



# ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 163 (1934) • Вторник, 15 июля 1980 года • Цена 2 коп.

## БОГАТСТВА ПРИРОДЫ — БОГАТСТВО НАРОДА

ИДЯ НАВСТРЕЧУ XXVI съезду КПСС, советский народ с гордостью подводит итоги сделанному в десятой пятилетке. Большие успехи достигнуты и в области рационального использования природных богатств. Эти вопросы были предметом рассмотрения на третьей сессии Верховного Совета СССР.

На сессии единогласно приняты Законы «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира». Это документы огромного социального значения. Законодательно закреплены средства сохранения и приумножения богатств природной среды, от благополучия которой зависят наше будущее, здоровье и жизнь.

«Использовать природу можно по-разному. Можно — и история человечества знает тому немало примеров — оставлять за собой бесплодные, безжизненные, враждебные человеку пространства. Но можно и нужно, товарищи, облагораживать природу, помогать природе раскрывать ее жизненные силы. Эти яркое, образное слова Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев нацеливают нас на бережное, заботливое отношение к окружающей среде.

Охрана природы стала составной частью государственной политики нашей страны с первых дней установления Советской власти, когда В. И. Ленин подписал декреты об охране почвы, воздуха и воды, о санитарных мероприятиях. С тех пор эти вопросы всегда в центре внимания Коммунистической партии и Советского правительства. Поставленные на службу народа богатства природы, нацеливает партия, нужно использовать бережно, рационально, по-хозяйски, на научной основе. Много делается в этом направлении в нашей республике. Проблемы сохранения природных ресурсов занимают партия, профсоюзные организации, различные министерства и ведомства, Советы народных депутатов. Вопрос о сохранении природных ресурсов был предметом специального рассмотрения на сессиях Сырдарьинского, Кашгардарьинского областных Советов народных депутатов. Большую работу по охране природы и улучшению санитарного состояния городов и населенных пунктов ведут советы по повышению культуры быта населения, которые созданы повсеместно.

Ради настоящего и будущего поколений наше государство идет на большие затраты. Только за минувшие четыре года десятой пятилетки в Узбекистане, например, израсходовано на охранные мероприятия и рациональное использование природных ресурсов свыше 290 миллионов рублей. Созданы новые леса и заповедники, народные парки и заказники, специализированные питомники и хозяйства по разведению редких, исчезающих животных. Ученые республики создают «Красную книгу Узбекиской ССР». В нее вносятся представители флоры и фауны, которых необходимо уберечь и сохранить для будущего. Она станет как бы дополнением к «Красной книге СССР». Расширяется в республике применение биологических методов борьбы с сельскохозяйственными вредителями. В этом направлении сделано немало, но интересы дела требуют еще большей активизации ученых и практиков в разработке столь важной для народного хозяйства и экологии проблемы.

В республике регулярно проводятся лесные парки и сады. Красочная цифра — только осенью минувшего и весной текущего года в наших городах и селах высажено свыше 200 миллионов саженцев. В природоохранительных мероприятиях участвуют тысячи энтузиастов-общественников. Успешно действуют Общества охраны природы Узбекистана и его отделения на местах. Создано свыше тысячи общественно-технических комитетов, действующих на предприятиях, стройках, в организациях и учреждениях, в колхозах и совхозах. Они помогают контролировать работу очистных сооружений, установок, фильтрующих выхлопы в атмосферу, проверять хранение, перевозку и использование ядохимикатов, следят за тем, чтобы уберечь почву от эрозии. Большой популярностью среди населения пользуются народные университеты «Природа», юношеские и молодежные секции Общества охраны природы.

Значит ли все это, что в деле охраны природы нет нерешенных вопросов? В условиях постоянного развития народного хозяйства природные богатства используются все более интенсивно. В связи с этим неизбежны подчас процессы, глубокие изменения происходят в окружающей нас среде, и она, следовательно, требует от человека повышенного и себе внимания. Тревожит факт, что не везде и решительно эти вопросы подпадают серьезно, ответственно. По вине ряда министерств, ведомств, отдельных предприятий план капитальных вложений в связи с этим природоохранительные мероприятия недоисполнены на 12 миллионов рублей. Не все мероприятия, направленные на сохранение и рациональное использование водных ресурсов и охрану воздушного бассейна, осуществлены.

Всем известно, что категорически запрещено вводить в эксплуатацию предприятия до полного окончания строительства очистных сооружений. Однако на некоторых объектах черной, цветной металлургии, химической, микробиологической, пищевой и хлопкоконцессионной промышленности, химической и сельскохозяйственной машиностроения, промышленности строительных материалов и энергетики это правило выполняется не всегда. Из года в год откладывается ввод в строй коммунальных очистных сооружений в Гулистане, Джиззакте, Каттакане, Бухаре.

Нерасторопность проявляют местные органы власти в Бостанлыкском, Ордоникиндзском районах и ряде городов, расположенных вдоль реки Чирчик. Очистные сооружения здесь имеются не везде, некоторые из них перегружены и не дают желаемого результата.

На многих предприятиях установлены газопылеулавливающие установки. Однако не везде эти установки исправны, все еще тянутся из труб «лисы хвосты».

Не редкость и такая картина. Идет стройка. А рядом в огромных емкостях рабочие варят сапоги. И поднимается над стройкой черный столб дыма. В таких случаях надо строго спрашивать и с самих рабочих, и с их руководителей.

Вроде бы мелочь — сожжение листьев осенью, когда деревья теряют свой наряд. Но ведь из-за этого отравляется воздух. Нелишне напомнить, что в законе установлена ответственность за причиненный атмосферному воздух вред.

Законы «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира» направлены на благо советского человека, на то, чтобы не иссякала — и теперь, и в будущем — кладовая природы.

Эти законодательные акты должны выполнять и должностные лица, и каждый гражданин.

## ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ XXVI СЪЕЗД КПСС! ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ЗАВЕРШАЮЩЕГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ — НАШЕ ЗНАМЯ, НАШ ОРИЕНТИР

### С ПОЧЕТНЫМ ПЯТИУГОЛЬНИКОМ

С конвейера Ташкентского экскаваторного завода сошли первые машины, украшенные эмблемой государственного Знака качества.

Присвоение ташкентским экскаваторам Э-304Г высшей категории качества — результат упорного труда и творческого поиска всего коллектива завода. Некоторые конструктивные изменения, повышение надежности отдельных узлов и деталей позволили увеличить ресурс машин на 15 процентов, и сейчас она может работать без капитального ремонта до семи тысяч часов. Значительно улучшены условия труда машиниста: повышена обзорность кабины, она оснащена обогревателем, хорошо вентилируется. Легче стало и управление благодаря специальному пневматическому устройству.

Широкоусекающие ташкентские экскаваторы уверенно работают на болотах и топах, поэтому они хорошо знакомы не только меллиораторам нашей республики, но и Нечерноземной зоны России, Прибалтики, Белоруссии, Польши и в семнадцати зарубежных странах.

В завершающем году пятилетки коллектив завода готовится достойно встретить XXVI съезд КПСС и XX съезд Коммунистической партии Узбекистана, решил довести выпуск машин до 1,500 штук.

(УзТАГ).

### УРОЖАЙ С ГОР

Сбор фруктов начал в лесных хозяйствах Узбекистана. Первую партию яблок сорта «Ренет Симиренко» доставили на консервный завод для выработки консервов заготовители Наманганского лесхоза. Лесоводы республики объявляют сбор в этом году 500 тонн яблок, слив, персика.

(УзТАГ).

## СОБЛЮДАТЬ ГРАФИК

У СТРОИТЕЛЕЙ треста «Джиззаквестрой» — горячая пора. Участвуя в строительстве Марджанбулакского золоторудного завода, они, помимо того, обязаны сдать в этом году еще два пусковых объекта. Один из них — Джиззакский молочный комплекс. Его мощность — 30 тонн молочной продукции в смену. Предполагаемый объем строительно-монтажных работ составляет два миллиона рублей.

Работа в самом разгаре. На административно-бытовом корпусе, котельной, насосной станции, блоке склада полностью завершена подготовка фундамента под оборудование, идет в концы монтаж стеновых панелей. Начальник строительного участка ешпорядной передвижной механизированной колонны № 315 Г. Нахитгал, рассказывая о ходе строительства, подчеркнул, что по сравнению с предыдущими месяцами дела значительно улучшились. Так, если в апреле отставание от графика на главном корпусе составляло 29 дней, на котельной — 15, на блоке — 35, то в мае оно значительно сократилось, а с начала июня все работы идут точно по графику. Среди основных факторов, способствующих

### ПУСКОВЫЕ — В СТРОЙ!

повышению ритма стройки, Г. Нахитгал назвал такие как своевременная поставка карбасов железобетонных конструкций и товарного бетона, пополнение бригад квалифицированными рабочими, более четкое, взаимовыгодное распределение обязанностей между передовыми механизированными колоннами субординированной организации.

На главной корпусе молочного завода трудится коллектив ПМК-18 спецстроя № 4 Министерства строительства Узбекской ССР во главе с Н. Шабалиным. Бригада из 19 монтажников ведет подготовку для последующего сложного цикла — монтажа оборудования. В апреле они выполнили объем строительно-монтажных работ на сумму 62 тысячи рублей, в мае — на 94 тысячи, перевыполнили план июля.

Здесь широко развернуто социалистическое соревнование. Комсомольско-молодежная бригада, руководимая Валерием Паном, отличается особой слаженностью, четким взаимодействием

и местных органов власти. В 1976 году неслучайно членом Политбюро ЦК КПСС Р. Рейган проиграл на съезде бывшему президенту США Дж. Форду.

В Джоме Луис арена будет также официально утверждена на платформе республиканцев, отражающей их политическое кредо, завершена обработка их стратегий и тактики в борьбе за Белый дом, места в конгрессе и местных органах власти.

ОСУЖДЕНИЕ ПРОИСХОДА ИМПЕРИАЛИЗМА ТРИПОЛИ, 14 июля. (ТАСС). С резкой критикой политиком и правительством США, направленной против арабских народов, выступил лидер ливийской революции

### ЛЕНИНГРАД

Сооружение комплекса по выпуску особо чистых сплавов на Ленинградском сталепрокатном заводе было ускорено благодаря вмешательству экспертов областной конторы Стройбанка СССР. Концентрация средств достигнута за счет прекращения финансирования строительства ряда объектов, на сооружение которых Министерство черной металлургии СССР выделило средства, недостаточные для быстрого завершения работ. Это позволило направить ресурсы на важнейшие пусковые участки.

### АШХАБАД

Своеобразный метод «инго-термии» полей против засоления почвы разработали ученые-мелиораторы республики. Десятиметровые вертикальные трубы-глыбы, подложенные под почвой к горизонтальным закрытым дренам, вдвое увеличивают приток грунтовых



солесных вод в коллекторно-дренажную сеть. В Туркменистане, где площади орошаемых земель около миллиона гектаров, внедрение новшества даст большой эффект — до 170 рублей на гектар. Строительство усиленных дренажей началось в хозяйствах Ташаузской и Чарджоуской областей.

