

СТИМУЛ НЕ ТОЛЬКО МАТЕРИАЛЬНЫЙ...

По итогам 1980 года передовиком соревнования — прядильщицей В. Е. Кастерной и М. А. Жирниковой — присвоено почетное звание «Заслуженный работник Ташкентского текстильного комбината».

Собрание было торжественным и... немного грустным. Прядильщицы второй фабрики провожали на заслуженный отдых ветерана труда В. Е. Кастерную. Алые гвоздики, теплые, душевные слова товарищей по работе, подруг...

Валентина Емельянова не удержалась и всплакнула. Вспоминалось, как двадцать лет назад совсем молодой прядильщицей приехала она в Ташкент из Елабуги, где прежде работала на небольшой фабрике. За короткое время освоилась, прировнялась к здешним условиям. А вскоре ее имя стали называть в одном ряду с именами передовых прядильщиц республики.

Мне выпала большая честь стать сменщицей Любоны Сергеевны Герасимовой и Буальмы Джурраевой, — говорит В. Кастерная. — Еще в начале девятой пятилетки, когда Буальма вернулась с XXIV съезда партии, делегатом которого была избрана, мы все втроем решили работать на «сверхткановом» уплотнении, в два раза расширили зону обслуживания оборудования. Ежедневно передавал друг другу смену, справлялись: сколько пряжи сдано сверх плана? Как работают машины? Не задерживается ли поставка ровницы?

С той поры и укрепилась на комплексах традиция: сдавать машины в полной «боевой готовности», иметь запас полуфабриката. Ведь от того, с каким настроением начнешь смену, зависит и конечные результаты труда...

У Валентины Емельяновой Кастерной так же, как у Л. Герасимовой и Б. Джурраевой, было много учениц, подшефных. Многие из них, как например, Э. Асанова, В. Фрагашева, за эти годы сами успели стать хорошими прядильщицами и наставниками и теперь обучают новичков. Ну, а другие?

Были, к сожалению, и такие, кто ушел с комбината, — вздыхает Валентина Емельянова. — Не пришла им видная работа. А винить в этом мы должны только себя... Значит, что-то упустили в воспитании, не сумели вовремя увлечь

девичьим делом. Так ведь, Мария? Валентина Емельянова обращается к подруге по работе М. А. Жирниковой. Хотя Марии Андреевне еще далеко до пенсии, но трудовой стаж ее исчисляется уже двадцатью годами. Да, на комбинате с В. Е. Кастерной пришли почти одновременно, но разница была в том, что Валентина Емельянова уже имела практический опыт работы, а Мария только лишь мечтала стать прядильщицей.

— Я очень рада, что тогда, двадцать лет назад, сделала верный выбор, — говорит она. — Не дала красноречиво говорить, что полубила профессию прядильщицы, всей душой любила... С тех пор, как освоила это дело, работаю на десяти станинах (2.000 веретен). Пусть это и не ведет к высоким рекордам, но зато позволяет стабильно выполнять норму, выпустить прику сверха плана. Вот, кстати, недавно нас с В. Е. Кастерной поздравляли по случаю «четырехлетки» зарплаты. Этого премия, которая по итогам года выдается рабочим, перевыполнившим задание, и является весомой добавкой к семей-

ному бюджету. Как тут не радоваться! Но, кроме материального стимула, большое значение имеет и моральный. Я, как и многие ветераны комбината, не мыслю своей жизни без родного коллектива, радуюсь общим успехам. Дело в том, что новые безсереевские машины «БД-200» все больше вытесняют старую технику. О том, как высоко ценят на комбинате таких работников, как В. Кастерная и М. Жирникова, свидетельствует такой факт: обе они получили недавно 13-ую зарплату по 200 рублей каждая, затем, как уже говорилось, их премировали за выполнение задания за этот период по 100 рублей. С присвоением почетного звания «Заслуженный работник комбината» ветераны производства также поощряются. М. Жирникова на днях выделена новая трехкомнатная квартира.

Все это в немалой степени влияет на сокращение текучести кадров, на повышение производительности труда, улучшение качества продукции, то есть отвечает духу решений XXVI съезда партии, определившего конкретные перспективы роста благосостояния народа.

А. ГЕХТЛЯР.

Контрольный пост «Вечернего Ташкента»

Уникальными зданиями Ташкента трудно удивить. Они уже привыкли к красоте гостиницы «Узбекистан», оригинальным формам Ташкентского цирка, величественным очертаниям Дворца дружбы народов СССР имени Ленина. На очереди еще одно уникальное, необычное по своим формам здание туристической гостиницы «Москва», возвышающейся свои 22 этажа на разнице трех

«МОСКВА» ПОДНИМАЕТ ЭТАЖИ...

уровней — А. Навои, Бегун и Самарканд-Дарбаза. Головной заказчик этой новостройки ВЦСПС — Узсовпроф.

