Газета Верховного Совета Республики Узбекистан и Кабинета Министров Республики Узбекистан

14 ОКТЯБРЯ ПЯТНИЦА

Nº 201 [958] 1994 год

В розницу — свободная цена

участникам международной НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, посвященной 600-летнему юбилею ВЕЛИКОГО УЧЕНОГО МИРЗО УЛУГБЕКА

Дорогие друзья! Уважаемые гости!

Мирзо Улугбека.

Сердечно приветствую участников научной конференции, посвященной 600-летию со дня рождения великого ученого и государственного деятеля

Вы собрались сегодня на древней земле Узбекистана, чтобы воздать дань уважения одному из величайших сыновей нашей Родины — Мирзо Улугбеку, внесшему неоценимый вклад в сокровищницу мировой цивилизации.

Всемирно признаны заслуги Мирзо Улугбека как основателя Самаркандской астрономической школы, автора уникальных "Новых астрономиче-

1000 звездах, озаряющих земной небосвол.

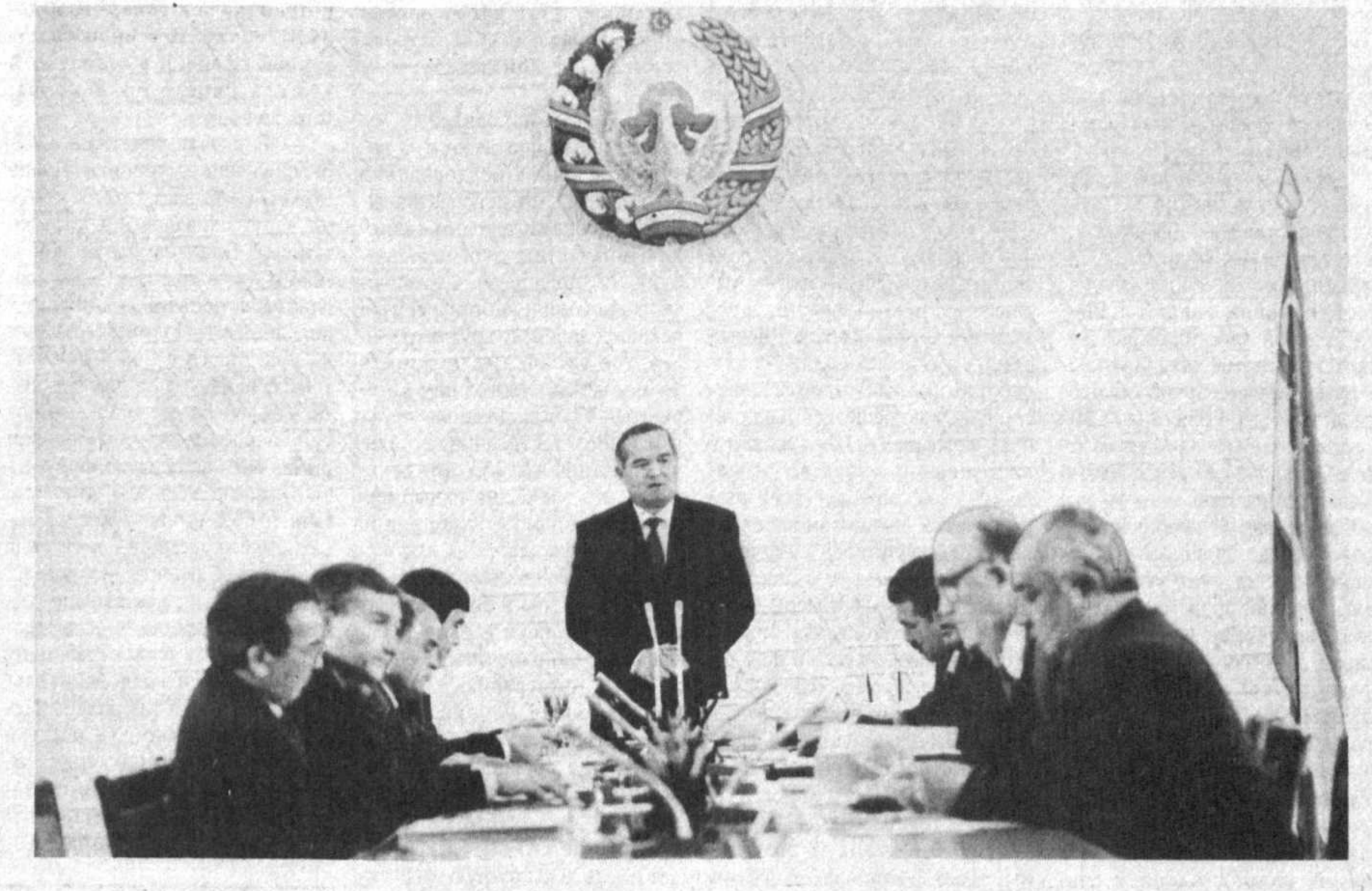
Научная школа Улугбека воспитала многих известных ученых и, по существу, явилась прообразом современной академии наук, а обширные энциклопедические знания, полученные представителями этой школы, служат человечеству и поныне, являясь надежной эстафетой, переданной современным ученым из глубин

Сохраняя и приумножая достижения наших великих предков — Аль-Хорезми, Аль-Беруни, Ибн Сино, Улугбека, идущая по пути независимого

ских таблиц", в которых со- развития Республика Узбекибраны сведения о более чем стан уделяет огромное внимание науке, которая призвана сыграть важнейшую роль в осуществлении кардинальных реформ в жизни нашего общества. Мы будем всемерно расширять связи с мировым научным сообществом.

Желаю участникам международной научной конференции плодотворной работы, творческих удач, доброго здоровья и благополучия во имя прогресса науки и процветания народов.

> Ислам КАРИМОВ, Президент Республики **Узбекистан**



ЗАСЕДАНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ

Министров республики. Его вел Президент Ислам Каримов. В заседании приняли участие руководители министерств, государственных комитетов, организаций, ассоциаций, кон- правления Центрального банка Ф. Мулладжанов и другие. цернов и корпораций, заместители хокимов областей и города Ташкента.

за 9 месяцев 1994 года, меры по улучшению взаимных мьер-министра И. Джурабеков, заместители премьер-мирасчетов, стабилизации денежного обращения, укрепления нистра. покупательной способности национальной валюты - сума, а также вопросы наполнения внутреннего рынка продоволь-

В Ташкенте 13 октября состоялось заседание Кабинета ственными и промышленными товарами. Сообщения по обсужденным вопросам сделали заместители премьер-министра республики Б. Хамидов и М. Усманов, председатель

В заседании приняли участие исполняющий обязанности Председателя Верховного Совета республики Э. Халилов, Были обсуждены итоги выполнения бюджета республики премьер-министр А. Муталов, первый заместитель пре-

(Y3A).

• Биржа

АКЦИИ ФЕРГАНЦЕВ пользуются БОЛЬШИМ СПРОСОМ

Торги, которые прошли в минувший вторник на Республиканской фондовой бирже, выявили значительный интерес брокеров к акциям АО "Ферганагушт". Ферганцы предложили к продаже 2 тысячи 26 акций по 100 сумов за каждую. Однако брокеры буквально боролись за каждую, в результате чего ее стоимость поднялась почти в два раза - эти ценные бумаги были проданы по 190 сумов за штуку. Словом, торги прошли очень оживленно и по-деловому.

На этой же неделе прошла и пресс-конференция председателя правления фондовой биржи И. Л. Бутикова, который одновременно является и руководителем Национального центра по подготовке специалистов рынка ценных бумаг.

Этот центр уже подготовил 4 выпуска, сертификаты выданы почти двумстам обучившимся в центре. Однако, несмотря на то, что эти специалисты крайне нужны на рынке ценных бумаг, их работа у нас пока еще несколько затруднена. Если на ряде других бирж, чтобы стать брокером, надо просто купить брокерское место, то для работы на фондовой бирже надо выполнять ряд условий: отучиться в национальном центре, получить сертификат, затем, выдержав экзамен в Минфине, получить лицензию... А за несколько месяцев лишь 50 человек прошли через это "сито", что явно недостаточно для развития рынка ценных бумаг в республике.

> Л. ЛЕВИТАС, наш корр.

ВЕЛИКОМУ УЧЕНОМУ ПОСВЯЩАЕТСЯ

В ташкентском Дворце дружбы народов 13 октября началась международная научная конференция, посвященная 600-летию со дня рождения великого ученого и государственного деятеля Мирзо Улугбека. Ее вступительным словом открыл премьер-министр республики Абдулхашим Муталов. Он зачитал приветствие Президента Узбекистана Ислам Каримова участникам

Известно, что 1994 год указом Президента Республики Узбекистан объявлен годом Улугбека. Это явилось важным стимулом для активизации подгоговительных работ к этой дате, которая внесена ЮНЕСКО в число праздников, отмечаемых во всем мире. В короткий срок были благоустроены места, связанные с жизнью и деятельностью Улугбека, отреставрированы медресе и другие архитектурные сооружения, воздвигнутые этим человеком. По случаю его 600-летнего юбилея в нашей стране были установлены памятники, проведены научные конференции, различные конкурсы, изданы книги, а также отчеканены памятные монеты и медали, имеющие большую нумизматическую ценность. Юбилей великого ученого —

Мирзо Улугбека, внесшего бесценный вклад в сокровищницу мировой науки, в эти дни отмечается не только в нашей стране, но и за рубежом.

В международной конференции принимают участие видные ученые из Японии. Франции, Германии, США, Арабской Республики Египет, Индии, Турции, Малайзии, стран СНГ, работники посольств и представительств, действующих в Ташкенте.

В церемонии торжественного открытия форума с приветственным словом выступил представитель секретариата ЮНЕСКО господин Сэдейчиро Окажима. Известный историк нашей страны, член-корреспондент Академии наук Узбекистана Буривой Ахмедов, также видный ученый из Франции Люсьен Керен сделали доклады о времени, в котором жил Мирзо Улугбек, созданной им научной школе и его месте в развитии астро-

После перерыва участники конференции разделились на две секции. На них были заслушаны доклады отечественных и зарубежных ученых по тематике "Наука и культура эпохи Улугбека", а также "Мирзо Улугбек и достижения современной астрономии"

YKA3

Президента Республики Узбекистан

О НАГРАЖДЕНИИ ГРУППЫ ОТЛИЧИВШИХСЯ

РАБОТНИКОВ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА

ОТКРЫТОГО ТИПА

"УЗИККИЛАМЧИРАНГЛИМЕТАЛЛ"

["УЗВТОРЦВЕТМЕТ"]

вых сплавов.

г. Ташкент,

13 октября 1994 года

В пленарном заседании форума приняли участие заместитель премьер-министра Республики Узбекистан М. Шарифходжаев, постоянный представитель ООН в нашей стране

Международная научная конференция продолжит свою работу в Самарканде.

В этот же день участники научной конференции возложили цветы к подножию памятника ученому в ташкентском академгородке.

