

Вечерний Ташкент

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

12 № 187 (951). ВТОРНИК, АВГУСТА 1969 г. Год издания 4-й. Цена 2 коп.

С О В Е Т КОМСОМОЛЬСКИХ ВОЖАКОВ

Во Фрунзе прошёл семинар председателей штабов комсомольских «проекторов» Средней Азии. В нем приняли участие и представители нашего города.

Комсомольские вожаки вели широкое обсуждение по вопросам повышения резервов производительности, увеличения сферы бытового обслуживания населения и т. д.

Об опыте ташкентских комсомольских «проекторов» рассказали Х. Ахмедов, Э. Ибрагимов, Т. Ахмедов.

ФЛАГИ НАД РЯЗАНЬЮ

РЯЗАНЬ, 11 августа. (Корр. ТАСС). Флаги всех союзных республик возлились сегодня перед Дворцом культуры профсоюзов: на древнюю рязанскую землю пришел праздник дружных народов, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Для участия в нем прибыли любительские коллективы. Это народный ансамбль песни и танца из Бану, музыкальный ансамбль «Лаулуельед» из Таллина, оркестр народных инструментов из Еревана, вокальный ансамбль «Пирсомани» Дома работников искусства Тбилиси, участники самодеятельности Дворца культуры Киева и многие другие.

В гости к рязанцам приехали также посланцы из города-побратима Ловеч Народной Республики Болгарии. Праздник продлится неделю. За это время его участники выступят на сценах дворцов культуры и парков, встретятся с рабочими, колхозниками, войсками местного гарнизона, ознакомятся с достопримечательностями Рязани, побывают на родине Сергея Есенина.

ПО СТРАНИЦАМ УТРЕННИХ ГАЗЕТ

В Москву по приглашению Президиума Верховного Совета СССР 11 августа прибыла делегация Государственно-

го совета Германской Демократической Республики.

Совет Министров Узбекской ССР рассматривает вопрос о ходе строительства школ, детских дошкольных учреждений, больниц и поликлиник. В постановлении указаны пути ускорения строительства объектов соцкультбыта, утверждены сроки ввода в действие ряда пусковых строек.

ПОДАРОК МОСКВИЧЕЙ

Все помыслы ушкентских строителей из СУ-178 сейчас направлены на то, чтобы в первой половине августа предоставить госкомиссии три десятитрехэтажных дома. Эти белые громады стали украшением улицы Пушкина.

Сейчас на объекте кипит работа. На всех этажах корпуса № 6 орудуют отделочники. Они наводят красоту в квартирах и подвалах: красят стены, окна, двери.

Во дворах, прилегающих к девятиэтажным красавцам, террасной движутся по ступенькам дачи «МАЗы», изюмы которых и аполонируют грунтою и строительным мусором. Бельеры старательно укладывают землю.

Благоустройству устанавливают бетонные лотки для ирригационной сети и бордюры для тротуаров. Одновременно ведется строительство примыкающего к домам одноэтажного здания из стекла и бетона. Здесь разместятся кафе-ресторан, лифтовый бар, выставочный зал и библиотека.

Е. СТИПАНОВ, инженер-проектировщик.

Новая техника

на стройке

ДЛЯ СЕРГЕИЙСКОГО КОМБИНАТА

Комбинат Сергейский промышленной зоны выпускает для строек Ташкента песок, щебень, гравий, сборный железобетон и товарный бетон. Недавно здесь был установлен новый дробильно-сортировочный агрегат. Это позволило комбинату перейти на выпуск щебня улучшенного качества. Предприятие выполняет также и другие общепромышленные механизмы.

ОРИГИНАЛЬНЫЙ АГРЕГАТ

Новаторами треста «Волгоградметаллургстрой» сконструирован и изготовлен оригинальный механизм для шлифования полов после шпательных работ. При сравнительно малом весе (12 килограммов) машина обрабатывает в минуту 1,2 квадратных метра пола. Это новинку берут на вооружение строительные управления «Главташкентстрой».

«Голубые

корабли»,

выпускаемые заводом «Ташсельман», высоко оцениваются за рубежом специалистами сельского хозяйства и плантаторами.

В ближайшие дни завод направит в Тунис четырехрядный «Узбекистан», выполненный в тропическом варианте.

В сентябре будет выполнен заказ работников хлопковых плантаций Индии. В эту страну экспортируется 3 машины «14ХВ-2,4».

На 30 тысяч рублей направлено запасных частей к «17ХВ-1,8» для острова Свободы — Кубы, на 28 тысяч рублей — для хлопководов Болгарии, эксплуатирующих знаменитые «ХТ-1,2».

Ташкентские машиностроители, учитывая интерес зарубежных работников хлопковых полей к четырехрядным «Узбекистанам», на днях отгрузили на сельскохозяйственную выставку в Пловдив «14ХВ-2,4».

Радуга тканей

Ткани Ташкентского текстильного комбината пользуются большим спросом за рубежом, особенно в странах Африканского континента и Юго-Восточной Азии.

Так, с начала года текстильщики столицы Узбекистана отправили только в Таиланд 439 тысяч метров тканей, Сингапур — 835 тысяч метров ситца и оязи, Афганистан — 767 тысяч метров ситца.

500 тысяч метров различных тканей экспортировал комбинат в Демократическую Республику Вьетнам, более 2-х миллионов метров маль-малы — в Судан.

Среди клиентов Ташкентского комбината есть и европейские государства — Англия, Греция, Швеция, Польша. В эти страны только в этом году было отгружено более 153 тысяч метров ситца, маль-малы и бязи.

Ташкент — миру

В тропическом «варианте» — это значит изготовить особо качественное изделие, которое могло бы надежно служить в условиях тропиков.

Именно в этом «варианте» и изготавливает опыльщики-опрыскиватели «ОТН-8-16» завод «Ташсельман» для своих традиционных заказчиков — Индии, Пакистана, Иемсена.

В этом году машиностроители уже отгрузили в Индию, Уганду и за океан — в Бразилию ряд «ОТН-8-16».

На днях коллектив подготовил агрегат для Эквадора. Как только «Внешторгиздат» выполнит необходимую документацию на испанском языке, механизм отправит за границу.

На заводе приступили к изготовлению «ОТН-8-16» для ОАР.

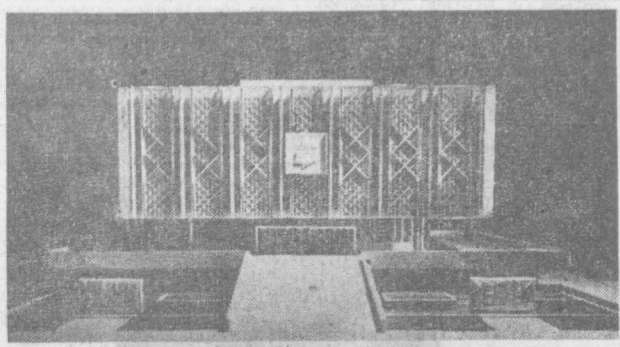
Новые

экскаваторы

«Э304-В», недавно освоенные ташкентским заводом, уже находят спрос за рубежом.

Сейчас отдел экспортных поставок предприятия начал комплектацию большой партии изделий для Чехословакии.

В конце года ташкентский завод выполнит заказы, поступившие из Югославии и Ирана. В эти страны будет поставлено по 4 экскаватора новой модели.