Начало строительству было положено еще в 1976 году. Новая гостиница в отличие от своих сестер строится необычным методом, который родился в братской Армении и носит название «метод подъема перекрытий». В Ташкенте он был впервые применен при возведении высотного жилого дома по улице Богдана Хмельницкого. Чем характерен этот метод? Главное — он не требует строительных площадок больших размеров. Работы в принципе можно вести без багровых кранов, а значит не нужно отводить площадку под зону их действия, отпадает надобность в площадках для складирования конструкций. Словом, этот метод хорош в стесненных условиях застройки.

А такие условия уже дали. Вот и гостиница «Москва» занимает небольшую площадку на разнице упомянутых выше трех улиц и ограниченную площадку сзади.

А ведь «Москва» будет намного больше, чем, скажем, «Узбекистан», — говорит прораб строительства Тахир Закиров, — и здание новой гостиницы представляет собой архитектурную доминанту. В плане это треугольник, две стороны которого параллельны улицам Бегун и Самарканд-Дарбаза.

А вот мнение главного инженера проекта из «Ташгипрогора» А. Сидельникова: — Построить здание такой сложной конфигурации из сбор-

ных, а тем более типовых конструкций практически невозможно. Оптимальный вариант строить в монолите, а метод подъема перекрытий позволяет обеспечить высокий уровень механизации работ.

Проектировщики, однако, предусмотрели не только это. Четыре башни строения в гостинице карнаса выполняются в сквозных опалубках. Башни — основные несущие опоры здания (они выполняют функции колонн). Но на этом их функции не кончаются. В центральной части объекта расположены шесть скоростных лифтов, в одной угловой башне — грузовой лифт, а в следующей — складовой техникой инвентаря... Таким образом, достигается максимальное использование объема здания.

При сооружении гостиницы «Москва», — продолжает Т. Закиров, — использовались методы строительства, которые можно назвать традиционными. Три вертикальных башни — пристройки административного корпуса, кухни, ресторана — выполнены из сборных колонн, ригелей, пустотных плит настала.

Со сложными инженерно-геологическими условиями проектирования и строительства столкнулись при сооружении фундамента. Насыщенный грунт с высоким уровнем стояния агрессивных вод не мог выдержать концентрированную нагрузку высотного здания в случае, если оно покинется на блочном фундаменте, ибо в данном случае очень велика возможность неравномерной осадки. И тогда специалисты и строители нашли единственно верное решение.

Мы применили

ПО СТРАНИЦАМ «ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ГАЗЕТЫ»

«Развитие медицинской промышленности» — обзором на эту тему открывается очередной номер «Экономической газеты». Высокими и устойчивыми темпами в нашей стране развивается медицинская промышленность, говорится в обзоре. В годы десятилетия пятилетия она увеличила производство продукции на 57,3 процента при задании 48,6 процента. Производительность труда повысилась на 45,5 процента против 30 процентов по плану.

Предприятия освоили серийный выпуск свыше 210 новых лекарственных средств и 800 наименований медицинских приборов и инструментов, изделий из стекла и полимерных материалов.

Учитывая возрастающую потребность в витаминных, работных и биологических препаратах, в этом пятилетии даны им 40-41 процент больше, чем в предыдущий пятилет. Намечается впервые освоить промышленное производство микрогранулированных препаратов для медицинских целей, разработать и начать выпуск десяти новых лекарственных форм в сочетании с микроэлементами.

Витаминное производство объединение «Монолит» имени 60-летия Великого Октября специализируется на выпуске низкомолекулярных керамических конденсатов. Продукция объединения пользуется хорошим спросом, поставляется более чем пяти тысячам потребителей. Опыт объединения по разработке и внедрению комплексной системы управления эффективностью произ-

водства и качеством работ одобрен ЦК Компартии Белоруссии.

О том, какова роль системы в достижении высоких конечных результатов, рассказывает в своей статье генеральный директор объединенной дирекции Александр Петрович Овечкин.

Под рубрикой «Экономический механизм интенсификации» помещена статья «Нормативная чистая продукция: опыт Москвы». В ней рассказывается о том, что с начала 1980 года успешно применялись показатели нормативной чистой продукции (НЧП) в работе всех промышленных предприятий. Это сложное многоотраслевое хозяйство, в состав которого входят предприятия шести отраслей — строительных материалов, машиностроения и металлообработки, полиграфической, химической, швейной — всего 136 структурных единиц, в том числе 16 объединений, 22 комбината.

В настоящее время завершается разработка пятилетнего плана экономического и социального развития г. Москвы. В системе показателей развития промышленности находят достойное место и важнейший показатель — «нормативная чистая продукция» (НЧП).

В номере еженедельника опубликована аннотация на новую книгу «Советская экономика на новом этапе», вышедшую в свет в издательстве «Правда». В ней рассказывается об основных проблемах экономического развития партии, выработанной XXVI съездом КПСС.

экономить с начала года миллион рублей. Эти средства будут направлены на строительство новых и реконструкцию действующих магазинов.

