

ИНФОРБИОРО

В РЕСПУБЛИКЕ

- В Янгйазаре — район центре Ташкентской области — в канун 121-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина открыт памятник вождю революции.
- Самаркандский общественный музей мира и солидарности получил послание папы римского Иоанна Павла второго, посвященное Всемирному дню мира.
- По технологии израильской фирмы «Айзенберг групп оф компани» начал выращивать хлопок совхоз-техникум «Севай» в Андижанской области.

В СТРАНЕ

- 20 апреля между Кабинетом министров и Советом ВКП СССР заключено соглашение по трудовым и социально-экономическим вопросам.
- С «молоками» пошла уважаемая булочко-кондитерская в Ленинграде. Ее купила почти за миллион рублей фирма «Петербургский торговый дом». Хозяйка — Наталья Степановна, а в городе на Неве встал уже более ста торговцев. Ленинградцы заглянут в парадный в аренду 4,5 тысячи торговых и столько же предпринятый быт.
- По приглашению Президента СССР М. С. Горбачева Президент Франции Ф. Миттеран посетит Москву с кратким рабочим визитом 6 мая с. г.

ЗА РУБЕЖОМ

- В США прибыла делегация во главе с Председателем Совета Министров РСФСР И. С. Силваевым.
- Большинство американцев — 75 процентов — считают войска США должны заставить курдских беженцев от преследований со стороны Хусейна.
- Вице-президент США Ден Куэйл поддержал идею проведения суда над президентом Ирака С. Хусейном.

КУРС—НА ДОБРОСОСЕДСТВО И СОТРУДНИЧЕСТВО

Завершился визит в Туркменистан государственной делегации Узбекской ССР во главе с Президентом Узбекистана И. А. Каримовым. Главным итогом визита стало подписание Договора о дружбе и сотрудничестве между Узбекской ССР и Туркменской ССР, а также Соглашения между правительствами двух республик об экономическом и культурном сотрудничестве на 1992—1995 годы.

Документы подписали Президент Узбекистана И. А. Каримов и Президент Туркменистана С. А. Ниязов.

Курс на укрепление добрососедства и сотрудничества еще больше сплотит наши народы, откроет новые горизонты для развития региональной социалистической интеграции. Мы глубоко убеждены, что братское сотрудничество, истинная дружба народов являются источником могущества нашего многонационального федеративного государства, всех союзных республик, отметил Президент Туркменистана С. А. Ниязов.

Договор о дружбе и сотрудничестве между нашими республиками, межправительственное соглашение имеют неоспоримое историческое значение и отвечают глубоким, далеко идущим интересам как Узбекистана, так и Туркменистана — таково мнение Президента Узбекистана И. А. Каримова.

(Спец. корр. УзТАГ).



На снимке: переговоры и подписание официальных документов между государственным делегациями Узбекистана и Туркмении. Фото Р. ДЖУМАНИЯЗОВА (Фотокорреспондент УзТАГ).

К 25-летию ташкентского землетрясения

КОРРЕКТИВЫ В ПРОЕКТ ЗАСТРОЙКИ ВНОСИТ ВРЕМЯ

Таково мнение директора ТашНИИПгенплана Л. Т. Адамова, который был тогда главным архитектором проекта застройки центральной части города. Своей привязанности Леон Тигранович не изменил и сегодня. Вот почему редакция «ВТ» попросила рассказать о тех памятных днях и подвиге мысли о настоящем и будущем центра Ташкента.

— Леон Тигранович, что, на ваш взгляд, стало отличительной чертой того времени, когда пришлось восстанавливать город буквально из руин?

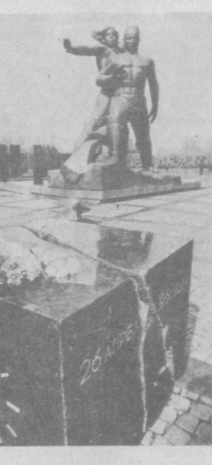
— Я не догу говорю за всех участников восстановления, поэтому скажу лишь, что было главным для нас. Самое сложное тогда было решить, как наши проекты найдут практическое применение. Пытались даже установить какой-то временной отрезок. Хотя градостроительство — наука достаточно сложная, чтобы называть конкретную дату. Ведь нам предстояло предугадать, в каком направлении будет развиваться градостроительство, учитывать и структурные изменения, и демографические, и экономические, и многие другие факторы, влияющие на архитектурные решения той или иной застройки. Теперь мы можем говорить о том, что задачи восстановления центра города и его реконструкции в общем нам удалось решить.

— Из публикаций тех лет, из рассказов участников восстановления Ташкента я знаю, что многим тогда владели подлинным энтузиазмом, что люди работали в едином порыве.

— Да, именно так оно и было.

— А почему, как вы думаете?

— «Души высоко стремле-



ние» объяснялось, вероятно, высочайшей ответственностью каждого участника строительства нового по сути города. Работали тогда, не зная ни дней, ни ночей. Наша группа, которой я руководил, была призвана обеспечить всех прибывавших строителей проектной идеей, решениями, оперативной проектно-технической документацией. Крутиться приходилось как белке в колесе. Я даже своих детей отправил в другой город, чтобы, честно говоря, не мешали работать. Хочу подчеркнуть, что впоследствии ни одно разрушение, связанное со стихийным бедствием, ни какой-либо другой трагический случай не вызывали того единения, той же организованности, как это было при восстановлении нашего города.

— Чем это можно объяснить?

— Выражу свое личное мнение. Думаю, что большую роль сыграло гостеприимство ташкентцев в годы войны, когда тысячи людей нашли приют в семьях горожан. Все это было настолько свежо в памяти, что стране не могла не откликнуться на горе, чтобы люди не приехали на помощь. Ведь не было такого уголка во всем нашем государстве, откуда бы не пришла сильная подмога. Результаты столь яркой демонстрации интернациональной дружбы говорят сами за себя. Все, что знал Ташкент

Возложение цветов

МОСКВА

Тысячи москвичей и гостей столицы посетили Мавзолей В. И. Ленина 22 апреля, в 121-ю годовщину со дня его рождения. К усыпальнице основателя Советского государства были возложены венки от Верховного Совета СССР, Центрального Комитета КПСС и Центральной Контрольной Комиссии КПСС.

В церемонии возложения венков приняли участие М. С. Горбачев, Г. И. Янаев, А. И. Лукьянов, В. С. Павлов, В. А. Ивашко, другие государственные и партийные руководители, народные депутаты, ветераны КПСС.

Венки были возложены также от ЦК Компартии РСФСР, МГК и МК КПСС (ТАСС).

ТАШКЕНТ

22 апреля, в связи с 121-й годовщиной со дня рождения В. И. Ленина, на главной площади столицы Узбекистана состоялось торжественное возложение цветов к памятнику вождю революции, основателю Коммунистической партии и Советского государства.

Корзины цветов были воз-

Встреча трех поколений

Пе инициативе комиссии Бектемирского района партии по организационно-партийной работе в филиале Центрального Музея В. И. Ленина вчера состоялась встреча трех поколений.

Кроме того, не стоит забывать, что сегодня большое развитие получают межгосударственные связи, установление более прочных контактов. Открываются филиалы иностранных фирм, совместные предприятия. Естественно, что деловая жизнь должна кипеть в центре, а не на окраинах. Поэтому мы предполагаем строительство в центральной части Ташкента различных офисов, представительств, других аналогичных зданий.

Интервью взял А. БУРЫГИН.

В этот день в торжественной обстановке около 100 юных ленинцев были приняты в пионеры, а группа молодых рабочих и учащихся — в ряды Ленинского комсомола.

Большой группе вступивших в КПСС ветераны партии вручили партийные билеты. Среди принятых в ряды КПСС — пенсионеры, ветераны войны, М. М. Мусин, М. Миртаев, передовики производства В. Г. Ефанов, А. Абдурахманов, педагоги и врачи Э. Н. Ситякова, В. Ф. Умаров, А. Т. Ким, Ш. Алиев и другие.

В этот день каждому ветерану были вручены временные удостоверения «Ветеран КПСС» и благодарственные письма Бектемирского районской партии. На организационном собрании избран районный совет ветеранов КПСС.

Ш. НАЗАРОВ, ответственный секретарь Бектемирского районской партии.



Дар фирмы «Нибезо»

50 тысяч одноразовых шприцев передала в дар детским лечебно-профилактическим учреждениям города фирма «Нибезо» из Мюнхена.

На встрече, состоявшейся по поводу их вручения, президент фирмы Штоинерт Фридрих сказал, что этим актом будет положено начало длительному и плодотворному сотрудничеству. Первые шаги на пути к этому уже сделаны: получен заказ на поставку аппаратов «искусственная почка» для центра «Гемодиализ». Выразил надежду, что контакты будут развиваться и в других направлениях, ведь фирма поставляет не только оборудова-



рания города, пока еще испытывающего острую нужду в современном оборудовании, медикаментах. В планах у нас — обмен специалистами, стажировка ташкентских врачей в Мюнхене, работа инженеров из фирмы по монтажу оборудования у нас.

НА СНИМКАХ: президент фирмы «Нибезо» Штоинерт Фридрих и вице-президент Мартин Синг; дар фирме.

Фото Р. Шарипова.

Репортаж со стройплощадки

Дом сдан. Дом принят

О строительстве этого 16-этажного «монолита» по улице Энгельса мы уже рассказывали не один раз. Напомним кратко, что срок возведения неоднократно переносился. Только потому, что никак не могли отыскать «хозяина» некоторых подземных коммуникаций. Затем пришлось переносить и сами коммуникации.

В середине прошлого года со страниц нашей газеты прозвучало предложение специалистов — строителей, архитекторов, ряда других о том, чтобы провести здесь эксперимент. В чем он заключался?

Не секрет, что многие новоселы после вселения начинают производить ремонт квартир, отрывая их по собственному вкусу. Таким образом непродуктивной становится работа отделочников, вдвое возрастают расходы. Поэтому будущим жильцам кооперативного дома и предложили отделывать квартиры самим или же мастерам-строителям из имеющихся материалов либо из материалов, скажем так, заказчика и под его же контролем.

Предложение это нашло своих последователей, и я не раз был свидетелем того, как обладатели ордеров до-тошнее «пытались» строителей, какими обоями будет обита спальня, какими гостиная, из чего будет выложен паркет, и так далее. Предлагали жильцы и свои материалы. Словом, на сегодняшний день был выполнен весь запланированный объем работы, а это больше шести с

половиной миллионов рублей освоения капитальных вложений. Дом по сути готов к тому, чтобы принять новоселов.