За этой стройкой следят каждый горожанин. Лучшие зодчие страны решили ее архитектурный облик, лучшие строители города в зыбкой претворили их замыслы в жизнь. Коммунальные бригады Петра Котенко и Мухтара Хабидуллаева стали вести здание от нулевого цикла, а затем в работу включились монтажники — высотники «Сибстально-строитель»... От этажа к этажу они «наращивали» остова здания. Умельцы бригады Якова Рысева под руководством прораба А. Давыдова и начальницы участка Ю. Кузьминой уложили 170 тонн металлоконструкций!

В июне монтажники с гордостью рапортовали: все пять этажей смонтированы! Теперь дело за общестроителями, электриками, сантехмонтажниками. И они горячо взялись за работу — ведут монтаж перекрытий, укладывают монолитный железобетон, устанавливают стеновые блоки, сантехническое оборудование, одевают фасад в голубой и бирюзовый мозаичный наряд.

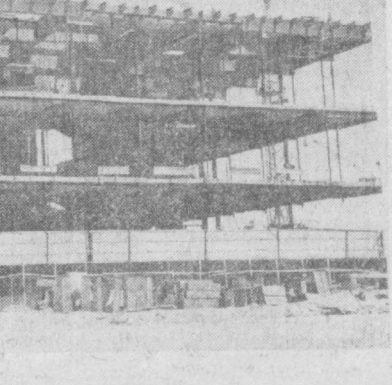
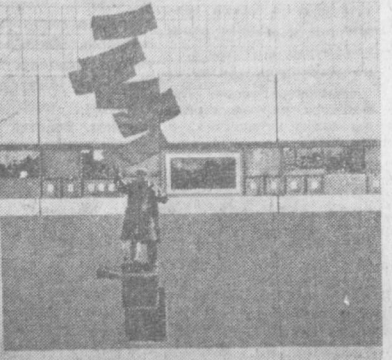
Пона строители ведут бой за этажи, а тиши светлых комнат группа художников под руководством А. М. Коникина ищет творческие решения, как оформить будущие залы музея, как лучше, ярче и нагляднее расположить стенды и материалы, рассказывающие о жизни, революционной деятельности великого полка прорыва, о его руководстве молодым Советским государством, восстановлении разрушенного войной народного хозяйства, о том, как, выполняя идеи Ленина, наша Коммуни-

ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНОГО МУЗЕЯ ВЛАДИМИРА ИЛЬИЧА ЛЕНИНА

стическая партия, Советское правительство, весь народ укрепляли мощь страны, ее богатства, защищали от врагов родную землю, заботились о развитии науки, культуры.

Простота, лаконичность, строгая выразительность — вот к чему стремятся художники и валятели. Фотографии маневров и эскизов, которые мы печатаем на этой странице газеты, помогут вам познакомиться с их творческими замыслами и поисками.

На первом снимке — фасадная часть музея. На втором — интерьер музея. На третьем, четвертом и пятом снимках изображены внешний вид отдельных залов. На шестом — общий вид строящегося здания.



НАШИ СУББОТНИЕ ВЕЧЕРА

—одно из любимых отдыхающих мероприятий, которые проводит рабочий дом культуры поселка Дунаевское города Ташкента в парке «Гульшан» — филиале ташкентского парка культуры и отдыха имени Тельмана. Эти вечера привлекают к себе много жителей поселка.

С начала летнего сезона здесь были проведены устный тематический журнал «Делу Ленина и партии верны», тематический киноагитатор «Единство — источник силы коммунизма» (об итогах международного совещания коммунистических и рабочих партий), вечер вопросов и ответов о внешней политике Советского государства и другие интересные вечера.

В прошедшую субботу в парке состоялся вечер на тему: «Перспективы освоения космического пространства».

НА ВСЕМИРНУЮ ВЫСТАВКУ

Воле гостиницы «Ташкент» идут съемки. У камер — оператор А. Исмаилов, его ассистент А. Азиев и директор фильма С. Мирзакаринова. Репетируется эпизод, в котором участвуют трое студентов с биофана ТашГУ.

О нашей республике уже снято много лент, и больших и малых. К ним скоро прибавится еще одна. Ее условное название — «СКСЮ-70, Узбекистан». Это будет своеобразная визитная карточка о нас, для советского населения на всемирной выставке, которая открывается в следующем году в Японии.

Узбекские кинооператоры в двухцветном широкомэкранном фильме хотят показать различные города республики, социальный труд людей, наши заводы, фабрики и поля.

НЕУТОМИМАЯ...

Тают хлопковые кипы на чесальных машинах. Белоснежные холсты мягко укладываются в высокие узкие тазы. А белоснежные пушинки ложатся на пол, подоконники.

Здесь-то, в чесальном отделении третьей прядильной фабрики, и работает Елизавета Ивановна Золина. Опытная чесальщица обслуживает двадцать одну машину. На ее комплекте они разные: одни имеют 52 точки, другие — 30—34. И работница знает «характер» каждой, прировнялась за годы работы тонко улавливать любую фальшь в механизме. Это помогает ей работать ритмично.

И еще главное для нее — это дать отличную продукцию. А качество зависит от правильного выполнения целого комплекса трудовых приемов. Если, например, пропустить тонкий процесс волокна или сделать небрежную прищучку — это значит испортить холсты. Но работница всегда в движении, всегда настороже.

Чуть зазевавшись, того и гляди — завал, брак. Не сделал вовремя обмашку кришек, пух попал в процесс, забил машину — тоже брак. А ведь от того, как выработан холст, будет зависеть впоследствии качество ленты, ровности, пряжи. Вот ведь какая у нас работ-



Елизавета Ивановна Золина — работница Ташкентской прядильной фабрики. Она — вазальщица, идет в первых рядах соревнующихся за достойную встречу 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Девиз Нур: лятилетку — в четыре года!

Фото М. Нуритдинова.

На вахте пятилетки

лючательным усердием. Девушки уже научились заправлять холсты, следить за очесом, делать обмашку машин.

Высокие показатели в труде у этой честной замечательной работницы — 120—130 процентов выполнения месячного задания.

А теперь она, следуя пощину ткачихи Р. Акмуковой, решила выпустить продукцию только первым сортом.

Тают хлопковые кипы на чесальных машинах. Белоснежные холсты мягко укладываются в высокие узкие тазы. Идет обычный рабочий день. И, как всегда, то там, то тут в своем большом бесполойном хозяйстве мелькает фигура неутомимой и мягкой женщины — Елизаветы Ивановны Золиной.

л. НИКИТИНА.

По Узбекистану

ТАНХОЗ-РЕКА ЗОЛОТОНОСНАЯ

КАРШИ. В бассейнах Танхоз-Дари и Кызыл-Дары геологами обнаружена и осконтурена широкая полоса медно-золотой минерализации с богатым содержанием благородного металла. Поисково-разведочные партии Э. Утанбева и К. Кучкартаева развинули детальное исследование золотоносного участка.

В сотрудничестве с коллективом всеосного

Ткачам ОТДЫХ ПО ЗАКАЗУ

Азербайджана

ГУЛИСТАН. Шелководы Голдойн стали отпраздновать первую партию коконов на шелкоткацкие фабрики братского Азербайджана. Значительно больше плана отгружает ныне ценное сырье мастера шелководства Джельтисского, Пахтагарского и Кировского районов.

В нынешнем году шелководы области отгружают перерабатывающим предприятиям страны больше четырехсот тонн высококачественных коконов — на пятнадцать тонн больше, чем год назад.

САМАРКАНД. В для завода и однодневные путевки на воскресенье. В «Кызыл курган» по таким путевкам побывало уже около четырехсот рабочих. Завком расширил и свой профлампир. В нем теперь отдыхают и летают одновременно пятьдесят человек — вдобавление прежнего.