### ЛЬВОВ

Объединили силы и средства в развитии лесной отрасли хозяйства Бродовского района. Созданный здесь межколхозный лесхоз обеспечил систематическое повышение прироста зеленых насаждений над объемом плановых рубок. Ныне под опеку таких предприя-

тий передано 60 процентов всех колхозных лесов Львовской области. «Зеленый цех» дает теперь хозяйствам-пайщикам второе больше доходов, чем раньше.

### КАЗАНЬ

Щедрым урожаем земляники выростила бригада А. Ситиковой из совхоза «Масловский» в Татарии — по 100 центнеров ягод на каждом гектаре. Несмотря на капризы природы — лютые морозы, неожиданные разливы Камы, — урожай в каждом году растет. Успех достигается за счет механизации работ: все операции по обработке в годичном цикле выполняются с помощью специальных агрегатов, созданных совхозными умельцами. Высокая механизация позволила за последние годы удвоить площади сада. Опыт масловцев перенимается и в других хозяйствах Татарии.

(ТАСС).

## ВСТРЕЧА В КРЕМЛЕ

14 июля в Большом Кремлевском дворце состоялось представление первому заместителю Председателя Верховного Совета СССР В. В. Кузнецову членов Исполкома МОК, президентов международных спортивных федераций, руководителей оргкомитетов будущих Олимпийских игр, других деятелей международного спортивного движения.

Спортивных руководителей представлял президент МОК лорд Килланин. В своем выступлении В. В. Кузнецов выразил надежду, что решения, которые будут приняты 83-й сессией МОК, а также Игры XXII Олимпиады в Москве послужат дальнейшему развитию и упрочению благоприятных идеологических отношений между народами. Лорд Килланин поблагодарил за организацию этой встречи.

(ТАСС).

## МАШИНЫ ДЛЯ МЕЛИОРАТОРОВ

На Ташкентском опытно-механическом ремонтно-экскаваторном заводе началась ударная трудовая вахта в честь XXVI съезда КПСС. Рабочие и служащие, инженеры — технический состав — все труженники предприятия обязались ежемесячно выполнять планы к 25 числу.

160 труженников уже выполнили задания десятой пятилетки. Свою трудовую победу они приурочили к юбилею родного завода, которому исполнилось на днях 25 лет.

Сегодня на карте водохозяйственных строек республики не найти такую, где не применятся бы продукция завода. На освоение земель и строительство ирригационных сооружений применяются мелиоративная техника: дрено- и трубоукладчики, дренопромышленники, трайлеры, прицепы-тяжеловесы, рыхлители, ямобуры. Всего освоено более полутора десятков машин и механизмов. Для промышленной продукции предприятия изготовлена серия уникальных мощных подьемников.

В нашей республике 16 крупных водохранилищ, и на каждом из них служат металлоконструкции, выпущенные на заводе. Новые партии стального и чугуна литья, нестандартного оборудования отправляются на строящиеся объекты.

Важное направление — ремонт мелиоративной техники. Здесь налажено восстановление экскаваторов и дизельных двигателей различных марок, а также производство запасных частей к ним. За 1979 год и в нынешнем на производство ремонтных цехов не поступило ни одной рекламации. Гарантийный срок работы экскаватора марки Э-652-А после модернизации увеличен с 14 до 18 месяцев.

На заводе сейчас реконструкция. Своими силами изготовлены и смонтированы различные грузоподъемные механизмы, усилена общая металлооснащенность. Многие делаются для расширения производства, улучшения условий труда, применения точечной сварки, например, облегчили работу сборщиков полевого вагона. Второе увеличилась производительность труда.

В завершающем году пятилетки коллектив завода наметил провезти валовой продукции на сумму 11,6 миллиона рублей — на 300 тысяч больше, чем в предыдущем году. Норма выработки на одного работающего составит 10 тысяч рублей.

На трудовом календаре многих рабочих — 1981 год. Опережают время товарищи механизаторов цеха Р. Маджидов, резчик металла К. Кариев, бригадир слесарей кузнечно-прессового цеха М. Сайбель. Модельщик литейного цеха М. Рузавин работает в счете 1982 года. Сейчас, в первые дни ударной вахты, в честь предстоящего съезда КПСС, каждый рабочий, инженер, служащий наметил пути повышения производительности труда и качества работы. Многие заочные перемотрыли принятые ранее обязательства и взяли повышенные.

Л. ГУРО. Корреспондент прессы Центра Министерства мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР.

## УДАРНАЯ ВАХТА В ПОЛЕ УРОЖАЙ БУДЕТ ВЕСОМЫМ



НОВЫЙ трудовой подвиг у земледельцев Мархаматского района вызвало решение июньского пленума ЦК КПСС о созыве XXVI съезда партии. Слова товарища Л. И. Брежнев о том, что максимум энергии нужно приложить для успешного выполнения и перевыполнения планов завершающего года десятой пятилетки, стали программой нашей работы.

В бригаде, которой и руководит, работают 30 комсомолов. Земли наши расположены в адриной зоне, однако и здесь мы научились выращивать хорошие урожаи. За годы текущей пятилетки мы достигли 60-центнерового рубежа, а ныне намерены получить на круг 65 центнеров хлопка, более 80 процентов урожая собрать машинами.

Борьбу за новый урожай начали сразу после окончания прошлогодней уборки. Сделали перепланировку земель, подготовили оросительную систему, заранее отсортировали наборы. Сев начали в марте и закончили его за пять дней. При этом использовали семена точного высева и гербициды. Внесли местные и

минеральные удобрения. Тщательно вели обработку, полив, подкормку.

Сейчас уже можно говорить о качестве проделанной работы. На гектаре густота стояния растений составляет 105—110 тысяч, хлопчатник цветет. За время вегетации хлопчатника предполагается провести 8 комплексных обработок. В июне сделаны два внесено дополнительные количество удобрений, проведены поливы, культивация, мотыжение. В июле усилены дозы местных удобрений. Большой эффект дает использование биологических средств защиты растений. Благодаря нашей районной биобазе только в нашей бригаде удалось сэкономить на химикатах несколько тысяч рублей.

Немало значит каждодневная работа о тех, кто в поле. В колхозе работает централизованная кухня, на полевых станах созданы хорошие условия для матери и их детей. К нам часто приезжают врачи, лекторы, самодеятельные артисты.

Бригада уже работает в счет 1982 года. Уверена, что и предстоящая страда даст нам право вновь поддержать авторитет и марку бригады как школы передового опыта.

С. МУДИНОВА. Руководитель комсомольско-молодежной бригады хлопководческой бригады колхоза имени Куйбышева, депутат Верховного Совета Узбекской ССР.

Мархаматский район.

## НА ПРИМЕРЕ ПЕРЕДОВИКОВ

Сотни агитаторов «Таштекстильмаша» ведут в эти дни беседы о предстоящем XXVI съезде КПСС. Они пропагандируют патристические начинания лучших производственников, готовых достойно встретить партию съезду.

С помощью агитаторов узнали в цехах завода об успехе бригады Сергея Тарханова из инструментального цеха. За счет многолетнего обслуживания, совмещения профессий она до-

билась роста производительности труда на 30 процентов. В своих беседах агитаторы сообщают: в результате предсъездовского соревнования удалось раньше намеченного срока приступить к серийному выпуску роторных машин новейших марок, которые на 30—40 процентов производительнее прежних конструкций. Первая партия такой техники уже отправлена на текстильные предприятия страны.

(УзТАГ).



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СЪЕЗД РЕПУБЛИКАНЦЕВ ДЕТРОИТ, 14 июля. (ТАСС).

Под сводами залов спортивного комплекса «Джо Луис арена» в самом центре столицы американского автомобилестроения сегодня открывается съезд республиканской национальной партии. Его основная задача — выдвинуть кандидата на пост президента США от республиканцев на следующие четыре года. На

чолбрьских выборах он повел борьбу за Белый дом со своим соперником от демократической партии, который будет ополчен на ее съезде в августе.

Фактически кандидат республиканцев уже известен. Это — бывший губернатор Калифорнии Р. Рейган, который в ходе первичных выборов значительно опередил своих соперников и заручился под-

держкой большинства делегатов съезда. В 1976 году неслучайно членом Политбюро ЦК КПСС Р. Рейган проиграл на съезде бывшему президенту США Дж. Форду.

В Джоме Луис арена будет также официально утверждена на платформе республиканцев, отражающей их политическое кредо, завершена обработка их стратегий и тактики в борьбе за Белый дом, места в кон-

грессе и местных органах власти. В 1976 году неслучайно членом Политбюро ЦК КПСС Р. Рейган проиграл на съезде бывшему президенту США Дж. Форду.

Молодежь ПНР заявила о своей решимости и впредь быть в первых рядах строителей социализма, борясь за прочный мир и разрядку напряженности.

# ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ВОСПИТАНИЮ-КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД В ТЕСНОЙ СВЯЗИ

НАШ РАЙОН целинный. И, естественно, проблема квалифицированной рабочей силы для нас очень злободневна. Несмотря на это, труженники района добились заметных успехов в развитии всех отраслей сельскохозяйственного производства. Планы четырех лет пятилетия значительно перевыполнены. Заготовлено 190,780 тонн хлопка — почти на 11,5 тысячи тонн больше намеченного, в два раза перевыполнены планы заготовок зерна, в четыре — кукурузы. Растет производство мяса, молока, яиц и другой продукции.

Достигнутое — результат упорной работы районного комитета партии, первичных партийных организаций по коммунистическому воспитанию людей. Как и у нас раньше, в XXV съезде партии, постановления ЦК КПСС по совершенствованию идеологической работы, принятые в последние годы, мы стараемся воплотить в жизнь, идеологию и нравственное воспитание решать в комплексе, в тесной взаимосвязи с работой о быте, удовлетворении культурных запросов наших труженников.

Вот как, например, мы решали и решаем проблему кадров. Прежде всего расширяем опыт передовиков социалистического соревнования. А они, как правило, и наставники, то есть люди, которые готовят кадры.

Даже при самых неблагоприятных погодных условиях получают высокие урожаи имени Ульянова Хайдар Примов. Ныче район комитет одобрил его призы соревноваться в завершающем году пятилетки за получение 50 центнеров урожая хлопка с гектара. Почти все работники нашей шпироку подкурились среди хлопкоробов и механизаторов района. И во многом благодаря авторитету, доброй славе самого инициатора.

Известен Хайдар-ака и как опытный учитель, воспитатель молодежи, умелый наставник. Среди его воспитанников теперь немало руководителей передовых бригад: Эли Мустафулов, Заир Бекмуратов, Султан Ибрагимов, Рахматилла Ражабов и другие.