В день, когда я побывал на объекте, довелось наблюдать за тем, как осуществлялась проверка давления в водопроводе, как проверялось действие пожарного гидранта. Производили все эти операции представители пожарной охраны Кировского района и города. Разговор между ними и руководством стройки нельзя назвать дружеской беседой, но все претензии пожарников неизменно упирались в твердые, уверенные ответы строителей и не менее уверенные их действия. Поэтому разговор перешел в более спокойное русло.

Сейчас на строительной площадке заняты в общей сложности чуть менее сорока строителей, в основном отделочники, устраняющие мелкие недостатки. Начальник участка СМУ «Спецлизобестрой» Аваз Каримов поведал мне, что управление с весны прошлого года перешло на аренду, преимущество которой проявилось достаточно скоро. Возросли заработки рабочих, возвысилась производительность труда, соответственно увеличилась и отдача. Монтажники теперь сами распределяют свои прибыли. Конечно, с введением новых цен стало несколько труднее. Однако компенсировать рост цен будет само управление, опять же за счет своей заработной платы.

А. ДИКСИ.

Рынок и социальная защита

«Порядок—это когда нет очередей»

— сказала заведующая заводским общежитием № 7 Гульсине Галиева Нурходжаева.

— Проживающие в общежитии приключились к магазину № 18 Чиланзарского района, а это, пожалуй, единственная торговая точка из близлежащих, где наведен порядок, — продолжает она. — Я, например, да и многие сотрудники нашего общежития прикреплены к магазину № 33, и хотя он расположен всего в нескольких метрах от первого, картина там совершенно иная, там отоваривают только по средам и всегда нет каких-нибудь продуктов, да и нормы почему-то ниже, чем в магазине № 18.

Побывав в магазине № 18, я согласилась с Нурходжаевой, что здесь действительно наведен порядок: вывешены графики реализации продуктов и ценники, чтобы избежать каких-либо притязаний в адрес магазина, устранена лишний порядок получения товара.

Е. ЛАПТЕВА.

Цены будут прежними

С сегодняшнего дня товары народного потребления, выпускаемые СП «Совместпастпаст», станут реализовываться по ценам, действовавшим до 2 апреля.

Такое решение принято в связи с создавшейся напряженностью на потребительском рынке и, кроме того, с учетом пожеланий населения.

По словам генерального директора совместного советско-ташкентского предприятия А.

Гастроли

После гастролей в Москве и Ленинграде в Ташкенте в ОДО сегодня и завтра пройдут концерты гитариста А. БРАУНА.

Удивительно притягательной силой обладает гитара в умелых руках мастеров-исполнителей. Многие из старинных инструментов бесследно исчезли из повседневной жизни народов. А с гитарой продолжают дружить люди всех

Играет гитарист из Дании

пяти континентов Земли. Немало любителей гитары и у нас в Узбекистане. Поэтому нам приятно сообщить о сюрпризе, который ожидает их — концерт Брауна.

Родился Арний Браун в Соединенных Штатах Америки, где в возрасте одиннадцати лет начал учиться игре на гитаре у выдающегося музыканта современности Джорджа Мореля. С 1970 года он живет в Европе, где занимается активной концертной и педаго-

Погода и ваше самочувствие

С 23 по 28 АПРЕЛЯ

По сведениям Гидрометцентра УзССР, в течение большей части недели по республике будет преобладать теплая, сухая погода, лишь в самом конце ее на севере и в горных районах местами могут пройти небольшие осадки. Ветер умеренный. Температура воздуха будет постепенно повышаться ночью от 8—13 до 12—17 градусов, днем от 23—30 до 29—34 градусов тепла.

Средняя температура за неделю ожидается несколько выше норм.

По мнению специалистов Центра медицинского метеопрогноза и метеопрофилактики НИИ медицинской реабили-

тации и физиотерапии имени Н. А. Семашко, ожидаемое повышение температуры воздуха, особенно в дневные часы, будет выше нормы для данного сезона. Такие погодные условия могут вызвать у метеочувствительных лиц реакцию гипоксического типа, который соответствует отклонению неблагоприятного типа погоды. При этом повышается вероятность ухудшения самочувствия больных с заболеваниями бронхолегочной системы, ишемической болезнью сердца, гипертоническими болезнями и цереброваскулярными заболеваниями. Для нормализации недостатка кислорода в организме больным рекомендуется частые проветривания комнаты, увеличение времени хождения на открытом воздухе. Очень полезно сочетание лечебной гимнастики с большим количеством дыхательных упражнений, водные процедуры с несколько пониженной температурой воды. При ухудшении самочувствия по рекомендации врачей следует принимать лекарственные средства, тонизирующие сердечно-сосудистую деятельность.

Х. САПАРОВ.

02: цифры и факты

Из оперативных сводок

С 15 по 21 апреля в Ташкенте зарегистрировано 370 уголовных правонарушений, 222 из которых раскрыты по горячим следам. В прошлом году за этот период было зарегистрировано 453 уголовных правонарушения, из них по горячим следам было тогда раскрыто 367.

15 апреля в 10.28 поступило сообщение, что по улице Дмитрова в кустах обнаружен труп гражданки Н., 1967 года рождения. Принятый мелким установлен и задержаны: раннее судимый, сбывшийся из спецкомендатуры Р. Учкудук Р., 1965 года рождения, и не работающий З., 1964 года рождения, а также не работающий Г., раннее судимый, 1960 года рождения. Задержанные признались в совершении убийства гражданки Н.

В этот же день в управление уголовного розыска УВД Ташгосполикома обратился с заявлением тренер теннисного клуба города Москвы, находившийся в Ташкенте на соревнованиях. Он сообщил, что неизвестные, угрожая фи-

зической расправой, отобрали у одного из членов команды 3 импортные теннисные ракетки, а также вымогли деньги в сумме 3.000 рублей. Принятые меры при участии «Буревестник» при участии «Буревестник» задержаны Т. и Ш., оба 1970 года рождения. Нем изъят.

21 апреля на ипподроме за спекуляцию никеруганским ромом, скупленным в ресторане «Лингер», задержан П., 1967 года рождения, у которого изъято 12 бутылок рома. Предположительная выгода от реализации — 1.260 рублей. Всего за спекуляцию на ипподроме задержано 50 человек. Изъято и передано в торговлю товаров на 19.250 рублей.

Пресс-группа УВД Ташгосполикома.

Письма с комментариями

НЕЛЕГКИЙ ПУТЬ ЖИЛИЩНОГО ОБМЕНА

Проблема обмена жилья нередко встает перед человеком. При попытке ее решения возникают самые непредвиденные препятствия, преодолеть которые бывает невозможно из-за несовершенства нашего жилищного законодательства, а то и искусственно созданных бюрократических препон. Об этом нередко пишут и наши читатели. Возьмем, к примеру, вот это: «Моей сестре М. Г. Кошелевой, — пишет в газету «ВТ» М. И. Беседина, — 90 лет, я — на двадцать лет моложе. Родились мы в селе, в Ташкенте жиевем с 1938 года. До 1963 года жили вместе, пока я не вышла замуж. Теперь мой муж умер. Живу одна в Кировском районе. Сестра — тоже одна — в Куйбышевском районе. Пенсию получаю небольшую: я — 80 рублей, сестра — 70. Хотели бы съехаться и жить вместе. Но при попытке обмена нам ответили, что для совместного проживания необходимо иметь документы, подтверждающие родство. Мы писали в сельсовет, но, как оказалось, доверенные архивы не сохранились. Также их ответы мы получили и из соответствующих районного и областного архива загов. Район по совету

добрых людей мы собрали свидетельские подтверждения от тех, кто нас знает как сестер по месту нашего рождения и совместно проживаю в Ташкенте.

Что нам дальше делать — не знаем. Поэтому обращаемся к вам в редакцию и просим помочь нам объединиться».

Другую проблему по обмену жилья поднимает в своем письме Л. И. Лазаренко. Ей 72 года, из близких родных у нее никого не осталось. Живет в своем доме. Десять лет назад она его купила вместе с сестрой, у которой была еще и своя семья. «Без моего ведома, — пишет автор письма, — они прописали на общую площадь внука с женой и двумя детьми. Двора у нас нет. Условий тоже. Теснота. Споры. Скандалы. После смерти сестры жизнь стала еще невыносимее...» Заключается письмо такими словами: «Я бы с удовольствием отдала свой дом за однокомнатную квартиру с удобствами. Мне много лет, и я не знаю, куда обратиться. Тем более у меня плохое зрение плюс гипертония. Я очень надеюсь на ваше внимание к одинокой пожилой женщине».

Прокомментировать письма мы по возможности ответим на вопросы, поставленные в них, мы попросили старшего юриста Управления учета и распределения жилой площади Ташгорисполкома Владимира Дмитриевича ЛЫСИНА.

Право граждан на жилище нужно понимать не только в смысле получения жилой площади и пользования конкретным помещением, но и гораздо шире. В частности, своеобразной его разновидностью является право на обмен, который может быть вызван самыми различными причинами: приближением к месту работы, желанием получить жилье помещением большего размера или более благоустроенное, поселиться вблизи или вместе с родственниками или, наоборот, разъехаться с ними. Иными словами, причины могут быть самыми разными, а в основе их лежит прежде всего интерес граждан, участвующих в обмене жилой площадью. А это означает, что такая процедура, как обмен жилищными помещениями, способствует более пол-

ному удовлетворению бытовых потребностей наших людей.

Позволю заострить внимание на втором письме, в котором речь идет о желании обменять домостроение, принадлежащее на праве личной собственности, на однокомнатную благоустроенную квартиру.

До недавнего времени жилищное законодательство УССР, регулирующее вопросы обмена жилой площадью, принадлежавшей государственным, общественным и кооперативным организациям, не предусматривало обмен тогда, когда одной из заинтересованных сторон являлся гражданин — собственник жилого дома. Но эта проблема все чаще и чаще вставала перед нашей службой. Особенно это касалось престарелых людей. Не имея сил и материальных возможностей содержать свой собственный дом и дальше, они с удовольствием согласились бы его обменять на благоустроенную квартиру. Но личный собственник имел право свое жилье продать, подарить, передать по наслед-

ственности, на другое помещение в домах местных Советов народных депутатов в следующей редакции:

После достижения соглашения об обмене между сторонами исполнительный комитет Совета народных депутатов принимает соответствующее решение, по которому одна сторона получает право собственности на жилой дом, другая — ордер на право занятия квартиры в государственном, кооперативном и общественном жилом фонде, причем дальнейшее оформление жилого дома осуществляется в производственно-жилищной инспекции района (БТИ).

Предложение простое и ясное. К тому же не ущемляет интересов государства и дает юридическое право владельцу собственного дома без мытарств решить свой жилищный вопрос.