В нынешнем году профсоюзная организация предприятия расколет на отдых и санаторное лечение коллектива сто тысяч рублей.

ОКНО В МИР

НЬЮ-ЙОРК, 11 августа. В специальной лаборатории в центре управления полетов в Хьюстоне (штат Техас) сегодня утром закончился продолжавшийся 21 день карантин космонавтов Нейла Армстронга, Эдвина Олдрина и Майна Коллинза — экипажа космического корабля «Аполлон-11», который совершил полет и высадку на Луну.

Как сообщил доктор Чарльз Барри, медицинский руководитель полета «Аполлона-11», осмотр космонавтов и все анализы показали, что экипаж

лунного корабля находится в отличном состоянии и не подвергся заражению лунными микроорганизмами. Во время прохождения карантина были сделаны анализы образцов пород, собранных космонавтами на Луне, и тщательный разбор полета и высадки на Луне.

13 августа начнутся торжественные церемонии празднования двадцатилетия космонавтов. Их будут встречать в Нью-Йорке, Чикаго и Лос-Анджелесе.

12 августа. Находящаяся в Бангочае шагом в правильном направлении, она отвечает интересам народных масс, заявил министр внутренних дел Индии Я. Чаван, выступая на конференции участников махильно-освободительного движения. За национализацией банков, сказал министр, должны последовать другие аналогичные шаги, направленные на социально-экономические преобразования страны.

Конференция призвала правительство Национализировать импортно-экспортную торговлю, расширить нефтяные компании, систему общего страхования, иностранные банки, а также ряд отраслей промышленности страны.

КАИР, 11 августа. В республиканском Дворце Куфа под председательством президента Насера вчерашним вечером состоялось заседание Совета Министров ОАР. Сообщает газета «Аль-Ахрам».

Как заявил министр национального руководства ОАР Мухаммед Файен, кабинет рассмотрел военное и политическое положение, заслушал доклад министра сельского хозяйства и аграрной реформы ОАР Сайеда Марейя и утвердил закон об ограничении земельной собственности — 50 федданов на человека и не более 100 федданов — на семью. (ТАСС.)

СЕКУНДЫ МУЖЕСТВА

КАРШИ. Произошло это на перегоне близ станции Карши. Когда товарный поезд тронулся с разъезда № 153 и набрал скорость, машинист тепловоза заметил над составом клубы дыма, вырвавшегося из третьего вагона. Загорелось хлопковое волокно, выли пламени уже пролили перенуться лет переодича, промчалось не скллит с доски почета депо станции Карши. А комсомолец Геннадий Варнаев только что пришел на железнодорожную станцию.

Действуя быстро и энергично, тепловозники отделили горящий вагон от эшелона и начали тушить огонь. Тем временем подошла и пожарный поезд. Благодаря бдительности, мужеству и находчивости машиниста Александра Березина и его помощника Геннадия Варнаева был спасен состав с ценными народнохозяйственными грузами.

Коммунист Александр Березин — воспитанник местного железнодорожного училища. Былший матрос Северного Военно-Морского Флота, ударник коммунистического труда, он вот уже 17 лет водит поезд. Поруча пламени уже пролили перенуться лет переодича, промчалось не скллит с доски почета депо станции Карши. А комсомолец Геннадий Варнаев только что пришел на железнодорожную станцию. (ЭТАП.)

ДЛЯ ВАС, ГОРОЖАНЕ

Всегда в поиске

НАШ производственный трест «Автодор-мехбаза» прилагает все усилия, чтобы ташкентцы ходили по чистым тротуарам, чтобы на дорогах и площадях не было пыли и грязи. Рост жилищного строительства выдвинул перед трестом неотложную задачу совершенствования технологии санитарной очистки, более эффективного использования специального автотранспорта.

Только одна городская механизированная база теперь ежедневно убирает, убрает улицы общей площадью более 10 миллионов квадратных метров. Создано 310 микроучастков по вывозу отходов и 30 маршрутов промывки, полива и механизированной уборки улиц.

В течение последних двух лет трест «Автодор-мехбаза» совместно с Министерством коммунального хозяйства республики, городской санэпидстанцией разработал ряд новых форм и методов работы, определено время уборки, установлены новые требования к работе поливомасочных и подметально-уборочных машин.

«Автодора» базах Ленинского района столицы вела и вьетнамо в работе — труд работников оценивается по чистоте закрепленных за ними участков. Благодаря этому значительно улучшилось общее санитарное состояние района. Подобный метод оценки работы сейчас планомерно вводится в механизированных базах столицы.

НОВЫЕ КОМБИНАТЫ

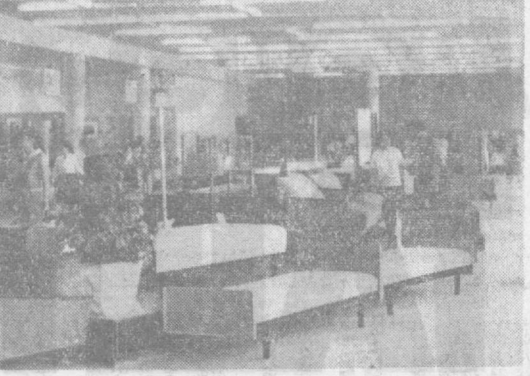
ЧИЛАНЗАРСКОЕ производственное объединение — крупнейшее в системе бытового обслуживания Ташкента. Каждый месяц услугами наших специалистов и мастеров пользуются почти 300 тысяч жителей массива. Цифра довольно большая. Однако полностью удовлетворить спрос населения мы еще не можем.

Поэтому сеть предприятий бытового обслуживания постоянно расширяется. Недавно в 26 квартале в Доме приема открылась современная парикмахерская с дамским и мужским салонами. Здесь же распахнул свои двери комбинат бытового обслуживания. Желание могут в нем починить обувь, шить костюм или платье, сфотографироваться, сдать одежду в химчистку. Все салоны снабжены мягкой мебелью, здесь прият-

но радует глаз отличное художественное оформление.

В районе городской ярмарки по улице Фархадской начал работать еще один комбинат бытового обслуживания. Приходите сюда, если вы хотите заказать по своему вкусу мебель, трикотажные и швейные изделия, карнизы, подносы и другие предметы домашнего обихода.

Райисполком выделил объединенно помещения в новых кварталах Чиланзара. Это поможет еще больше расширить сеть наших пунктов и тем самым удовлетворить растущие запросы населения.



На площади Актепа весной нынешнего года был открыт мебельный магазин № 28. Чиланзарцы могут выбрать здесь мебель по своему вкусу в трех его отделах. НА СНИМКЕ: в мебельном магазине. Фото А. Тохтаходжаева.

ГОРОДОК ДОБРЫХ УСЛУГ

ДВА года назад по соседству с Туркменским рынком вырос городок быта. С тех пор он стал одним из популярных уголков бытового обслуживания. Чаще всего среди наших первых клиентов можно было видеть строителей из Украины, которые рядом возводили дома для жителей Ташкента. Теперь посетителями городка стали люди, поселившиеся в домах, возведенных нашими братьями с берегов Днепра.

Два года существования городка быта показали, что подобное сочетание различных видов обслуживания полностью себя оправдывает: горожане могут приобрести на прокат все, что необходимо им для хорошего отдыха на лоне природы, прекрасную палатку-домик польского производства, магнитофоны, приемники, посуду и многое другое. Есть в магазине то, что требуется человеку в дни большого праздника и в повседневном обиходе.