Здесь собрались руководители министерств, жокимиятов, организаций, ученые и писатели, представители общественности. Венки были возложены от

имени правительства республики, хокимията города Ташкента, Академии наук Узбекистана, а также зарубежных го-

В церемонии приняли участие премьер-министр республики А. Муталов, заместитель премьер-министра М. Шарифходжаев, хоким города Ташкента К. Туляганов.

Корнева Виктора Александровича - то-

Кручинина Владимира Семеновича -

Мухамадходжаева Рахматуллу Ахмедови-

Эргашева Махамадали Камбаралиевича -

ча - председателя правления акционерного

директора Ташкентского завода алюминие-

каря наладочно-механического цеха

(Y3A).

Президент

И. КАРИМОВ

Республики Узбекистан

УЧАСТНИКАМ II МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА ПЕДИАТРОВ

ВРУЧЕНЫ НАГРАДЫ

Уважаемые участники конг-Мне доставляет большую радость приветствовать вас,

дорогих гостей, на земле суверенного Узбекистана. Народ Республики Узбекистан отдает высокую дань вам, беззаветно несущим свои гуманные обязанности по сохранению и дальнейшему улучшению здоровья подрастающего

поколения. Охрана здоровья матери и ребенка — это одна из приоритетных задач нашей социальной политики. Подтверждением является то обстоятельство, что первой правительственной наградой независимого Узбекистана стал орден "Соглом авлод учун". В этом важном деле считаем своим пер-

В Гулистане состоялось тор-

рыми группа участников вто- и внимание.

жественное вручение медалей

"Жасорат" и "Шухрат", кото-

рой мировой войны и работав-

ших в тылу граждан была на-

граждена по указу Президента

Ислама Каримова в связи с

вручил хоким Сырдарьинской

гражденных ветеран труда М.

Умбетов, заместитель предсе-

дателя областного Совета ве-

теранов войны и труда К. Сат-

Высокие награды Родины

Выступившие от имени на-

Днем Победы.

области Г. Хасанов.

вейшим долгом создание необходимых условий для формирования и воспитания физически здорового, интеллектуально и нравственно развитого

Уверен, что форум внесет весомый вклад в дальнейшее развитие медицинской науки и практики, послужит делу укрепления мира, дружбы и взаимопонимания между нашими странами и народами

Желаю всем участникам конгресса доброго здоровья, плодотворной работы и успехов в осуществлении благородных

таров и другие выразили бла-

годарность Президенту и пра-

вительству страны за заботу

В Намангане, в областном

хокимияте, состоялось торже-

ственное вручение медалей

"Жасорат" и "Шухрат" группе

ветеранов войны и труда. За-

тем чествование награжден-

ных было продолжено в го-

родском парке куль уры и от-

дыха, здесь ветеранов пригла-

(Y3A).

сили на праздничный обед.

Ислам КАРИМОВ, Президент Республики Узбекистан.

"Белое золото - 94" УСПЕХ АЛАТЦЕВ

на первыми в Бухарской области выполнили годовой план заготовки хлопка. Решающим фактором ус- хлопкоробов. На приемные

Дехкане Алатского райо- пеха стали организованное пункты сдано 28600 тонн проведение всех работ в нынешнем сезоне и материальная заинтересованность гектара.

ценного сырья. Урожайность составила 29,5 центнера с

(Y3A).

Арендное объединение "Улугнор" Комсомолабадского района в нынешнем году 80 процентов урожая хлопка решило собрать машинами. НА СНИМКЕ: передовой механизатор Боймирза Эр-

гашев. Он каждый день собирает по 6-7 тони сырца на своем агрегате.

Фото Т. ГАФУРОВА.

ЕСЛИ ЕСТЬ СТИМУЛ...

"Пайтук" — одно из высокоурожайных хлопководческих хозяйств в Избасканском районе. Добрый урожай созрел на всех 3102 гектарах и в нынешнем году, С каждого из них земледельцы намерены получить по 35 центнеров сырца. Для этого они используют все возможности, организованно и слаженно ведут уборочные работы.

На полях хозяйства с максимальной нагрузкой работают 45 уборочных агрегатов. На полях машинного съема посевы выращивались по технологии, нацеленной на механизированный сбор, своевременно и качественно проведена дефолиация. Из бункеров "голубых кораблей" ежедневно выгружают 500-600 тонн хлопка Передовые механики-водители Тохирджон Шердаев, Хосилджон Хатамов, Бокиджон Мехмонов в первой пятидневке ежедневно сдавали на хирман по 50 и больше тонн сырца. А это значит, зарабатывали за день не меньше 400 - Раньше мы, бывало, соби-

рали людей по домам, чтобы привлечь к уборке хлопка, -- говорит главный экономист хозяйства Нугманжон Туракулов. - Указ Президента о повышении закупочных цен на хлопок воодушевил наших дехкан, вселил в них новые силы: И потому "белая страда" нынешней осенью идет как никогда успешно, Если за каждую тонну сыр ца машинного съема в хозяйстве выплачивается по восемь сумов, то за каждый килограмм ручного сбора - по 40 тийинов. В результате многие семьи трудятся на уборке с полным напряжением сил и за пятидневку получили в среднем по 400-500 сумов.

> к. низамов. корр. УзА.

• Вы XII Азиатских играх

За заслуги в развитии экономики респуб-

лики, осуществление рыночных реформ в

отраслевом производстве, вклад в дело уве-

личения объема конкурентоспособных това-

ров народного потребления в содружестве с

иностранными инвесторами, а также актив-

"Заслуженный работник промышленности

Мирзаеву Гайбулле - водителю автопог-

Синельникову Сергею Васильевичу -

Наградить Почетной грамотой Республики

ное участие в общественной жизни присвоить общества

ГУМАННЫЙ АКТ УЗБЕКСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ

гации. Он считает, что это,

спортивных состязаниях, нередко выходят за пределы стадионов и плавательных бассейнов, велотреков и гребных каналов. Не стали исключением и проходящие сейчас в японском городе Хиросиме XII Азиатские игры.

почетное звание:

плавильщику

Узбекистан:

Республики Узбекистан"

Японцы успели по достоинству оценить узбекских спортсменов, их успехи в соревнованиях. Однако не меньшее впечатление произвела на японскую общественность гуманная акция узбекской делегации, о которой сообщила ведущая японская газета "Асахи

в Хиросиме А. Азизходжаев

События, происходящие на торжественной церемонии передал хозяевам Игр священную землю, привезенную в Страну восходящего солнца с места захоронения японских военнопленных в Ташкенте. По оценке "Асахи симбун", на японскую общественность и политические круги сильное впечатление произвело то, что

спортсмены Узбекистана специально посетили эти могилы перед вылетом на XII Азиатские игры. Чрезвычайный и Полномочный Посол Японии в Узбекистане господин Укеру Магосаки также высоко оценил этот симбун". Глава узбекской делегации гуманный акт узбекской деле-.

несомненно, послужит дальнейшему укреплению взаимопонимания и дружбы между народами наших стран.

По результатам выступления спортсмены Узбекистана на 12 октября завоевали 24 медали и занимают в общем зачете VI место. Успешно выступают гребцы, завоевавшие З золотые, 6 серебряных и 3 бронзовые медали. Удачно играют футболисты сборной Узбекистана, которые вышли в полуфинал. На боксерском ринге борьбу за первое место в своей весовой категории продолжает Игорь Маскаев.

(Y3A).

в центральной избирательной комиссии по выборам в олий мажлис РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Центральная избирательная комиссия, рассмотрев документы, представленные Народно-демократической партией Узбекистана для участия в выборах, и на основании статьи 21 Закона "О Республики Узбекистан.

выборах в Олий Мажлис Республики Узбекистан" постановила допустить Народно-демократическую партию Узбекистана к участию в выборах в Олий Мажлис

CECCUR FOPCOBETA

В Намангане состоялась сессия городского Совета народных депутатов. На ней был рассмотрен организационный вопрос. В связи с ухудшением состояния здоровья и согласно поданному заявлению Акмал Икрамов освобожден от обязанностей хокима города На-

Депутаты утвердили решение хокима области о назначении хокимом города Намангана Мухаммаджана Каримова, работавшего заместителем хокима области. На сессии выступил хоким На-

манганской области Бургутали Ра-(Y3A).

ПЕРВЫМИ В ОБЛАСТИ

"Рапкон" Бешарыкского тара. района первыми в области выполнили госзаказ по продаже государству хлонка. На профсоюзов учредили презаготовительные пункты до- мию имени Шакархон Му- та области и бесплатные пуставлено 2950 тони качест- миновой для хлопкоробов, тевки в здравницы области. венного промышленного собравших наибольшее ко-

ФЕРГАНА. Хлопкоробы сырья. Урожайность соста- личество сырца. Пятьдесят коллективного хозяйства вила 33,2 центнера с гек-

Хокимият Ферганской области и областной совет

человек, удостоенных этой премии, в конце хлопкоуборочной кампании получат денежное вознаграждение, почетные грамоты хокимия-* (Y3A).

ТАШКЕНТСКОЕ АВИАОБЪЕДИНЕНИЕ: ПРЕСТИЖ МАРКИ

Сегодня мы рассказываем вам о трудовом коллективе Ташкентского производственного объединения имени В. П. Чкалова. Наш пристальный интерес к нему вполне закономерен. И не только потому, что он уникален, высококвалифицирован, - все это обязательный атрибут для подобного предприятия. Главным образом потому, что, несмот ря ни на какие нынешние трудности, здесь делают свое дело - выпускают самолеты, товары народного потребления.

Таких коллективов в республике немало. Именно благодаря их работе в экономике Узбекистана появились обнадеживающие признаки оживления: снизились темпы инфляции, крепнет национальная валюта - сум. Поэтому наш рассказ о подобных предприятиях не последний. В планах редакции - познакомить читателей со всеми коллективами, кто вносит весомый вклад в развитие экономики нашей республики.

Василий Николаевич, что из себя представляет сегодня ТАПОиЧ, его роль и место в экономике республики?

- Думаю, наше объединение было, есть и еще долго будет оставаться своеобразным лицом индустриального Узбекистана. Здесь работает уникальный коллектив специалистов, у нас сконцентрированы все высокие технологии, достигнутые в самолетостроительной практике... Впрочем, вот красноречивый пример: ТАПОиЧ сегодня по своим возможностям и мощностям занимает второе место среди себе подобных объединений СНГ, работает по чертежам почти десяти предприятий разработчиков авиационной техники, с тринадцатью научно- боте принимает участие и Са- ная реформа, в самолетострои- ния могут стать в ближайшем ванным! Наши самолеты эконоисследовательскими института- маркандское авиапредприятие ми, имеет прямые связи с более Национальной авиакомпании чем 1200 заводами России и Ук- "Узбекистон хаво йуллари". Зараины, поставляющими нам бо- вершение сертификации откролее пятидесяти тысяч наимено- ет путь к крупносерийному прований изделий и материалов... В изводству Ил-114 для стран СНГ. результате из сборочных цехов И не только. Этим самолетом за-ТАПОиЧ выходят готовые изде- интересовалась Корея с целью лия — самолеты Ил-76 ТД, Ил-76 МД, Ил-78, Ил-114. Сравнительно недавно освоили произ- прорабатывается вопрос его моводство крыльев для нового дификации за счет установки среднего транспортного самолета. Уже по этой продукции можно догадываться, какую роль и место занимает ТАПОиЧ в экономике нашей республики. Но у нас есть и другие сферы забот — объединение многие годы достаточно успешно занимается производством товаров народного потребления, сегодня номенклатура их выпуска дохо-

ТЕРНИСТЫЙ ПУТЬ В НЕБО

Интервью с генеральным директором объединения В. Н. Журавлевым

маю, что роль ТАПОиЧ в экономике Узбекистана еще более возрастет с овладением нами законов рынка, по мере выхода со своей продукцией на мировую

- Если не секрет, расскажите, что делается в этом на-

- В настоящее время ведутся сертификационные испытания самолетов Ил-114. В этой раналаживания совместного его производства... С американцами двигателей их производства, что дает увеличение числа пассажиров до 74 человек. И таких предложений имеем почти по каждому виду главной нашей продукции.