А теперь вернемся конкретно к письму Л. И. Лазаренко. Автору следует обратиться в отдел бюро обмена по окладному адресу населению, которое находится на улице Пролетарской, 6 (сквер Революции). В отделе работают 6 инспекторов по приему от граждан документов и 2 консультанта, которые отвечают на все интересующие посетителя вопросы, включая и ценовые тарифы обмена. Отдел работает ежедневно, кроме субботы и воскресенья. Прием граждан ведется с 10 утра до 19 вечера. В отделе имеется специальная картотека по вариантам обмена. Есть и специальные стелды с объявленными вариантами обмена.

Что касается письма сестер М. Г. Кошелевой и М. И. Бесединой, то подобные факты в жизни встречаются довольно часто. И тогда, когда престарелые люди не могут по различным объективным причинам собрать необходимые документы, то их вопросы, как правило, решаются в судебном порядке. По данному конкретному случаю при сложившихся обстоятельствах, как юрист, считаю целесообразным предоставить право жилищно-бытовой комиссии при бюро обмена жилой площадью рассмотреть возможность родственного обмена.

Подготовил А. БАЯНОВ.

Сейчас ли выход из этой ситуации? Он изложен в предложении исполкома Ташгорисвета в Кабинет министров при Президенте УзССР для комиссии по подготовке нового жилищного законодательства. Предлагается пункт 15 настоящей инструкции о порядке обмена жилого дома (квартиры), принадлежащего гражданину на праве личной собственности, на другое помещение по договору отчуждения через нотариальную контору.

Но, как юрист, я считаю, что этой инструкцией фактически был подменен обмен жилой площадью, принадлежащей гражданам на правах личной собственности, на другое помещение по договору отчуждения через нотариальную контору.

Есть ли выход из этой ситуации? Он изложен в предложении исполкома Ташгорисвета в Кабинет министров при Президенте УзССР для комиссии по подготовке нового жилищного законодательства. Предлагается пункт 15 настоящей инструкции о порядке обмена жилого дома (квартиры), принадлежащего гражданину на праве личной собственности, на другое помещение по договору отчуждения через нотариальную контору.

Алхимики не знали...

Древние алхимики, безуспешно пытаясь превратить в золото различные материалы, несказанно удивились бы, оказавшись в наши дни на ташкентской земле, а точнее — в Центральном проектно-конструкторском и технологическом бюро научного приборостроения Академии наук Узбекской ССР. Используя созданную здесь установку, ученые нашли возможность изготавливать золотые зубы без... золота.

Делается это на основе новейшей технологии, путем внесения на обычный баффор тонкого слоя особого металла, что несомненно, дешевого сплава. Догадаться о подмене одного металла другим трудно. А выгода измеряется не только в рублях: такие протезы обладают повышенной прочностью.

Рекомендация ученых уже воспользовались стоматологи Первого ташкентского медицинского университета. Заинтересовались ими на ювелирном заводе, на основе новейшей технологии здесь намерены выпускать различную бижутерию, оформленную «под золото». Попробовали наносить на керамические плитки тончайший слой алюминия, можно получить хороший материал для отделки зданий — красивый и устойчивый от коррозии.

Сотрудники проектно-конструкторского бюро изготавливают в своем экспериментальном механическом цехе и другие приборы, дающие ощутимый доход. Десятки организаций пожелали приобрести выпускаемые научным учреждением графопроилекты. Установка с таким же очень привлекательным названием входит в электронный комплекс, облегчающий труд конструктора, архитектора, проектировщика. Им необходимо, сидя за компьютером, иметь на дисплее основные характеристики своего творческого замысла. А затем, подчиняясь заданной программе, графопроилекты с молниеносной быстротой преобразуют запись в нужный чертеж. Кстати сказать, нанесен его на ватман в четырех цветах.

Такие умения не остаются в стороне от конструкторских организаций Ташкента, Киева, Харькова, Красноярска и ряда других городов. По заключению специалистов, они соответствуют международным стандартам.

Тот же механический цех стал местом рождения портативного прибора для автоматического измерения интенсивности землетрясений. Он имеет автономный источник электропитания и, будучи установлен в поле или горах, способен надежно подавать сигналы в вычислительный центр. Свои положительные качества такие приборы проявляют в различных сейсмоопасных районах страны.

(УзТА).

НОВОСИБИРСК. По 20 тонн свежих огурцов поставляют в эти весенние дни в детские сады, столовые городских предприятий и в магазины работники теплиц совхоза «Кировец» агрокомбината «Сибирь». При выращивании овощей в хозяйстве отказались от применения пестицидов, и огурцы, как говорится, экологически чисты.

НА СНИМКЕ: этот хороший урожай вырастили овощеводы В. Глебова, И. Райш, Т. Мойсеева (справа направо).

Фото В. Зинкина. Фотохроника ТАСС.



Цивилизованное человечество ежедневно нуждается в информации, открывающей новые пути более рационального и экономного получения средств для поддержания своей жизнедеятельности. Без накопления и умелого использования информации немалым научнотехническим прогрессом.

Ежегодно в мире публикуется около 100 тысяч журналов на 60 языках, 5 миллионов научных статей, книг, брошюр, 250 тысяч диссертаций и отчетов. Такой важнейший источник информации, как всемирный фонд описаний изобретений (патентов), содержит примерно 500 млн. страниц текста и ежегодно пополняется еще миллионом документов, содержащих данные о 350 тысячах изобретений. Этот массив является важнейшим элементом мирового научно-технического потенциала.

О темпах роста научно-технической информации говорят такие цифры: ежегодно в мире публикуется примерно 2 тысячи печатных страниц научных текстов, каждые 1,5—2 минуты предлагается новое техническое решение, каждый час регистрируется 15—20 изобретений или открытий. Все это означает, что современному специалисту следовало бы ежедневно прочитывать 1,5 тысячи страниц текста, чтобы не отставать от уровня сегодняшнего дня. К сказанному добавлю, что число публикаций в мире увеличивается каждые 10—15 лет.

Как же обстоят дела с научно-технической мыслью в нашей стране? В недалеком прошлом в Государственный комитет по изобретениям и открытиям при Государственном комитете СССР по науке и технике ежегодно подавалось до 200 тысяч заявок на предполагаемые изобретения, из которых в пределах 80 тысяч действительно признавались изобретениями и на них выдавались авторские свидетельства. Для сравнения скажем, что в США их подается ежегодно до 300 тысяч, а в Японии еще больше — 400 тысяч. Однако в

последнее время количество подаваемых заявок у нас в стране резко сократилось. Одна из главных причин — отсутствие закона об изобретательстве, который Верховным Советом СССР планировалось принять еще в 1990 году, но так он и не был рассмотрен на одной из сессий.

Курс—научно-технический прогресс

ПАТЕНТОВЕД—В ОКЕАНЕ ИНФОРМАЦИИ

Количество заявок в какой-либо мере показатель уровня технической мысли той или иной страны. Но только в какой-то мере. Потому что важны не изобретения вообще, а те из них, которые в корне меняют технологический процесс и несут название пионерских. В качестве примера можно привести изобретение киргизского научно-исследовательского отдела середины восьмидесятых годов, которое авторы назвали «Карманной ГЭС». О нем подробно рассказывал журнал «Наука и жизнь».

Идея и конструкция станций настолько просты, что не требуют по существу больших затрат. Нужен только ручей с водой и упор наклонного потока не менее 4 градусов, а также рукав да еще с десятком деталей, в основном широко распространенных и абсолютно не дефицитных. Получаемый ток — переменный, трехфазный, стандартной частоты 50 герц. Напряжение — 220 вольт, но может быть и 380 вольт. КПД — 50 процентов, что является высоким показателем для любой электростанции. Даже авторы засомневались: не изобрели ли они велосипед? Не существует ли уже где-нибудь в мире аналогичная конструкция? Ташкентский филиал Всесоюзного центра патентных услуг провел тщательный и широкий поиск аналогов в отечественной и зарубежной практике

на глубину 20 лет, и ответил: ничего похожего нигде и никогда в мире не изобретал. «Микро-ГЭС» можно использовать для освещения на дачном участке, на высокогорных постах, в отдаленных районах, когда стационарные источники электроэнергии далеко.

Курс—научно-технический прогресс

ПАТЕНТОВЕД—В ОКЕАНЕ ИНФОРМАЦИИ

Такие изобретения обгоняют время, дают возможность вырваться вперед. Но их в общем потоке — единицы. Сегодня же от ученого требуется создавать новую технологию не только на уровне лучших мировых стандартов, но и превосходящую их. Установлено, что смена технических решений в мире в таких областях, как вычислительная техника, полупроводниковая технология, электронная промышленность, составляется 5—7 лет, а в машиностроении и станкостроении — 10—12 лет.

Чтобы выйти на этот уровень, не отставать в темпах развития научно-технического прогресса, надо перестроиться и самой науке. Убрать с ее пути все, что мешает движению вперед. А таких помех пока много. Например, наши разработчики и ученые тратят сегодня в среднем около трети своего времени на поиск уже кем-то полученных данных. Помочь избежать потерю может и должна хорошо налаженная служба научно-технической информации. Но на многих из предприятий и в организациях той же нашей республики она существует? К сожалению, патентные службы либо вообще отсутствуют, либо же являются крайне малочисленными. Возьмем ту же систему Академии наук Узбекской ССР. Здесь в 37 научно-исследовательских институтах

бросанных по разным НИИ и КБ. Еще хуже обстоит дело в таких крупных вузах республики, как ТашГУ имени В. И. Ленина, ТашПИ имени А. Р. Беруни, ТАДИ, ТашИИТ, и других, где патентоведов вообще единицы.

Курс—научно-технический прогресс

ПАТЕНТОВЕД—В ОКЕАНЕ ИНФОРМАЦИИ

Убежден, что такая слабая постановка патентно-лицензионной работы в нашей республике тормозит развитие научной и технической мысли. Ведь, как доказано практикой, там, где есть и действуют патентные службы, процент положительных решений на заявки составляет более семидесяти, а там, где их нет, он значительно ниже — в пределах 40 процентов. Именно патентоведческая служба, как это делается в высокоразвитых странах, направляет «могучую штурм», нацеливает «могучую атаку» изобретателей и мыслящих научных сотрудников на наиболее важные и актуальные проблемы научно-технического прогресса.

Нельзя не сказать и о том, что ускорение научно-технического прогресса часто тормозится огромным количеством всевозможных бумаг, ненужных бюрократических процедур. В них порой тонет сама работа, вынуждая оригинальные идеи. Пока мы не откажемся от всего этого, трудно рассчитывать на перестройку нашей науки.

