

# ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Общественно-политическая газета • Издаётся с февраля 1954г.

1993  
СЕНТЯБРЬ  
16  
ЧЕТВЕРГ  
№ 107 [19921].  
В розницу —  
свободная цена

## Прием у Президента



Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов 14 сентября принял посла по особым поручениям Государственного департамента США господина Строба Талбота. В ходе состоявшейся беседы глава нашего государства подробно рассказал гостю о недавнем прошлом Узбекистана, его сегодняшнем дне и планах на будущее. Он сказал, что смотрит с большой надеждой на перспективы политических и экономических связей между Узбекистаном и Соединенными Штатами Америки. Президент отметил, что пока уровень экономических связей между дву-

мя странами недостаточно высок. У нас есть все возможности для активизации взаимовыгодного сотрудничества с американскими бизнесменами. Зарубежных предпринимателей привлекают наши новые законы о внешнеэкономических связях и особенно большие льготы по таможенным сборам и налогам. Высокоразвитые страны Европы, передовые государства Южной Азии давно это уже поняли и начали тесное сотрудничество с Узбекистаном.

Господин Строб Талбот передал руководителю Узбекистана личный привет

от президента Билла Клинтона и выразил искреннее одобрение расширяющемуся взаимному сотрудничеству.

Американский гость рассказал о том, что его государство серьезно занимается изучением вопроса о соблюдении прав человека в новых республиках, образовавшихся на месте бывшего СССР. Он отметил, что примером для этих государств в демократизации общества может служить Турция. Поддержав эту мысль, Президент Каримов сказал о том, что у Узбекистана и Турецкой Республики в этом плане нет никаких разногласий. Политические, культурные и экономические взаимоотношения между обеими странами последовательно развиваются.

Во время искренней беседы Президент сказал гостю: «Кто больше всех понимает проблемы США и пути их решения? Конечно, сам народ этой страны и ее руководство. Точно так же я думаю, что проблемы Узбекистана должны решать сам Узбекистан, его народ и его руководство. Несомненно, что после вашего визита объективной информации о нашей Родине в вашей стране станет больше».

Во время беседы Ислам Каримов еще раз подтвердил готовность Республики Узбекистан к укреплению дружественных связей и взаимовыгодного сотрудничества с такой мощной и богатой демократическими традициями страной, как Соединенные Штаты Америки.

В церемонии приема приняли участие государственный советник Президента А. Азизходжаев, министр иностранных дел С. Саидкасымов, Чрезвычайный и Полномочный Посол США в Республике Узбекистан Генри Лин Кларк.

[УзА].

## Вручены верительные грамоты

14 сентября Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Казахстан в Республике Узбекистан Батырша Сайла-Улы вручил верительные грамоты Президенту нашей страны Исламу Каримову.

Господин посол тепло поздравил народ Узбекистана с недавно отмеченной второй годовщиной независимости республики. Он также отметил, что руководство Казахстана высоко оценивает инициативы Президента Узбекистана в деле экономической интеграции государств Центральной Азии и в развитии сотрудничества в других областях. Ислам Ка-

римов отметил, что он доволен тем, что между двумя крупнейшими государствами Центральной Азии Узбекистаном и Казахстаном развиваются добрососедские отношения. Во время недавних поездок в Алматы и Кокчетав и искренних бесед с руководством Казахстана наше братство и общая заинтересованность нашли свое яркое отражение. Президент выразил надежду, что назначение первого посла Казахстана в Узбекистане послужит делу дальнейшего развития отношений между Узбекистаном и Казахстаном.

[УзА].

## ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЙ И ПОЛНОМОЧНЫЙ ПОСОЛ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН БАТЫРША САЙЛА-УЛЫ



Родился в 1942 году. Закончил Ташкентский государственный университет и Высшую дипломатическую школу МИД СССР. Учился в Сирии. Кандидат

экономических наук.

Трудовую деятельность начал ответственным секретарем Казахского общества дружбы и культурной связи с зарубежными странами. На дипломатической работе с 1965 года, работал первым секретарем посольства СССР в Алжире, вторым секретарем посольства СССР в Конго.

Профессор Казахского государственного университета.

С июня 1990 года заместитель министра иностранных дел Республики Казахстан.

Владеет арабским, французским и узбекским языками.

Женат, имеет троих детей.

Пресс-служба МИД Республики Узбекистан.

## ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ДНЯ РАБОТНИКОВ ПЕЧАТИ И СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Верховный Совет Республики Узбекистан постановляет:

установить 27 июня — Днем работников печати и средств массовой информации Республики Узбекистан.

Президент Республики Узбекистан

И. КАРИМОВ.

гор. Ташкент,  
3 сентября 1993 г.

## Белоснежные караваны

С ХЛОПКОМ НОВОГО УРОЖАЯ ПОТЯНУЛИСЬ НА ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ

Славные труженики полей, наши неутомимые хлопкоробы, несмотря на трудности года, ударно потрудились и вырастили богатый урожай «белого золота». Сегодня можно с уверенностью сказать, что на хлопковых плантациях накоплен урожай, обеспечивающий выполнение намеченных планов. Белая strada-93 берет разбег. В колхозах и совхозах столичной области начался выборочный сбор хлопка-сырца. Растут первые хирманы. Они имеют особый смысл — это второй урожай независимого Узбекистана.

В минувший вторник на хлопкозаготовительные пункты Бекабадского района направились первые тележки, груженные хлопком нового урожая. Это событие вылилось в настоящий праздник. А вчера такие караваны потянулись на хлопкопункты в Аккурган-

ском, Пскентском и Букинском районах. В торжествах по случаю начала уборочной принял участие хоким области С. Сайдалиев. Он дал высокую оценку труда хлопкоробов, пожелал успехов в быст-

рейшем завершении уборочной страды и счастливого пути белоснежным караванам.

Бекабадский район занимает особое место в области и по урожайности, и по объему сдаваемой продукции. Хлопковые плантации расположены на сильно пересеченной местности, в особой зоне. Не балуют и климатические условия. Выращивание ценной технической культуры в таких условиях требует особого под-



Бекабадцы первыми в области начали ручной сбор. В белоснежный караван внесло свою лепту каждое хозяйство.

[Окончание на 2-й стр.]

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

О МЕРАХ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ВАЛОВОГО  
СБОРА ЗЕРНА КОЛОСОВЫХ КУЛЬТУР  
НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ

Кабинет Министров отмечает, что в республике проводится целенаправленная работа по расширению посевов и наращиванию валового сбора зерна колосовых культур на поливе. В 1992 году посевные площади пшеницы и ячменя на орошении были увеличены на 90 тыс. гектаров, производство зерна выросло против 1991 года на 240 тыс. тонн. Под урожай 1993 года площади под зерновыми колосовыми на орошаемых землях увеличились еще на 55 тыс. гектаров и составили 390 тыс. гектаров, ожидается существенное увеличение производства и заготовки зерна.

Вместе с тем имеются многочисленные случаи, когда на поливе получают менее 20 центнеров зерна с гектара. Допускаются большие потери зерна при уборке, транспортировке и хранении, нередко произведенное зерно расходуется бесхозяйственно, растратывается.

Министерство сельского хозяйства Республики Узбекистан, «Узплодоовощинпром» и их органы на местах, Узбекская академия сельскохозяйственных наук, руководители и специалисты колхозов и совхозов крайне недостаточно занимаются во-

просами внедрения прогрессивных технологий, освоения хлопково-зерно-люцерновых севооборотов, обогащения почвы, правильной организации семеноводства. Не находят широкого применения повторные посевы кукурузы на силос и кормовых культур на землях, освободившихся из-под зерновых колосовых.

По этим причинам эффективность использования орошаемых земель под зерновыми культурами остается низкой, хозяйства недобирают значительное количество зерна, а республика вынуждена завозить зерно в больших объемах по импорту, расходуя на эти цели валюту и другие ценные ресурсы.

В целях более полного использования потенциальных возможностей орошаемого земледелия для наращивания валового сбора зерна, улучшения обеспечения республики хлебом и хлебопродуктами собственного производства Кабинет Министров постановляет:

1. Принять предложения Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и Министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан по размещению под урожай

1994 года посевов озимых зерновых колосовых культур на орошаемых землях, объемам производства и закупок зерна колосовых культур по Республике Каракалпакстан и областям, по засыпке семенного фонда и структуре посевов сельхозкультур под урожай 1994 года по Республике Каракалпакстан и областям.

Считать целесообразным отвести под посевы хлопчатника в 1994 году в целом по республике в пределах 1.500 тыс. гектаров.

2. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей, Министерству сельского хозяйства, Министерству мелиорации и водного хозяйства, концерну «Узплодоовощинпром», «Узсельхозснабремонт» провести в сентябре семинары с руководителями, специалистами и механизаторами колхозов и совхозов по интенсивным технологиям возделывания зерновых колосовых на орошаемых землях. Установить строгий контроль за проведением всего комплекса агротехнических мероприятий, обеспечить внесение потребного количества минеральных и органических удобрений с целью получения каждым хозяйством и районом с орошаемого гектара не менее 40—45 центнеров зерна.

Считать важнейшей задачей Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и районов, сельскохозяйственных органов, руководителей и специалистов хозяйств организацию высокоэффектив-

ного использования орошаемой пашни, отведенной под зерновые колосовые культуры, путем повсеместного применения экономически оправдавших себя повторных посевов кукурузы на силос, поздних овощей и картофеля, зернобобовых и других скороспелых культур и гарантированного получения на этой основе двух урожаев с каждого гектара.

Осуществить организационно-технические меры по дальнейшему расширению посевов зерновых колосовых культур и увеличению валового сбора зерна, имея в виду максимальное удовлетворение потребностей республики в зерне собственного производства в 1996 году.

3. Узбекской академии сельскохозяйственных наук усилить работы по первичному семеноводству, обеспечить производство семян элиты и первой репродукции лучших районированных сортов пшеницы и ячменя для систематического сортообновления и расширения посевов колосовых на орошаемых землях.

4. «Узсельхозснабремонт» завезти для уборки зерновых урожаев 1994 года не менее 3 тыс. зерноуборочных комбайнов, принять меры по обеспечению хозяйств в необходимом количестве почвообрабатывающей, полевой, зерноочистительной и другой зерновой техники, решить все вопросы, связанные с ее ремонтом и обслуживанием.

Центральному банку Республики Узбекистан предос-

тавлять «Узсельхозснабремонт» льготные кредиты для приобретения и завоза в республику зерноуборочных комбайнов и другой техники для возделывания и уборки зерновых культур.

