

Сегодня
В
номере:

Завод ЖБИ:
опыт «Кон-Кюра»
— 2 стр.

Почём
нынче дети?
— 3 стр.

Если верите
в НЛО
— 4 стр.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

Еженедельная газета коллектива проектно-строительного кооперативного предприятия «Свердловский ДСК» (ПСКП)

● ВЫХОДИТ С 1 ЯНВАРЯ 1974 ГОДА

● № 5 (945)

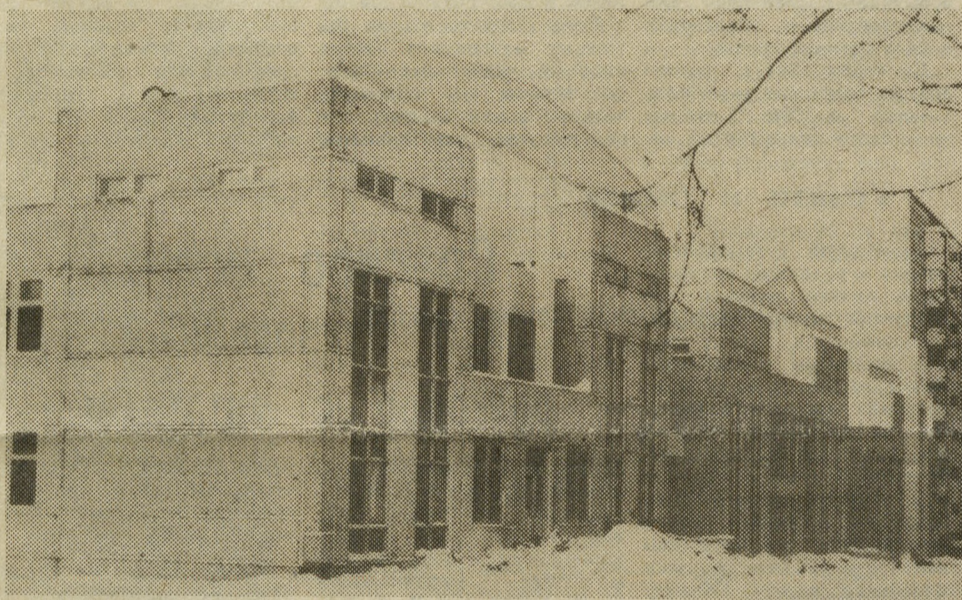
◆ ПЯТНИЦА, 7 ФЕВРАЛЯ 1992 ГОДА

◆ ЦЕНА 5 КОП.

КБО 7Т в квартале «Синие Камни» — пусковой объект соцкультбыта СУ-1 в первом квартале. Его площадь — 3107 кв. метров. Сейчас этот объект находится в стадии отделочных работ, которые ведут члены бригады Е. С. Шавловой. КБО будет сдан с высоким качеством, потому что трудятся здесь опытные штукатуры, проработавшие в СУ-1 более чем по 20 лет.

На снимках: внизу — (слева направо) Татьяна Канавина, Раля Барабшина и Валентина Сулова; КБО 7Т.

Текст и фото
В. Калимасова.



Профком срочно реализует

В профкоме ПСКП «Свердловский ДСК» имеются путевки с лечением заболеваний системы кровообращения в пансионат «Черноморец» (г. Геленджик) с 17 февраля по 11 марта 1992 года, — стоимость 133 рубля, и в санаторий им. Семашко (г. Одесса) с заболеванием костно-мышечной системы с 26 февраля по 20 марта 1992 года, — стоимость 138 рублей.

Телефоны: 55-21-62, 55-15-26.

Профком ПСКП.



* Первые торги Еще одна биржа, но агростроительная

Первые торги провела новая биржа в «Средуралстрое». Особенность этой биржи в том, что она АГРОСТРОИТЕЛЬНАЯ — среди ее учредителей ассоциация строительных трестов «Средуралстрой», агропромышленный комитет облисполкома и другие организации и предприятия.

Генеральный директор биржи Владимир Антышев подчеркнул, что новая биржа берет на себя продажу подрядов на строительство объектов, помощь заказчикам в поиске подрядчиков, она станет посредником в этой сфере.

В перспективе биржа займется и «незавершенными» строительными объектами. Они также поступят в продажу, причем покупателями могут стать и иностранные инвесторы.

На первых торгах было представлено: по подрядам — на сумму 150 млн.

рублей, а по товарно-сырьевому разделу — лотов на сумму в 137 млн. рублей. Было зарегистрировано сделок на 10 млн. рублей. Самая крупная сделка первых торгов — комплект ЖБИ на строительство детского сада на 280 мест за 7 млн. рублей.

Как сообщил редакции «Свердловского строителя» старший брокер ДСК Павел Геннадьевич Жаворонков, наша фирма пока не планирует завязывать с этой биржей деловые контакты. Сейчас в городе идет становление, слияние бирж. Будущее покажет.

Для тех, кто заинтересован в приобретении заказов, товаров или намерен что-либо продать, сообщаем адрес и контактный телефон: Уральская агростроительная биржа располагается — ул. Мамина-Сибиряка, 111, тел. 55-56-80.

* Информация к размышлению

Строительство в 1991 году в цифрах

На строительство объектов непроизводственного назначения за счет всех источников финансирования направлено 1510,9 млн. рублей. Построено 1624,2 тыс. квадратных метров жилья (81,1 процента к уровню 1990 года), 28396 квартир. Государственными предприятиями и организациями построено 1286,2 тыс. кв. метров жилья (22487 квартир).