Нужно признать, что несколько лет назад партийные организации не уделяли достаточного внимания такой важной форме трудового и нравственного воспитания, как наставничество. Но сейчас, когда работа о подготовке кадров заставила нас гораздо активнее заниматься этим делом. И это оправдывается. Растут мастерство, квалификация все большего числа труженников. Теперь во всех коллективах можно найти немало примеров, когда рядом с мастерами, ветеранами производства ус-

ленно трудится молодежь, перенимая их опыт, знания. Многие опытные механизаторы стали хорошими наставниками молодежи. Одни из них — кавалер ордена Ленина Сафар Гаипов. Его бывшие подопечные все увереннее заявляют о себе. Механик-водитель Гульчехра Муминова, Норход Бегматов, Рахматулло Тураев и другие каждый год собирают на машинах по 470—500 тонн сырья.

На молочно-товарной ферме совхоза «Пахтакор» трудится Лидия Кафтanova, мастерица машинного доения. От каждой из 18 закрепленных за ней коров она получила в прошлом году 5,500 килограммов молока. Уже несколько лет шефствует передовая доярка над молодыми работницами фермы Тажиди Рахматовой, Ойибэ Сахибжаной, Гульсари Сайлиевой, Ойибэи Бабасовой, передает им свой трудовой и жизненный опыт, помогает во всех делах. И результаты такого шефства видны: молодые доярки идут в авангарде социалистического соревнования.

Распространение опыта передовиков — хороший резерв повышения производительности труда. Надо, как подчеркивалось на собрании партийного актива республиканского комитета партии, рассмотреть итоги июньского (1980 года) Пленума ЦК КПСС, и в дальнейшем совершенствовать пропаганду передового опыта, еще настойчивее искать новые резервы повышения эффективности и качества работы.

Решая задачи воспитания трудящихся, районный комитет партии, первичные партийные организации совхозов считают одним из главных условий успеха этой работы — постоянное совершенствование взаимосвязи политического, трудового и нравственного воспитания. Тут у нас широкая поле деятельности: и наставничество, о котором выше говорилось, и система партийного и комсомольского просвещения, и экономический всеобуч, и школы коммунистического труда.

Главное, конечно, политическая учеба. Коммунисты в комсомольцы повышают свои знания в школах основ марксизма-ленинизма. Почти полторы тысячи труженников целинных хозяйств района занимаются в системе экономического, политического, трудового и нравственного воспитания трудно переименовать. Хочется привести несколько примеров.

В совхозе имени Ульянова работает экономическая школа, где пропагандистом Нарулло Асадуллаев. Здесь трудятся слушатели, многие из них стали маляками совхозного производства. Это ударники пятилетки

Джуря Рузиев, Тяляк Сафаров, Расул Рузиев и другие.

В районе создано также 20 школ коммунистического труда, в которых более 580 слушателей. Школа коммунистического труда совхоза № 26 помогла бригадире Дьябару Умиркулову, владельцу Пинеи Набиеву, Саиду Шамсиеву выйти в число лидеров социалистического соревнования в колхозе.

В постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы» подчеркивается, что эффективность воспитательной работы во многом зависит от успешного решения социальных-бытовых вопросов. Этому партийные организации уделяют неослабное внимание. Возможности для повышения культуры быта целинников есть, и год от года они будут расти.

С увеличением производства растут доходы совхозов, повышается благосостояние рабочих. В прошлом году, например, чистая прибыль хозяйства превысила 9 миллионов рублей. Это позволяет с каждым годом расширять капитальные вложения, благоустройство, повышать культуру быта сельских труженников. Строится новый районный центр, где трест «Целинстрой» уже освоил 13,5 миллиона рублей капитальных вложений. Только в прошлом году сдано в эксплуатацию почти 10 тысяч квадратных метров жилья, много объектов культурно-бытового, производственного назначения.

Высокие рубежи намечены целинниками на завершающий год пятилетки. Решено довести производство хлопка до 61 тысячи тонн, в том числе хлопка пестрых тонов — до 17,5 тысячи тонн, заготовить 650 тонн мяса, 1,250 тонн молока, 800 тысяч яиц, 21 тонну шелковичных коконов, много другой сельскохозяйственной продукции.

Труженники района уверены в штурме этих рубежей. Выполнены годовые задания по сдаче каракульских эмшей, шелковичных коконов и зерна, значительно перевыполнены полугодовые планы заготовок мяса, шерсти и молока. Хозяйства района провели все агротехнические мероприятия по уходу за хлопчатником. На полях зреет хороший урожай. Тесная взаимосвязь политического, трудового и нравственного воспитания трудящихся за достойную встречу XXVI съезда КПСС и XX съезда Коммунистической партии Узбекистана.

СЕЙЧАС все пространство вокруг коровников — сплошное зеленое море. Чуть не до пояса подымаются люцерна. Сходство с морем дополняют башни и трубы установки для гранулирования кормов — она, словно корабли, плывет по изумрудным волнам посевов, колыхаемых легким ветерком.

Так выглядит межрайонная откормочная база, которой вот уже несколько лет руководит Кучкар Машарипов. В минувшем году здесь получено 4,000 центнеров привеса, более трети миллиона рублей прибыли. Коллективу дважды присуждалась переходящее Красное знамя обкома партии и области.

База непрерывно расширяется. Возводятся новые строения идеологической, культурно-воспитательной работы — это одно из направлений — доращивание молодежи. С июля прошлого года здесь содержится 1,600 отборных телок. Повзрослев, они пополнят молочное стадо колхозов Хазараскского и Багатовского районов. На очереди — комплектование еще

# ДВА УРОЖАЯ КОРМОВЫХ

Основа успеха — неустанная забота о кормах. Как и всюду в Хорезме, значительную долю их составляет дикорастущее разнотравье. Не пригнотвенное должным образом, оно не дает заметного эффекта. Но с помощью гранулятора и других механизмов в минувшем году из пятка бурьяна, акашия было получено более ста тонн гранул и 80 тонн травяной муки. Этот корм подался скотом охотно.

Примечательная черта в деятельности коллектива — стремление получать с одной и тех же полей по два урожая кормовых. В этом деле он является в оазисе новатором. Еще позапрошлой осенью с опытной целью здесь засеяли озимой пшеницей несколько десятков гектаров. Скопили ее прошлой весной в фазе молочной спелости зерна и получили с каждого гектара 150 центнеров зеленой мас-

СОБРАЛИ КОСИЛЬЩИКИ КОЛЛЕКТИВА ХАЗАРАСКОГО МЕЖРАЙОННОЙ ОТКОРМОЧНОЙ БАЗЫ ОРГАНИЗОВАЛ ПРОИЗВОДСТВО КОРМОВ, ЕГО ОПЫТ ЗАСЛУЖИВАЕТ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В ХОРЕЗМСКОМ ОАЗИСЕ

Тут же засеяли эти поля кукурузой на силос и осенью собрали с них еще по 400 центнеров.

— Да это настоящая находка, — радовались на базе. — Надо применять повторы посева на всей площади.

— Только вместо пшеницы будем сеять рожь, — уточнил директор.

Он уже был наслышан об удивительных успехах этой культуры. И чтобы окончательно во всем убедиться, выехать в тонюс, на два дня отправился в Ургуч, в колхоз «Москва», где имеется животноводческий комплекс на 6 тысяч голов крупного рогатого скота. Это самаркандское хозяйство специализировано на посеве табака, но табак, теплолюбивая культура, и до того, как его начи-

нают выращивать, с полей здесь снимают озимую рожь.

— До 300 центнеров зеленой массы с гектара получается. Косить сложно, высота ее иногда больше двух метров, поэтому используем силосоуборочные комбайны, — сказал Кучкар, председатель колхоза.

300 центнеров — и это весомое дополнение к основной культуре. А в Хорезме иной раз под кукурузой с весны до осени все поле дергает и то столько корма не получают.

Два урожая с одного поля — великое дело, в этом мы уже убедились. Потому и содержим больше поголовья скота.

Кучкар вернулся из Самарканда с настроением работать и работать. Достал

семена, прошлой осенью засеяли рожью несколько десятков гектаров. Эксперимент удался, собрали животноводы много зеленой массы.

— Часть ее пустили на зеленую подкормку, часть — на сенаж, — говорит Машарипов. — Средств поля кукурузой. А осенью снова посею озимые злаки, на этот раз уже на всем кукурузном клоне, он у нас 170 гектаров занимает.

Ладно идут дела на базе. Планы по получению привеса перевыполнены. С увеличением производства кормов за счет озимых злаков и мяса будет больше. Опыт этого хозяйства заслуживает всемерного распространения в оазисе, где пока озимая рожь в качестве кормовых промежуточных культур еще не возделывается.

К. ЦИКАНОВ.  
Соб. корр. «Правды Востока», Хазараскский район.



Полный набор учебников и пособий получают и начаву нового учебного года в садонес все учащиеся начальных классов нашей республики. Их подготовило объединение «Матрица» (пятилетки) досрочно выполнившее пятилетний план по выпуску школьных учебников. Инги в прик. обобщили, с многоиспытанным иллюстрированием сданы с учетом того, чтобы ими можно было пользоваться не один год. Таким образом, в Узбекстане завершены работы по созданию фонда бесплатных учебников, которые в 1984 году. На снимке: редакторы издательства «Унитуз» Муаттар Мирджалилова и Мавадда Вахромова проверяют качество учебников.

Фото X. ХАНДАРОВА и P. ШАГАЕВА (УзТАП).

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

А С требованием и призывом Дании прекратить торговые экономические связи с ЮАР обратились Датские коммунисты солидарности с народом Южной Африки.

Народная Республика Кот д'Ивуар и социалистическая Эфиопия твердо вступили на социалистический путь развития и будут бороться с империализмом и реакцией, стремясь ослабить единство империалистического блока и справедливость. Об этом заявили во время состоявшихся переговоров президент Кот д'Ивуара Сассу-Нгессо и генеральный секретарь Временного военного административного совета (ВВАС) Элоупини Фире-Селассие Годерессе.

Победой муниципальных выборов в слушаниях Детройта завершился 12-дневная забастовка в которой участвовало 9 тыс. человек. Благодаря планомерности в тесной поддержке, которую бастующим оказали другие Китгорни трудящиеся города, власти уступили требованиям рабочих об увеличении заработной платы.

Забастовка протеста против захлодов американских атомных и ракетных носителей в Мексике. В Детройте (Юконсуа), превращенной Пентагоном в крупнейшую военно-морскую базу, на днях в Мексике Восток направлено командование вооруженных сил США в Японии отделение Японского комитета мира в префектуре Канагава.

Начало движения по ликвидации в Адыях самодержавного Европейского автомобильного тоннеля, связывающего Францию и Италию. Сооружение тоннеля, связывающего Францию и Италию, является значительным сокращением пути между Греноблем и Туринем, что имеет большое значение для развития экономики в 1,5 млрд. французских франков.

Президент Бразилии Ж. Фигейреду подписал закон о проенте о национализации автомобильных грузовозов, разбитых Национальным конгрессом, направленных на защиту бразильских транспортных средств от конкуренции со стороны иностранных монополий.