проблемы, вызванные распа- стороны правительства, Президом былых хозяйственных дента Узбекистана. А это глав- этом случае ТАПОиЧ всегда бу- ственно, с высокой отдачей. связей, непрохождением пладит до сорока названий... Ду- тежей... Например, такое по- коллектива.

ложение - сотни заводов-поставщиков, расположенных в странах ближнего зарубежья, - видимо, сказывается на производственной деятельности ТАПОиЧ?

- Безусловно. Причем не столько границы, таможенные барьеры, сколько складывающаяся в этих странах экономическая ситуация. В тех странах СНГ, где проводится радикальпереходного времени. Но глав-- Наверное, есть у объеди- ное, мы ощущаем полную подный фактор стабильной работы

 Василий Николаевич, но ведь и у Узбекистана немалый производственный потенциал. Наверное, и его как-то можно использовать, чтобы меньше зависеть от конъюнктурных

- В этом направлении мы ведем серьезную работу. В результате наших исследований выяснилось, что перспективными партнерами авиаобъединедет иметь достаточную загрузку своих рабочих мест и доступ в

конструкторские коллективы и научные центры СНГ. И в то же время мы должны сделать все от нас зависящее, чтобы как можно скорее окрепла наша национальная валюта — сум. Тогда многие наши проблемы с закупкой комплектующих изделий, сырья, материалов будут решаться проще.

— Тем не менее ТАПОиЧ даже в нынешних непростых условиях, как говорится, держит марку. И в производственной сфере, и в социальной защите своего коллектива. Как, за счет чего?

- В начале разговора я обрисовал наш потенциал. Ну не может, не бывает такого, чтобы он вдруг оказался невостреботельной отрасли снизилась уп- будущем предприятия химиче- мичны, надежны и, что немалоравляемость его звеньями, в ре- ской промышленности респуб- важно, относительно мировых зультате темпы освоения новых лики, предприятия других отрас- цен дешевы. Поэтому если нет самолетов резко упали, циклы лей, где имеются возможности на них спроса в СНГ, то обязаработ возросли. Все это рикоше- производства нужных нам-мате- тельно найдется на них покупатом бьет и по нашему объедине- риалов... Но выход все же в дру- тель за рубежом... Я еще не монию. Сегодня ТАПОиЧ входит в гом. Самолетостроение настоль- гу утверждать, что на мировом акционерное общество "Авиа- ко специфическая деятель- рынке мы нашли свою нишу, но пром", объединившее всех раз- ность, что возможна только при кое-какие результаты уже есть. работчиков авиационной техни- наличии хорошо оснащенной Они-то и позволяют поддержики и производителей самолетов производственной базы, высоко- вать производство — хотя бы в СНГ. Это позволяет в какой-то квалифицированных специали- одну смену, решать — пусть не мере проводить согласованную стов и конструкторов. Поэтому в тех объемах, как раньше, сотехническую политику между считаю, что наши усилия долж- циальные вопросы, то есть строего членами, оказывать помощь ны быть направлены на даль- ить жилье, держать на плаву друг другу, словом, сглаживать, нейшую интеграцию авиапро- весь санаторно-оздоровительсводить к минимуму издержки мышленности Узбекистана с ный комплекс и так далее... Непромышленностью России и Ук- маловажный фактор — настрой раины, где сосредоточены ос- коллектива, он прекрасно иннения немалые трудности и держку своей деятельности со новные мощности авиационного формирован о ситуации, поэтокомплекса бывшего СССР. В му работает как никогда ответ

• Экспресс-интервью

"У НАС — ОБЩИЕ ЦЕЛИ"

На недавно прошедшей XVI сессии Верховного Совета Президент Республики Узбекистан И. Каримов обозначил и раскрыл смысл и значение, цели и задачи переживаемого момен-

Как откликнулись на призывы Президента "чкаловцы"? Об этом в нашем экспресс-интервью говорят:



Клара МАНСУРОВА, элект-

ромонтажница: — Без сомнения, прав наш Президент, когда говорит, что на новых выборах должны во весь голос прозвучать наши общие цели, имеющие государст венное значение. В частности. по установлению в стране дисциплины и порядка. Особенно это касается нашей экономики. Надо убрать с ее пути завалы. созданные так называемым переходным временем — срывы поставок, непрохождение платежей, ни чем не обоснованное ценообразование... Ведь нынешнее тяжкое положение и экономике вызвано во многом "благодаря" этим факторам.

ка, разнообразный инструмент,

рабочие места. Над всем этим,

прежде чем запустить изделие в

серийное производство, работа-

ют талантливые конструкторы,

Практика показывает: сколько

проблем возникает при запуске

изделия, да и после! Для равно-

душия, спокойного созерцания

не остается времени. И привы-

кать к традиционным методам

работы человек с творческой

жилкой просто не может. Зачем

работать по-старому, если мож-

Ташкентском авиационном рас-

тет. Ибо в процессе работы воз-

никают вопросы, на которые на-

до ответить. Столкнулся с таким

вопросом и Н. Леонов из загото-

вительного цеха. По технологии

детали для нового самолета Ил-

114 изгибали вручную. Почему

Но разве можно все учесть!

инженеры, ученые.

но по-новому!



Тахир РУСТАМОВ, заместитель начальника слесарномонтажного цеха, член профкома объединения:

 Наш коллектив живет в едином ритме с жизнью республики. Все мы воспринимаем как должное царящие в нашем обществе мир и спокойствие, настрой узбекистанцев довести до конца благородное дело по обустройству своего дома — нашей республики. Так должно быть и впредь. Поэтому лозунги Президента И. Каримова, конкретизирующие цели и задачи на ближайшее будущее. мне импонируют. И не только заводил разговор на эту тему, однозначно поддерживают курс И. Каримова на укрепление мира,



Владимир РОЖКО, электромонтажник:

НЕТ ПРЕГРАД ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА

 Через несколько месяцев состоятся выборы нового высшего законодательного органа нашей республики. Перед этим ответственным событием нам всем следует сверить свои позиции с теми целями, которые предстоит до-стигнуть в ближайшем будущем. Безусловно, мне нравится прямота и откровенность лозунгов Президента: согласие и стабильность, духовность и просвей тельство, порядок и дисциплина, достойные условия для жизни и т.д. таты включат эти чутко уловленные Президентом чаяния народа в свои предвыборные программы, то за них я проголосую.



Владимир СЕВОСТЬЯНОВ, слесарь-сборщик:

- Нынешним летом на нашем объединении сложилась такая ситуация, что многие, имеющие родных и близких в России, не смогли поехать к ним в отпуск. Причина недостатки в работе транспорта. Решение этой задачи во многом зависит и от каждого из нас. Чем лучше, производительнее мы работаем, тем быстрее решатся хозяйственные вопросы. Чем быстрее проникнутся люди заботами, о которых говорит Президент, тем скорее мы почувствуем плоды цивилизованного



ЗЕМНАЯ БИОГРАФИЯ ИЛ-114

Освоение самолета Ил-114, в конструкции которого использованы последние достижения науки и техники, пришлось на трудные годы перемен. Первоначально предполагалось собирать его на Ферганском механическом заводе, филиале ТА-ПОиЧ, где были воздвигнуты высокие, просторные, хорошо оборудованные корпуса, развиты специализированные произ- ку систем самолета под током, а

крыла и оперения самолета показала, что новое дело все же ем. необходимо поручить коллективу головного завода. Тем более что здесь были сняты с производства крылья для самолетов "Мрия" и "Руслан" и освободился высокий интеллектуальный и рабочий потенциал.

Коллектив 24-го агрегатносборочного цеха легко справился с почетным заданием: не только освоил производство крыльев, но и взял на себя сложнейшие работы по стыковке мотогондол с агрегатом крыла, стендовую отработку и другие сложные операции, связанные с серийным выпуском новой машины.

А центроплан поручили собирать фюзеляжному цеху, который механизировал сверлильно-клепальные работы, применив новейший по конструкции пресс, позволяющий по единой

программе выполнять операции разметки, сверления, зенкования, автоматической установки заклепок, клепки и т.д. В сборочном цехе авиаобъединения произвели стыковку фюзеляжей, крыльев, оперения, установку двигателей, монтаж пилотажно-навигационного оборудования, бортовых дисплеев и компьютеров. Провели отработтакже испытания на герметич-Однако сборка центроплана, ность и прочность под необходимым атмосферным давлени-

Труднее всего, конечно же, пришлось коллективу доводочного цеха. Здесь новый самолет тшательнейшим образом осмотрели, устранили "огрехи" агрегатчиков и приступили к технологическим наземным испытаниям его систем. Лишь затем самолет подняли в воздух. Первую машину, собранную ташкентскими самолетостроителями, испытали в полете летчики Игорь Рауфович Закиров и Валерий Петрович Григорьев. Это было 7 августа 1992 года.

Самолеты Ил-114 с узбекистанским флагом на борту уже демонстрировались на международных авиасалонах в Банга лоре (Индия), в Москве, в Фарнборо (Великобритания), вызвали восхищение зрителей и привлекли внимание деловых людей и руководителей крупней-

го зарубежья.

И вот на днях поступило новое приглашение на международную выставку - "Аэроспейс-94", которая проводится в

ших авиационных фирм дальне- стемам Тоуфик Измайлов, Сер- гей Благов и по спецсистемам — Иван Уклеин, Фикрат Аллазов. Командир корабля - летчик-испытатель Василий Игнатьевич Свиридов, второй пилот — летчик-испытатель Сер-



Авиастроители ТАПОиЧ у нового самолета Ил-114.