ЗАПОРОНЬЕ Сварку без изоляции позволяет вести активированный проволочкой, промышленное производство которого начато на Запорожском металлургическом заводе. Новый материал обеспечивает значительную экономию металла, электроэнергии и улучшает качество работ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ КЛАПЕДА (Литовская ССР) Иновар «База-прилавок» внедряется во всех магазинах портового города. Открытая выкладка фасованных товаров в контейнерах позволила улучшить обслуживание населения, а также ликвидировать складские помещения в магазинах. Новая система торговли помогла торговым предприятиям

экономить с начала года миллион рублей. Эти средства будут направлены на строительство новых и реконструкцию действующих магазинов.

ЗАПОРОНЬЕ Сварку без изоляции позволяет вести активированный проволочкой, промышленное производство которого начато на Запорожском металлургическом заводе. Новый материал обеспечивает значительную экономию металла, электроэнергии и улучшает качество работ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ КЛАПЕДА (Литовская ССР) Иновар «База-прилавок» внедряется во всех магазинах портового города. Открытая выкладка фасованных товаров в контейнерах позволила улучшить обслуживание населения, а также ликвидировать складские помещения в магазинах. Новая система торговли помогла торговым предприятиям

экономить с начала года миллион рублей. Эти средства будут направлены на строительство новых и реконструкцию действующих магазинов.

ЗАПОРОНЬЕ Сварку без изоляции позволяет вести активированный проволочкой, промышленное производство которого начато на Запорожском металлургическом заводе. Новый материал обеспечивает значительную экономию металла, электроэнергии и улучшает качество работ.

Белорусская ССР. Выпуск детского двухколесного велосипед «Ветерок» начал на Молодечненском заводе металлоизделий.

Велосипед снабжен поддерживающими роликами. «Ветерок» легко превращается в самокат.

В этом году новую машину получат 50 тысяч ребят.

Фото Ч. Мезина. Фотохроника ТАСС.

Один из самых длинных в нашей стране автодорожных тоннелей протяженностью четыре километра пробивается под Главным Кавказским хребтом. Он является частью новой Транскавказской автомагистрали, которая на 500 километров сократит путь из южных районов России в Закавказье.

Тоннель, который пробивается на высоте более 2.000 метров, прогрызается одновременно с двух сторон, и встреча строителей в толще горного хребта намечена через полгода.

Новая магистраль окажет благотворное влияние на экономическое и социальное развитие Закавказья.

В. БАЙБУРТ, Иорр. АПН.

Новая автострада

Один из самых длинных в нашей стране автодорожных тоннелей протяженностью четыре километра пробивается под Главным Кавказским хребтом. Он является частью новой Транскавказской автомагистрали, которая на 500 километров сократит путь из южных районов России в Закавказье.

Тоннель, который пробивается на высоте более 2.000 метров, прогрызается одновременно с двух сторон, и встреча строителей в толще горного хребта намечена через полгода.

Новая магистраль окажет благотворное влияние на экономическое и социальное развитие Закавказья.

В. БАЙБУРТ, Иорр. АПН.

НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

ЗА ЭКОНОМИЮ ПОСТОЯННАЯ ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ ЭНЕРГИИ

БУДАПЕШТ. Свыше 100 промышленных предприятий, государственных кооперативов Венгрии представили в первом квартале этого года свои предложения по экономии энергии. Внедрение этих предложений, по подсчетам специалистов, позволит ежегодно экономить энергию, эквивалентно 100 тысяч тонн нефти.

В настоящее время в Венгрии развернулась борьба за использование резервов рационального использования энергии. В этом в стране видит важный рычаг повышения эффективности производства. Основные направления этой работы зафиксированы в программе экономии энергии в годы VI пятилетия, одобренной Советом Министров ВНР.

Программой предусматривается осуществление широкого комплекса мероприятий по сокращению энергоемкости производства, замене импортных источников сырья, повышению эффективности использования оборудования. Планируется, в частности, подключить к газовой сети в 1981 — 1985 году еще свыше 100 тыс. квартир, провести электрификацию 300 километров железных дорог.

УЛАН-БАТОР. Первые группы отдыхающих приняли в нынешнем году профессорские оздоровительные санатории Монголии. Среди обладателей льготных путевок — передовики производства, труженики самых различных отраслей народного хозяйства республики. Всего в наступившем сезоне услугами профсоюзных домов отдыха и санаториев воспользуются свыше 82 тысяч человек — каждый пятый рабочий и служащий страны.

Эти средства расходуются, в частности, на строительство новых домов отдыха и санаториев, реконструкцию действующих оздоровительных учреждений, оснащение их современным медицинским оборудованием. Благодаря укреплению материальной базы «индустрии здоровья» за последнее время в различных районах республики поднялись новые светлые корпуса в таких известных местах отдыха, как «Шаргалжурт», «Жацвалца», «Сунгур», «Тэрэлж» и целого ряда других.

НОВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ РАЗРАБОТКА

СОФИЯ. К серийному производству нового изделия — электронной текстообрабатывающей машины «ИЗОТ 1002 С» — приступил коллектив завода вычислительных машин в Силистре. Она превосходит различные виды текстов, обеспечивая при этом высочайшее качество печати. Каждая такая машина способна заменить десятикратное количество квалифицированных специалистов, занятых обработкой документации.