(По материалам ТАСС).

## НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

В РЕСПУБЛИКАНСКОМ паблицонно-мелиоративно-строительном объединении Министерства сельского хозяйства Узбекской ССР создана новая модель винтового водоподъемника с приводом от бензинового двигателя. У-

отричного животноводства, голосам, элексикилам — всем, кто трудится в районах, удаленных от источников электроснабжения.

ПРИБОР для дистанции онных измерений давления газа при испытании и продажах газопроводов сконструировали сотрудники

производственного объединения «Узбекнефтегаз». С его помощью можно измерять необходимые параметры газа практически на любом удалении от газопровода, что создает безопасные условия труда газомонтажников.

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ объединения «Узбекне-

## ЗАГОВОР РАСКРЫТ ГНЕВНОЕ ОСУЖДЕНИЕ

ДАВРАСАЛАМ, 14 июля. (ТАСС). Председатель Государственного совета Занзибара Абул Джумба объявил о раскрытии антиправительственного заговора на острове.

Выступая на митинге, он сообщил, что заговорщики меревались создать политическое беспорядки на Занзибаре и вызвать разногласия среди населения. В связи с заговором арестовано 16 человек, танзанийская армия привлечена в состоянии частичной боевой готовности.

Занзибар входит в состав Объединенной Республики Танзания. А. Джумба, возглавляющий Революционный совет Занзибара, является в то же время вице-президентом Танзании.

# ГЕРОИЗМ БУДНЕЙ

СОЖЖЕННУЮ солнцем равнину увидел здесь П. П. Семенов-Тяньшанский. А сегодня пышно зеленеют хлопковые поля, цветут сады. И только там, где завершает свой бег и растворяется в степи магистральный канал имени С. М. Кирова, еще остались следы бывшего, как признал и дальневосточному штурму целины.

Стремительно, как течение этого канала, менялся облик Голодностерья. Головной узел. Есть старый, еще дореволюционной постройки, и другой, сооруженный сразу после войны. Вместе они составляют первое отделение канала, возглавляемое Н. А. Саблинным. Более ста лет назад дед Николая Афанасьевича приехал в Голодную степь. С тех пор и работают Саблинны воинами.

В просторном помещении вмонтированы пульты управления. Достаточно перевести рубильник, и водные потоки устремляются под десятиметровые затворы в магистральный канал или в сбросовый — обратно в Сырдарью. Пропускная способность каждого — 300 кубических метров воды в секунду. Сейчас в основном русло артерии направляется 230 кубометров воды в секунду. На небольшом пятнышке, разделяющем водную артерию на два рукава,

тановленный на скажинах, трубчатых или шатриных коподах механизм может поднимать на поверхность до шести кубометров воды в час. Новинка пришла по душе работникам промышленного и бытового водоснабжения.

ПРИБОР для дистанции онных измерений давления газа при испытании и продажах газопроводов сконструировали сотрудники

В Сырдарьинской области приступил к работе собственный корреспондент «Правды Востока» Василий Семенович Магай. Публикуем его корреспонденцию

Вспыхивают деревья ветносовой туи. В шестидесяти первом году их посадил инженер В. Д. Острожский.

— Брось затею, — отговаривали его. — Разве на бетоне будет что-либо расти? — Будет. Обязательно будет, — уверенно ответил В. Д. Острожский.

И поднялись эти деревья-красавцы, радующие глаз зимой и летом.

— Приехал я тогда с семьей из Ташкента, — вспоминает Виктор Дмитриевич. — Трудно было выжить. Дети на попутках добравшись в Венавал и школу и так же возвращались обратно. Никто их не сопровождал. Может, так оно и лучше: самостоятельными выросли.

Небольшой поселок бочком примкнул к сооружению. И хотя от жилья волнующе до узда ружий полыхает, летело иногда добравшись до спасительных стен. Подсчитано, что в среднем сто два дня в году здесь дуют ветры. И не какие-нибудь, а достигающие порой 40—60 метров в секунду. При та-

ких ветрах трудно удержаться на ногах и рослому Н. А. Саблинну, и приземистому крепилу В. Д. Острожскому. Но в любую погоду эксплуатационники всегда на посту.

Примечательно, что среди работников канала нет, как говорится, «летунов». Заслуженный ирригатор Узбекской ССР Михаил Дмитриевич Боини, например, проработал здесь 50 лет. Вместе с супругой Еленой Алексеевной жил в одиночном домике. Выросли дети, развлеклись по разным городам, звали в письма к себе. Но не было таких сил, которые заставили бы Боиню бросить эту работу.

Всю свою жизнь посвятил магистральному каналу другой республиканский ирригатор Александр Яковлевич Русь. С тридцать пятого года работает в коллективе воинов Петр Петрович Юрченко.

В замечательной книге Л. И. Брежнев «Целина» есть такие строки: «Героическое начало проявляется по-разному. Один и тот же человек может рисковать жизнью, броситься в горящий дом, но окажется несостоятельным из-за того, что выплывать накую-либо монетную работу. Есть героизм момента. Есть героизм тяжелых периодов в жизни всего народа — примером может служить война. И есть героизм будней, когда сознательно и добровольно люди обрекают себя на тато-

стильмаш усовершенствованли конструкцию ровничной машины, внеся в нее ряд новшеств. Одно из них предназначается для кручения и наматки ровнич на катушку и повышает производительность ровничной машины на 20 процентов. Экономический эффект в расчете на одну машину — тысяча рублей в год.

Рационализаторы объединения «Узбекне-

ты знал, что в другом месте их могло и не быть».

Об этом думалось при знакомстве с работниками магистрального канала имени Кирова.

Водник и хлопкороб. Эти профессии, пожалуй, так же неразделимы, как похитость вода и хлопок. Их объединяет многое, а самое главное — бережное отношение к воде. И хлопоты они делат пополам.

Подготовка канала к эксплуатации — дело не простое. На 7 перегораживающих сооружений и 81 водоволье необходимо отремонтировать подметные механизмы, все покрасить, проверить электропроводку, приборы, очистить оросительные каналы, укрепить бетонные слэбы берега и т. д. Работы ведутся по уплотненному графику.

— Кто-то может подумать, что во время поливов мы отдыхаем, — говорит начальник участка третьего отделения Абдулла Адылов. — А ведь это не так. Сидя на одном месте, не протренируешь за тем, чтобы вода во все ответвления отпущалась точно по норме: ни больше, ни меньше. Бывает, придет знаковый бригадир и говорит: «Абдулла, дружище, на полубку приваь воды, надо нам за два дня управиться с поливом». Ну что на это ответить? Емму приваьлю, значит, кто-то внизу останется без воды. Приходит твердость проявлять.

Свободные часы воинов посвящают виноградарству, любовно выращенным во всех семи отделениях канала. В прошлом году было получено 28 тонн винограда, в нынешнем на-

меняется собрать 40 тонн. Полностью обеспечиваются виноградом эксплуатационники, значительная часть сдается в торговую сеть.

— Нас роднит с хлопкоробами забота о щедром урожае, — говорит начальник управления канала имени Кирова Р. Г. Панюхов. — В напряженные дни прополки хлопчатника, уборочной мы всегда оказываем им посильную помощь.

Хорошо поработали земледельцы области в прошлом году. В закрома Родины было доставлено намного больше, чем планировалось. В завершающем году пятилетки социалистическими обязательствами намечено сдать государству 410 тысяч тонн хлопка. Свой вклад в достижение поставленной цели внесит и коллектив управления канала имени Кирова.

Голодная степь. В дореволюционный период здесь было занято под хлопчатник всего 19 тысяч гектаров. Ныче только в Сырдарьинской области хлопководный клин составляет 159 тысяч гектаров. И это не предел в орошаемом земледелии. Недавно сдана первая очередь Холмизушкентского водохранилища, рассчитанного на накопление 7,5 миллиона кубометров горной воды. Ведутся строительные работы на Сарыином и Баландыином водохранилищах. С их завершением возрастет в области производство «белого золота».

ВВС для последующего осуществления боевых действий против Ирана. В тот же день в эгипетском порту Александрия отшвартовались два ракетных корабля ВМС США, которые должны были использовать соединения американской авиации, нурсирующей в непосредственной близости от иранских берегов. Иран того, правительство Египта предоставило американцам транспортные средства для осуществления быстрой переброски войск из района Средиземного моря в Персидский залив.

В это же время, узнаваясь далее в комментарии, авиационных авианосца и 25 других боевых кораблей ВМС США выдвинулись из базы, находившейся в 125 «фантомах», 100 танков и большое количество вертолетов подошли и иранским берегам.

О масштабах заговора свидетельствуют полученные данные о том, что заговорщики проходили подготовку и обучались в тегахранском институте быстрой переброски войск в Персидский залив. Стало также известно, что в последние месяцы под видом туристов с паспортами Англии, ФРГ и других стран — союзников США Иран посетили члены владетельных семей и представители государственных переворотов и ведению уличных боев. Они занимались обучением заговорщиков и их всемерной подготовке и выступлении против существующей власти.

Органы безопасности Ирана установили, что при содействии западноевропейских дип-

ВВС для последующего осуществления боевых действий против Ирана. В тот же день в эгипетском порту Александрия отшвартовались два ракетных корабля ВМС США, которые должны были использовать соединения американской авиации, нурсирующей в непосредственной близости от иранских берегов. Иран того, правительство Египта предоставило американцам транспортные средства для осуществления быстрой переброски войск из района Средиземного моря в Персидский залив.

В это же время, узнаваясь далее в комментарии, авиационных авианосца и 25 других боевых кораблей ВМС США выдвинулись из базы, находившейся в 125 «фантомах», 100 танков и большое количество вертолетов подошли и иранским берегам.

О масштабах заговора свидетельствуют полученные данные о том, что заговорщики проходили подготовку и обучались в тегахранском институте быстрой переброски войск в Персидский залив. Стало также известно, что в последние месяцы под видом туристов с паспортами Англии, ФРГ и других стран — союзников США Иран посетили члены владетельных семей и представители государственных переворотов и ведению уличных боев. Они занимались обучением заговорщиков и их всемерной подготовке и выступлении против существующей власти.

Органы безопасности Ирана установили, что при содействии западноевропейских дип-

## НЕБЫВАЛАЯ ЖАРА В США: ГИБНУТ ЛЮДИ, ПОСЕВЫ, СКОТ

НЬЮ-ЙОРК, 14 июля. (ТАСС). Установившаяся на юго-западе Соединенных Штатов небывалая жара распространилась уже в восток и север страны, охватив в общей сложности уже 13 штатов.

В течение трех недель температура здесь не опускается ниже 45 градусов по Цельсию. В результате сильной засухи гибнет домашний скот, опрыскивание погибает урожай кукурузы. Как сообщает агентство АР, в 15 штатах жертвами длительного периода жары стали уже 382 человека, и число их постоянно растет. В первую очередь гибнут престарелые и больные в перенаселенных кварталах городских центров.

