



# ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР  
№ 191 (19070) • Вторник, 21 августа 1979 года • Цена 2 коп.

## ВЫДАЮЩЕЕСЯ ДОСТИЖЕНИЕ СОВЕТСКОЙ КОСМОНАВТИКИ

### Самый продолжительный в истории 175-суточный космический полет успешно завершён

Ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим, всем коллективам и организациям, принимавшим участие в подготовке и осуществлении длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз»

Космонавтам Ляхову Владимиру Афанасьевичу, Рюмину Валерию Викторовичу

Дорогие товарищи! Отечественная наука и техника достигли нового выдающегося успеха в исследовании и освоении космоса. Советские космонавты Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин успешно завершили самый продолжительный в истории 175-суточный полет в космическом пространстве.

Длительный полет советских космонавтов, их героический труд на околоземной орбите вызвали огромный интерес и неслыханное внимание миллионов людей во всем мире. На борту научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз» выполнена широкая программа научно-технических и медико-биологических исследований, включающая астрофизические наблюдения, эксперименты по космическому материаловедению, изучение биологических объектов в условиях невесомости, исследование природных ресурсов Земли, испытание новых приборов и систем космических аппаратов. Космонавты Ляхов и Рюмин совершили выход в открытый космос и выполнили в сложных условиях работы по отводу от станции антенны радиотелескопа и демонтажу научной аппаратуры. Ряд экспериментов, осуществленных в

период длительного полета, был подготовлен совместно учеными Советского Союза и социалистических стран — участницами программы «Интеркосмос», а также учеными Франции. Орбитальная научная станция «Салют-6» находится в космосе около двух лет, общее время ее функционирования в пилотируемом режиме составило более года. За этот период на борту станции работали три основные длительные экспедиции космонавтов и четыре экспедиции посещения.

По программе «Интеркосмос» вместе с советскими космонавтами совершили полеты космонавты Чехословацкой Социалистической Республики, Польской Народной Республики, Германской Демократической Республики и Народной Республики Болгарии, что является ярким свидетельством плодотворного научного сотрудничества братских социалистических стран.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета

СССР и Совет Министров СССР с большим удовлетворением отмечают новый крупный успех советской космонавтики.

Сердечно поздравляем вас, Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин, с успешным выполнением длительного космического полета.

Горячо поздравляем ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих, специалистов космодрома, Центра управления полетом, Центра подготовки космонавтов, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов, все коллективы и организации, которые принимали участие в осуществлении самого длительного в истории пилотируемого полета на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз», а также в подготовке, запуске и проведении полетов космических транспортных кораблей «Союз» и автоматических грузовых кораблей «Прогресс».

Дорогие товарищи! Новое выдающееся достижение отечественной космонавтики является результатом вашего самоотверженного труда на благо Советской Родины. Успешным осуществлением длительной экспедиции советских космонавтов внесен крупный вклад в решение намеченных XXV съездом КПСС важных задач исследования космического пространства в интересах развития науки и народного хозяйства страны. Желаем вам новых творческих успехов в освоении космоса во имя мира и прогресса на благо всего человечества.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

### КРЕПИТЬ МОГУЩЕСТВО РОДИНЫ

Сердца хлопководов нашего хозяйства, как и всех советских людей, переполнены радостью за выдающиеся достижения советских космонавтов Владимира Ляхова и Валерия Рюмина, совершивших самый продолжительный полет на околоземной орбите. Мы гордимся успехами покорителей космоса. Работая на орбитальной станции, они выполнили большой объем исследований и экспериментов. Их героический полет — пример самоотверженного труда на благо Отчизны.

Наш колхоз носит имя первой в мире женщины-

космонавта Валентины Николаевны Терешковой. Мы гордимся этим и стараемся работать так, чтобы быть достойными прославленных покорителей космоса. Наша бригада ныне борется за 50 центнеров хлопка с каждого гектара — самый высокий в хозяйстве урожай. Обязательство постараться с честью выполнить и тем внести свой вклад в общее дело — всемерное укрепление могущества Советской страны.

**Х. САИДГАЗИЕВ,**  
Кавалер ордена Трудового Красного Знамени, бригадир колхоза имени Николаевны Терешковой Среднеиринского района Ташкентской области. (УзТАГ).

### ХОРОШАЯ РАБОТА!

175 дней на космической станции, и каждый день — замечательная, точная, отчаянная, полезная народному хозяйству работа. От всего сердца поздравляем наших космонавтов с благополучным приземлением, с выполнением всей намеченной программы.

И вот еще что хочется сказать: хорошо поработали на заводе я работаю более 40 лет, еще до войны удостоен права сдавать свои детали без предъявления ОТК и с тех пор не допустил ни одного случая брака. Знаю, как и многим моим товарищам, чувство исполненного долга, удовлетворение сделанным, сознание, что твоя работа послужит

на благо многих людей. Знаю: наши славные космонавты имеют все права на такое же чувство. Они показали себя настоящими мастерами, действующими умело, четко и добросовестно — по работе! Приходилось им быть в этом беспремерном полете и металлостам, и монтажниками, и грузчиками, применить немало других рабочих профессий. И всегда — без брака, всегда — на «отлично». Все наши мотористы, слесари, сборщики, труженники других цехов говорят В. Ляхову и В. Рюмину: молодцы!

**В. МАРЧЕНКО,**  
Слесарь - инструментальщик Ташкентского завода гражданской авиации, кавалер ордена Ленина.



Герои самого продолжительного космического полета в истории советские космонавты Владимир Афанасьевич Ляхов и Валерий Викторович Рюмин.

Фото А. Пушкарева. (ТАСС).

## ПРОГРАММА ВЫПОЛНЕНА

### Сообщение ТАСС

Советская наука и техника добились нового выдающегося достижения в исследовании и освоении космического пространства. Успешно завершён самый длительный в истории пилотируемый полет в космос продолжительностью 175 суток.

19 августа 1979 года в 15 часов 30 минут московского времени после выполнения сложной и напряженной программы научно-технических исследований и экспериментов на борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз» космонавты товарищи Ляхов Владимир Афанасьевич и Рюмин Валерий Викторович возвратились на Землю. Спускаемый аппарат корабля «Союз-34» совершил посадку в 170 километрах юго-восточнее города Джезказгана.

Предварительное медицинское обследование космонавтов, проведенное на месте приземления, показало, что они хорошо перенесли длительный орбитальный полет.

Космический полет товарищи В. А. Ляхов и В. В. Рюмин начали 25 февраля 1979 года на корабле «Союз-32». 26 февраля корабль был состыкован со станцией «Салют-6», и экипаж приступил к работе на борту орбитального комплекса. Для увеличения срока активного функционирования станции «Салют-6» космонавты выполнили значительный объем ремонтно-профилактических ме-

роприятий. В частности, проведены работы с объединенной двигательной установкой станции и замена отдельных блоков бортовых систем и научной аппаратуры.

В ходе длительного полета грузовыми транспортными кораблями «Прогресс-5», «Прогресс-6» и «Прогресс-7», а также беспилотным кораблем «Союз-34» доставлены на станцию топливо, оборудование, аппаратура, расходные материалы для обеспечения жизнедеятельности космонавтов и проведения научных исследований и экспериментов. 13 июня 1979 года на Землю был

возвращен космический корабль «Союз-32», на котором экипаж прибыл на станцию. В спускаемом аппарате этого корабля находились материалы с результатами исследований, проведенных космонавтами.

За время 175-суточного полета экипажем выполнена широкая программа научно-технических и медико-биологических исследований и экспериментов. Космонавты В. А. Ляхов и В. В. Рюмин регулярно проводили визуальные наблюдения и фотографирование земной поверхности.

С помощью фотоаппаратуры, имеющейся на станции, и приборов «Спектр» и «Дуга», созданных болгарскими специалистами, выполнен большой объем работ с целью исследования природных ресурсов Земли и изучения окружающей среды.

Впервые на орбите экипажем смонтирован доставленный на станцию кораблем «Прогресс-7» космический радиотелескоп КРТ-10, с помощью которого проведена серия астрофизических и геофизических исследований в интересах науки и народного хозяйства.

По программе космического материаловедения на борту орбитального комплекса выполнено свыше 50 экспериментов по получению в невесомости монокристаллов полупроводни-

ковых материалов, металлических сплавов и соединений. В условиях космического вакуума и невесомости успешно проведены эксперименты по нанесению металлических покрытий методом испарения в последующей конденсации. В соответствии с программой сотрудничества между СССР и Францией экипаж выполнил ряд технологических экспериментов с материалами, предоставленными французской стороной.

Важной частью программы полета являлись технические эксперименты по отработке новых систем и приборов, которые найдут применение в перспективных орбитальных станциях и космических кораблях. Впервые в практике космических полетов была введена в действие и широко использовалась система двусторонней телевизионной связи.

В ходе полета получены новые важные сведения о влиянии факторов космического полета на организм человека, показывающие возможность активной деятельности в условиях невесомости в течение длительного времени. Комплекс профилактических мероприятий позволил поддерживать высокую работоспособность и хорошее состояние здоровья В. А. Ляхова и В. В. Рюмина.

На борту станции продолжены исследования по изучению развития биологических объектов в условиях невесомости и искусственной гравитации.

На заключительном этапе полета экипаж осуществил выход в открытый космос с целью отвода не полностью отделявшейся от станции антенны космического радиотелескопа и обеспечил тем самым дальнейшую эксплуатацию орбитальной станции в соответствии с намеченной программой полета. Кроме того, космонавты осмотрели внешнюю поверхность станции, демонтировали установленные снаружи научную аппаратуру и образцы различных конструкционных материалов, длительное время находившихся в открытом космическом пространстве.

Научная станция «Салют-6» функционирует в космосе около двух лет более года на ее борту выполняли исследования космонавты. Регулярные рейсы семи грузовых транспортных кораблей «Прогресс» обеспечили бесперебойное снабжение орбитальной станции необходимыми материалами, обменными блоками оборудования, аппаратурой и топливом. В настоящее время орбитальная станция «Салют-6» продолжает полет в автоматическом режиме.

В рамках программы сотрудничества социалистических стран «Интеркосмос» в 1978—1979 годах вместе с советскими космонавтами совершили полеты граждане Чехословацкой Социалистической Республики, Польской Народной Республики, Германской Демократической Республики и Народной Республики Болгарии.