«ИЗОТ 1002 С» — одна из нескольких десятков новых разработок болгарской электроники, которые предстоит освоить промышленности республики за годы восьмой пятилетки. Программа развития народного хозяйства предусматривает значительное расширение использования продукции электроники в материальной промышленности и сфере услуг, переход от изготовления отдельных технических средств к универсальным ЭВМ и внедрению комплексных электронных систем управления.

НАЗВАЛИ «АТЛАНТОМ»

БЕРЛИН. Новый портовый кран, созданный конструкторами крупнейшего в ГДР комбината тяжелого машиностроения «Танкра», назвали «Атлантом» в честь атланта, поддерживавшего небо. Его стальные ноги способны с легкостью поднимать грузы весом до 60 тонн. Кроме того, впервые в истории серии машин, промышленный выпуск которых начнется в текущем пятилетии, может вести разгрузку двух судов одновременно.

«Атлант» поможет эффективно решить проблему обработки крупногабаритных грузов не только в портах ГДР, но и других социалистических стран. Такие машины, промышленный выпуск которых предусмотрен программой развития народного хозяйства



Бурю негодования и протестов у жителей многоэтажного Ольстера вызывает политика английского правительства в этой «белой колонии» Великобритании, угорное нежелание Лондона удовлетворить требования узников северных ирландских тюрем. НА СНИМКЕ: массовая демонстрация в Белфасте в поддержку заключенных, томлящихся в застенках Лонг Кеш. Фотохроника ТАСС.

ЗАРУБЕЖНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

В СЕТЯХ КОНТРАБАНДИСТОВ Как показала расследование, проведенное финансовой ассоциацией финансовых институтов Колумбии (АИИФ), наркотиком в основном является экспорт страны.

НА СКОЛЬКО ХВАТИТ ВОДЫ... В ПУСТЫНЕ САХАРА? Под египетской пустыней Сахара, не знающей дождей, находится огромный резервуар пресной воды размером с американский штат Техас. Он занимает площадь 692.000 квадратных километров и образовался, как предполагают ученые, 25 тысяч лет назад.

Сотни артезианских колодцев в оазисах выносят из него на поверхность ценную живительную влагу, питающую эти зеленые островки в океане песка.

Когда колодец вырыт, земля вокруг него выравнивается, устанавливаются дренажи и обильно поливаются деревьями. Резервуар огромный, но он не пополняется, а как сообщает специалист ФАО (Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН), появились признаки его сокращения. Никто не знает точно, на сколько хватит запасов воды. Мнения ученых разошлись — от 50 до 780 лет.

Между тем потребление воды должно расти, так как правительство нацелило план «наступление на пустыни» предусматривает значительное увеличение площадей орошаемых земель. Только на двух основных оазисах Сахара — Харга и Дахла — предполагается к 1990 году достичь добычу воды до 10 миллионов баррелей в день (1 баррель равен 159 литрам).

Мини-трактор НА СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДКАХ Сооружение спортивных площадок и их обслуживание — не легкая задача, требующая целого комплекса трудоемких работ с использованием специального оборудования.

Для этих целей английская фирма «Сиднис» эксклюзивно сконструировала мини-трактор с двигателем мощностью 14 лошадиных сил. Набор различных устройств облегчает уход за грунтом на спортивных площадках. Например, одно из них предназначено для разрыхления почвы, а 30-километровый путь Гринволл — Аврэнш за 10-15 минут. Каждое утро голубы будут доставлять в провинциальные больницы на машинах, а затем отправлять домой по мере необходимости.

СНОВА ПОЧТОВЫЕ ГОЛУБИ Неискоординно применены почтовые голубы в больнице французского города Аврэнш (департамент Манш). Их Л. Зофф, фармацевт и биолог, руководителем лаборатории исследований крови, собираются использовать их для транспортировки проб крови.

Дело в том, что три лечебных аведадена департамента — в Гранвиле, Сен-Жеймсе и Понторве — вынуждены ежедневно по несколько раз отправлять пробирки с кровью в Аврэнш (машины «сгорели»). Местное общество по разведению голубов заинтересовалось этим вопросом. Уже выделены 20 птиц, которым предстоит стать «медицинскими работниками». Они будут использоваться лишь в исключительных случаях. С мини-проблем (блуждания по 3-4 грамма), запертыми на спине, птицы смогут проделать 30-километровый путь Гринволл — Аврэнш за 10-15 минут. Каждое утро голубы будут доставлять в провинциальные больницы на машинах, а затем отправлять домой по мере необходимости.

Здоровье. Как его сберечь?

Клиническая больница № 17 в проходящем городском центре медицинских учреждений заняла третье место и награждена грамотой главного управления здравоохранения Ташкентской области. Ее сотрудники борются за право называться коллективом коммунистического труда.