5. Министерству мелиорации и водного хозяйства Республики Узбекистан обеспечить выделение воды в объемах, необходимых для полива озимых зерновых культур в осенний (сентябрь—октябрь) и весенний (март—апрель) периоды, согласно заявкам сельскохозяйственных органов, при необходимости внести корректировки в лимиты водопотребления.

Принять дополнительные меры по ускорению мелиоративного улучшения земель, освоения и ввода новых орошаемых площадей в 1993 году с тем, чтобы колхозы и совхозы в текущем году использовали эти земли под посев озимых зерновых колосовых культур.

6. Центральному банку Республики Узбекистан совместно с Министерством сельского хозяйства Республики Узбекистан и Уз-агропромбанком проработать вопрос о порядке финансирования зерносеющих хозяйств, выдаче в 1993—1994 годах льготных кредитов на развитие зерноводства и до 15 сентября с. г. внести предложения в Кабинет Министров.

Председатель  
Кабинета Министров  
И. КАРИМОВ.

г. Ташкент,  
10 сентября 1993 г.

## Разработана стратегия реформ. Теперь многое зависит от тактики

«Каковы же стоящие перед нами важнейшие задачи дня?» — этот вопрос сегодня звучит на сессиях Советов народных депутатов и собраниях активов, проходящих в городах и районах области, на которых обсуждают итоги недавно завершившейся XIII сессии Верховного Совета республики.

Президентскую программу первоочередных мер по углублению реформ, изложенную им на заседании парламента, депутаты Ангренского городского Совета рассматривали применительно к местным условиям.

Было отмечено, в частности, что в городе набирает силу процесс разгосударствления и приватизации, создания смешанной, многоукладной экономики. Многие промышленные предприятия, транспортные и строительные организации работают в условиях аренды; перешли в коллективную и частную собственность 53 предприятия службы быта, 161 — общественного питания, 160 — торговли, 6 — заготовкоопторга.

В своем выступлении перед депутатами хоким города С. Юсупалиев отметил, что переход к новым экономическим отношениям создал необходимые условия для проявления творчества, инициативы, возрождает чувство хозяина, помогает решительно избавляться от иждивенчества.

Благодаря предприимчивости многих руководителей, развитию прямых хозяйственных связей, заинтересованности в конечном результате труда в экономике города наметился перелом к лучшему. За восемь месяцев нынешнего года предприятиями и организациями всех форм собственности произведено товаров народного потребления на 21,7 процента больше, чем за тот же период прошлого года. Почти на треть больше выпущено непродоволь-

ственных товаров.

Вместе с тем, отмечалось на сессии, далеко не на всех предприятиях Ангрена научились работать в режиме рыночных отношений. Об этом свидетельствует тот факт, что в 13 трудовых коллективах допущено снижение темпов производства продукции.

Депутаты считают одной из важнейших задач, стоящих перед городской администрацией, руководителями промышленных предприятий, реализацию программы мер, предложенных Президентом нашего государства на сессии Верховного Совета.

Особое внимание на сессии в Ангрене было уделено вопросу подготовки квалифицированных кадров, способных работать в новых условиях. В городе уже немало сделано для этого. Во всех школах введено углубленное изучение предметов, открыты два лицея, во многих учебных заведениях начали действовать факультативы, где ведется подготовка менеджеров, экономистов, бухгалтеров. Труд педагогов-новаторов и отличников учебы ныне стимулируют, он по достоинству оценивается как главой городской администрации, так и руководителями трудовых коллективов Ангрена. Но депутаты считают, что в городе сделаны только первые шаги по созданию стройной системы подготовки кадров, соответствующих требованиям дня. Были высказаны конкретные предложения и замечания, направленные на совершенствование процессов

профессионального обучения и переподготовки кадров.

На сессии был одобрен проект соглашения об экономическом, научно-техническом, культурном сотрудничестве и укреплении дружеских связей между городом Чкаловском Республики Таджикистан и Ангреном. Это, по мнению депутатов, является конкретным шагом по развитию прямых хозяйственных связей, создает хорошие условия для взаимовыгодного товарообмена, укрепления сотрудничества двух государств.

Депутаты поддержали программу Президента нашей республики «О приоритетах экономической политики Узбекистана» и наметили конкретные меры по ее реализации.

На сессии Ангренского городского Совета народных депутатов выступил заместитель министра высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан И. Ю. Турсунов.

\* \* \*

Собрания активов прошли также в Янгиюле, Ахангаране, Янгибаде, в Ахангаранском, Бостанлыкском, Зангиатинском, Букинском, Уртачирчикском районах, в Паркентском районе состоялась сессия районного Совета народных депутатов.

В их работе приняли участие:

в Янгиюле — зам. хокима области А. А. Рахимбаев и ответственный работник Министерства сельского хозяйства республики Т. Г. Арипов; в Ахангаране — первый заместитель хокима области А. С. Ибабеков;

в Янгибаде — председатель Комитета по драгоценным металлам Республики Узбекистан Ш. Наджимов; в Ахангаранском районе — ответственный работник аппарата Президента М. Каюмов.

## Белоснежные караваны

[Окончание.  
Начало на 1-й стр.]

В тот день на хлопкозаводе «Дальварзин» звучали карнаи и сурнай, у всех собравшихся было приподнятое настроение.

На празднике урожая выступил хоким района М. Расулов, тепло поздравивший бекабадских земледельцев с началом страды. Немало добрых слов сказал и директор совхоза «Дальварзин» М. Султанкулов.

— Наши дехкане, как и в прежние годы, трудились с большим подъемом, — сказал он. — Большое им за это спасибо. Сейчас можно с полной уверенностью заявить, что пятилетний рубеж будет взят. Но для этого нужно хорошо потрудиться всем — от директора до сторожа. Главная задача дня — убраться до последней коробочки до наступления ненастья весь выращенный урожай. 70 процентов сырца будет убрано с помощью техники. Все хлопкоуборочные машины стоят на линейке готовности.

— Наше отделение сдаст государству 1.200 тонн хлопка-сырца, — сказал управляющий отделением колхоза имени Мавлянова С. Джураев. — Такой урожай на полях есть, и дожидается он только того, чтобы его быстро и оперативно убрали. На плечи машин у нас придется 80 процентов сбора. На днях начнем дефолиацию с тем, чтобы завершить ее до 25 сентября.

Опытом работы по выращиванию хлопчатника в труднейших условиях нынешнего года поделились представители колхозов имени Ойбека и «Новбахор».

Директор хлопкозавода «Дальварзин» А. Вахабов в свою очередь рассказал о том, как переработчики подготовились к сезону. Он заверил хлопкоробов, что не пропадет ни единого грамма с таким трудом выращенного урожая.

После того как у ворот хлопкозавода была перерезана ленточка, прибывшие тележки направились в глубь завода.

В тот же день торжественная приемка первых тонн хлопка-сырца нового урожая состоялась и на хлопкозаводе «Бекабад».

Итак, в столичной области взяла старт страда-93, венчающая нелегкий для дехкана сельскохозяйственный год. Волнующим событием стало прибытие тележек с первыми тоннами «белого золота» на хлопкозаводы Букинского, Пскентского и Аккурганского районов. Все понимают: от того, как поработают в напряженные дни уборочной производители хлопка-сырца и его переработчики, во многом будет зависеть благополучие и достаток населения столичной области в будущем году.

Сейчас на перерабатывающие предприятия начал поступать семенной сырец ручного сбора. А машинный? Экспресс-интервью дал корреспондентам «Тошкент хакикати» и «Ташкентской правды» исполняющий обязанности председателя облагопромсоюза Рахим Нурматович Нурматов.

— С пятнадцатого сентября во всех хлопководческих хозяйствах началась выборочная дефолиация хлопчатника. Этот важный агротехнический прием будет произведен на площади 150 тысяч гектаров с помощью хлората магния. При требуемом количестве 2.100 тонн дефолианта фактически имеем 2.400 тонн. В работе примут участие 685 агрегатов ОВХ. Предполагаемая нагрузка на каждый — 145 гектаров за сезон. Предположительно до 28 сентября будет закончен первый тур. И с первого октября начнем выборочную машинную уборку.

Н. РИХСИЕВ.

# За чистый воздух, прозрачную воду и плодородную землю!



## ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

Страница Ташкентского областного комитета по охране природы  
№ 30

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ОБ УСИЛЕНИИ ОХРАНЫ ЦЕННЫХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ И УПОРЯДОЧЕНИИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

В целях усиления охраны и сохранения уникального генофонда ценных и исчезающих видов растений и животных, упорядочения ввоза и вывоза за пределы республики дикорастущих видов лекарственных, пищевых и декоративных растений, продуктов жизнедеятельности диких животных, сохранения их популяции и численности Верховный Совет Республики Узбекистан постановляет:

1. Запретить всем предприятиям и организациям независимо от форм собственности, рода хозяйственной деятельности и ведомственной принадлежности, а также частным лицам отлов (отстрел), содержание в неволе и вывоз за пределы республики ценных и исчезающих видов диких животных (в том числе ядовитых и рыб), получение от них ядов и их реализацию, заготовку дикорастущих видов лекарственных, пищевых и декоративных растений без соответствующих разрешений.

2. Установить, что: изъятие в любой форме из природы растений и животных, занесенных в Красную книгу, производится только в исключительных случаях на основании разрешений, выдаваемых Кабинетом Министров Республики Узбекистан по представлению Государственного комитета Республики Узбекистан по охране природы и заключению Академии наук Республики Узбекистан;

добыча охотничье-промысловых видов животных (в том числе ядовитых и рыб), продуктов их жизнедеятельности, заготовка дикорастущих лекарственных, пищевых и декоративных растений производится по лицензиям, выдаваемым Государственным комитетом Республики Узбекистан по охране природы на основании заключений Академии наук Республики Узбекистан;

ввоз и вывоз за пределы республики дикорастущих видов лекарственных, пищевых и декоративных растений, диких животных (в том числе ядовитых и рыб), занесенных в Красную книгу, продуктов их жизнедеятельности, коллекций, гербариев и трофеев разрешается по лицензиям, выдаваемым Министерством внешних экономических связей Республики Узбекистан на основании заключений Государственного комитета Республики Узбекистан по охране природы и Академии наук Республики Узбекистан.

