

Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

№34 (3535)
ЧЕТВЕРГ,
9 ФЕВРАЛЯ 1978 г.
Издается с 1 июля 1966 г.
Цена 2 коп.

В партийных организациях

Из одного стандартного стального листа на Ташкентском тракторном заводе начали изготавливать семнадцать деталей для прицепов — на три больше, чем прежде. Это позволяет экономить предприятие почти три с половиной тысячи рублей в год. Добиться такого результата помогла комиссия партийного бюро пресово-сварочного цеха по контролю за экономией и бережным расходованием сырья.

Под контролем коммунистов

Ф. Виноградов и плановик Т. Куряева — обратили внимание на то, что при раскоре проката в отходы идет слишком много металла. По их предложению коммунисты участка взяли ликвидировать «узкое место». Инициативную группу возглавил опытный специалист, начальник заготовительного участка И. Прокопенко. И вскоре была утверждена новая карта раскора. Внедрение новшества помогло сократить расходы металла, возросла и производительность труда раскорошника.

Коммунисты пресово-сварочного цеха волнуют и дальнейшая судьба деталей и узлов, которые здесь выпускают. Вместе с представителями партийных организаций цехов-смежников они совершают проверки использования сырья и материалов, хранения готовой продукции. В ходе одной из них было обнаружено, что сборочный цех нередко получает заготовки сверх всякой нормы, они лежат здесь долгое время и подвергаются коррозии. Результаты проверки были обсуждены на совместном заседании цеховых партийных

бюро. Администрации было предложено составить более четкий и гибкий график работ с учетом реальных потребностей в полуфабрикатах, а для необходимого запаса заготовок отвести и оборудовать специальное место. Начатый на заводе по инициативе коммунистов поход за рациональное использование ресурсов уже поощряется. Результаты проверки были обсуждены на совместном заседании цеховых партийных

Колонка комментатора

ПРОТИВ СЕПАРАТНЫХ СДЕЛОК

Опасный расколочный курс Каира, ведущий к сепаратным переговорам с Тель-Авивом, коренным образом расходится с истинными чаяниями арабских народов. Если бы были нужны еще какие-либо доказательства враждебности делу мира этих египетско-израильских маневров, то их можно без труда усмотреть в одобренных действиях Саада со стороны Вашингтона. Обращая во время визитов в США американскую сторону, всемерно поощряя Каир на продолжение его капитулистских действий, вместе с тем подталкивая, что ни в какой мере не намерена менять свою политику активной поддержки Тель-Авива.

Определяющим кругам Запада, чарльскими «стребам» выгодно по обстоятельству, что сепаратные переговоры между Египтом и Израилем серьезно затрудняют достижение всеобъемлющего урегулирования ближневосточной проблемы, подрывают арабскую солидарность и справедливую борьбу за свои права арабских народов, включая арабский народ Палестины, чья законная представительством выступает Организация освобождения Палестины (ООП).

Как подчеркивается в совместном коммюнике о визите в СССР премьер-министра Народной Демократической Республики Йемен Али Насера Мухаммеда, установление справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке может быть достигнуто лишь путем полного вывода израильских войск со всех оккупированных в 1967 году арабских территорий и обеспечения неотъемлемых прав арабского народа Палестины на самоопределение и создание собственного независимого национального государства.

Южноамериканская сторона в ходе переговоров в Москве особо указала на необходимость укрепления отношений арабских стран с СССР и другими социалистическими странами, которые постоянно оказывают всестороннюю помощь арабским государствам в их борьбе против империализма.

Об этом было прямо заявлено в начале февраля в Алжире совещании руководителей Алжира, Ливии, Сирии, ИДР и ООП. Участники совещания подчеркивали роль СССР в ближневосточном урегулировании, необходимость всеобщего участия во всех этапах решения конфликта.

В алжирской столице было указано на опасность капитулистского курса Саада для жизненно важных интересов арабских народов. Саад, говорится в резолюции совещания, действует в рамках американского «израильского» плана, направленного на то, чтобы вытеснить Египет и некоторые другие арабские страны из рядов антимпериалистической борьбы, обострить их отношения с СССР и другими социалистическими странами, со всеми национальными прогрессивными силами.

Е. БАБЕНКО, обозреватель ТАСС.

План трех лет пятилетки — ко Дню Конституции СССР

ДЕЛЕГАЦИЯ АЛМА-АТЫ ЗНАКОМИТСЯ С ГОРОДОМ

Вчера делегация Алма-Аты, прибывшая в Ташкент для подписания договора о социалистическом соревновании на 1978 год, продолжила знакомство с городом. Утром члены делегации были приняты в Ташкентском горкоме партии. В теплой дружеской беседе первый секретарь Ташкентского горкома КП Узбекистана А. А. Ходжаев, второй секретарь горкома партии К. И. Дулин, первый заместитель председателя Ташгорисполкома Г. М. Саркисов рассказали членам делегации о работе партийных, советских, хозяйственных органов, труженников столицы

республики по протворению в жизнь решений XXV съезда КПСС, декабрьского (1977 г.) Пленума ЦК КПСС, основных положений Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. С начала пятилетки выпуск промышленной продукции в столице увеличился на 16,4 процента, что почти на 3 процента превышает плановое задание. 1977 год предприятия столицы впервые закончили без отставших. Еще более высоких рубежей необходимо достичь в наступающем году. Предстоит существенно увеличить выпуск продукции, завершить

реконструкцию ряда крупных предприятий, продолжить их техническое перевооружение, сдать в эксплуатацию основные жилые комплексы, объекты культуры — бытовое назначения и т. д. Возглавляющий делегацию гостей второй секретарь Алма-Атинского горкома партии Г. М. Мурзагалиев охарактеризовал рубежи труженников столицы Казахстана. В прошлом году производительность города реализовала сверхплановую продукцию на 31 миллион рублей, товароборот составил 1,1 миллиарда рублей. Широкий фронт ведется капитальное

строительство и благоустройство города. Затем гости Алма-Аты побывали на крупнейшем предприятии легкой промышленности республики — Ташкентском текстильном комбинате, ознакомившись с его работой, встретились с передовиками производства.

Во время экскурсии по городу делегация осмотрела достопримечательности Ташкента, столицы метрополитен. Вечером гости побывали в Государственном академическом Большом театре имени М. Аурафи «Амулет любви».



Всегда готов прийти на помощь — говорят на опытно-ремонтно-механическом заводе «Узсельхозтехника» об Андрее Ефимовиче Полеве. Ветеран предприятия щедро передает богатый производственный опыт молодым рабочим. На заводе успешно трудятся десятки его учеников. Один из них — Бахтияр Атаматов делает только первые шаги к рублевому своему наставнику. НА СНИМКЕ: А. Е. Полев и Б. Атаматов. Фото В. Иванова.

ШИРИТСЯ СОРЕВНОВАНИЕ

принятия новой Конституции СССР. Сейчас на комбинате, обаявшись завершить задание трех лет пятилетки к 7 октября 1978 года более 150 человек.

Работая на расфасовке и производстве макарон, вермишели, лапши с яичной добавкой, смена Нины Семёновны постоянно пере-

крывает производственные графики, добивается экономии сырья, топлива, электроэнергии. В это время одного из рейдов бережливости ее члены — экономист В. Теремезова, налад-

ские процессы. Сегодня на ее трудовом напаре — январь 1980 года. Не отстает от своей подруги расфасовщица смена Нина Хвостова, которая трудится уже в счет сентября 1979 года. Призван коллектив работать еще эффективнее и производительнее, правофланговые соревнования ежедневно перевыполняют нормы на 20—30 процентов. В. ГЕРАСИМОВА.

Указ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ
«МАТЬ-ГЕРОИНЯ» МНОГОДЕТНЫМ МАТЕРЯМ,
ПРОЖИВАЮЩИМ В УЗБЕКСКОЙ ССР

Присвоить почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей:

ПО ГОРОДУ ТАШКЕНТУ:

1. Абдуллаевой Сахат — домашней хозяйки.
2. Алимжановой Умринос — домашней хозяйки.
3. Ахраровой Дивамиле — работнице.
4. Закидовой Мушариф — домашней хозяйки.
5. Надировой Кимье Умаровне — домашней хозяйки.
6. Рахимовой Манзуре — домашней хозяйки.
7. Саидовой Мухабатхан — домашней хозяйки.
8. Хасановой Зарине — домашней хозяйки.
9. Юлдашевой Лазанат — домашней хозяйки.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Л. БРЕЖНЕВ,
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
М. ГОРГАВДЗЕ.

Москва, Кремль.
23 января 1978 г.

МОСТЫ СОКРАТЯТ ПУТЬ

Возведение двух новых мостов началось через Бозсу и сбросной канал на границе Ахмад — Икрамовского и Чиланзарского районов. Их сооружение ведет туземцы в управлении треста «Гордорстройремонт».

сегодня коллектив управления механизацией приступил к земляным рабо-

там на строящихся мостах. Особенно хорошо работают машинист экскаватора И. Ткаченко, машинист скрепера В. Исмаилов и другие механизаторы. Их сооружение в эксплуатацию значительно сократит путь между двумя районами. Автодорогой пойдет напрямую по улицам генерала Узарова, Удубока и Гафура Гуляева.

НОВИНКИ ПРОИЗВОДСТВА

ТОВАР ПОД КОНТРОЛЕМ АСУ

К разработке автоматизированной системы управления для республиканской оптопары приступили сотрудники Узбекского проектно-технологического бюро Всесоюзного объединения «Сюзторгсистема». Под руководством директора бюро, кандидата технических наук Р. М. Ахундова и завуча П. М. Ахундова в отделом информационного обеспечения Г. Я. Полянта разработала технические чертежи. АСУ поможет работникам базы в комплексе решать и управлять основными производственными процессами, быстро произведя расчеты с поставщиками и покупателями, ускорить оборот и доставку товара с базы в магазины. Проект АСУ предусматривает установку на базе комплекса специальной организационной системы промышленного телевидения. В творческом плане проектно-технологического бюро — разработка АСУ для Министерства торговли Узбекской ССР.