НА СНИМКЕ: идет операция в детском ортопедотраumatологическом отделении. Ее проводит (слева направо) лечащие врачи М. Телимарханов, И. Ибрагимов, медсестра С. Урманова, зам. отделения С. Мусаев, ассистент, кандидат медицинских наук Б. Турсунов.

Фото Х. Шадева.



Мозг человека нуждается сейчас в глобальной защите в той же мере, что и окружающая среда. Так считает известный ученый и врач-невролог член-корреспондент Академии медицинских наук СССР Левон Оганесович Бадалян.

СКАЗКА ПРОТИВ ПИЛЮЛЬ?

Здоровью человечества, чем отравление биосферы промышленными выбросами, — утверждает ученый, — Это один из случаев, когда НТР особенно очевидно демонстрирует свою оборотную сторону. На человека — давлению обрушивается постоянно растущий поток разнообразных сведений, чаще всего не поддающихся предельно систематизации. Для нервной системы это может иметь весьма пагубные последствия.

Речь идет не об угрозе болезней в обычном, общепринятом понимании, этого слова — против них медицина уже имеет арсенал средств. Остается практически здоровой, нервной системы может претерпеть тончайшие, едва заметные сдвиги, которые в совокупности способны оказывать отрицательное влияние на работоспособность. Первыми симптомами этой опасности, предупреждает ученый, становятся дети.

Бадалян — президент Международной ассоциации детских врачей — невропатологов социалистических стран, он возглавляет во 2-м Московском медицинском институте кафедру детской неврологии. Многие годы Левон Оганесович посвящает изучению особенностей детского мозга и влияния на его развитие факторов внешней среды.

Формирование сознания начинается у человека фактически сразу с момента рождения. Но развитие мозга, все нервные системы согласно идеям, выдвинутой и успешно разрабатываемой советскими исследователями, происходит гетерохронно, то есть разновременно.

Иными словами, существует специальная программа — своеобразное расписание, по которому каждая функция мозга имеет определенное время начала и завершения развития. Точнейший механизм этого своего рода биологических часов, считает Бадалян, различается под воздействием информационных перегрузок. Часы то забегают вперед, то отстают, как следствие этого

Сообщают «Вечерки»

СТЕПЕНЬ БОЛИ ОПРЕДЕЛЯЕТ ПРИБОР

Специалисты Республиканского научно-исследовательского лаборатория курортологии — кандидат медицинских наук В. Машка и инженер-радиотехник С. Чамешко — сконструировали приспособление для измерения болевого синдрома.

Как известно, боль — это реакция организма на любое вредное воздействие, первый сигнал, что человек болен. Информация о динамике боли у пациента необходима врачам. Для этой цели нужна объективная оценка характера и степени боли.

С помощью такого прибора медики могут оперативно подсчитать нормы физической нагрузки, определить эффективность лечебных процедур и т. д.

Литовские медики уже применяют новый прибор на практике.

«Рига Балсес».

НОВЫЙ ОБЛУЧАТЕЛЬ

Работники Свердловского завода электромеханической аппаратуры выпустили первую промышленную партию облучателей «БЮД-9».

В отличие от других бактерицидных облучателей, применяемых для дезинфекции воздуха, новый аппарат предназначен для физиотерапевтического лечения. Опытные образцы успешно прошли экзамен в областной больнице №1, Свердловского предприятия — единственное в стране освоившее производство бактерицидных облучателей такого типа.

«Вечерний Свердловск».

ЭТО ИНТЕРЕСНО

ЭВМ ДЛЯ ДИЕТПИТАНИЯ

Одна американская фирма создала «мини-компьютер», с помощью которого можно определить: какой и сколько еды можно съесть для того, чтобы поправиться или похудеть. МиниЭВМ свободно помещается в дамской сумочке или в кармане брюк. Однако сомнительно, чтобы такая электроника смогла заставить любителей поесть отказаться от любимых лакомств.

И. УСЕЙНОВА, корр. АПН.

Четверг Брода

Авторизованный перевод с украинского Натальи Андриевской

ГЛАВЫ ИЗ РОМАНА

лотую рыбку. — Щурился Данило. — Золотую уже не поймаю — не те вода. Вот карася или линька намерика добуду! А тогда же мы с тобой поймем полудюжого карпа?

— Даже полудюжого? Такого надо подогреть. Духотрагманный уже есть.

— Люблю, когда вода пахнет рыбой, а не пшикой. — Старик осторожно потрогал сак в ставок, подводит ближе к берегу, нажимает ладонью на дужку, а ногой с топкого дна начинает расплывать, рыбу, потом проворно выныривает свою снасть, выводит с нею на берег и вытряхивает все, что есть в ней, на траву. — Теперь смотри!

В роголистнике блеснули, часто затрепетали два карася величиной в ладонь. — Не густо, но и не пусто, — говорит старик. — А было же когда-то здесь и воды, и рыбы! Ставочки один за другим, как монетки, блестели. Да поменьше зверя в лесу птицы и небо, рыбы в воде, а пчелы под ногой так уж и совсем не найдешь.