Пожалуй, самым популярным является ателье «Транзит».

Такие мастера, как Акбар Юнусов, Александр Берисов, пользуются большим авторитетом и клиентурой. Под руководством опытного мастера А. И. Шенна они «едут» жилая казалося бы самым безнадёжным приемником и телевизором.

В салоне по ремонту одежды производится перелицовка, починка пальто, шуб, воротников. Много добрых «уш» услышали за качественную работу мастера своего дела Н. Календарева, Ф. Гольденберг. Всегда внимателен и вежлив к посетителям закройщик Кудуз Угламов.

Если вам нужно срочно сделать фотографии для документов, то в фотостудии вы их получите на второй день. В городке быта можно чинить поломанную электробритву, починить поломанную электробритву и швейную машину, привести в надлежащий вид сумочку или портфель.

С. УТЕШЕВА, старший администратор городка быта.



ТОВАРЫ НА ПРОКАТ

ВСЕГДА оживленно в прокатном пункте № 8 комбината «Шарк». Вежливы и обходительны посетителям заведующий Виктор Лушинков. Он поможет выбрать необходимую вещь, даст полезный совет.

Позднее большой популярностью у жителей массивов Высоковольтный и Чардаева пользуется прокатный пункт. Здесь широкий выбор товаров: фотоаппараты различных марок, телевизоры и приемники, туристское снаряжение, предметы домашнего обихода.



НА СНИМКАХ: в прокатном пункте. Фото М. Нуритдинова.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

А ведь договорами пренебрежено...

ХЛЕБОВЫПЕКАЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ В ДОЛГУ ПЕРЕД ПОКУПАТЕЛЯМИ

Мы часто слышим: не хлебом единым сыт человек. Но так там ни говорить, хлеб есть хлеб... Среди всех других продуктов ему отводится особое место.

В г. Ташкенте с 16 по 18 июля по инициативе Министерства торговли и пищевой промышленности Узбекской ССР прошел семинар-совещание работников торговли и хлебопекарной промышленности.

Цель этого форума — изучить основные вопросы современного состояния торговли хлебом и хлебобулочными изделиями, пути улучшения технологии, расширения ассортимента продукции, повышения качества, транспортно-перевозочных методов в торговле, а также перспективу развития сети хлебопекарной промышленности.

Совершенно не удовлетворяется. Но, в споре произошли качественные изменения. В речные питании стали более высокими, и в нем продукты питания: мясо, колбасные изделия, цельномолочная продукция, овощи, фрукты и т. д. Доля хлеба и хлебобулочных изделий из года в год сокращается. Все это говорит о положительном сдвиге в структуре питания населения.

Этой особенностью и продиктована необходимость резкого изменения ассортимента, улучшения качества хлебной продукции, повышения культуры торговли.

Надо признать, однако, что подчас качество выпекаемых изделий не отвечает требованиям покупателя, состоит из узкого ассортимента.

В Узбекистане почти заново построены хлебопекарные предприятия. Одновременно с развитием хлебопекарной промышленности и увеличением выпечки хлеба и хлебобулочных изделий расширяется ассортимент и повышается качество продукции.

Из года в год возрастает доля выпечки хлеба из муки высших сортов, почти полностью осуществлен переход на выпечку штучных изделий, что значительно повысило культуру обслуживания населения, увеличила пропускную способность торговой сети. Теперь у нас нет очередей за покупкой хлеба и хлебобулочных изделий.

Предприятия оснащаются новейшими автоматическими и полуавтоматическими машинами, ручной труд все более заменяется механическим.

Благодаря всем этим мероприятиям в целом по республике спрос населения на хлеб и хлебобулочные изделия повсеместно

полностью удовлетворяется. Примерно такая же картина произошла и на Ташкентском хлебопекарном заводе № 1. Здесь ряд рационализаторов получили премии за создание нового типа механизированной печи мощностью 5 тонн в сутки для выпечки узбекских таандырных лепешек. Фактически лепешки эта предприятие производит не более 500—600 килограммов за сутки, причем, невысокого качества.

Ванду попустительству и бесконтрольности «Узглархлеба» нередко изделия имеют сверхнормативную влажность. Наблюдается случай, когда хлебобулочные изделия в торговую сеть поступают, «потеряв» в весе от 20 до 50 граммов.

На Ташкентском комбинате по производству кашгарских лепешек влажность против ГОСТа превышена на 42 процента, а обихон занижены по весу на 20—50 граммов.

То же самое обнаружилось и на хлебопекарном заводе № 3. Здесь лепешка «патыр» — сложенная лепешка с начинкой — содержала жира на 3—4 процента.

В системе «Узглархлеба» постепенно из продажи совершенно исчезли такие изделия, как пиязли-нон, джизали-нон, сутли-нон, ширмой-нон, патыр слоеный и другие, которые пользовались повышенным спросом у населения.

А ведь весь этот ассортимент предусмотрен договором поставщика и торговых организациях. К слову, сторонами ежегодно договор поставки утверждается на 40—50 наименований. Фактически же промышленность представляет не более 15—20 видов изделий.

За последнее время хлебопекарные предприятия города почти не используют в своих изделиях молоко, масло, творог и другие продукты, которые являются необходимыми компонентами хлебобулочных изделий, так как уменьшили бы их высыхаемость, значительно улучшили вкусовые качества.

И что характерно,

случай нарушения выполнения договоров по ассортименту не уменьшаются, а наоборот, из года в год, из квартала в квартал увеличиваются.

Возмутитель тот факт, что тепличный комбинат (директор И. Тагиров), несмотря на неоднократные претензии торговых организаций, все-таки продолжает выпекать совершенно не пользующийся спросом ряд хлебобулочных изделий.

Зато за первое полугодие с. г. комбинат выдал «Ташкентторгу» свех договор на 286 тонн лепешек «патыр» и более 20 тонн «гюндид». Хотя эта продукция является фирменной, немало изделий было возвращено на предприятие из-за низкого качества.

Обычно формы, в которых выпекаются хлебобулочные изделия на этом комбинате, не смазываются крахмальным клейстером для глязливости корки. И булки теряют свой товарный вид. Отсутствует и аромат, а также сладковатый вкус из-за того, что в них не добавляют необходимых компонентов (патоку, сахар, тмин, анис, карлиандр, горчичное масло, изюм, кукуруз, молоко и т. д.), которые придают хлебу кисло-сладкий или сладковатый приятные вкусовые качества.

На поверхности булочных изделий отсутствуют надрезы, заостренные концы, гребенки, пористость. Изделия имеют и другие отклонения от рецептурных, а также технологические дефекты.

Долг отделов технологического контроля предприятий — перестроить свою работу, обеспечить выпуск и поставку в торговую сеть хлеба и булочных изделий только высокого качества. Настало время за допуск брака предъявить иск непосредственно отделам ОТК и руководителям предприятий.

М. РУСТАМОВ, начальник республиканской центральной лаборатории торговли УЗССР.

В странах социализма

БОЛГАРИЯ

СОФИЯ. Коллектив судостроительного завода имени Ивана Димитрова в городе Русе на Дунае в 1975 году увеличит объем выпускаемой продукции в три с половиной раза по сравнению с 1966 годом. В 1968 году в Русе было построено 31 судно — речные корабли, бусиры, малотоннажные морские суда. За то же время отремонтировано более ста кораблей. Завод строит также мощные портальные краны.



ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Градец Кралове. НА СНИМКЕ: барочный костел Вознесения девы Марии.