Успешное выполнение программы работ третьей длительной экспедиции на станции «Салют-6» явилось результатом четкой и слаженной работы многих научных, конструкторских и производственных коллективов, экипажа, специалистов космодрома. Центра управления полетом, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов.

Самый продолжительный в истории космонавтики полет орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз» — новый важный шаг на пути дальнейшего совершенствования долговременных пилотируемых научных станций. Полученные во время полета результаты исследований и экспериментов найдут широкое применение во многих областях науки и народного хозяйства Советского Союза и других социалистических стран.

### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту тов. Ляхову В. А.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту тов. Ляхову Владимиру Афанасьевичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль, 19 августа 1979 г.

### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза летчику-космонавту тов. Рюмину В. В.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» летчику-космонавту СССР тов. Рюмину Валерию Викторовичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль, 19 августа 1979 г.

### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания «Летчик-космонавт СССР» тов. Ляхову В. А.

За осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» присвоить звание «Летчик-космонавт СССР» тов. Ляхову Владимиру Афанасьевичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль, 19 августа 1979 г.

## ПОЛЕТ В БУДУЩЕЕ

Итоги 175-суточного космического рейса комментирует руководитель полета А. С. ЕЛИСЕЕВ

На магистральном пути человечества в космос, как назвал Леонид Ильич Брежнев программу исследований с помощью орбитальных научных станций, сделан бесспорно, важный шаг вперед. Герои трех длительных экспедиций Юрий Романенко и Георгий Гречко, Владимир Коваленко и Александр Иванченко, Владимир Ляхов и Валерий Рюмин проложили широкую дорогу для будущего космонавтики, для создания постоянно действующих на орбите лабораторий земной науки.

Вместе с экипажем в четком размеренном ритме трудятся сотни специалистов Центра управления полетом, а также отряды инженеров, обеспечивавших работу наземно-измерительных пунктов на Земле и в океане. Три длительных полета, множество новых для мировой космонавтики инженерных решений потребовали от специалистов по управлению космическим полетом огромных творческих усилий, нелегкого труда.

Но это был радостный труд. За каждым экспериментом, испытанием в полете мы видели ростки космической техники завтрашнего дня, первые подступы к поселению человека на околоземной орбите. Благодаря большой продолжительности космических рейсов появилась возможность в ходе полета изменять методику работы, варьировать программу экспериментов, проводить их повторно и, таким образом,

значительно повысить эффективность исследований. Фактически мы можем говорить уже не об отдельных экспериментах сложной программы, а о стабильной работе в космосе различных лабораторий земной науки и техники.

Очередному успеху советской космической программы вместе с нами радуются ученые и специалисты социалистических стран. «Салют-6» стал важной вехой на пути сотрудничества народов на космических орбитах. На его борту под флагом программы «Интеркосмос» были проведены три международные экспедиции с участием космонавтов Чехословакии, Польши, ГДР. Орбитальный полет на корабле «Союз-33» совершил болгарский космонавт. Участие ученых и космонавтов разных стран в этих полетах придало космическим стартам 1978—1979 годов ранг крупных международных программ.

ДЖЕЗКАЗГАН. 19 августа. (Спец. корр. ТАСС Н. Железнов и А. Тышлер). Город горняков и хлеборобов с утра приготовился к встрече на Земле героев самого длительного в истории космического полета. Жители Джезказгана не впервые встречают из космоса посланцев Земли. Бережно завернуты в полиэтиленовые рушники два огромных каравага, герои ведут ленты почтовых граждан города. Энергетики готовились все, чтобы отключить на время линии диспетчерских каналов, закрыть воздушные коридоры, прилегающие к растущему месту посадки. Таковы правила безопасности в космическом полете.

Потянулись в заданный район взлето-посадочной полосы, готовые к взлету оперативные группы поиска, отряды медицинского обеспечения. Прибывший в штаб посадки заместитель начальника Центра подготовки космонавтов А. Леонов держит постоянную связь с Центром управления полетом, следит за графиками подготовки экипажа к спуску, передает для космонавтов сводку погоды.

На карте района приземления — два красных кружка. Один в районе горняцкого города Каражал, другой — немного южнее. Мы отказались от первоначального варианта, который был предложен баллистической полетом, и скорректировали орбиту, чтобы не попасть в населенный район. Космонавт вспо-

## «ПРОТОНЫ» В ОБЪЯТИЯХ ЗЕМЛИ

мнит свое возвращение на Землю из полета по программе «Союз» — «Аполлон». Тогда в одном из пустынных районов был заспущен огромный круг с эмблемой полета. Это была мишень для посадки. Попадая мы в точку по-наперки, говорит А. Леонов. Не менее точного приземления желают и «Протоны». Закрутились винты вертолетов, стоящих на бетонной полосе Джезказганского аэропорта. Летим на точку посадки. Внизу раскинулась бескрайняя степь. Преобладают красные тон, цвет окисла железа. Но не железные клады, а медные руды составляют славу этого края, ставшего космической гаванью для трех последних длительных экспедиций. Вдали, на северо-восточной окраине этого рудного плато, золотистые, вкрапленные — легкие шлейфы пыли над Землей. На Джезказганской целине в полном разгаре уборка урожая.

Окончание на 4-й стр.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЕ — КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

ВОСПИТАТЬ ВОСПИТАТЕЛЯ

НА преподавателе педагогического вуза лежит особая ответственность. Ведь от учтя будущего учителя. Ошибки здесь непростительны: так или иначе они скажутся на судьбах студентов, которым будет впоследствии доверено воспитание детей — нового поколения. Уже в силу этого наша профессия занимает одну из ключевых позиций в формировании молодежи в духе коммунистических идей и отношений. И многие строки постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы» можно считать образцами непосредственности к нам, преподавателям.

Сырдарьинский государственный педагогический институт — первое и пока единственное высшее учебное заведение области — готовит преподавательские кадры для школ области и республики. Успешное решение этой задачи мы видим в дальнейшем совершенствовании учебного процесса, улучшения политико-воспитательной работы и повышения качества научно-исследовательской деятельности. Такой комплексный подход к постановке всего дела воспитания (то есть тесное единство идейно-политического, трудового, нравственного, интернационального и эстетического воспитания) планируется у нас на весь период обучения студентов.

Наш институт располагает подготовленными кадрами, способными решать эти задачи на высоком профессиональном уровне. Еще десять лет назад институт имел семь кафедр. Здесь работали всего десять кандидатов наук. А сейчас на двадцати кафедрах занято около семидесяти кандидатов наук и докторов, а также доктор наук.

Примечательно, что основ-

ное число преподавателей с учеными степенями и званиями — это местные кадры. Среди них много бывших учителей Годовой степи, их сыновей и дочерей. Только за последние годы ими подготовлено и опубликовано 15 монографий и учебных пособий, 187 научных статей общим объемом в 200 печатных листов.

В лабораториях института наряду с теоретическими исследованиями ведется исследовательская работа на издоговорных началах. Ректорат и партийное бюро вуза стремятся приобрести студентов к активной общественной работе. Многие наши выпускники вместе с дипломом о высшем образовании получают и свидетельство об окончании факультета общественных профессий. На таком факультете созданы четыре отделения: лектора-международника, инструктора по комсомольской и пионерской работе, инструктора-судьи по спорту и отделе здоровья. Это дает нашим питомцам возможность проявить себя на общественной работе. Вот один характерный пример: сегодня выпускники вуза Г. Субханова, Ш. Расулова, Г. Миркурбанова, М. Хасанова, З. Исмагулова, Н. Хан и некоторые другие работают в районах партии и комсомола.

Важное место в воспитании мы отдаем внеурочным формам работы. Традиционными стали у нас встречи со знаменитыми людьми, бывшими выпускниками. Неизменным успехом у студенческой молодежи пользуются встречи трех поколений. Тепло, например, принимала молодежь участников Великой Отечественной войны С. Алимова, Р. Д. Давлатова, А. М. Мейрбекова, знатных людей, передовиков производства —

депутата Верховного Совета СССР, званиею сохкоза «Малик» Т. Киргизбаеву, знатного бригадира колхоза «Ленинград» А. Исаева, Героя Социалистического Труда, званиею сохкоза «Малик» Н. Комарова, заслуженного учителя республики, директора школы № 14 В. М. Маматкулова. С интересом слушала молодежь рассказы своих гостей. Такие вечера у нас всегда несут большую воспитательную нагрузку.

Культурно-массовая работа — всеобщая и многогранная — также служит воспитательным целям. Диспуты, тематические и литературные вечера, ритуалы посвящения в первокурсники и в члены студенческих строительных отрядов — вот далеко не полный перечень таких мероприятий. Они дополняют и развивают основы идейной, политической и нравственной закалки, которые студент получает на занятиях в учебной аудитории, органично входя в единый комплекс воспитательного процесса.

Важным средством воспитания молодежи и деушек стали для нас книги Л. И. Брежнев «Малая земля», «Возрождение» и «Целина». Публицистические воспоминания Леонида Ильича глубоко изучались во всех академических группах, курсах, а на базе общественных кафедр по ним проводились научно-практические конференции.

Изучение книг Леонида Ильича помогло вузовской партийной организации во многом преодолеть в политической и воспитательной работе факты всякого рода формализма, склонности к словесной трескотне, пропагандистским штампам, серому и казенному стилю, многократному повторению общепринятых истин вместо их твор-

ческого осмысления, поиска живой и доходчивой формы. Тут важен доверительный разговор с молодежью, открытые ответы на самые животрепещущие, а порой и весьма острые вопросы. Мы, например, усилили ответственность политинформаторов, стали заранее разрабатывать тематику их выступлений. Пересмотрена и структура факультета общественных профессий. Качественно изменился состав его слушателей. Укрепилась кадровая база факультета за счет опытных, теоретически подготовленных коммунистов.

Партийное бюро внимательно отнеслось к критическим замечаниям коммунистов об упущениях в идеологической работе, высказанным на отчетно-выборном собрании. Была создана комиссия партганизации по изучению предложений и критических замечаний. Организовали в институте и социалистическое соревнование за лучшие кафедры, факультет, студенческий строительный отряд.

