

экономические заметки

ТРЕБУЕТСЯ СЕРЬЕЗНЫЙ АНАЛИЗ

Еще не вечер...

О СВОЕНИЕ минерально-сырьевых богатств Сибири и Дальнего Востока примерно с конца 60-х годов стало по необходимости движущей пружиной нашей экономической стратегии. Природа этого криза на востоке довольно прозрачна. Здесь сосредоточены уникальные запасы ценных ресурсов. В том числе и в особенности — топливно-энергетических.

В этом феномене проглядывают «ушки» фактора, усаживающего на хозяйственную освещение. Исторически сложившееся размещение населения страны довольно плохо согласуется с такой восточной ориентированностью ресурсов. К тому же процесс переподеления населения его оптимизация относительно этих ресурсов — довольно сложное, дорогостоящее и, увы, не всегда эффективное занятие.

И тем не менее альтернативы названной стратегии просто нет. Принимать ее приходится как данность.

Если вспомнить к тому же, что опережающее развитие Сибири — обязательная предпосылка ускоренного социально-экономического развития всей страны, то выбор приоритетов здесь представляется вполне обоснованным.

Но такое ускорение нельзя реализовать без всемерной интенсификации общественного производства, приоритетного (по сравнению с западными и южными регионами) повышения жизненного уровня, улучшения качества планирования и управления.

Сказанное в еще большей мере относится к Кузбассу.

Но положение осложняется тем, что область, если и не вышла в экономические аутсайдеры, то во всяком случае заметно побудила в своей инвестиционной и в целом хозяйственной активности. Ну а что касается структурных сдвигов, то здесь уже многие годы царит своеобразное динамическое равновесие однажды сложившейся картины.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в номере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

Окончание. Начало в но-

мере за 8 июня.

Между тем ни по освеще-

нию. Начало в но-

мере за 8 июня.

САМОЛЕТ XXI ВЕКА

Около шести вечера 17 мая на борту советского самолета Ту-155, приземлившегося в аэропорту Ганновера, представители СССР и ФРГ подписали текст совместного заявления, которым суждено войти в историю мировой авиации и международной политики.

Аполлон Сысцов, министр авиационной промышленности СССР, и доктор Эрик Ридль, статс-секретарь-координатор западногерманской аэрокосмической промышленности, положили начало сотрудничеству двух стран в реализации отдельных проектов в подведомственной им области. Первым проектом такого рода станет разработка концепции самолета, работающего на криогенном топливе, которую намерены осуществить совместно специалисты фирмы «Дойче аэробус» и ОКБ имени Туполева.

Ту-155, прибывший в Ганновер на крупную международную технологическую выставку «ИЛА-90», стал местом подписания совместного документа не случайно: это единственный до сих пор в мире самолет с двигателем на альтернативном топливе. С апреля 1988 года машина совершила уже более 100 полетов.

Создание самолета на криогенном топливе для авиации будет означать шаг в ХХI веке. Но шаг этот носит далеко не только технический и технологический характер.

Речь идет о глубоком прорыве в области защиты окружающей среды. Ущерб, наносимый ей авиацией уже очевиден: все более ощущают, что же говорить о ситуации в 2005 году, когда на планете ожидается, как минимум, 2,5-кратное увеличение числа полетов?

Но речь идет и еще об одном прорыве: политическом. Проработка совместных советско-западногерманских программ (а Аполлон Сысцов уточнил, что сотрудничество будет распространяться и на создание самолетов, авиационных двигателей, новых материалов) — это шаг к ликвидации неоправданной секретности с обеих сторон и, в частности, к прекращению «холодной войны», по сей день ведущейся КОКОМ. Это движение в направлении укрепления мира,

Ганновер—Бонн.

по странам и континентам



Пирей — один из красивейших городовых портов Греции, расположенных на Эгейском море. Благоприятные климатические условия, море с богатой флорой и фауной, экзотическая природа, памятники античных сооружений — все это привлекает в летние сезоны

огромное количество туристов со всего мира. В туристическом бизнесе занято большинство местных жителей, что позволяет им из них скопить небольшой капитал.

На снимке: набережная Пирса.

Фото ТАСС.

крыши (11-40, 15), замужем за МАФИЕМ (16, 17, 18-10, 19, 20, 21).

ВРЕМЯ. УСПЕХ У МУЖЧИН. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО (10, 15-10). ЧЕЛОВЕК-АМФИБИЯ (11-10, 13-10). АНИЖЕЛКА В ГНЕВЕ (16-20, 18-10, 20-10).