В ЕКАТЕРИНБУРГЕ СДАНО В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 507,8 ТЫС. КВ. МЕТРОВ ЖИЛЬЯ, НА 2,6 ПРОЦЕНТА МЕНЬШЕ, ЧЕМ В 1990 ГОДУ.

Ориентиры, намеченные программой «Жилье» на 1991 год, достигнуты только в Пышминском районе. Здесь построено 17,7 тыс. кв. метров жилья (103,9 процента).

В г. Красноуфимске введено 31,4 тыс. кв. метров

(84,9 процента), Ирбитском районе — 24,5 (81,7), в г. Асбесте — 31,4 (80,9 процента).

Индивидуальными застройщиками построено 523 дома на 35,9 тыс. кв. метров (к 1990 г. — 98,1 процента), в том числе в сельской местности 218 домов общей площадью 13,0 тыс. кв. метров.

В истекшем году построено общеобразовательных школ на 10,5 тыс. ученических мест (63,5 процента к уровню 1990 года). В то же время 181,3 тыс. учащихся вынуждены заниматься во вторую смену.

Введено дошкольных учреждений на 3,76 тыс. мест, больниц — на 515 коек, поликлиник — 1830 посещений в смену. При острой нехватке социальных объектов их построено значительно меньше, чем в 1990 году.

Введено клубов и домов культуры на 300 мест — 58,5 процента к уровню 1990 года. В 2,5 раза больше, чем в 1990 году, введено мест в домах-интернатах для престарелых и инвалидов.

Облстатуправление.

* НТП в домостроении

О том, как «Кон-Кюр»
в нашей воде «потонул»...

Помню, с каким воодушевлением два года назад подхватили на заводе ЖБИ новую технологическую идею с очень загадочной и звучной формулировкой: «Обработка бетона в среде холодного тумана». Она и сейчас так же романтично звучит, правда, все реже и реже. На заводе интерес к ней поулег в силу некоторых непредвиденных обстоятельств, однако, от нее не отказываются, возлагают на эту технологию определенные надежды.

Когда-то, а именно в 1989 году, идею обработки бетона туманом привез с одной из технических выставок в Москве главный инженер завода В. С. Нудель. Была она воспринята как усовершенствование в этой области домостроения, новый, более экономичный шаг вперед. Вскоре завод решил приобрести лицензию фирмы «Кон-Кюр» США. В Свердловск приехал представитель фирмы господин Фостер, в мае был заключен контракт о приеме оборудования в эксплуатацию. И колесо закрутилось... Впрочем, проведем небольшой экскурс в историю.

Впервые система для обработки бетонных блоков и труб холодным туманом (изобретатель Лоуренс Е. Мок) была использована в 1960 году в проекте под названием «Система для обработки бетонных труб». В варианте 1960 г. система предусматривала использование двух жестких труб, подводимых к каждому соплу обрабатывающей печи. По одной из труб подавалась вода, по другой — сжатый воздух. В процессе обработки вода испарялась (превращалась в туман) из-за смешивания с воздухом в сопле. Однако за период с 1960 года по 1980 год новая система редко применялась на практике из-за сложности управления процессом.

Через двадцать лет, в результате интенсивных исследований и разработок, проводимых в лаборатории и на двух заводах блочных изделий в штате Джорджия (заинтересованных в работе и предоставивших свои печи для экспериментов), появилась система «Кон-Кюр» — усовершенствованный вариант 1960 года. Основной сдвиг в работе произошел после того, как нашли способ распыления воды при наиболее доступных давлениях с помощью сопла новой конструкции, не нуждающейся в линии подачи сжатого воздуха. Это значительно снизило стоимость монтажа и разрешило многие проблемы, связанные с

эксплуатацией и наладкой системы.

Фирма «Кон-Кюр» достигла огромного успеха в распространении новой системы обработки холодным туманом на заводах США по производству бетонных блоков. Многие из этих заводов, как истинные предприниматели, с гордостью и удовольствием рассказывали о значительной экономии энергии и многократном улучшении качества продукции. Фирма позаботилась о гарантии бесперебойной работы системы в любых условиях, учла различные переменные факторы, как-то: размеры распылительных форсунок, расстояние между ними, количество их в печи и точная синхронизация времени их работы. Ведь на разных заводах эти факторы различны. Мало того, с целью обеспечения надежного контроля над этими факторами американская фирма изготавливает, продает, монтирует и гарантирует обслуживание каждую систему с учетом конкретных особенностей и требований различных предприятий по производству бетонных блоков.

Но на наших «особенностях» «Кон-Кюр» «захлебнулся». Едва мы расклялись с господином Фостером и приступили к конкретным действиям, всплыло «непредвиденное» обстоятельство — вода в нашем водопроводе оказалась настолько грязной, что после суток интенсивной работы фильтровальная установка выходила из строя. Хотя нет, нельзя сказать, что этого не предвидели. Об этом думали, но не рассчитывали на такой большой процент загрязнения нашей воды. Фильтры чернели, забивались очень быстро. Так оказались мы один на один с характерной для нашего производства проблемой.

Обработка бетонных блоков по новой технологии приостановилась. С сентября «туманное» производство не работает. Сейчас инженерная мысль завода бьет над новой, более эффективной фильтровальной установкой отечественного образца. Естественно, требуются более мощные фильтры на нашу «чистую» воду. К концу месяца, по словам главного технолога В. Б. Ежова, должен быть закончен монтаж новой фильтровальной установки. Пока о каких-либо результатах говорить рано. Подождем практических действий. Обещаем вернуться к этой теме после испытаний системы «Кон-Кюр» в условиях «водной» непригодности.