Для определения итогов соревнования были разработаны условия и критерии оценок по пятибалльной системе. Лучшими признаны факультеты узбекского языка и литературы, математики, кафедры узбекского языка, узбекской литературы, физики, методики преподавания узбекского языка и литературы, а также общежитие факультета математики и строительного № 3. На профсоюзном собрании победителям были вручены переходящие Красные знамена, вымпелы, почетные грамоты и памятные подарки.

За последние годы партийная организация намного улучшила контроль за исполнением принятых решений. В течение года каждый ком-

мунист согласно плану отчитывается на партийном собрании или на заседании партийного бюро о своей общественно-политической и педагогической работе. Мы также периодически контролируем выполнение принятых постановлений партийных собраний, социалистических обязательств и планов мероприятий. Все это дает нам возможность работать организованнее, продуктивнее, искоренять формализм, казенный стиль в работе.

Формирование нового человека во многом зависит от воспитания коммунистического отношения к труду как самому главному долгу, а в конечном счете как к первой жизненной потребности. Трудное воспитание составляет сердцевину воспитания молодого строителя коммунизма, формирования его лучших духовных качеств. Ежегодно наши студенческие строительные отряды работают на ударах стройки целины, Сырдарьинской и Мангытсарской областей. В минувшем году институтский отряд занял второе место среди отрядов республики, а бойцы выездных отрядов признаны лучшими.

Сейчас завершается третий, трудовой семестр. За лето студентам предстоит выполнить строительные работы на 864 тысячи рублей. Первые итоги деятельности отрядов радуют. Построено восемь детских садов. Сельским библиотекарем отправлено 1.100 экземпляров книг, двадцать ветеранов войны отремонтированы дома, оформлены школьные столовые. Проведены вечера и концерты художественной самодеятельности. Выездная группа лекторов из числа преподавателей и студентов побывала уже во многих поселках и кишлаках областей.

Студенты учатся и учат, помогают преобразовывать целинную землю. И сама целина формирует их характер.

К. ТАГМАТОВ, Секретарь партийной организации Сырдарьинского государственного педагогического института имени Г. Гуляма, Сырдарьинская область.

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС МИТИНГ ИНДИЙСКО-СОВЕТСКОЙ ДРУЖБЫ

ДЕЛИ, 20 августа. (ТАСС). Здесь состоялся массовый митинг, посвященный месячному индийско-советской дружбы, который проводится в стране в связи с 8-й годовщиной под-

писания Договора о мире, дружбе и сотрудничестве между СССР и Индией и 32-й годовщиной провозглашения независимости Индии.

Крепнущая год от года индийско-советская дружба стала частью жизни индийского народа, заявил министр иностранных дел Индии Ш. Н. Мишра. Индия высоко ценит дружественные отношения Советского Союза. Он подчеркнул, что на принципах равенства, взаимной выгоды и не вмешательств во внутренние дела друг друга. Дружба между нашими странами, отметил министр, имеет большое международное значение. Она основана на совместной борьбе против империализма, колониализма, неоколониализма, за установление на земле прочного мира.

Наш народ благодарен Советскому Союзу за оказываемую нам на протяжении всех лет независимости помощь, сказал Мишра. Важная роль принадлежит Советскому Союзу в развитии индийской экономики, культуры и искусства. Он подчеркнул, что подписание в 1971 году советско-индийского Договора о мире, дружбе и сотрудничестве является историческим событием, знаменующим начало нового этапа в отношениях двух государств. Этот договор отве-

особенность сотрудничества с СССР заключается в том, указал министр, что Советский Союз, восстанавливая помощь развитию экономики Индии, не преследует при этом корыстных целей. Он особо отметил значение долгосрочной программы экономического, научно-технического и торгового сотрудничества между двумя странами, указав, что Индия заинтересована в дальнейшем расширении индийско-советских экономических, торговых и культурных связей.

Спикер народной (нижней) палаты Индийского парламента К. С. Хегде подчеркнул, что подписание в 1971 году советско-индийского Договора о мире, дружбе и сотрудничестве является историческим событием, знаменующим начало нового этапа в отношениях двух государств. Этот договор отве-

щает коренным интересам наших народов, сказал он, и открывает общую привлекательную для мира и социально-экономического прогресса. Он подчеркнул, что секретарь Национального совета Коммунистической партии Индии Б. Гулта, председатель Национальной Федерации индийских женщин А. А. Али и другие выразили уверенность в дальнейшем расширении дружественных и укрепленных отношений между двумя странами.

На митинге выступила находившаяся здесь по приглашению Индийско-советского культурного общества заведующая Пресс-отделом Президиума Верховного Совета СССР, Председатель Президиума Верховного Совета Латвийской ССР П. Я. Страутманс.

ЗАРУБЕЖНЫЕ СОБЫТИЯ ВОСКРЕСНОГО ДНЯ

ДОМ-МУЗЕЙ Г. К. ЖУКОВА

УЛАН-БАТОР. Здесь открылся Дом-музей Маршала Советского Союза Г. К. Жукова. На церемонии его открытия выступил первый секретарь ЦК КПМР В. В. Мухоморов. Он подчеркнул, что открытие музея является важным событием в жизни монгольской молодежи. В музее будут храниться вещи, принадлежавшие герою войны, а также документы, связанные с его жизнью.

СЕССИЯ ЗАВЕРШИЛА РАБОТУ

БРАЗЗАВИЛЬ. Здесь завершила работу сессия Народного собрания Конго. Сессия открылась 15 августа в присутствии делегации Народной Республики Конго.

НАРОДЫ МОНГОЛИИ И СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

Улан-Батор. В этот день в Улан-Баторе состоялся митинг, посвященный 8-й годовщине подписания Договора о дружбе и сотрудничестве между СССР и Монголией. На митинге выступил первый секретарь ЦК КПМР В. В. Мухоморов. Он подчеркнул, что дружественные отношения между двумя странами являются основой для дальнейшего развития экономики и культуры.

ОФИЦИАЛЬНЫМ ВИЗИТОМ

МАНАГУА. Победа народа Никарагуа в борьбе за свержение тирании стала огромным вкладом в дело общенародной борьбы в Латинской Америке, примером для народов других стран, добившихся свободы и демократии, заявил здесь на массовом митинге главнокомандующий армией Никарагуа Ф. Ф. Фигуэроа. Он подчеркнул, что победа Никарагуа является важным событием в истории Латинской Америки.

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ХОМЕИНИ

ТЕГЕРАН. Автолар иранской революции Лейола Хомери отдал распоряжение о перепроизводстве армянских частей и сил безопасности в районе города Сенендак (иранский Курдистан). В этом городе, говорится в сообщении, Иранской демократической партии нацелены на вооруженные гарнизоны и армянские подразделения, чтобы создать воздушный мост для оказания помощи населению оккупированного Сенендака.

ОСУЖДЕНИЕ РАСИЗМА

НЬЮ-ЙОРК. Американские коммунисты решительно осуждают расизм и реакцию в стране. Организация Компартии США в г. Иониссе (штат Нью-Йорк) выступила с заявлением по поводу расизма в отношении местных расистов, которые подожгли дом негритянской семьи в Иониссе, «осмеявшись» в результате преступления, совершенного под покровительством полиции. Они получили тяжелые ранения и были госпитализированы, дом и имущество негров были полностью уничтожены.

ОТСТАВКА ПРАВИТЕЛЬСТВА

ДЕЛИ, 20 августа. (ТАСС). Сегодня здесь возобновила работу сессия индийского парламента — высшего законодательного органа страны. Основной вопрос пятнадцатой сессии — о воле доверия кабинету министров — был снят с повестки дня ввиду того, что правительство Чаран Сингха немедленно ушло в отставку и рекомендовало президенту страны назначить дату проведения внеочередных парламентских выборов.

В ЧЕСТЬ ГОДОВЩИНЫ ОСВОБОЖДЕНИЯ РУМЫНИИ

В нашей стране 20 августа началась 8-я годовщина освобождения Румынии от фашистского ига. В их программу — торжественные собрания, вечера и митинги дружбы, выставки и кинопросмотры, встречи с участниками освобождения Румынии.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В Дели состоялось заседание руководителей левых политических партий Индии. Основными темами были консолидация сил, выступление за национальное единство, демократию и социальную справедливость.

В Тегеране начал работу консультативный совет по конституционному проекту новой конституции Ирана.

Запрещенные в США и ФРГ элементы свободно продаются в широком объеме в Бразилии. По инициативе единственной «Монументу» действующей в стране организации в Бразилии, сине компаниям получают крупные барыши от сбыта целого ряда лекарств, которые вывозят в огромных количествах тяжелые боковые влияния и даже вред и смерти.

15-летие своего предприятия отметили рабочие авторемонтного завода имени Куйбышева в Ульяновске.

Многие рабочие Ульяновского завода имени Куйбышева награждены почетными грамотами и премиями. (По материалам ТАСС.)

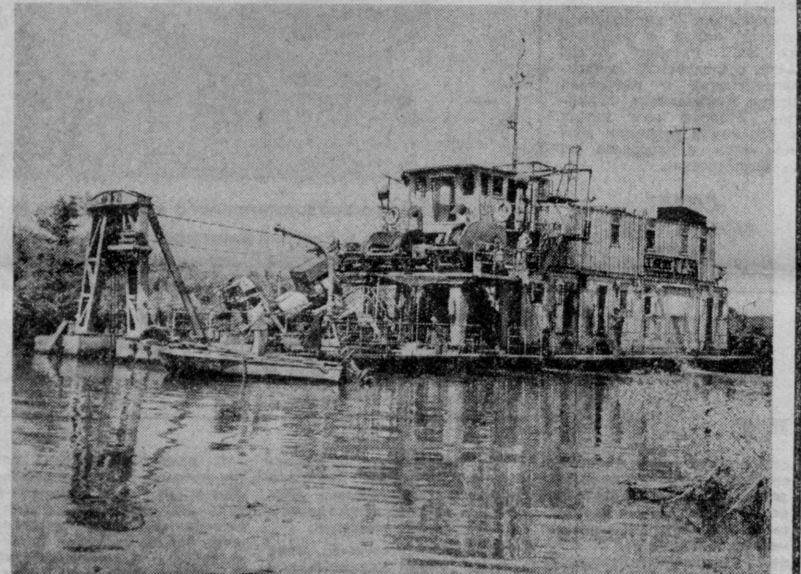
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ Служба защиты растений

Совет Министров СССР принял постановление «О мерах по улучшению организации карантинной службы в СССР». Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству внешней торговли, Министерству заготовок СССР, Министерству путей сообщения СССР, Министерству морского флота, Министерству гражданской авиации, Министерству пищевой промышленности, Министерству меловой и водного хозяйства СССР, Государственному комитету СССР по лесному хозяйству, Центросоюзу, другим министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик предложено:

— разработать и осуществить комплекс мероприятий по усилению охраны территории СССР от проникновения на зарубежные страны карантинных и других опасных вредителей и болезней растений, а также сорняков по своевременному выявлению, локализации и ликвидации их;

— обеспечить строгое соблюдение союзными, колхозными, лесохозяйственными, заготовительными, транспортными, торговыми и иными предприятиями, учреждениями и организациями установленных правил по карантину растений при производстве, заготовке, транспортировке, хранении и реализации сельскохозяйственной и другой продукции растительного происхождения.