3. Кабинету Министров Республики Узбекистан в двухмесячный срок утвердить: порядок содержания в неволе диких животных (в том числе ядовитых) с целью их разведения и получения продуктов их жизнедеятельности; размеры платежей, порядок их взимания и зачисления в бюджет за отлов (отстрел), сбор, реализацию и вывоз за пределы республики диких животных и растений, занесенных в Красную книгу, а также порядок выдачи разрешений на заготовку дикорастущих лекарственных, пищевых и декоративных растений.

4. Государственному комитету по охране природы, Прокуратуре, Министерству внутренних дел и Государственному таможенному комитету Республики Узбекистан обеспечить должный контроль за использованием природных ресурсов растительного и животного мира, соблюдением правил их ввоза и вывоза за пределы республики.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Кабинет Министров Республики Узбекистан.

Председатель  
Верховного Совета  
Республики Узбекистан  
Ш. ЮЛДАШЕВ.

г. Ташкент,  
3 сентября 1993 г.

### ● Экологический дневник ● Виновен—плати

Недавно за нарушение правил охраны окружающей среды оштрафованы руководители ряда предприятий. Директору комбината общественного питания Узбекского металлургического завода Р. Марупову пришлось уплатить 15 тыс. руб., директору треста общественного питания Х. Бойматову — 20 тыс., директору хлебозавода Д. Джураеву — 7.500 руб., управляющему «Узбекметаллургстрой» И. Бобононову — 7.500 руб., главному инженеру автотранспортного предприятия Бекабада З. Волтабаеву — 11 тыс. руб. Оштрафован также водитель автогаража «Сарбон» И. Исаев — на 7.500 руб.

Серьезные экологические

нарушения вскрыты на Дальварзинском ремонтно-механическом заводе. Здесь не работает очистное сооружение, допускаются утечки воды, загрязняется почва. Руководители завода оштрафованы. За выбросы вредных веществ в атмосферу на Дальварзинском хлопкозаводе и другие нарушения главный инженер Т. Бойкузиев оштрафован на 20 тыс. руб. На главного инженера колхоза «Дехнообод» К. Умиразкова за невыполнение предписаний по охране природы наложен штраф — 20 тыс. рублей.

И. РАХМАТОВ,  
председатель Бекабадского  
регионального комитета по  
охране природы.

## НЕТ НИЧЕГО ВАЖНЕЕ ЗДОРОВЬЯ

ОБ ЭТОМ НАПОМИЛО  
ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОЛЛЕГИИ  
ТАШОБЛКОМПРИРОДЫ  
В АХАНГАРАНЕ

Ахангаран сегодня находится в зоне опасного накопления вредных веществ. Посмотрите, сколько вредных загрязнений выбросили заводы за последние годы: 1989 г. — 32 тыс. тонн, 1990 г. — 37 тыс. тонн, 1991 г. — 30

тыс. тонн, 1992 г. — 25 тыс. тонн. А ведь за этими цифрами — здоровье людское и здоровье природы.

Мудрость природы проявляется в том, что она может сама бороться с болезнями и способна сама лечить себя. И все же эта способность не всецело. Так вот, ахангаранская природа может осилить лишь 15 тыс. тонн вредных выбросов в год. Этой способностью и определен максимум выбросов, который разрешен ахангаранским предприятиям. Так и запомним: общий ПДВ наших заводов — 15 тыс. тонн. Теперь вернемся к первому абзацу и увидим, что наши предприятия выбрасывают ежегодно в среднем более 30 тыс. тонн! Двойное превышение!

Губительные выбросы можно наблюдать невооруженным глазом. Посмотрите на заводские трубы, и вы найдете главного виновника — ПО «Ахангаранцемент». На него приходится 86 процентов от общей массы загрязнений. Значит, если навести там порядок, город вздохнет свободно.

Как же обстоят дела? Работы по снижению выбросов на цемзаводе начаты, в 1991 году и рассчитаны на 5 лет. В основном речь идет о замене фильтров на трубах — от этого ожидается существенное сокращение выбросов. Уже сегодня трубы дымят меньше. Хотя на глаз это незаметно, но лабораторные измерения показывают тридцатипроцентное снижение. Ведутся работы по реконструкции и на других загрязняющих точках. И сегодня генеральный директор объединения А. Федоров уже поговаривает (хотя и осторожно), что, возможно, в 1995 году выбросы будут снижены до 12 тыс. тонн, в год, т. е. до ПДВ «Ахангаранцемента».

Снижения ожидаются и на других предприятиях.

Но не останутся ли эти обещания на газетном листе? Решат ли объединение «Ахангаранцемент» и другие предприятия этот вопрос? Где гарантии?

Есть они!

Вот уже четыре года работает в городе региональный комитет по охране природы. Комитет уверенно набирает силы; пользуется поддержкой хокимията и общественности. Сделано много по очистке атмосферы, по наведению порядка на территориях предприятий и приго-

[Окончание на 4-й стр.]



В горных лесных урочищах ежегодно производится заготовка лесной продукции — яблон-дичков, шиповника, лекарственных растений. На участке обхода № 2 Чимганского лесничества, где лесником Агабек Абдурасулов, уже заготовлено 3 тонны лекарственных растений 7 видов, 25 тонн сена луговых трав.

На снимке: лесники Агабек Абдурасулов и Уралбек Хусанбеков проверяют экологическое состояние лекарственных растений.

Текст и фото И. ПОРТНОВА.

## НОВАЯ СТРУКТУРА— НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

### ТАШОБЛКОМПРИРОДЫ ПОДВОДИТ ПЕРВЫЕ ИТОГИ

На заседании коллегии и актива Ташоблкомприроды подведены итоги работы и определены задачи, которые предстоит решить до конца года.

В своем докладе первый заместитель председателя областного комитета И. С. Кульбацкий отметил, что в соответствии с экономическими требованиями структура органов охраны природы претерпела изменения. Вместо 22 городских и районных образовано 6 региональных и 4 территориальных комитета по охране природы.

Анализируя работу органов охраны природы, докладчик начал с цифр и фактов. Об-

следовано 1.311 объектов, оказывающих неблагоприятное влияние на природную среду. За нарушения законодательства оштрафовано 393 должностных лица на 1.054,2 тыс. рублей. Предъявлено исков на 399,7 тыс. рублей. За нарушения закона приостановлено 46 различных объектов, в том числе на Алмалыкском горнометаллургическом комбинате, в Бостанлыкском районе — на заводе железобетонных изделий. Запрещена эксплуатация карьеров Зангиатинского управления автодорог. В ходе операции «Чистый воздух» проверено 80 автопредприятий и 22 заправочные станции.

На природоохранные мероприятия в первом полугодии

израсходовано 792,1 млн. рублей. В ПО «Ахангаранцемент» введен в действие электрофильтр, что позволило снизить выбросы цементной пыли. На Узбекском комбинате тугоплавких и жаропрочных металлов пущена установка улавливания аммиака, и его выбросы снизились. На «Узбекхиммаше» смонтирована дробильная камера, что также позволило уменьшить выбросы пыли. В ЧПО «Электрохимпром» снижены выбросы паров серной кислоты. На Алмалыкском заводе бытовой химии, в ПО «Узбекрезинотехника», на Бекабадском УМЗ и Янгиульском мебельном

[Окончание на 5-й стр.]

## • Комментарий к новым законам •

# Условия — самые благоприятные

Принятие законов по охране окружающей среды свидетельствует, что наступил новый этап оздоровления воды, почвы, воздуха.

Главная цель Закона «Об охране природы» — сохранение экологического равновесия, рациональное природопользование в интересах эффективного и устойчивого социально-экономического развития республики. И если Кабинет Министров республики призван проводить единую природоохранную политику, утверждать границы районов особого природопользования, режимы охраны природы и хозяйственной деятельности, то к приоритетным задачам местных органов власти относятся определение основных направлений охраны природы на своей территории, утверждение региональных экологических программ, их материально-техническое обеспечение и контроль за выполнением.

Очень важно, что в Законе «Об охране природы» значительное внимание уделено экономическим мерам. В частности, предусматривается взимание платы за пользование природными ресурсами и загрязнение окружающей среды (включая размещение отходов), а также за другие виды вредного воздействия на нее. Взыскиваются денежные компенсации за ущерб или уничтожение уникальных природных объектов. Предусмотрены поощрительные надбавки за экологически чистую продукцию.

Своеобразным дополнением к этому закону стал Закон Республики Узбекистан «Об особо охраняемых природных территориях». Прежде всего он определяет общие основы охраны уникальных и ценных с экологической, экономической, научной, культурной, санитарно-оздоровительной, эстетической точек зрения природных комплексов. С

принятием закона охраняются не только государственные заповедники и национальные природные парки, но и гораздо меньшие по размерам территории, а также отдельные природные объекты.

Заканчивает цикл экологических законов Закон «О воде и водопользовании». Он обеспечивает рациональное использование вод для нужд населения и народного хозяйства, охрану их от загрязнения, засоления и истощения, улучшение состояния водных объектов, а также охрану прав предприятий, дехканских хозяйств и граждан в использовании воды.

Принятие экологических законов — важное, но не единственное звено в улучшении экологической обстановки. Главное — выполнение этих законов на практике, причем на всех государственных уровнях.

Многое делается по охране природных объектов в Таш-

кентской, Самаркандской областях и в Ферганской долине. Благодаря действию специальных законов условия для развития растительного и животного мира на территории Угам-Чаткальского национального парка. Взятые на учет и находятся под наблюдением наиболее крупные родники. В связи с газификацией горной территории уменьшилась вырубка лесов и кустарников. Археологами начаты исследовательские работы на Кульбулакской палеолитической стоянке в долине р. Ахангаран. После открытия филиала Академии наук Узбекистана в Самарканде в этом регионе усилилось внимание к проблемам охраны природы и ее уникальных объектов.

**Б. БАХРИТДИНОВ,**  
зав. лабораторией охраны окружающей среды отдела географии АН Узбекистана.

**Э. ЧЕМБАРИСОВ,**  
зав. лабораторией гидрохимии и охраны водных ресурсов Института водных проблем АН Узбекистана.

# НЕТ НИЧЕГО ВАЖНЕЕ ЗДОРОВЬЯ

[Окончание.  
Начало на 3-й стр.]

рода, по рекультивации земель, по охране водных запасов. Но, пожалуй, основным достижением комитета является не столько сама природоохранная работа, сколько — это отмечалось на выездной коллегии Ташоблкомприроды — поворот в психологии руководителей и рядовых людей, их отношение к природе.