М. СИМОНОВА.

ПРЕЗРЕВ ранее выданные обещания насчет «народного веча», депутаты горсовета безальтернативно проголосовали за повторение «Екатеринбурга». Тем самым второй раз в истории они навязали населению название, против которого восстают наша речь, раенное национальное чувство, тысячелетняя русская традиция городского именованья, подлинный истоки которой — в древнем неформальном демократизме. Почему вопрос, который касается каждого, решен за нас и без нас? Поспешно завершено сотней человек? При отсутствии трети с

* К вопросу о переименовании города

Вечу — «Да»!

лишним от общего числа депутатов и активного, равноправного состязания разных мнений? Невольно задумываешься: а не рождается ли на наших глазах «однопартийность» наоборот?

Если жизненные неурядицы не сломили вашей гражданской активности, не убили чувства патриотизма и справедливости и у вас есть собственное убеждение по этой не исчерпанной еще

проблеме, обращайтесь в Совет движения «За референдум». Адрес Совета — ул. К. Либкнехта (Вознесенский просп.), дом 26, Музей истории общественно-политических движений. Здесь по понедельникам, в 18.44 собираются сторонники проведения референдума.

В составе движения объединены люди разных взглядов. Это татищевцы и татищеники, исетчане, свердловчане и екатеринбуржцы.

Все едины в стремлении не допустить употребления новыми властями тоталитарных подходов к управлению обществом. Непосредственное народовластие ждет своего звездного часа и своих защитников!

Опыт подготовки и проведения референдума будет реальным шагом к самоуправлению, ступенью к подлинной, а не провозглашаемой демократии.

А. КОНДРАШОВ,
татищевец, председатель
Совета движения
«За референдум».

* Новости науки и техники

Резиноасфальтовые смеси

В начале сентября 1991 г. в провинции Онтарио (Канада) начались первые в Северной Америке испытания по определению возможности повторного использования резиноасфальтовых смесей, в состав которых входит резина изношенных шин. Финансируют испытания совместно два министерства — транспорта и окружающей среды.

До конца 1991 г. специалисты намерены завершить начатые в 1990 г. работы по укладке покрытия на ос-

нове повторного использования резиноасфальтовой смеси на шоссе длиной 13—15 км. Испытуемый материал представляет собой стандартный уплотненный асфальтобетон, включающий 2 процента (по массе) отходов резины, добавляемых к горячей смеси в заводских условиях.

Представитель отдела би-тумных материалов министерства транспорта Онтарио заявил, что предварительные опыты подтвердили соответствие характеристик

резиноасфальтовой смеси стандартам по обеспечению безопасности и здоровья рабочих и что в настоящее время проводятся испытания на выщелачивание. Однако покрытие с использованием резиноасфальтовой смеси дороже обычного на 50 процентов. К тому же, по оценкам на основе существующих условий эксплуатации ожидается, что срок службы покрытия с использованием резиноасфальтовой смеси составит лишь 75 процентов срока

службы традиционного покрытия.

Новое испытываемое покрытие будет содержать 30 процентов повторно используемой резиноасфальтовой смеси и 70 процентов материала, не бывшего в употреблении. Чтобы избежать влияния повышенных температур на укладываемое при температуре окружающей среды покрытие, в его состав добавляют вновь разработанный материал, выдерживающий нагрев до 315°C. Предварительные данные по новому покрытию ожидаются через несколько месяцев.

* Газета и рынок

В январе телефонные звонки в редакцию касались лишь одного вопроса: что с газетой, почему ее выход задерживается, почему трудно найти ее в продаже? Как подписаться на «Свердловский строитель»? Почему она не приходит, хотя являюсь ее подписчиком? И т. д.

Постараемся ответить на все ваши вопросы. Первая причина — это бумага. Рынок «лихорадит» и нашу маленькую газету. Объединение «Газета», которое является фондодержателем нашей бумаги, ее не поставило вовремя в типографию. Мы заняли 150 кг у газеты автомобилистов «В путь!», чтобы не срывать выпуска газеты. На прошлой неделе нам сообщили, что фонды (67 процентов) нам обеспечены, но самой бумаги в наличии еще нет.

Поэтому, чтобы не подводить читателей и подписчиков, решили приобрести две тонны, чтобы быть спокойными за завтрашний день. Надо заметить, что редакция впервые и воочию убедилась, что нашу газету любят, читают и нуждаются в ней. Искреннюю и неподдельную заботу проявили все. Г. Г. Черников сказал: газета нужна, трудовой коллектив — ее спонсор, и она будет выходить. К покупке бумаги подключились все. Ситуацию под контроль взяли зам. председателя правления Е. А.

Спасибо всем,
или Откровенный
разговор с читателями

Барсуков и начальник коммерческого отдела А. Ф. Накоряков. ДСКовские брокеры во главе с П. Г. Жаворопковским нашли бумагу, и тут подключились Е. М. Бейлина и М. К. Карамов. На этой неделе инженер отдела реализации УПТК Анна Чернова должна завести собственную бумагу на склад «Уральского рабочего», и в какой-то мере «лихорадка» с выпуском газеты закончится.