Скомплектована техническая бригада под руководством заместителя начальника доволаева. В ее составе ведущие есть что показать. специалисты по самолетным си-

гей Калиберда, бортинженер — Владимир Скрынников, ведущие инженеры Михаил Скрындочного цеха Равшана Файзул- ников и Юрий Мельковский. Им

• Социальное самочувствие

И РАБОТА спорится, КОГДА ЕСТЬ условия для ОТДЫХА

В редакцию многотиражной газеты "Авиасоз" — "Авиастроитель" вошел слесарь 91го цеха Михаил Григорьевич Коркин. Радостный, довольный, улыбаясь, начал рассказывать:

- Знаете, очень хорошо отдохнул в заводском санаториипрофилактории. Подлечился, процедуры принял, и стоит совсем недорого. Я бы посоветовал всем заводчанам не упустить такую возможность. Особенно сейчас, когда трудновато ехать на курорты за пределы республики. Путевка на 24 дня, четырехразовое питание! И всего-то 67 сумов надо запла-

О заводском санаториипрофилактории, расположенном в черте города (станция метро "Беруни"), - немало хороших отзывов. Это прекрасно оборудованные лечебные кабинеты, бассейн, душевые, сауна. Опытные специалисты, высококвалифицированные врачи, медицинский персонал окажут необходимое лечение при заболеваниях органов дыхания, гипертонии, сердечно-сосудистых и заболеваниях опорнодвигательного аппарата, сделают массаж.

Кроме того, здесь функционируют кабинеты по приему кислородной пенки, получению гальвано-грязевых ванн и парафиновые процедуры. Словом, можно хорошо отдохнуть, закалить свой организм, набраться свежести и бодрости!

Отдыхать и лечиться в санатории можно и с отрывом, и без отрыва от производства. Стоимость путевки для работников авиаобъединения и их детей до 18 лет — льготная.

ТАПОиЧ — крепкое предприятие. Для своих работников и их детей построил сеть оздоровительных учреждений, дома отдыха, пансионаты, санатории, детские оздоровительные лагеря, детские сады, спортивные комплексы, больницы и поликлиники. На берегу Иссык-Куля работает пансионат "Золотые пески", на берегу Сырдарьи - "Чиназ", у Чарвакского моря — "Сокол". В чудной горной местности в тени деревьев расположены детские оздоровительные лагеря "Акташ" и "Гулистан". К слову, лето и оздоровительный сезон в "Акташе" и "Гулистане" прошли успешно. Бесперебойно, в три смены, работали оба лагеря. Хороший заряд бодрости и здоровья получили 3.608 детей заводчан и 256 детей из Хорезма и Каракалпакстана.

деталей штамповочный станок? гранна и сложна, требования к надежности деталей и узлов Идею одобрили и приступили к делу. Спроектировали специочень жесткие. Для строительальную оснастку. Получается ства самолетов нужна самая пеотлично! Повышается произворедовая техника, точная оснастдительность труда в несколько раз. Рацпредложение Н. Леоносборочные стапеля и хорошо ва было рекомендовано для исоборудованные и оснащенные пользования и в других цехах

авиаобъединения.

Аналогичная идея пришла в голову и рационализатору В. Ефименко из цеха нормалей. Он предложил изготовление деталей большой партии перевести с токарно-револьверного станка на токарно-револьверный автомат. Может быть, не каждый сумеет уловить тонкость и особенность рацпредложения. Но производственники знают: за каждым токарно-револьверным станком стоит рабочий, а парк токарно-револьверных автоматов (целый про-И число рационализаторов на изводственный участок!) обслуживают 2-3 наладчика! Выгода

> На детали необходимо просверлить несколько отверстий, скажем, четыре. Пожалуйста, аккуратно выполни разметку расположения отверстий и осто-

Специфика производства же этот процесс не механизиро- рожно, чтобы не "повело" сверавиационной техники много- вать? Использовать для гибки ло, сверли! Легко сказать. Если деталей очень много? С каждой возиться по отдельности... "Не лучше ли применить кондуктор?!" - подумал слесарь инструментального цеха Т. Панкратов и осуществил свою идею. Теперь серийные оправки сверлят по точному кондуктору, без предварительной разметки. Быстро и надежно! Да и годовая экономия приличная.

Рабочий того же инструментального цеха А. Башкирцев предложил при ремонте бормашинок применять приспособление для выпрессовки старых подшипников с вала и запрессовки новых. Новинка позволила снизить трудоемкость разборки и сборки бормашинок, повысить производительность труда и качество работы.

Рационализаторы — вездесущий народ! Везде "суют свой нос"! Меняют и совершенствуют технологические процессы, улучшают качество инструмента, экономят дорогостоящие материалы, снижают трудозатраты. И, конечно же, приносят пользу своему заводу и сами не остаются внакладе.

• Грани технического прогресса ным требованиям, то осталь-

норму целой ГРУППЫ

Сначала ребята из ПТУ не поверили, узнав, что их сокурсник выполняет... норму целой группы. Побежали на участок "обрабатывающих центров". Увидев великолепные станки с электронным программным управлением, приумолкли. Станок, имеющий в запасе 30 различных инструментов, по заданной программе фрезеровал, сверлил, нарезал резьбу, производил точную расточку и ряд других операций без съема детали. То есть сам выполнял задание и слесаря, и фрезеровщика, и сверловщика, и расточника. А сокурсник не спеша кисточкой, щеткой убирал стружку и, смущенно улыбаясь, говорил:

- Тут главное - станок наладить и запустить, а электроника сама все обмозгует! В памяти станка два блока цифровой и технологической информации.

жил на стол электронного контролера. Проверил качество обработки, сравнивая показатели электронного табло с данными чертежа.

- Все в порядке! Теперь можно всю партию корпусов обработать. Если первая деталь соответствует чертеж-

ные будут такими же похожими друг на друга, как близне-

KOCMOC... HA **ЗЕМЛЕ**

Самолетостроение вбирает в себя новейшие достижения науки и техники, смело использует новые материалы и технологию. Порою на земле, как и в космосе, необходимо создать особые условия для производства деталей, например, для сварочных операций. Чтобы расплавляемый металл не вступал в реакцию с нежелательными примесями, а качество сварного шва было на уровне мировых требований.

Уже многие годы в авиаобъединении действует обитаемая камера "Атмосфера". Она заполнена газом - аргоном, а сварщики заходят в нее в защитных "космических" костюмах-скафандрах, оснащенных системой жизнеобеспечения, садятся за верстаки и принимаются за сварку раз-Затем он снял деталь, поло- личных трубопроводов и деталей. Камера обеспечивает что очень важно! - гарантийный и объективный контроль качества сварочного шва

> по химическому составу. Камера удобна в эксплуатации - в ней можно осуществить сварку химически активных чистых металлов, де-

талей любой формы и сложности, больших габаритов. Объединение выполняет свою рабочую программу, а также получает заказы на подобные сварочные работы из других предприятий. Дело это прогрессивное и выгодное.

УПРОЧЕНИЕ ВИБРАЦИЕЙ

Вся история авиации - это борьба за прочность и надежность конструкций самолета. Поиск идет в разных направ-

В авиаобъединении пошли по пути поверхностного упрочения деталей из алюминиевых сплавов, конструкционных и титановых сталей. Выделили средства для закупки современного оборудования для виброшлифования и виброполирования, поверхностного наклепа, обкатки и раскатки деталей и узлов. Приобрели уникальную дробометную установку для упрочения крупногабаритных деталей различной конфигурации. Установка автоматизирована, имеет электронный пульт управления, рабочий конвейер. Производительность труда увеличивается в 8 - 10 раз!

Упрочение деталей на этой установке позволяет повысить их долговечность в 2-3 раза. Поверхностное упрочение перед анодированием и нанесе-

нием лакокрасочного покрытия обеспечивает повышение пределов коррозионной усталости в 3-5 раз, долговечность хромированных деталей из высокопрочных сталей - в 5 - 8 раз! В несколько раз повышаются надежность и ресурс самолета, ибо все силовые и ответственные детали и узлы в обязательном порядке подвергаются упрочению.

"ПЧЕЛИНЫЕ" соты

Добиться высоких прочностных свойств, конструкции самолета, оказывается, можно, используя тонкую алюминиевую фольгу. Она надежна в эксплуатации, значительно облегчает вес конструкции повышает ресурс работы изделий в вибрационно-акустических условиях, улучшает качество аэродинамической поверхности планера. Если, конечно, из фольги склеить соты. На производстве их называют сотовыми заполнителями. Легкие, прочные, выдерживающие высокие нагрузки, сотовые заполнители идут на комплектацию тормозных щитков, дефлекторов, хвостового звена самолета Ил-76. А на Ил-114 для сотовых заполнителей уже используют... полиамидную бумагу. По прочности она не уступает алюминиевой фольге, а обходится

дешевле.

... А ЭРГАШЕВ СТРОИТ ДОМА

В авиаобъединении действует специализированное управ ление капитального строитель: ства, которое на днях отметило свое 60-летие. Оно приехало в Ташкент вместе с эвакуированным в 1941 году авиационным заводом и все эти годы возводит мощные производственные корпуса, склады, аэродромные сооружения, столовые, общежития, детские сады.

На территории завода построены трехэтажный, многозальный комбинат общественного питания, национальная столовая современной архитектуры, четырехэтажная поликлиника, оснащенная импортным медицинским оборудованием, книжный магазин "Эврика" кондитерский цех. Все это дело рук заводских строителей.

Более 30 лет трудится на стройке крановщик широкого профиля Джамалдин Нурматович Эргашев. Он участвовал в возведении многих заводских строек и сейчас занят на строительстве 12-этажного жилого дома. Закончатся здесь дела, его кран перевезут на строительный участок корпуса хирургического отделения поликлиники. Стройка — это постоянное движение. Одну закончишь, другая начинается. специалисты сейчас везде нуж ны. Особенно такие, как Джа малдин Эргашев, который ос воил все виды башенных кра-

За годы работы Джамалдину Нурматовичу пришлось учить многих новичков. Были среди них и хорошие ученики, они сейчас успешно трудятся. Но такие, с которыми пришлос

расстаться. Характер Д. Н. Эргашев: требовательный, строгий: "На ше дело любит порядок, н прощает нерадивых, невнима тельных, разгильдяев". Ему сорокаметровой высоты види все. Поэтому вмешивается требует, чтобы люди не проста ивали, обеспечение строймате риалами было бесперебойное Хотя сейчас это сделать труд нее. "Раньше работа в три сме ны была обычно нормой, вспоминает Джамалдин Нурма тович. — Не привезут бетои

считалось ЧП. Тем не менее стройку Эргашев любит. И сына своего сюда привел. Хусан работает маляром. Быстро освоил специальность: дома так отделал квартиру - залюбуещься. Оригинально и красиво.

"ТЕХИНФОРМ-94"

В авиаобъединении, производст-

венные площади и цехи которого расположены на нескольких территориях, а филиалы в Фергане и Андижане, трудятся тысячи людей. Колоссальный рабочий и инженерный потенциал, который, естественно, ищет выхода, рационального и эффективного применения. Ежедневно в производственных коллективах КБ, техбюро рождаются новые идеи, технические новинки ацпредложения. Как сделать, чтобы полезные мысли жашли свое воплощение, стали достоянием всего коллектива, были эффективно использованы?

Решению этой проблемы служит выпускаемая ежемесячно маленькая "книжечка" информационнотехнических материалов, рационализаторских предложений, рекомендуемых для использования в производстве, списков новых книг. Брошюру под названием "Техинформ-94" готовят специалисты отдела технической информации, рационализации и изобретательства, НТБ. Часть материалов публикуется в многотиражной газете "Авиасоз" - "Авиастроитель", о новинках техники, передовом опыте, новых книгах информирует заводских слушателей радиостудия

"Чкаловец"

Страница подготовлена А. КАШАПОВЫМ, корр. газеты "Авиасоз" --"Авнастронтель", н

В. ПЕТРОВЫМ, корр. , "Народного слова".