ЗНАМЕНА ПЕРЕДОВИКАМ

ЦК КП Узбекистана, Совет Министров Узбекской ССР и Узсовпрофа подвели итоги социалистического соревнования за лучшее благоустройство и санитарное состояние городов Узбекской ССР за четвертый квартал 1977 года. По городу Ташкенту переходящее Красное знамя ЦК КП Уз-

бекистана, Совета Министров Узбекской ССР и Узсовпрофа с вручением второй степени премии присуждено Куйбышевскому району (секретарь райкома партии тов. Иргашев, председатель райисполкома тов. Алиев, начальник райуправления благоустройства тов. Байметов, председатель об-

кома профсоюза рабочих местной промышленности и коммунально-бытовых предприятий тов. Аюбова) Знамя передается из Чиланзарского района г. Ташкента.

У нас в гостях — выставка

сегодня в государственном Музее искусств Узбекской ССР открылась выставка вьетнамской лаковой живописи. Эту выставку прислал в Ташкент вьетнамский комитет солидарности стран Азии и Африки, открытие ее по случаю новогоднему вьетнамскому празднику «Тет».

Живопись лаковыми красками является традиционным видом искусства, который успешно развивается во Вьетнаме. Техника ее необычайно сложна и требует от художника профессиональной выучки. Основой чертны служат доска лакового дерева, а материал — сок лакового дерева «кей-сон», который собирают рано утром. Это дерево растет преимущественно в районе Фучо, в Северном Вьетнаме.

Вьетнамские художники превратили лаковую живопись в оригинальный вид искусства — способный передать то, что неподдается другим видам живописи. Они умело используют выразительные возможности лака: яркость, сочность и теплоту тонов, усиленное использование серебристой пудры, инкрустации перламутром и яичной скорлупой. Тематика репродукций, представленная на выставке, довольно разнообразна и подчас сама по себе живописна. Здесь прекрасно написанные пейзажи художников Чан Динь Тхо «Вамбуки,

«Сельский пейзаж», Зинг Бит Лиена «Золотой закат». Увадный труд на полях и стройках показан в работах Чан Ван Кана «Перекачка воды на рисовые поля», Фан Ке Ань «Уборка урожая в горах», Нгуен Кыонг «Судостроительная верфь в Хайфоне». Ол, кистями и воле народа, который под руководством КП трудится в Вьетнаме и при поддержке СССР и других братских стран одержал всемирно-ис-

торическую победу над империализмом, говорят такие картины, как «Опасный перевал» Ле Чи Зунга, «Патриоты Юга поднялись на борьбу» Хюинь Ван Гама. Эта небольшая выставка демонстрирует жизнь, труд и героическую борьбу вьетнамского народа. Уже в первый день на выставке побывало несколько сот человек, в числе их — вьетнамские студенты, обучающиеся в Ташкенте.

Ф. САЛАХИТДИНОВА, старший научный сотрудник государственного Музея искусств УзССР.

ТРУДОВАЯ ВАХТА СТРОИТЕЛЕЙ

С ОПЕРЕЖЕНИЕМ НА НЕДЕЛЮ с недельным опережением графика. Дневные задания строители перевыполняют в среднем на 25 процентов.

сегодня полностью завершено устройство нулевого цикла. Объект запланировано ввести в строй в конце

этого года. Здание полилинии из бетона и стекла будет очень эффектно выглядеть в архитектурном отношении. Проект строительства предусмотрено внедрение некоторых новых отделочных материалов. Цокольная часть оштукатурена в мрамор и гранит.

ТЮБЕТЕЙКИ «ЕДУТ» В ЕВРОПУ

сегодня на Ташкентской фабрике художественных изделий завершена работа над очередной партией экспортной продукции. Изделия предприятия пользуются большим спросом за рубежом. Особенно охотно покупают чайнички, гульчурки и, конечно же, тюбетейки в ФРГ, Франции, Голландии. На фабрике получен большой заказ на изготовление продукции для «фирменного» теллоха «Узбекистан», который зарубежные компании фрахтуют для своих туристов. Во время круизов они смогут приобрести и тюбетейки.

По страницам утренних газет

сегодня Вчера Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев принял федерального канцлера Австрии д-ра Б. Крайского, находившегося в Советском Союзе с рабочим визитом, и имел с ним беседу. Завершен полет автотоматического грузового корабля «Прогресс-1». В соответствии с программой полета после проведения заключительных операций по командам с Земли корабль «Прогресс-1» был ориентирован в пространство и в расчетное время была включена его двигательная установка. В результате торможения корабль перешел траекторию спуска, вошел в плотные слои атмосферы над заданным райо-

Навстречу 60-летию Вооруженных сил СССР

сегодня 6 февраля корабль «Прогресс-1» был отстыкован от орбитального комплекса «Салют-6» и переведен в режим автономного полета, в ходе которого были продолжены испытания и отработка бортовых систем и оборудования. Вчера рабочий день экипажа орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-27» начался в 8 часов утра. Космонавты Юрий Романенко и Георгий Гречко работают по программе. Публикуется Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР о назначении тов. Таирова Семта Меметовича министром лесного хозяйства Узбекской ССР.

Рассказывают ветераны

сегодня В алжирской столице было указано на опасность капитулистского курса Саада для жизненно важных интересов арабских народов. Саад, говорится в резолюции совещания, действует в рамках американского «израильского» плана, направленного на то, чтобы вытеснить Египет и некоторые другие арабские страны из рядов антимпериалистической борьбы, обострить их отношения с СССР и другими социалистическими странами, со всеми национальными прогрессивными силами. Е. БАБЕНКО, обозреватель ТАСС.

Наши интервью

«СПАСИБО ЗА ГОСТЕПРИИМСТВО», —



говорят гости нашего города, стипендиаты ООН

Как уже сообщалось в нашей газете, в Ташкент в конце января для прохождения учебно-производственной практики прибыла большая группа стипендиатов ООН. Представители Кубы, Монголии, Сирии, Бангладеш, Уганды, Замбии, многих других стран приехали к нам в город, чтобы изучить закономерности развития народонаселения союзных республик. Средней Азии в период социалистического строительства, в условиях планируемого народного хозяйства. Наряду с изучением общетеоретических вопросов стипендиатам ООН была предоставле-

на широкая возможность ознакомиться с работой учреждений и организаций, занятых планированием народного хозяйства республики. За время пребывания в столице Узбекистана стипендиаты ООН прослушали курсы лекций, прочитанных ведущими учеными и специалистами республик. Наши гости побывали на Выставке достижений народного хозяйства Узбекистана, на заводе «Ташсельмаш», в музыкальной школе-интернате имени Глиера, в профтехучилище № 4, в Ташкентском государственном университете, в ЦСУ республики и на многих других предприя-

тиях и в организациях. Поделившись впечатлениями от увиденного, мы поприветствовали их от имени лектора ООН, заместителя Великого британца господина Гребенника. На вопрос: «Как гостеприимство, с которым вы встретились в Узбекистане, способствует работе курсов ООН?» — он ответил следующим образом: — Все члены нашей делегации искренне тронуты тем гостеприимством, с которым встретили нас в Ташкенте. Многочисленные лекции, встречи, экскурсии по заводам стипендиатам ООН узнавать много нового, интересного, полезного. И за это мы благодарны организаторам курсов. Лично я приехал в Среднюю Азию впервые. И мне очень понравилось ваша страна.

Господин Гребенник, а что вы можете сказать о Ташкенте?

— Это прекрасный, красивый, красивый город. Помимо, в нем жить удобно и интересно.

Следующий вопрос мы задали представителю Бангладеш господину Асадузаману: — Каковы ваши впечатления о практике и о работе предприятий, организаций и учреждений, с которыми вы познакомились?

— Прежде всего хочу сказать, что все увиденное в вашей стране произвело на меня глубочайшее впечатление. Чувство огромного восхищения вызывает ваши успехи в социальном, экономическом развитии, с которыми мы познакомились в ходе работы курсов. У себя в Бангладеш мы внимательно следим и искренне радуемся тем высоким темпам, которыми развивается ваше народное хозяйство. Я глубоко убежден, что социализм — это единственный социальный строй, который может обеспечить подлинное процветание и счастье народам. В этом мы убедились, побывав в вашей стране, в вашей республике, в вашем городе. Спасибо за гостеприимство.

Интервью взял Ф. ОВЕЧКИН.

НА СНИМКЕ: после беседы с господином Гребенником лобно согласился сфотографироваться в память о пребывании в нашем городе.

С тематической лентой ТАСС

сегодня ПРАГА. Очередное заседание межправительственной комиссии по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники открылось в Праге. В течение трех дней участники заседания обсуждают возможности дальнейшего углубления взаимного сотрудничества в этой области.

БЕРН. Здесь возобновились советско-американские переговоры по вопросам касательства Индийского океана. Состоялась встреча глав делегаций обеих сторон, а также пленарное заседание двух делегаций.

ЛОНДОН. Несмотря на острый нехватку жилья в стране, на Британских островах продолжает сокращаться объем строительства. Как со-

общило министерство по вопросам окружающей среды, в прошлом году в Англии было построено на 100 тысяч жилых домов меньше, чем в предыдущие 12 месяцев. В этом году Лондоне число бездомных превышает в настоящее время 200 тысяч человек.

БУЭНОС-АЙРЕС. В третий раз за последние шесть недель увеличилась цена на хлеб в Аргентине. На этот раз они возросли сразу на 20 процентов.

Неделю назад цена на него подскочила на 13,6 процента и примерно на столько же в самом начале этого года.

КАНБЕРРА. Население Австралии по состоянию на конец сентября 1977 года составляло 14 млн. 112 тыс. 600 человек, сообщило Австралийское статистическое бюро. По сравнению с данными на 31 июля этого же года оно возросло на 39.700 человек.

В ТВОРЧЕСКОМ ПОИСКЕ

Если сердцем мотор, то в хлопкоуборочном агрегате — уборочный агрегат, а одной из емкостей, приходящих в движение, — верхний алюминиевый диск.

Серверистая струя раскатанного металла медленно льется из новизны и сгущается в формовочном оттертине, чтобы затем, приняв нужную форму, превратиться в станины, поршни, диски. Все алюминиевые детали, имеющиеся в хлопкоуборочной машине, изготавливаются в литейном цехе № 8 завода «Ташсельмаш». Кроме того, цех выпускает 50 процентов изготавливаемого на заводе ширпотреба. Так что выдал литейщиков общее дело — весомое.