— Вот обеспечим людей хлебом, тогда и за пчел да ставки возьмемся, не все сразу, — рассудительно отвечает Данило. — Пока у бабы спелются кашаны, у деда не станет души. Вот за этим ставочником и другими ставочниками когда-то я присматривал. Тогда чирки и утки к моим ногам подлаивали, а сейчас, как омульчики, летят от человека. Теперь птицы ко мне только во снах подлаивают. И почему мы такими немилосердными стали и к людям и к тому же животным? Делать и делать расхаживаем, а сами истребляем его дочиста. Завтра придешь ко мне на рыбалку?

— Вряд ли, дед. Жатвал!

— Тогда я тебе на поле принесу. Все у нас нету времени. А вот у нас было и времени больше, и нервов меньше. Иной раз смотришь: такое молодое, такое еще зеленое, а у него и это болит, и то болит, и еще и нервы треплет себе и другому. Мы что-то об этих нервах и не слышали.

— Как же! Это мое время — жатвал! — Старик тешным взглядом обвел меш-

ки, что, словно ночлежники, улеглись вокруг мушкетера. — Заночуешь у меня? — Заночуешь, если не наскучит. — И не говори такое, — подтрунил мельник. — Сиденье мое развезли по морям-океанам, и им уже не до старого ветряка, не до старого батка. Даже письма лезутся писать, все бьют телеграммы. А я почему-то этих телеграмм не знаю, что они могут принести. Ты же слышал, что мой старший уже пароход водит?

— Слыхал, Никола Константинович. — На том пароходит, может уместиться все наше село, даже с хуторами и приселками. Присиди, приходи к нему на море, а я никак не могу оставить свой ветряк врос и в то тесном и душном да в конце у меня есть дыня-катанка, может попробуешь? Мелом пахнет. Что значит лутешкой? — Старик подошел к ящику для жаренной рыбы. Там под грохот жареной, поскрипывающей снасти и теплым шорох мук и захватил его короткий стеной сон. Есть же блаженство на свете! Только надо понимать его. А разве не блаженство, когда между крыльями ветряка поднимается месяц и снова, проливается из темноты, танцует, оживает, дымится степь?

По вискам ступенькам, которые скрипом пересчитывают каждый шаг, Данило поднимается на маленькое крыльцо под двускатной крышей и заходит в ветряк. Об деревянном короба открывающегося старик, согнувшись мельник, чуб его, изломанные плечи бровей, усы и даже морщинами на лице прищипаны душной муней пылинками свежей муней.

— Где же, Никола Константинович, люди? — А люди отдыхают себе, потому что коротка была петровочка, — всеми морщинами усмехается мельник, и с них осыпается мука. — И вы сами засыпаете, сами и мелаете?

— А как же! Это мое время — жатвал! — Старик тешным взглядом обвел меш-

ки, что, словно ночлежники, улеглись вокруг мушкетера. — Заночуешь у меня? — Заночуешь, если не наскучит. — И не говори такое, — подтрунил мельник. — Сиденье мое развезли по морям-океанам, и им уже не до старого ветряка, не до старого батка. Даже письма лезутся писать, все бьют телеграммы. А я почему-то этих телеграмм не знаю, что они могут принести. Ты же слышал, что мой старший уже пароход водит?

— Слыхал, Никола Константинович. — На том пароходит, может уместиться все наше село, даже с хуторами и приселками. Присиди, приходи к нему на море, а я никак не могу оставить свой ветряк врос и в то тесном и душном да в конце у меня есть дыня-катанка, может попробуешь? Мелом пахнет. Что значит лутешкой? — Старик подошел к ящику для жаренной рыбы. Там под грохот жареной, поскрипывающей снасти и теплым шорох мук и захватил его короткий стеной сон. Есть же блаженство на свете! Только надо понимать его. А разве не блаженство, когда между крыльями ветряка поднимается месяц и снова, проливается из темноты, танцует, оживает, дымится степь?

По вискам ступенькам, которые скрипом пересчитывают каждый шаг, Данило поднимается на маленькое крыльцо под двускатной крышей и заходит в ветряк. Об деревянном короба открывающегося старик, согнувшись мельник, чуб его, изломанные плечи бровей, усы и даже морщинами на лице прищипаны душной муней пылинками свежей муней.

— Где же, Никола Константинович, люди? — А люди отдыхают себе, потому что коротка была петровочка, — всеми морщинами усмехается мельник, и с них осыпается мука. — И вы сами засыпаете, сами и мелаете?

— А как же! Это мое время — жатвал! — Старик тешным взглядом обвел меш-

ки, что, словно ночлежники, улеглись вокруг мушкетера. — Заночуешь у меня? — Заночуешь, если не наскучит. — И не говори такое, — подтрунил мельник. — Сиденье мое развезли по морям-океанам, и им уже не до старого ветряка, не до старого батка. Даже письма лезутся писать, все бьют телеграммы. А я почему-то этих телеграмм не знаю, что они могут принести. Ты же слышал, что мой старший уже пароход водит?

