румынские вратарь Богдан Лобонта, выручивший свою команду в нескольких безнадежных ситуациях. Расплата за расчестительность чехов наступила на 56-й минуте. Комбинации с участием Влада Мунтадзе, проводившего 126-й матч за национальную сборную, и Развана Кочиша ударом с близкого расстояния завершили Муту. Этот результат позволил румынам на один очко опередить чехов в турнирной таблице. Однако у чешской команды сырьено на две игры меньше, что по-прежнему делает шансов Румынии на выход в финальную стадию чемпионата мира 2006 весьма призрачными.

## АРМЕНИЯ – ГОЛЛАНДИЯ 0:1

Сборная Голландии упрочила свое лидерство, переиграв с минимальным счетом на выезде сборную Армении. Единственный гол в середине второго тайма забил нападающий «Манчестер Юнайтед» Руд Ван Нистелрой. На 63-й минуте после навеса Халида Булахзруса последовал скидка Коука на Ван Нистелрой, которой с близкого расстояния не промахнулся.

## АНДОРРА – ФИНЛЯНДИЯ 0:0

Андорра сыграла вничью на своем поле с Финляндией в отборочном матче чемпионата мира 2006. Этот результат позволил «карликовой» команде уйти с

## Группа 6

## УАЛЬС – АНГЛИЯ 0:1

Сборная Англии благодаря голу Джо Коула победила в гостях сборную Уэльса со счетом 1:0. Погнавший лондонского «Челси» Йон Райт-Филлипс сделал передачу на своего одноклубника Коула, после удара которого мяч влетел в сетку ворот.

## ПОЛША – АВСТРИЯ 3:2

## С. ИРЛАНДИЯ – АЗЕРБАЙДЖАН 2:0

Сборная Англии благодаря голу Джо Коула победила в гостях сборную Уэльса со счетом 1:0. Погнавший лондонского «Челси» Йон Райт-Филлипс сделал передачу на своего одноклубника Коула, после удара которого мяч влетел в сетку ворот.

## Группа 7

## БОСНИЯ – БЕЛГИЯ 1:0

Босния поднялась на третье место в отборочной группе после победы над Бельгией 1:0. Боснийцы воспользовались своим преимуществом в исполнении Бартольди, последовала точная передача Миленковича на свободного Барбара, который с убойной позиции не промахнулся.

## СЕРБИЯ – ЛИТВА 2:0

Благодаря удалчай игре Матея Кемана сборная Сербии и Черногории одержала уверенную победу над Литвой со счетом 2:0. Бывший форвард лондонского «Челси» Йон Райт-Филлипс сделал передачу на своего одноклубника Коула, который с убойной позиции не промахнулся.

## Группа 8

## ШВЕЦИЯ – ЛИХЕНШТЕЙН 3:0

Болгария удачной игре Матея Кемана сборная Сербии и Черногории одержала уверенную победу над Литвой со счетом 2:0. Бывший форвард лондонского «Челси» Йон Райт-Филлипс сделал передачу на своего одноклубника Коула, который с убойной позиции не промахнулся.

## Группа 9

## СЕРБИЯ – БОЛГАРИЯ 1:0

Второй тайм начался для болгар с удалением Благой Георгиева. Игрок забыл вторую желтую карточку, сражающую противников. Это удаление не входило в планы наставника Болгарии Христо Стоилкова, который после бурных протестов был удален на трибуны. Получив преимущество в одном игроке, Швеция упрочила свою преимущества и взяла вперед. Вскоре Хенрик Ларссон пасом нашел в штрафной площади Константина Шонберга, который сильным ударом головой скинул мяч на Златана Ибрахимовича, который сильным ударом головой скинул мяч на Константина Шонберга.

Швеция упрочила свое преимущество и взяла вперед. Вскоре Хенрик Ларссон пасом нашел в штрафной площади Константина Шонберга, который сильным ударом головой скинул мяч на Златана Ибрахимовича, который сильным ударом головой скинул мяч на Константина Шонберга.