В постановлениях определя-



Большую помощь ирригаторам треста «Ирралявострой», ведущим реконструкцию колллекторного сброса в районе Канактенского и Аспланского массивов, оказывают землесосы ДЭР-250 чехословацкого производства. В процессе работы этим удобным и надежным в эксплуатации машинам была дана отличная оценка. На снимке: землесосы ведут работу на 15-километровой трассе канала Кок-Дарья. Ими уже вынито более 20 тысяч кубометров грунта, пройдено 3 километра. Фото А. ЛИХВАРЯ (УзТАП).

Совершенствовать механизм хозяйствования

ПЛАН — НАШЕ ЗЕРКАЛО

ТАК ЗАЯВИЛА ВЗАЛЫЩИЦА БУХАРСКОЙ ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ НАЗОКАТ СУВАНОВА

ВНИМАНИЕ нашего коллектива обратило и постановлению ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы». Этот глубоко аргументированный документ проникнут заботой о дальнейшем подъеме экономики страны и благосостояния народа.

Читая постановление, я вспомнил собрание рабочих фабрики, на котором обсуждались итоги первого полугодия. Наша лучшая вязальщица Назокат Суванова, на мой взгляд, очень хорошо выразила суть наших планов.

«План — наше зеркало. Сравнивая запланированное с результатами своего труда, каждый может с абсолютной точностью сказать, что он дает обществу, какова его роль в коллективе. По себе знаю, что нелегко бывает выполнять план, особенно напряженный, но если проникнешься ответственностью, если сердцем и душой почувствуешь, что на других фабриках и заводах, в других городах и республиках люди тоже с усердием трудятся

за тебя и твоих товарищей, то приходят новые силы и с энтузиазмом принимаешь план выполнения».

Да, планы у нас напряженные. Они выражают растущие потребности общества. Это видно на примере Бухарской трикотажной фабрики. В первом году десятой пятилетки она произвела трикотажных изделий на 11 миллионов рублей, а в будущем году нам предстоит выработать продукции на 17 миллионов рублей. Причем весь прирост будет получен без расширения производственных мощностей, исключительно за счет совершенствования планирования и повышения производительности труда.

Успешно выполняется план нынешнего года. За семь месяцев реализовано трикотажных изделий на 6 миллионов 95 тысяч рублей. В обязательствах мы наметили на первое полугодие выработать сверхплановую продукцию на 125 тысяч рублей, а выпустили на 213 тысяч рублей. Особую гордость испытываешь за продукцию, отмеченную Знаком качества. В прошлом году выпускалось десять изделий с почетным пятиугольником, а в этом году — четырнадцать.

Радует, что планы носят не только экономический, но и социальный характер, направлены на улучшение жизни и быта рабочих. Все это поможет укрепить производственную дисциплину, будет способствовать закреплению кадров, вызовет интерес к дальнейшему повышению профессиональных знаний и в конечном счете благотворно скажется на увеличении выпуска и улучшении качества продукции.

И. ФАЗЫЛОВ, Директор Бухарской трикотажной фабрики.

# РЕЗЕРВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА

## ОТКОРМОЧНОЕ ХОЗЯЙСТВО КООПЕРАТОРОВ

Высокие привесы крупного рогатого скота достигнуты в откормочном хозяйстве Пешкунского района. Обеспечивая скот свежим мясом, стогом, сеном, ресторанами. С начала нынешнего года здесь реализовано более 30 тонн говядины, свинины, баранины, что вдвое больше плана. При этом животноводам удалось значительно снизить себестоимость мяса — центр производства обходится в 120 рублей при плане 180.

Это достигнуто благодаря хорошему уходу за животными, обеспечению их необходимыми кормами. В хозяйстве на 50 гектарах выращиваются кукуруза, ячмень, люцерна. В нынешнем году под кормовые культуры освоены новые земли на массиве Варахша. В районы скота включены также отходы предприятий общественного питания.

Сейчас в хозяйстве содержится более трехсот голов крупного рогатого скота, тысяча овец, пятьсот свиней, свыше десяти тысяч голов птицы. К концу нынешней пятилетки поголовье скота здесь увеличится в полтора раза, птиц — в десять раз, будут освоены еще десятки гектаров целинных земель.

## ПРИБАВКА В СЕМЕЙНЫЙ БЮДЖЕТ

Семья Балама Ганиева, работающего в колхозе «Коммунизм» Аккурганского района, с начала года продала государству более тонны молока, полученного в личном приусадебном хозяйстве.

Все взрослые члены семьи заняты в колхозном производстве. Но находят они время и для разведения домашнего скота. Дворовая «ферма», где сейчас содержится корова, два теленка, пятнадцать кур, не только полностью обеспечивает семью молоком, мясом, яйцами, но остаются и излишки. Ежедневно семья продает заготовителю 6—7 литров молока. Прибавку в семейный бюджет дает и продажа мяса, яиц. Ежегодно от реализации излишков сельскохозяйственных продуктов Ганиевы получают свыше тысячи рублей дохода.

В хозяйстве в каждом дворе колхозников есть личные «фермы». Колхоз оказывает большую помощь населению, содержащему домашний скот. Им выделяются концентрированные корма, сено, сенаж. С начала года владельцы индивидуальных хозяйств колхоза продали государству 62 тонны молока, 34 тонны мяса, много яиц.

## ПТИЦЕФЕРМА АВТОМОБИЛИСТОВ

Первую продукцию — несколько тысяч яиц — реализовало подсобное хозяйство, созданное при Кокаджарской автобазе. Собственную птицеферму автомобилисты разместили на территории старого пустовавшего гаража. Методом хашара эти заброшенные помещения были отремонтированы и переоборудованы — поставлены легкие перегородки, настланы полы, сделаны кормушки, загон, клетки.

Большую помощь в организации фермы работникам автобазы оказали подшефные совхозы имени Жданова Фрунзенского и «Ганибад» Узбекстанского районов. На корм птицам на бывшем пустыре посеяны люцерна, организованы сбор пищевых отходов по месту жительства водителей.

## ДЛЯ ПРОДАЖИ НАСЕЛЕНИЮ

Автомашин с надписью «Инициативные цыплята» можно встретить на дорогах Бухарской области. Они развозят молодняк, выведенный в инкубаторах Новокиевской птицефабрики, в кишлаки и поселки для продажи колхозникам и рабочим совхозов. Это крупнейшее в республике птицеводческое предприятие уже досрочно справилось с годовым обязательством по реализации цыплят населению. С начала года здесь выведено и продано свыше 760 тысяч голов молодняка — на 190 тысяч больше плана.

В этом году на предприятиях «Узптицепром» много внимания уделяется снабжению птичьим молодняком сельское население, имеющего личные приусадебные хозяйства. Автомашин с живым грузом регулярно выезжают из ворот Анджанской, Ташкентской, Бостанлыкской и других птицефабрик. Ныне наряду с цыплятами труженики села могут приобрести и утят, индюшат, другие разновидности домашних птиц, отличающиеся высокой продуктивностью. Населению реализуются также комбинированного вида цыплята «Узптицепром» с начала года уже проданы в личные хозяйства 12,4 миллиона голов молодняка — на 2,1 миллиона больше, чем за такой же период в прошлом году.

(УзТАГ).

# ГОВОРЯТ...

нет места краше, где ты родился. Это бесспорно. Но можно добавить: «И где ты внесешь свою трудовую лепту».

Нередко вспоминается поселок Караулбагар, принимавший первых буровиков. Нескольким разбросанным по косягам домиков, ни единого дерева, привозная вода... Но люди остались!

Теперь в этом поселке асфальтированы улицы, водопровод, свекеры, кварталы благоустроенных домов, клуб, школы, зона отдыха... И все, кто живет здесь, живут интересами людей, вскрывающих земные недра.

Кто первым встречается с богатством подземелья? Буровики. Разумеется, работают они не один, а в тесном союзе с геологами и геофизиками, навещающими их на цели. Но задача буровиков — попасть в «яблочко». А поскольку это «яблочко» находится под пластами земной коры, то расчет буровиков должен быть поистине снайперским.

# ПОПАСТЬ В «ЯБЛОЧКО» ПОД ЗЕМЛЕЙ

Когда бригада выходит на новую площадку, это не просто рабочее будни, но событие всегда памятное. Во всех деталях обговариваются планы работы на месяцы, а то и на год, решаются вопросы как быстрее дойти до цели, как обойти опасности, избежать аварии. И если все учтено и скрупулезно выверено, если у буровых станков вахту несут люди, знающие и любящие свое дело, то доселе обыкновенная земля станет еще одним действующим месторождением нефти и газа. В далекие города и поселки пойдет топливо, чтобы дать людям свет, тепло, энергию. Это конечная цель буровиков.

В прошлом году пробурено более 76 тысяч метров горных пород, закончено строительство 34 скважин, из которых 29 сданы для

## РАССКАЗ О БУРОВИКАХ

промышленной эксплуатации. Добрых слов заслуживают вышкомонтажники. Вместо 45 дней буровую установку они монтируют за 40 дней, а буровой станок — на 5—6 дней быстрее, чем предусмотрено нормативами.

Расчетливо трудятся энергично. Благодаря их стараниям каждый третий станок работает теперь на электроприводе. Взамен электростанций применяются силовые трансформаторы. Расход дизельного топлива по сравнению с расчетными нормами снижен более чем на 2 процента.