Свое начало история цеха берет еще в довоенные годы, когда в его нынешнем корпусе располагался кирпичный цех. Во время войны, когда в Ташкент был эвакуирован московский завод «Подземник», его приспособили для чугунолитейных, установив трех- и пятитонные вагранки. А в 1959 году в цехе наряду с чугуном освоили производство и алюминия.

Дело было новое, поэтому начали с малых дел, с несложных деталей, чтобы набить руку. Но не прошло и года, как заказы стали поступать со стороны «карманниками». Но видя непохожесть своего дела литейщики, недоверия тронулись, работы прибавилось. В то время завод начал специализироваться на выпуске хлопкоуборочных машин, объемы производства значительно увеличились, и его заказы в алюминиевые литье перекрывали все остальные.

В 1961 году на заводе появился новый цех, которому затем был присвоен порядковый номер «8». В прошлом году здесь выпущено рекордное за всю историю цеха количество продукции — 1,843 тонны изделий из алюминия, что составляет 102 процента к годовому плану.

Признаться, меня удивило, что Исет Юсупович Юсупов, начальник цеха, задумал прежде чем назвать фамилии лучших рабочих. Что, неужели нет таких?

— Трудно выделить кого-нибудь, у нас все хорошо работает. Это уже было похоже на цеховой патристизм.

А вы сходите в цех, посмотрите, как трудятся люди, — сказал Юсупов, улыбаясь, мой мысли.

Литейный цех встретил грохотом формовочных станков, горючим аппаратом и тем напряженным трудом рабочего дня. Люди работали увлеченно, как в каком-то азартном, и мне было неудобно отрываться от дела своими вопросами. Но на помощь пришел заместитель Юсупова Н. Булат, который и познакомил меня с цехом и его людьми.

Много лет работая здесь, он хорошо знает производство и довольно быстро сумел обрисовать мне всю «неумудреную» технологию литья. Но простота эта кажущаяся. Надо обладать опытом квалифицированного специалиста, чтобы детали получались высокого качества.

— Работает он здесь сравнительно недавно, лет шесть, но за это время стал классным специалистом. У него сразу проявились способности, а самое главное было огромное желание освоить свою специальность, — говорит Нариман Аметович.

Сам Н. Булат начал свой путь в литейном, с рабочего-формовщика, и хорошо знает сколько труда надо вложить, прежде чем стать настоящим мастером.

Есть в технологическом процессе операции, требующие разной квалификации, но отношение к работе здесь у всех самое серьезное. Такое отношение к делу характерно и для мастера К. Исраилова, который пришел в цех после окончания института молодой инженером-руководителем. Начал свою трудовую биографию с рабочего места, а в совершенстве овладел этой сложной профессией.

Теперь сам может подсказать, помочь в трудный момент. Это и уважают его рабочие.

Наверное, потому, что здесь руководящий состав восьмого цеха прошел рабочую школу, им легко работать с людьми, все здесь понимают друг друга с полуслова.

Сам Исет Юсупович тоже начал с подсобного рабочего. Вместе со стажем рос и его опыт. Но не хватало знаний. Пошел учиться. Сначала вечернюю школу закончил, затем индустриальный техникум, и помогали с этой практикой с техникой. Вот этот-то слуга и помогать с техникой. Не далеко отсюда, в котором и сейчас живет. Здесь не знают, что такое авралы, и редко работают сверхурочно. Вместо этого на вооружение взят инженерный расчет. Любое свое решение Юсупов и его помощники могут объяснить, аргументировать, доказать, что выбран самый оптимальный вариант.

Оставший здесь нет потому, что привыкли работать по заранее составленному плану, в котором четко все до мелочей. Каждый знает, что ему необходимо делать сегодня, а что завтра.

И в этом большая заслуга инженерно-технического персонала цеха. Он небольшой, всего восемь человек, но КПД его значителен. Поиск путей улучшения всей работы, использование резервов — вот что характерно для работающих здесь. Например, для того, чтобы справиться с возрастными плановыми заданиями, производство очень многих деталей переверли из земляной формовки в кокильный вариант, что позволило экономить время и улучшить качество изделия. Сейчас цех испытывает трудности с литейным металлом. Для того, чтобы довести производство его до необходимого количества, требуется увеличить количество печей. А малые площади не позволяют сделать это. Но и тут нашли выход — предложили увеличить объемы существующих печей. Вопрос пока окончательно не решен, но главное, что люди по-хозяйски относятся к делу, они не безразлично, какой будет их работа, они не отступили перед трудностями.

А будь иначе, разве смогли бы постоянно добиваться высоких результатов кокильщик С. Нуриев, заливщик А. Харахаш, обрубщик З. Шимурзаев и десятки их товарищей. И сухая цифра — 102 процента, за которой стоят напряженный труд всего коллектива, тому подтверждение.

М. ГУРАЛСКИЙ, сотрудник редакции многоотраслевой газеты «Ташсельмашевец».

Когда на политзанятиях в одном из механических цехов Ташкентского авиационного производственного объединения им. Чкалова шла коллективная оценка произведения В. Васильева о рабочем человеке — «Добрый день», — у некоторых слушателей были заметны нотки сомнения.

— Так бывает только в романах или кино. Чтобы один человек был и отличным производственным, и активным общественником, и замечательным спортсменом, да еще и студентом науки... Где он время берет?

Мне как пропагандисту надо было на конкретных примерах доказать непреложную истину: было бы желание, а время найдется.

— А давайте поинтересуемся, как вы проводите свое свободное время? — спросил один из слушателей.

— Да, факты — упрямая вещь. Но хотелось бы так поближе познакомиться с тем, кто успевает

Трибуна пропагандиста МЕСТО В РАБОЧЕМ СТРОЮ

Скоро еще два моих сына придут к нам. Попа Анатолий учится в седьмом классе, а Алексей в пятом. А что придет в труд непременно их спутником является востангий обмен передовым производственным опытом. А это заметно облегчает работу каждого.

Именно по этому, что уже пятнадцать лет этот слесарь-сборщик работает с личным клемом. И всегда изготовленные им узлы управления — продукция сложная и ответственная — идут только с отличным качеством.

Новаторы идут вперед, с каждым днем приближая досрочное выполнение десятого пятилетнего плана. У каждого из них своя трудовая почерк. Но результат всегда один — выпускается продукция больше, лучше, с меньшими затратами.

Вот так в очередной беседе был затронут вопрос первостепенности важности. И сами слушатели политшколы еще раз как бы со стороны увидели себя и свое место в огромном коллективе чкаловцев.

А. АНИСИМОВ, пропагандист, инженер-сборщик олод Ташкентского авиационного производственного объединения им. Чкалова.

Уже шесть раз предположений выдвигал Владимир Прозоров. Три новаторские идеи на счету коммуниста Владимира Доросеева. В труде он также уже успел за год вперед распределить свои обязанности. Сейчас Прозоров второй раз ушел на футбол и баскетбол, комсомольцы Владимир и Александр — непременно участники межцеховых футбольных состязаний.

А сейчас — несколько слов о Виталии Андреевиче Раченко. Наиболее характерная черта этого человека — активная жизненная позиция. Еще в начале шестидесятых годов он был комсоргом цеха, а теперь, уже в девятый раз, товарищи по труду избрали Виталия Андреевича секретарем цеховой партийной организации.

Это значит, что ему ежедневно приходится

Главный из них — хлеб

Впервые за последние десять лет государственной надзорной проверкой, как изготовители хлеба и хлебопекари, так и хлебопечники, выполняющие требования стандартов и технических условий — ТУ, Качество выпечки хлеба — продукта, к которому мы привыкли и которого не только имеем, а и привыкли к нему, давно перестало нас волновать. Большинство считает, что ржаные «кирпичи» и пшеничные булочки выпекаются сменно такими, какими они и должны быть. Если, бывает, попадет каравая с непропеченным мякишем или подгорелыми корками, это относят к случаю, который не возмущает, не вызывает особого огорчения.

Изготовители хлеба, как и изготовители любой другой продукции, на производстве руководствуются стандартами и ТУ. Строгое соблюдение их требований и придает булкам тот вид, запах и вкус, которые каждому знакомы с детства.

Зерно — это сотни видов продукции. Главный из них — хлеб. Ученые и пищевые промышленники делают многое, чтобы улучшить его качество, расширить ассортимент. Сегодня широко используются

новые технологии выпечки хлеба и хлебопекарных изделий с применением молочной сыворотки, модифицированных крахмалов, так называемых поверхностно-активных веществ. Третья часть выпекаемого хлеба нынче обогащают белками, витаминами и другими полезными добавками.

И все-таки, утверждают эксперты Госстандарта СССР, качество выпечки хлеба и хлебопекарных изделий часто не соответствует установленным требованиям. Эта претензия основана на итогах поверочной продукции 140 предприятий пищевой промышленности и 50 предприятий потребительской кооперации РСФСР, Украинской ССР, Белорусской ССР, Казахской ССР и Киргизской ССР.

Потребитель обращает внимание на качество хлеба, если каравая имеет слишком бледные или излишне подгорелые корки, непропеченный мякиш или мякиш отслаивается от корки.

Значительно строже о качестве судят стандарты. Они учитывают соблюдение норм по кислотности, содержанию жира, сахара, влаги, пористости. Увы, сравнительно часто хлебо-

пекни не выполняют требований именно по этим параметрам. Вино всему, как утверждают эксперты Госстандарта СССР, низкая технологическая дисциплина. В самом деле, трудно рассчитывать на получение хорошего каравая, если дозировка дрожжей, воды, солевого раствора, жидкой опары хлебопеки зачастую выполняются «на глаз». Если в пекарне не соблюдают рецептуры теста, небрежно выполняют операции его деления, расстойки и выпечки.

Против такого расточительства и выступил Госстандарт СССР. Его органы на местах в прошлом году применяли экономические санкции к 183 хлебопекарным предприятиям. Из их отчетных данных о выполнении планов исключено более четырех миллионов рублей. В ряде случаев в доход госбюджета взяты прибыль. Но дело не только и не столько в наказании.

Хлебопекарная промышленность — крупная подотрасль пищевой индустрии. Она располагает значительным числом автоматизированных заводов, которыми прорисована современная организация труда и производства.