Совершить такой поворот оказалось совсем не просто. Не обошлось без «крови». Комитет принимал порой жесткие меры к нарушителям. Однако обид не было: все видели, что речь идет об исключительно важном деле. Добрые семена дали всходы: люди поняли возможности экологической службы, повернулись к ней лицом и сегодня действуют сообща с ней. Для комитета создается материальная база, организуется лаборатория. И все безвозмездно — силами города, предприятий. Экологи набирают силу.

А ведь начинали с нуля. Ни специалистов, ни рабочих мест. Мурод Шаметов, назначенный на должность председателя комитета, сумел собрать вокруг себя людей неравнодушных. К сожалению, слово «энтузиаст» за последние годы несколько обесценилось. А вот экологам Ахангарана оно очень подходит. Шаметов сам человек энергичный, деятельный. Подстать ему влюбленный в свое дело Бахромижон Мадрахимов и неутомимая Татьяна Хатыбова. И на предприятиях работают деятельные помощники. Ежедневно, ступень за ступенью, настойчиво проводят в жизнь природоохранные мероприятия Айше Амирова в ПО «Ахангаранцемент», Лидия Семенова на пластмассовом, Галина Бахтеева на «Сантехлите», Маргарита Лысенко на «Ахангаранжелезобетоне».

Ахангаранцы, конечно же, обратили внимание на изменения во внешнем виде промзоны. С этого года под настойчивым давлением экологов проводится очистка заводских земель от отходов и мусора. Приводятся в порядок земли, которые по 20 — 30 лет служили местом свалки. Вывозятся с глаз долой горы отходов, выравниваются огромные площади изуродованных земель, они засаживаются деревьями, зеленью, возвращаются в дехканские хозяйства.

Да, Ахангаранский региональный комитет по охране природы работает. И хотя у комитета нет своих машин и механизмов, да и много других проблем, но есть люди, которые смогли мобилизовать на благое дело тысячи рабочих рук, трезвых умов и добрых душ ахангаранцев — поднять их на спасение родной земли.

Природоохранная работа разворачивается. Началась она в трудное время. Но как сказал кто-то на выездном заседании коллегии Ташоблкомприроды: «Это надо делать, если даже придется голодать».

**М. РАХИМОВ,**  
спец. корр. газеты «Охангарон ишчиси».

**Ч. ИВАНОВА.**

## Вести из районов

# СОВМЕСТНЫМИ УСИЛИЯМИ

В Юкоричирчикском районе установился тесный контакт между экологами и государственными контролерами. По плану совместной работы они провели совместные проверки природоохранной работы и экологического воспитания в колхозах «Йикота» и «Узбекистан», в СПТУ-9, а также на Джумабазарском и Юкоричирчикском лубозаводах.

При этом были вскрыты серьезные нарушения в транспортировке и использовании минеральных удобрений. Не ведется учет, какому звену, для какой сельхозкультуры, на какую площадь и сколько отпущено удобрений.

На животноводческих фермах колхоза «Йикота» отходы удаляются несвоевременно, требуется срочный ремонт жижекборника. Составлен акт с конкретными предписаниями о природоохранной работе. Оштрафованы виновные в загрязнении окружающей среды.

Подведены итоги проверки СПТУ-9. Здесь выявлены факты хищений строительных материалов и средств на кормление учащихся. В учебном заведении нет никакой работы по экологическому воспитанию учащихся. Было отмечено, что малое предприятие по изготовлению шлакоблоков при СПТУ-9 приступило к работе, не получив разрешения экологов. Деятельность предприятия приостановлена.

В текущем году по предложениям комитета была остановлена деятельность 54 предприятий за игнорирование Закона об охране природы. В их числе МП «Чинар», «Пояс», «Азлита», «Бунедкор».

Основные загрязнители природной среды района — Джумабазарский и Юкоричирчикский лубозаводы. Материалы их проверки рассмотрены на заседании коллегии Ташоблкомприроды. Серьезной поддержкой в решении экологических проблем стала инициатива экологов, хохима Т. Х. Холтаева и госконтроля, которые провели сессию, обсудившую состояние охраны окружающей среды и меры по ее улучшению в Юкоричирчикском районе. Актив района, в том числе экологи, добивается реализации принятых решений.

**А. ТУРСУНХОДЖАЕВ,**  
председатель территориального комитета по охране природы.



## В ТАШКЕНТСКОМ ЗООПАРКЕ

«Осенью в дождливый серый день проскакал по городу олень...», «Желтый кенар, желтый кенар, у него прекрасный тенор...» — каких только стихов и песен не сложили люди про своих меньших братьев. Можно вспомнить песенку и про розового слона, и про обезьянку, про пингвинов и жирафа...

Где же, как не в зоопарке, можно увидеть этих чудесных представителей фауны планеты!

Фото В. ХАРИТОНОВА.

# Разработки: одна за другой

В Бостанлыкском районе, где расположено много здравниц, особое значение придается чистоте водных ресурсов. Проектируются биопруды для доочистки сточных вод поселка Чарвак. А в зоне отдыха концерна «Шарк» Институт микробиологии АН республики занят разведением водорослей, которые также помогут повысить эффект очистных сооружений. Этот же институт проводит в Юкоричирчикском районе испытания биологического объекта «Пичинум» для улавливания отходов на комбинате по переработке мясных продуктов.

Важно отметить, что контакты предприятий с научными учреждениями становятся все крепче. Юкоричирчикским лубозаводом приглашены ученые-специалисты из Института ботаники Академии наук республики. Цель — очистка производственных стоков. Работники лаборатории водных культур, которой руководит С. Калдыбекова, внимательно исследовали территорию, совместно с администрацией завода и экологами определили участки, загрязненные биогенными элементами, где будут применяться для очистки водоросли. Работы начнутся на заводе по переработке кенафа. Это первые шаги по выполнению решений коллегии Ташоблкомприроды, еще летом обсуждавшей положение с природоохранной деятельностью на лубозаводах. Если опыты окажутся положительными, будут заключены дого-

воры об использовании водных растений для очистки сточных вод других лубозаводов.

На территории животноводческих комплексов в совхозе-промпункте «Галлякдук» НПХЦ «Экология водного хозяйства» ведет определение качества подземных вод. Это позволяет более эффективно выполнять природоохранные мероприятия.

## Ученые — производству

Проводятся научные разработки по сокращению вредных выбросов в атмосферу. НИПТИ «Атмосфера» в концерне «Узстройматериалы» ПО «Ахангаранцемент» до марта 1995 года разрабатывает и внедряет технологию понижения газовых выбросов на работающих печах. Институт химии Академии наук республики (НИК «Химэкс») в этом же концерне поставит опытно-промышленную установку по обезвреживанию газовых выбросов.

Ряд разработок по улучшению состояния окружающей среды запланировано выполнить в Ангрене. На арендном керамическом комбинате «Узэкотех» будет осуществлен комплекс работ, обеспечивающих эксплуатацию и разви-

тие предприятия с учетом новейших достижений науки. Многие предполагается сделать на Ангренской и Новоангренской ГРЭС силами «Атмосферы». В частности, будет сделан анализ возможностей резкого сокращения вредных выбросов, разработаны нормативы ПДВ.

Ученые помогут природопользователям в решении проблем размещения отходов и рекультивации земель.

Во имя радиационной безопасности заключили ангренцы договор с НИИ «Кизилтепагеология» об оценке пылерационного фактора в производственных помещениях ГРЭС. А НИИ онкологии и радиологии (Ташкент) производит инвентаризацию источников канцерогенных выбросов ГРЭС, что поможет добиться их снижения.

К выполнению научных разработок привлекаются ученые из других регионов СНГ. Комплексно-инженерный центр АН Украины произведет модернизацию машины газовой резки МААЗ и режима сжигания топлива на Узбекском металлургическом заводе. НПО «Промавтоматика» г. Пятигорска разработает программно-технический комплекс управления печами на этом же предприятии. Институт стромакологии (г. Новосибирск) для Бекабадского цементного комбината разрабатывает новые виды рукавных фильтров.

**Ч. ИВАНОВА.**

## Улыбка художника



Рис. Ильхома Азимова.



Рис. Александра Комарова.



Рис. Гали Миркасима.

## Рейды.

## Кто отступает от правил?

Специальная группа по проверке санитарного состояния территорий, созданная в Янгиюльском региональном комитете охраны природы из руководителей комитета, а также зам. главного врача СЭС А. Мамбетова и сотрудника районной газеты К. Жумакулова, провела рейд по проверке санитарного состояния в 10 кишлачных Советах. В рейде участвовали председатели Советов.

При этом вскрыт ряд существенных недостатков. На территории кишлачного Совета, возглавляемого Э. Саидиевым, не убраны свалки — во второй бригаде и у санатория. Жители Д. Шарипов и

К. Джуманов очень близко построили от канала туалеты; и идет загрязнение водоема. От них потребовали перенести туалеты и установить их в соответствии с природоохранными требованиями.

В кишлачном Совете «Нияз-баш» (председатель т. Саидкасимов) проведен субботник по очистке территории. И тем не менее выявлены нарушения на территории 20-й бригады и по ул. Заргалдок. Навозные стоки текут в арык. Дано 10 дней для устранения недостатков.

Проверка территории кишлака Халкабад (И. Ахмедов) показала, что на участке «Победа» в колхозе им. Бо-

бура образовались стихийные свалки отходов. В кишлачном Совете «Эски ковунчи» (А. Ганиев) обнаружены свалки мусора. На территории кишлачного Совета «Шуралисай» (К. Ахмаджонов) и в колхозе им. Х. Турсункулова уборка мусора даже не начата. В махаллах Новбахорского кишлачного Совета (А. Назаралиев) арыки не очищены. Около бани и правления колхоза — кучи мусора. На ферме колхоза «Тинчлик» и на территории кишлачного Совета им. У. Мусаева (Э. Мирзаахмедов) не убран навоз. В кишлачном Совете «Бозсув» (М. Яхшибоев) около птицефабрики образовались стихийные свалки.

Такая же картина в кишлачном Совете «Кушегач» (М. Тожибоев).

Результаты рейда обсуждены на собрании хокимията. Хоким Янгиюльского района Абдугани Юсупов строго предупредил председателей кишлачных Советов и установил сроки устранения выявленных недостатков.

Сейчас мы готовимся к рейду по проверке санитарного состояния города Янгиюля.

**В. МАХМУДОВ,**  
председатель Янгиюльского регионального комитета по охране природы.

НОВАЯ СТРУКТУРА—  
НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

[Окончание.  
Начало на 3-й стр.]