Процесс буровых работ усложняется, поскольку гео-

25 газовых скважин на месторождениях Зеварды, Уртабулак, Денизкуле, Южный Мубарек, Каракум. Это довольно крупные промышленные месторождения. Зевардинское месторождение, например, имеет более 100 миллионов кубометров газа, причем малосернистого, который может быть использован промышленными предприятиями в качестве топлива без предварительной очистки.

Применение новых типов долот, турбобуров, улучшенная технология проходки скважин позволяют вести бурение на высоких скоростях.

Мы ясно видим резервы дальнейшего роста. Они состоят в сокращении простоя оборудования, в укреплении трудовой дисциплины, в повышении действенности социалистического соревнования.

У. ЗАРИПОВ.  
Директор производственного объединения «Узбекбургаз».



Стендодумы Бостанлыкского стекольного завода освоили производство красных ваз для цветов и оригинальных пепельниц из цветного стекла. Подобные изделия в республике прежде не производились. На снимке: мастер участка В. Сирнина и стеклодуз Т. Рузмазов с готовой продукцией.

Фото Г. ПУНА (УзТАГ).

# КОНСТРУКТИВНЫЙ ДИАЛОГ

XI Всемирный конгресс Международной ассоциации политических наук 18 августа завершил работу в Москве.

Этот самый представительный форум по всей истории МАПН (Международная ассоциация политических наук) открылся в Москве 18 августа. В нем приняли участие около 1,600 ученых из 58 стран. Представлено свыше пятисот докладов и научных сообщений. Значение конгресса как знаменательного события в международной научной жизни было подчеркнуто в приветствии Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневца.

Заключительное заседание конгресса в Колонном зале Дома союзов открыл председа-

тель программного комитета Международной ассоциации МАПН Ричард Меррит (США).

На заседании выступил вице-президент Академии наук СССР академик П. Н. Федосеев. Он отметил, что работа конгресса прошла плодотворно, в духе научного конструктивного диалога и дискуссии. Конгресс подтвердил, что проблема, которая волнует человечество больше всего, проблема сохранения и упрочения мира, привлекает пристальное внимание и ученых. Углубление позитивных тенденций в политическом климате мира, стабилизация разрядки активно сказываются на международном научном сотрудничестве, сказал он.

Президент МАПН Карл Дойч (США) подчеркнул, что дискуссия на конгрессе проходила в атмосфере взаимного уважения и доверия. Он выразил признательность ор-

ганизаторам конгресса, которые создали все условия для того, чтобы форум прошел успешно. Карл Дойч огласил послание участникам XI Всемирного конгресса Международной ассоциации политических наук Л. И. Брежневца.

Президент советской ассоциации политических наук Г. Х. Шахназаров сказал в своем выступлении, что конгресс выполнил обширную программу, наметившую для обсуждения в Москве. Важно и то, что ученые не только участвовали в научной дискуссии, но и смогли познать нас своей страной.

На заключительном заседании выступили также генеральный секретарь МАПН Джон Трент (Канада) и вновь избранный президент МАПН Кандидо Мендес (Бразилия).

Следующий конгресс ассоциации состоится в 1982 году в Рио-де-Жанейро. (ТАСС).

## Правде Востока ОТВЕЧАЮТ

### «БОЛЬШАЯ ИСТОРИЯ МАЛОЙ СТРОЙКИ»

В СТАТЬЕ под таким заголовком, опубликованной в газете 15 июля, критиковались недостатки в строительстве нового цеха ангренильной станции «Подземгаз».

Редакция получила ответ от первого секретаря Ангренинского горкома партии М. Арпиджанова. Он сообщает, что факты, отмеченные в статье, действительно имели место.

На заседании бюро горкома партии заслушаны отчеты руководителей треста «Узбекшахтострой» и станции «Подземгаз» о ходе строительства газогенераторной и цеха газораспределительных станций. Руководству треста и станции «Подземгаз» указано на слабый контроль за строительством объектов и несвоевременное решение проектных вопросов.

Бюро горкома партии утвердило мероприятия, разработанные строительными организациями совместно с заказчиком, направленные на выполнение плана строительномонтажных работ и ввод в эксплуатацию в декабре нынешнего года мощностей пускового комплекса.

### «УБОРОЧНУЮ ТЕХНИКУ» В ГОТОВНОСТЬ»

ПОД ТАКИМ заголовком 22 июля был опубликован материал, в котором отмечались недостатки в подготовке хлопкоуборочной техники в ряде областей и в частности в Сырдарьинской.

Секретарь Сырдарьинского обкома партии Н. Закиров сообщил редакции, что отмеченные факты имели место. Выступлению газеты обнародовано на собраниях первичных партийных организаций Байауского районного объединения Госкомсельхозтехники и районного производственного управления сельского хозяйства. Приняты меры для ускорения

## «АЛЕКСЕЙ ДОРОФЕЕВИЧ ИЗВОЛИТ ГНЕВАТЬСЯ...»

МАТЕРИАЛ под таким заголовком был напечатан 15 июля. Как сообщил редакция секретарь Алмашкентского горкома партии В. Токмаев, выступление газеты обнародовано на заседании бюро горкома, критика признана справедливой. Начальник городского производственного управления «Водоканал» А. Ким, злоупотребляя служебным положением, систематически нарушал водоохранный режим на территории водозабора, что явилось причиной загрязнения зоны строгой охраны, вызвало водную эрозию почвы и другие вредные явления.

За незаконное использование территории водозабора под посевы лука и колосовых, нарушение финансовой дисциплины А. Киму объявлен строгий выговор с занесением в учетную карточку. Трест «Водоканал» рекомендовано освободить А. Кима от занимаемой должности. Материал о нарушении права государственной собственности на воду, незаконном использовании территории под посевы зерновых культур и лука, нарушении финансовой дисциплины переданы в следственные органы.

Секретарю партбюро городского производственного управления «Водоканал» З. Скуратовой за проявленную беспринципность в оценке фактов грубого нарушения законности администрацией управления объявлен выговор.

Эта замена дорожника и тому же дефицитного экипажа строительным материалом, который исподволь применяется у нас для сооружения стен. Я имею в виду пазу — глину, приготавливаемую особым способом. Построить дом из глины можно так, что по виду он ничем не будет отличаться от кирпичного, зато обойдется дешевле.

Над этими словами стоит задуматься. Да, возводимые подразделениями «Узколхозстрой» жилье для кооперативцев очень дорого. По этой причине еще мало на сельских улицах Хорезма домов, построенных по современным проектам. Гораздо охотнее и прямо-таки в огромном количестве сооружают сельчане пазовые дома. Почему бы не объединить в единое целое достоинства обоих способов строительства?

В жилищно-строительном кооперативе колхоза имени Ленина дома сооружаются вот уже два года, но пока еще никто не может сказать, когда будет новоселье: то материал не тот, то строители перебарывают на другие объекты. А если бы проектом предусматривалось использование пазы, считая колхозники, строительство намного ускорилось бы. Они, кстати, предлагают организовать его следующим образом: фундаменты делают строители, а укладку стен ведет хозяин дома методом традиционного хашара. Все остальное — отопление, водопровод, проводка газа, электричества, кровельные и отделочные работы — выполняет строитель.

В эффективность этого пути глубоко убеждены все те, кто хочет быстрее поселиться из хуторов в поселки.

К. ЦИКАНОВ.

Соб. корр. «Правды Востока».

# К 60-летию СОВЕТСКОГО КИНО

## ПЕРВЫЕ ШАГИ В ТУРКЕСТАНЕ

### Страницы из архива

ПЕРВЫЕ упоминания о кино — синематографе в Туркестанском крае встречаются в документах Ташкентской управы, бумагах великого князя Романова, в газетах последних лет прошлого века.

О кино говорили и писали как о необыкновенном зрелище «двигающихся картинок», а глубокие старинные воспоминания, как они «ходили на картинку».

До 1907 года в Российской империи демонстрировался главным образом французские фильмы. Кино было развлекательным зрелищем. В прошлых высокопоставленным чиновникам Туркестанского генерал-губернаторства предприниматели просили разрешения на демонстрацию кино во время карнавалов, балаганов, маскарадов и других увеселительных зрелищ.

Кинозалов в современном понимании тогда не было. К 1917 году на территории Туркестана насчитывалось около 40 киноустановок частных владельцев.

Центр Советского правительства, подписанный 27 августа 1919 года В. И. Лениным, ознаменовал рождение советского синематографа.

Первые постановления правительства молодой Туркестанской республики о национализации кинематографа, создании кинотеатров, организации кинорекламы выходят в начале 1920 года.

В 1924 году для проведения культурно-просветительной работы в кишлаках Туркестанской республики выделяется специальная оборудованная кинопередвижка «Искра».

В докладе «Опыт работы в кишлаках с кинопередвижкой «Искра» один из ее организаторов В. А. Александров рассказывает, как в мае 1924 года бригада из трех человек (двое владельцев местных языков) приспособила для кинопередвижки бричку с лошадиными и соорудила специальные футляры и ящики с гнездами для аппаратуры, которая разбиралась при перевозках. Ведь добирался из одного кишлака в другой по горной местности, через реки, по разбитым проселочным дорогам.

Члены бригады «Искры» имели мандаты Туркполитпросвета (впоследствии Узбекполитпросвета). Прибыв в кишлак, искровцы обращались в местную комсомольскую ячейку союз «Коччи», к председателю сельского Совета. И пока подыскивали и готовили помещение, налаживали аппарат, из подполковника формировался отряд «живой рекламы». С планками в руках они обходили кишлаки. Но чаще молва опережала рекламу. К вечеру о предстоящем событии знали все до единого, и задолго до появления кинопередвижки на центральной улице собиралась толпа. Завидев бричку, люди приветствовали ее радостными возгласами и аплодисментами.

Женщины, бабаки и беднейшее население по указанию присутствующих представителей сельсовета, а также те, кто активно помогал в подготовке киносеанса, пропускаясь бесплатно. Первое время женщинам фильмы показывали отдельно. Но даже тогда не все они решались войти в тесный темный зал. Однако смех и возгласы восторга, доносившиеся оттуда, помогали преодолеть робость.

Перед началом демонстрации давалось краткое пояснение к картине. Комментировались интересные кадры — конструкция аппарата допускала их остановку.