Между тем, в последние годы хлебная промышленность СССР. Эксперты Госстандарта проверили 140 предприятий пищевой промышленности. Только на десяти из них внедряют КС УПК — комплексную систему управления качеством продукции. Что касается проверенных предприятий центрального, то там о львовском опыте знают лишь понаслышке.

В этой связи обратимся к ВНИИ хлебопекарной промышленности. Оказываясь здесь разработана КС УПК для предприятий пищевой подотрасли. Разработаны методики внедрения системы в практику и другие нормативные документы.

Да, есть проблемы, которые волнуют сегодня хлебопекарей и которые невозможно разрешить на уровне предприятия. Среди этих проблем обеспокоенные претензии к конструкциям и качеству изготовления оборудования. Есть претензии к качеству муки. И все-таки, запах и вкус булки зависят от мастерства хлебопека.

В. БЕЛЯЕВ, обозреватель ТАСС.



Поиски, открытия ГИПС СПОРИТ С МРАМОРОМ

Открыта возможность добывать «мрамор» всевозможных расцветок и видов из побочных продуктов химического производства. Это сделали белорусские ученые, предложившие оригинальный способ получения из феофангита искусственного камня любой формы. По красоте и прочности новый материал приближается к природному мрамору и другим естественным декоративным минералам.

В процессе обработки из феофангита нагревом и давлением уда-

ляют лишнюю воду. Задача на образованной плите наносится рисунок, который покрывается лаковой мастикой или прозрачным лаком. После этого лишь специалист сумеет отличить настоящий полированный камень от его имитации. Зато стоит новый материал в два раза дешевле мрамора. Производить его можно в неограниченном количестве, решая одновременно проблему утилизации отходов химического производства.

В. БИРЮКОВ, корр. ТАСС.

ПО РОДНОМУ СТРАНЕ

▲ МАРЫ (Туркменская ССР). Фундамент первого здания заложен в новом жилом массиве города, где поселятся 30 тысяч человек. Здесь по существующему проекту возведут новый завод с широкими проспектами и просторными площадками, зелеными скверами. Планировка микрорайонов позволит защитить людей от жаркого дыхания пустыни. Этой же цели посвящены проекты домов — в каждой квартире предусмотрены балконы или лоджии, солнцезащитные жалюзи на окнах, сквозное проветривание помещений.

▲ ОДЕССА. До полутора миллионов данных в секунду — в 20 раз больше обычного — «запоминают» электронные приставки и ЭВМ, серийный выпуск которых начал завод периферийного оборудования и мелких устройств. В новых запоминающих устройствах перфораторы заменены электромагнитными дисками.

Вяз хороший старт и в десятой пятилетке. В

У инициаторов соревнования Энергоблоки станут «сильнее»

«За счет реконструкции оборудования без дополнительных капитальных вложений мощность электростанции дополнительно на 10 тысяч киловатт. (Из социалистической обязанности коллектива Ташкентской ГРЭС на 1978 год).

«Повысить давление в подогревателях раздельно», — сообщили из Ташкентскую ГРЭС из Таганрога. Изготовитель агрегатов, нагревающих воду для выработки пара, — объединение «Красный котельщик» — согласилось на изменение режима работы, изучив предложение инженеров станции. Раздельное крепление, соединяющее части корпуса подогревателя, заменили на более надежное — сварное. Так одну из основных задач по «форсажу» энергоблоков удалось решить без замены действующего оборудования. В результате установленная мощность двух агрегатов возрастет со 160 до 165 тысяч киловатт.

Среди тех, кто, основываясь на практическом опыте, доказал реальную возможность повышения мощности агрегатов, были машинист А. Алмюв и делегат XXV съезда КПСС старший машинист Ю. Муслимов. Заместитель начальника второго котлоупорного цеха А. Колбин и другие специалисты станции выполнили их идею в точные инженерные расчеты. С этими расчетами ознакомил машинист Ю. Муслимов турбинного завода и таганрогского «Красного двигателя». Вместе с харьковчанами удалось решить проблему повышения надежности турбины в усовершенствованном котле — он теперь способен давать по 500, а 550 тонн пара в час. Подготовлена и эксплуатация в новом режиме на новый режим. Это будет означать: важнейший пункт социалистического обязательства коллектива ГРЭС выполнен. Мощность станции довели до 1 миллиона 955 тысяч киловатт.

Десять тысяч киловатт прибавили. Мощность Бозасульской ГЭС

— первой электростанции, построенной в Узбекистане по плану ГОЭЛРО, — 4 тысячи киловатт. Значит, энергосистема республики как бы получила с половинной так же «фабрики электричества», причем без капитальных затрат, только за счет мобилизации внутренних резервов. За счет содружества рабочих и инженеров ряда предприятий в городах России, Украины, Узбекистана.

(Корр. УзТАГ).

Ученые — пятилетке СОЗДАЮТСЯ НОВЫЕ ВОТА

Значительный вклад в дело дальнейшего развития хлопководства внес Институт экспериментальной биологии растений АН УзССР. Доброй славой у хлопководов пользуются сорта хлопчатника группы «Ташкент», экономический эффект от внедрения которых в годы девятилетия превысил один миллиард рублей.

Вяз хороший старт и в десятой пятилетке. В

первый год ее от внедренных институтом сортов хлопководства внес Институт экспериментальной биологии растений АН УзССР. Доброй славой у хлопководов пользуются сорта хлопчатника группы «Ташкент», экономический эффект от внедрения которых в годы девятилетия превысил один миллиард рублей.

Вяз хороший старт и в десятой пятилетке. В

Всяго намечается проведение испытания новых сортов на площади до 1.000 га, передать в госсортесть два новых сорта хлопчатника. План научно-исследовательских работ решено задержать к 20 декабря нынешнего года.

С. СУЛЕЯМАНОВ, кандидат биологических наук.

ВСЕХ КОНЦОВ
Сообщают корреспонденты ТАСС и АПН

ЭРДЭНЭТ Благоустраивается

Население самого молодого города Монголии — Эрдэнэте, где на базе медно-медно-никелевого месторождения возводятся крупнейшие в Азии горно-обогатительный комбинат, насыщается в настоящее время более 20 тысяч человек. «Фундамент» города был заложен всего три года назад. Благодаря совместным усилиям советских и монгольских строителей

Эрдэнэт растет и хорошеет: воздвигнуты жилые массивы, появились культурно-бытовые объекты, школы, детские сады. Многие жители отработали безвозмездно более двадцати часов каждый, озеленяя и благоустривая город. Ударный темп — главная черта этой новостройки. В ближайшем будущем Эрдэнэт станет крупным промышленным центром МНР. Здесь начнут действовать также шерстомойная и ковровая фабрики, деревообрабатывающее предприятие.



ЛОНДОН. В центральном уголовном суде Лондона «Олд Бейли» начался процесс по делу крупной международной организации аферистов, действовавшей в финансовой сфере. В штабквартире преступников в Лондоне разрабатывались планы различных махинаций по подделке паспортов, удостоверений личности и документов.

На сцене подсудимых — 16 человек, которые обвиняются крупнейшими банками западных стран, получая миллионные ба-

ВОПРЕКИ ИНТЕРЕСАМ НАРОДА

Париж. Газета «Юманите» опубликовала статью о кризисном состоянии египетской экономики, вызванном нынешним курсом руководства страны.

Доход на душу населения в Египте, пишет газета, — меньше, чем во всех других арабских странах, а установленный законом минимум заработной платы намного ниже официального прожиточного минимума. Нищета бросается в глаза: посподу ищут в лотомьях, крестьяне покинувшие свой клочок

земли, который слишком мал для того, чтобы прокормить их, и попиливающие воды безработные дети, которые бегут по улицам, выпрашивая милостыню.

«Юманите» отмечает, что созданный при президенте Насере государственный сектор, который должен был стать основой модернизации Египта, в последнее время все больше сводится к роли трамплина для развития частного сектора. О социальных законах, принятых при

Насере в интересах трудящихся, практически забыли.

Проводимая с 1974 г. нынешним руководством страны политика «открытых дверей», указывает газета, не привела к «чужду», которое было обещано народу. Напротив, она имела массу отрицательных последствий. Двери, открытые для иностранного капитала, были еще шире распахнуты для всякого рода спекулянтов, для коррупции вплоть до самого высокого уровня.

Деятельность паразитической буржуазии, подчеркивает «Юманите», концентрируется в ненужных экономике страны сферах. Египетские нувориши строят не заводы, а роскошные квартиры, которые сдают в аренду по баснословным ценам нефтяным королем, приезжающим в Египет, чтобы развлечься.

Нетрудно понять, отмечает в заключение «Юманите», что у деловых, мечтающих только об увеличении прибыли, в голове другие мысли, чем забота о правах палестинцев на родину и защита независимости своей собственной страны.

НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ

▲ СЛЕСАВОН. С большим успехом прошла неделя советского кино в Португалии. Жители Лиссабона и Комбра с большим интересом познакомились с фильмами «Оптимистическая трагедия», «Ночь над Чили», «А зори здесь тихие» и другими.

Португальская печать отмечает, что проведение недели кино способствует укреплению взаимопонимания между народами СССР и Португалии, позволяет португальцам лучше узнать историю и достижения первого в мире социалистического государства.

▲ ПАРИЖ. Традиционная премия Доминика Французскому режиссеру Иво Буру за постановку пьесы советского драматурга А. Арбузова «Старомодная комедия». С большим успехом она идет в столичном театре «Шан элизе».

Справочное Бюро

В. ШАЧИН: Кому предоставляются льготы в отношении квартплаты?

Ответ: Льготы (скидки) предоставляются лицам, получающим пенсию по достижении 60 лет, 50 коп., персональным пенсионерам, инвалидам Великой Отечественной войны I и II групп и семьям погибших, военнослужащих офицерского, а также срочного (сверхсрочной службы) состава. Для получения льгот квартироустроитель должен ежегодно представлять в домоуправление по месту жительства соответствующую справку.

Правом на дополнительную площадь пользуются некоторые больные, Герои Советского Союза, Герои Социалистического Труда, заслуженные деятели науки, техники, искусства, научные работники, персональные пенсионеры и другие лица, указанные в особом перечне.