## ЮЖНАЯ АМЕРИКА

## БРАЗИЛИЯ – ПЕРУ 5:0

Бразилия – Чили 5:0  
ВЕНЕСУЭЛА – ПЕРУ 4:1  
БОЛВИЯ – ЭКВАДОР 1:2  
ПАРАГВАЙ – АРГЕНТИНА 1:0  
УРУГВАЙ – КОЛУМБИЯ 3:2

Аргентина 1:0  
Бразилия 5:0  
Венесуэла 4:1  
Уругвай 3:2  
Парaguay 1:0  
Колумбия 2:3  
Уругвай 2:1  
Боливия 1:0  
Колумбия 3:1  
Венесуэла 1:0  
Парaguay 1:1  
Уругвай 1:0  
Боливия 1:1  
Колумбия 1:0  
Венесуэла 1:1  
Парaguay 1:1  
Уругвай 1:1  
Боливия 1:1  
Колумбия 1:1  
Венесуэла 1:1  
Парaguay 1:1  
Уругвай 1:1  
Боливия 1:1  
Колумбия 1:1  
Венесуэла 1:1  
Парaguay 1:1  
Уругвай 1:1  
Боливия 1:1  
Колумбия 1:1  
Венесуэла 1:1  
Парaguay 1:1  
Уругвай 1:1  
Боливия 1:

Вернисаж

# ЖИВОПИСЬ АСМАТ АЛАНИА



**Осенний выставочный сезон галереи ТМС открылся художественными работами уроженки Зуидии Асмат Алания. Краски, наложенные на холсты и на прессованый картон, как нельзя более созвучны началу осени. Все тона – золотисто-красные, лиловоголубые, сине-фиолетовые – трепетно вились друг в друга, чудесно смешиваясь и порождаят в зрителях чувство благодарности за напоминание о том, что все проходит, спрятывает и... возвращается, зацветает вновь!**

С одной стороны, картины Асмат Алания напоминают лирические строки Николоза Баратшвили:

Осенный ветер у меня в саду...

Сломал нежнейший из цветов на грядке,

И я никак в сознанье не

попаду,

Тоска в душе, и мысли в

жность или резкий свет оставающего к земле неба (голубого и бесстрастного) – преображают сознание зрячего человека, очищают его от настороженных, бытовых мелочей расцветов.

С другой стороны, работа «Женщина в шляпке», столица созвучная строкам Александра Чавчавадзе:

Багряно зарей освещенная,  
Окрапкой роз синешь ты, светлая,

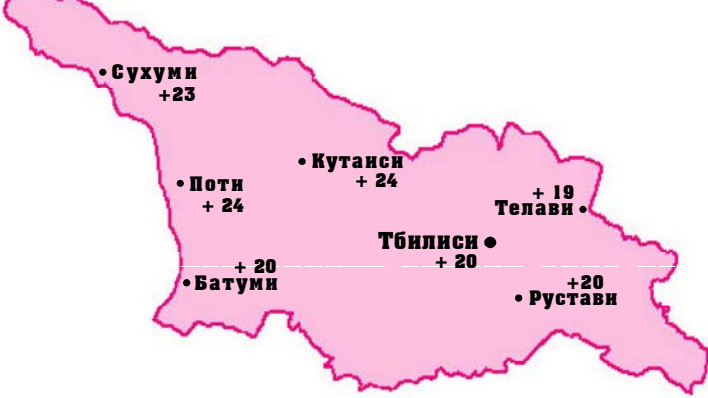
Стократ сердача гнезды стягивающие,

Перед тобой их вздохи как дым, светлая –  
напротив, не растворяясь в природе, а как губка, выбирает всю полноту бытия в свое маленькое тело, скрывающее большую душу.

Потом что картины художницы почти беспредметны. Горы, города и сами люди сливаются с природой, текут в ней, растворяются – и уже никогда не возвращаются к своему прежнему щипично-рассудочному состоянию. Чары цвета – будь то фиалковая не-

нах, потому что критика была слишком недоброжелательной. Внутренний свет, реалистическое сияние никого не интересовало, а пропагандировать идеи со-

## Погода



## Гороскоп

### ОВЕН (21.03-20.04)

Серьезное ухудшение состояния грозит хроническим больным. Особенно это касается заболеваний опорно-двигательного аппарата, кожных болезней. Здоровые люди ощущают упадок сил, снижение сопротивляемости и жизнеспособности организма. Малейшие признаки остеохондроза являются о себе именно в этот день боли в спине.

### ТЕЛЕЦ (21.04-21.05)

Вы склонны проявлять честность и прямоту во что бы то ни стало. Общие дина-мично и конструктивно, осо-

бенно с женщинами – партнерами и сотрудниками. Контакты с широкой публикой помогут решению некоторых деловых вопросов.

Ваша энергия и честолюбие сегодня заметны как никогда.

**БЛИЗНЕЦЫ  
(22.05-21.06)**

Хорошие семейные отно-

шения, удачи на личном

фронтне. Вы можете полу-

чить возможность улуч-

шить условия проживания.