ОКТЯБРЬ. КОРТИК (15). ИДЕАЛЬНОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ (17, 19, 21).

МЕТАЛЛУРГ. МОРСКИЕ РАССКАЗЫ (14-30). ЛЮБИМЫЙ РАДЖА, две серии (16, 19, 21).

ПРОГРЕСС. ЧЕРНЫЕ СТУПНИ (10, 14). КРАСНОЕ ЗОЛОТО (11-30, 16, 18, 20, 21-40).

ЛУЧ. ГРУЗ >300* (13, 17, 19, 21). ТРИ ЗОЛОТЫХ ВОЛОСКА (15).

КОМСОМОЛЕЦ. НЕСУРАЗНЫЕ КАНИКУЛЫ (15). РОДНОЙ РЕБЕНOK, две серии (16-30, 19-30).

ЮБИЛЕЙНЫЙ. СЧАСЛИВЫЕ ДНИ МУММИ-ТРОЛЛЕЙ (9-30, 50). ПОЛЕТ НАВИГАТОРА (11, 13). ПСЫ (15, 17-10, 19-20, 21-30). Перед сеансами — кино-викторина «РОК-МУЗЫКА В КИНО».

КОСМОС. Для детей. Мультфильмы как проводят каникулы ВОЛКИ и ЛИТЕК (9-30, 11, 12-30, 14). Фильм-сказка после дождичка. В четверг (19, 13-20). Танцы на



УВИДИТ ЛИ КОСМИЧЕСКИЙ ТЕЛЕСКОП НОВОЕ СОЛНЦЕ?

Пятнадцать лет будет находиться на околоземной орбите на высоте около 550 км 20-тонный телескоп, запущенный с помощью американского корабля «Шаттл». В тот же день на «ИЛА-90» было подписано трехстороннее американо-западногерманско-советское соглашение о сотрудничестве в области разработки современных двигателей. Достигнута договоренность о создании рабочих групп, которым предстоит определить принципы и подходы к проектированию современных двигателей, выбрать типы, пользующиеся наибольшим спросом на современном рынке.

Ну а что же советско-западногерманский проект создания «зеленого» самолета на альтернативном криогенном горючем? И этот сложный технический вопрос (только в СССР им будут заниматься около двух десятков конструкторских бюро), дорогой гостья! (речь идет о миллиардах марок) проект открыт для тех, кто может и готов принять в нем участие. В качестве желательных и возможных потенциальных участников названы такие страны, как СССР, Канада, Великобритания.

Проработав неделю, авиационно-космическая выставка в Ганновере закрылась на очередной двухлетней перерыве. Не берусь судить, какой будет «ИЛА-90», но твердо верю: «ИЛА-90», поставленная на 100-летнюю первую полета Otto Lilienthal, передала наследницам задел высокого качества. Воздушный океан и космос имеют шанс в начале второго века крылатой истории человечества стать безграничным пространством взаимовыгодного сотрудничества, ориентированного на экологию, на человека и его будущее.

Ю. КАЗАКОВ,
соб. корр. АПН.

интересно

МОСКВА. Автомобиль, предназначенный для транспортировки вышедшей из строя техники, разработан специалистами изобретательства «Универсал «Порты» заменит и подъемный иран, и грузовик, обычно использующийся в таких случаях. Техника, созданная на базе машины авторемня «ЗИЛ-131» и оборудован дополнительными техническими приспособлениями. На модернизированной платформе размещена передняя лебедка, а специальная пневмоподвеска обеспечивает универсальную погрузку и выгрузку техники практически за одинаковое время.

мир увлечений

КОШКИ— ЭТО СЕРЬЕЗНО

Первое, что пришло в голову, прийти на выставку кошек — отстоять большую очередь за билетами. И естественно, после этого возник вопрос, что же привело сюда такое количество людей.

В последние годы клубы любителей кошек росли, как грибы после дождя. Добротно взведенная на свои плечи забота, их члены неутомимо становятся организаторами всевозможных смотров, выставок семинаров и симпозиумов, ведут широкую научно-исследовательскую работу, создают обширные базы данных на своих подделочных. Словом, подходит к своему увлечению наукою.

В прошлом году кошачьи клубы более двадцати городов страны создали Всесоюзное объединение клубов любителей кошек (ВОЛК). А конец года ознаменовался вступлением объединения в Международную федерацию любителей кошек (ФИФО).