Если член семьи вынужден к учебе в другой город (дневные факультеты и отделения вузов), он сохраняет право на прежнюю жилплощадь. В этом случае плата за излишки жилплощади с квартироустроителя не взимается. Это право относится также к лицам, призванным в армию или направленным в долгосрочные командировки.

Н. ЛЫЧКОВА: Я окончила электротехнический техникум, но хочу учиться в институте. Принимают ли меня в другой техникум и должна ли я сдавать вступительные экзамены?

Ответ: Поступить в другой техникум без экзаменов можно при следующих условиях: по ходатайству администрации предприятия, на котором работаете, и по заключению медицинской комиссии (о том, что состояние здоровья не позволяет работать по специальности, полученной ранее).

С. УМАРОВА: Какие виды услуг оказывает тапшентская фабрика «Химчистка»? Принимают ли в стирку пуховые вязаные платки?

Ответ: Тапшентская фабрика «Химчистка» производит перекраску изделий из шерстяных, хлопчатобумажных, шелковых тканей. Фабрика также принимает в стирку и раскладку толстые занавеси, шерстяные и пуховые вязаные платки.

Ж. КРАСОЦКАЯ: Есть ли в Тапшенте мастерская, где можно было бы заготовить переплетки книги?

Ответ: Этот вид услуг оказывает фирма «Тапшентский сервис». Мастерская, выполняющая эти заказы, находится по улице Фигельского, 9. Доехать туда можно автобусами №№ 5, 7, 12, 52, остановка «Завод «Тапшентин»».

УНИЦА ПОЛНА НЕОЖИДАННОСТИ

Вечером после работы товарищ завода «Подземник» И. М. Буланов посетил кафе «Ландыш», где выпил водки, а затем направился домой. Увы, вместо дома алкоголь привел его в клинику скорой медицинской помощи. Не обращая внимания на движущийся транспорт, вне зоны пешеходного перехода Буланов попытался перебежать проезжую часть улицы Катаргал и был сбит автобусом «ЛИАЗ-677». № 35-47 ТНН, водитель которого Валерий Сулов, несмотря на принятые меры, уже не мог предотвратить аварию.

Из блокнота журналиста

Я ушел от нее, потому что она стала холодной ко мне.

В комнате повисла гнетущая тишина. Старый чабан, положив на колени натруженные руки, тоже молчал. Казалось, что он погружен в глубокий сон.

— А к сыну я ездить буду, — добавил Аскар. Эти слова словно разбудили старика. Он поднял голову, взглянул на сына.

— А все ли ты сделал сам, чтобы она стала другой? — тихо спросил он.

И, не дожидаясь ответа, поднялся.

— Идем со мной, я покажу тебе кое-что. Отец подвел сына к стоящему в стороне огромному камню. К нему подошел сын и взглянул на него.

— Здесь лежат два головы, ответа сын. — Лебеда, — не оборачиваясь, проговорил отец.

— Они умерли потому, что не захотели жить друг без друга... — Но ведь мы люди, отец.

— Если бы у всех людей были такие горячие сердца, как у этих птиц, на свете было бы меньше сирот, сидели бы лебеди. При моем появлении они забеспокоились. Самец отшел в сторону и стал звать подругу. Но у той уже не было сил подняться. Тогда я решил отвезти раненую птицу домой. Только я притронулся к ней, как над моей головой с шумом пронесся самец. Потом вернулся и накинусь на меня. Мне было жалко его, и я отбилась больше так, для остроты.

— Дама я нашел в аптечке немного йода и бинтов. Осторожно очистил рану, смазал ее йодом, а перебинтовать кость туго стану бинтами. Потом отнес птицу в дальний угол комнаты и посадил ее на кошку. Мне показалось, что она умирает. Но я был бессильен помочь ей, и она умерла.



НЕТ, СЕРЕЖА НЕ ВУНДЕРКИНА

В дом, где живут геологи Тамара и Арнольд Гутниковы, почтально ежемесячно приходит с десяток периодических изданий. Среди них — такие, как «Космонавтика, астрономия», «Земля и вселенная», «Человек и природа», «Техника — молодежи», «Юный натуралист». Все они предназначены для десятилетнего сына Гутниковых — Сережи.

В личной библиотеке Сережи — около семисот книг самого разного профиля: от научной фантастики до космической биологии и медицины, научные альманахи, исследования по литературе, живописи, искусству. Проводит время с книгами — любимое занятие мальчика.

— Нет, Сережа — не вундеркинд, — считает его мать Тамара Гутникова. — Мы рано стали брать его с собой в экспедиции, открыли ему многие тайны природы. В нем пробудился ранний интерес к знаниям. В четыре года Сережа знал естественный ряд чисел и действия с ними. В школу он пошел сразу в третий класс, а сейчас, в десять лет, успешно учится в восьмом.

Мнение матери о том, что раннее развитие мальчика — результат правильного, умелого воспитания, разделяет и учителя земской средней школы имени М. В. Фрунзе, где занимается Сережа. Для учителей Гутниковых на столичных являются книги Макаренко, Сухомилинского и других выдающихся педагогов.

А. КРИВЧОРК,
к. торг. ТАСС.

Зем., Амурская область.

ГОСИЯК НА ЗАМЕТКУ

ТУРИСТСКОЕ ПЕЧЕНЬЕ

Продукты для приготовления теста: 300 г муки, 120 г масла, 100 г сахара, 3 яичных желтка, 1/2 порохина для пенья, 50 г дрожжей, 1 чайная ложка сметаны; для начинки: 3 яичных белка, 150 г персикового джема, 30 г сахарной пудры.

Из вышеуказанных продуктов замешивают крутое тесто. 2/3 теста раскатывают в пласт и укладывают в небольшой смазанный маслом противень. Остаток теста кладут на полчасика в холодильник. Тем временем — приготавливают начинку. Для этого сахар перемешивают с персиковым джемом и осторожно прибалтывают взбитые в крепкую пену яичные белки. Все хорошо перемешивают и выкладывают на пласт в противень. Затем тесто из холодильника на крупной терке натирают равномерным слоем на начинку. Выпекают в духовке до румяного цвета и образования хрустящей корочки.

Готовое остывшее печенье нарезают кусочками любой формы. Это печенье длительное время сохраняется свежим.

УХОД ЗА ШЕЕЙ

Не за горами весна. На смену шубам с высокими воротниками, шарфами и кашне придут легкие кофточки и платья с декольте. Шея, до тех пор прикрытая, все лето будет на виду. Те же женщины, которые целую зиму не обращали на нее внимания, все яснее видят в зеркале результаты своей беспечности. Надеюсь, что предлагаемые нами меры, если применять их регулярно и терпеливо в течение нескольких недель, дадут определенные результаты.

1. Ежедневно после утреннего и вечернего умывания делайте легкую массаж, используя тем же кремом, который вы применяете для лица. Следует набрать небольшое количество крема на ладонь и нанести его на шею мягкими движениями снизу вверх к подбородку. Затем массировать кожу мелкими круговыми движениями пальцев.

2. Более интенсивный массаж шеи производят надавливающими или похлопывающими движениями пальцев от нижней части шеи к ушам. Если после массажа на шею остается излишек крема, следует осторожно

Верность

окном раздался громкий крик второй птицы. Раненая оживилась, открыла глаза. И я увидел в них такую тоску, что у меня сжалось сердце. Я взял птицу в руки, и вышел с нею во двор. Увидев подругу, лебедь опустилась на крышу. И тут меня осеняла мысль: а что если их там поселить? Я втащил на крышу огромный ящик, набросал в него сена и посадил туда раненую птицу. Тут же оставил зерно и воду. Как только я спустился вниз, как в раненой подлетела еще одна. На ночь я унес птицу в дом, а здоровый лебедь остался на крыше.

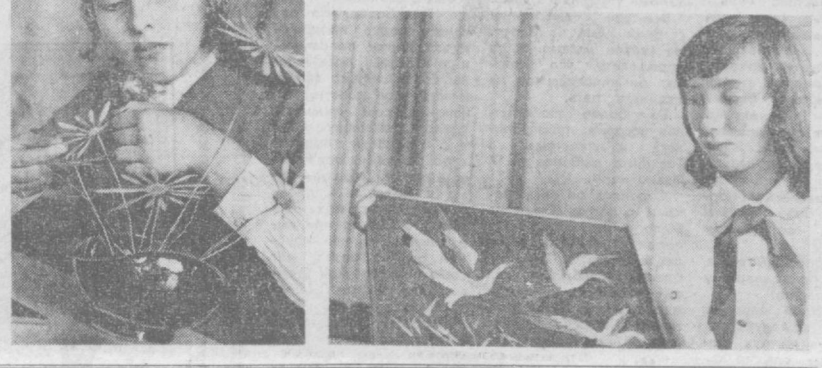
Но вот однажды ударил сильный мороз. Всю ночь я не спал, думая о лебедях. Как только забрезжил рассвет, я пошел на крышу. Подожду — птица не шелохнется. Я легонько коснулся ее рукой, но она осталась недвижимой. Слышим строгое окладное мороз. Мне не хотелось, чтобы замерзшего лебедя нашли собаки, я принес его к этому камню, раскопал мерзлую землю и опустил в яму.

Днем, как всегда, я вынес раненую птицу на крышу. Как только я ушел, она тихо стала звать своего друга. Не услышав ответа, птица вышла из гнезда и забегала по крыше. Теперь ее зов был беспрерывен. Он был как-то жалобным и мольбительным... Я не мог вынести этого и решил отнести ее снова в дом. Но только я забрался наверх, как птица издавала какой-то странный звук, разбежалась и полетела. Да, она махала раненым крылом, как и другие. А может мне только так казалось. Но она летела. Сделав несколько кругов над домом, птица стала подниматься все выше и выше, и через некоторое время превратилась в маленькую точку. «Ну что же, пусть летит себе в теплые края», — подумал я. И стал медленно спускаться вниз. Но неожиданно точка снова появилась над моей головой. Она стала стремительно расти. Через несколько секунд я уже отчетливо различал ее очертания. Плотно прижав к телу крылья, птица камнем падала вниз. До земли оставался какой-то десяток метров. Тогда я не выдержал и закричал. Но птица так и не расправила крылья, она упала замертво в нескольких шагах от меня. Потрясенный увиденным, я долго не мог прийти в себя. А когда немного успокоился, похоронил ее рядом с замерзшим лебедем. Пусть они всегда будут вместе... Теперь ты понимаешь, почему я привел тебя сюда?