Газеты нет в продаже, трудно приобрести первый номер. Тут причина другая. Во-первых, мы сократили тираж на 100 экземпляров, т. е. на это количество у нас увеличилось число подписчиков. Естественно, что в рознице (в управлении ДСК и в киосках «Союзпечати») ее стало меньше. И еще. Как нам стало известно, первый номер почти весь был закуплен одной организацией.

К сожалению, есть жалобы и подписчиков. Квитанция на руках, а газеты в почтовом ящике нет. С такими случаями редакция, конечно, разбирается, как это было с Железнодорожным районом, но тут вы имеете полное право предъявить свои претензии почтовым отделениям. Вопрос этот утрясается, а недостающие номера газеты можно получить в редакции. Заходите — поможем.

Надеемся, что в феврале — марте выпуск газеты будет более стабильным, четким, т. е. зам. председателя правления ПСКП В. С. Денгыгина помогла нам заключить договоры и с «Росвязинформом», «Союзпечатью», с «Уральским рабочим» и т. д. Словом, спасибо всем, кто помог нам выжить! Нам остается только оправдать доверие читателей.

Но еще об одном «сюрпризе», который ожидает нас, и вас, дорогие чита-

тели, нужно рассказать, чтобы вы приготовились к нему хотя бы психологически.

В центральной прессе уже обратили внимание на публикации об «удушении» прессы. Если российское правительство не предпримет соответствующие меры, то это «удушение» произойдет 15 марта, когда будет объявлено о подписке на газету и журналы 1992 года. Да, в стране нашей бесчинствует рынок. Транспортные перевозки газет и журналов вздорожали более чем в три раза, поэтому со всех подписчиков газет и журналов будет произведена доплата (доплата), причем весомая. Пока об этом извещены все редакции газет и журналов, которые находятся в шоке,

ведь проведение доплаты (доподписки) — это потеря числа подписчиков.

Загадывать не будем, проживем — увидим. Как это коснется нашей газеты, трудно сказать. Мы посоветовались с Валентиной Серафимовной Денгыгиной и решили, что основных подписчиков не затронем, а цену в розницу увеличим до 15 коп. за один номер.

Вот такие дела, дорогие читатели! Рынок заставляет крутиться и нас, газетчиков. Конечно, занятые этими вопросами, мы ухудшили и количество, и качество наших публикаций по проблемам домостроения. Будем оптимистами, все наладится. Пишите, заходите, звоните, — газета домостроителей постарается вам помочь. Главное для всех в условиях рынка — РАБОТАТЬ и РАБОТАТЬ.

Коллектив редакции газеты «Свердловский строитель».

На снимке (слева направо): инженеры отдела реализации УПТК Нина Силантьева и Анна Чернова. Фото В. КАЛИМАСОВА.

* По итогам пресс-конференции

Педагоги
бастуют.
Кто будет
следующим?

На прошедшей двадцать второго января пресс-конференции особый интерес у журналистов вызвало присутствие в зале заседаний горисполкома представителей стачкома учителей. После недостаточного четкого освещения (в некоторых газетах) цели забастовки

учителей появилась необходимость уточнить требования, выдвигаемые стачкомом. Вот эти требования. Их пять:

Первое: повышение зарплаты до 1200 рублей.

Второе: обеспечение продуктами питания.

Третье: обеспечение земель под сады и огороды.

Четвертое: проведение реформ в системе образования.

Пятое: обеспечение жильем.

Глядя на этот пакет требований, можно согласить-

ся — все, чего добиваются учителя, им действительно необходимо. Но необходимо только ли им? Чистота, хлеб, вода, свет, тепло, здоровье, жилье — это далеко не весь перечень того, что необходимо человеку для существования. И каждое выше перечисленное слово — «имя существительное» и за каждым стоят многочисленные коллективы дворников и пекарей, медиков и строителей. И не надо гадать — без чего человек погибнет раньше: без воды, хлеба или крыши над головой.



* Актуальное интервью

Самое «дорогое» у нас — это дети

Что ни день, то новость. Это вздорожало, это подорожало... И в январе, и в феврале, да и в марте (возможна доподписка на газеты и журналы 1992 года) нас всех подстерегают неожиданности. Новые, очень «свободные» цены, новые ценники за коммунальные услуги, приватизация жилья и т. д. и т. д.

В прошлом номере мы опубликовали новые цены за коммунальные услуги, а сегодня мы публикуем два интервью, взятые нашим корреспондентом у вполне компетентных лиц.

Первое. В январе тысячи людей сдавали в отделы

кадров и бухгалтерии справки из паспортных отделов об иждивенцах, справки из вузов, школ и техникумов, и даже справки одного из родителей, что он не пользуется справкой об иждивенцах. (Заметим, что, а бюрократия у нас, в России, поставлена на высокий уровень).

Вся эта «справочная» эпопея была связана с новым порядком начисления подоходного налога. В чем его новизна? — этот вопрос мы задали работнице главной бухгалтерии ДСК Л. П. Коваленко. Людмила Павлова пояснила:

— Если раньше подоход-

ный налог начислялся с 210 рублей и до 1000 рублей в размере 12 процентов, а с 1001 рубля до 2000 рублей 15 процентов плюс 94,8 рубля и т. далее, то сегодня эти 12 процентов будут начисляться с 342 рублей до 42 тысяч рублей. Справки же об одном, двух, трех иждивенцах при начислении подоходного налога также будут учитываться, т. к. каждый иждивенец — это 342 рубля, снимаемые с суммы дохода, с которой берется подоходный налог.