Фильмы тех лет — коротенькие ленты, рассказывающие об авиации, МОПРе, пионерском движении, кооперации и т. д. Документы доносили до нас знания, о сохранении, но не сохранившихся первых кадров хроник: «На крыльях вьсь», «Юный пионер», «Красный тыл»...

Примеру искровцев последовали энтузиасты кино во всех уездах республики.

В 1924 году в Бухаре по инициативе Бухарской Народной Советской Республики при непосредственном

участии председателя революционного комитета Ф. Ходжаева было учреждено государственное кинематографическое объединение «Бухарское кинотоварищество».

«Приступил и выполнению столь ответственной задачи в Бухаре, правление товарищества, избегая всякого газетного шума и рекламы, смогло за небольшой промежуток времени (трехмесячный фактическое существование) создать и выпустить из производства снабженные узбекскими и русскими надписями следующие фильмы:

1. «По Средней Азии». Этнографически-бытовой фильм в четырех частях, 1,400 метров, содержащий в себе элементы старого быта, проявления новых форм и общественной жизни и ее строительства, красочный флоры Бухары и Туркестана.

2. «Бухаропроб» в Москве. Фильм, показывающий жизнь и быт детей бухарского народа в Московском Доме просвещения.

3. «Пятый Всебухарский курультай». Фильм весьма исторического значения в жизни народностей Средней Азии и в частности узбекского.

4. «Торжественное открытие Восточно-Бухарской железной дороги» — хроника.

5. «Бухара на пути культурного возрождения». Задачей этого фильма является: дать старый быт Бухары на фоне современной жизни, выявить всю нелепость, дикость и унаследованность старого быта, сложившегося на основе религиозного фанатизма, традиций морали и суеверности эмираства, противопоставить формирующийся новый быт, освободительное движение за расширение женских прав, общественную жизнь страны с отращиванием ее на бытовом уровне, революционные празднества, профсоюз, союз «Коччи», комсомол, спорт и т. д. В этот же фильм вошли последние кадры БухиКина, объявленного о рождении ревкома Узбекистана.

6. Постановка грандиозного историко-художественного фильма «Минарет смерти» из эпохи XVII—XVIII веков в 10 частях, 2,500 метров, выпуск которого приурочен к первому курульту Узбекистана».

В самом процессе съемок этих картин принимало участие множество людей, для в какой-то мере было для них приобретением к искусству. Так, в съемках эпизодов осады Бухары востановившимся народом в фильме «Минарет смерти» участвовали более трех тысяч дехан и членов союза «Коччи». В съемках сцен возвращения эмира с награбленной добычей и пленниками после победы над Хивой участвовали красноармейцы и десятки тысяч горожан.

Идея создания фильма «Дочь Карима», вышедшего на экраны страны под названием «Мусылманка» и имевшего большой успех, принадлежала женотделу ЦК Компартии Туркестанской.

После образования Узбекской ССР при народном комиссариате просвещения республики в 1925 году создается трест «Узбеккино». Он открыл кинофабрику «Шарк колдузи».

Для съемки были нужны павильоны, мастерские, реквизиторские, костюмерные, гримерные... А с помещением в Ташкенте было трудно. Центральный Исполнительный Комитет и Совет Народных Комиссаров Узбекской ССР 22 декабря 1926 года постановили: «Закрепить за Узбекским государственным фото-кино-предприятием «Узбеккино» под помещением кинофабрики «Шарк колдузи» мечеть Ишанкуль при Шейхантауре со всеми надстройками».

Здесь собираются энтузиасты кино. Правительство республики направляет талантливую молодежь на учебу в киноинституты Москвы и Ленинграда.

В сентябре 1925 года «Правда Востока» сообщила о приеме на курсы киноспециалистов, открывшихся в Ташкенте. В городах и кишлаках республики началось строительство новых кинотеатров.

Узбекский кинематограф, зародившийся и сделавший первые шаги в овеянное революционной романтикой время, прочно становился на ноги.

Г. НИКИТЕНКО.  
Заведующий научно-исследовательским отделом ЦГА Узбекской ССР.

## АМЕРИКАНСКИЕ КОНГРЕССМЕНЫ — ГОСТИ УЗБЕКИСТАНА

В течение двух дней в Узбекистане гостила группа членов палаты представителей США во главе с Лестером Л. Вулфом.

Американские конгрессмены ознакомились с достопримечательностями и районами новой застройки Ташкента, побывали в ВДНХ республики, в музеях, совершили поездку в научно-производственное объединение по садоводству, виноградарству и виноделию

имени академика Р. Р. Шредера, встретились с активистами ташкентского отделения общества «СССР — США».

19 августа члены палаты представителей США отбыли в Москву. В Ташкентском аэропорту гостей проводил Председатель Верховного Совета Узбекской ССР С. Х. Сираждинов, депутаты Верховного Совета республики.

(УзТАГ).

# ПЕРЕВЪ ВСТРЕЧЕЙ НА ЗЕМЛЕ

В Центре управления полетом 19 августа был большой день. В главном зале воле мониторов дежурная смена операторов. В зале управления — руководитель полета доктор технических наук космонавт А. Елизаров. Вместе с другими специалистами он уточняет график возвращения «Союза-34» с космонавтами Владимиром Ляховым и Валерием Рюминым. Технологию слуха на тщательно отработана, каждая операция рассчитана по минутам и секундам.

Первая важная операция — расстыковка «Союза-34» со станции «Салют-6», начавшаяся в 12 часов 07 минут.

— Ждем появления «нарзиков» на экране. Так называют в Центре телеизображение, поступающее из космоса через спутниковый канал. Между специалистами Центра и экипажем идет обмен фразами.

В. Ляхов: «Скадрыны одеты». К расстыковке готовы.

Дежурный оператор: принято. Начало расстыковки в 12.07.

В. Ляхов: принят. Расстыковка в 12.07. Осталось 45 секунд.

— Есть расстыковка! — докладывает «Протоны».

— Принято: прошло разделение, — подтверждает главный оператор.

— Корабль медленно отходит от «Салюта», — сообщает экипаж.

Телекамера, установленная на борту «Союза», фиксирует отход корабля.

Между Центром управления полетом и экипажем — надежная связь. На радиостанции с В. Ляховым и В. Рюминым выходит руководитель подготовки советских космонавтов генерал-лейтенант авиации В. Шаталов.

— Поздравляем вас с успешным выполнением всех работ, — обращается он к экипажу «Союза-34». — Поздравляем и с Днем Воздушного Флота. Вы начали встречать его в космосе, а

закончите на Земле. К встрече все подготовлено. Погода в районе посадки хорошая, ветер слабый, температура плюс 20. Ждем вас на Земле, мягкой вам посадки.

— Спасибо, спасибо, — слышится из космоса.

Корабль где-то над Африкой, на пути к территории СССР, специалисты Центра и космонавты приступают к осуществлению второй важной операции — ориентации корабля в пространстве.

В главном зале тишина. Специалисты передают на борт «Союза» необходимые команды.

— Дипуль, выдал полетный импульс, — докладывает командир.

Путь к Земле открыт. Вскоре произойдет разделение отсеков.

По громкой связи информатор Центра сообщает: — Расстояние до расчетной точки посадки корабля — тысяча километров, высота — 64 километра.

— Расстояние до расчетной точки приземления «Союза-34», — объявляет информатор Центра, — 150 километров, высота — 35 километров.

Космонавт О. Манаров сказал об итогах работ не бывавый по времени и насыщенности техническими и научными экспериментами экспедиции:

— Тут одно мнение: отличная работа, высококачественная. Я бы особо отметил переснащение станции — взамену отдельных блоков, систем, ремонт и профилактику во время полета. За время полета им пришлось разгрузить при транспортировке корабля «Прогресс», произвести перестановку корабля с одного причала на другой.

Станция «Салют-6», сказал О. Манаров, действительно стала долговременной и к тому же международной космической гаванью. Без малого два года она надежно служит интересам науки и техники, народному хозяйству.

**А. РОМАНОВ.**  
Спец. корр. ТАСС.  
Центр управления полетом.

# «ПРОТОНЫ» В ОБЪЯТЯХ ЗЕМЛИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

До расчетного момента осталось 15 минут, а мы уже в точке посадки, около радиостанции, размещенной на берегу высокого солончакового озера. Чистое небо над головой. Связисты смотрят вверх в надежде увидеть несущийся к Земле корабль еще до раскрытия купола основного парашюта. Этого, правда, не удавалось еще никому. С Земли даже купол площадью 1.000 квадратных метров кажется воздушным шариком. Мы увидели его в зените.

Приземление снайперское, — сказал командир вертолета В. Кривоногов, — «Протоны» опустятся в ряд с нашей антенной, но ветер — 5—6 метров в секунду. Посадка сместится километров на пятнадцать.

Так оно и было. Из иллюминаторов вертолета мы наблюдаем, как пламенеющий на солнце оранжевый купол идет вниз. Под ним на фоне палевых красок степи чернеет обгоревший шар спускаемого аппарата. Вот уже видна тень от него. Осталось 100 метров, 50. И в тот же миг, когда корабль встретился со своей тенью, под ним вырвался облачок пыли. Это сработали двигатели мягкой посадки. Земля бережно встретила «Прото-

нов». Впрочем, без слов «бережность» и «нежность» невозможно описать первые минуты встречи космонавтов. Готовы удобные кресла — шелонги, чтобы земля мягко приняла их сразу обрушившись на них. Поблизости выигрывает надутая палатка — первая земная крыша.

«Протоны» уже выбрались из корабля, полужелезят в креслах и смотрят в небо не прищуриваясь — за 175 дней они привыкли к резкой смене темно-бархатной ночи и ослепительного дня.

— Можешь ли ты топнуть ногой, исполнить свою мечту, о которой говорил нам недавно на пресс-конференции? — спросили мы у В. Рюмина.

— Очень хочется, хотя врачи на это наложат запрет.

Врачи проводят обследование космонавтов. Все объективные показатели в норме. Экипаж здоров. Впрочем, мы видим это и без врачей. Оба улыбаются, шутят. А уже в аэропорту «Протоны» сказали свое космическое спасибо хлеборобам Дзержанского района, которые им вручили по огромному караваю хлеба и розы.

Самолет с героями 175-суточного космического рейса взял курс на космодром Байконур.