рекам Сырдарыи и Амударыи в Аральское море, и его урорядка 30-33 кубокилометров системах. воды. С наступлением ряда маловодных лет сток воды в Арал резко будет падать, в среднем до 8-10 кубокило-

метров и ниже. Для компенсации нехватки стока крайне необходимо подать в море коллекторно-дренажные сбросные воды с обоих берегов Амударьи в количестве 15-16 кубокилометров, а сбросные воды Сырдарьи отвести не в Арнасай, а также в Аральское море. Для того следует закрыть доступ загрязненных дренажных сбросных вод в Амударью и форсировать строительство право-левобережных коллекторов, которое по проекту "Средазгипроводхлопка" рассчитано на 15-20 лет. Сделать это можно, объявив строительство чрезвычайно экологической стройкой с окончанием в течение 2-3 лет. Это позволяет использовать наличие мощных землеройных механизмов областных водохозяйственных организаций.

в широком масштабе должны быть развернуты лесомелиоративные работы на осущенном дне Арала по созданию защитных, пастбищезащитных, мелиоративнокормовых и почвозащитных насаждений на основе опытов и рекомендаций, разработанных Среднеазиатским научно-исследовательским институтом лесного хозяйства, эти работы не требуют дополнительных водных ресурсов.

Нам представляется, что не следует создавать обширные разливы воды по типу так называемых "полдерных" систем (рекомендация НПО "САНИИРИ"), свойственных водоотводным системам в условиях Прибалтики, применять "лиманное" орошение. Такие системы приводят к потере драгоценной воды на испарение.

В ЦЕЛЯХ мелиоративного улучшения земель надо ускорить качественное проведение реконструкции коллекторно-дренажных систем. При этом обязательна капитальная планировка орошаемых земель на специально выделяемых мелиоративных полях, которая сэкономит до 22 п вцентов оросительной воды внутри хозяйства. Реконструкция гидромелиоративных систем позволит получить дополнительно порядка 15 кубокилометров дренажных вод и отвести их в Арал. Для этого потребуется генеральная дифференцированная инвентаризация всех земель хозяйств.

КОРЕННОГО совершенствования требуют методы экс-

ЗА ПОСЛЕДНИЕ три года плуатации гидромелиоратив- ки нельзя создать основу для в связи с обильными атмос- ных систем и их управления нормальной жизни будущих ферными осадками и с на- с ориентиром на рыночную ступлением многоводных лет экономику, так как вода - живающих в Туране. Надо значительно (до 30-33 ку- ресурс материальный. В этих бокилометров) увеличилось целях следует постепенно поступление стока воды по вводить плату за водопользование в хозяйствах, строго со- канала, а не тянуть к кажблюдать штрафную систему вень стабилизировался на от- за холостые сбросы воды по- ликвидировать малополезные метке 37 метров. Для под- сле полива, наладить строгий плоские водохранилища. держания этого уровня необ- учет в межхозяйственных и ходимо ежегодно подавать по- хозяйственных оросительных

поколений всех народов, про- кольмационный слой в русле всем рассчитывать на свои имеющиеся водные ресурсы, уметь пить воду из одного дому оазису свои каналы,

РАЦИОНАЛЬНОЕ и целесообразно-экономное использование водных ресурсов, ви-

• Арал: экономика, экология

СЛОВАМИ МОЖНО ЗАПОЛНИТЬ МОРЕ, А МОРЕ ТРЕБУЕТ ДЕЛА

Об Арале написано слишком много. А уникальное море продолжает гибнуть. Не пора ли от слов перейти к делу, сообща взявшись за решение проблемы, используя внутренние

В предлагаемой статье речь и пойдет об этих резервах, о том конкретном, что можно и нужно сделать в ближайшее

кций за сброс воды после полива в коллекторы и установление платного пользования скорее всего получит распространение в машинном оро-

Здесь уместно упомянуть, что довольно долгое время урожайность сельхозкультур связывалась с водоподачей на поля. Было осуществлено множество проектов по повышению водообеспеченности земель. К сожалению, повышения урожаев не наблюдалось. В связи с этим, по на- реки путем проведения земшему мнению, необходимо лечерпательных работ значивсем специалистам-аграрни- тельно восстановило бы кам, почвомелиораторам и жизнь в низовьях и в дельте ирригаторам собраться вместе Сырдарьи и позволило бы за "круглым столом" и про- снизить и стабилизировать анализировать реальное по- объем и уровни воды в Арложение дел по проблеме уро- насае. При этом часть стока жайности хлопчатника и дру- Арнасая (в разумных предегих культур, решить вопросы лах) можно отвести через о возможности снижения по- Амударьинский правобереждачи воды на орошение, со- ный коллектор в Арал. ставить общую программу научных исследований на который является одним из

1996 - 2010 гг. венное водопользование в ре- построен в четыре очереди гионе привело, с одной сто- постепенным увеличением его роны, к образованию множе- пропускной способности. В ства вредных озер (в Хорезме целях экономии в длине каи др.) и заболачиванию зе- нала были использованы есмель вдоль каналов (особенно тественные Келифские впа-Каракумского канала), с дру- дины длиной около 60 килогой стороны - к усыханию метров. В результате дли-Арала, опустыниванию При- тельного заиления внутри аралья, к экологическому Келифских озер в отложениях кризису. Осознав этот финал, сформировалось русло канавсе государства Центральной ла. В транспортируемых наводу, что без единой полити- процентов составляют мелкие

В РЕСПУБЛИКЕ более 30 димо, потребует создания Выпроцентов земель орошаются сшего научно-технического машинным водоподъемом. совета из компетентных спе-Правда, в связи с переходом циалистов-ученых, который на рыночную экономику ма- должен иметь свой правовой шинное орошение обойдется статус. В нем могут участгораздо дороже, чем самотеч- вовать также специалисты ное. Однако это и будет сти- зарубежных стран и предстамулировать экономное ис- вители ООН. Эта независипользование оросительной во- мая организация, по нашему ды. Введение штрафных сан- мнению, могла бы решать республиканские и межреспубликанские неотложные водо-

хозяйственные проблемы.

Например, увеличение пропускной способности реки Сырдарьи до 1800 - 2000 кубометров в секунду и более ниже Чардаринского гидроузла с тем, чтобы ограничить поступление воды в Арнасайскую впадину, в которой за последние три года скопилось более 28 миллиардов кубометров воды. Увеличение пропускной способности русла

КАРАКУМСКИЙ канал самых расточительных ороси-БЕЗДУМНОЕ, бесхозяйст- тельных каналов в мире, был Азии должны прийти к вы- носах Амударьи почти 50

илистые частицы, за их счет можно создать достаточный канала и сильно уменьшить потери воды на фильтрацию, что будет способствовать понижению уровня грунтовых вод вблизи канала и на орошаемых землях.

Для решения вопроса бесплотинных водозаборов в Каракумский и Каршинский машинные каналы в Узбекистане и Туркменистане в среднем течении Амударьи необходимо возобновить проектирование и начать строительство Кзылаякского плотинного водозаборного гидроузла.

УСЛОВИЯ эксплуатации крупного бесплотинного водозабора в Аму-Бухарский машинный канал можно улучшить регулированием русла реки Амударьи криволинейной дамбой, согласно проработкам "Узгипроводхоза". Это обеспечит направленный подход потока к точке водозабора, успешную борьбу с наносами, ликвидирует блуждание русла в районе водозабора и размыв левого берега. Аналогичное регулирование русла необходимо и в районе бесплотинного водозабора на Каршинский машинный канал. Реализация этих мероприятий вполне возможна в течение 2-3 лет.

НЕОБХОДИМО скорректировать общую генеральную основу рационального и комплексного ирригационноэнергетического использования водных ресурсов Аральского бассейна. Учитывая значительные запасы гидроэнергетических ресурсов в регионе, следует предусмотреть расширение единой водно-энергетической системы Центральной Азии (ЕВЭС) и развитие гидроэнергетического строительства при взаимовыгодных экономических условиях пяти республик.

КОМПЛЕКСНОЕ и рациональное использование водных и других энергетических ресурсов Аральского бассейна требует объединения усилий всех независимых государств Центральной Азии - Таджикистана и Кыргызстана, обладающих колоссальными гидроэнергетическими ресурсами, Узбекистана, Казахстана и Туркменистана, расподагающих в равнинной и пустынной части региона огромными земельными ресурсами. Гидроэнергетическое и вровгационное использование единых водных ресурсов обуспавливается взаимосвязанностью народного хозяйства этих республик. Разрыв этого единства приведет к развалу хозяйственной жизни и исторической связи их народов, что недопустимо и непростительно потомкам Темуридов

> А. МУХАМЕДОВ, член-корреспондент Узбекской и Российской сельскохозяйственных наук, профессор.

СВЯЗЬ БУДЕТ ЛУЧШЕ И HEMHOLO ДОРОЖЕ

Телефон, как и транспорт, отопление, работа предприятий бытового обслуживания - "вечные" темы, волнующие городского жителя далеко не из праздного любопытства. Думаем, нашим читателям будет интересно узнать, что сообщил на днях нашему корреспонденту заместитель министра связи республики, начальник Ташкентского городского производственного объединения телефонной связи и радиофикации В. А. КРАВЧЕНКО:

Могу заверить жителей столицы, что уже в скором времени телефонная связь в Ташкенте улучшится. До конца года будут введены в эксплуатацию новые ATC -16, -17, -18, -51, -79, что в первую очередь почувствуют чиланзарцы и сергелийцы.

Скоро ташкентцы смогут оценить и преимущества принципи ально новых — цифровых АТС: монтаж такого оборудования производства немецкой фирмы "Алкатель" идет уже на АТС -32 и будет закончен к январю 1995 года. В апреле-мае цифровое оборудование получит АТС-44, затем — очередь АТС-33.

Цифровые АТС — не просто исключение посторонних шумов при разговоре. Это еще и возможность при существующих сетях добиться улучшения надежности, быстроты соединений. За все годы существования телефона создалась настоящая паутина сетей, в которой 2.652 направления, иными словами, межстанционных связей. Только цифровые АТС смогут справиться с таким хозяй-

Говоря о нагрузке на телефонную сеть, нельзя не сказать о современной технике, которой без меры увлекаются сейчас многие абоненты. Взять, к примеру, телефакс, который сейчас есть почти в каждой фирме. Он дает на линию дополнительную нагрузку. а платит за него владелец как за обычный телефонный аппарат. Между тем везде в мире телефакс оплачивается особо. Будет так и в Ташкенте. В новой редакции Правил городской телефонной сети оговорена обязательная регистрация факса на телефонном узле и дополнительная оплата: 1.125 сумов в год плюс обычная абонентская плата.