Свою роль в оперативной помощи в проведении патентных исследований и из-



Товары—народу

Как нельзя испечь хлеб без печи, так нельзя приготовить плов без казана, такого, какие выпускают в цехе товаров народного потребления завода «Ташсельмаш». Продукция, сделанная ташкентскими мастерами, пользуется большой популярностью не только в Узбекистане и Средней Азии. Гости нашей республики с удовольствием покупают незаменимые для плова и многих национальных блюд казаны, другие предметы домашнего обихода.

НА СНИМКЕ: более десяти лет работает на «Ташсельмаше» отличник Тургун Авазов. Трудно сосчитать, сколько людей готовят в казанах, отлитых этим мастером.

Фото Т. Каримова.

Готовимся к рынку

В НПО «Средазкабель» создано научно-производственное предприятие по исследованию, разработке, изготовлению и сбыту машиностроительной продукции «Ирис», а также для производства кабелей и проводов.

Учредителем предприятия стала Ассоциация военных-инженеристов и военных запасов Узбекистана. Естественно, что в первую очередь здесь будет решаться проблема трудоустройства «афганцев», которых в объединении немало, оказание им материальной помощи.

Создание такого предприятия на «Средазкабеле» вызвано тем, что в последнее время прекратились поставки кабельного оборудования из стран Восточной Европы. Учитывая это, и было создано НПО «Ирис», призванное прежде всего обеспечить своей продукцией объединения.

За короткий срок предприятие заключило текущие договоры на поставку линий по изготовлению и скрутке телефонных жил, линий для экранирования и наложения бумажной изоляции на круглые

и прямоугольные провода на сумму 2 миллиона рублей.

География поставок оборудования самая обширная. В Душанбе с помощью «Ириса» намечено освоить производство телефонного кабеля. Накапливаются деловые контакты с рядом городов РСФСР.

Коллектив предприятия находится в постоянном поиске. Рынок заставляет искать и находить приемлемые решения, выходить на контакты с зарубежными фирмами, тесно сотрудничать с различными предприятиями внутри страны.

Работа здесь ведется по методу коллективной собственности, где каждый из рабочих заинтересован в конечном результате своего труда.

Для увеличения объемов производства планируется строительство крупного механооборочного цеха, что позволит довести объемы выпуска дефицитной кабельной продукции до 8—9 миллионов рублей в год.

Часть получаемой прибыли предприятие будет отчислять на благотворительные нужды.

А. ЧАПЛИГИН.

должном профессиональном уровне выполняет Ташкентский филиал Всесоюзного центра патентных услуг, сферы деятельности которого распространяется на предприятия и организации всего Среднеазиатского региона. Какую же помощь может оказать наша организация?

Курс—научно-технический прогресс

ПАТЕНТОВЕД—В ОКЕАНЕ ИНФОРМАЦИИ

Во-первых, высококвалифицированные и опытные эксперты-патентоведы С. Низамутдинов, Л. Салмова, Г. Федоренко, В. Юрченко, В. Ермолаева, Л. Высочная, И. Васильева, Л. Зинова, А. Миникеева, А. Борзенко, А. Тин, Ц. Немцова и многие другие проведут любого вида патентные исследования, начиная с выявления технического уровня, определения патентной чистоты разработок, оформления заявок на предлагаемые изобретения, выявления патентно-лицензионной ситуации и заканчивая выявлением объектов лицензионной и подготовкой документации для продажи лицензий за рубеж.

В качестве наглядного примера приведу две значительные работы, выполненные нашим филиалом. Так, для Института электроники АН УзССР сотрудниками Ташкентского филиала ВЦПУ провели экспертизу на патентную чистоту установок для электроэрозионной обработки электропроводящих материалов, на которую затем этим институтом было заключено соглашение с швейцарской фирмой «Георг Фишер». Изобретение, положенное в основу этой технологии, было разработано в лабораториях прикладных процессов института, которой заведует один из авторов изобретения — кандидат физико-математических наук Э. Абдукаримов. Предложенное устройство позволяет получать качественные отверстия малого диаметра в жаропроч-

ных и тугоплавких металлах большой толщины.

Адрес другой работы — СМУ-2 треста «Ташметрострой». Для него были выполнены патентные исследования по теме «Способы определения положения горнопроходческого щита при прохождении с последующим оформлением заявки, которая через пятидневный месяц в институт ВНИИ ГПЗ была признана изобретением (автор — главный маркшейдер СМУ-2 треста «Метрострой» К. Тяп).

Кроме того, учитывая внутреннюю и внешнюю техническую политику, наш филиал может оказать помощь предприятиям и организациям в получении информации по маркетингу, необходимую для достижения коммерческих целей. Вместе с тем в круг наших обязанностей входят и внедренческие функции.

Думается, наш филиал будет полезен и тем предприятиям, которые выходят сейчас со своей продукцией на зарубежный рынок. Изначальная экспертиза на патентную чистоту для них необходима для того, чтобы избежать, чтобы потом не платить штрафов, иски, немалые за нарушение патентов. Оказываем мы помощь и в оформлении документации по товарным знакам и промышленным образцам по заявкам государственных предприятий и кооперативов.

Когда в 1985 году в стране начался перестройка, то все в один голос говорили, что она невозможна без научно-технического прогресса. Прошло уже шесть лет, и мы как-то забыли об этом объективном законе развития цивилизованного общества. И если мы все же хотим быть в нем, то тогда напомним: патентные исследования в передовых странах уже давно стали артериальной кровью научно-технического прогресса.

Р. ХАЙМОВ, директор Ташкентского филиала ВЦПУ Государственного комитета по изобретениям и открытиям при КНТ СССР, кандидат геолого-минералогических наук, доцент.



За газетной строкой

Год 1980-й

8.01. «35 выпускникам курсов по подготовке лекторов-международников вручены дипломы. В течение двух лет занимались они на курсах, приняв обучение ведется здесь на узбекском языке. Это пятый выпуск слушателей».

17.01. «Согласно статистическим данным прошлого года, 71,4 процента разводов, осуществленных в районных судах Ташкента по инициативе женщин, мотивировались пьянством мужей».

26.01. «Многим ташкентцам знакомо старое здание авиационного техникума имени Ю. А. Гагарина, расположенное на перекрестке улиц Первомайской и Куйбышевской. Зодчие и инженеры института «Ташгипрогор» взяли расширить границы этого учебного заведения... В скором времени намечается строительство девятиэтажного учебного корпуса, блока столовой и актового зала».

2.02. «Единый политедн, проводимый в Ташкенте в первую пятницу каждого месяца, стал новой важной формой работы городской парторганизации, способствующей дальнейшему укреплению связей коммунистов с трудовыми коллективами. Вот и тема вчерашней «левинской пятницы» — «Выбор — достойную встречу!» — вызвала живой отклик трудящихся столицы Узбекистана, полезный обмен мнениями».

8.02. «Коллектив Ташкентского морского завода отпраздновал в адрес московских строителей 300 кв. м мраморных плит. Этот облицовочный материал нашел широкое применение на возведении олимпийских объектов».

16.02. «В нашем городе проявляется большая забота об инвалидах и участниках Великой Отечественной войны. Все они закреплены за магазинами, где на основании льгот могут получать мясо, другие продукты питания. Однако в организации их обслуживания есть немало существенных недостатков».

11.03. «А ну-ка, бабушки!» — так назывался необычный конкурс, прошедший в санляндской Среднеазиатской железной дороге. Участники этого состязания, впервые этого ведомого в Ташкенте, — пять милых женщин, умело сочетающих работу с обязанностями бабушек».

5.04. «Три золотые и двенадцать серебряных медалей зарегистрировал сегодня районные азасы города... Всего за субботу справили свадьбы, отметили дни рождения малышей свыше 10 тысяч ташкентцев».

14.05. «1.263 тысячи ташкентцев приняли участие в празднике труда. 19 апреля произведено валовой продукции на 9.874,6 тысячи рублей, что на 800 тысяч рублей превышает объем производства изделий, изготовленных в день «красной субботы» 1979 года».

5.06. «Работать творчески, эффективно помогает дозорным постоянная учеба. Сегодня ею охвачено 92 процента народных контролеров. Они занимаются в 9 университетах, 79 постоянно действующих семинарах и 553 школах народного контроля».

3.07. «Как и все братские республики страны, благодаря мудрой руководству Коммунистической партии Узбекистан стал еще более мощной и цветущей республикой. Ее промышленность поставляет свою продукцию во многие страны мира, в том числе в развивающиеся капиталистические государства».

25.07. «Окончив среднюю школу, Ирина Горелина решила стать работником торговли. Ее приняли на должность младшего продавца в отдел обуви ЦУМа... Но, видимо, Ирина не так поняла свои обязанности. Началось с того, что босиком, стовище 25 рублей, она продала за 30... Спекулятивная деятельность Горелиной привлекла внимание сотрудников ОБХСС, и она была задержана».

9.10. «Наше участие в уборке урожая — это школа общественно-политической и трудовой закалки, воспитания идейно закаленных, сознательных специалистов, важнейший фактор обеспечения единства знаний, убеждений и действий. Хлопотное поле сегодня — это отличное полище для проявления самоотверженности и трудолюбия, организованности и дисциплины, умения работать и бороться по-ленински, по-коммунистически».

2.09. «Ташкент не только сам обновляется и строится. Транспорт столицы также пополняется новыми комфортабельными автобусами, троллейбусами, трамваями. Они привлекальны на вид, многоместны и удобны как для рабочих водителей, так и для поездки пассажиров».

Долгие годы сообщения о появлении неопознанных летающих объектов были под строгим запретом нашей цензуры. Но после снятия в 1988 году этого запрета тема «летающих тарелок» стала одной из самых актуальных. Сейчас об НЛО и НЛОавах говорят и пишут много. Естественно, возникают споры на эту тему между сторонниками инопланетного происхождения НЛО и их оппонентами, начисто отрицающими существование любых неземных летательных аппаратов и гуманоидов.

Одним из главных «козырей» тех, кто не верит в существование инопланетян, является вопрос: «Если НЛО имеют инопланетное происхождение и прилетают к нам из космоса, то почему их не видят космонавты?» Неподготовленного человека этим вопросом можно загнать в тупик. Неужели действительно никто из астронавтов и космонавтов их не видел?

Не спешите делать скоропалительных выводов. Если внимательно ознакомиться с сообщениями, которые появлялись в разные годы в прессе и по телевидению, то вырисовывается очень интересная картина. Давайте вместе проследим за этими сообщениями.