У инспектора дошкольных учреждений Л. И. Потеряевой сегодня горячее время. С утра до вечера по телефону и лично она разъясняет родителям, отвечает на их вопросы. И мы поинтересовались у Людмилы Ивановны: во сколько обходится семье домостроителя посещение ребенка в «нашем» детском саду? Как производится оплата за ребенка из семьи домостроителей, если он посещает «чужой» детский сад? Какова судьба детей в «наших» детских садах, если его родители не работают в ДСК?

Ответ мы получили следующий:

— Ситуация сложилась невероятно сложная, целый клубок проблем. Многие еще и мне самой неясно, т. к. нет еще некоторых официальных решений.

Однако на некоторые воп-

росы отвечу однозначно. За «нашего» ребенка в «нашем» детском саду родители платят за питание ровно 100 рублей. И хотя питание нынче обходится не по 5, а по 20 рублей, — все эти и другие расходы за родителей несет домостроительный комбинат.

Сегодня каждый ребенок обходится в год около 10 000 рублей. Из этого надо исходить.

Из наших детских садов мы «не выставили» за дверь ни одного ребенка. Все места за детьми сохраняются, будь это родитель, который уволился из ДСК, работает ли он в субподрядной к ДСК организации или просто в какой-нибудь бюджетной организации. Предприятия, где трудятся родители, должны нести расходы за этих детей.

Как быть с «нашими» детьми в «чужих» детских садах, я пока не знаю. Сегодня я имею списки тысяч детей, документы, решения, постановления. С ними знакомы т.т. Деньгина, Ивойлов, поставлен в известность наш профсоюз. Думаю, что в ближайшее время этот вопрос будет рассмотрен на правлении и вопросы будут сняты, а после принятия решения правлением ПСКП через газету я проинформирую всех родителей.

Побеседовал на эти темы В. БАЗАРОВ.

* Наша консультация

дители которых уклоняются от уплаты алиментов, составляют 50 процентов от 342 руб., или 171 руб.

45 процентов от 342 руб. выплачивается ежемесячно по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет работающим женщинам, не имеющим годичного стажа работы, и неработающим женщинам (при рождении двух и более детей пособие выплачи-

получающих стипендии, — до 18 лет), ежемесячные выплаты составят 25 процентов.

Семьям с несовершеннолетними детьми в связи с удорожанием товаров детского ассортимента ежеквартальные компенсационные выплаты будут следующими:

для детей в возрасте до 6 лет — 30 процентов;

для детей в возрасте от 6 до 13 лет — 35 процентов;

для детей в возрасте от 13 до 18 лет — 40 процентов.

При рождении каждого ребенка полагается единовременное пособие в сумме трех минимальных размеров оплаты труда, или 1026 руб.

Успевающим студентам высших учебных заведений размер стипендии увеличивается до 80 процентов, а успевающим учащимся очных средних специальных учебных заведений и профтехучилищ до 70 процентов от 342 руб.

(«АиФ» № 2, 1992 г.)

Пособие для детей

С 1 января 1992 года пособия на детей исчисляются в процентных отношениях к минимальной оплате труда. 60 процентов от 342 руб. (или 205 руб.) составляет размер ежемесячного пособия по уходу за ребенком до достижения им полутора лет, выплачиваемого работающим матерям, имеющим годичный стаж работы (женщинам, не достигшим 18 лет, — независимо от стажа), а также матерям, обучающимся с отрывом от производства, при рождении двух и более детей пособие выплачивается на каждого ребенка, на детей военнослужащих

срочной службы; на детей, находящихся под опекой (попечительством); на детей одиноким матерям (вдовам, вдовцам) из числа бывших воспитанников детских домов (школ-интернатов); на детей в возрасте до 16 лет, инфицированных вирусом СПИД или больных СПИДом.

Ежемесячные пособия одиноким матерям, имеющим детей в возрасте от 6 до 16 лет (учащихся, не получающих стипендию, — до 18 лет); на детей в возрасте от 6 до 18 лет, ро-

ваются на каждого ребенка; на детей в возрасте от полутора до 6 лет; одиноким матерям, имеющим детей в возрасте до 6 лет; на детей в возрасте до 6 лет, родители которых уклоняются от уплаты алиментов, либо в других случаях, предусмотренных законодательством, когда взыскание алиментов невозможно.

На детей, не получающих пособий и пенсий по действующей системе социального обеспечения в возрасте до 16 лет (учащихся, не

ки и как мы строим сейчас.

Оказывает, заботились они не только о качестве сооружений. Не в меньшей мере их волновало здоровье людей, и потому строительство велось с учетом воздействия электромагнитного поля Земли и использования методов экстрасенсорики.

Сама по себе Земля является прекрасным генератором информационных полей, рассказывает Г. Головачев. Белых — положительных и черных — отрицательных, которые влияют на природу, человека и животных. Выход этих энергополей из центра Земли происходит по мно-

гочисленным энергетическим разломам. Вся Земля как бы покрыта сетью этих разломов, поскольку, по моему личному ощущению, они проходят где-то через каждые два метра.

Если проанализировать планировку старинных городов и поселков, то несложно заметить, что все они имеют кривые узкие улочки. Нигде нет прямолинейной застройки!

В XX столетии все строители не только у нас в стране, но и за рубежом, стали пользоваться одним понятием — сделать удобное. Появились прямолинейные улицы, высотные дома... Но никто не обращал внимания на энергетические

разломы. Что же получается? Если человек постоянно находится под воздействием энергетического поля, то через год-два он начинает чувствовать недомогание.