Нагрузка на телефонную сеть может быть снижена и путем повременного учета разговоров на АТС-45 такая система будет задействована уже в этом году Вот как такая система работает в Фергане. Абонентская плата составляет в месяц 2,5 сума, за эти деньги можете говорить 180 минут. Каждая минута сверх этого лимита оплачивается особо и стоит 10 тийинов. "Невостребованные" минуты на следующий месяц

не переносятся. Новая система вовсе не "способ нажиться" для вязистов, а цивилизованная, во многих странах принятая система оплаты. Что же до денег, то их, конечно, и злесь не хватает. Тем не менее ташкентские городские власти выделили 250 тысяч долларов США для оборудования новых станций. Связисты столицы получили в Германии кредит в 75 тысяч марок - именно в счет этого кредита работает у нас "Алкатель"

Г. ЮРЬЕВ

• Наше здоровье

проблемы медицины — ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ

В мае вынешнего года состоялся семинар-совещание по актуальным вопросам травматологии и ортопедии у детей, недавно, в октябре, - по вопросам травматизма и ортопедической помощи взрослым. А в сентябре Министерство здравоохранения Республики Узбекистан провело селекторное совещание с областными отделами здравоохранения, котором обсуждались состояние и меры по улучшению детской травматолого-ортопедической службы в Узбекистане.

Чем вызвана такая активность медиков? Дело в том, что в этом виде специализированной помощи, как, впрочем, и во многих других, сей-*****час много проблем и нерепенных вопросов. Достаточно сказать, что в нашей республике ежегодно регистрируется более тысячи травм и ИТО) - головное учрежденесчастных случаев. Именно они и приводят людей в хи- специальности, оно несет отрургические стационары, а ветственность за профилакзначит, временно лишают их тику травматизма, состояние трудоспособности. Экономи- травматологической и орточеские потери от этого ог- педической помощи населеромны. Средняя стоимость нию. Необходимо улучшить одной травмы в Республике амбулаторную службу для Узбекистан в 1993 году со- взрослых и детей, а для этого ставила миллион 760 тысяч понадобятся врачи, подготоврублей. Есть и другая про- ленные на базе НИИТО блема это различные за- Минздрава республики и Реболевания костей и суставов. спубликанского центра де-Десятки тысяч людей в принципе являются трудоспособными, но находятся на инвалидности из-за болей в су- которые вполне можно составах, позвоночнике, огра- здать на базе имеющихся ничивающих их подвижность. травматолого-ортопедических

Именно поэтому медики быот сегодня тревогу и пред- ниц. принимают энергичные меры для исправления положения. пользу могли бы принести, Например, результатом рабо- и, кстати, уже приносят, разты вышеназванных семина- личные научные исследоваров и совещаний стали ре- ния по применению специшения об улучшении работы альных материалов в травпо профилактике травматиз- матологии и ортопедии, кома, раннему выявлению и ле- торые помогут решить прочению детей с заболеваниями блему дефицита необходии деформациями опорно-дви- мых материалов и инстру-

особое внимание будет ображ щено на работу акушеров, неонатологов и педиатров, которые обязаны вовремя замечать дефекты развития ре-

Поскольку Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии (НИние в республике по данной тской ортопедии. Этой же цели могли бы служить и областные центры ортопедии, отделений областных боль-

В этом деле огромную гательной системы. Отныне ментов для лечения травм и

заболеваний опорно-двигательного аппарата. А это уже особый участок работы Научно-исследовательского института травматологии и ортопедии.

Разумеется, каждый на своем месте, выполняя обязанности на совесть, в итоге может принести общему делу огромную пользу. Именно поэтому областным специалистам сегодня необходимо сочетать традиционные методы лечения с последними достижениями в этой области и активно практиковать хирургическую тактику, которая сократит длительность пребывания больных в стационарах и расширит амбулаторное лечение.

На последнем совещаниисеминаре приняты рекоменлации об организации республиканской ассоциации "Травматолог-ортопед", а также о регулярном проведении семинаров-совещаний, селекторных совещаний по проблемным вопросам медицины. Эта система пришла на смену кураторству областей. Ведь наши травматологи-ортопеды профессионально растут не только в столице, но и в областях и, имея высокую квалификацию, не нуждаются в мелкой

Б.МИРАЗИМОВ, директор Научно-исследовательского института травматологии и ортопедии Минздрава Узбекистана. A.CEMEHIOTA, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник.

• Преодолей себя

СУПЕРМАРАФОН ДЛЯ... **ИНВАЛИДОВ**

Участники необычного супермарафона на инвалидных колясках достигли территории Центральноазиатского региона. Взяв старт 20 июня в Санкт-Петербурге, они преодолели тысячи километров по территориям бывших республик СССР и прибыли в Туркменистан. 17 октября необычный "караван" путешественников на инвалидных колясках прибудет на землю Узбекистана. Встречать этих мужественных людей будут между туркменским городом Чарджоу и городом Алат Бухарской области.

Под патронажем ООН эту

уникальную экспедицию организовал и проводит российский клуб "Приключение". Возглавляет клуб известный полярный путешественник Дмитрий Шпаро, совершивший ряд труднейших походов на Северный полюс. Цель этого мероприятия показать, что между людьми, проживающими сегодня в независимых государствах бывшего Советского Союза, нет искусственных преград и разногласий. Тем более, когда речь идет об инвалидах, девиз которых — преодолей себя и свой недуг. Они считают, что упорством и настойчивостью можно достичь в жизни многого, стать полезными людьми для общелемой участники клуба "Приключение" избрали изображеяне человека с распростертыми руками-крыльями на фоне зем-

Общая протяженность маршрута, по которому идут пятнадцать участников супермарафона, составляет 9,5 тысячи километров. Свыше тысячи километров этой сложной трассы пролегает по территории Узбекистана. Переход включает различные климатические и географические зоны - с равнинными участками, дорогами, пролегающими по пустыне предгорьям. Из Алата экспеди- та. ция направится в Бухару, оттуда в города Кызылтепа, Кармана, Каттакурган, Джума, и 20 октября участников встретят жители Самарканда. Спортсмены-инвалиды познакомятся достопримечательностями этого древнето города.

Отсюда через Ургут трасса уходит в Таджикистан, где участники пробудут два дня, и вечером 1 ноября они возвратят ся в Узбекистан, в город Хаваст Затем спортсмены прибудут в Ташкент, где проведут два на полненных интересными мероприятиями дня. А 4 ноября участники необычной экспедиции на инвалидных колясках возьмут старт дальше - на Алматы, где и завершится супермарафон.

Узбекистан серьезно гото вится к приему экспедиции. Создан республиканский оргкомитет по встрече и проводам спортсменов-инвалидов, определены шефы и спонсоры, которые помогут разместить путешественников в удобных гостиницах, организовать им питание, отдых и интересный досуг. Государственное акционерное объединение "Узгоснефтепродукт" в качестве благотворительной помощи выделяет необходимое количество горюче-смазочных материалов. Активное участие в этом благородном деле принимают хокимияты всех городов, районов, областей республики, по территории которых пройдет маршрут марафона.

Среди людей, отважившихся на столь трудный поход, - 46ства. Не случайно своей эмб- летний ташкентец Владимир Коротченко. Он выступает достойно — с самого старта находится в группе лидеров. Необходимую закалку Владимир, работающий инструктором по социальной реабилитации инвалидов республиканского клуба "Матонат", обрел благодаря упорству и постоянным занятиям спортом. Любимые его увлечения — дартс, армреслинг (силовые упражнения на руках), тяжелая атлетика. По последнему виду спорта Владимир стал призером чемпионата Узбекистана среди инвалидов с поражением опорно-двигательного аппара-

> Жители Узбекистана с интересом ждут спортсменов-инвалидов, которые в течение десяти дней будут желанными гостями нашей республики.

т. ГОЛУБКИНА, корр. УзА. • К 50-летию Победы

ИХ ДРУЖБЕ — ПОЛВЕКА,

если вести ей отсчет с фронтовых лет. Но в этом случае речь идет о дружбе взрослых людей осознанной и серьезной, способной выдержать любые испытания на верность и прочность



Х.Латыпов, А.Хабибуллин и А. М. Рындина, А. Каландарова, шение относительно Ходжаева бы-Ходжаев. Бодрые и сдержанно ве-

 Мы — навсегда восемнадпатилетние. — рассказывает Агзам Рустамович Ходжаев (на снимке он — справа). — И особенно остро чувствуем это каждой весной с приближением исторического майского дня. Победа! На нас (не только на меня - я это знаю ском фронте. После долгих оботочно) наплывают чувства, в которых сплелись величайшая радость и отзвуки ликования, охва- лению. Меня с товарищами вызвал тившего фронтовиков и тружеников тыла 9 мая сорок пятого, и огромная скорбь по тем, кто не дожил до этого дня. Вспоминаем своих друзей-товарищей, с которыми по-братски делили послед-

ний сухарь и последнюю обойму. Бывают рассказы, которые не стареют, не надоедают слушателям, хотя повторяются от встречи к встрече с молодежью. В дни празднования 3-й годовщины независимости республики Агзам Рустамович и его друзья выступали перед молодыми солдатами, школьниками, курсантами. Такие встречи носят особую жизнерадостную окраску: Республика Узбекистан приобрела независимость, создала собственные Вооруженные Силы, строить и совершенствовать которые — молодым. В силу этого по-новому звучат рассказы-воспоминания фронтови-

Агзам Рустамович рассказывал о том, что, когда началась война, им, ташкентским школьникам, было по шестнадцать - восемнадцать. Многие добровольно ушли

- Мы помним их поименно, сказал А. Ходжаев. Это И. Ахмадходжаев, В. Ефимов, А. Хаби-

Ушли на войну бить фашистов кисть руки. и А. Ходжаев, А. Хабибуллин и Служил я в разведке, — казался от ампутации.

вспоминает А. Ходжаев. — Ходил на боевые задания сотни раз. Одно ронительных боев наши войска готовились к генеральному наступкомандир разведроты, поставил задачу: взять "языка", непременно ...Трое суток пролежали бойцы

розе. От холода и неподвижности свинцом наливалось тело, туманилось сознание, кружилась голова. Разведчик Ходжаев терпеливо всю в хлопотах, братишек. Только на третьи сутки бойцы

взяли "языка". Начало операции прошло бесшумно. Но не успели разведчики отполати с захваченным гитлеровцем на 200-300 метров, как враг открыл сильный Было нас пятеро, — говорит

Агзам Рустамович. — Князев, Дурдыев, Бекаев, Сидоров и я. Трое нено. Гитлеровский офицер дал ценные сведения. За эту операцию нас наградили орденом Красной Звезлы. Троих — посмертно. В живых остались я и самаркандец

рассвете в прифронтовом госпита- ленную жизнь. булин, Р. Каюмов, Х.Сарымсаков, ле в лесу, где хирурги дни и ночи

На этом снимке - фронтовики И. Тяпугин, М. Умарходжаева, "колдовали" над ранеными. Их рело как приговор: ампутировать

> Помню, — рассказывает Агзам Рустамович, - я наотрез от-Решительную твердость про-

явил пациент-узбекистанец. Дважзапомнилось особо. Было это в ды клали его санитары на операсорок четвертом на 3-м Белорус- ционный стол и дважды уносили обратно. И наконец, фронтовой хирург сдался, хотя шансов на сохранение руки было очень мало. Каким-то образом "прилепил" он все-таки кисть, и разведчика отправили в тыловой госпиталь... А потом — снова фронт. С присущей ему энергией Аг-

в снегу на тридцатиградусном мо- зам Рустамович продолжил и послевоенную жизнь. Работал, учился. И снова работал. И сейчас в работе и заботах. Он - член президиума Ташкентского комитеждал и уже в который раз вспо- та ветеранов войны и Вооруженминал родной Коканд, мать — ных Сил. Часто видится со своими закадычными друзьями-фронтови-

С Халилом Латыповым, напри мер, он еще в одном классе учился (он на снимке слева). Играли в футбол в детской спортивной школе общества "Динамо". Любимый учениками физрук Андрей Степанович Дурановский учил разным видам спорта, особенно прыжкам в высоту, длину, плаванию. Все погибли. Но задание было выпол- это очень пригодилось в войну.