## К 100-летию СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ХУДАЙБЕРГЕНА ДИВАНОВА

В связи с исполняющимся в сентябре 1979 года 100-летием со дня рождения известного кинооператора Худайбергена Диванова и учитывая его большие заслуги в зарождении, становлении узбекского советского киноискусства, ЦК Компартии Узбекистана принял постановление о проведении в августе нынешнего года юбилейных мероприятий, посвященных 100-летию со дня рождения Х. Диванова.

Госкино Узбекской ССР и Союзу кинематографистов Узбекистана поручено организовать показ кинолент, созданных Х. Дивановым, Хорезмскому облспиколу — установить мемориальную доску в доме, где жил юбиляр.

Госкомиздат Узбекской ССР выпустит книгу о жизни и творческой деятельности Х. Диванова.

(УзТАГ).

# ПРЕЖДЕ ЧЕМ ВЗЯТЬ РУЖЬЕ

Пришла пора охоты. В угодьях можно поохотиться на перелеток, голубей, горлинок. В предгорных урочищах стало больше кекликов, кабанов и другой дичи.

Но прежде чем взять в руки ружье, нужно знать точные сроки охоты, нормы отстрела, другие особенности нынешнего сезона. Об этом мы попросили рассказать начальника управления по лесному хозяйству и охраны фауны Министерства лесного хозяйства республики В. Е. Гончарова.

— Успешное проведение нового сезона, — сказал Владимир Евгеньевич, — во многом зависит от самих охотников, от того, как они будут соблюдать нормы отстрела. Нередко еще можно слышать ружейную канонаду в неудобных, откуда невозможно взять добычу. Это ведет к бесцельной гибели дичи. Об этом шла речь на недавнем республиканском семинаре-совещании, который прошел под девизом «Строго охранять фауну, решительно бороться с браконьерством». В нем приняли участие работники «Узбекхотрыболовсоюз», Института зоологии и паразитологии Академии наук Узбекской ССР, промартуры, милиция и другие организации. Согласованы и утверждены сроки нынешнего охотничьего сезона.

С 18 августа по 11 ноября разрешен отстрел перелеток, голубей, горлинок. За один выстрел разрешается добывать пять перелеток, пять голубей или горлинок. В притисных охотхозяйствах с 6 октября по 30 декабря можно будет охотить-

## НАЧАЛСЯ СЕЗОН ОХОТЫ

ся на кеклика, а на других угодьях только по разрешению Министерства лесного хозяйства. Норма отстрела — пять птиц за выстрел. С 6 октября по 11 ноября разрешена добыча ушара — не более двух за выстрел.

К сожалению, во многих хозяйствах еще не налажен учет отстрелянной дичи.

Хороший пример в развитии охотничьего спорта показывает совет общества охотников ТуркВО. Здесь все угодья взяты под строгий егерский контроль, созданы условия для воспроизводства дичи. И не случайно, что охота на фазана разрешена только в хозяйстве «Дальварин», где поголовье достигло десяти тысяч особей.

Интересной ожидается охота на водоплавающую птицу. Главный протективный путь — реки Сыр-Дарья, Аму-Дарья, многочисленные озера, Арнасайские и Айдарские разливы. Здесь во время осеннего перелета можно наблюдать большое скопление уток, гусей, лысух. Охота на водосах начнется с 29 сентября и завершится 30 декабря. За выстрел можно отстрелять пять уток и пять лысух, двух гусей или бакланов. На болотную дичь охота разрешена с 15 сентября по 2 декабря, норма добычи — пять птиц.

Вот сроки отстрела крупных диких зверей: кабана — с 1 сентября по 10 декабря, сибирского горного козла и барсука — с 1 сентября по

25 ноября. Охота на кабан и сибирского горного козла разрешается только по платным лицензиям, срок действия которых 15 дней. В связи с тем, что поголовье зайца-толая уменьшилось, охота на него разрешена только в притисных хозяйствах — в Кашкардарь и Сурхандарь с 27 октября по 30 декабря, на остальной территории — с 29 сентября по 30 декабря. Отстрел пушных зверей — волка, шакала, лисицы, корсака, кошек диких, хорь светлого, куницы каменной — разрешен с 17 ноября 1979 года по 28 февраля 1980 года. Шкуры добытых зверей обязательно сдаются заготовителям Узбекблршу.

В этом сезоне запрещена добыча ондатры, а также отлов певчих и насекомоядных птиц. Особенностью является и то, что каждые вторник, среда и четверг объявлены днями покоя для пернатой дичи, категорически запрещена ночная охота.

Нужно закрыть все каналы браконьерства. Следует напомнить, что браконьерство считаются также охота без путевок и охотничьего билета, превышение норм отстрела, появление с ружьем в закрытых угодьях.

Для истинного охотника живая природа так же дорога и близка, как родной дом. И нам не безразлично, кто и как ведет себя в нем.

**М. МАХМУТОВ.**  
Зам. редактора И. К. КОСТИКОВ.

## РЕСПУБЛИКА ОТ КРАЯ И ДО КРАЯ

### СТРОЙТРАД «НАПРОЛАТАМ»

ЧИРЧИК. (Спец. корр.). Ташкент, Андижан, Свердловск и другие города страны прислали свои студенческие строительные отряды на возведение объектов по производству напролантама. Более 300 юношей и девушек работают здесь в составе объединенного стройотряда «Напролантам». Они обязались в течение трудового семестра выполнить работ на 1 миллион 110 тысяч рублей. Студенты распределены по объектам с учетом профиля обучения. Кроме того, они шефствуют над чирчической школой № 2, помогают в благоустройстве территории, оборудовании и оформлении классов. Между отрядами идет соревнование, итоги которого подведутся ежегодно.

Созданы агитбригады и лекторские группы. Соревнование идет не только на спортивных площадках, но и на спортивных — по программе студенческой рабочей олимпиады.

### УСТНЫЙ ЖУРНАЛ

АНДИЖАН. (Соб. корр.). Устный журнал под названием «Завтрам Ленина верны» — систематически выходит в Андижанской областной детской библиотеке. Здесь уделяется большое внимание патристическому воспитанию подрастающего поколения. Для юных читателей организованы тематические беседы и выставки. За активное участие в культурно-просветительской работе на селе библиотека удостоена Министрства культуры СССР.

### СНИМАЮТ КИНОЛЮБИТЕЛИ

НАВОИ. (Общ. корр. С. Рухмаев). Восемь фильмов сняли в этом году навоианские кинолюбители в студии при клубе «Стрелит». Один из них посвящен берегу мечетей, созданный режиссером СМЗ-5 Н. Токтамышевым, удостоен Диплома третьей степени на республиканском фестивале любительских фильмов.

Скорее самостоятельная студия отметит свое десятилетие. К юбилею она передает в дар здание с лабораториями, просторным просмотровым залом.

### ЗАЛОЖЕН ДОМ ПЕЧАТИ

ДИНДИЖАН. (Соб. корр.). В областном центре началось строительство Дома печати. По проекту, разработанному институтом «Гипроинформграб», предусмотрено возвести двухэтажный корпус полиграфического комбината и семитомного здания, где будут размещаться редакции областных газет, управление типографии, издательства, полиграфия и книжный торговля.

Строительство Дома печати ведут под руководством управления «Узглавводстрой». Строительство началось в эксплуатацию через полтора года.

### УРОЖАЙНЫЕ САДЫ

ГУРЬЕН. (Соб. корр.). В бригаде А. Сабирова 30 гектаров садов. Большая часть их молодые посадки изобретательных пород для возделывания пальметтным способом. Современную агротехнику применяют бригады и при уходе за старыми насаждениями. Выгода этому колхоз «Ленинизм» становится крупнейшим в районе производителем фруктов. Он первым выполнил годовую план по продаже государству за счет ранних сортов. Зреет обильный урожай сладких, сочных и поздних сортов яблок и груш, и садоводы обязались высадить еще один годовой план.



Знать правила дорожного движения и поведения на улице учит ребят передача «Светофор», которую ведет детская редакция Узбекского телевидения. На снимке: постоянный ведущий передачи «Светофор» Умар Азизов.

## В МАСТЕРСКОЙ ХУДОЖНИКА ВДОХНОВЕНИЕ

В МАСТЕРСКОЙ народного художника Узбекской ССР Чингиза Ахмарова появились два фрагмента к задуманной работе «Вдохновение».

Портрет известного поэта XVII века Машраба, чьи стихи, положенные на музыку, любимы и сейчас народом, будет выполнен в синеватых холодных тонах, подчеркивающих трагизм судьбы поэта, разлученного с возлюбленной служительскими религиями.

Вечная война с религией, страдания влюбленного, одиночество подсказали Машрабу тему стихов.

На фрагментах композиции Чингиза Ахмарова портрет изображен в минуту общения с Музой, которая изображена как его потерянная возлюбленная, прилетевшая, чтобы напечатать верную другу слова стихов с неугасающей болью, горячим гневом и вечной любовью.

Будучи художником-монументалистом, автор «Вдохновения» изображает Машраба и иллюстрации к его произведениям на фресках, которые украсят литературные музеи и места, где бывал поэт, — в Андижане, Намангане, там, где покоится прах

Машраба, — в поселке Ишканыш, что южнее афганского города Ханабада.

Все творчество Чингиза Ахмарова пронизывает волнующая тема — человек-художник, личность творца.

Недавно на выставке узбекских художников, проходившей в Азербайджане, экспонировался портрет известного азербайджанского художника Саттара Бахмуладе кисти Ч. Ахмарова. Автор хорошо знал своего коллегу в дни молодости и последующие годы.

Саттар Бахмуладе изображен романтически настроенным, с волнующим взглядом, напряженными пальцами рук.

Ч. Ахмаров известен своими монументальными работами — росписями театра имени А. Навои, обсерватории Улугбека в Самарканде, Института искусствознания в Ташкенте и другими. Он создал замечательные портреты Алишера Навои, Надир-Фараби, Х. Алмиджана, Зулфия, Х. Насыровой, М. Тургумбаева.

Ненасраем его интерес к личности художника-творца.