Среди клубов, достойно представляющих советских филателистов на международной арене, клуб «Кэта» в Москве. Именно на его выставке, отставая длиною за хвост, мне удалось побывать.

От многочисленных других объединений «Кэта» отличает несколько черт. Во-первых, в клубе приветствуются любители кошек, а не только породистые кошки. В клубе не гоняются за чемпионскими показателями, хотя победители различного уровня всесоюзных и международных конкурсов здесь немало. Есть здесь и сибирские, и английские кошки, белые и европейские короткошерстные и даже

гордость клуба — сибирские кошки.

Во-вторых, помимо племянной и выставочной работы, здесь есть и другое, не менее важное, по мнению членов клуба, направление — подбор кошкам новых временных или постоянных хозяев. Ведь бывает так, что прежние хозяева в силу каких-либо причин не состоят в состоянии больше держать у себя своих любимцев и любимиц. Случается, что кошек не хотят оставить на время болезни, отпуска, командировок. В таких случаях сотрудники клуба обращаются к своим многочисленным «кешнштатным помощникам», борющихся за небольшую ежедневную плату ухаживать за животными.

Вступить в клуб может каждый владелец кошки. Достаточно заплатить чисто символическую сумму, чтобы получить право на участие в выставках.

Вступить в клуб может и тот, кто не входит в коллекцию. Недавно была отклонена просьба о вступлении одной кандидатки после того, как в «Кэте» узнали, что она избавилась от кошки, которая не могла больше присесть к ногам.

Стараниями сопредседателей клуба «Кэта» Т. Сотниковой и Л. Софийской в клубе поддерживаются атмосфера взаимного доброжелательства и конкретности. Только такие отношения, считают они, могут стать прочной основой для серьезной работы.

Г. КОРОТКОВ.

(АПН).

Фотохроника ТАСС.

Игорь Николаевич Михайлов разработал проект мини-брелока, в которой кролик быстро набирает вес. С большим трудом он получила в 1930 году авторское свидетельство на изобретение метода акселерационного кролиководства.

«Кат» изобретатель кроликовод Янсано, говорит Игорь Николаевич, что надо сделать, чтобы пронести страшные дикие кролики и змеи на яхте, женщин в морские шубы. Но мою методику не торопятся внедрять. Правда, ковчег из моего изобретения воспользовались итальянцы, заинтересовались и институцией.

За один год я организовал мастерскую акселерационного кролиководства, в которую вошли учёные, экономисты, инженеры.

На снимке: много писем получает И. Н. Михайлов от кролиководов.

Фотохроника ТАСС.

Игорь Николаевич Михайлов разработал проект мини-брелока, в которой кролик быстро набирает вес. С большим трудом он получил в 1930 году авторское свидетельство на изобретение метода акселерационного кролиководства.

«Кат» изобретатель кроликовод Янсано, говорит Игорь Николаевич, что надо сделать, чтобы пронести страшные дикие кролики и змеи на яхте, женщин в морские шубы. Но мою методику не торопятся внедрять. Правда, ковчег из моего изобретения воспользовались итальянцы, заинтересовались и институцией.

За один год я организовал мастерскую акселерационного кролиководства, в которую вошли учёные, экономисты, инженеры.

На снимке: много писем получает И. Н. Михайлов от кролиководов.

Фотохроника ТАСС.

Совет трудового коллектива Кемеровского ремонтно-строительного управления противопожарных работ объявляет конкурс

на замещение вакантной должности председателя арендного коллектива.

Требования к конкурсантам: образование высшее с экономическим уклоном.

При себе иметь копии трудовой книжки и характеристику с места работы.

Обращаться: г. Кемерово, проспект Кузнецкий, 10 (к кабинету совета трудового коллектива Николаевой Тамаре Александровне).

КЕМЕРОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 77

ПРИГЛАШАЕТ НА УЧЕБУ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: тракторист-машинист широкого профиля, слесарь-ремонтник, водитель автомобиля категории «С» — срок обучения 2 года, образование 8 классов; тракторист-машинист 3-го класса, водитель автомобиля категории «С» — 12 месяцев, образование 10 и 11 классов, стипендия 104 руб.

Нуждающиеся обеспечиваются общежитием.

В училище организуются курсы (по мере комплектования) по переподготовке (с отрывом от производства) на новую технику: К-701, Т-150-К, «Енисей». Срок обучения 3 месяца.

Адрес: 650014, г. Кемерово, объект 1200, СПУ-77.