Но вы спросите: что же делать с теми многочисленными зданиями, которые уже построены. Не разрушать же их? Оказывается, постройки от воздействия излучения можно экранировать. Правда, для этого придется пойти на дополнительные затраты. Если заинтересуются медицинские учреждения, руководители областей, городов, районов, — эту тему можно будет продолжить...

И. ПЕТИНА.

* Расскажу о хорошем человеке

Папа Женя — плотник



У Бориски раскладная садовая модельная кроватка, самодельные стульчики и полка для книг. На полке — любимая книжка «Приключения Буратино», под полкой — любимый котенок Том.

Любимые игрушки у Бориски — это — рубанок и молоток. Характер у Бориски крутой — если Том не прав, то ему может и достаться.

Но папа за Тома заступается и в обиду его не дает.

Зовут папу Женя.

В СУ-1, где работает шестой год Евгений Соколов, есть, наверное, плотники и познаний. Это и лихие «бугры», и заслуженные «деды», но сегодня свой нехитрый рассказ я поведу все-таки о нем.

Можно прийти на стройку с «улицы» и за пару месяцев наострится выполнять простую работу: пилить лагу, крутить шурупы, бить обналичку. Некоторые достигают в этом деле определенного артистизма.

Но работу настоящего мастера всегда отличает «школа». Это про таких ходит в народе байка: «Сын весь день брус рубанком строгал и испортил, а батя пришел и за пять минут топором все исправил».

Без таких «батьков» как раз на нашем производстве не обойтись. Кто спрямит кривую лагу, выправит горбатый паркет, соберет из кусков ковер из линолеума на пол? Ведь, зачастую, ма-

териал на стройку приходит далеко не идеальный, а другого просто и нет.

В какой стране еще увидишь умельцев, способных делать «конфетку» из «дерьма»? И в каком учебном заведении этому обучат? Вся наша «школа» — это опыт и желание этот опыт перенимать.

Благо, в СУ-1 кроме Соколова есть еще: и Тимиршин, и Даянов, и многие другие «спецы», так что на этом участке ответственность обеспечена. И работают эти ребята честно, терпеливо дожидаясь своей очереди на жилье. А к кому приходят за помощью и находят ее женщины — маляры и штукатуры — наточить ножи, ножницы, врезать замок в дверь? Опять же к плотникам.

Живет Евгений, как и многие его товарищи, в небогатом жилище, в котором нет ни холста с нарисованным очагом, какой был в каморке у Буратино — любимого Борискиного сказочного героя, ни волшебной двери за этим холстом, ведущей в благополучный и сытый мир.

Нет суда на слово «нет». Для своего сына, для своей семьи Евгений с друзьями построит свое будущее собственными руками.

В. ЧУДИНОВ,
наш внештатный корр.

На снимке: плотник СУ-1 Е. Соколов.
Фото В. Калимасова.

* Кто хозяин в доме?

Маленькие хитрости

ПЕРВАЯ. Пробка-капсуль от лимонада или пива вполне хороший заменитель сверла, когда необходимо высверлить в древесноволокнистом материале или в штукатурке отверстие диаметром около 20 мм. Проткните пробку, наденьте на болт, закрепив двумя контргайками, и сверлите.

ВТОРАЯ. Бывалого умельца не смутит отсутствие струбцины в тот самый мо-

мент, когда потребуется зажать небольшую, только что склеенную деталь: он знает, что для этих целей можно использовать мясорубку.

ТРЕТЬЯ. Часто приходится наблюдать, как, нарезая большое количество досок одинаковой длины, неопытный мастер ходит с линейкой от одного конца доски к другому, каждый раз отмеряя стандартную длину. Опытного плотника избавляет от этих хлопот рейка нужной длины с упором на конце. Достаточно ровно срезать доски с одного конца, а затем, пользуясь рейкой как шаблоном, подрезать их до нужной длины.

* Лекарственные растения

Обыкновенная брусника

В процессе жизнедеятельности человека в организме образуются продукты распада органических веществ, которые необходимо удалить, при их накоплении наступает самоотравление. Продукты белкового обмена: мочевина, аммиак, мочевая кислота, вода и минеральные соли выводятся из организма. Так вот, обыкновенная брусника является хорошим, безвредным народным мочегонным средством.

Поздняя осень, под деревьями выпал легкий, полупрозрачным покрывалом первый снег, и в сосновом лесу открывается интересная картина. Поверх снежного покрова виднеется темно-зеленая жесткая, кожистая листва небольшого кустарника высотой до 25 см — это брусника, сердечник, брусничник, так называют в народе вечнозеленую красавицу-бруснику. Такой темно-зеленой она и уходит на долгую зиму под снег.

Приходит долгожданная весна, исчезает снег и суровой, серый лес радуется зеленой листве брусники. Кра-

сота красотой, но просыпается от зимнего сна брусничник поздно и цветет только в конце весны — начале лета, почти одновременно с ландышем. Цветы у брусники снежно-белые, с розовым оттенком, как фарфоровый колокольчик. Ягоды созревают в августе — сентябре и хорошо заметны среди зеленой листвы красивые красные горошинки.

Брусника обильно растет на гаях, вырубках и бедных сухих почвах в лиственных, темно-хвойных, смешанных и сосновых лесах, на песчаных взгорках всей лесной зоны Урала и Сибири. Есть сведения, что огромные клоны брусники живут до 200 лет, хотя отдельные кустики живут мало — до пяти-семи лет.