К 100-летию со дня РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА

ДАМАСК. Сирийский комитет Афро-Азиатской солидарности намерен принять активное участие в праздновании 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Эти слова взяты из совместного коммюнике, подписанного в Дамаске делегатами комитетов афро-азиатской солидарности Советского Союза и Сирии. Они отражают общие настроения и мнения трудящихся масс в Сирийской Арабской Республике, которые, высоко оценивая историческую роль вождя мирового пролетариата в развитии теории и практики национально-освободительного движения, собираются широко отметить славную дату.

В скором времени руководством правящей в стране партии Арабского социалистического возрождения предполагается разработать конкретный план ленинских мероприятий, проводимых как по линии партийных, так и общественных организаций. В Сирии уже прошли во многих городах манифестации, фильмы о Ленине, фото и художественные выставки. При советском культурном центре в Дамаске систематически проводятся Ленинские чтения.

Чем ближе и юбилею, тем чаще в прессе, на радио и телевидении появляются материалы на ленинские темы. В них затрагиваются различные стороны многогранной деятельности Владимира Ильича, раскрывается его деятельность как философа и политика, теоретика и практика, подлинного революционера и выдающегося организатора.

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ АГРАРНОЙ РЕФОРМЫ В ПЕРУ

ЛИМА. В соответствии с недавно принятым в Перу законом об аграрной реформе правительство экспроприировало обширные поместья «Кульминария» на севере страны. По заявлению властей, в этом поместье существовало крайне тяжелые условия труда, грубо нарушалось трудовое законодательство.

Аграрная реформа перуанского правительства находит широкую поддержку мелкого и среднего крестьянства, а также демократической общественности страны.

Сообщают корреспонденты ТАСС и АПН



НОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ

ПАРИЖ. В листовках, распространяемых здесь, сообщается о создании «Союза демократических государственных служащих». Новая организация заявляет о своем намерении «принять активное участие в сопротивлении греческого народа диктатуре полковников», сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Афин.

В листовке говорится, что «Союз демократических государственных служащих» не признает официальную ассоциацию государственных служащих.

Союз обращается к организациям государственных служащих всех государств с призывом потребовать от греческого правительства немедленного восстановления в Греции демократических свобод.

НАЙДЕН ДОМ ДЖОРДАНО БРУНО

РИМ. У подножия горы Чикала, близ Неаполя, найдены развалины дома, принадлежавшего, как полагают, великому итальянскому мыслителю-материалисту Джордано Бруно. В 1600 г. по приговору церковной инквизиции этот дом был сожжен. Местоположение ruins соответствует описаниям как самого Дж. Бруно, так и историков — его современников. Прошедшие столетия почти полностью разрушили строение, хорошо сохранилась лишь одна из стен.

РАЗРУШИТЕЛЬНЫЙ УРАГАН

НЬЮ-ЙОРК. Ураган огромной разрушительной силы, получивший название «Торнадо», пронесся над северной частью штата Миннесота. Ветер ринул на своем пути аэрацию, вырвал с корнями деревья, переворачивал автомашины. Серьезно пострадали шесть городов штата. Как сообщает из района катастрофы агентство АП, погибло 16 человек и около ста ранено.

ЛИВНЕВЫЕ ДОЖДИ

ЛОНДОН. Сильные ливневые дожди, обрушившиеся на многие районы Бирмы и не прекращающиеся в течение последней недели, нанесли значительный урон хозяйству страны и вызвали человеческие жертвы.

Как сообщает корреспондент агентства Рейтер из Рангуна, в результате дождей затоплено около пяти тысяч гектаров посевных площадей и 200 населенных пунктов, размыты дороги. Тысячи людей остались без крова.

Новости науки и техники

ИНФОРМАЦИЯ ТАСС, АПН и «Вечернего Ташкента»



ШАГИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Структурные изменения в промышленности СССР

В КОНЦЕ июля в советской прессе опубликовано сообщение Центрального статистического управления СССР об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства в первом полугодии. Как всегда, экономическая публикация привлекает внимание мировой общественности. Шестимесячный план промышленного производства в СССР перевыполнен. Продукция реализована на 2 миллиарда рублей больше, чем предусматривалось. И это несмотря на серьезные трудности первого квартала — исключительно суровую зиму, в том числе в таких районах, как Северный Кавказ, юг Украины, Закавказье, Средняя Азия. Этим и объясняется тот факт, что в первом квартале темпы роста промышленного производства были ниже намеченных государственным планом на 1969 год.

Но уже второй квартал принес благоприятные результаты. Темпы прироста в апреле-июне составили 7,8 процента, а рост производительности труда по сравнению с соответствующим периодом прошлого года — 5,4 проц. Есть все основания полагать, что при таком поступательном движении промышленного производства и производительности труда в оставшиеся месяцы годовой план 1969 года будет выполнен.

Каждая квартальная, полугодовая, годовая публикация ЦСУ СССР открывает не только общую панораму количественного роста. Высокие, и самое главное, устойчивые, не подверженные никаким конъюнктурным скачкам темпы развития социалистической экономики — лишь одна сторона медали. Предметом особых забот социалистического государства является качественный подъем. На современном этапе — это прежде всего всемер-

ное внимание техническому прогрессу, массовое внедрение в народное хозяйство новых открытий науки и техники, создание прогрессивных и видов производств. О том, как решаются в СССР эта важнейшая задача, и рассказывает лаконичным языком цифр сообщение ЦСУ.

Прямой ответ на вопрос о том, как воплощаются в жизнь идеи Коммунистической партии о техническом прогрессе, о создании современного народного хозяйства, дают прежде всего темпы прироста продукции Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления. В текущем году они составили 19 процентов, против прироста по всей промышленности СССР — 6,9 процента. Вслед за этим министерством, катив, целиком переведенным на новую систему планирования и экономического стимулирования, следуют министерства химической промышленности СССР, энергетики и электрификации, станкостроительной и инструментальной промышленности строительного, дорожного и коммунального машиностроения, достигшие 11—12 процентов прироста.

Высокие темпы прироста промышленной продукции по ряду ведущих министерств, задающих тон в техническом прогрессе, закономерно. Это результат целенаправленного планирования, определяющего структурные изменения в социалистическом народном хозяйстве.

Уже сейчас отчетливо видно, какое значение имеет принятое в октябре 1968 года постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использо-

вания в народном хозяйстве достижений науки и техники».

Естественно, преимущественное развитие новых отраслей индустрии и транспорта, обеспечивающих технический прогресс, требует значительных капитальных вложений. Большая часть капитальных вложений — централизованных и нецентрализованных — направляется ныне на расширение и техническое перевооружение действующих предприятий. Уже в прошлом году они составили в промышленности тридцать пять процентов вложений.

Вместе с тем в широких масштабах продолжается новое строительство. За первые шесть месяцев 1969 года введены в действие за счет государственных централизованных капитальных вложений основные фонды стоимостью 11 миллиардов рублей, что в сопоставимых ценах на три процента больше, чем введено за тот же период в прошлом году.

Первое полугодие характерно новым значительным усилением капитальных вложений в социалистическое сельское хозяйство. Как уже выше говорилось, в ряде районов СССР в зимний и весенний периоды в результате сильных снегопадов и морозов, пыльных бурь и поздков сельскому хозяйству был нанесен большой ущерб. Работники сельского хозяйства ликвидировали последствия неблагоприятных погодных условий. Успешно выполнен план сева зерновых культур, был обеспечен перевод погибших озимых.