В. НИКУЛИН.

Большое внимание в школе № 231 Хамзинского района уделяется эстетическому воспитанию ребят, которое способствует гармоничному развитию личности, занимает важное место в общей системе коммунистического воспитания.

НА СНИМКАХ: Венера Каспранова за изготовлением бунета «Ромашки»; Светлана Кривенцова с аппликацией из соломины «Журавки».



ДЛЯ ВАС, КУЛИНАРЫ

К выпуску форм для выпечки кулинарных изделий приступили тапшентские производственные объединения по металлообработке.

Новая бисквитница несомненно понравится любителям печь. Главное ее преимущество в том, что она разъемная, и сделана из матированного алюминия.

Всего объединение в этом году изготовит около 110 наименований продукции. Четыре из них: бисквитница, поднос для самовара, кофеварка и полочка для телефона — новинки этого года.

Н. СИДОРОВ.

ДЖИНСЫ НЕ В МОДЕ?

Вот и кончился джинсовый стиль. Вышел из моды голубой цвет. Люди одеваются в голубое. Они одеты в бежево-розовые светлосиние. Носят вещи протертые.

Значит ли это, что надо вовсе перестать носить джинсы? Нет, можете носить их так же, как носили прежде, до того, как разразился приступ джинсовой моды. Нормальной ширины либо зауженные, без всяких украшений. Такие, как носят их вот уже тридцать лет их сторонники. Но без джинсовых вещей.

Придется сослаться на авторитеты. В Париже, например, нет в продаже ни платьев джинсовых, ни костюмов. Даже на базарах.

Перевод с польского.

САМОЕ, САМОЕ...

САМОЕ старое в мире дерево обнаружено на японском острове Якусима. Это дерево окружность его ствола составляла метры. Исследователи при помощи электронных приборов, ученые установили, что примерный возраст этого патриарха растительного мира составляет около 7200 лет.

ПОСАДКА САМОЛЕТОВ С ПОМОЩЬЮ ЛАЗЕРА

предели которого самолет не должен выскочить, — и в воздухе устремляется еще одна пара лучей. Наконец, две очередные нити, протянувшись у самой земли, отмечают боковые границы посадочной полосы.

Лучи «Глиссады» рисуют в пространстве довольно простую фигуру, которую легко запомнить. При точно выдержанных условиях посадки она остается неизменной. Но если самолет сбивается с курса, нарушает траекторию снижения или другие условия, необходимые для безопасной посадки, фигура, с точки зрения летчика, изменяет свои очертания. Система фиксирует даже полуметровое отклонение самолета от заданных параметров. Таким образом, главная задача пилота — следить за тем, чтобы фигура, нарисованная лучами лазера, сохраняла нужные очертания. Это не сложно. Обычно даже неспециалист, наблюдая из кабины пилота за очертаниями системы, уверенно определяет траекторию снижения и правильность движения по ней самолета. Испытания показали, что для освоения «Глиссады» практически не требуется предварительного обучения летчиков.

Новая система посадки целесообразна и с экономической стороны.

А. ЧУБА,
(АПН).

ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Флагману геологической науки Узбекистана — 40 лет

Институт геологии и геофизики им. Х. М. Абдуллаева АН УзССР — один из старейших научно-исследовательских учреждений Узбекистана. В декабре 1937 года постановлением СНК УзССР научно-исследовательские секторы гидрогеологии и инженерной геологии, а также геологии и минеральных ресурсов Комитета наук УзССР были преобразованы в институт геологии, который с 1 января 1938 года начал функционировать как самостоятельное учреждение.

С самого начала здесь четко определены два основных направления исследований: первое — минерально-сырьевое, связанное с комплексным изучением закономерностей размещения и формирования месторождений полезных ископаемых и второе — гидрогеологическое и инженерно-геологическое, связанное с решением проблем водоснабжения, орошения и мелиорации, а также со строительством гидротехнических сооружений.

Весомый вклад в расширение минерально-сырьевой базы республики внес коллектив в годы Великой Отечественной войны. Большое влияние на повышение теоретического уровня и эффективности проводимых исследований оказала организация в 1949 году Узбекского филиала АН СССР, а затем, в 1945 году, Академии наук УзССР. В это время создается и из года в год усиливается наша лабораторная база. Исследования приобретают более целенаправленный и планомерный характер.

Изучаются геологическое строение и петролого-металлогенетические особенности Узбекистана, выявляются закономерности размещения и условий формирования эндогенных и экзогенных месторождений полезных ископаемых, ведется литолого-палеогеографическое изучение периглациальных отложений мела и палеогена Ферганы и Западного Узбекистана, динамики режима и баланса грунтовых вод орошаемых районов Голодной степи и Ферганской котловины, а также физико-механических свойств лессов и лессовидных пород.

После 1960 года, когда от нас отпочковались институт геологии и разведки нефтяных и газовых месторождений (ИГРНИИМ) и институт гидрогеологии и инженерной геологии (ГИРОИНГЕО), тематика исследований сосредоточивается в основном на двух важнейших направлениях современной геологической науки, которые нашли отражение в решениях XXIV и XXV съездов КПСС, а также XVIII—XIX съездов КП Узбекистана.

Первое, являющееся стержневой проблемой в деятельности института, посвящено разработке научно-теоретических основ прогнозирования месторождений полезных ископаемых на базе структурно-формационных, петролого-металлогенетических, минералогических и литолого-фациальных исследований в основных горнорудных районах Узбекистана.

Второе — комплексному геологическому изучению земной коры и верхней мантии с целью выявления закономерностей формирования и размещения месторождений полезных ископаемых и научно-теоретического обоснования перспектив расширения сырьевой базы Средней Азии.

Последнее направление исследований осуществляется с 1964 года, после создания отдела геофизики и перемещения его в институт геологии и геофизики.

В настоящее время исследования геозоников подчинены комплексному изучению глубинного строения земной коры на территории Средней Азии. В рамках этой проблемы в последнее время на базе сейсмологических, гравиметрических, магнито-метрических и геотермических исследований получено развитие рудно-геофизического направления — с целью прогнозирования перспектив отдельных районов на твердые виды полезных ископаемых.

Начиная с 1963 года, в институте проводятся гляциологические исследования, связанные с изучением режима ледников, запасов пресной воды и разработкой теоретических вопросов формирования и существования высокогорных дуготрионитических оледенений.

Подводя итог — сорокалетней деятельности института, можно с удовлетворением отметить его весомый вклад в разработку теоретических основ наук о Земле. Фундаментальные исследования в области комплексного изучения земной коры и верхней мантии Средней Азии, разработка теоретических вопросов формирования и размещения месторождений полезных ископаемых, а также петролого-металлогенетические и структурно-формационные исследования были высоко оценены широкой геологической общественностью не только Советского Союза, но и за рубежом.

Ряд научных разработок института был удостоен двух Ленинских премий, одной Государственной премии СССР и двух Государственных премий УзССР им. Беруни. У нас создан ряд программно-металлогенетических, структурно-формационных, геологических, тектонических, геофизических и других карт, карт магнитных комплексов, схем структурно-металлогенетического районирования и т. д. Эти карты и схемы дают научную основу для постановки геологических исследований на те или иные виды полезных ископаемых, что является существенным вкладом в развитие минерально-сырьевой базы республики. Научные разработки дали обоснование перспектив нефтегазоносности Западного Узбекистана и расширения ресурсов цветных металлов, нерудного сырья, подземных вод и строительных материалов. Открыты месторождения принципиально новых, неизвестных в мировой геологической практике видов минерального сырья: редкощелочных элементов, соломачковых магнетитовых руд, палморотитовых и бейтонитовых глин, выделен широкий спектр редких элементов в рудах Алмадыкского месторождения и др. Без преувеличения можно сказать, что нет ни одного рудного района Узбекистана, где бы не проводили своих исследований наши сотрудники.

По инициативе института или при его участии созданы Беговатский цементный завод, Узбекский металлургический комбинат им. Ленина, Навоийский горно-металлургический комбинат, Ангренский керамический комбинат и иные строительные Ферганский завод дренальных труб и Марджанбулатский горно-металлургический комбинат.

Эффективность научно-исследовательской деятельности не всегда может быть точно оценена в денежном выражении, но участие наших ученых в открытии месторождений, подготовке их эксплуатации и создании вышеперечисленных горнорудных предприятий с лихвой перекрывает не только все затраты института за весь период его деятельности, но и обеспечивает его существование на крайней мере еще на сто лет вперед. Только по отдельным разработкам института за девятую пятилетку экономический эффект, по подсчетам внедрящих результатов исследований организации, составляет в денежном выражении около 17 миллионов рублей, а за первые два года десятой пятилетки более пяти миллионов рублей.

В настоящее время в тесном сотрудничестве с Министерством геологии УзССР объединением «Узбекзолото», Навоийским комбинатом и другими организациями по утвержденной Советом Министров Узбекистана программе мы проводим работу по дальнейшему расширению сырьевой базы действующих и строящихся предприятий республики.

В своей деятельности мы поддерживаем тесные творческие связи со многими научно-исследовательскими учреждениями Советского Союза и зарубежных стран (США, Индия, Польша, Чехословакия, Мексика и др.).

В настоящее время в институте трудится 450 человек, из них около 100 — по хозяйственному составу. В числе сотрудников — 8 докторов и 77 кандидатов наук, в их числе 2 лауреата Ленинской премии, 3 лауреата республиканской премии, 5 заслуженных геологов, два заслуженных деятеля науки.

Институт удостоен почетного Красного знамени ЦК КП Узбекистана, Верховного Совета УзССР, Совета Министров Узбекской ССР и Узсовпрофа, юбилейной Ленинской Почетной грамоты ЦК КПСС, Диплома ВДНХ УзССР, занесен в Книгу трудовой славы Тапшента. По итогам соревнования в 1975, 1976 и 1977 гг. коллектив института удостоен Почетных грамот Президиума АН УзССР и Республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений Узбекской ССР. Отмечая свой 40-летний юбилей, мы полны решимости внести свой вклад в успешное проведение а жизни, предначертанной XXV съездом КПСС и выполнение планов десятой пятилетки.