Проезд автомобили № 58, 82, 127, трамвай № 4 до остановки «Ул. Линейная». Телефон 4-65-01.

ВЛАДЕЛЬЦАМ ПОГРЕБОВ.

расположенных в районе ул. Институтской (в сосновых посадах Кемеровского лесхоза). Просьба убрать погреба до 30 июня с. г.

По окончании указанного срока погреба ликвидируются.

Справки по тел.: 4-33-00 — лесной отдел, 4-33-31 — главный лесничий.

новости, события, факты

«КАРТУН ЧЭНЭЛ» В МАГАДАНЕ

Ура, мультики! Так воскликуют дети, когда на экранах телевизоров появляются любими ими программы мультипликаций.

Американская телевизионная корпорация «Картун чэнэл», владелец одного из самых крупных фондов мультипликационных фильмов, выступила с интересным и замечательным предложением: с помощью американского спутника связи и приемо-передающей системы в течение 24 часов в сутки транслировать без оплаты в Магаданскую область программу для детей. Помощь в этом предложении предоставила телекомпания «Магаданский телерадиокомитет».

Интерес к предложению американцев не случаен: телепрограмма состоит как из развлекательных мультифильмов, так и из включающих антилогоческую и антинаркотическую пропаганду, рекламу товаров для детей, полезную информацию.

Результатом опроса, проведенного турецкой газетой «Теркин дайли ньюс» в трех крупнейших городах страны — Стамбуле, Анкаре и Измире, свидетельствуют о том, что немалые затраты, частоты, оплата космических средств связи, установка специального оборудования. На них указало 42 процента опрошенных. Далее идут заграждения окружающей среды и инфляция. Интересно, что финансирование из местных источников, к примеру, в виде 70 процентов в год, уже не рассматривается населением как первоочередная проблема.

Дело в том, что последние годы онаично в жизнь входят новые технологии, которые неизвестны в Турции.

В. ЗВЯГИНА. (АПН).

Инфляция... Ну и что?

Результаты опроса, проведенного турецкой газетой «Теркин дайли ньюс» в трех крупнейших городах страны — Стамбуле, Анкаре и Измире, свидетельствуют о том, что немалые затраты, частоты, оплата космических средств связи, установка специального оборудования. На них указало 42 процента опрошенных. Далее идут заграждения окружающей среды и инфляция. Интересно, что финансирование из местных источников, к примеру, в виде 70 процентов в год, уже не рассматривается населением как первоочередная проблема.

Дело в том, что последние годы онаично в жизнь входят новые технологии, которые неизвестны в Турции.

В. ЗВЯГИНА. (АПН).

Б. ЗВЯГИНА. (АПН).

актуально

СКЛАД НА ДОМУ? ОПАСНО!

Всеми торговыми аптеками «смога с магазинами привлекают тонны продовольствия. Где сидят эти тонны крупы, масла, муки? Ведя в ходильниках помещаются далеко не все. Предоставленный склад устроен на дому. Разумно ли? Представляем слово специалисту.

Выступая на страницах «Кузбасса» в рубрике «Минутное дело», я не раз подчеркивал необходимость соблюдения правил хранения многих продуктов. Все продукты питания требуют специальных условий хранения и могут сохраняться лишь строго определенное время. Иначе быть беде.

Мароженое мясо и птица в условиях домашнего ходильника могут храниться не более 5 суток, по истечении которых мясо темнеет, высыпает; в нем начинаются процессы окисления жира, образуются амины, в том числе гистамины — превышающие токсичные вещества. Полукопченые колбасы можно хранить в бытовом холодильнике не более 10 суток, а мясные консервы после покупки в магазине и при условии хранения от нуля до плюс четырех градусов — только месяц. Сроки хранения верхних колбас в домашнем холодильнике не должны превышать 2–3 дня.

Сливочное масло следует хранить без доступа света и с хорошей циркуляцией воздуха в летний период не более 3 дней, а зимой — 5 дней, толченое же, соответственно 10 и 15 дней. Несколько слов о маргаринах. В них оптимально сочетаются отвердение и оставшиеся в натуральном состоянии полиненасыщенные жирные кислоты растительных масел, которые способствуют выведению из организма избытков холестерина. Но эти достоинства маргарина одновременно являются причиной порчи продукта, ограничивая срок хранения до 15–20 дней. Аналогично маргарин хранят и используют растительные масла и кулинарные жиры.

Надо помнить, что молоко и молочные продукты имеют ограниченные сроки реализации и длительному хранению не подлежат даже в ходильнике. Не случайно ставится дата их изготовления. О коротких сроках хранения (не более 2–3 дней) следует не забывать и по отношению к сметане и творогу.