В штатах Монтана, Техас, Южная Дакота засухой уничтожены треть урожая кукурузы, соевых бобов, пшеницы. Фермеры вынуждены забивать скот, который нечем кормить. Армия засеяла только в 12 сельскохозяйственных округах погибло более семи миллионов цыплят. Во многих городах создается критическое положение с питьевой водой от отсутствия в течение нескольких дней уменьшения уровня водоемов, откуда берется вода для снабжения населения.

В ряде районов Гексас, Арканзона и Колорадо гибнут последние покосы, уже уничтожены десятки тысяч гектаров кукурузы.

Прогнозы метеорологов не сулят в ближайшие время обмывания жары. Армия засеяла и юга Соединенных Штатов. По их мнению жара в этих районах может сохраниться длительное время.

ОТ СЪЕЗДА К СЪЕЗДУ

# РАСТЕТ АГРОГОРОДОК

## НОВЬ НАШИХ СЕЛ И ГОРОДОВ

ЯНГИЮЛЬСКИЙ колхоз «Ленинизм» расположен в древнем селении Нау. У дороги возвышаются два холма, откуда и название поселка. На одном из них возвышается стрельчатая минарет — символ валада молодости, мечты. Здесь же Дворец бракосочетания. По соседству поднимается по тропинке на смотровую площадку, чтобы полюбоваться чудесной панорамой долины Чичина, растущим агрогородком.

Неподалеку бежит шумная речушка. На ней есть в пятидесятых годах поставили маленькую гидростанцию, давшую ток кишлаку и мастерским. Под густой кроной чинара и пышные гостеприимно встречает посетителей чайхана. Она всегда многолюдна. Так было и раньше. Помнится, среди аксакалов можно было видеть тогдашнего председателя правления, Героя Социалистического Труда Абдуллу Артыкова. Часто говорил он о проблемах переустройства дехканского быта. Селениям, считал Абдулла-ака, надо жить в коттеджах с газом, водопроводом, горячей водой.

Сегодня мечта А. Артыкова сбывается. Грохот машины стоит в древнем Нау. Растет здесь современный городок, которому, думается, быть эталоном завтрашнего села. Проблема создания условий для труда, быта и отдыха решается комплексно. И хотя у строите-

лей впереди еще немало дел, слово «квиритба» давно исчезло из разговорной речи колхозников, говорят сейчас больше о коттеджах, телевизоре, телефоне.

Придем к по плану поселка. Их уже пять, главная из них — Галаба полностью застроена двухэтажными особняками. В каждом городские удобства, на человека приходится 15 квадратных метров жилой площади. На первом этаже столовая, большая кухня, гостиная, ванная, детские комнаты. Выше — спальни, комнаты отдыха. Рядом с домом — участок с садом и орошением, кладовая, летняя кухня, помешения для скота и птицы, гараж. Фасад отделан мозаичной крошкой, террасы остеклены или украшены декоративной решеткой.

Колхозникам нравятся такие дома, в них высокий уровень быта и коммунальные условия. Сохранены элементы архитектуры наследия — есть бахана, вместо них — вставные шкафы. Один, пожалуй, упрек — в архитектурную композицию не включена вода, но дышать нет запаха, на улицах не увидишь бассейна.

Застройка хорошо вписывается в пейзаж. Уходящая вдалеку центральная улица, кварталы с красивыми

строениями и садами. Отлично просматривается поселок и со стороны дороги, у которой возвышается административный комплекс. Дома в поселке разные и поставлены так, что из окон видны не соседний двор, а поле, сад, горы в синеватой дымке. Жилье отделено от улицы зеленой полосой: меньше пыли и шума, смягчается зной. Промышленная зона с тракторным парком, мастерскими и фермой вынесена далеко за жилые кварталы.

В правлении немало заведений на новое жилье. Тесно, уютно стало в старой дехканской улице. Селовладелец Султан Шерматов озвочен тем, чтобы жить все родом под одной крышей. Но таких просторных домов пока нет в колхозе. Новые проекты домов для большой семьи и будут такие дома, ведь это удобно для колхозников, выгодно для хозяйства — новой семье не нужно будет отдавать участок, строить отдельный дом.

Духовная жизнь в колхозе становится богаче, ярче и разнообразнее. Это отражено в плане его социального развития. Главное место отводится в нем совершенствованию условий труда, росту культуры быта. Больше стало здесь техники, повысилась культура

а совсем недавно он давал вдвое меньше.

Хозяйство теперь расширяется некуда — вокруг все освоено, засеяно. Увеличить производство сельхозпродукции можно только за счет роста урожайности. По этому пути и идет колхоз в последние годы.

— Ценность нашего полевничего гектара исключительно высокая, — говорит председатель правления кандидат сельскохозяйственных наук А. Исенов. — И мы строго следим, чтобы при строительстве поселка из севооборота не выпадал ни один гектар. Сносим, скажем, старый дом — тут же распахиваем участок и включаем его в севооборот. Немало полезной площади еще занято старыми бесхозными застройками, необоснованными промучками между участками. Сейчас мы строим дехканский двор компактно, бережно расходуем каждый клочок земли.

На новое строительство в колхозе израсходована половина средств, предусмотренных проектом первой очереди. Введен в действие средняя школа, детский сад, ясли, роддом, больница, прачечная, баня, завершается сооружение торгового центра, гостиницы, аптеки, котельной — скоро в кварталах подойдет теплоэнергия.

В поселке живут замечательные люди. Что ни дом — история. Знакомимся с семьей Юсуфа Халиева. В партии он сорок лет,

фронтник. Помнит пору создания колхоза, первое собрание, первые засеянные гектары и первый урожай хлопка. Чуть подалее — дом знающего механизатора коммуниста Мамаджи Мазаева. В 1948 году он первым сел за штурвал хлопкоуборочной машины СХМ-48, испытал различные новые сельскохозяйственные агрегаты. В одном из коттеджей проживает большая семья полярника Мамада Алпуратова в которой одиннадцать детей. С Заборой Кирамоной каждый встречный приветливо здоровается. Все знают в поселке эту замечательную женщину с добрым и отзывчивым сердцем. Тридцать лет работает она в летском саду, воспитала сотни клочковых ребят. Среди ее питомцев ученые, врачи, знатные хлопководы, учителя.

В ближайшие три-четыре года все кишлак перейдет в агрогородок. Наиболее ценные для истории старые усадьбы решено сохранить для музея под открытым небом, чтобы потомки могли видеть, как жили здесь люди раньше, чтобы еще больше ценили завоевания Великого Октября, принесшего в каждую семью свет и счастье.

Непередаваемо красивы поля колхоза «Ленинизм» с ухоженным хлопчатником, журчащими арками. Земледельцы трудом добывают «белое золото», множат общественное богатство, пекутся о культуре и быте дехканского села, все делают для того, чтобы достойно встретить XXVI съезд партии и XX съезд Компартии Узбекистана.

Г. КИРХАДЖИ.

## К ЗИМЕ ГОТОВИМСЯ СЕЙЧАС

Наши интервью

Задача местных Советов, руководителей жилищно-коммунальных предприятий — позаботиться о том, чтобы создать самые благоприятные условия для производительного труда, хорошего быта и отдыха людей в зимний период. Наш корреспондент Г. Пилленко попросила начальника городского штаба по подготовке к зиме заместителя председателя Наманганского горисполкома Р. Мирзаева рассказать о том, что делается в этой связи в городе.

— Угря уроки минувшей зимы, подготовку к новому отопительному сезону мы начали с весны, чтобы зима не ощущалась наощупь. Наманганцы-любители не ощущают никаких неудобств, — говорит Руслан Ганиевич.

Еще в апреле на заседании штаба утверждён план подготовки жилых домов к отопительному сезону. Работы ведутся комплексно: ремонтно-строительный участок при горжилуправлении. Раз в две недели на заседании штаба отчитываются руководители РСУ и других организаций и ведомств о ходе подготовки к зиме.

Предприятие «Наманганкомунтеплосервис» ведет профилактический ремонт котельных и тепловых сетей. Так, ремонт теплотрассы по улице Р. Луисембург выполнен на 70 процентов. В июле будет завершён ремонт теплотрассы по улице Гагарина.

Мощность предприятий, вырабатывающих тепловую энергию, за годы пятилетия возросла в 1,8 раза, протяжённость тепловых сетей почти удвоилась. Сейчас более 23 тысячи жителей микрорайонов Намангана пользуются горячей водой. Большая часть котельных переведена на газ.

Чтобы бесперебойно подавать воду в осенне-зимний период, строители обводнили каналы, проложили 15 километров труб, значительно перевыполнив годовую планку.

Если говорить об урках пропало, — что пока анализ инспекции горжарнадзора в исполнении городского Совета и другие ведомств минувшей осенью в зимней?

— Жалобы были. В частности, жильцы третьего микрорайона сетовали на то, что в квартирах холодно. Котельная комбината шестых классов, которая подает тепло жилому кварталу, не обеспечивает нормально теплообеспечение домов. Решив ряд инженерных вопросов, положение поправили, жалобы прекратились.

Чтобы улучшить коммунальное обслуживание населения, объективно и оперативно решать ремонтные группы, работавшие

при жёзках, и создали две аварийные службы, специализирующиеся на ремонте внутридомовых коммуникаций. Службы оснастили инструментом, спецмашинами. И все же, в целях предупреждения аварийных ситуаций зимой, нужна профилактика в летнее время. Ремонтники ведут сейчас не только текущий, но и капитальный ремонт водопроводных, канализационных сетей.

Строительство — монтажное управление № 124 областного ремстройтреста сделало капитальный ремонт внутренней отопительной системы и сантехнического оборудования в домах в общей сложности на 34 тысячи рублей при годовом плане 50 тысяч рублей. Им под силу сделать в большинстве не дело упирается в материально-техническое снабжение. Надо сказать, что Министерство коммунального хозяйства не всегда подкрепляет свое подразделение строительными материалами.

Уровень благоустройства в домах из года в год повышается. Силами жилищно-коммунального управления девять старых домов переоборудованы, к ним подведена горячая и холодная вода, установлены ванны, санузлы.

— Городское хозяйство — это не только жильё, но и школы, детские сады, поликлиники и больницы, столовые и магазины, различные ведомства и организации. Как они встретят зиму?

— Руководители горно, к примеру, в конце июня доложили о готовности всех пятидесяти городских школ и тридцати восьми детских садов к работе в зимних условиях. Помогали школы и рабочей силой, и строительными материалами. Для капитального и текущего ремонта отопительных систем, водопроводных и канализационных сетей в учреждениях здравоохранения в первом полугодии ассигновано более ста тысяч рублей. Во всех больницах и поликлиниках ремонтные работы в стадии завершения.

И все же нельзя не сказать о том, что руководители многих организаций сталкиваются с трудностями: не могут найти подрядную строительную организацию, не знают, где достать строительные материалы. И они вынуждены обращаться за помощью в исполком, в горжилуправление. А почему бы средства отпускаемые на ремонт этих организаций не централизовать при горжилуправлении и РСУ, которые взяли бы на себя обязанности по коммунальному обслуживанию всех объектов единого жилого комплекса?