И. ХАМРАБАЕВ, директор Института геологии и геофизики им. Х. М. Абдуллаева АН УзССР, академик АН УзССР, лауреат Ленинской премии.

П. ЧИСТАКОВ, зам. директора по науке, заслуженный геолог УзССР, кандидат геолого-минералогических наук.

В ОТКРЫТКАХ — ЦЕЛЫЙ МИР

Коллекция из 120 картин, старинные открытки художественных открыток собран и систематизировала учительница Москва и других городов. Кисти, серия открыток, представленных из России, Украины и за рубежом.

В собрании — шесть обширных разделов: «Географические разделы», «Географические разделы», «Известные люди», «Города», «Музеи», «Скульптуры». Есть немало редких и ценных открыток. Танышев сел. Болотинский Л. Толстого, Ф. Шаляпина организованные им выставки «Первая русская выставка открыток в Москве и других городах». «Памятник В. М. Ленину в нашей стране и за рубежом».

Л. КОНОРЕВ, корр. ТАСС.

Юрью, Марийская АССР.

ИНФОРМАЦИЯ
НОВОСТИ • СОБЫТИЯ • ФАКТЫ

Завершается монтаж торгового оборудования и оформление рекламных стендов в новом специализированном магазине «Ташпортторг». Он откроется через несколько дней по улице Навои, в бывшем помещении кафе «Чехра».

В магазине можно будет приобрести разнообразные трикотажные изделия из шерстяной и синтетической ткани.

В широком ассортименте будут представлены и парфюмерно-косметические товары: коммодантеры, сувениры.

Подведены итоги смотра-конкурса сувениров, выпускаемых предприятиями Министерства местной промышленности Узбекской ССР. В числе лучших образцов были названы изделия из дерева ташкентской фабрики «Сувенир»: «Орел на охоте», лляган и поднос с миниатюрами на темы старинных произведений. Авторы этих работ — народный художник республиканы А. Фаизуллов, М. Мухамеджанов и М. Салимов.

Сейчас коллектив фабрики готовится к выпуску сувениров и в Международном кинофестивале стран Азии и Африки. Первая партия чайниц, ваз и тарелок из ценных пород деревьев с эмблемой фестиваля поступит в продажу в конце февраля.

В новом продуктовом магазине, который открылся на улице Жуковского, несколько отделов. Работают они по прогрессивному методу самообслуживания. В торговом зале площадью 700 квадратных метров установлено современное оборудование. В складских помещениях — лифт, 7 холодильных камер.

«Мыслители Средней Азии о религии». «Новая Конституция и свобода совести в СССР». «Бред суеврий и предрассудков». «Атеистическое значение освоения космоса» — так назывались лекции, прочитанные сотрудниками республиканского Дома научного атеизма в г. Ленинграде имени Крупской.

Учащиеся побывали также на обзорных экскурсиях в залах музея атеизма, просмотрели ряд научно-популярных фильмов.

В Доме атеизма регулярно выступают ученые, проходят диспуты, проводятся семинары по обмену опытом атеистической пропаганды.

ФОТОИНФОРМАЦИЯ

АВТОБУС-ПРОПАГАНДИСТ

Этот специализированный микроавтобус Ташкентского областного треста пассажирских перевозок можно увидеть на многих магистралях, в автохозяйствах, на автостанциях.

С помощью киноаппаратуры дневного показа фильмов, установленной на этой автомашине, ведется пропаганда новых методов работы ташкентских водителей, сообщается о новостях науки и техники.

В дни массовых выездов горожан в предгорья Чимгана машина-пропагандист демонстрирует фильмы для отдыхающих и туристов.

Одновременно этот автомобиль выполняет и другую функцию — на нем установлены приборы для определения токсичности отработанных газов. Аппаратура помогает водителю автохозяйства устранить неисправности двигателя, способствует уменьшению загрязненности воздуха отработанными вредными газами.

Е. ЛЕЯТМАН,
фото автора.



Этот специализированный микроавтобус Ташкентского областного треста пассажирских перевозок можно увидеть на многих магистралях, в автохозяйствах, на автостанциях.

ХРАНИТЕЛИ «КРАСНОЙ КНИГИ»

Необычна эта книга — «Красная книга СССР». На ее страницы вписаны те растения и животные, которые особенно нуждаются в защите человека. Где же хранится она, как «лишусь» ее страницы?

На окраине Москвы, у окружной дороги, в вековом бору принялся старинный особняк — Центральный лаборатория охраны природы Министерства сельского хозяйства СССР. Здесь и работают известные ученые в области зоологии, зоогеографии, экологии, ботаники, создающие «Красную книгу СССР».

Место их исследования — вся территория нашей страны. Ученым удалось установить сотни видов исчезающих растений. Среди них — таковой редкий вид орхидей, как «венерин башмачок», открывший, кстати, список растений, который был взят под охрану в Европе. Значась в нем и немолодые виды степных растений, например, вышедшие почти исчезнувшие из-за широкой распахиваемой земли.

Известно, что среди животных, нуждающихся в защите человека, гепард, атлантический морж, белобрюхий тюлень, бухарский благородный олень, северный синий кит, джейран. А вот о туркменском тигре слышали немногие. Эти красноватые полосатые кошки еще лет двадцать назад во множестве бродили по берегам рек Амударьи, Пяндж и их притоков. Сейчас их осталось лишь единицы.

Количество животных и растений, занесенных в «Красную книгу», составляет довольно вну-

шительную цифру — около двухсот видов и подвидов млекопитающих, птиц и растений.

Список этот, конечно, должен сокращаться, — говорит ученый секретарь Центральной лаборатории И. Васильев. — Забота об окружающей среде раскручивается у нас как важная государственная задача.

Страницы «Красной книги» сегодня настраиваются, но они же вселяют и оптимизм. Спасен и волно расслелся по Беловешской пуще зубр. Доведено до промыслового значения соболя. Массовым стало расселение речного бобра по многим водоемам страны. Однако ученые хотят, чтобы флора и фауна не следили никуда. Путь к этому — изучение и создание условий для воспроизводства редких видов. Сотрудни-

ки лабораторий работают над тем, чтобы на территории нашей страны был сохранен генетический фонд всех растений и животных, особенно ценных, редких и исчезающих. Критически пересматривая существующую сеть заповедников, они реномендуруют создать новые заповедные места, в частности, в Якутии, Красноярском крае, Тюменской области, на Дальнем Востоке и в Казахстане. По рекомендациям ученых недавно проводилась «ревизия» в белорусских лесах, образно названная «Соколом». Выявлены все гнездовья хищных птиц, черного аиста. Такие же операции намечается провести во всех союзных республиках.

М. ПАНЧЕНКО,
корр. ТАСС.
Москва.

Уголок охотника и рыболова

Сом на блесне

Что сом — лентяй, известно каждому рыболову. Ему даже за пищу охотиться лень. Устроится этакая туша за корягой или у камыша и лежит, только ушки пошевеливает. А усы у него толстые, мясистые. Рыбешка увидит их и плывет, — проверить, не червяк ли... А сом только того и ждет — раскрывает пасть и с силой втягивает в нее воду вместе с любопытными рыбками. Иной раз больше десятка сразу проглотит.

И вдруг вот такое — попал сом Юрка на блесну. Охотился пахуче на жереха, Метнул снасть под противоположный берег, чтобы протянуть через всю протоку. Да плохо рассчитал на первом броске — шлепнулась блесна на землю, под кустом. Сообразил парень, что тянуть нельзя — зацепился жерек. Дернул рывком, и блесна, подскользя, упала в воду под самым обрывом. Удачно, в общем, получилось.

Удачно, да не совсем. В воде за что-то зацепилась блесна. Поднял он катушку до отката, начал поднимать удилце вверх. Подается. Тяжелое, но идет блесна... А потом сразу легкое ослабло, и на поверхности воды вывернулось нечто черное, неуклюжее...

Минут через пять-шесть приличный семечко упруго ворочалось в подсачке. Юрка недоумевал:

— Ведь лентяй же сом! Как он догнал блесну!

— А ты вспомни, как ее вел, — посоветовал приятель. — И Юрка вспомнил, что совсем он блесну не вел. Шлепнулась она в воду у самого берега, а когда он начал подмывать леску, сразу получилось «зацеп».

Конечно, сом на блесне — явление в рыболовной практике нечастое, но и не исключительное. Бывает и такое...

«Да начинающих спиннингистов из поколения пенсионеров стояли на обрывистом берегу Сырдарьи и, неловко размахивая удилцами, забрасывали свои жереховые снасти в воду. На катушке одного из них сразу же образовалась «бородка». А без спорности распутать ее совсем непростое.

И потерпевший обратился к проходившему берегом парню: — Молодой человек, помогите, пожалуйста... Тот, аяз из рук старика снасть, бросил кончик лески с блесной в воду, снял с катушки «бородку» и, проворно орудуя руками, стал ее распутывать. Вот и конец «бородки». Смотав разобранную леску на катушку, протянул снасть хозяину.

— Держи, отец! И тут он почувствовал, что блесна за что-то зацепилась. «Эх, растала, бросил блесну под корень. Но леска пошла в сторону, да с такой силой, что пришлось бежать следом за уходящей блесной».

Метров восемьдесят пробежал рыболов, прежде чем ему удалось остановить рыбешку. Но ведь остановить ее надо еще и у берега подвести. А рыба уперлась — и ни с места. Тут подбежали старики: — Вот тебе, отец снасть «бородку» я распутал, а с этим «крючком» управляйся сам... Все-таки выволокли старики сома на берег. На глазок можно было определить, что тянется он килограммов на двадцать пять.

Еще более любопытная история, приключившаяся с известным в Ташкенте рыболовом П. Ишановичем. Охотился он за жерехом с лодки. Клева не было, и рыболов решил переключиться на ловлю судачков. Заменял блесну и, забросив, дал ей опуститься на самое дно. А когда начал подтягивать, блесна зацепилась за что-то очень тяжелое... Вы, конечно, уже догадались, что это был сом. О деталях рассказывать не буду. Скажу только, что сом протаскивал лодку по реке километров семь. Наконец, измучившись, свернул в неглубокую заводь... и выбросился на берег.