— Слыхал, Никола Константинович. — На том пароходит, может уместиться все наше село, даже с хуторами и приселками. Присиди, приходи к нему на море, а я никак не могу оставить свой ветряк врос и в то тесном и душном да в конце у меня есть дыня-катанка, может попробуешь? Мелом пахнет. Что значит лутешкой? — Старик подошел к ящику для жаренной рыбы. Там под грохот жареной, поскрипывающей снасти и теплым шорох мук и захватил его короткий стеной сон. Есть же блаженство на свете! Только надо понимать его. А разве не блаженство, когда между крыльями ветряка поднимается месяц и снова, проливается из темноты, танцует, оживает, дымится степь?

По вискам ступенькам, которые скрипом пересчитывают каждый шаг, Данило поднимается на маленькое крыльцо под двускатной крышей и заходит в ветряк. Об деревянном короба открывающегося старик, согнувшись мельник, чуб его, изломанные плечи бровей, усы и даже морщинами на лице прищипаны душной муней пылинками свежей муней.

— Где же, Никола Константинович, люди? — А люди отдыхают себе, потому что коротка была петровочка, — всеми морщинами усмехается мельник, и с них осыпается мука. — И вы сами засыпаете, сами и мелаете?

— А как же! Это мое время — жатвал! — Старик тешным взглядом обвел меш-

ки, что, словно ночлежники, улеглись вокруг мушкетера. — Заночуешь у меня? — Заночуешь, если не наскучит. — И не говори такое, — подтрунил мельник. — Сиденье мое развезли по морям-океанам, и им уже не до старого ветряка, не до старого батка. Даже письма лезутся писать, все бьют телеграммы. А я почему-то этих телеграмм не знаю, что они могут принести. Ты же слышал, что мой старший уже пароход водит?

— Слыхал, Никола Константинович. — На том пароходит, может уместиться все наше село, даже с хуторами и приселками. Присиди, приходи к нему на море, а я никак не могу оставить свой ветряк врос и в то тесном и душном да в конце у меня есть дыня-катанка, может попробуешь? Мелом пахнет. Что значит лутешкой? — Старик подошел к ящику для жаренной рыбы. Там под грохот жареной, поскрипывающей снасти и теплым шорох мук и захватил его короткий стеной сон. Есть же блаженство на свете! Только надо понимать его. А разве не блаженство, когда между крыльями ветряка поднимается месяц и снова, проливается из темноты, танцует, оживает, дымится степь?

По вискам ступенькам, которые скрипом пересчитывают каждый шаг, Данило поднимается на маленькое крыльцо под двускатной крышей и заходит в ветряк. Об деревянном короба открывающегося старик, согнувшись мельник, чуб его, изломанные плечи бровей, усы и даже морщинами на лице прищипаны душной муней пылинками свежей муней.

— Где же, Никола Константинович, люди? — А люди отдыхают себе, потому что коротка была петровочка, — всеми морщинами усмехается мельник, и с них осыпается мука. — И вы сами засыпаете, сами и мелаете?

— А как же! Это мое время — жатвал! — Старик тешным взглядом обвел меш-

Справочное бюро

ТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ТВ. АГЗАМХОДЖАЕВ: При высшем свидетельстве о рождении моему сыну работникам загса была допущена ошибка, которую вы обнаружили не сразу. Как ее исправить?

— Ответ. Статьей 220 Кодекса о браке и семье Узбекской ССР установлено, что исправление ошибок и вписанные изменений в записи актов гражданского состояния при наличии достаточных оснований и при отсутствии спора между заинтересованными лицами производится органами записи актов гражданского состояния. Отказ органов записи актов гражданского состояния в исправлении записи может быть обжалован в народный суд.

В случае спора между заинтересованными лицами исправление записи производится на основании решения народного суда.

Н. ПУМАН, юрист.

М. САИДОВА: Сейчас на ряде предприятий, производств и даже в крупных цехах создаются советы бригадиров. Каковы их практические задачи и насколько действенна сила их решений?

— Ответ. Советы бригадиров создаются в целях содействия развитию бригадной формы организации и стимулирования труда, обмена опытом производственной и воспитательной работы на предприятии, в производственной единице. Они избираются общим собранием бригадиров и являются совещательными органами при соответствующем руководителе.

Свою работу советы проводят в соответствии с постановлением администрации, утвержденной администрацией предприятия и комитетом профсоюза. Решение совета бригадиров после утверждения соответствующим руководителем имеет силу приказа (распоряжения).

М. САЛИМОВ: Печально в газетах да сведения руководителей организаций, предприятий, учреждений и граждан были опубликованы сокращенные обозначения республиканских, областных, краевых центров. Так, скажем, Ташкент обозначен аббревиатурой ТПН, Житомир — ЖТМ и т. д. Каково практическое значение этих сокращений?

— Ответ. Как сообщил редакция главный инженер медуниверситета телефонной станции А. Войцеховский, главная цель применения системы трехзначного кодирования наиболее крупных городов Союза — республиканских, областных и краевых центров — при осуществлении телефонной связи ручным способом (через телефонисток), а также автоматической — сократить время на обработку документации с помощью вычислительной техники.