Не расстаются фронтовики. Часто встречаются и семьями, и на мероприятиях военно-патриотической направленности. Вырастив и воспитав своих детей, они тепери занимаются внуками, постоянное Фронтовая судьба преподнесла внимание уделяют молодому по-Агзаму Рустамовичу тяжкое ис- колению, которому служить в Вопытание: в том же 1944 году он оруженных Силах родного Узбебыл тяжело ранен. Очнулся на кистана, трудиться, строить обнов-

В.АЛЕКСАНДРОВ.

НА ЛЕЧЕНИЕ — BMECTE C MAMON

В стационаре первой городской детской больницы Андижана для удобства обслуживания открыты кабинеты узкой специализации, где будут назначаться и проводиться все необходимые лечебные процедуры. Курс лечения малыши здесь проходят вместе со своими мамами. Таким образом за время пребывания ребенка в больнице пациентки имеют возможность получить квалифицированную помощь, излечиться от разных недугов, в первую очередь от анемии. Это новшество — результат принятой в Узбекистане долгосрочной программы "Соглом авлод

Пятый год в больнице действует неонатологическое отделение, где оказывается специализированная медицин-

ская помощь новорожденным малышам, здоровье которых находится под угрозой. Здесь организована постоянно действующая школа матерей, где проводятся с ними практические занятия. Да и сама эта больница является признанной школой передового опыта по оздоровлению и выхаживанию ослабленных новорожденных, поступающих сюда из родильных домов на территории Андижанской, Ферганской, Наманганской областей и соседних районов Кыргызской Республики. Накопленные работниками этого лечебного учреждения знания стали достоянием участников двух республиканских семинаров, прошедших на базе детской клиники.

> к. низамов. корр. УзА.

• Школа: грани реформы

С. УЧЕТОМ СВОИХ СПОСОБНОСТЕЙ

Учащимся Наманганской области, увлекающимся той или иной наукой, предоставлен широкий выбор учебных заведений, где они уже со школьной скамьи могут всецело посвятить себя любимому занятию.

К лицеям, действующим на территории области, прибавились еще четыре. Их программами предусмотрено углубленное изучение медицины, фармакологии, эстетических дисциплин и педа-Лицей же, открывшийся в Ян-

гикурганском районе, с учетом садово-виноградарской специализации района, будет занят подготовкой технических кадров для этих отраслей. Всего в области ныне функционируют одиннадцать лицеев различной специализации.

[Y3A].

DEHGTU HABCETDA - ЭПТО НЕДВИЖИМОСТИ!

Кокандское отделение Ферганского областного управления Госкомимущества Республики Узбекистан приглашает деловых людей в Коканд на аукцион15 октября 1994 года.

На торги выставляются.

Гостиница "КОКАНД". Расположена в центре города, 4 этажная, 134 Стартовая цена: 500 тысяч сумов.

Здание чайханы "ГУЛДАСТА". Расположено в старой части г. Коканда. Стартовая цена: 200 тысяч сумов.

Расположено в центре города. Стартовая цена: 12 тысяч сумов. Подземный переход на влощади ЧОРСУ. Стартовая цена: 25 тысяч сумов.

Помещение МП "Наргиза".

Парикмахерская N3. Расположена в центре старой части г. Коканда, на массиве"Янги-чорсу". Стартовая цена: 10 тысяч сумов.

3-х комнатное административное здание. Расположено в центре города в сквере Свободы. Стартовая цена: 25 тысяч сумов.

2-х комнатное административное здание. Расположено в центре города в сквере Свободы. Стартовая цена: 20 тысяч сумов.

Остановка "Площадь Космонавтов". Расположена на пересечении центральных улиц Фурката и Шохрухобод.

Стартовая цена: 10 тысяч сумов.

Остановка "Центральный колхозный рынок". Расположена напротив колхозного рынка и Стартовая цена: 20 тысяч сумов.

Остановка "Мясокомбинат". Расположена напротив мясокомбината. Стартовая цена: 20 тысяч сумов.

Остановка "Автобаза N10". Расположена напротив автобазы N10. Стартовая цена: 8 тысяч сумов.

ЧАЙХАНА. Расположена в кишлаке Конизор Узбекистанского района. Стартовая цена: 26 тысяч сумов.

павильон столовой. Расположен в кишлаке КУЛИБЕК Узбекистанского района.

Стартовая цена: 14 тысяч сумов. ЧАЙХАНА "ГУЗАЛЬ". Расположена в кишлаке Янгикурган

Бувайдинского района. Стартовая цена: 103 тысячи сумов. Ресторан "РОХАТ".

Расположен в кишлаке Янгикурган Бувайдинского района Стартовая цена: 198 тысяч сумов.

Телефоны: (37355) 22-241, 24-793; (3712) 68-17-55.

ПЬЕДЕСТАЛ ПОКОРЯЕТСЯ СИЛЬНЫМ

для города, неполных полвека медали. назад лежавшего в ядерных рувет вся Япония. Да и у соседей - китайцев и корейцев, конкурирующих с японцами за ведущие позиции в спорте на континенте, они вызывают огромный интерес.

Китайским болельщикам не позавидуешь: попробуй упомнить имена всех земляков-чемпионов. Ведь на 11 октября в активе атлетов КНР было уже ровно сто золотых медалей! Япония и Южная Корея заметно поотстали - 36 и 35 чемпионских титулов соответствен-

Да, лидерам есть чем похвастать. Впрочем, неплохо вписались в эту компанию дебютанты — сборная Казахстана, прочно вставшая на четвертую позицию и недвусмыслице гранды будут иметь грозного конкурента. У нашего се-

полученная управлением уго-

ловного розыска ГУВД Ташкен-

та, сообщала, что в одном из

жилых домов города нелегаль-

но хранится оружие. Проверив

сообщение и заручившись сан-

кцией прокурора, работники

милиции по "горячему следу"

то, что обнаружили, могло при-

локалиберное огнестрельное

ской ручки, пистолет системы

не отвечающих признакам хо-

лодного оружия. Откуда попа-

старно изготовленных, но впол- республики.

Сборной Узбекистана подинах, - событие огромного няться на этот уровень пока значения. Впрочем, Играми жи- не удается. По золотому запасу она на скромном сельмом месте, по общему числу медалей



— 24 (3 золотые, 7 серебряленно давшая понять, что в ее ных, 14 бронзовых) — на шестом. Конечно, наград к 16 октября, когда будет опущен флаг Игр. у наших земляков приба-

родскую квартиру, для кого и

против кого предназначалось?

На эти вопросы ответит след-

ствие. По факту возбуждено

службами уголовного розыска

МВД республики ликвидирова-

за решетку около трех тысяч

ний. За каждым из них тянется

бежи, убийства, хищения госу-

С начала нынешнего года

уголовное дело.

Хиросима живет большим верного соседа уже 16 золотых, вится. Но подняться выше пя- проиграли и довольствовались спортом. XII Азиатские игры 14 серебряных и 22 бронзовые того места в общем зачете все бронзовыми медалями. же вряд ли удастся.

пессимизм и порадуемся за тех, и наши байдарочницы Татьяна Левина, Ирина Лялина, Ирина Журавлева и Инна Исакова, завоевавшие на акватории озера Ячия серебряные медали.

боксеров Алишера Авезбаева и Олега Маскаева, проложивших себе путь в финал в самых престижных тяжелых весовых Атаев (до 67 кг) и Дильшод

В августе мне довелось рас-Но не будем ударяться в сказать читателям "Народного слова" о подготовке к Азиаткто уже поднимался на пьеде- ским играм штангистов, среди стал или сохраняет шансы сде- которых был и андижанец лать это. Прежде всего позд- Игорь Халилов. Помню, тогда равим с третьей золотой ме- в Газалкенте штангист призналдалью неподражаемого байда- ся, что впервые дает подобное рочника Ивана Киреева. И не интервью. Я же ответил: "Потолько Ивана, но и его това- дожди, вернешься из Хиросимы рищей Андрея Колганова, Вла- с медалью, еще не одно дашь". димира Казанцева, Анатолия Рад, что не ошибся: в споре Тюрина, чей дружный квартет супертяжеловесов Халилов зане знал равных на километро- нял третье место с суммой 385 вой дистанции. Хороши были кг, на два с половиной килограмма опередив самаркандца Григория Лейбмана. Конечно, результат выглядит скромно. Но у 22-летнего парня отличные задатки: рост 192 сантиметра и А как не порадоваться за еще довольно небольшой собственный вес - около 120 кг. Так что эта медаль должна

только раззадорить Игоря. Но легкоатлет Константин категориях — до и свыше 91 Сарнацкий буквально перекг. Жаль, их товарищи Нариман прыгнул сам себя: выиграл бронзу с новым рекордом Уз-Ярбеков (75) в полуфиналах бекистана в прыжках в длину



- 8 M 10 cm. На сладкое, как говорят детишки, на заедочку, держу футбольный результат 1/4 финала Узбекистан — Туркмения. Два гола Игоря Шквырина и один Азамата Абдураимова принесли нашим футболистам победу и место в сильнейшей четверке. Правда, соперник в полуфинале узбекистанцев едва ли не

у хозяев Игр. В другом полуфинале сыграют сборные Китая и Кувейта.

С.ДАНИЛОВ. НА СНИМКАХ: эта встреча между сборными Узбекистана и Туркменистана состоялась не в Хиросиме, а на "Пахтакоре" летом - в рамках розыгрыша Кубка Центральной Азии; Улугбек Рузимов (с мясамый сильный — сборная Ко- чом) сейчас там, в Японии... реи, со счетом 3:2 выигравшая

Фото Д.МИХАЙЛОВА.

Летопись Узбекистана Знасте пи вы вто...

...первая очередь Юмалакского завода железобетонных изделий (ныне Чирчикский комбинат строительных материалов и конструкций) вступила в строй в 1957 году.

...впервые узбекская художественная литература на татарском языке начала издаваться с 1948 года. В тот год в Казани была издана поэма Алишера Навои "Фархад и Ширин" в переводе А. Исхака.

...первый съезд Союза арендаторов Республики Узбекистан состоялся в Ташкенте 15 мая 1992 года.