Ягоды содержат сахар, органические кислоты, гликозид вакцинин, дубильные и лектиновые вещества, небольшое количество витамина Р, витамин С и группы В, каротин, а в семенах — жирное высыхающее масло.

В основном в народной медицине используют листья брусники, которые заготов-

ляют с момента таяния снега и до цветения, а также поздно осенью, после плодоношения. Сушат их в тени: на чердаках, в сараях с хорошей вентиляцией помещения, на решетчатом настиле.

Отвары и настои из брусничного листа являются хорошим мочегонным средством, особенно при почечнокаменной болезни, а также служат обезболивающим средством для мочевыводящих путей. Усиливают действие антибиотиков, стимулируют фагоцитоз и другие защитные действия организма, обнаруживают деминерализующее действие, увеличивают выведение мочевины и желчевыделение, снижает сахар в крови. Отвары листьев брусники применяют при пиелонефритах, циститах, гонорее, при артритах и полиартритах воспалительного и обменного происхождения. Ингаляции применяют при хронической пневмонии, бронхите. При ангинах, хронических тонзиллитах, пародонтозах отвар брусничного листа используют для полоска-

ний.

Ягоды брусники используют при авитаминозах. Плоды обладают противогрибковым, антибактериальным и общеукрепляющим действием. При легких формах гипертонических болезней помогает ягода брусники. Вареная брусника с медом используется при туберкулезе легких и кровохарканье.

Ягоды брусники издавна являются ценным пищевым продуктом, а благодаря наличию в них бензойной кислоты они долго сохраняются в свежем виде, особенно залитые свежей родниковой водой в эмалированной или стеклянной посуде (до 2-х и более лет, при хранении в прохладном, темном месте). Используются ягоды брусники в свежем, засахаренном и квашеном виде (с капустой), моченом (с яблоками) и маринованном (с уксусом), а также на варенье, джемы и сиропы. А сухой порошок из ягод используют на кисели, для начинки в пирожки, в карамель и мармелад. Из ягод готовят брусничную воду, соки, квас.

В народных рецептах листья идут на сборные чаи с листом черники, смородины (черной), лесной земляники, зверобоя, мать-и-

мачехи, малины и различных цветов. Чай готовят в эмалированной, фарфоровой или стеклянной посуде. Эта же посуда используется для приготовления отваров или настоев. Запомните несколько рецептов:

1. Одну столовую ложку измельченного листа залить стаканом крутого кипятка, утеплить и настаивать до получаса. Принимают полстакана либо за час до еды, либо по истечении часа после еды.

2. Отвар готовят из 1 части листа брусники, 1 части плодов шиповника, 1 части ягод рябины. Две столовые ложки смеси на стакан крутого кипятка, утеплить, настоять (до получаса), процедить и принимать 3 раза в день по стакану после еды. Почему называется отвар? Эту же смесь можно залить холодной водой и довести до кипения, утеплить и дать настояться.

3. Две столовые ложки измельченного листа брусники и две ложки измельченных плодов шиповника залить крутым кипятком в поллитровом термосе и дать настояться до 3—5 часов, пить по полстакана 4 раза в день, желательнее после еды.

Подготовил
А. МАТВИЕНКО.

* По слухам и достоверно Про реформу по-бразильски и японский вариант

И все-таки денег у нас с вами очень много. Во всяком случае к этому мнению пришли наши доблестные экономисты, предварительно согласившись с тем, что правительство напечатало гигантские суммы новых денежных знаков, не подкрепив этот вал выпуском соответствующей продукции. Как же теперь быть? Один сценарий «мероприятия по вытрясению «богатств» из народного кармана» был предпринят весной (имею в виду «павловскую реформу»).

Когда ситуация в Бразилии сложилась почти аналогичная нашей, как вдруг, в один из дней средства массовой информации объявляют о том, что цены в стране подняты ровно в десять раз. Впрочем, и зарплата поднята... ровно на столько же.

Казалось бы, ну и что изменилось? Не торопитесь. Допустим, на вашем банковском счету лежали кровно заработанные 5000 рублей (или, как там по-бразильски, по-моему, песеты). Ну, 5.000 песет. Сколько от них осталось по-новому? Правильно, ровно 500. Проходит неделя, и... операция повторяется с завидной последовательностью — цены в 10 раз, зарплата в 10 раз. Счет в банке составляет уже 50 песет. И так 4 раза.

Причем, основной удар при таком развитии событий ложится на тех, у кого есть банковский счет. Ну, а тем, у кого его нет, — нет никакой разницы, сколько платить за хлеб — рубль старыми или 10 новыми. Правда, нельзя забывать о том, что старики, инвалиды и пенсионеры потеряют последние средства, скопленные, быть может, для расставания с жизнью.

На Востоке сделали иначе.

Мудрые головы японских экономистов подсчитали (много лет назад, конечно), что прожиточный уровень в стране — 1000 иен. Хорошо. Приходит день полочки. Стоят в очереди директор концерна, ну, скажем, «Мицубиси», и дворник того же концерна. У директора оклад — 20.000 иен, у дворника, допустим, — 2.000. Однако выдают обоим японцам по одной тысяче. Чтобы они, так сказать, не протянули ноги с голоду. А остальные тысячи иен ложатся на банковский счет и замораживаются. Дворнику идет тысяча, директору, соответственно — 19.

Замороженные вклады тем временем используются хитрыми японцами для развития производства, создания всемирного экономического чуда и строительства базы развитого капитализма.