Такой метод, позволяющий ускорить время при обработке переговоров документацией, уже действует на Украине (Киев), в Белоруссии (Минск), ряде других городов Союза, а также за рубежом — и вполне себя оправдал. Прямые аббревиатуры для обозначения городов практически не несет с собой неудобств лицам, пользующимся телефонной связью.

С целью широкого ознакомления населения с системой сокращенных обозначений крупных центров Союза и было решено опубликовать их условный шифр в местной печати.

Редатор С. М. КАРАМатов.

3 ВЕЩАЮЩИЙ СТРА ТАШКЕНТ 3 июня 1981 г.

Визитная карточка соперника

Футбол СКА (Ростов-на-Дону)

9 мая, в день всенародного праздника Победы, армейцы Ростов-на-Дону вписали в биографию своего клуба самую блестящую страницу. Мужественно и ловко в поединке на зеленом поле Ленинского стадиона футболисты СКА в матче со спартаковцами Москвы, ростовчане впервые стали обладателями почетнейшего хрустального приза нашего футбола — Кубка СССР.

Это был третий выход ростовчан в финал за всю историю клуба. В 1969 году они, как известно, уступили в упорной борьбе со счетом 1:2 «Карпатам». Не повезло, другого слова из придумавшей, ростовчанам и в розыгрыше Кубка в 1971 году, когда в финальном матче со «Спартаком» они буквально за 20 секунд



до финального свистка пропустили ответный гол. В дополнительные тридцать минут счет также был ничейным — 2:2. И только на следующий день в дополнительное время Киселеву удалось на 175-й минуте футбольного матча забить решающий гол. И, наконец, с третьей захода желанная вершина была взята: гол Андреева в матче со спартаковцами Москвы 9 мая оказался поистине золотым, и Кубок впервые получил ростовскую «приспоску». За отлично проведенные кубковые игры многие молодые футболисты СКА были удостоены звания мастера спорта.

ва 1966 года, когда клубом руководил заслуженный тренер РСФСР И. Беца. Армейский клуб Ростов-на-Дону был создан еще в 1938 г. А в высшей лиге стал выступать в 1959 г. и свое нынешнее название обрел в 1960 г.

История появления клуба в стане сильнейших команд страны весьма любопытна и необычна. В 1958 г. ростовчане впервые получили право включиться в розыгрыш чемпионата страны среди коллективов класса «Б» в четвертой зоне. И сразу новичок без робости стал сокрушать именитых соперников, таких, как ерванский «Спартак», бакинские «Нефтяники», билбишские команды ОДО и «Буревестники», кутаисский «Локомотив»,

краснодарский «Нефтяник». Ростовчане заняли первое место в зоне, а затем в Тбилиси на финальном турнире команда победителей шадела в зону класса «Б» там стали победителями и получили право на путевку в высшую лигу. Такого уникального достижения, пожалуй, не было в биографии ни одного футбольного коллектива: чтобы за один год обыкновенная клубная команда вошла в чемпионат класса «Б», победить прошлые ступени этого турнира и вышла в класс «А».

Но на этом блестящее восхождение ростовчан не закончилось. И в высшей лиге футболисты с бергазового стадиона, называемого «Кольцами Птолемея»,

Именно из этого материала был изготовлен инструмент древних звездочетов, найденный учеными на древнем памятнике — Кайрылганкале. Принят к такому выводу исследователям помог... средневековый мыслитель, математик и астроном Абу Райхан Беруни. В своем трактате «Канон масудуа» он подробно описывает подобную астролябию, называя ее «Кольцами Птолемея».

Одна из старейших на Востоке обсерваторий располагалась на холме, находящемся в двадцати километрах от нынешнего Туркчула. Здесь еще в IV-VIII веках до нашей эры велось наблюдение за небесными светилами.

Круглое здание по своей конструкции напоминает знаменитый храм — обсерваторию племени майя карекол, — свидетельствует ведущий отделом археологии Института истории, языка и литературы имени Н. Давкерева Каракалпакского филиала АН Узбекской ССР кандидат исторических наук В. Н. Ягодина. Система окон позволяла следить за движением не только Солнца и Луны, но и планет. Древние астрономы составляли календари, определяющие начало полевых работ. Именно ко

времени открытия обсерватории относится расцвет ирригационного строительства в Хорезмском оазисе. Руслы древних каналов и поныне видны вблизи Кайрылганкала. О хорезмийском календаре и его отличиях от современного и персидского упоминал Беруни в своих трудах по астрономии.

Обсерватория и сегодня выглядит величественно — сохранились высокие, до сотен метров, мощные стены. Здание имело стрельчатые выносные башни, другие оборонительные сооружения, которые по тем временам были последним словом фортификационной инженерии. Но и они не устояли перед многочисленными врагами — проשוшествовав несколько столетий, обсерватория была разрушена в IV веке нашей эры. [УзТаш].