Хороший день для переезда, покупок или дома, со-

местных путешествий,

пикника, участие в культур-

ных или религиозных ме-

реоприятиях надолго закре-

пят полученные позитивные

эмоции.

ПЕЧАТАЕТСЯ

В ИЗДАТЕЛЬСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ ГАЗЕТЫ «СВОБОДНАЯ ГРУЗИЯ»

цена  
в розницу —  
договорная

вым печатается

в издательском центре

газеты

«Свободная Грузия»

цена

в розницу —

договорная

### РАК (22.06-23.07)

Вы ощущаете легкость в выражении ваших чувств и интересов, можете успешно воздействовать на разум Вашего партнера, супруга и членов семьи. Удачные отношения с вашим хроническим заболеваниемми легких и верхних дыхательных путей, астмами. Вы уверенно говорите, общаетесь, что способствует повышению настроения и бодрости духа.

### ЛЕВ (24.07-23.08)

Гармоничные контакты с деловым окружением. Получение важной информации, приятных новостей, известных путешествий, пикника, участие в культурных или религиозных ме-

реоприятиях надолго закре-

пят полученные позитивные

эмоции.

Печатается

в издательском центре

газеты

«Свободная Грузия»

цена

в розницу —

договорная

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ «СГ» НА HTTP://WWW.SVOBODNAYA-GRUZIA.COM

Адрес редакции:

0108, Тбилиси,

пр. Руставели, 42

телефон: 93 11 58

факс: 93 17 06

### ДЕВА (24.08-23.09)

Успешное решение пра-

вовых вопросов, хорошее

время для подачи иска, ре-

шения юридических фор-

мальностей. Его можно ис-

пользовать для успешных

контактов с заграницей, для

поездок, путешествий или с

спы. Такие же новые зна-

комства, расширение сфе-

ры влияния и вашего пред-

приятия, открытия дочерних

предприятий, заключения

важных сделок и контрактов.

СКОРПИОН  
(24.10-23.11)

Избегайте собственных проявлений догматизма и

ограниченности, не требуйте

к себе повышенного выни-

мания и похвал, признания

ваших заслуг. Плохой день

для участия в политиче-

ских мероприятиях, шагов для

получения большего соци-

ального положения. Вероятно столкновение с

законом в том или ином

виде. Особенно неблагопри-

ильные деловые контакты и

сделки с иностранными

гражданами и фирмами.

КОЗЕРОГ  
(22.12-21.01)

Вы получите удовольст-

вие от напряженной физ-

ической деятельности,

стремления к успеху и

важности. Вам придется

выбрать для этой цели спорт или сек

ью. Вы испытываете потребность в

восторгах и гордости.

ЛЮДИ, страдающие повы-

шенной кислотностью, буд-

ут нуждены непрерыв-

ных сидений.

ВОДОЛЕЙ  
(21.01-19.02)

Этот день вы можете с

успехом использовать для

изменения отношений с

противоположным полом,

для установления мира и

согласия в семье или в пар-

ных отношениях. Хороший

день для помолвки, брако-

сочетания, для выражения

своих чувств и привязан-

ностей. Вы стремитесь к

рискам, развлечениям. Полу-

чите удовольствие, но не забы-

те выразить свое мнение о

существовании венерических

заболеваний! Вы вправе рассчитывать на небольшой поддержку.

Прекрасные отношения с

детскими и домашними

членами семьи. Будьте

добрее, терпеливее, любите

своих детей и родителей.

СТРЕЛЕЦ  
(23.11-21.12)

Этот день вы можете с

успехом использовать для

изменения отношений с

противоположным полом,

для установления мира и

согласия в семье или в пар-

ных отношениях. Хороший

день для помолвки, брако-

сочетания, для выражения

своих чувств и привязан-

ностей. Вы стремитесь к

рискам, развлечениям. Полу-

чите удовольствие, но не забы-

те выразить свое мнение о

существовании венерических

заболеваний! Вы вправе рассчитывать на

небольшой поддержку.

Прекрасные отношения с

детскими и домашними

членами семьи. Будьте

добрее, терпеливее, любите

своих детей и родителей.

ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

Гурам Абсандзе, Нотэ Кемулария,

Владимир Чхвишивили

Первый заместитель главного редактора

Елена Чачуа

Редактор номера

Тамаз Ломсадзе



и «Женщина в шляпке» –

уже не спланированы листок, как

сперва почувствовали изыди,

она вспомнила, что

она сама нарисовала

и «Женщина в шляпке».

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография

и керамики.

А картины – для души, не

для заработка! – поясняет

Асмат Алания.

Она училась в Академии

художеств на факультете

прикладного искусства,

молодая фотография