**З. КАЛАНОВА.**  
г. Ташкент.

## ПОКАЗЫВАЕТ И ГОВОРИТ ТАШКЕНТ

СРЕДА, 22 АВГУСТА

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ЦЕНТРАЛЬНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ «ВОСТОК» 9.00 «Время». 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Битва в твоей жизни». 11.00 Д. Петролев. «Служанка-гоголка». Фильм-опера (Италия). 12.00 «Плюс кинопопулярности». 13.00 Новости. 15.00 Новости. 15.20 «По Сибири и Дальнему Востоку». 16.15 Выступление вокально-инструментального ансамбля «Судары» Дома культуры Московского завода им. С. Орджоникидзе. 16.25 «Русская речь». 16.55 «Отзовитесь, гор-

нисты». 17.25 «Маршал революции». 3-я серия. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «Веселые нотки». 19.15 «Сегодня в мире». 19.30 «Солнце и дружба». 19.45 «Салют». Телевизионный документальный фильм. 19.45 «Вместе — дружная семья». Музыкальная программа. 20.30 «60 лет советскому кино». 21.30 «Время». 22.00 Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Киев) — «Шахтер» (Донецк). 23.45 Новости.

ПРОГРАММА УЗБЕКСКОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ 11.25 Программа. 11.30 Мультифильм 11.50 В. Каверин. «Сказка о Мите и Маше, о веселом трубочнике и мастере золотые рунки». Телевизионный (рус.). 13.20 «Сильные духом». 2-я серия. 18.15 Программа.

18.20 «До свидания, летский сад». 18.45 «Основные направления планового руководства экономикой развитого социализма». 19.00 «Информационная линия». 19.30 «Информационная программа (рус.)». 19.45 «Литература народов СССР». 20.30 «Информационная программа ССР». 20.50 «Ешлар кулаганда». 21.30 Москва «Время». 22.00 Передача для животно-водов. 22.15 «Центральные встречи». В гастроль Ташкентского государственного театра имени Ленина академического театра имени Галимгара Камалы. 23.20 Программа.

ПРОГРАММА ДЛЯ Г. ТАШКЕНТА И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ 18.35 Программа. 18.40 Фильмы — детям. «Фона на все руки дел». 19.00 «Для вас любимые оперетты». 19.30 «На полях столичной области». 20.30 Ташкентские новости. 20.42 «Студенчество». Часть 2-я (рус.). 21.30 «Трудный хлеб Сибири».

## РАДИО ПОГОДА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.30 Песни о счастье и труде. 9.30 Песни о композиторах С. Каламова и К. Джаббаровна. 12.10 «Узбекистан индустриальный». 13.30 «Рассказы о зеленых лугах». 13.30 Песни А. Зацепина из кинофильмов «Азовские наши сел». 18.15 «Узбекистан спортивный (рус.)». 18.50 Концерт народной музыки. 19.20 На мелодические темы. «Новый стоматологический центр» (узб.). 20.20 Песни Р. Меметов (гит.). 20.50 «Советская» (гит.). Д. Сентаявров. У. Джумиев. «Счастливая землица» (узб.). 21.00 Аскад Мухтар «Чинара» (узб.). 21.20 Передача и концерт для животно-водов. 22.30 Песни Д. Закирова и К. Юсупов. 23.20 Концерт-отдых.

## ПОГОДА

Как сообщили в редакции по телефону синоптики, сегодня днем по Узбекистану ожидается небольшая облачность, без осадков. Ветер северный, 5—10 метров в секунду. Температура 27—32 градуса.

В Ташкенте — безоблачная погода. Ветер северный, 5—10 метров в секунду. Температура 27—29 градуса.

# СЛУЖБА СПРАВКИ

ТАШКЕНТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОНСЕРВАТОРИЯ имени М. АШРАФИ  
Министерства культуры Узбекской ССР  
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ  
В АСПИРАНТУРУ  
И АССИСТЕНТУ-СТАЖИРОВКУ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

аспирантура: музыковедение (с отрывом и без отрыва от производства); ассистентура-стажировка: фортепиано (без отрыва от производства), виолончель (без отрыва от производства).

Принимаются лица не старше 30 лет, имеющие законченное высшее образование, проявившие способности к научно-педагогической деятельности, имеющие опыт практической работы после окончания вуза по профилю избранной специальности не менее 2 лет.

Молодые специалисты допускаются к конкурсным экзаменам непосредственно после окончания вуза только по решению совета высших учебных заведений.

Заявление о приеме подается на имя ректора с приложением листа по учету кадров, 2 фотокарточки (6×9 см), копии диплома, копии трудовой книжки, характеристики с последнего места работы, выписки из протокола заседания совета для лиц, рекомендованных в аспирантуру, ассистентура-стажировку непосредственно после окончания вуза. Паспорт предъявляется лично.

За месяц до вступительных экзаменов (вместе с заявлением) поступающие в аспирантуру предъявляют реферат по теме диссертации объемом не менее печатного листа. Реферат должен представлять теоретическую работу исследовательского характера, позволяющую выявить у поступающего необходимые данные к ведению научно-исследовательской работы.

За месяц до вступительных экзаменов поступающие в ассистентура-стажировку представляют реферат по одному из вопросов методики, истории и теории специальности объемом не менее одного печатного листа.

Поступающие сдают экзамены: специальность, историю КПСС и один из иностранных языков.

Принимаемые экзамены — с 15 ноября.

Прем документов — до 15 октября.  
Адрес: г. Ташкент, ул. Пушкина, 31. Телефоны: 33-52-74, 33-67-70.

## ГОРОДСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 104

Государственного комитета Узбекской ССР по профтехобразованию  
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ  
на 1979-80 учебный год  
с 8-классным образованием  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

слесарь по ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики, электромонтажник по осветительным, силовым сетям и электрооборудованию, электромонтер по монтажу и ремонту высоковольтных линий электропередач, слесарь по ремонту автомобильной, электросварщик.

Принимаются юноши и девушки с 15 лет. Учащиеся обеспечиваются трехразовым питанием, обмундированием, в период производственной практики — денежным вознаграждением.

Срок обучения — 3 года.

По окончании училища выдается диплом, в котором указывается, что учащийся получил профессию и среднее образование. Учащиеся, окончившие училище на «отлично», направляются в вузы.

Со средним образованием по специальностям: слесарь по ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики, электромонтер по монтажу и ремонту высоковольтных линий электропередач, слесарь по ремонту распределительных устройств станций и подстанций, слесарь по ремонту автомобилей.

Учащиеся в процессе обучения получают стипендию в размере 30 руб. в период производственной практики, помимо стипендии и денежного вознаграждения.

Срок обучения — год.

По окончании училища выдается аттестат. Окончившие училище на «отлично» направляются в вузы.

Уволенные в запас из рядов Советской Армии и окончившие среднюю школу принимаются на сокращенный курс обучения по специальностям: электромонтер по монтажу и ремонту высоковольтных линий электропередач, помощник машиниста по котлоагрегатам, помощник машиниста по турбоагрегатам, электрослесарь, слесарь по ремонту тепловых оборудования, электросварщик (монтажник энергетического оборудования).

В период обучения учащиеся получают стипендию 75 руб., а также денежное вознаграждение в период производственной практики. Выпускники по окончании училища получают аттестат установленной формы.

Все выпускники после окончания училища будут работать на предприятиях Министерства энергетики и электрификации Узбекской ССР.

В училище имеются все условия для получения прочих занятий, занятий спортом и хорошего отдыха. Училище располагает общежитием. Учащиеся, проживающих в г. Ташкенте, обслуживаются службой автобуса.

Для поступления необходимы документы: заявление на имя директора, документ об образовании, медицинская справка (форма № 286), справка с места жительства, 3 фотокарточки (3×4 см).

Свидетельство о рождении или паспорт, принисное свидетельство или военный билет, предъявляются лично.

Начало занятий — 1 сентября.

Наш адрес: 702169, Ташкентская область, Орджоникидзевский район, поселок ТашГЭС (автобусы: 111, 115, от Алайского рынка, и остановка «Поселок ТашГЭС»). Телефоны: 62-12-16, 62-12-51, дополнительно 6-12, 3-18, 8-05, 6-28.

## ГОРОДСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 83

НА БАЗЕ МИНМОТАЖСТРОЯ УЗБЕКСКОЙ ССР  
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ  
В ОДНОГОДНИЧНУЮ ГРУППУ

по подготовке монтажников-высотников по монтажу стальных и железобетонных строительных конструкций и электрогазосварщиков с оплатой стипендии 76 руб. в месяц.

Приглашаются уволенные в запас из рядов Советской Армии.

Иногородние обеспечиваются общежитием.

Время обучения засчитывается в непрерывный производственный стаж.

Обучение — на узбекском и русском языках.

Начало занятий — 1 сентября.

Поступающие представляют документы: заявление на имя директора, автобиография, паспорт, свидетельство об образовании (подлинник), справку с места жительства, 6 фотокарточки (3×4 см), характеристику.

Адрес училища: г. Ташкент, Хамзинский район, ул. Акдарынская, 122 (автобусы: 15, 26, остановка «3-я горьбулинская», автобусы: 7, 12, 37, 52, 68, 106, трамвай 5, остановка «Масложиркомбинат»).

## ТЕАТРЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОИ — Мюзик-Сам, ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗИ — Представление продлжается: В ПОМЕЩЕНИИ ТАШКЕНТСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЕТТЫ — гастроль Омского театра музыкальной комедии — Моя жена — лгуны; В ПОМЕЩЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО РУССКОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО ТЕАТРА ДРАМЫ им. М. Горького — гастроль Омского музыкального театра — Бабий музьял.

Коллектив производственного-технологического объединения «Устройсистема» Министерства строительства Узбекской ССР глубоко скорбит по поводу кончины заведующего плановым отделом, ветерана Великой Отечественной войны

Евгения Павловича БОЧКАНОВА

и выражает искренние соболезнование семье покойного.

Отдел социального обеспечения Ташкентского областного исполнительного комитета призывает к смерти персонального пенсионера

Садриддина Камаловича ДОМУЛЛА-ЗАДЕ

и выражает искренние соболезнование семье покойного.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 700000 Ташкент-П ул. Ленина 41. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: заместители редактора — 33-10-48 и массовой работы — 33-10-20 пропаганда мажоритарно-линейной геории — 32-07-15 партийной жизни и местной печати — 33-44-92 науки одно в август — 32-57-13 литературы и искусства — 32-55-10 советского ночной редакции —