В преодолении трудностей большую роль сыграла помощь государства колхозам и совхозам. Были выделены дополнительные фонды семян, горючего, обеспечена досрочная поставка техники. Министерство тракторного и сельско-

хозяйственного машиностроения увеличило в первом полугодии выпуск продукции для советской деревни на 8 процентов. Сельскохозяйственная техника шла не только в предприятия этого министерства. Вся индустрия СССР, весь рабочий класс помогали советскому крестьянству ликвидировать последствия суровой зимы. Посевные площади сельскохозяйственных культур выросли площади прошлого года и составили 203 миллиона гектаров. Особенно были расширены площади зерновых.

В 1969 году, четвертом году пятилетия, Коммунистическая партия и Советское правительство продолжили курс на дальнейшее увеличение производства товаров народного потребления, удовлетворение растущих потребностей городского и сельского населения. Так, швейных изделий было выпущено на 13 процентов, трикотажных — на 19 процентов, рыбной продукции — на 11 процентов, кондитерских товаров — на 9 процентов, телевизоров — на 20 процентов, холодильников — на 16 процентов, мебели — на 8 процентов больше, чем за тот же период предыдущего года.

Миллионы работников советского народного хозяйства, ученые и практики, сосредоточивают свое внимание и силы на повышение эффективности общественного производства, росте производительности труда на основе ускорения научно-технического прогресса. Как отмечалось на международном Совещании коммунистических и рабочих партий, разветвление научно-технической революции, которая стала одним из главных участков исторического соревнования между капитализмом и социализмом, является важным условием развития социалистического общества.

Яков УШЕРЕНКО.

ЧЕЛОВЕК — существо непостоянное. Начав ходить, он учится бегать, а став взрослым, хочет ездить и летать. Понимал, что нельзя учиться в незнакомых местах сразу, мы стремимся знать все о событиях, которые происходят там, где нас нет.

Связь — первые шаги цивилизации — позволяет осуществить это. Открыты замечательные свойства электричества, в том числе громадная скорость, изобретатели быстро приспособили его для связи. В начале прошлого века электромагнитный телеграф, изобретенный русским инженером Павлом Шиллингом, делал только первые шаги, но уже и патентованным, усовершенствованным и утвержденным американцем Самуэлем Морзе, связал между собой многие страны.

Очень скоро в мире возникли две замечательные системы связи — одна в Европе, другая в Северной Америке. Обе они моментально информировали население своих континентов. Но проходили недели, прежде чем важная новость прибывала на корабле из Старого Света в Новый. И хотя было ясно, что создание трансатлантической телеграфной связи потребовало бы титанический труд многих ученых, конструкторов, изобретателей и рабочих, прежде чем изобр-

ли «Агамемнон» и «Ничара» продолжили первую кабельную линию от бухты Валесия в Ирландии до местечка Хартс-Контент на Ньюфаундленде. В июне 1858 года линия заработала, но... всего на несколько недель. И только еще через восемь лет знаменитый инженер Исаак Барнетт, сумевший по второй попытке выполнить задачу: 27 июня 1866 года первая надежная телеграфная линия связала Европу с Америкой.

Это, однако, был телеграф. Прошло еще девять лет, пока в 1866 году, совсем недавно, заработал первый телефонный тридцатиквадрантный трансатлантический кабель TAT-1, соединивший штатский город Обан с местечком Кларенвилл на Ньюфаундленде.

На первый взгляд, особой нужды в нем не было. Беспролочная связь — радио, изобретенное в 1895 году Александром Поповым, уже успело завоевать мир. Ничтожные, в единичных ватт, мощности передатчиков радиоприемников позволяли им свободно беседовать друг с другом. В 1927 году была установлена и радиотелефонная связь через Атлантику, успешно работали коммерческие линии.

Однако есть область, где кабель пока бесспорно перед спутником. Это телевизионная связь. Чтобы связаться по радио с дальним материком, надо «переизлучать» в эфире расщепленные электрические итервалы — грозных и промышленных разрядов. Сделать это можно двумя путями. Первый — посылать мощные передатчики, что выгодно лишь до известного предела. Второй — увеличить чувствительность приемной аппаратуры, но тогда приходится принимать специальные меры для защиты от помех, что не только удорожает систему связи, но и снижает ее надежность. Кроме того, «естрой Хенсбайла», природное «зеркало» в верхних слоях атмосферы, отражающее радиоволны, устройство очень непростое. Эта ионизированная область четко реагирует на солнечную активность, время года и суток. Выпадают периоды — связь исчезает «намертво», и когда появится — неизвестно.

Четкость, надежность, высокая разборчивость, помехоустойчивость, полная защищенность от подслушивания — вот что характеризует кабельные системы. И потому, несмотря на большие капитальные вложения, они до сих пор продолжают успешно конкурировать как с радиотелефоном, так и со «спутниковой» связью.

Однако есть область, где кабель пока бесспорно перед спутником. Это телевизионная связь. Чтобы связаться по радио с дальним материком, надо «переизлучать» в эфире расщепленные электрические итервалы — грозных и промышленных разрядов. Сделать это можно двумя путями. Первый — посылать мощные передатчики, что выгодно лишь до известного предела. Второй — увеличить чувствительность приемной аппаратуры, но тогда приходится принимать специальные меры для защиты от помех, что не только удорожает систему связи, но и снижает ее надежность. Кроме того, «естрой Хенсбайла», природное «зеркало» в верхних слоях атмосферы, отражающее радиоволны, устройство очень непростое. Эта ионизированная область четко реагирует на солнечную активность, время года и суток. Выпадают периоды — связь исчезает «намертво», и когда появится — неизвестно.

Московский опытный завод «Контрольприбор» выпускает дефектоскопы и другие контрольные приборы, которые находят широкое применение на предприятиях, стройках, в научно-исследовательских учреждениях страны, экспортируются в зарубежные страны.

На СНИМКЕ: мастер участка регулирования приборов П. В. Вавилова и регулировщик В. П. Смирнов у феррозондовых полусосисательях. Этот прибор дает возможность выявлять на производстве детали с остаточной намагниченностью. Он может быть использован также в хирургической практике для обнаружения металлических предметов, попавших в организм человека. Фото Э. Евзерихина.

Этот телевизионный кабель в 1959 году и появилось сообщение о передаче по трансатлантической кабелю телевизионного фильма, на самом деле это было не так. Фильм, правда, передавался, но по принципу последовательной трансляции неподвижных изображений. При таком методе на передачу одного минутного фильма затрачивалось более полутора часов.

Для обычной же передачи одной телевизионной программы требуется полтора часа, равная тысяче телевизионных каналов. Здесь пока еще конкуренция ультракоротковолновой и лазерной системам, включающей в себя диапазон длин волн широчайшей частотной спектра: например, в диапазоне электромагнитных колебаний от 10 до 9 миллиметров можно было бы разместить свыше 500 телевизионных каналов.

Итак, там, где не требуется широкая полоса частот (а именно — в телефонной связи, достоянии кабелей не превосходят их недостатки. Ожидают, что к 2000-му году число телефонных аппаратов в мире превысит 600 миллионов. К этому времени (а может быть, и раньше) появится единая международная система прямой автоматической телефонной связи между всеми странами земного шара. Одной из составляющих системы будет и та, что протянется сегодня от Тонки через подводный кабель по дну Японского моря и городу Находке, затем по территории нашей страны до Львова и далее — в страны Европы, связав Японию с Советским Союзом и другими государствами крупнейшей телефонной трассой.

Виллен ЛЮСТИБЕРГ.