Включил в программу нарядов песни и танцы, произведения советских композиторов. Концерт в родном хозяйстве — первый пункт в гастрольном маршруте ансамбля, который пролетает по полям степей колхозов и совхозов целинной области.

С новой концертной программой, составленной по заявкам труженников села, перед животноводческими госплемзаводами имени Кирова Фаршанского района выступил ансамбль «Богдон гуллари». Этот самодельный коллектив, объединивший сорок любителей искусства,



## ТАТЬЯНИН ДЕНЬ СПОРТА

В минувшую субботу в подмосковном городе Подольске, где проводились соревнования металлов по программе открытого первенства Москвы, родился новый мировой рекорд. Его установила 25-летняя ташикентка Татьяна Биюллина, которая метнула копье на 70 метров 8 сантиметров, что на 12 сантиметров превышает рекорд, принадлежавший Руте Фуск из ГДР.

Промоцировать этот фант мы попросили одного из педагогов реинформации, заведующую учебной частью республиканской специализированной детско-юношеской легкоатлетической школы «Умид» общества «Буревестник» С. Н. Тарасова.

— Еще будучи школьницей, Татьяна увлеклась легкой атлетикой. Шаг за шагом она постигла все тонкости мастерства в нашей школе и Узбекском государственном институте физической культуры, который успешно закончила два года назад. В 1977 году выполнила норматив мастера спорта СССР, а в мае нынешнего года на международных соревнованиях в Сочи стала мастером спорта международного класса. Все это время ее наставником был заслуженный тренер Узбекской ССР Александр Винк. Последнее время Татьяна — в десятке сильнейших метал-

тальниц страны; на Всемирной универсиаде в Мехико была пятой, на VII летней Спартакиаде народов СССР — седьмой. На недавнем Мемориале братьев Знаменских явила четвертое место. И теперь в Подольске столь стремительный взлет. Впервые в истории мировой легкой атлетики копье, пушенное женской рукой, полетело за 70-метровую отметку.

Скоро вместе с другим воспитанником «Буревестника» — девушкой А. Халиловой Татьяна Биюллина выйдет на старты Олимпиады-80.

А. ЗАНИ.

# ФАЛЬШИВЫЙ ПЛАЧ

## С ИДЕОЛОГИЧЕСКОГО ФРОНТА

В «Правде» 25 мая с. г. была опубликована статья «По пути единения и братства», в которой рассматривались выдающиеся результаты осуществления ленинской национальной политики КПСС, процесс неуклонного укрепления дружбы и братства советских народов. В ней разоблачались также вымыслы западной пропаганды — «преследования» в СССР людей мусульманского вероисповедания. Читатели «Правды» в частности рабочие Волгоградского биохимического завода Е. П. Бакин, И. Г. Мельников, В. И. Соколов, считают, что следует осветить этот вопрос подробнее, более подробно рассказать, как у нас обеспечиваются права и свободы мусульман, прежде всего свобода совести.

Такой интерес не случаен. Дело в том, что в последнее время империалистическая пропаганда все чаще рассуждает о положении «мусульманских народов» (термин этот весьма условен, ибо нет особых «мусульманских народов» — речь идет о тех народах, среди которых наиболее распространена религия является ислам) в Советском Союзе. Однако это вызвано отнюдь не желанием правдиво информировать читателей и слушателей своих стран о жизни мусульман в СССР.

Задача буржуазных идеологов состоит совсем в другом: они стремятся «доказать», будто бы в СССР приверженцы ислама составляют «особый слой населения», лишённый демократических прав и свобод, подвергнувшись гонениям. Цели этой клеветнической кампании известны — обелить империалистическую политику, отвлекать внимание мировой общественности от неокончательных проворов США, направленных против коренных интересов трудящихся стран Ближнего Востока и Южной Азии, выжить клин а дружественных отношений первого в мире социалистического государства с этими и другими странами, где распространён ислам.

Но больше всего недруги реального социализма хотели бы разжечь религиозно-националистические настроения хотя бы в части граждан СССР. Не случайно наиболее активными участниками пропагандистов Запада являются утверждения о якобы существующем у нас запрете мусульманам молиться и поститься, об их «культурно-языковой изоляции» от зарубежных единоверцев, о том, что советские мусульмане

будто бы находятся в оппозиции к социалистическому строю, представляют собой некое «контр-общество» и т. п. Ничего общего с нашей действительностью эти утверждения не имеют. Конечно, мы, коммунисты, — атеисты и отнюдь не приверженцы религиозных заблуждений. Но мы боремся с ними методами убеждения и просвещения, а не запретами или принуждениями. В политике КПСС и Советского государства нет ничего, что давало бы повод говорить о «притеснениях верующих» или «гонениях на религию».

На деле как неверующие, так и верующие граждане СССР равно обладают всей полнотой прав и свобод, которыми пользуется социалистическая демократия. Среди более 40 религий и религиозных направлений, существующих в Советском Союзе, ислам занимает второе место по числу последователей (после русского православия). Мусульмане проживают в Узбекской, Казахской, Азербайджанской, Таджикской, Киргизской, Туркменской союзных республиках, в Татарской, Башкирской, Дагестанской, Кабардино-Балкарской, Чечено-Ингушской, Каракалпакской автономных республиках, а также в ряде областей РСФСР. Основная их масса сосредоточена в мусульманских республиках, но на Кавказе есть и на Памире — исмаилиты. Социалистическое государство обеспечивает всем гражданам — независимо от вероисповедания — равные права и свободы во всех областях экономической, политической, культурной жизни.

Для удовлетворения своих потребностей мусульмане в СССР имеют несколько сот крупных соборных и тысячи кварталных и сельских мечетей. Советские законы предоставляют религиозным общинам возможность как арендовать и приобретать здания для богослужений, так и строить новые молитвенные помещения. И мусульманские объединения пользуются этим правом. Так в последние годы они открыли новые мечети в ряде городов — в Узбекистане и Казахстане, Татарской и Чечено-Ингушской автономных республик, Каракалпакской автономной области и в других регионах страны. Немало мечетей реставрировано. Мусульманские религиоз-

ные организации существуют на добровольные пожертвования верующих. Их доходы налогами не облагаются. Государственные органы не вмешиваются в их внутреннюю (богослужебную, каноническую) дела. Религиозная жизнь последователей ислама направляется четырьмя духовными управлениями — в Ташкенте, Уфе, Баку и Махачкале. Духовное управление занимается как с мусульманами, так и с «подготовкой кадров» — ведает обучением служителей культа, проверяет знания исламских деятелей, распределяет места в мечетях, разрабатывают толкования религиозных текстов, собирают заседания совета улемов, религиозные съезды, издаёт литературу и т. д. Так, управление мусульман Средней Азии и Казахстана за последние четверть века пять раз выпускало «Коран Палестина» журналы «Мусульмане Советского Востока». Регулярно выходят журналы «Ислам» и «Исламский календарь».

Домашние империалистической пропаганды опровергаются и тем фактом, что мусульманские организации, действующие в нашей стране, принимают активное участие в борьбе за мир и дружбу между народами. Они имеют контакты со своими единомышленниками почти в восьмидесяти странах земного шара, ежегодно приглашают в СССР десятки делегаций мусульманских деятелей из-за рубежа, сами регулярно выезжают с официальными визитами, участвуют в международных исламских форумах, а также в международных конференциях, осуществляемых по линии Всемирного Совета Мира. Организации солидарности народов Азии и Африки и других организаций.

# ЩЕДРА ГОЛУБАЯ НИВА АРАЛА

ШТОРМОВОЕ или спокойное, грозное или ласковое, море всегда является тем, кто связан с ним судьбой. Любовь к Аралу люди выражают по-разному. Прелесть Султана, например, называли Арабскими. Так море стало «амальгамой достоянием» Султана, и он с частью держит семейную марку. Его имя хорошо известно местным рыбакам.

В ряду хранителей и производителей славных традиций мунайских рыбаков, прадедов наших социалистического соревнования — Бакыбек Языйбеков, Зарбия Асетуллаева, Куанлий Исмаилов, Биннамал Асанова. Их опыт и мастерство — надежная основа повышения эффективности и качества труда промышленников и рыбообработчиков.

Высокими достижениями встретили они свой профессиональный праздник — День рыбака. Задания десятилетия пятилетки досрочно выполнили колхозы «Аму-Дарья», «Память Ленина», имени ХХII партсъезда и «Коммунизм», все рыбаков района, десятки экипажей рыболовецких судов и моторологов. В счет одиннадцатой пятилетки уже слано около 15 тысяч центнеров рыбы.

Весомые строки в правдивый рапорт вписали труженники Мунайского производственного объединения рыбной промышленности. Коллектив дал слово на 5,5 миллиона рублей перевыполнить годовой план по выпуску продукции и успешно с этим справляется. Но важно не только количество: сейчас 24 вида продукции, выпускаемой предприятием, пометается государственным Знаком качества.

Щедра голубая нива Арала, но не беспредельна ее запасы. Другое дело — если ее возделывать, а возделывать и расширять, программировать отдачу, как и на всякой другой ниве. Этой мыслью живут сейчас в районе.

Прудовые хозяйства становятся весьма перспективной отраслью рыбной промышленности. Это видно на примере рыбохоза, созданного на участке Порлатуа. Здесь уже зарыблено 200 гектаров

чагульных прудов, действует нива-базины для тех, кто любит ловить. Выходит 1,5 миллиона мальков рыбы для «нива-вырост». Это позволит расширить ниву еще на 150 гектаров. Только до конца нынешнего года в хозяйстве будет выращено и продано населению 3.000 центнеров живой рыбы.

А впереди — поистине морские горизонты. Впрочем, рыбаки чаще пользуются терминологией сельскохозяйственной («инкубатор», «посадочный материал», «местные породы» и т. п.). К концу одиннадцатой пятилетки общая площадь прудовых угодий достигнет в хозяйстве 2,5 тысячи гектаров, с которых намечается вылавливать до 19 тысяч центнеров «живого серебра».

Решение о создании озерно-прудовых хозяйств в Мунайском, Джалтырском, Сарыбаском заливах и обводнения высохших озер и водоемов в районе подкрепляется целенаправленной работой. Завершается строительство Мунайского озерно-прудового хозяйства, скоро будет отделен от моря залив Джалтырбас.

То, что уже сделано, наглядно убеждает: открылись замечательные возможности для увеличения уловов рыбы. На озерах Сулчиче, Нар-Дияр и некоторых других создаются условия для промыслового лова.

Думается, не испорчу настроя рыбакам Мунайя, если напомним успехи завершенные закладываются сегодня. А сделать предстоит немало: надо срочно прокладывать дороги и озерам надежно обеспечить хозяйства транспортом для бесперебойной перевозки людей и грузов, построить рыбоприемные пункты, обновить орудия лова и другое оборудование.