Журналист Ерки Стоун на страницах польского журнала «Газета» (№ 17 от 26 декабря 1976 г.) опубликовал сенсационные материалы, касающиеся наблюдений американскими астронавтами неопознанных летающих объектов во время полетов на Луну и орбитальных полетов вокруг Земли. Для подготовки этих материалов Е. Стоун использовал официальные данные, полученные в результате радиообмена между астронавтами и Центром в Хьюстоне, а также неофициальные, перехваченные американскими радиоприемниками со служебного канала, известного только НАСА. Кроме того, в своей работе он опирался на серию фотографий с комментариями НАСА, опубликованную в американском журнале «Модерн Пионер» (1975 г.), и на официальные заявления некоторых ученых, работавших в институте в Хьюстоне.

«Известно, что все полеты «Джемини» и «Аполлонов» контролировались издали и вблизи инопланетянами, а короче — летающими объектами, — пишет Е. Стоун. — Астронавты информировали об этом неземные базы, которые приказывали им хранить тайну».

Далее польский журналист (со ссылками на выдающегося специалиста по космической радиосвязи Мориса Шателена, работавшего в НАСА) свидетельствует о том, что одним из первых, кто увидел НЛО в космосе, был астронавт Уолтер Ширра, совершивший орбитальный полет на корабле «Меркурий-8».

«Первым, кто сфотографировал «летающую тарелку», был Джеймс Мак-Дивитт, когда 4 июня 1965 года на корабле «Джемини-4» пролетал над Гималаями, — сообщает в своей публикации Е. Стоун. — Следующими были Фрэнк Борман и Джеймс Ловелл, которые с борта «Джемини-7» 4 декабря 1965 года заметили два НЛО на расстоянии 800 метров от них и сделали прекрасные снимки этих объектов, которые выглядели как грибы с системой двигателя внизу».

В 1966 году Джеймс Ловелл и Эдвин Олдрин, находясь на «Аполлоне-12», тоже заметили два НЛО на расстоянии около километра от них и сфотографировали. Фрэнк Борман и вновь Джеймс Ловелл с «Аполлона-8» 24 декабря 1968 года и Томас Стаффорд и Джозеф Янг 22 марта 1969 года сфотографировали НЛО, которые сопровождали их во время полета на лунной орбите и во время полета обратно.

Наконец, 10 июля 1969 года, за день до первого исторического приращения, с космического корабля «Аполлон-11», пилотируемого астронавтами Нилом Армстронгом, Эдвином Олдрином и Мэйблном Коллинзом, были замечены два ярко светящихся «кружака» (тарелки). Они совершали такие маневры, на которые совершенно не способны земные космические корабли. Эдвин Олдрин сумел сфотографировать их в то время, когда они «случайно» летели рядом.

Продолжая тему наблюдений НЛО американскими астронавтами, Е. Стоун приводит фрагменты разговора Н. Армстронга и Э. Олдрина с Хьюстоном. Во время радиообмена они находились в кабине прилуннившегося посадочного модуля. Из этого разговора становится ясно, что астронавты увидели на поверхности Луны нечто, привлекавшее их внимание, «...диаметром от 6 до 15 метров». Далее Н. Армстронг дрожащим голосом сообщает на Землю: «И... на расстоянии около полумили от нас видны следы, которые похожи на оставленные танком...».

После этого сообщения по указанию оператора НАСА разговор был переведен на другую волну. Но все-таки несколько американских радиоприемников перехватили замечания потрясенного астронавта, предназначенного только для Хьюстона и произнесенные

редач «НЛО — необъявленный визит» выступил директор «Союзфотцентра» В. Г. Ажажа. Он рассказал об интересной летчика-космонавта СССР Г. М. Гречко, который во время одного из полетов наблюдал летающие рядом с кораблем непонятные предметы в виде цилиндров, классифицированные им как НЛО. Однако в последующих публичных выступлениях космонавт несколько раз менял свои свидетельства. В одном случае он утверждал, что видел мусорные контейнеры, отделившиеся от земного космического корабля и светящиеся в лучах заходящего солнца. В другой раз Г. М. Гречко доказывал, что наблю-

дел произошло несколько удивительных событий. Вот только некоторые из них. «Экипаж самолета, приземлившись в Шереметьево, увидел летящий по небу искрящийся шар... Вероятнее всего, говорил летчик, мы наблюдали космический корабль инопланетян». Так писала газета «Правда».

В это же время недалеко от Звездного городка майор Корякин увидел посадку НЛО на заброшенной свалке. Офицер хотел подойти поближе к объекту, но какое-то силовое поле не позволило ему этого сделать. Об этом рассказывала «Социалистическая индустрия».

На третий день обитатели НЛО вышли из своего корабля без защитных костюмов и дыхательных аппаратов. Сначала они парили около корабля, а позже отделились от него. Космонавты были в оцепенении. На четвертый день старейший шарообразный НЛО стал делиться, пока не исчез из поля зрения. Эти сны попали в пленку события были показаны участникам тайной встречи... Впоследствии об этих ошеломляющих фактах сообщила газета «Комсомолец Узбекистана» и альманах «НЛО: что? где? когда?». Прошел год, но до сих пор не поступило опровержения по поводу этой публикации ни от официальных лиц, занимающихся этой проблемой, ни от Федерации космонавтики СССР.

Наконец, одно из последних сообщений о наблюдениях НЛО нашими космонавтами. О нем в прошлом году рассказали газеты «Советская молодежь» (2 ноября) и «Известия» (8 декабря). Суть этого сообщения в том, что 2 сентября 1990 года космонавт Г. М. Стрекалов наблюдал неподвижно висевшее над Землей шаровое образование абсолютно правильной формы. Приведу фрагмент сванса связи Центра управления полетом с бортом станции «Мир»:

— Расскажите, какие самые интересные природные явления вы видите на Земле. — Вчера, например, видел, если так можно назвать, неопознанный летающий объект. Я его так назвал. — Что же это было? — Ну я не знаю. Это был огромный шар серебристый, переливался он... Это было в 22.50... — Это район Ньюфаундленда?

— Нет, уже прошли Ньюфаундленд. Там мощный циклон, абсолютно чистое, ясное небо. Трудно определить, но это явление было где-то на большой высоте над Землей. Может быть, километров 20—30. То был предмет, который намного больше огромного корабля. Геннадий Михайлович убежден, что этот «предмет» совершенно не был похож на исперб или дирижабль, с которым его можно было бы спутать. НЛО наблюдалось в течение 7—8 секунд, а затем он бесследно исчез.

Итак, мы видим, что немало американских астронавтов и советских космонавтов были свидетелями полетов НЛО. Но мы, если говорить о массе советских людей, в том числе и о жителях нашей рес-

публики, ничего или почти ничего не знаем об этом. А собственно почему? С. АЗАДОВ, член координационного совета Всесоюзной уфологической ассоциации, директор «Уфоцентра» (Ташкент).

НА СНИМКАХ: экипаж «Аполлона-11» сфотографировал этот загадочный объект с орбитальной орбиты в 1969 году; эскадрилья НАСА снимает официально признанный подлинный; есть серия подобных кадров, на которых видно, как шары перемещаются относительно друг к другу (фото 1); реконструкция событий, производственная японскими специалистами, позволяющая воспроизвести взаимное расположение корабля и объектов (фото 2); технический рисунок, сделанный по кинокадрам и по описаниям Эдвина Олдрина: НЛО сопровождается «Аполлоном-11» (фото 3).

100 метров, космонавты могли различить уже три норичневых существа с синими глазами. НЛО приближался еще и оназался на расстоянии 30 метров. Существо напоминало робота, поскольку их лица были невыразительны и безлики.

Один из космонавтов показал существовавшую звездную карту. Его сердцебиение участи-

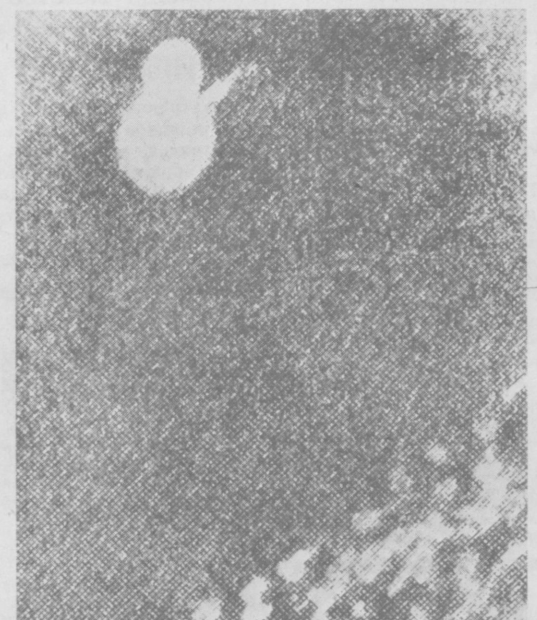
лось, когда робониды показали свою карту, на которой была изображена наша Солнечная система. Космонавт затем поднял вверх большую ладонь, на что одно из существ ответило тем же. Космонавты попытались для общения использовать морзе, посылая световые сигналы. Сначала они не получили никаких ответов, но затем им ответили тоже кодами морзе. Когда космонавты стали передавать различные числа, существа ответили также числами, которые обозначали собой различные формулы.

Впоследствии об этих ошеломляющих фактах сообщила газета «Комсомолец Узбекистана» и альманах «НЛО: что? где? когда?». Прошел год, но до сих пор не поступило опровержения по поводу этой публикации ни от официальных лиц, занимающихся этой проблемой, ни от Федерации космонавтики СССР.

Итак, мы видим, что немало американских астронавтов и советских космонавтов были свидетелями полетов НЛО. Но мы, если говорить о массе советских людей, в том числе и о жителях нашей рес-

Тайны небесные и земные

ВИДЯТ ЛИ КОСМОНАВТЫ НЛО?



Был свидетельством очевидцев о том, что в этот же период времени в центре Москвы над проспектом Мира высилось крупное светящееся тело. Многие из этих сообщений поступили в Академию наук, но, как это обычно бывало, специалисты сослались на запуск искусственного спутника Земли (ИСЗ) серии «Космос». Если верить такому объяснению, то получается, что космонавты видели запуск спутника из района Подмосквы, хотя доподлинно известно, что там никаких космодромов нет. Кроме того, версия о запуске ИСЗ никак не объясняет посадку необычного объекта в окрестностях Звездного городка.

И наконец, совершенно очевидно, что ни один космический корабль, сконструированный на Земле, пока еще не может зависать неподвижно, как это имело место над Москвой. Следующий материал, с которым мы сейчас познакомимся, впервые был опубликован в начале 1990 года на страницах эстонского инфолиста № 1 и «О загадках НЛО».