...первой среди женщин Узбекистана звание профессора было присвоено ташкентскому врачу-гинекологу А. А. Шороховой в 1933 году.

...первый международный семинар по вопросам классификации и картографии почв Азии, созванный специализированными учреждениями ООН, занимающимися вопросами сельского хозяйства, состоялся в Ташкенте 14-17 сентября 1962 года. В нем приняли участие специалисты-почроведы Австралии, Афганистана, Бразилии, Индии, Ирака, США, Франции, Цейлона, республик Средней Азии и Казахстана, научных учреждений Москвы.

...впервые ведущие анестезиологи и реаниматоры страны встретились в Ташкенте в 1977 году, где 4-7 октября проходил их второй Всесоюзный съезд.

...первый номер журнала "Хлопковое дело" вышел в Ташкенте в январе 1922 года. С 1931 года он стал выходить под названием "За хлопковую независимость".

...Кизирикский район (бывший Ленинюльский) в Сурхан-

дарьинской области образован 6 марта 1975 года. ...первое в Средней Азии Ферганское общество по добыче редких металлов было учреждено в 1908 году. Целью общества являлась добыча меди и сопутствующих ей редких и других металлов и минералов из песка в Ферганской

области. ...впервые в Узбекистане выпуск кормоуборочной машины КИР-1,5 под названием "Умид" наладило производственное объединение "Узбексельмаш" в 1993 году. Подобная косилка-измельчитель раньше выпускалась в Болгарии.

...впервые представитель Узбекистана, студент Ташкентской государственной консерватории Шамиль Лутфрахманов завоевал третью премию, став лауреатом Всесоюзного конкурса музыкантов-исполнителей на медных духовых и ударных инструментах, проходившего в ноябре 1980 года в Таллине.

... первый агрегат Кадырынской ГЭС мощностью 3250 киловатт дал ток промышленным предприятиям Ташкента 5 марта 1933 года. К концу мая этого года были пущены в эксплуатацию еще три агрегата, и гидроэлектростанция заработала на полную мощность.

... впервые Узбекистан свои достижения в области культуры на Кипре демонстрировал в ноябре 1981 года. В городе Никосии была организована выставка произведений живописи, графики, народного прикладного искусства Узбекистана, демонстрировались документальные фильмы.

... первые детали для сборных девятиэтажных домов вторая очередь Ташкентского домостронтельного комбината выпустила 14 июля 1967 года. Мощность первого Ташкентского домостроительного комбината достигла 510 тысяч Квадратных метров жилья в год.

OOO "GOCT-HHBECT-1"

предлагает шерстяные и полушерстяные

ткани рижского производства на уровне

лучших мировых стандартов.

Наш адрес:

г. Ташкент, 700097,

ул. Волгоградская, кв-л "Ц", здание

"Узагрокоммунстройремонт", ком. 136.

77-82-26 (меж. город.)

Факс: 77-96-07 (в городе)

Сирма "Аль Самаркандий" предлагает:

I. Компьютеры IBM 486 SX 10/4/130/SVGA

2. Компьютеры 1ВМ 385 DX 40/4/170/SVGA

"Samsung SP-0912"

3. Ксероксы "Canon FC-330"

4. Лампы ЛБ-40; ЛБ-80 и старгеры

6. Калькуляторы "CITIZEN SDC-888" . Телефакс "Panasonik KX-F130BX"

13. Катридж для принтеров и ксероксов

16. Лампочка свечкообразная -- э0 вт

17. Лампочка автотракторная А-12-50

Телефоны: в Ташкенте (3712) 72-54-68

8. Ленты для пиш. маш. и принтеров

. Экранные фильтры (стекло)

10. Гобелен (плюш мебельный)

12. Бытовые насосы "Кама-10"

"Epson LX-1000"

Бизнес-папки

11. Телевизоры

14. Кабель АСБ 3х50

15. Кабель ААШВ 3х70

18. ДРЛ-250, ДРЛ-400

19. Провод ВП д-4, д-5

Собрал и подготовил В. ТЮРИКОВ.

• Сфера милосердия

НУЖНА ПОМОЩЬ ДЕЛОВЫХ ЛЮДЕЙ

Ташкентский учебно-производственный комбинат № 1 самое крупное предприятие в системе Узбекского общества слепых. В коллективе работает 950 человек, среди которых 60 процентов инвалиды по

 Основная продукция комбината — консервные крышки, пробки для винно-водочных и прохладительных напитков - пользуется большим спросом, — рассказывает начальник цеха Елена Дмитриевна Чечеленко. — Но из-за отсутствия сырья - "пищевой" жести - объемы производства составляют лишь 40 процентов. Наряду с этой продукцией выпускаем товары народного погребления из пластмассового

сырья: фурнитуру для мебели, детали сантехники, всего восемь наименований изделий.

Несмотря на определенные трудности, связанные с недопоставкой сырья и неотлаженной системой взаиморасчетов, у коллектива и руководства предприятия нет чувства пессимизма. По мере сил и возможностей они стараются быстрее овладевать новыми технологически-

Сейчас на комбинате освоен выпуск хлопчатобумажных перчаток из местного сырья. Уже имеются заявки от предприятий электротехнической и электронной промышленности. В ближайшее время их станут выпускать с прорезиненной нитью,

спрос. Ну а в перспективе в УПК намерены освоить еще одну новинку — детский конструктор. Сегодня в техотделе ведутся работы по ос-

Одна из важнейших проблем коллектива - социальная защищенность тружеников, в особенности ин-- В период вынужденных про-

стоев, — рассказывает председатель бюро Узбекского общества слепых при учебно-производственном комбинате Шомахмуд Шофайзиев, - рабочим выплачиваем стопроцентный тариф и оказываем материальную помощь. По возможности обеспечиваем продуктами пита-

ния и промышленными товарами Но полностью защитить незрячих людей от сложных экономических трудностей очень нелегко. Сегодня особо остро стоит проблема с жильем - 70 семей в списке очередников для получения квартир.

Наверное, не скоро рабочие получат ордера. Есть вырытый под дом котлован, но, увы, нет денег на счету. Собственными силами комбинату эту стройку не осилить, так что было бы гуманно обратить внимание предпринимателей, деловых людей на эту проблему.

> О. АСАДУЛЛА-ЗАДЕ, наш общ. корр.

СТРАСТИ ОГНЕВЫЕ

Криминальная хроника

АРСЕНАЛ В ЧАСТНОЙ

КВАРТИРЕ

Оперативная информация, по все это вооружение в го-

произвели обыск. Арсенал - но свыше тысячи преступных

не арсенал, но беды людям групп, задержано и упрятано

нести немало. Были изъяты ма- участников этих формирова-

устройство в виде автоматиче- грязный преступный след: гра-

"маузер" с патронами и само- дарственного и личного иму-

дельным глушителем, ракетни- щества граждан, черный "бу-

ца, снаряженная ручная гра- кет" иных преступлений, запи-

ната Ф-1, несколько ножей, ку- санных в Уголовном кодексе

В Учкурганском районе подожгла дом у соседки.

ссорились две соседки. Слово щими из него бедами, к сча-·за слово, дошло дело и до стью, не состоялся — другие угроз. Тогда та, которой угро- соседи на дали разгореться огжали, обратилась в милицию ню. А как погасить столь "жгу---- с требованием обеспечить чие" отношения между неприее безопасность. Ну а другая ятельствующими домохозяйсочла себя не в меру обижен- ками — теперь уже забота ной этим обращением и... по- правосудия.

Пожар со всеми вытекаю-

(Y3A).

(Y3A).

Внешнеэкономическая фирма "APPOCHAT ITID"

реализует со склада в Ташкенте

1	Двойки SANYO (полный аидеомагнитофон, TV-54 см)
2	Телефон Panasonic KX-T3621
3	Лискеты "ЗМ" (3,5")
4	Дискеты "3М" (5,25")
5	Факс Panasonic KX-F90
6	Костюмы мужские "Кристиан Диор"
7	Жалюзи комнатные (пр-ва КНР), размерь:: 90X160 см., 115X150 см., 150X180 см.
8	Калькулятор CITIZEN-388
9	Калькулятор Aurora DB455
10	Калькулятор Aurora DB465
11	AT386SX/40/2/125/SVGA/5,25-3,5
12	AT386SX/33/2/125/SVGA/5,25-3,5
13	AT486DLC/46/4/125/SVGA/5,25-3,5
14	AT386SX/40/2/83/SVGA/5,25-3,5
15	Ilpunmep STAR NX-1500

Форма оплаты - перечисление. Контактный телефон: 72-01-29

Факс:

72-09-39

Узбекско-американское СП AL FAROSAT TECHNOLOGY INTERNATIONAL

совместно с корпорацией

MZ PACIFIC Inc., USA предлагают

KOHINDOAIDHO -Kaccobbie annapannbi

(SHARP, ROYAL, SAMSUNG)

за национальную валюту Республики Узбекистан со склада в ТАШКЕНТЕ.

Гарантируем профессиональное техническое обслуживание на всей территории Республики Узбекистан, обеспечиваем расходными материалами. Проводим обучение кассиров, налоговых инспекторов и техников по ремонту.

Приглашаем к сотрудничеству по реализации и техническому обслуживанию кассовых аппаратов представителей всех городов, областных и районных центров Узбекистана.

ПОМОГАЕМ КОНВЕРТИРОВАТЬ СУМЫ. ОПЛАТИМ ВАШИ СЧЕТА В БЛИЖНЕМ И ДАЛЬНЕМ ЗАРУБЕЖЬЕ.

Посетите нашу постоянно действующую выставку - продажу кассовых аппаратов.

Наш адрес: Республика Узбекистан, Наш телефон: 33-91-92, г. Ташкент, 700083,

33-65-07,

ул. Буюк Турон, 41

32-55-18.

Коллектив Центрального банка Республику. Узбекистан выражает глубокое соболезнование заместителю председателя правления Центробанка Мамаризо Бердимуратовичу Нурмуратову по поводу кончины его НУРМУРАТОВА Бердимурата.

А также меняем тракторь. ТТЗ-80 и Т-28-Х-4

на сельхозпродукцию

в Самарканде (3662) 31-06-64



16 Ilpunmep CPF

17 Ilpunmep FX-1000

18 Ilpunmep LX-800

НАРОДНОЕ СЛОВО ХАЛК СЎЗИ

учредители: Президиум Верховного Совета Республики Узбекистан и Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор Анвар ДЖУРАБАЕВ

Дежурный редактор В. ЗИМЕНКО. • Адрес: 700000, Ташкент,

ГСП, ул. Матбуотчилар, 19. • Телефоны:

для справок 32-09-67 отдел рекламы 32-09-25

Подписано в 23.15;

Регистрационный № 0002. Индекс 64610. Заказ Г-1198. Тираж 19015. Объем 2 печ. л. Способ печати офсетный. Формат A-2. Газета набрана и сверстана на компьютере IBM. Время подписания в печать по графику в 21,00. Типография издательско-полиграфического концерна "Шарк", адрес предприятия: улица Буюк Турон, дом 41. Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.