комбинате также введены в действие сооружения для очистки. В целом же по области снижены выбросы вредных веществ в атмосферу на 5 тысяч тонн, сбросы сточных вод — на 12 тысяч куб. м, произведена рекультивация земель на площади 15 га, на 60 га высажены леса, на 100 га — плодовые деревья.

Активизировалась работа по нормированию выбросов вредных веществ в атмосферу и сбросов в открытые водоемы. Улучшилась работа по внедрению платы за сверхнормативные сбросы и выбросы, размещение отходов. На счет фонда охраны природы уже поступило около 30 млн. рублей. Образован совет фонда охраны природы, в составе которого руководители предприятий, научные работники, специалисты комитета, Совет разработал и согласовал с областным хокимиятом мероприятия, которые будут финансироваться за счет фонда охраны природы.

Продолжается практика проведения выездных заседаний комитета в городах и районах. В ходе подготовки заседания в Бостанлыкском районе почти все предприятия привели в порядок свои территории, отремонтировали пылегазоочистное оборудование, заключили договоры на разработку томов ПДВ, а объекты культурно-оздоровительного комплекса получили разрешение на специальное водопользование. При подготовке к заседанию в Ахангаране предприятия очистили промышленную территорию от отходов производства, благоустроили и озеленили ее.

Анализируя итоги, И. С. Кульбацкий обратил внимание на резервы устранения недостатков. Высоким остается уровень загрязнения атмосферы в Алмалыке, Ангрене, Ахангаране, Чирчике и в реках Чирчик, Сырдарья, Калган-Чирчик. Особое вни-

мание нужно уделить контролю за сбором, хранением и утилизацией промышленных и бытовых отходов, внедрению платы за сверхнормативные сбросы и выбросы.

Заместитель председателя комитета рассказал, что в свое время Комитетом по науке и экологии Верховного Совета республики было отмечено, что в ПО «Узбекуголь» имеются факты смешивания породы с углем, а затем реализации обедненного угля населению и электростанциям. Факты подтвердились. Руководители объединения «Узбекуголь» предупреждены о недопустимости повторения этого. Комитет обратил внимание на необходимость разработать паспорта для регионов. Сейчас такая работа ведется.

Большие трудности испытывают территориальные комитеты из-за отсутствия методики подсчета ущерба от загрязнения подземных вод. Областной комитет надеется, что Госкомприроды, наконец, разработает такой документ. Пора также скоординировать работу служб Гидромета и комитетов охраны природы на местах. В последнее время усложнилась работа госинспекторов по охране растительного и животного мира, но вопрос о выдаче им табельного оружия до сих пор не решен. По-прежнему стоят на повестке дня вопросы оснащения оборудованием и контрольно-диагностическими приборами лабораторий, нужен автотранспорт, который позволит повысить эффективность работы экологов. Необходимо также наладить тесный контакт с местными органами: СЭС, ГАИ, Гидрометом, санитарной милицией, составив координационные планы.

В обсуждении доклада приняли участие работники областного и территориальных комитетов по охране природы. Начальник Госинспекции Ташоблкомприроды Т. Т. Тураев говорил о том, что при внедрении биометода развития и выращивания сельхозкультур и

выработки биогумуса сталкиваешься с инертностью отдельных руководителей хозяйства и даже хокимиятов районов. В то же время согласованные действия в охране земель дали хорошие результаты в Бостанлыкском, Ангренском, Букинском, Юкоричирчикском, Бекабадском и Янгиюльском районах. Коренным образом нужно перестроить эту работу в Ахангаранском, Ташкентском комитетах.

Важные вопросы затронул председатель Бекабадского регионального комитета И. И. Рахматов. Много сил прилагается для проведения операции «Чистый воздух», анализа работы автотранспорта, замеров токсичности выхлопных газов. Но МВД взяло на себя выдачу талонов токсичности и взимает при этом 200 рублей за талон. Эта прерогатива должна быть у экологов. И еще. В штате Бекабадской СЭС 2—3 сотрудника занимаются охраной природы. Лучше, чтобы их с фондом зарплаты передали в штат регионального комитета.

Главный специалист Ташоблкомприроды А. Ф. Пшеничнов отметил, что и сами предприятия стали глубже вникать в вопросы нормирования вредных выбросов и сбросов. В Ангрене и Бекабаде особое внимание уделяется учету источников выбросов. В Куйичирчикском и Юкоричирчикском районах отдельные колхозы и совхозы провели инвентаризацию, разработали тома ПДВ. За полгода выбросы вредных веществ снизились на 120 тысяч тонн. Однако в работе по нормированию есть и существенные недостатки, особенно в Букинском, Ташкентском и Зангитинском районах. КЗУ-3 и птицефабрика «Узбекистан», например, тома ПДВ не могут разработать уже в течение 2—3 лет. То же самое на кирпичном заводе Пскентского района. Известны факты, когда затягивают рассмотрение томов ПДВ и инвентаризацию и в самих комитетах.

Главный специалист Ташоблкомприроды Д. А. Ташматова говорила о необходимости

подробных консультаций при подготовке проектов к экспертизе.

Коллегия и актив обсудили также отчет Алмалыкского регионального комитета по охране природы. «Каждый понедельник в 9 утра собираемся в хокимияте, — поделился председатель комитета Ш. С. Шанасыров. — Подводим итоги сделанному и тому, что предстоит сделать до конца недели. В среду в хокимияте Пскента принимаем трудящихся по вопросам природоохранной деятельности. В четверг с утра — такой же прием в Алмалыке. Опираемся на областную лабораторию Ташоблкомприроды, лабораторию Узгидромета. Организовали и свою лабораторию по наблюдению за атмосферой, водой и землей. Но из-за нехватки приборов пока делаем только анализы воды. Большие трудности испытываем из-за отсутствия транспорта для поездок по региону. Хотелось бы, чтобы решение хокимията Бекабада о бесплатном проезде экологов по территории региона было поддержано и другими хокимиятами области».

В решении коллегии Ташоблкомприроды определены задачи, которые предстоит решить экологам до конца года.

## Ч. ПЕРЕПЕЛИЦЫНА.



В ОКРЕСТНОСТЯХ ПАРКЕНТА.

Несколько слов  
о собакеДруг верный,  
надежный

Собака дает нам ощущение верности, надежности, о чем втайне мечтает каждый. Общение с ней развивает и удовлетворяет одну из самых важных психологических и нравственных потребностей человека — потребность в заботе о другом живом существе. Собака — наша защитница. Она откликается на настроение хозяина, сочувствует ему. А что может быть лучше, чем друг, который, сочувственно вглядев в глаза, выслушает и ни при каких обстоятельствах не станет ни упрекать, ни читать нотаций?

Одновременно человек обращается к собаке за защитой, целиком доверяясь ей. Содержание служебной собаки накладывает на владельца больше ответственности, чем, например, декоративной. Всякая крупная собака, особенно живущая в черте города, должна быть хорошо воспитана. В противном случае ее хозяин подвергается различным неприятностям, а окружающее оказывается в опасности. Но непросто воспитать собаку послушной, готовой в любой момент выполнить команду хозяина. Именно здесь неоценимую помощь окажут вам инструкторы-собаководы.

В столице существуют 3 специализированные школы собаководства, основанные Ташкентским обществом любителей собак (ТОЛС). Занятия с собаками проводят опытные инструкторы. Одна из таких школ находится на территории парка на массиве Ялангач (бывший Высоковольный). Каждое воскресенье много людей с собаками самых разных пород собирается на специальной площадке. Занятия проводятся инструкторами В. Г. Полежаевым, В. Я. Яшиным, В. С. Решетовым, А. В. Вергун, С. В. Нечелуренко. Идут дни — и непослушные и дерзкие собаки превращаются в хорошо дрессированных животных. Работа эта очень кропотливая, требующая выдержки и терпения. Но труд окупается сполна. Через 4—5 месяцев собаки сдают экзамены. Лучшим выдаются дипломы и медали.

И все же главное не в этом. На занятиях устанавливается тесный контакт животного и человека, желание выполнить любой приказ не только по голосу, но и по жесту, а порой и с первого взгляда.

Собаки проходят ОКД (общий курс дрессировки) и ЗКС (защитно-караульную службу). К сожалению, из-за финансовых трудностей инструкторы не имеют возможности приобрести комплекс снарядов, которые так необходимы в процессе дрессировки. Но не теряют надежды. Их ближайшая цель — освоение нового, неизвестного у нас в стране, но широко распространенного за рубежом спорта с применением собак — аджилити. Это усложненная полосу препятствий, которую хорошо обученная собака преодолевает за короткий промежуток времени. Хочется верить, что найдутся спонсоры, способные помочь этому начинанию.

Каждая дрессировка в парке собирает изрядное количество зрителей, и число занимающихся на площадке постоянно пополняется.

В заключение хочу сказать, что, заводя собаку, вы впоследствии ни на минуту не пожалеете об этом, ибо все трудности будут окуплены верностью и надежной защитой, и инструкторы с радостью помогут вам в этом.

Е. ШАМАЕВА.

## Операция «Чистый воздух»

# Отравители атмосферы

На первом этапе операции «Чистый воздух» проверено 80 автотранспортных предприятий, 22 автозаправочные станции и вместе с ГАИ на автомагистралях обследовано более 40 тыс. автомашин. Внимание было сосредоточено главным образом на густонаселенных городах области — Алмалыке, Ангрене, Бекабаде, Чирчике и Янгиюле, а также на курортных зонах — Бостанлыкском и Паркентском районах.

Для изучения экологического состояния государственных и частных машин было использовано 78 газоанализаторов и 9 дымомеров и организовано 15 стационарных и 3 передвижных поста наблюдения — гораздо больше, чем в прошлом году. Пробы нефтепродуктов изучались не в

передвижной, а в центральной лаборатории Узбекнефтегазинспекции, что повысило объективность оценок.

Операция показала, что выбросы автотранспорта в 1993 году снизятся на 40 тыс. т по сравнению с годом минувшим. «Вклад» машин в ухудшение атмосферы не везде одинаков. Если в Алмалыке он составляет 5,5 процента, в Ангрене — 20,5 процента, Ахангаране — 22,5 процента, то в промышленном Янгиюле почти 70 процентов всего загрязнения атмосферы падает на выбросы автотранспорта. При этом в Ангрене ежегодно снижаются выбросы автотранспорта на 1 тыс. т, а в Янгиюле они увеличились на 1,8 тыс. тонн.