Яйцо — продукт диетический, поэтому его биологическая ценность сохраняется при температуре один-два градуса не более 7 дней. При последующем хранении яйцо подвергается порче как за счет микробов, так и кислорода, проникающих через поры внутрь яйца. Вот почему яйца должны использоваться при правильном хранении в течение 5–6 дней, а летом этот срок должен сокращаться вдвое. Очень важно, чтобы дети и лица пожилого возраста получали этот продукт только в свежем виде.

Значительное место в питании занимают крупы. Но в домашних условиях освеженная крупа и толокно «беркуются», шепено, гречневая и ячневая крупа уже через месяц-полтора портятся, прогоркают. Меняются не только

вкусовые качества каши, появляются посторонний привкус, но идут глубокие процессы распада витаминов группы В, антиоксидантного белка. Вот почему запасы крупы в домашних условиях не следуют сушить больше, чем на 20 дней. Ограничение пятна месечными сроками хранения макаронных изделий при условии хорошей вентиляции в помещениях, относительной влажности воздуха не выше 50–70 процентов и постоянной температуры (не выше 18–20 градусов).

Но увлекайтесь созданием супов мухи. Жир, содержащийся в ней, при хранении легко окисляется и быстро прогоркает, а витамины разрушаются. Хранить ее нужно в неотапливаемых помещениях, сухих, хорошо проветриваемых. Слежавшаяся муха, хранившаяся более двух месяцев, приобретает кисловато-горький привкус. Кроме того, муха и крупные изделия при длительном хранении в плохих проветриваемых местах становятся местом выпада амбарных вредителей. Продукты, зараженные амбарными вредителями, становятся не пригодными и не безопасными для здоровья человека.

Длительное хранение консервированных продуктов в металлических банках, содержащих томат, уксус, может привести к пищевому отравлению. Срок хранения консервов в томате и маринадах обычно ограничен: на банках, как правило, эти сроки указываются, и они не превышают 3–6 месяцев. Использование в пищу продуктов питания, срок хранения которых истек, не безопасно для здоровья и может стать причиной пищевых аллергических реакций в виде рвоты, поноса, кровотопотери, дефицита железа и белка в организме человека.

Отдаленным последствием использования продуктов с признаками порчи являются аллергический насморк, серозный стит, бронхиальная астма, крапивница, экзема. К аллергии склонны прежде всего дети 3–8 лет.

С пищевыми продуктами, хранящимися с нарушением правил (яйцами, мясом птицы, говядиной, кремовыми кондитерскими изделиями), связано распространение некоторых инфекционных заболеваний желудочно-кишечного тракта.

В летний период времени частота этих случаев возрастает.

Поэтому я хотела бы обратиться ко всем жителям Кузбасса: СОХРАНИТЕ БЛАГОРАЗУМНЕ, НЕ СОЗДАВАЙТЕ НА ДЛЯТЕЛЬНЫЕ СРОКИ. В

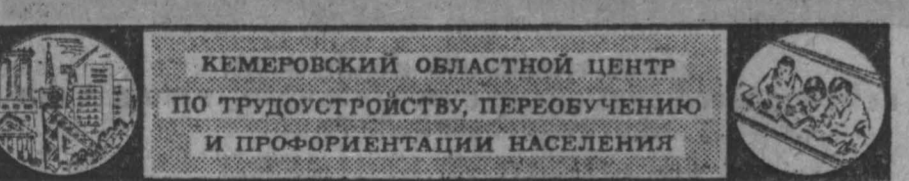
лучшем случае это не принесет пользы лишь нашему материальному благополучию — исключительные продукты придется выбросить, но возможно и худшее — значительный вред здоровью.

Н. СЛЕПУХИНА, заведующая отделением гигиены питания облСЭС.

Взгляд художника



Рис. М. Ларичева.



ПРИГЛАШАЕТ

На работу в МХКЛОННУ № 53 главного механика гаражей (оклад 260 руб.), заведующего складом мехколонны — 200 руб., сторож — 140 руб., водителя на автобусах «Урал», «ГАЗ-52» с категориями «В», «С», «Д», «Е»; заработная плата — 350–400 руб.; инженер-строитель — 300–350 руб.; водителя на «КрАЗ-162» — 350–400 руб.

Выплачиваются квартальная премия, по итогам работы за год трицатидатая заработка плата, вознаграждение за выполнение премиальных путевых.