В. НИКОЛАЕВ
(«Менеджер»).

Редактор
В. И. ЛИПАТНИКОВ.

Я ВИДЕЛ НЛО

* Неопознанные летающие объекты над Свердловской железной дорогой

Можно верить в НЛО, а можно и нет. Это право каждого, но информация об НЛО с каждым днем становится все больше.

Я уже давно собираю ее, но пришлось увидеть НЛО и мне. 16 марта 1989 года и еще шесть человек следовали в специальном вагоне в хвосте пассажирского поезда № 244 Приобье — Свердловск. Примерно в 20.00 местного времени в районе станции Геологическая (север Тюменской области) мы наблюдали весьма любопытное явление.

Справа по ходу движения поезда появился светящийся эллипсоид, двигавшийся бесшумно наперерез направлению поезда. Очень четко было видно лучеобразное движение и перемещение внутри эллипсоида, а также покачивание относительно вертикальной оси. Причем все наблюдатели почувствовали какое-то необычное беспокойство и напряженность, похожие на гипноз.

Эллипсоид чуть «промазал» и неожиданно пропал за хвостом поезда. Напряжение сразу исчезло, и все почувствовали облегчение. Не только мы одни виде-

ли НЛО. Об аномальных проявлениях поступают сведения с самых различных станций Свердловской железной дороги. Так, начальник туристического поезда М. Исмаилов вместе с многочисленными туристами и проводниками вагонов 27 сентября 1989 года в 19 час. 10 мин. на станции Карпинск наблюдали НЛО в виде огромной черной массы с четырьмя фиксированными бело-желтыми огнями-лучами.

17 октября того же года группа нефтяников в районе поселка Кумала (север Тюменской области) увидели белый, как раскаленное железо, шар, двигавшийся бесшумно и какими-то рывками, то ускоряя движение, то замирая. Интересно, что часы у рабочих весь период движения (37 минут) стояли. Когда шар исчез, часы пошли без каких-либо толчков, сами. А в самом конце наблюдений от шара оторвался небольшой красноватый шарик, направившийся к земле, а большой белый шар исчез.

Не обходят эти явления и большие города. 13 ноября 1989 г. В. Алов, водитель автобуса, в Тюмени в 4 ча-

са утра вместе со своим сменщиком наблюдали над центральной улицей Свердловской железной дороги. Так, начальник туристического поезда М. Исмаилов вместе с многочисленными туристами и проводниками вагонов 27 сентября 1989 года в 19 час. 10 мин. на станции Карпинск наблюдали НЛО в виде огромной черной массы с четырьмя фиксированными бело-желтыми огнями-лучами.

17 октября в 17.45 Г. Ешимов и другие наблюдали над Сургутом «фонарь», поднимающийся по крутой параболе. Причем, в этот момент в Сургуте прекратилась подача электроэнергии в жилые дома, что очень «красиво» связывается с версией об «энергоровстве» инопланетян.

12 марта 1990 г. в 19 часов студентка Т. Симонова наблюдала шар белого цвета с лучом спереди над городом Богдановичем (между Свердловском и Тюменью).

16 марта в 20 часов В. Сазонова из города Кушва (Свердловская обл.) видела светящийся шар со звездочкой, находившийся на некотором расстоянии сзади.

16 марта прошлого года в девятом часу вечера А. Крюкова с группой рабочих наблюдала светящийся шар с лучом вниз целых 15 минут над станцией Ба-

ранчинской (близ Нижнего Тагила). В тот же день 16 марта в 20 часов над г. Алапаевском в течение 5 минут наблюдался объект с лучами вниз и звездочкой в хвосте.

В марте 1990 года учительница из города Каменска-Уральского заметила бирюзово-голубоватый объект в виде мужской шляпы, зависшей над железнодорожным полотном на уровне верхушек деревьев.

И таких наблюдений сотни со многих станций.

Это находит отражение и в местной печати. Корреспондент газеты «Вечерний Екатеринбург» Э. Якубовский уже 36 раз выходил на страницы своей газеты с подборкой фактов о различных проявлениях НЛО над нашим городом, так что для Урала появление НЛО — не новость. Возможно, что многие уже знакомы с публикациями и об аномальной зоне у деревни Молебка, что расположена вблизи линии Свердловск — Пермь, почти на середине между этими городами.

Нет ничего удивительного, что появление неопознанных летающих объектов связывается с контактами с представителями иных миров, с полтергейстом.

Так, рабочий со станции Нягань С. Дувалов несколько раз наблюдал НЛО. Кроме того, Сергей считает, что он обладает способностью контактировать с внеземными цивилизациями и постоянно получает информацию из Космоса. Оттуда передают через Сергея, что судьба человечества решается каждый год и даже каждый месяц. Люди должны осознать и прекратить пагубные безумные действия, которые мы совершаем ежедневно.

Городской пейзаж.

Фото В. КАЛИМАСОВА.



Учредитель газеты — трудовой коллектив ордена Трудового Красного Знамени, имени 60-летия Союза ССР проектно-строительного кооперативного предприятия «Свердловский ДСК»

Наш адрес: 620075, г. Екатеринбург, К-75, ул. Первомайская, 60, комната № 56, 4 этаж.
Телефоны: 55-45-86 (редактор), 55-20-21 (корреспонденты, машинистка).

Газета сдана в набор 4 февраля. Подписана к печати 6 февраля 1992 года в 15.30.

◆ Мнение авторов может не всегда совпадать с точкой зрения редакции.