Азбука Морзе в космосе

«Руководитель тренировочной программы советских космонавтов Георгий Береговой рассказал в Москве в здании Госплана на одной секретной встрече в присутствии примерно двухсот партийных деятелей, ученых и исследователей космоса, а также членов комиссии по изучению НЛО, что с 14 по 18 мая 1981 года космонавты Владимир Коваленко и Виктор Савиних наблюдали с орбитальной станции «Салют-6» известный космический летающий корабль, который поначалу находился на расстоянии километра. Сразу же стали снимать это на пленку. Когда НЛО через день приблизилось на

дал полет пылинки в открытом космосе, которые интригующе мерцали красноватым светом. А вылетали эти пылинки не откуда-нибудь, а из под иллюминатора, по которому космонавт стучал ладонью.

Не правда ли, постоянная смена своих воспоминаний об увиденных объектах и метод запуска НЛО-пылинок выглядят по меньшей мере невероятными? Похоже, что эту яваную дезинформацию уважаемому космонавту диктует «кто-то» и он вынужден ее повторять. Но свою позицию в отношении НЛО на страницах еженедельника «Смесь» (№ 14, 1990 г.) Г. М. Гречко выразил вполне конкретно: «А почему, собственно, тарелки не могут существовать? Джордано Бруно не зря отстоял идею множественности миров. Правда, отставил весьма своеобразно. Он говорил инквизиторам: «Ну неужели Бог ограничился бы созданием только одного мира?».

А это уже другой факт, на который обратила внимание советская пресса. В ночь с 14 на 15 июня 1980 года космонавты Валерий Рюмин и Леонид Попов, находясь в это время на орбите, заметили необычные явления: ряд белых светящихся точек стартовал в районе Подмосквы и ушел выше их космического корабля.

Об этом сообщил в газету «Рабочая трибуна» (28.02.81 г.) ведущий инженер Центра подготовки космонавтов В. В. Александров. «...Если фейерверк будет устраивать, предупредите — мы тоже посмотрим, это интересно...». Такую шутовскую фразу, высказанную экипажем «Салюта-6» по поводу увиденного явления, опубликовала тогда газета «Правда» в своем репортаже из Центра управления полетом. В тот день (14 июня 1980 го-

1981 году) на мотив «Марсельезы» стал революционной песней восставших бухарцев. Хочу сообщить еще об одной отчаянной весте: недавно Бухара и таджикский город Жуджанд стали городами-побратимами. Одной из важнейших сторон культурной жизни Бухары и Таджикистана являлся гастрономический обмен. К примеру, в дни празднования Науруза у нас выступал с большим успехом народный артист СССР Джурабек Муратов. А наши фольклорные коллективы «Нозанин» и «Мохт-ситора» давали многочисленные концерты на таджикской земле.

◆ НАВСТРЕЧУ ДНЯМ КУЛЬТУРЫ УЗБЕКИСТАНА В ТАДЖИКИСТАНЕ ЖДЕМ С НЕТЕРПЕНИЕМ ЭТОГО ДНЯ... Предстоящий праздник дружбы в соседней республике вызвал оживление не только в столице Узбекистана, но и в других его уголках. В Бухаре к нему, например, тоже готовятся. А какие связи существуют между этим древним городом и Таджикистаном, что сделано для укрепления дружеских отношений? Эти вопросы корреспондент УЗАГ задал председателю Бухарского горсовета К. Х. Махмудову.

Прогноз гороскопа на неделю

КАТМАНДУ. (Корр. ТАСС Дмитрий Макаров). КОЗЕРОГ (22 декабря — 20 января) добьется «чрезвычайных успехов», если проявит «творческий подход» к неотложным делам. Правильно, сама жизнь заставляет вас задуматься о будущем. У ваших противников уже иссякли силы, и они остаются в покое. Родители-Козероги порадуется за своих детей. Самый удачный день недели — 22 апреля, остальные — так себе, подожждете Демодар Лохани.

ВОДОЛЕО (21 января — 19 февраля) надо отбросить в сторону сомнения и идти на риск, чтобы добиться своих целей. Риск — благородное дело, считает астролог, и вы будете вознаграждены. Поскольку у ракекторов и «теневиков» нет времени на чтение гороскопов, то призы астролога не послужат им командой сверху для наступления. «Каждый день недели будет приносить вам удовлетворение и оптимизм», — обещает звездочет.

РЫБ (20 февраля — 20 марта) почему-то не оставляют «призрачные опасения и тревоги». Но мы-то знаем, что это — результат расставания небесных светил. Небольшое перемещение звезд и планет в дальнейшем прибавят вам уверенности. Не мешало бы подумать о здоровье — есть мнение, что оно может пошатнуться.

ОВЕНА (21 марта — 20 апреля) серьезно озадачен неопределенностью его положения, неуверенность в завтрашнем дне. Однако ваш пылкий ум поможет вам принять верное решение. Вообще на этой неделе вам придется потратить много умственной энергии, то есть поработать головой. Астролог убежден, что она у вас светлая. Так что примите этот приятный комплимент.

ТЕЛЕЦОВ (21 апреля — 21 мая) астролог в своем гороскопе разделил на бизнесменов и «всех остальных». Телецкам-бизнесменам он обещает выгодные сделки и доходы, а остальным — большие расходы и нехватку денег. Надо бы, видимо, позаботиться о социальной защищенности Телецков, которые не заняты в бизнесе. Позаботьтесь о здоровье с 23 по 25 апреля, иначе подхватите грипп или еще чего похуже. Не дай Бог, конечно.

БЛИЗНЕЦАМ (22 мая — 21 июня) гороскоп предсказывает «счастливые денечки». Возможно, вам «светит» интересное путешествие. Может быть, даже и за границу. Чем черт не шутит! Звезды вам помогут. Не билетам, конечно, а своим благотворным сиянием. Вообще, считает астролог, фортуна будет с вами всю семидневку. Смотрите, не спугните, будьте с этой дамой покладисты.

РАКУ (22 июня — 23 июля) на этой неделе очень помогут терпение, умение сдерживать свои эмоции, считать до десяти, прежде чем выпалить резкое слово. Трезвость ума, способность отличить главное от второстепенного смогут помочь вам справиться с трудностями. Согласно гороскопу, вам очень поможет семья. Супружеские связи принесут счастье.

ЛЬВА (24 июля — 23 августа) поджидает какое-то неприятное событие, которое заставит вас похериваться. К сожалению, не оправдаются ваши надежды на работе. Возможно, сорвется повышение в должности или прибавка к зарплате. Влюбленных Львов, конечно, ожидает разочарование.

ДЕВЕ (24 августа — 23 сентября) придется столкнуться с рядом проблем. Однако благодаря своей гибкости и энергичности вы сможете преодолеть эти трудности и даже выйти из сложных ситуаций победителем. Всю неделю вам придется тратить много денег.

ВЕСЕСАМ (24 сентября — 23 октября) звездочет предсказывает весьма благоприятную неделю. «Вы будете удовлетворены своими делами», — говорит в гороскопе. Какими делами? Ну, вам виднее. В то же время, считает астролог, вам надо опасаться противников, не терять их из виду, потому что они явно заведуют что-то неладное.

СКОРПИОН (24 октября — 22 ноября) испытывает замешательство в начале недели. Вы немного сблизитесь с пути и потеряли чувство правильного направления. Однако вы сумеете верно оценить обстановку и войти в нужную колею. Астролог обещает вам финансовый успех (видимо, зарплата).

СТРЕЛЕЦ (23 ноября — 21 декабря) не будет хватать звезд с неба, но останется вполне доволен жизнью. У вас просто нет особого стремления отличиться, зато расположение светил способствует вашему успеху. Астролог заверяет, что неделя пройдет без забот и печалей.

Льва (24 июля — 23 августа) поджидает какое-то неприятное событие, которое заставит вас похериваться. К сожалению, не оправдаются ваши надежды на работе. Возможно, сорвется повышение в должности или прибавка к зарплате. Влюбленных Львов, конечно, ожидает разочарование.

О РЕКЛАМА О ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ И ГРАЖДАН! Малое предприятие «ПАСКАЛЬ» производит гарантийное обслуживание, ремонт промышленных и бытовых кондиционеров, холодильников и холодильного оборудования. Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Пролетарская, 15. ИВЦ Министров. Телефоны для справок: 33-03-94, 33-07-26, 33-12-84. Информационно-вычислительный центр Министров УзССР. Узбекское рекламное производственное предприятие ВПО «Союзреклама».

КООПЕРАТИВ «КАЛЕЙДОСКОП РФ» предлагает электронные часы-термометр для поочередной индикации значений текущего времени и температуры. Часы устанавливаются на крышах, карнизах, козырьках зданий. Размеры информационного табло 2200x730x540 мм. Кооператив производит установку, пусконаладочные работы и гарантийное обслуживание своих изделий. Кооператив также осуществляет изготовление, монтаж и ремонт электронной, приборной и световой рекламы. ЭЛЕКТРОННЫЕ ЧАСЫ-ТЕРМОМЕТР — ЭТО ЛИЦО ВАШЕГО ОФИСА! Телефоны кооператива: 77-08-22, 77-41-22. КООПЕРАТИВ «КАЛЕЙДОСКОП РФ». Узбекское рекламное производственное предприятие ВПО «Союзреклама».

Фирменный техноторговый центр «ЗЕНИТ-7» предлагает Исполнилась мечта — вы приобрели автомобиль. Сколько радужных надежд связано с этим событием: увлекательные загородные поездки, быстрое решение многих хозяйственных проблем — да мало ли что еще! Но чтобы автомобиль служил долго и безотказно, следует позаботиться о нем. И в этом вам поможет антифрикционная присадка Деста! Деста — принципиально новый продукт, не имеющий аналогов в мире! Спектр действия этой присадки к маслу очень широк. ДЕСТА — это увеличение мощности двигателя! ДЕСТА — это быстрая обкатка нового двигателя! ДЕСТА — это быстрый запуск двигателя в любую погоду! ДЕСТА — снижение износа трущихся деталей! ДЕСТА — экономия не менее 3% топлива. Деста обладает эффектом «последствия»: при следующей заправке чистым маслом шум уменьшается, мощность двигателя увеличивается. Расход: содержимое одной тубы на 4—6 литров. Фирменный техноторговый центр «ЗЕНИТ-7». Узбекское рекламное производственное предприятие ВПО «Союзреклама».

СПОРТ НА ТРАССУ ВЫХОДЯТ МОТОКОЛЯСКИ



Первым на этих необычных соревнованиях, проводившихся впервые среди владельцев инвалидных мотоциклов, стартовал Валерий Рахматов. Его машина стремительно преодолела крутые повороты аллеи в парке имени Горького, по сценарию которого стали самыми восторженными и горячими болельщиками.