По-другому закончилась схватка с хищником, который взял в пасть маленькую «трофимовку», заброшенную на Арнасае авто-

ром этих строк. Взял ее сом тоже в тот момент, когда блесна домилась на дно. Полное впечатление зацепы за корягу. Велу лодку к месту «зацепа», а подвести не могу — уходит он от меня.

Часа полтора таскал меня сом по плесам Арнасае. Мне уже надоело это катание, думаю, что и моим коллегам-рыболовам — тоже. Тем более, что однажды подка прощлась вдоль линии плывков, и рыболовы вынуждены были спешно вытаскивать свои снасти. Но наконец, сом утомился, сделал остановку. Стал я с большим предосторожностью подмывать леску, подвел сома к лодке... Словом, было в этом поединке все, что бывает при вываживании очень крупной рыбы. Только вот сома в числе моих трофеев не было. Держал я его под жабры обеими руками, а вытянуть в лодку спорности не хватило.

— Да, лентяй сом и за блесной не гонится. Но если ляжет она рядом с ним — втянет в пасть вместе с водой.

Можно поймать сома и на спиннинг. Только не надо думать, что каждый раз на блесне окажется сом-великан. Гораздо чаще попадаются сомки на килограмм — другой. Но ведь никто из нас и таким трофеем не пренебрегает.

М. САВЕЛЬЕВ.

НАХОДКА В БИБЛИОТЕКЕ

Сотрудники Львовской научной библиотеки АН УССР имени В. Стефаньки обнаружили старинную книгу, которая, судя по шрифту и полиграфическому исполнению, появилась на свет еще в XV веке. В Государственной библиотеке

СССР имени Ленина «попыски» находку. Оказалось, что это «Сущность вещей». Бартоломея де Гланвилья. Книга издана в 1481 году в Кельне.

Г. МАЦЕНКО,
корр. ТАСС.

ПРОИСШЕСТВИЯ ЗАДЕРЖАН С ПОЛИЦНЫМ

Сержант милиции Г. Икрамов служит в подразделении санитарного надзора. В его обязанности входит следить за чистотой и порядком в городе. Но Гайрат не ограничивается только этим. Он ведет борьбу и с нарушениями правопорядка. В конце прошлого года неизвестный преступник угнал со стоянки автомобиль «ГАЗ-24» под номером 98.11 ТНЗ.06. Этот гражданин сообщил находившемуся поблизости сержанту Икрамову. Тот немедленно организовал погоню и вскоре

по горячим следам задержал с поличным некоего Г. Зубарева, который признался в совершенной краже и был привлечен к уголовной ответственности.

За умелые оперативные действия сотрудник милиции поощрен руководством УВД Ташгорисполкома.

В. БОЛЫЧЕВ.

Редактор
С. М. КАРАМАТОВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ — 9 ФЕВРАЛЯ
Программа Центрального телевидения «Восток»

17.45 Концертный зал теледидения «Орленок». 18.30 Новости. 18.45 «Хочу все знать». Киножурнал. 18.55 «Дневники» университетских студентов. «Цена минуты». В передаче приемы участия член-корреспондент АН УССР П. Г. Бунич, главный экономист завода АТЗ-1 Л. Г. Голохвастов, доктор экономических наук, профессор В. И. Майдавичи. 19.25 Песни В. Соколовы-Седого исполняют заслуженная артистка РСФСР и А. Пахомова, народный артист БССР В. Вуляч и эстрадно-симфонический оркестр Центрального телевидения и Всесоюзного радио под управлением народного артиста СССР Ю. Сипятычева.

19.50 Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Черный хлеб» (Франция). 3-я серия: «Процесс с детства». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.00 Концерт Эмиля Гилельса в Большом зале консерватории. Передача 1-я. В программе, произведение Л. Ветховена и С. Прокофьева. 22.45 «Вечные ночи Гаммыра». Док. фильм. 23.15 Новости.

ПЯТНИЦА — 10 ФЕВРАЛЯ
Программа Центрального телевидения «Восток»

17.45 «Вечные истории». 18.30 Новости. 18.40 «Питание». Мультифильм. 18.55 «Народное творчество». Телевизионное обозрение. 19.40 Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Черный хлеб» (Франция). 4-я серия: «Паваша Внатист». 21.30 «Время». 22.00 «Золотые ноты». Музыкальная программа с участием артистов ГДР, Румынии, Болгарии. 23.20 Чемпионат СССР по конюбе. ЦСКА — «Торпедо» (Горький). 2-й и 3-й периоды. Трансляция из Дворца спорта центрального стадиона имени В. И. Ленина. В перерыве — новости.

Программа Узбекского телевидения
18.00 К 60-летию Ленинского комсомола. «Трой современника». 18.30 «Человек и закон». 19.00 «Ноз-незмат бунедори». Программа для оживления. 19.15 «Ахборот» (рус.). 19.30 «Мир вокруг нас». Киноупреждение. 20.30 «Ахборот». 20.50 «Встреча с лауреатами премии Ленинского комсомола Узбекистана». Трансляция Государственного академического Большого театра оперы и балета имени А. Навои (в эфире). 21.30 Миссия. «Время». 22.00 «Встреча с лауреатами премии Ленинского комсомола Узбекистана». Трансляция из Государственного академического Большого театра оперы и балета имени А. Навои (продолжение). 23.00 «Зодиак». Телевизионный документальный фильм.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области
Ташкент. 19.00 Фильм — детям. «Первое путешествие». 19.20 «Учитель говорит по-английски». 19.50 «Песни Матвея Влантера». Концерт. 20.20 «Металлурги в десятой пятлетке». 20.50 Ташкентские новости.

РЕКЛАМА РЕКЛАМА РЕКЛАМА РЕКЛАМА

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. М. ГОРЬКОГО

РЕПЕРТУАРНЫЙ ПЛАН:

- 14 февраля — Бунт невесток.
- 15 февраля — Третья, патетическая.
- 16 февраля — Да здравствует королева, виват!
- 17 февраля — Тихие старики.
- 19 февраля — в 12.00 Бунт невесток.
- 21 февраля — Русский секрет.
- 22 февраля — Старомодная комедия.
- 23 февраля — Фантазии Фарятьева.
- 24 февраля — Царь Федор Иоаннович.
- 25 февраля — Быть или не быть.
- 26 февраля — в 19.00 Бунт невесток.
- 28 февраля — Вестгайдская история.

Начало дневных спектаклей в 12.00, вечерних — в 19.00. Предварительная продажа билетов производится в кассе театра с 11 до 19.00. Телефон: 33.42.10, 33.81.65.

К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ! ТАШКЕНТСКОЕ ТРАМВАЙНО-ТРОЛЛЕЙБУСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗУЕТ ПО БЕЗНАЛИЧНОМУ РАСЧЕТУ

МЕСЯЧНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ КАРТОЧКИ для проезда в трамваях, троллейбусах и автобусах, включая экспрессные, для работников, занятых служебными поездками, курьеров и других. Количество поездок на этих видах пассажирского транспорта по месячным карточкам не ограничивается.

Стоимость карточки 11 руб. 90 коп. Карточки отпускаются в неограниченном количестве по предъявлении акцептованного банковского поручения и доверенности, без письма и на имя трамвайно-троллейбусного управления. Оплату за карточки следует произвести на расчетный счет № 250850 в Ленинском отделении Госбанка г. Ташкента.

Адрес: г. Ташкент, ул. Полторацкого, 12. Справки по телефону 33-52-02.

ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УДОБНОЙ ФОРМОЙ ОПЛАТЫ ПРОЕЗДА ПО СЛУЖЕБНЫМ ДЕЛАМ.

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧРЕЖДЕНИЙ И ГРАЖДАН ГОРОДА!

В целях создания возможности получения срочной консультации по вопросам пожарной безопасности

ПРИ ОТДЕЛЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ ГОРОДА СОЗДАН КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПУНКТ.

Наш адрес: г. Ташкент-17, ул. Лутфия, 31. Телефон 33-08-30.

Отдел пожарной охраны УВД Ташгорисполкома.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

ХОЛОДООЧИСТИТЕЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ Миндегпрома СССР ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ:

заведующих, старших и младших научных сотрудников лабораторий: очистки средневолокнистого хлопка, пильного джиринирования, волоконности средневолокнистого хлопка, очистки тонковолокнистого хлопка, валочного джиринирования, волоконности тонковолокнистого хлопка, автоматизации приборов, испытания хлопков и разработки стандартных методов, механизации трудоемких работ на лубзаводах, по изучению технологических характеристик новых сортов и технологии машинной уборки хлопка, внедрения пентилляции, теплоассоциенности, заведующих, старших и младших научных сотрудников секторов: измерения влажности, охраны труда, сушилки тонковолокнистого хлопка.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. Обращаться по адресу: г. Ташкент, ГСП, ул. Ш. Руставели, В. Телефон 33-68-10.

ТЕАТР

9 ФЕВРАЛЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА ИМ. А. НАВОИ — Князь Игорь.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ХАМЗЫ — Золотая стена.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. М. ГОРЬКОГО — Валентин и Валентина.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ — Сильва.

10 ФЕВРАЛЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА ИМ. А. НАВОИ — одноактные балеты: Шопениана; Видение розы; Прерванная песня.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ХАМЗЫ — Долг (бюлети прощания).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. М. ГОРЬКОГО — Бунт невесток.

ОПРУЖИЛ ДОМ ОФИЦЕРОВ — в 20.00 концерт артистов татарской эстрады.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ — Маршца.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ ТЕАТР ЮНОГО ВРЕМЕНИ — в 11.00 Дважды Вова.

ЦИРК

9 и 10 ФЕВРАЛЯ в 19.30 цирковое представление с участием популярных клоунов Станислава ЦУКИНА и Валерия СЕРЕБРЯКОВА.

КИНО

10 ФЕВРАЛЯ
ДВОРЕЦ ИСКУССТВ: Вооружен и очень опасен (большой зал), Испытание любви (малый зал, днем и вечером).

Вооружен и очень опасен: «МОСКВА» (10, 12, 14, 16, 18, 20.00), «ЧАЙКА», «ВОСТОК», «НУ-КУС» (днем и вечером).

Позови меня в даль светлую: им. 50-ЛЕТИЯ ТАШКЕНТА (12, 14, 16.00), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).

Знакомство по брачному объявлению: им. НАВОИ (днем и вечером).

Замкнутый круг: «ИСКРА» (16.30).