В Букинском районе автотранспорт — основной источник загрязнения атмосферы

(95 процентов). В течение года экологи ничего для изменения положения не сделали. Результат — увеличение вредных выбросов на 2,5 тыс. т. «Чистый воздух» свидетельствует: у 19,5 процента автомобилей выбросы выше нормы. В прошлом году эта цифра составляла 21,6 процента. Таким образом из проверенных 25,5 тыс. машин 5,5 тыс. оказались экологически непригодными.

Все это послужило основанием, чтобы оштрафовать 231 должностное лицо и 7.335 водителей на 4 млн. 164 тыс. рублей.

По данным комитетов по охране природы и Госавтоинспекции, экологические нарушения обнаружены в основном на предприятиях Минсельхоза республики: 59 процентов из проверенных автомашин имеют превышение вредных выбросов, экологические меры на каждом предприятии неудовлетворительные. А на предприятиях Минздрава 62 процента из проверенных машин также отступают от норм. Экологические работы на 46 процентах автобаз оценены как неудовлетворительные. Особо плохо обстоят дела на автобазах Минводхоза, АТП госкорпорации «Узпромгражданстрой», в «Узавтодоре».

Теперь некоторые подробности: 39 процентов машин

Букинского РПП (Минсельхоз) отстает от правил экологии. На автобазе нет ни газоанализаторов, ни дымомеров. Территория замаслена, много мусора. Промышленно-ливневая канализация не отвечает требованиям стандарта, заполнена отработанным маслом. Автомойки нет, машины моют, где попало, загрязняя землю. Бесхозяйственно расходуется питьевая вода, дефицитная в районе: вентиляционные водопроводы не работают, вода непрерывно льется в коллектор.

На Келесском АТП одна четвертая часть автомашин выбрасывает вредные вещества выше нормы. На территории скопления промышленного мусора. Из-за отсутствия единой системы сбора и очистки стоков водосток засорен мазутом.

На ангренской автобазе № 7 корпорации «Узпромгражданстрой» нет экологического паспорта и разрешения на выброс. 25 процентов машин отравляют атмосферу. Эти недостатки были выявлены в операции «Чистый воздух-92». Руководители предприятия на коллегии Ташоблкомприроды назвали сроки для исправления недостатков. Однако не выполнили ни одно из обещаний. Результаты: ухудшение экологии.

Хочу подчеркнуть, что ру-

ководители многих автохозяйств, в особенности Минсельхоза, Минздрава и Минводхоза, до сих пор не приобрели газоанализаторы и дымомеры, а там, где аппаратура есть, ее не используют. Например, на Алмалыкском АТП в 34-м и 80-м автохозяйствах за полгода измерительные приборы были использованы всего 3—4 раза. В 16-й мехколонне Уртачирчикского района и 11-м автохозяйстве положение не лучше, а в хозяйственном автохозяйстве прибор испорчен, и никто не думает о его ремонте. В целом же из 200 крупных автобаз области только в 68 имеются газоанализаторы и в 11 — дымомеры. Почти половина автопредприятий не организовала контрольно-испытательных станций. Совсем нет таких станций на автопредприятиях Минсельхоза, Минздрава, Минбыта, Минкультуры и Минсвязи.

Сейчас проходит второй этап операции «Чистый воздух» (с 6 сентября по 10 октября). Надеюсь, что просчеты первого полугодия окажутся поучительными для руководителей, по вине которых идет жестокое отравление природы и человека.

**А. АЗИМОВ,**  
ведущий специалист,  
государственный инспектор  
Ташоблкомприроды.

Так мы назвали маленького зверька, которого нам привез из Сибири знакомый охотник. Это был бурундук. Бурундук — таежный житель, но мы знали, что он привыкает к неволе и дома чувствует себя ничуть не хуже, чем в лесной чащобе. Срочно нужно было выяснить, как его содержать, чем кормить. Бурундук был посажен в металлическую клетку с беличьим колесом. Внутри клетки соорудили домик и рядом сделали несколько перекладин из реек. Охотник нам посоветовал не закрывать клетку...

Несколько суток прошло относительно спокойно, если не считать, что однажды мы нашли в постели склад продовольствия. Здесь были и остатки печени, и два яблока, и несколько кусочков сахара. Ел Полосатик почти все, что и мы, но особенно любил фрукты, семечки, молоко, орехи. Там, где водятся бурундуки, существует даже специальный промысел — раскапывание нор для сбора кедровых орехов. Такие орехи всегда высшего качества. Бывали случаи, когда в норе находили до шести килограммов орехов.

Первые дни зверька не было видно, но его присутствие ощущалось постоянно. Молоко и фрукты, положенные в клетку, исчезали, одна книга и две газеты превратились в труху. Казалось, что нет такого места, куда бы он не залез. Он побывал в письменном столе, обследовал хозяйственную сумку, проверил этажерку и шифоньер. И почти везде остались недожденные продукты. Когда, наконец, зверек был водворен в клетку, все домашние облегченно вздохнули. Но Полосатик так начал метаться, что его опять пришлось выпустить.

Однако все неприятности были впереди. Однажды утром я не узнал свою квартиру. Создавалось такое впечатление, что пронесся ураган. Цветы в горшках были выворочены с корнем, на полу разбросана изгрызанная бумага, в портье зияла дыра. Сразу появилось желание сделать кому-нибудь «ценный подарок» — подарить Полосатика. Почему-то он даже перестал казаться красивым, этот зверек с неуемной энергией. Но с окончательным выводом я не спешил. Постепенно бурундук стал привыкать к клетке, и уже сам в нее заходил. Если ему просовывали в клетку кузнечика или жука, он ловко хватал его и, придерживая передними лапками, быстро расправлялся с добычей.

Его выпускали только вечером, когда все были дома.

И вот настало время, когда Полосатик стал привыкать к рукам. Обиды за его бывшие проделки улеглись. Его можно было погладить и даже взять на руки. Доверчивость Поло-



сатика, его подвижность и веселый нрав, красивый окрас шкурки с мягким мехом делали зверька привлекательным и милым, он оказался очень чистоплотным, и если ему не меняли коробочку с песком, то начинал нервничать.

Полосатик оценил беличье колесо и много времени проводил в нем в непрерывном движении, которое, очевидно, заменяло ему беготню и прыжки в родном лесу. По утрам он часто насистывал, свист его скорее был птичий, чем звериный. Какая-то скрытая грусть слышалась в его голосе. За несколько часов до дождя он издавал какие-то особенные звуки. Причем всегда в таком случае сидел на задних лапках, как суслик — «столбиком». Я не помню слу-

чая, чтобы он ошибся в прогнозе дождя.

Дело уже подходило к осени, и наш Полосатик спохватился, что надо запастись продуктами на зиму. Его энергии прибавилось. Когда он нес продукты, заполнил защечные мешочки, то мордочка раздалась в ширину и щеки походили на щеки человека, дующего изо всей силы в трубу. Если ему нужно было быстро освободиться от продуктов, то он начинал бить себя лапками по щекам. Приходилось часто перетряхивать запасы его продуктов, т. к. часть их начинала подгнивать, и запах был не из приятных. Зато мы с удовольствием слушали его насистывание и смотрели выступления в колесе. Теперь он прочно вошел в нашу семью.

Однажды, это было поздней осенью, наш Полосатик «умер». Он лежал, свернувшись клубком, спрятав мордочку в брюшке, перегнув свой длинный пушистый хвост через голову. Тело его стало твердое и холодное. Я понес его к соседу — ветеринарному врачу. Врач внимательно осмотрел животное и сказал, что все опасения напрасны: Полосатик впал в зимнюю спячку. На зиму бурундуки засыпают, но не так крепко как суслики и сурки. Они, как барсуки, просыпаются среди зимы и бодрствуют в зависимости от погоды. Животные, которые спят всю зиму, запасов не делают. В таком состоянии Полосатик пробыл пять суток. На шестой день я заметил, что молоко, налитое в блюдечко с вечера, исчезло... Больше наш любимец в спячку не впадал, а оставался активным.

К нам часто приходят друзья и любуются Полосатиком, а мы рассказываем, что когда-то хотели кому-нибудь из них подарить это удивительное животное.

**В. АНТОШКИН.**  
Рис. автора.

## Рыболову на заметку

# КАРАСЬ, КОТОРЫЙ МНЕ СНИТСЯ

Как правило, рыболовы наблюдательны. И чем чаще они бывают на водоемах, тем интереснее становится сам процесс ужения.

Много лет подряд мы уезжали весной на Сырдарью. В это время река полноводная. Места там дивные, богатые рыбой, особенно недалеко от устья канала Бозсу. Не сразу, но нашли мы очень удобное место. Утром и вечером, когда было тихо, мы ловили на реке, а днем, когда поднимался ветер, уходили в бывший песчаный карьер.

Попав впервые на карьер, мы обрадовались: «Вот где карасиное царство!» Но дядя Сергей, наш местный знакомец, ухмыльнулся: «Оно, конечно, карасей здесь много, но им тут сытно, на удочку не возьмет. Тут и сазан есть...»

Дядя Сергей оказался прав: за много дней ни одного карася не видели, хотя то, что он тут водится в изобилии, сомнений не было. Раз приехали пораньше обычного. Сижку я на мягкой травке, смотрю на поплавок. То красноперка, то белоглазка клюнет. И вдруг поплавок шевельнулся раз-другой, вроде случайно, вроде рыба там хвостом чуть леску задела. А потом как рванулся в глубину!

Мгновенье, я за удилице хватаюсь, автоматически делаю резкую, но короткую подсечку, потом чувствую, что на том конце удочки у меня что-то серьезное. Это «что-то» начинает метаться из стороны в сторону, да все норовит проскользнуть между травками, торчащими около берега. Я начинаю его выводить из зарослей прошлогодней растительности, а он упирается, удрать норовит.

Тут я соображаю, что снасть у меня слабовата для такой крупной рыбы. И начинаю звать Алима на помощь. Видно, в моем крике было

что-то уж очень беспокойное, он прибежал сразу.

Но пока он бежал, случилось вот что. Испытав на себе несколько «обрывов», когда крупная рыба рвала леску прямо с кончика удилицы, я на сей раз соблюдал все правила рыбацкого искусства — удилице держал под углом, чтобы кончик его хорошо пружинил. Не тянул к себе, давая рыбе «выходиться», но вместе с тем осторожно выводил ее. И вот она уже снизу, головой подтолкнула пучок травы и...

— Карась! — изумленно вскричал мой помощник. — Гляди-ка, карась!

— Лезь в воду! — шепчу я Алиму. — Скорее!