Быстро промелькнули секунды, и позади четыре круга, и вот она, заветная финишная черта. Судя по лицу главного судьи турнира Валентина Николаевича Михайлова, председателя клуба инвалидов «Дуслик», у Валеры неплохой результат. И он, заглушив мотор своей малютки, спешит к друзьям, комфортно расположившимся на скамье «запасных». На старт выдвигается Гафур Нишоналиев. На секунду он скрывается за поворотом, и его товарищи делают со мной свои впечатления.

— Нам редко удается собраться вот так вместе, — говорит Саша Жилалов, — и потому сегодняшнее соревнование для нас — двойной праздник.

НА СНИМКАХ: победитель В. Рахматов; главный судья соревнований В. Н. Михайлов; болельщики. Фото Р. Шарипова.



Дебютантам нужна помощь

Стартовал чемпионат Ташкента по футболу с участием 14 клубов, причем каждый из них выступит командами семи различных возрастов. К этому массовым соревнованиям привлечено около 2 тысяч любителей футбола. Завершатся игры к концу октября.

После двух туров лидерство захватили прошлогодние чемпионы — пехтакоры. Правда, надо учесть, что из-за дождей были сыграны не все матчи. После 14 поединков у «Пехтакора» 25 очков.

Во втором туре лидер экзаменировал дебютанта — клуб «Рохином», представляющий новый район столицы — Бектемирский. Буквально накануне чемпионата бектемирцы по просьбе местного спортивного актива были включены в турнир. Городской федерации пришлось «ломать» календарь, но ради развития популярной игры в районе стоило пойти на перемены.

Надо сказать, что в старинном бектемирском футбольном не откажешь. Более того, они даже вели со счетом 2:1 во встрече взрослых команд. Особенно отличился А. Гулялов и Б. Абдуллаев. Играть оставалось 10 минут, и тренер хозяев, посчитав исход дела решенным, выпустил на поле молодежь. И тут же пехтакоры С. Ашуров и А. Плужнов забил мяч в ворота неопытных соперников, победив в итоге со счетом 3:2. Надо было видеть огорчение проигравших! Но, право, они заслужили похвалы, а их победы — вперед.

Досадно другое. Еще в августе прошлого года здесь разгорелся спор о строительстве нового стадиона на месте старого. Распорядком, распоряжением и распоряжением Бахт. С рапортом, приуроченным к 50-летию со дня рождения футболиста, явно поспешили, ибо поле совершенно непригодно к играм и тренировкам, а в районе, на чьем балансе стадион, ничего не предпринимается для ремонта.

И приходится матч проводить на старой «поляне», о которой с недавних пор перестали заботиться трест «Промжилводстрой». Даже старый вагончик убрали, так что передаться футболистам пришлось под аккомпанемент дождя. Спрашивается: неужели футбол в районе, кроме самих футболистов, никому не нужен?

Назовем стадион, на котором пройдут встречи третьего тура: в субботу вечером, воскресенье с утра — «Пехтакор», «Старт», «Трактор». «Трудовые резервы», «Текстильщик», «Среднеазбел», «Чигатай».

М. ЗАЛЬЦБЕРГ, председатель комиссии пропаганды Федерации футбола г. Ташкента.

За призы «Искры»

В Ташкенте стартовал Всесоюзный турнир теннисистов на призы столичного спортклуба «Искра». В нем принимают участие 272 спортсмена из 18 городов страны — Владивосток, Алма-Аты, Липецк, Комсомольск-на-Амуре, Ижевск, Москва и других. Наш город на эти соревнования выставил 8 команд — «Буревестник», «Пехтакор», «Старт», «Спартак», ДОСШ-22, ДОСШ-16, ТТЗ, РВШСМ.

С. МАШРАБОВА.

Редактор
Э. М. ЭРНАЗАРОВ.

РЕКЛАМА

К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН!

ПОМНИТЕ: утечка воды в смывных бачках и кранах ухудшает водоснабжение вашей квартиры, увеличивает плату за пользование водой.

Плотно закрывайте краны после пользования ими.

Полив водопроводной водой приусадебных участков и зеленых насаждений, тротуаров, дворов, площадей, скверов

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

В случае обнаружения полива водопроводной водой водопровод будет отключен без дополнительного предупреждения.

НЕ ПРОХОДИТЕ МИМО УТЕЧЕК ВОДЫ УЛИЧНОЙ СЕТИ.

Заметив неисправность на водопроводе, выход воды из-под земли или неисправную уличную колонку, звоните по телефонам:

- Хамзинский и Ленинский районы: 96-32-51, 96-24-32.
- Сабир-Рахимовский и Октябрьский районы: 46-03-85, 46-03-84.
- Кировский район: 35-14-02, 35-04-01.
- Фрунзенский и Сергелийский районы: 58-36-42, 58-32-93.
- Акмал-Икрамовский и Чиланзарский районы: 74-57-69, 74-88-49.
- Центральная диспетчерская служба: 33-15-95, 33-75-95.

Счета за водопользование и услуги горканализации следует оплачивать в срок.

Абоненты, не погасившие задолженность за водопользование, будут отключены от городского водопровода без дополнительного предупреждения.

Открывать люки и спускаться в уличные водопроводно-канализационные колодцы **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.**

В колодцах — отравляющие газы, опасные для жизни.

Трест «Водоканал».

Центр по трудоустройству, переобучению и профориентации населения г. Ташкента

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ В ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ «СПЕЦТРАНС» Ташгорисполкома

Водителей всех категорий и грузчиков для работы в районных автопредприятиях по санитарной очистке, по льду территорий г. Ташкента.

Оплата труда — временно-премиальная.

Лица, не имеющие специальности, направляются на курсы по подготовке водителей в районные ДОСААФ.

Министерство народного образования Узбекской ССР
Центральный совет профсоюза предприятий Узбекистана

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

и готовит специалистов высокого разряда для текстильной и швейной промышленности: прядильщиц, ткачих, швей для государственных и коммерческих предприятий.

Принимаются без вступительных экзаменов девушки, окончившие 8, 9, 10 и 11 классов.

Принимается на обучение с неоконченным средним образованием обучающиеся 2—3 года, по окончании получают диплом о среднем образовании и профессии.

Учащиеся обеспечиваются трехразовым питанием, одеждой и получают 100% заработной платы в период производственной практики.

Принимается на обучение с образованием 11 классов обучающиеся год, обеспечиваются стипендией 100 руб. и в период производственной практики получают 100% заработной платы.

Окончившие республиканский учебно-производственный центр с отличием, а также успешно по всем предметам направляются для поступления на льготных условиях в следующие учебные заведения:

- Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности,
- Ташкентский политехнический институт,
- Ташкентский институт народного хозяйства,
- Ташкентский государственный педагогический институт им. Низами,
- Ташполитехникум.

Зачисленные на учебу с 11-классным образованием одновременно по направлению центра могут обучаться на вечерних факультетах вышеуказанных учебных заведений.

Время обучения засчитывается в трудовой стаж.

Приезжим предоставляется благоустроенное общежитие и проплатка.

Поступающие представляют документы: заявление на имя генерального директора центра, свидетельство о рождении, паспорт, аттестат об образовании (свидетельство о неполном среднем образовании), справку с места жительства, 6 фотокарточек (3x4 см.).

На медицинскую комиссию направляет центр.

Адрес центра: 700031, г. Ташкент, ул. Мирзиёва, 68 (трамвай: 7, 9, 24, 28, 11; троллейбусы: 13, 16; автобусы: 38, 58, остановка «Парк им. Бабура» (Киров).
Телефоны: 55-78-30, 55-78-28, 55-78-32.

ПОСТУПАЙТЕ УЧИТЬСЯ!
Главное управление народного образования г. Ташкента
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 48
на базе ордена Трудового Красного Знамени ташкентского швейного производственного объединения «Красная заря»
ПРИГЛАШАЕТ УЧИТЬСЯ
выпускников 8—11-х классов, желающих стать отличными мастерами по пошиву верхней женской, мужской и детской одежды.

Обучение — на узбекском и русском языках.

Окончившие 9 классов обучаются в течение 1—3 лет, обеспечиваются бесплатным питанием и одеждой. Обучающиеся по одногодичной программе получают профессиональное образование, квалификацию швей и направляются на работу на базовое предприятие ТПШО «Красная заря»; обучающиеся 3 года получают профессиональное и полное среднее образование.

10 процентов выпускников, окончивших училище с отличием, получают направления для поступления в вузы и техникумы.

Окончившие 11 классов обучаются 6 месяцев и получают стипендию от 39 до 60 руб. в месяц.

Все учащиеся в период прохождения производственной практики получают 50 процентов заработной платы. Время обучения засчитывается в трудовой стаж.

Учащиеся нашего училища могут пользоваться услугами бытового и медицинского обслуживания, профилакторием, промтоварным и продуктовым магазинами на территории фабрики «Красная заря».

В училище работают ученический «Театр моды» и различные творческие, спортивные кружки на базе Дворца культуры швейников им. И. Ганди.

При поступлении необходимы документы: заявление на имя директора, паспорт или свидетельство о рождении, свидетельство об образовании, медицинская справка, справки с места жительства и с работы родителей, 4 фотокарточки (3x4 см.).

Адрес училища: 700061, г. Ташкент, ул. Чехова, 5 «а» (трамвай: 1, 2, 5, 24, 26; троллейбусы: 1, 5, 8, 10, 17; автобусы: 2, 3, 25, 60, 71, 80, остановка «Объединение «Красная заря»».)

МИНИСТЕРСТВО НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УЗБЕКСКОЙ ССР
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 57
НА БАЗЕ ЗАВОДА «ЗЕНИТ»
ПРИГЛАШАЕТ НА УЧЕБУ ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

сборщик микросхем, оператор микросварки, настройщик-регуляторчик радиоэлектронной аппаратуры и приборов; наладчик испытательного оборудования и полупроводникового производства, оператор фототехники, радиоэлектроник, радиомонтажник по обслуживанию и ремонту радиоэлектронной аппаратуры.

Училище готовит высококвалифицированных специалистов для радиоэлектронной промышленности.

Принимаются юноши и девушки с 9- и 11-классным образованием. После окончания 9 классов срок обучения — 3 года, за этот период учащиеся получают среднее образование и специальность. Находятся на полном государственном обеспечении.

После 11 классов срок обучения — год, выплачивается стипендия в размере 30 руб. и доплата базового предприятия.

В период прохождения производственной практики учащиеся получают 50% заработной платы.