Верится, что мунайцы приложат все силы и мастерство, чтобы в Дню Конституции СССР выполнить план завершающего года десятилетия пятилетки, достойно встретить XXVI съезд КПСС и XX съезд Компартии Узбекистана.

Н. ЕШИМБЕТОВ. Общ. корр. «Правды Востока».

## ГАЗЕТЫ... В ХЛЕБОВОЗАХ

### ОСТРЫЙ СИГНАЛ

СССР правами и свободами, мусульмане нашей страны добросовестно выполняют в свои гражданские обязанности. Они высокопроизводительно трудятся на благо единой для всех советских людей социалистической Отчизны, с оружием в руках стоят на страже ее священных рубежей. Немало мусульман явилось вкладом в развитие экономики и культуры, в укрепление мира награждены орденами и медалями Советского Союза. Есть среди них и религиозные деятели.

Правда об истинном положении последователей ислама в советском обществе проста и убедительна. О ней следующим образом сказал на международном мусульманском симпозиуме в Душанбе главный редактор журнала «Ислам в современном веке» (Бангладеш) Сеид Барака Молла Шамсудова: «Для западной пропаганды стало привычным утверждение, что мусульмане СССР подвержены притеснениям. К сожалению, кое-кто верит в эти измышления. Побывав в этой стране, и в частности в цветущем Таджикистане, мы увидели, что мусульмане здесь живут хорошо, пользуются всеми благами цивилизации и образования, не страдают от безработицы. СССР не является мусульманской страной, но правительство Советского Союза предоставило мусульманам такие права и возможности, какие никогда не предоставлялись в мусульманских странах».

Вот бы услышали эти слова и те, кто заумно повторят эмфатично «блага советских мусульман!» Зря, конечно, повторят. Любые попытки навредить мусульманам против социализма, против последователей других религий и неверующих и таким образом ослабить единство советского народа — тщетны. Многолетний жизненный опыт — лучший агитатор. И он убеждает мусульман в том, что единство народов выступает одним из могучих источников процветания Родины, роста благосостояния всего общества, каждой республики, каждого советского человека, независимо от того, какую веру он исповедует. Что же касается фальшивого «блага мусульман» в СССР, то западная пропаганда, то о чем можно сказать, что это все та же старая антисоветская песня, облетевшая на сей раз в «одежды мусульманства».

А вот как обстоит дело с медицинским обслуживанием в республиках, где проживает основная масса мусульман: по численности врачей на 10 тысяч человек республики Советского Востока значительно превзошли Францию, Англию, США, ФРГ и в четыре — шесть раз превыполнили уровень Турции, Ирана, Пакистана.

Широко пользуясь предоставленными Конституцией

В розничной продаже и доставке андижанским подписчикам газет и журналов — неработоспособна. Жители областного центра утром не могут купить в киосках даже свежие номера областных газет. А центральные и республиканские издания поступают в продажу вечером, да и то не всегда. В почтовых ящиках нередко можно обнаружить номера лишь за прошлую неделю. Это — в областном центре. О районах в говорить не приходится.

В чем же дело? Прежде всего доставка периодики из Ташкента производится третьим рейсом самолета, который прибывает в Андижан около десяти часов. И зимой, и летом кипы бросают на землю. Из этого газеты портятся, случается и путаница — издания попадают не в тот район или город. Часть газет вообще не летит и списывается по акту.

В тяжелом положении находится отделение «Союзпечати» в городе Андижане. Сортировка идет в небольшой комнате, где нет даже элементарного оборудования. Но больше всего дело страдает из-за равнодушия руководителей автокомбината, который ежедневно в 6 часов утра обязан в соответствии с договором выдвигать «Союзпечати» две машины марки «БрАЗ». Но они приходят с опозданием на три-четыре часа. Водители на них не закреплены постоянно, а потому и не чувствуют ответственности. Часто выдвигают грузовики или машины... для перевозки хлеба. А ведь в городе 62 киоска.

Думается, помочь агентству «Союзпечати» и отделению связи области наладить работу на современном уровне вполне могут местные советские и партийные органы. Министерство связи республики.

М. ГОЛЬБЕРГ. Общ. корр. «Правды Востока».

Кандидат филологических наук. Зам. редактора И. К. КОСТИКОВ.

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УЗБЕКСКОЙ ССР
МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ УЗБЕКСКОЙ ССР

ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ В ВЫСШНИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ГОРОДОВ СТРАНЫ

НА 1980-81 УЧЕБНЫЙ ГОД

ЛИЦ КОРЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ УЗБЕКСКОЙ ССР

АБИТУРИЕНТУ
В ПОМОЩЬ ВЫПУСКНИКАМ СРЕДНИХ И НЕПОЛНЫХ СРЕДНИХ ШКОЛ

Принем абитуриентов в центральные вузы страны возложен на следующие базовые высшие учебные заведения, министерства и ведомства республики.
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:
ТАШКЕНТСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СВЯЗИ
В Милский радиотехнический институт: радиотехника.
В Новосибирский электротехнический институт связи: экономика и организация связи.
В Севастопольский приборостроительный институт: автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации.
ТАШКЕНТСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
В Московский лесотехнический институт: экономика и организация лесной промышленности и лесного хозяйства; машины и механизмы лесной и деревообрабатывающей промышленности.
В Ленинградскую лесотехническую академию: лесинженерное дело; химическая технология древесины; химическая технология целлюлозно-бумажного производства; экономика и организация деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности.
В Украинскую сельскохозяйственную академию: сельское хозяйство.
В Воронежский лесотехнический институт: машины и механизмы лесной и деревообрабатывающей промышленности; лесинженерное дело; экономика и организация лесной промышленности и лесного хозяйства.
ТАШКЕНТСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Московский институт нефтехимической и газовой промышленности: проектирование и эксплуатация газопроводов, газохранилищ и нефтебаз; сооружение нефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз.
В Московское высшее техническое училище им. Н. Э. Баумана: двигатели внутреннего сгорания.
В Московский институт стали и сплавов: обогащение полезных ископаемых; металлургия черных металлов; литейное производство черных и цветных металлов; металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов; обработка металлов давлением.
В Московский энергетический институт: электрические аппараты.
В Московский химико-технологический институт: технология электрохимических производств.
В Ленинградский институт киноинженеров: киноаппаратура; звукотехника; химическая технология кинофото-материалов.
В Ленинградский горный институт: технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых; экономика и организация горной промышленности.
В Ленинградский политехнический институт: машины и технология обработки металлов давлением.
В Ленинградский институт точной механики и оптики: приборы точной механики.
В Ленинградский инженерно-экономический институт: экономика и организация химической промышленности.
В Ленинградский технологический институт им. Ленсовета: химическая технология лаков, красок и лакокрасочных покрытий.
В Киевский политехнический институт: машины и технология обработки металлов давлением; машины и технология переработки полимерных материалов и детали; информационно-измерительная техника; кибернетика электрических систем; машины и аппараты целлюлозно-бумажного производства.
В Киевский технологический институт пищевой промышленности: технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производства; технология сахарных веществ.
В Уфимский авиационный институт: автоматизация и комплексная механизация машиностроения.
В Ждановский металлургический институт: металлургия; оборудование и технология термической обработки металлов давлением; металлургия и технология сварочного производства.
В Владимирский политехнический институт: химическая технология стекла и металлов.
В Кубышевский политехнический институт: информационно-измерительная техника.
В Казанский химико-технологический институт: технология электрохимических производств.
В Рязанский радиотехнический институт: информационно-измерительная техника.
ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
В Московский полиграфический институт: экономика и организация полиграфической промышленности.
В Всесоюзный государственный институт кинематографии: экономика кинематографии.
В Ленинградский инженерно-экономический институт: экономика и организация энергетики; экономика и организация городского хозяйства.
В Киевский институт народного хозяйства: экономика труда.
В Украинский полиграфический институт: экономика и организация полиграфической промышленности.
В Харьковский институт инженеров коммунального строительства: экономика и организация городского хозяйства.
В Львовский политехнический институт: экономика и

организация промышленности строительных материалов.
В Волгоградский инженерно-строительный институт: экономика и организация строительства; экономика и организация городского хозяйства.
ФЕРГАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Московский полиграфический институт: полиграфические машины; книговедение и организация книжной торговли.
В Московский институт управления: организация управления в строительстве.
В Московский энергетический институт: электрические аппараты.
В Московский институт стали и сплавов: физика металлов.
В Украинский полиграфический институт: полиграфические машины.
В Уфимский нефтяной институт: машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов.
В Днепропетровский инженерно-строительный институт: автоматизация и комплексная механизация строительства.
В Киевский инженерно-строительный институт: автоматизация и комплексная механизация строительства.
В Казанский химико-технологический институт: химическая технология переработки нефти и газа.
В Волгоградский инженерно-строительный институт: промышленное и гражданское строительство.
В Фрунзенский политехнический институт: технология консервирования; технология молока и молочных продуктов.
НУКУСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
В Ленинградский инженерно-строительный институт: очистка природных и сточных вод.
В Харьковский институт инженеров коммунального строительства: очистка природных и сточных вод.
В Киевский торгово-экономический институт: товарооборот и организация торговли; товарооборот и организация торговли продовольственными товарами.
В Астраханский технический институт рыбной промышленности и хозяйства: промышленное рыболовство, ихтиология и рыбководство.
В Таганрогский госпединститут: русский язык и литература.
ТАШКЕНТСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
В Московское высшее техническое училище имени Н. Э. Баумана: подъемно-транспортные машины и оборудование.
В Киевский политехнический институт: гидродневная и гидротрансформация.
В Харьковский политехнический институт: подъемно-транспортные машины и оборудование.
В Брянский институт транспортного машиностроения: подъемно-транспортные машины и оборудование.
В Харьковский институт инженеров коммунального строительства: городской электрический транспорт.
В Владимирский политехнический институт: двигатели внутреннего сгорания.
ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
В Московский технологический институт легкой промышленности: технология кожи и меха; технология полимерных пленочных материалов и искусственной кожи.
В Московский химико-технологический институт: химическая технология органических красителей и промежуточных продуктов; химическая технология пластических масс.
В Ленинградский институт текстильной и легкой промышленности: производство нетканых текстильных материалов.
В Киевский технологический институт легкой промышленности: конструирование изделий из кожи.
В Казанский химико-технологический институт: химическая технология пластических масс.
ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
В Московский институт нефтехимической и газовой промышленности: радиационная химия.
В Московский государственный университет: математика; механика; астрономия; физика; генетика; микробиология.
В Ленинградский государственный университет: политическая экономика; журналистика.