Доставка рабочих до места работы и с работы служебным транспортом.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленинградский, 21а; ул. Сарыгина, 40; ул. 40 лет Октября, 17а.

На работу в ЛЕНИНСКИЙ ПИЩЕТОРГ — повара (заработная плата 200 руб.), старших бухгалтеров на правах главных (в магазинах торга) — 260–270 руб., электричка на 0,5 ставки, горючесылка — оклад 160 руб., механиков — обслуживание турбиновых автомобилей — 250–300 руб.

На базу ЛЕНИНСКОГО ПИЩЕТОРГА — фасовщиков со средней оплатой труда, старшего товарами овощной группы (оклад 190 руб.), плотников (зарплатная плата 250–300 руб.).

Доставка с работы и на работу осуществляется служебным транспортом.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленинградский, 21а; ул. Сарыгина, 40; ул. 40 лет Октября, 17а.

На работу в АВТОКОЛОННУ № 1241 — водителей на грузовые автомобили и служебные автобусы (средняя зарплата 350–430 руб.), каменщики, штукатур-майяров, плотников — 270–320 руб., рабочих в столовую — 200 руб., гардеробщики — 135 руб.

На работу в ТЕХНИКУМ — бухгалтера-нассии, водителя на легковую и грузовую автомашину, сантехника, комендант, касетчица, мастера производственного обучения.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленинградский, 21а; ул. Сарыгина, 40.



паша фотографик

ЧЕМПИОН ПО... МАКИЯЖУ

Долго не мог подступиться к этой деликатной теме. Оказывается в нашей довольно трудной, мрачноватой жизни все-таки еще осталось место для кое-какой радости. Оказывается, есть еще люди, которые с удовольствием творят эту радость. Всю жизнь, например, смотрел на парикмахерские как на чисто утилитарные заведения. Занят подстригся, побрится — всегда кстати. Но это мужской взгляд. «Салон красоты» — это уже чисто женские штучки. И без наших дамы уже жить не могут. Примеска, маникюр и вот уже нечто совсем новое — декоративный макияж...

С этим видом, скажем так, необычной живописи нас познакомила мастер-косметик Светлана Токарева из салона «Парикмахерская № 5» г. Новокузнецка. Светлана третий год подряд завоевывает звание «лучший по профессии» в областных конкурсах косметиков. Об этом знают и новокузнецчанки, поэтому неудивительно, что у ее клиентов постоянно, что у ее коллег — очередь, конечно, не за такими «экспертниками», которые вы видите на снимках. (Сегодня на косметику, макияжу спрос большой). На такую же «живопись» отваживаются пока только самые смелые девочки, которые «потрясают» экспериментальностью своих друзей



человек и природа

У ЗАПОВЕДНИКА НЕТ ДЕНЕГ

Дорогие земляки, вы знаете, что по постановлению Совета Министров Республики в области охраны природы заповедник «Кузнецкий Алатау» площадью 455524 тысячи гектаров. Долго же было сидеть на них, было не суждено: где-то в пути застриял железнодорожник...

С этими подобными ЧП в отремонтированном календаре на центральной стадии «Химиков», очень уж им хотелось увидеть в деле одного из лидеров первенства. Однако другое — пребывание в заповеднике — стало для Кузбасса «Кузнецким Алатау». В данном случае, увы, что произошло?

Сейчас в Кузбассе, увы, что вылет до Кемерово, неизвестно, сколько времени придется на мночко часов, московские футбольисты не стали утруждать себя ожиданием и дружину вернулись на свою базу.

А когда вернулся в Кемерово самолет был уже в воздухе.

Трудно сказать, какими теперь будут решения СКИФа, директора ФК «Спартак» СССР? По крайней мере, «Локомотив» должен был лишиться двух очков.

Однако уже просочились сведения, что всякие отставки, смены тренеров — это обычное явление в Кузбассе.

Сейчас в Кузбассе, увы, что произошло?

Сейчас в Кузбассе, увы, что вылет до Кемерово, неизвестно,

сколько времени придется на мночко часов, московские футбольисты не стали утруждать себя ожиданием и выработавшие научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

В заповеднике будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охранять, изучать, готовить научные кадры, учить население, чтобы сохранить в естественном состоянии уникальные природные ландшафты Кузнецкого Алатау, изучать в них естественное течение природных процессов и явлений и вырабатывать научные основы охраны природы.

Заповедники будут работать 80 человек. Мы должны его охран