Но этот рыбак вместо того, чтобы ринуться навстречу моей драгоценной добыче, стал... расшнуровывать кеды.

В этот миг карась, вынырнув из-под пучка травы, замер.

Да и я не дал ему увернуться: леска, как струна, натянулась. Он стоял к нам боком, метрах в двух от берега, и хорошо виден был его круглый глаз, которым он косил в нашу сторону. Карась жадно глотал воздух. Голова у него была...

Помните этот анекдот: одному рыболову руки связали, чтобы не размахивал и не врал, каких он сазанов ловил. Так ведь извернулся: я, говорит, однажды такую рыбу поймал, что у нее вот такой глаз был! — и показывает два вместе сжатых кулака.

Но я-то не вру! Я по правде: у карася голова была куда больше одного кулака. И он этой своей круглой головкой вдруг как мотнет в сторону! Только я его и видел.

Но вот что интересно: карась мне этот уже который год снится. Я каждый раз отчетливо вижу его круглый глаз, и с каждым разом он все будто умнее и добрее кажется.

## ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ...

Большинство древнегреческих философов, поэтов, писателей достигли глубочайшей старости. Поэт и философ Ксенофан Колофонский прожил 100 лет, лирик Анакреон — 85 лет, поэт Пиндар — 80, трагик Софокл — 91, философ Демокрит — 100, философ Платон — 81. Благодаря правильному образу жизни все

они обладали до самой старости завидным здоровьем.

Самую долгую жизнь прожил англичанин Томас Кари. Согласно церковным книгам, он родился в Лондоне и прожил 207 лет.

В Непале существует инте-

ресный обряд: обручение девочек в возрасте 8—12 лет с деревом. Этот обряд связан с одним жестоким религиозным обычаем: несколько веков тому назад, когда умер муж, на костре сжигали его вдову. Для того чтобы обойти этот ужасный обычай, был придуман этот обряд. В случае смерти мужа вдову не сжигают, потому что она одновременно является женой дерева, которое растет и дает жизнь.

Когда преследуют самку кенгуру, она выбрасывает из своей сумки детеныша. Известно, для чего она это делает: чтобы легче было бежать или чтобы спасти детеныша. Однако точно известно, что мать всегда возвращается на место, где был выброшен кенгуренок, и он выходит ей навстречу из укрытия.

**КОММЕНТАРИЙ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ**

На протяжении многих лет потребности республики в зерне удовлетворялись главным образом за счет завоза его со стороны. Доля зерна собственного производства в общем объеме потребления составляла около 30 процентов.

За последнее время цены на зерно на мировом рынке заметно повысились, затруднилась поставка зерна потребителям. Несмотря на это, республика в целях недопущения сбоев в обеспечении населения хлебом вынуждена завозить зерно по импорту, расходуя на эти цели валюту, хлопковое волокно и другие ценные ресурсы.

В то же время собственные возможности для увеличения производства зерна используются далеко не полностью.

Опыт передовых хозяйств показывает, что на поливе можно получать по 50—60 центнеров пшеницы с гектара, однако во многих хозяйствах этот показатель не превышает 20 центнеров с гектара.

В этой связи в целях рационального использования потенциальных возможностей орошаемого земледелия, наиболее полного удовлетворения потребностей в зерне за счет увеличения его производства в республике Кабинет Министров принял предложение Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и Министерства сельского хозяйства о значительном расширении посевов зерновых на поливе. Под урожай 1994 года намечено посеять озимых зерновых колосовых культур разместить на площади не менее 1,5 млн. га, в том числе на орошаемых землях — 750 тыс. га.

Постановлением определены объемы производства и закупок зерна колосовых культур,

которые существенно превышают показатели текущего года, намечены меры по созданию необходимого семенного фонда.

Характерным является то, что расширение посевов зерна на поливе обеспечивается за счет дальнейшего сокращения посевов хлопчатника. Признано целесообразным, чтобы хлопчатник в 1994 году был размещен на площади в пределах 1500 тыс. га. При этом предусматривается рост урожайности хлопковых полей за счет интенсификации отрасли.

Поэтому важнейшей задачей Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и районов, сельскохозяйственных органов, руководителей и специалистов хозяйств становится организация высокоэффективного использования орошаемой пашни под зерновыми колосовыми культурами путем повсеместного применения повторных посевов кукурузы на силос, поздних овощей и картофеля, зернобобовых и других скороспелых культур и гарантированного получения на этой основе двух урожаев с каждого гектара.

Сельскохозяйственным органам республики поручено провести семинары с руководителями, специалистами и механизаторами колхозов и совхозов по интенсивным технологиям возделывания зерноколосовых на орошаемых землях. Установить строгий контроль за проведением всего комплекса агротехнических мероприятий, обеспечить внесение потребного количества минеральных и органических удобрений с целью получения каждым хозяйством и районом с орошаемого гектара не менее 40—45 центнеров зерна.

Одновременно с этим определены меры по дальнейшему увеличению производства

зерновых культур с целью максимального удовлетворения потребностей республики в зерне собственного производства.

С учетом важности намечаемых структурных изменений в сельскохозяйственном производстве, связанных с расширением посевов зерноколосовых культур, коренного пересмотра требует работа по селекции и семеноводству зерновых культур, создание собственных сортов зерновых для орошаемого земледелия. Предстоит существенно укрепить материально-техническую базу семеноводства.

Узбекской академии сельскохозяйственных наук поручено усилить работы по первичному семеноводству, обеспечить производство семян элиты и первой репродукции лучших районированных сортов пшеницы и ячменя для систематического сортообновления и расширения посевов колосовых на орошаемых землях.

«Узсельхозснабремонт» предложено завезти для уборки зерновых урожая 1994 года потребное количество зерноуборочных комбайнов, принять меры по обеспечению хозяйств необходимыми почвообрабатывающими, посевными, зерноочистительными и другими зерновыми машинами и механизмами, решить все вопросы, связанные с их ремонтом и обслуживанием.

Кабинетом Министров даны соответствующие поручения другим министерствам и ведомствам республики, деятельность которых связана с развитием зернового хозяйства.

Определенные правительством меры позволят в ближайшие годы значительно увеличить производство зерна в хозяйствах республики, уменьшить зависимость Узбекистана от завоза зерна из других государств.

**КОММЕНТАРИЙ К УКАЗУ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**«О ПОВЫШЕНИИ С 1 СЕНТЯБРЯ 1993 ГОДА РАЗМЕРОВ ОПЛАТЫ ТРУДА, ПЕНСИЙ И СТИПЕНДИЙ»**

Придавая исключительное важное значение вопросам социальной защиты населения, особенно лиц с низкими доходами, пенсионеров, студентов и учащихся, указом Президента Республики Узбекистан с 1 сентября 1993 года размеры минимальной заработной платы, пенсий и стипендий повышены в 1,2 раза.

С начала текущего года это пятое повышение. По сравнению с уровнем декабря 1992 года заработная плата, пенсии и стипендии возросли почти в 7 раз.

Минимальный уровень заработной платы на территории Республики Узбекистан с первого сентября текущего года устанавливается в размере 13.500 рублей в месяц, тогда как в Российской Федерации он составлял в августе месяца 7.740 руб., в Казахстане — 4.500 руб., в Беларуси — 9.000 руб., в Туркменистане — 9.600 руб., а в Таджикистане — 4.000 рублей.

С первого сентября т. г. среднемесячная заработная плата учителя, имеющего вторую квалификационную категорию, без учета надбавок и доплат, составит примерно 37.200 рублей, или возрастет на 6.200 рублей, учителя первой квалификационной категории соответственно 40.700 рублей и 6.800 рублей, а у врача первой квалификационной категории 44.400 и 7.400 рублей.

Следует подчеркнуть, что настоящим указом необлагаемый минимум дохода граждан устанавливается в размере 13.500 рублей в месяц. Во изменение пункта 6 Указа Президента Республики Узбекистан № 607 от 28 мая 1993 го-

да увеличивается до 6 процентов против действующих 5 процентов размер установленного налога на добавленную стоимость, оставляемый в распоряжении предприятий и организаций, который направляется на увеличение оплаты труда.

В 1,2 раза повышаются все виды пенсий, при этом минимальный размер трудовой пенсии устанавливается в сумме 14.625 рублей в месяц. В Российской Федерации он равен 14.620, в Казахстане — 4.500 руб., в Беларуси — 10.500 руб., в Туркменистане — 9.600 руб., в Таджикистане — 6.000 рублей. В среднем размер пенсий в Узбекистане возрастет на 3.620 рублей и составит 21.720 рублей в месяц.

Стипендии студентов вузов, учащихся техникумов и училищ также повышаются в 1,2 раза. В результате этого размеры стипендий в среднем составят: у студентов вузов — 10.910 рублей, учащихся техникумов и профтехучилищ — соответственно 8.480 и 7.100 рублей. При этом для них сохраняются 50-процентные скидки со стоимости обедов в студенческих столовых и буфетах. Суммарно доходы студента вуза составят в среднем 13.660 рублей в месяц, или 101,2 процента к уровню минимальной заработной платы.

Общие расходы, связанные с повышением заработной платы бюджетных организаций, пенсий и стипендий, предусмотренные настоящим указом, составят в расчете на месяц 26,3 млрд. руб., а до конца текущего года — 104,7 млрд. рублей, в том числе за счет бюджета — 83,5 млрд. рублей.



**НА СТРАЖЕ РОДИНЫ**

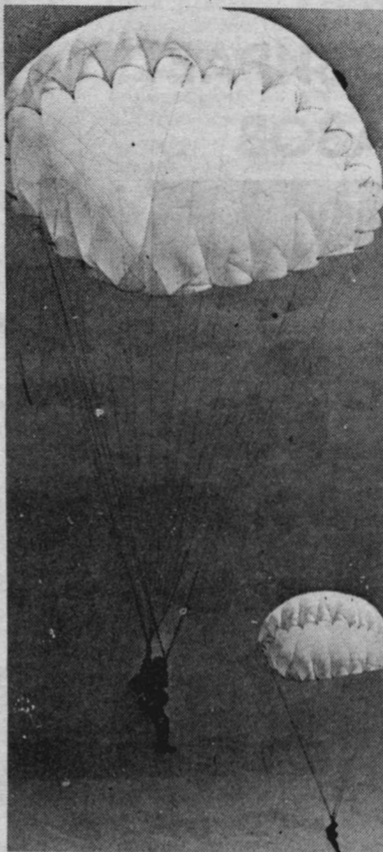
Вооруженные Силы Республики Узбекистан стоят на страже мирного созидательного труда ее граждан. Вторую годовщину независимости Отчизны воины-узбекистанцы встретили высокими показателями в ратном труде. Свои усилия они сосредотачивают на повышении боевой готовности, росте профессионального мастерства, овладении современным вооружением и техникой. Это твердая гарантия того, что небо над нашей Родиной всегда будет мирным, а вооружен-

ному врагу, если он появится, будет дан достойный отпор и в воздухе, и на земле.