Время обучения засчитывается в трудовой стаж. Успешно закончившие училище направляются для дальнейшего обучения в вузы. В училище функционируют спортивные секции, радиотехнические кружки и кружки по интересам. Начало занятий — 1 сентября.

Для поступления необходимы документы: заявление на имя директора, свидетельство о рождении или паспорт, документ об образовании, медицинская справка (форма № 086/М), 6 фотокарточек (3x4 см.).

Наш адрес: г. Ташкент, Кировский район, массив Юнусов, ул. Муратова, 9 (автобусы: 67 «з», 9, 167, остановка «АТФ-8»; 82, 83, остановка «Городская многопрофильная больница».)
Телефон 21-10-79.

Союз театральных деятелей Узбекской ССР
Республиканский дом актёра
с 11 по 17 МАЯ
ВПЕРВЫЕ В ТАШКЕНТЕ
ГАСТРОЛИ
МОСКОВСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ТЕАТРА «ДЕТЕКТИВ».
Художественный руководитель театра — народный артист РСФСР Василий ЛИВАНОВ.
СЛЕДИТЕ ЗА РЕКЛАМОЙ!
Принимаются заявки на коллективные посещения.
Справки по телефону 33-41-85.

Фирменный техноторговый центр «ЗЕНИТ-7»
(ул. Чехова, 10, станция метро «Айбек») **ПРЕДЛАГАЕТ**

Сегодня наш адресат люди, страдающие различными неврологическими заболеваниями (невралгии, остеохондрозы, радикулиты).

ЭЛЕКТРОНЕВРОСТИМУЛЯТОР — ЭТО ТО, ЧТО ВАМ НУЖНО!

Воздействуя слабыми электрическими импульсами на периферическую нервную систему, он без лекарств снимает боль. Поможет также при некоторых воспалительных заболеваниях, травмах, ранах.

В продаже имеются электростимуляторы: «ЭТНС-100-1», «ЭТНС-100-2», «Элеан», «Мирабель».

Они портативны, работают от батареек.

Как используется каждый из них — подробно изложено в руководстве по эксплуатации.

Центр работает с 9 до 18.00, перерыв — с 13 до 14.00. Выходной — воскресенье.

Телефоны для справок: 54-04-92, 54-26-52.

Фирменный техноторговый центр «ЗениТ-7».
Узбекское рекламное производственное предприятие ВПО «Союзреклама».

Обращаться по адресам:

Производственное управление «Спецтранс» — г. Ташкент, пл. 132, промена «Октябрь». Телефон 47-05-94.
Ленинское АТП — г. Ташкент, пл. 94, Куйбышевское шоссе, дом 554/2. Телефон 91-34-00.

Куйбышевское АТП — г. Ташкент, пл. 148, ул. Курбанова, 10. Телефон 65-34-59.

Хамзинское АТП — г. Ташкент, пл. 146, ул. Зебо Шамсутдиновой, 42. Телефон 90-66-39.

Кировское АТП — г. Ташкент, пл. 57, ул. Тургунбаева, 97. Телефон 48-38-69.

Октябрьское АТП — г. Ташкент, пл. 42, ул. Кызыл-Гуна, 5. Телефон 42-95-33.

Фрунзенское АТП — г. Ташкент, пл. 100, ул. В. Хмельницкого, 60. Телефон 55-24-07.

Сергелийское АТП — г. Ташкент, пл. 102, массив Спутник, квартал 12. Телефон 58-63-22.

Сабир-Рахимовское АТП — г. Ташкент, пл. 34, ул. Карасарайская, 326. Телефон 48-51-70

и в районные центры по трудоустройству населения.

ИЗДАТЕЛЬСТВО ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА
ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ
печатников, переплетчиков, слесарей-ремонтников, резчиков бумаги, наборщиков, корректора, электриков, автослесаря, автомоториста, электрогазоварщика, плотников, каменщиков, штукатуров, жестянщика-кровельщика, электрослесаря по ремонту электроприборов, бухгалтера.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Газеты «Правда», 41, отдел кадров. Телефон 33-80-83.

ИНСТИТУТ «ЦВЕТМЕТАЛЕКТРО-ПРОЕКТ» ПРОДАЕТ
АРМ «Автограф-840» — автоматизированное рабочее место технолога по подготовке программ для станков ЧПУ фрезерного и токарно-винторезного типа на базе ППП «АРМ-845, 846».

Цена — договорная.
Справки по телефону 56-27-65.

РЕКТОРАТ, партийная и общественные организации Ташкентского машиностроительного института и колледж студентов инженерного центра «Алтех» выражают глубокое соболезнование в связи с кончиной его матери **ЗАНИРОВОЙ Тахир.**

РЕКТОРАТ, партийная и общественные организации Ташкентского машиностроительного института и колледж студентов инженерного центра «Алтех» выражают глубокое соболезнование в связи с кончиной ее отца **БАЛАБЕКОВА Туйчи.**

КОЛЛЕКТИВ ИПК Госкомводострой Узбекской ССР выражает глубокое соболезнование доценту Н. К. Мечниновой по поводу кончины ее отца **ПОПОВА Константина Алексеевича.**

КОЛЛЕКТИВ Государственной библиотеки Узбекской ССР выражает искреннее соболезнование главному бухгалтеру библиотеки В. П. Ястребовой по поводу кончины ее матери **КОРЕНКОВОЙ Александры Григорьевны.**

УЧРЕДИТЕЛИ:
Ташкентский городской Совет народных депутатов и Ташкентский городской комитет Компартии Узбекистана

Адрес редакции — 700000, г. Ташкент, ГСП, ул. Ленинградская, 32.
Справки по редакции — 32-53-76.
Справки по письмам — 33-29-70, 32-53-79. Общественная приемная — 32-55-83.
Ордена Трудового Красного Знамени типография Издательства ЦК Компартии Узбекистана.
Газета выходит ежедневно, кроме субботы и воскресенья.
Индекс — 64691.
Тираж 117848.
Заказ 5211.

Все объявления и рекламные материалы подготовлены отделом объявлений Издательства ЦК Компартии Узбекистана. Справки и претензии по телефону 33-81-42.

Министерство культуры УзССР
Узгосфильмофонд им. А. Карн-Якубова
Центр «Звезды Узбекистана»
ДВОРЕЦ ДРУЖБЫ НАРОДОВ СССР
им. В. И. ЛЕНИНА
18, 19 МАЯ в 16.00 и 19.30

ДАВАЙТЕ ПОСМЕЕМСЯ!
НА СЦЕНЕ
постоянный участник телепередачи
«ВОКРУГ СМЕХА».

лауреат премии «Золотой теленок», автор интермедий В. Винокура, А. Райкина, Г. Хазанова, Е. Петросяна
ПИСАТЕЛЬ-САТИРИК
Семен АЛЬТОВ.
Принимаются коллективные заявки.
Касса работает с 11 до 19.00 ежедневно.
Телефон 45-85-68.

ИЗДАТЕЛЬСТВО ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА
ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

печатников, переплетчиков, слесарей-ремонтников, резчиков бумаги, наборщиков, корректора, электриков, автослесаря, автомоториста, электрогазоварщика, плотников, каменщиков, штукатуров, жестянщика-кровельщика, электрослесаря по ремонту электроприборов, бухгалтера.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Газеты «Правда», 41, отдел кадров. Телефон 33-80-83.

ТЕАТР
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВОЛШОЙ ТЕАТР УзССР им. А. НАВОИ — 23 апреля Паццы, 24 апреля Евгений Онегин, 25 апреля Севильский цирюльник. Начало в 19.00.

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — 24 апреля в 18.00 В рождествовскую ночь, 25 апреля в 11.00 Когда кукулы не спят.

КИНО
23 АПРЕЛЯ
Дворец искусств — «ПЛАМЯ» (производство Индии, большой зал, 17, 20.00), «9 СМЕРТЕЙ НИНДЗЯ» (малый зал, 18, 20.00).
Чайна — «СЕКРЕТНЫЙ УКАЗ ИМПЕРАТОРА» (18, 20.00).
Москва — «СЕКРЕТНЫЙ УКАЗ ИМПЕРАТОРА» (17, 19, 20.40).
30 лет ВЛКСМ — «БАВНИК» (50 лет).

24 АПРЕЛЯ
Дворец искусств — «ПЛАМЯ» (производство Индии, большой зал, 11, 14, 17, 20.00), «9 СМЕРТЕЙ НИНДЗЯ» (малый зал, 10, 12, 14, 16, 18, 20.00).
Чайна — «СЕКРЕТНЫЙ УКАЗ ИМПЕРАТОРА» (10.30, 12.15, 14, 16, 18, 20.00).
Москва — «СЕКРЕТНЫЙ УКАЗ ИМПЕРАТОРА» (11, 13, 15, 17, 19, 20.40).
30 лет ВЛКСМ — «БАВНИК» (50 лет).
50 лет Ташсовету — «СЕКРЕТНЫЙ УКАЗ ИМПЕРАТОРА» (9.30, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 22.30).
ОДО — «ВЕЧНАЯ СВАДЬБА». Телефон 33-42-83.

КОЛЛЕКТИВ предприятий трамвайно-троллейбусного производственного управления и колледж заготовочного завода с глубоким прискорбием напедают о кончине старшей работницы ГЭТ, бывшего директора вагоноремонтного завода, члена КПСС с 1950 года, участника Великой Отечественной войны **ФИЛИПОВА Константина Ивановича** и выражают соболезнование родным и близким покойного.

КОЛЛЕКТИВ научно-производственного объединения «Конструктор» Госагропрома Узбекской ССР глубоко скорбит по поводу смерти бывшей заведующей лаборатории объединения **ЛУКИНОЙ Веры Ивановны** и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойной.

КОЛЛЕКТИВ методической экспедиции по геолого-экономическим исследованиям Госкомгеологии Узбекской ССР сообщает о смерти сотрудницы экспедиции **МИШУНОВОЙ Елены Владимировны** и выражает искреннее соболезнование семье и близким покойной.

КОЛЛЕКТИВ Ташкентской комбинской проектной мастерской Гириной АН СССР выражает искреннее соболезнование руководителю мастерской В. М. Ступину по поводу кончины его матери **СУТЯГИНОЙ Аллы Александровны.**

КОЛЛЕКТИВ Ташкентской государственной консерватории выражает глубокое соболезнование в связи с кончиной ее матери **ЗАНИРОВОЙ Тахир.**

КОЛЛЕКТИВ Государственной библиотеки Узбекской ССР выражает искреннее соболезнование главному бухгалтеру библиотеки В. П. Ястребовой по поводу кончины ее матери **КОРЕНКОВОЙ Александры Григорьевны.**