Павловский «Турист-люкс»

В АПРЕЛЕ с берегов Оки во французский город Ниццу отправилась новая машина Павловского автобусного завода — «Турист-Люкс». Уже много лет в этом городе на знаменитом Лазурном берегу проводится международные автомобильные салоны — смотрят и покупают новые модели.

В них обычно принимают участие наиболее известные фирмы, занятые выпуском и эксплуатацией автомобилей. На этот раз в смотре участвовало более 120 машин из десяти стран Европы.

Павловские впервые выступили в международном салоне два года назад. И успешно. Тогда на смотрный постели «ПАЗ-665Т», полнучинный Приз Отличия. И на этот раз в числе лучших оказался новый автобус, разработанный Павловским. Это «Турист-Люкс» — 4900-километровый сложный маршрут, отдельные участки которого проходили через Альпы на высоте 1200 метров.

Решение жюри этой машины был присужден Большой приз ралли (новейшего «Уранов-Люкс» львовского завода) и дополнительный приз организатора за техническое усовершенствование.

Павловские много труда вложили, чтобы их машина радовала человека, отправляющегося в путь, привлекла своим внешним обликом, парадностью. Светлая окраска подчеркивает легкость конструкции.

Но дело не только в облике. «Турист», как известно, проводит в машине много часов, а иногда и дней, она становится его временным жильем. И здесь все до мелочей тщательно продумано, подчинено требованиям удобства. Прежде всего это кожаные кресла салона. Здесь каждая деталь кресла как бы образует от-



ЛОДКА НА КОЛЕСАХ. Горьковчане обратили внимание на необычную моторную лодку, довольно быстро двигающуюся по улицам города.

Подвеска полес обеспечивает плавный ход машины. Много хлопот у автобустроителей обычно вызывает шум двигателя. Особенно неудобно слышать его в туристских маршках. В «Турист-Люкс» двигатель отделен багажником от салона. Конструкторы переместили в сторону двигателя еще и гардероб, бр. умышленно. Ноляция оказалась надежной. Теперь в салоне — тишина.

«Турист-Люкс» — самый низкий в Европе автобус. При этом размеры салона, в том числе и высота, не уменьшились. Пассажир ничего не потерял, а машина выиграла — при высоте в 2,6 метра значительно снизилась лобовая сопротивляемость, а следовательно, возросла скорость.

170-сильный восьмидесятилитровый двигатель обеспечивает автобусу скорость 100 километров в час. «Турист-Люкс» после грубого пути до Ниццы успешно выдержал и сложные технические испытания, которые ставили задачи выявить надежность, ходовые свойства автобуса. Григорий ЗАХАРОВ.

Экономисты завода подсчитали, что общий вклад рационализаторов завода ко дню 100-летнего юбилея В. И. Ленина лишь на экономии материалов, режущих инструменте, электроэнергии и зарплате составят более 45 тысяч рублей.

Создание новых штампов, которые расширяют на заводе колесную и торцовую штамповку и выделку деталей, — заслуга конструкторов ОГТ и, главным образом, их руководителя А. Соколова.

Большая работа по уменьшению припусков на механическую обработку деталей проведена технологами И. Атановым, А. Григорьевым, Л. Коробовым, М. Локиным и другими работниками технологических групп.

«ЭКСПРЕСС» ОБСЛУЖИВАЕТ ПАССАЖИРОВ



В отделении вычислительной техники Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта в Москве разработана быстродействующая система «Экспресс», которая в недалеком будущем станет осуществлять «продажу» билетов на поезда дальнего следования. Потребность в электронном «кассире» остро ощущается на крупных железнодорожных узлах. Система «Экспресс» сконструирована под руководством Героя Социалистического Труда профессора А. Петрова.

НА СНИМКЕ: очередное испытание системы «Экспресс» в Институте железнодорожного транспорта. Фото В. Карпова.

За экономию и бережливость

Творческий подход

21 и 22 апреля 1970 года РАБОТАТЬ НА ЭКОНОМНОМ МАТЕРИАЛЕ! — ТАКОЕ КЛИЧ БРОСИЛА МОСКОВСКАЯ ТЯЖИХА М. ИВАННИКОВА.

Это патристическое движение подвхвачено ныне не только на предприятиях легкой промышленности столицы Узбекистана, в совхозах, но и на примере москвичей включаются и машиностроители.

Так, рабочие — ташкентцы — обязались выпустить в день Ленинского юбилея 12 призмальных машин, изготовленных из экономных материалов. За счет чего это будет достигнуто?

35 тонн черной проката, 80 тонн шпихтовых литейных материалов, 1.500 тонн цветного проката, 70 кубометров леса, 650 кг лакокрасочных материалов, 1.800 килограммов упаковочной бумаги, 200 тысяч киловатт электроэнергии — вот далеко не полный перечень материальных ресурсов, которые будут сэкономлены коллективом дополнительно и ранее принятыми обязательствами.

А это — 12 новых призмальных машин типа «П66-5МЗ». Это — четыре смены работы на сбереженном сырье. Если подумать об источниках этой экономии, то перед нами предстанут живые люди — творцы бережли-

Золото в стенах домов

Геологи треста «Ташкентгеология» взяли несомненно проб из Чиназского карьера строительные материалы неподалеку от Ташкента. И в обыкновенном речном песке обнаружили золото. Сенсация! Вряд ли. Вот что писал еще в прошлом веке «Горный журнал»:

«Пользуясь слухами, распространяемыми в особенности в Ташкенте, о том, что речка Чирчик золотосодержащая, покойный золотопромышленник С. Ф. Соловьев первый послал туда поисковую партию в 1866 году... Сотни золотосыскателей бросились на систему этой реки, и вскоре большая часть Чирчика была занята и заявлена Ташкентскому золотопромышленнику Первухину сообщили, что местные жители моют золото на коврах неподалеку от Чиназа почти в устье Чирчика. Тотчас же отправился туда поверенный и занял эту площадь. В результате нечего из этого не вышло и не могло выйти, так как на всей системе реки не найдено ни одного стоящего внимания прииска...»

По оценкам советских геологов, в каждой тонне чирчинского песка — 30—40 миллиграммов золота. Налаживать при такой концентрации золотосыскательское производство все равно, что строить дом на песне: затраты на получение

благородного металла превысят его стоимость. И все же никто не должен сомневаться, что в стенах обычных зданий где-то внутри кирпичей закладывается самое настоящее золото.

Создавать специально золотосыскательское производство — пустая затея. А если вести добычу параллельно, в существующем уже строительном карьере? Ведь тогда затраты намного сократятся!

Геологи поделились своими наблюдениями со специалистами объединения «Узбекзолото», передали им результаты анализов и новые пробы. Заключен договор с Иркутским научно-исследовательским институтом рудных металлов на проведение технологических испытаний, и вот полученные результаты: иркутские ученые предложили такую технологию извлечения золота, при которой трудовые затраты в карьере в два раза ниже себестоимости благородного металла. Так что есть прямой резон наладить в карьере строительных материалов параллельную добычу золота.

Валерий БОРДИН.



12 августа 1969 г.

РАКЕТОДРОМ НА ОСТРОВЕ ХЕЙСА

На острове Хейса — одном из островов архипелага Земли Франца-Иосифа, находится полярная научная обсерватория «Дружная» — одна из самых северных в системе Главного управления гидрометеослужбы при Совете Министров СССР. Руководит станцией ракетного зондирования опытный поллярник, радиотехник Михаил Фокин.