В Московский институт тонкой химической технологии: технология специальных материалов электронной техники; химическая технология редких и рассеянных элементов; химическая технология биологически активных соединений.
В Киевский государственный университет: прикладная математика; радиофизика и электроника; научный коммунизм.
В Милский радиотехнический институт: полупроводники и диэлектрики.
В Рязанский радиотехнический институт: полупроводники и диэлектрики; электронные приборы.
В Казанский государственный университет: научный коммунизм.
ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО КИНЕМАТОГРАФИИ
Во Всесоюзный государственный институт кинематографии: кинооператорство; живопись; экономика кинематографии; кинорежиссура.
МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ УЗБЕКСКОЙ ССР
В Московское высшее художественно-промышленное училище: декоративно-прикладное искусство; интерьер и оборудование.
В Ленинградское высшее художественно-промышленное училище: декоративно-прикладное искусство; интерьер и оборудование.
В Московскую государственную консерваторию имени П. И. Чайковского: фортепиано; оркестровые инструменты; хоровое дирижирование; музыковедение.
В Московский государственный художественный институт имени В. И. Сурикова: живопись.
В Московский полиграфический институт: графика.
В Государственный музыкально-педагогический институт им. Гнесиных: фортепиано.
В Московский государственный институт культуры: культурно-просветительная работа.
В Ленинградский институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И. Е. Репина: живопись.
В Ленинградскую государственную консерваторию им. Н. А. Римского-Корсакова: оперно-симфоническое дирижирование; пение.
В Киевский государственный художественный институт: живопись.
ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ
В Московский государственный институт культуры: библиотекосведение и библиография.
АНДИЖАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ
В Московский медицинский институт: биофизика; биохимия.
В Волгоградский медицинский институт: стоматология.
САМАРКАНДСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ
В Дагестанский медицинский институт: стоматология.
В Поволжский медицинский институт: стоматология.
ТАШКЕНТСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ
В Казанский медицинский институт: стоматология.
БУХАРСКИЙ ИНСТИТУТ ПИЩЕВОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Во Фрунзенский политехнический институт: технология консервирования; технология мяса и мясных продуктов; технология молока и молочных продуктов.
ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Кызыл-Ординский государственный педагогический институт: родной язык и литература.
В Казанский государственный педагогический институт: родной язык и литература; математика; физика; география; история; черчение; рисование и труд.
В Чилинский государственный педагогический институт: родной язык и литература; математика; физика; педагогика и методика начального обучения.
САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Душанбинский государственный педагогический институт: родной язык и литература; математика; биология; география; история; педагогика и методика начального обучения.
В Ленинградский государственный педагогический институт: математика; физика.

БУХАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Туркменский государственный педагогический институт: математика; физика; биология; география; история.
АНДИЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Киргизский женский педагогический институт: математика; педагогика и методика начального обучения; химия.
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ
В Московский государственный пединститут: русский язык и литература.
В Ивановский государственный университет: русский язык и литература.
В Курский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
ТЕРМЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Саратовский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
НАМАГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Ставропольский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
ХОРЕЗМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Каменец-Подольский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (г. АНГРЕН)
В Николаевский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
АНДИЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Херсонский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
ФЕРГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Харьковский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Кировоградский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
СЫРДАРЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Таганрогский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
БУХАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Белгородский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
В Ворошиловградский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
ДЖИЗАКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Белгородский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
КАРШИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
В Белгородский государственный педагогический институт: русский язык и литература.
Всугупительные экзамены в центральные вузы страны и по кооперированному приему абитуриенты сдают с 1 по 20 августа в соответствующих базовых вузах.
Лица, поступающие в вузы в порядке внеконкурсного приема на специальности искусство и журналистика, сдают вступительные экзамены по всем дисциплинам в вузах, в которые они направляются на обучение. Сдача вступительных экзаменов на эти специальности и творческий конкурс на специальность журналистика проводится в сроки, установленные для этих высших учебных заведений.
Отбор кандидатов для направления в центральные вузы проводится в полном соответствии с приказом Министерства высшего и среднего специального образования СССР на 1980-81 учебный год из числа лиц, выдержавших вступительные экзамены по всем предметам на «хорошо» и «отлично» и изъявивших желание обучаться в данных вузах. При этом преимущество предоставляется лицам, имеющим опыт практической работы, а также уволенным в запас из рядов Вооруженных Сил СССР.
Поступающие в центральные вузы и по кооперированному набору в вузы союзных республик подают 2 заявления на имя ректора соответствующих базовых вузов с приложением документа о среднем образовании (подлинник), медицинской справки (форма № 286), 4 фотокарточки (3x4 см), выписки о трудовой деятельности при наличии трудового стажа, заверенной руководителем предприятия или учреждения, и характеристики для поступления в вуз.
Абитуриенты, зачисленные в число студентов центральных вузов и в вузы по кооперированному приему, обеспечиваются общежитием, а после завершения учебы направляются на работу по специальности в Узбекскую ССР.
Отъезд направляемых в вышеуказанные вузы осуществляется организованно, под руководством опытных педагогов вузов республики и по направлениям соответствующего министерства (ведомства).

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ
Министерства культуры Узбекской ССР
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА ДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ НА 1980-81 УЧЕБНЫЙ ГОД
Библиотечный — готовит библиотечников и библиографов высшей квалификации по специализациям: библиотечников и библиографов массовых, детских и школьных и технических библиотек.
Культурно-просветительный — готовит клубных работников высшей квалификации по следующим специализациям: организатор-методист клубной работы, руководитель самостоятельного театрального коллектива, режиссер клубных массовых представлений (с узбекским языком обучения), руководитель самостоятельного хорового коллектива, руководитель самостоятельного оркестрового коллектива (оркестр народных музыкальных инструментов, духовых и эстрадных инструментов, без баяна и аккордеона), руководитель самостоятельного хореографического коллектива (с узбекским языком обучения).
Обучение — на узбекском и русском языках.
Срок обучения — 4 года.
Вступительные экзамены: специальность (для поступающих на культурно-просветительный факультет), родной язык и литература (письменно и устно), история СССР (устно), иностранный язык (для поступающих на библиотечный факультет).
Экзамен по специальности (для поступающих на культурно-просветительный факультет) состоит из двух разделов: коллоквиум и специализация.
Коллоквиум выявляет общий кругозор, политический и культурный уровень абитуриентов, его осведомленность в деятельности и политике Коммунистической партии, вопросы литературы и искусства, знание основных форм и методов клубной работы.
Поступающие на специализацию организатор-методист клубной работы должны иметь опыт работы в одном из учреждений культуры или в одной из общественных организаций. Абитуриенты представляют письменную резолюцию на просмотренное клубное мероприятие или сценарий массового праздника, показывая умение исполнить песню или танец, играть на каком-нибудь музыкальном инструменте, организовать игру, провести беседу, изготовить эскизы афиши или пригласительного билета, составить программу концерта и праздника.
Поступающие на специализацию руководитель самостоятельного театрального коллектива должны иметь навыки работы в театральной самодеятельности, обладать необходимыми творческими данными и знаниями в области драматургии, живописи и музыки. Абитуриенты представ-

ляют режиссерский анализ драматического произведения в письменной форме, читают стихотворения, отрывок художественной прозы, басно, импровизированный этюд.
Поступающие на специализацию режиссер клубных массовых представлений должны касаться о постановочном плане одного из клубных мероприятий (театрического вечера, литературно-музыкальной композиции, театрализованного массового праздника, выступления агитбригады и т. п.), прочитав басню, стихотворение или отрывок из художественной прозы, сочинить сюжет по заданной теме.
Поступающие на специализацию руководитель самостоятельного хорового коллектива должны иметь необходимые музыкальные данные. Экзамен для них состоит из разделов: исполнение программы (дирижирование и игра на инструменте), сольфеджио (устно), фортепиано.
Поступающие на специализацию руководитель самостоятельного оркестрового коллектива (оркестра народных музыкальных, духовых и эстрадных инструментов) должны иметь соответствующие музыкальные данные. Экзамен для них состоит из разделов: исполнение программы (дирижирование и игра на инструменте), сольфеджио (устно), фортепиано.
Поступающие на специализацию руководитель самостоятельного хореографического коллектива должны обладать необходимыми профессиональными данными и опытом участия в художественной самодеятельности. Экзамен для них состоит из разделов: исполнение классического или народного танца, постановка и описание танцевального номера на заданную тему, собеседование по специальности.
Заявления для поступления в институт принимаются до 31 июля.
Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.
Заявления подаются на имя ректора с приложением: документа о среднем образовании (подлинник), характеристики-направления для поступления в вуз, медицинской справки (форма № 286), 6 фотокарточек (3x4 см), копии трудовой или колхозной книжки.
По прибытии в высшее учебное заведение поступающий представляет лично паспорт, военный билет или приписное свидетельство.
Адрес: 700164, г. Ташкент, массив Высоковольтный, сектор 3, дом 127 «а» (автобусы: 4, 17, 19, 69, 71; трамваи: 13, 22; троллейбус 18, останова «Институт культуры»). Телефоны: 62-03-24, 62-03-28, 62-38-44, 62-28-07.
НА ДНЕВНОЕ И ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЯ
в группы с русским и узбекским языками обучения на базе неполной средней и средней школы по специальностям: самолетостроение, обработка металлов резанием, инструментальное производство, монтаж и ремонт промышленного оборудования, планирование на предприятии машиностроительной промышленности, эксплуатация и наладка станков с программным управлением.
Срок обучения — 2,5-4,5 года в зависимости от формы обучения, специальности и образования.
Заявления с указанием специальности подаются на имя директора с приложением документов: об образовании, медицинской справки (форма № 286), 6 фотокарточек (3x4 см), копии трудовой книжки (для тех, кто поступает после двухгодичного трудового стажа или на вечернее отделение), официального направления с места работы (для лиц, поступающих в группы мастеров без отрыва от производства).
Свидетельство о рождении (паспорт), военный билет (приписное свидетельство) предъявляются лично.
Отличники, медалисты и учащиеся, имеющие похвальные грамоты по предметам, вносимым в приемные экзамены, а также офицеры, прапорщики и мичманы Вооруженных Сил СССР, уволенные с военной службы в запас по состоянию здоровья, возрасту или сокращению штатов, зачисляются в техникум без вступительных экзаменов в течение двух лет после увольнения.
Остальные сдают экзамены: на базе неполной средней школы — русский (узбекский) язык — диктант, математика (устно); на базе средней школы — русский (узбекский) язык — сочинение, математику (устно).
Собеседование в объеме программы средней школы без вступительных экзаменов — для групп мастеров.
Правила приема — общие для всех техникумов.
Техникум обществу не имеет. Стипендия в размере 30 и 45 руб. в месяц в зависимости от специальности.
Прием заявлений: на дневное отделение — по 31 июля, на базе 8-ми классов — по 31 июля, на базе 10 классов — по 14 августа; на вечернее отделение — по 15 ноября, в группы мастеров — по 15 ноября.
Справки о приеме можно получить в приемной комиссии.
Адрес: 700006, г. Ташкент, ул. Куйбышева, 12 (трамваи: 2, 3, 4, 13, 14; троллейбусы: 1, 3, 4, 11, 13, 16; автобусы: 4, 5, 7, 12, 18, 19, 28; останова «Сквер Революции»). Телефоны: 32-78-89, 33-02-23.