В ходе летнего периода обучения офицеры, младшие командиры и рядовые настойчиво совершенствуют практическую выучку — основу основ боевой готовности подразделений. Все учебно-боевые задачи стремятся выполнять своевременно и безукоризненно.

Нелегки воинские будни. Для того чтобы достичь желаемого результата, порой, как говорится, приходится семь потов пролить, не однажды попасть из огня да в полымя. Зато, когда задание выполнено и командир дает высокую оценку действиям подчиненных, они испытывают законную гордость.

Фото А. БАЛГАЛВИЛСА.



**ГЕМАДЕЗ, ПЕКТИН И... ПЕЧЕНЬЕ**

Производство гемадеза — ныне остро дефицитного лекарства, применяемого для очистки крови, освоило ташкентское объединение «Узхимфарм». Здесь также налажен серийный выпуск качественно новых препаратов для профилактики анемии.

— Сейчас ситуация такова, что большинство предприятий фармацевтической промышленности находятся на грани остановки, — говорит генеральный директор «Узхимфарма» Т. Рахматуллаев. — Причина одна — отсутствие механизма взаиморасчетов и взаимопоставок между республиками Содружества. Понятно, нелегко и нашему объединению. Ведь стабильный выпуск продукции во многом зависит от тесного сотрудничества с родственными предприятиями СНГ. Но тем не менее «Узхимфарм» стабильно работает и продолжает выпускать более восьмидесяти наименований препаратов.

В этом году к ним добавились изделия, которые никогда не производились не только в Узбекистане, но и в бывшем Союзе. Среди них печенье «Феруза» и напиток «Дармон», имеющие лечебные свойства — они предупреждают анемию. На эту продукцию уже поступили заявки из родильных домов, женских консультаций, детских садов...

Добавим, что печенье «Феруза» — результат делового сотрудничества объединения с коллективом «Ташкентхлеб». Кроме этого, в объединении освоили выпуск папазола, пектина из яблочной выжимки, гидропирита.



## ПАМЯТИ ВЕЛИКОЙ ТАНЦОВЩИЦЫ

Узбекский народ всегда чтит своих талантливых сынов и дочерей. Мероприятия,

связанные с памятными датами талантливейших представителей искусства, стали

доброй традицией, особенно после достижения нашей республики независимости. Не померкнут в памяти людей имена мастеров, поднявших на новую ступень культуру своего народа. В их числе незабвенная Мукаррам Тургунбаева. Имя популярной танцовщицы, заботливой на-

ставницы артистической молодежи, замечательного человека пользуется уважением и любовью.

80-летний юбилей Мукаррам Тургунбаевой превратился в большой праздник для всех деятелей искусства и всего нашего народа. Утром 10 сентября у могилы

знаменитой танцовщицы собрались ее коллеги, ученики и поклонники.

В тот же день в концертном зале «Бахор» открылся музей Мукаррам Тургунбаевой.

А вечером представители общественности, поклонники искусства, гости собрались в театре имени Алишера Навои. Здесь состоялся вечер памяти, посвященный 80-летию Мукаррам Тургунбаевой.

Вечер открыл заместитель премьер-министра республики М. Карабаев. Он огласил Указ Президента Узбекистана Ислама Каримова о присвоении почетных званий и награждении почетными грамотами группы творческих работников республики и вручил награды.

Затем видные представители искусства республики поделились воспоминаниями о великой танцовщице.

Вечер закончился большим концертом мастеров искусств и творческой молодежи.

[УзА].

На снимках: во время открытия музея Мукаррам Тургунбаевой.

Фото Ш. ИБРАГИМОВА.

## ВЕРНИСАЖ МОЛОДЫХ

В республиканском Доме кино открылась выставка работ молодых ташкентских художников. Свои произведения на суд зрителей выставили Б. Назаров, Дж. Рахманов, А. Нуриддинов, другие живописцы.

При всей несхожести творческих манер авторов, их видения мира в представленных ими на выставку работах есть

много общего. Прежде всего это приверженность традициям национального изобразительного искусства, которые являются для молодых живописцев источником вдохновения.

Большинство работ объединены темой родного края, любви к земле, на которой живешь, ее людям.

[УзА].

## Спорт

## ЯНГИАБАД СОБИРАЕТ СКАЛОЛАЗОВ



И вновь окрестности Янгиабада стали местом международной встречи спортсменов. Здесь померялись силами 150 спортсменов-скалолазов.

Второй год подряд в нашей республике проводится открытое юношеское первенство стран Содружества по скалолазанию. И вновь, несмотря на великие сложности, приехали к нам юные спортсмены из самых различных городов Узбекистана, России и Казахстана, чтобы выяснить, кто сильнее в сложном и скоростном лазании.

Почти месяц готовились трассы. Все как положено: чистка скал от камней и мха, забивка в монолит шлямбурных крючьев, наклеивание ограничительных линий на маршрутах. Одним словом, бригада подготовки пришлось потеть изрядно. Не меньше, чем спортсменам. А потому участников ждали самые разнообразные маршруты.

И вот результаты — 6 первых и 2 вторых места завоевали спортсмены нашей республики. Евгений Жирнов из города Чирчика выполнил норматив мастера спорта Республики Узбекистан (в обоих видах стал чемпионом).

Победители были награждены ценными призами. А каждый участник получил памятный медальон. Слова огромной благодарности были высказаны спонсорам первенства: кооперативу «Промальпинизм», тресту «Узстальконструкция», Назарбекскому монтажному управлению, Ташкентскому клубу туристов, строительной фирме «Стрела», Узлесресурснешторгу, СП «Узбексекоркс», обществу «Интертранс», МХО «Ердамчи».

А. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

На снимке: чуть левее наклон — упадешь.

Акционерное общество  
**«ИНИЦИАТИВА»**  
заключит договора на изготовление и поставку  
строительного погонажа:  
\* половая и обшивочная рейка,  
\* плинтус,  
\* наличники,  
\* лага.  
Материал - сосна.  
Имеющееся сырье и  
производственные мощности  
позволяют выпускать минимальную  
партию погонажа - 300 кубических  
метров в месяц.  
Рассмотрим предложения на предмет  
создания совместного предприятия.

Обращаться: 656056, Барнаул, ул. Гоголя, 15, АО «Инициатива».  
Телефон, факс: (385-2) 24-12-59.

## ФИРМА «БЛИЗНЕЦЫ»

### РЕАЛИЗУЕТ:

- Насосы: ЭЦВ, ЦГ, ЦМК, ЦМФ, ЦВЦ, К, ГПОМ и другие (более 100 моделей)
  - Насосы: ЭЦВ-6; 8; 10 ХТрГ
  - Аппараты «POPCORN» (5 моделей)
  - Установки «ФРИ»
  - Компактный гриль
  - Компрессоры, холодильные камеры
  - Установки сахарной ваты.
- Ищем дилеров.

Телефоны: (095) 158-63-83, 158-63-45.  
Факс: (095) 157-26-57 или в справочной службе 09.

СНИМУ 1-комн. квартиру с телефоном по линии метро. Тел. 78-14-67.

МЕНЯЮ 2-комн. квартиру рядом с м. Чиланзар на 1+1. Тел. 53-01-12.

СРОЧНО куплю феназепам. Тел. 55-13-26, звонить после 17.00.

УТЕРЯННЫЙ диплом № 120517, выданный СПТУ-44 г. Ташкента на имя Логачева Владимира Владимировича, считать НЕДЕЯТЕЛЬНОМ.

Коллектив Главного управления по гидрометеорологии при Кабинете Министров Республики Узбекистан с глубоким прискорбием извещает о смерти начальника метеостанции г. Алмалыка

ФЕЛЬДМАНА Владимира Александровича и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойного.

ПРОДАЮ золотые серьги, с рубиновым камнем. Обращаться: Чирчик, ул. Спортивная, 44-3. Тел. 5-49-45.

ПРОДАЕТСЯ дом в Сергеевском р-не, ул. Венгерская, 1 пер., д. 22. Тел. 53-99-43 (с 9 до 18.00).

## ЭТО ИНТЕРЕСНО

Американские ихтиологи обнаружили два вида рыб, которые дышат через желудок. Эти рыбы обитают в теплых водах Южной Америки, бедных кислородом. Когда большая нехватка кислорода, они всплывают на поверхность и глотают воздух как пищу. Желудок сам отделяет кислород, необходимый для жизнедеятельности.

В конце 50-х годов в Китай были завезены мальки белого амура и толстолобика для разведения в прудовых хозяйствах. Случайно попали и мальки хищной рыбы змеёголовца. Особенностью этой рыбы является то, что она охраняет не только свою икру, но и некоторое время — потомство. Удивительно и то, что змеёголовец обязательно должен дышать и атмосферным воздухом, для чего у него над жабрами имеется специальный орган. Поэтому он может перелезть из пересыхающего водоема. Рыбаки должны знать, что держать эту рыбу можно в таком садке, чтобы часть его была выше уровня воды.

Удивительный орган, так называемая средняя линия, есть у всех рыб. С помощью этого органа рыба улавливает колебания воды, вызываемые приближением врага или других предметов. Даже при потере зрения рыба может существовать. Немаловажную роль играет и великолепное обоняние.

Собрал В. МИХАЙЛОВ.

Редактор А. Т. ПУКЕЛОВ

## ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Адрес редакции: 700000, Ташкент ГСП, ул. Матбуотчилар, 32

Приемная — 32-57-45  
Секретариат — 33-05-22

ОТДЕЛЫ: писем — 33-12-83  
информации — 33-54-10

Учредитель: Хокимият Ташкентской области.

Индекс: 64673. Издательско-полиграфический концерн «Шарк» при Управлении делами аппарата Президента Республики Узбекистан. Адрес предприятия: ул. Буюк Турон, дом 41.

Заказ Г-483. Выходит во вторник, четверг, субботу. Время подписания в печать по графику в 20.30, номер подписан в 19.00.

Регистрационный № 9. Тираж — 38736. Объем — 2 печ. л. Способ печати — офсетный. Формат — А 2. 1 2 3 4 5 6.