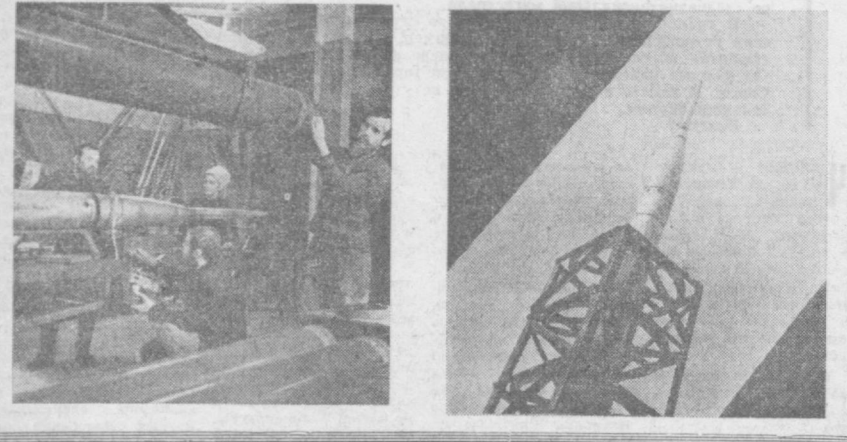
В обсерватории работают около ста человек. Это метеорологи, гидрологи, геофизики, геохимики. Здесь об-



рудован ракетодром, с которого запускаются ракеты. Ракеты МР-12 на высоту до 200 километров. Помимо больших ракет, с острова запускают и так называемые малые ракеты — стандартные метеорологические. С помощью их изучают верхние слои атмосферы, а малые — сообщают ученым о температуре, силе и направлении движения воздушных масс, их плотности и т. д.

Довольно широки международные связи обсерватории. Данные, получаемые советскими учеными с помощью ракет, ждут многие научные центры мира. По программе советско-французского научного сотрудничества, ракеты «Дружная» вывели на 170—200 километров от земной поверхности французские контейнеры с научной аппаратурой. Последние годы на Хейсе работали два французских ученых.

Фото М. Попова. (АПН).



Палван-Качаль в жизни и на экране

Про этот город говорили на Востоке: «Даю два мешка золота, чтобы хоть одним глазом увидеть Хиву». Таким волшебным очарованием обладала она, что из самых дальних стран спешили сюда люди.

Мне не пришлось отдавать два мешка золота. Веселый берестук колес, знаменитый с поселенцами, бесконечное часование. Потом поезд сменял автобус, и время, оставшееся до встречи, измерилось не сутками, а минутами. Мимо проносились тополя, акации, хлопковые и рисовые поля. И вдруг — Хива! Кажется, что автобус, не успев затормозить, влетел в XVIII век. В разногласье базара, рыданные шахов, прохладу караван-сарая, сплетение минаретов и куполов. И странным кажется на этом фоне режиссерской современности — телеграфный столб, почтовый ящик, мини-юбка, транзистор.

Я иду по пыльным раскаленным улицам Хивы, глажу шершавые стены ее домов, вдыхаю горьковатый запах костра, разложенного в тандыре, слушаю веселый стук молотков по наковальне, жести, медному кумгану, и понимаю, что два мешка золота за право увидеть этот город — не так уж и дорого, что солнечный зайчик счастья, подаренный Хивой, будет согревать меня долго-долго.

Я люблю этот город везувий, Пусть обрзог он и пусть одраж. Золотая дремотная Азия Опочила на куполах.

Иду по узкой раскаленной улице, встаю на узкий коврик тени, расстеленный у стены, и жду чуда.

ИХО открывается тяжелой резная дверь. Осторожно выглядывает замурованная мальчик с черной косиной на стриженной голове.

В конце улицы показались человек в старых штанах, рубашке, подпоясанной платком, и стоптанных каушах. Он худощав и немолод. Это когурчакбоз, бродячий артист. В аякче, который он несет, уместился маленький театр со сценой, занавесом, ширмой и куклами.

Увидев чужого, мальчишка юркнул за дверь, но не выдержал и снова выглянул на улицу. Обернулся и проложил, сстроив улюристую гримасу: брови взлетели вверх, переносица наморщилась, затылок подбородок. Ну, вылитый менап! Мальчик весело смеется и стучит медным кольцом по двери.

И вдруг: «Снимаем еще один дубль!»

Снова опустела улица, снова закрыта дверь. Только тишина и запах нагретой пыли.

— Приготовьтесь. Камера готова! Мотор!»

Да, вы правы, нам удалось подсмотреть не чудо, а съемки нового телевизионного художественного фильма «Смерть кукольника». Давайте подойдем поближе к группе людей, обсуждающих увиденные нами кадры, и познакомимся с ними. Итак, оператор

Спорт

С ДЕВЯТОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ

Успешно выступили на финальных соревнованиях, входящих в программу IX Всесоюзной спартакиады профсоюзных сборных женские команды Узбекистана по баскетболу и волейболу.

Узбекские баскетболистки, хорошо выступив в предварительных играх, попали в число финалистов, которые будут оспаривать с первого по шестое места. Наши землячки померяются силами с командами РСФСР, Латвии, Литвы, Грузии и Ленинграда.

Примеру баскетболисток последовали и волейболистки. Наши девчата, возглавляемые олимпийской чемпионкой Верой Галушко, которой, кстати, в день торжественного открытия IX спартакиады профсоюзов был вручен почетный знак Ленинского комсомола «Спортивная доблесть», также борются за 4—6 места. Соперницами узбекских спортсменок будут коллективы РСФСР, Украины, Азербайджана, Ленинграда и Москвы.

ШАВУРКОЛЬ — БУРНОЕ ОЗЕРО

И ВЕРТОЛЕТУ, всю весну дежурившему на базе инженерно-геологической партии близ Гагалента, в эти дни добавилось еще два. Закачивается трудная работа у работников оползневой службы, начинается полевой сезон для гидрологов отдела озер и водохранилищ Управления гидрометеослужбы республики. Ни те, ни другие не обходятся без вертолета. Старший геолог партии Глеб Круковский, дежуривший в этот день на базе, рассказывает о трудных весенних днях:

— За четыре месяца, пока мы входили в оползневую службу, наблюдений и оповещения, не знали ни дня покоя, много дней подряд работали вообще без отдыха. Год был исключительно сложным — в Приднестровском районе сошло больше оползней, чем было зафиксировано здесь за 10 лет существования оползневой службы. Понятно, что мы делали все, чтобы свести до минимума возможный ущерб от них. Теперь снова начинаем заниматься стационарными исследованиями по определению устойчивости горных склонов.

Беседа идет под аккомпанемент щелчков бильярдных шаров. Игратор начальник отдела озер и водохранилищ Валерий Николаевич Рейзавич, старший инженер отдела Александр Никитин, гидролог Борис Татаренко. Второй день они ожидают здесь улучшения погоды, но стрелки на карте синоптиков с завидным постоянством повторяют пути движения бильярдных шаров по зеленому стеклу. Нет погоды. Наконец, во второй половине дня белесая пелена над Западным Тянь-Шанем

рассеивается, и один из пилотов делает попытку прорваться в верховья Кок-Су, оставить там на берегах Голубого озера гидролога Бориса Татаренко...

Каждый год с началом дружного таяния снегов в горах собирают свои рюкзаки и сотрудники отдела. В это время начинается интереснейший этап в жизни высокогорных озер, нужно не пропустить драгоценное для наблюдений время. В этом многодневном и многогодном году за последние озер началось раньше. Раньше началась и заброска на их берега групп исследователей, которые ведут наблюдения над уровнем и температурой воды, направлением и скоростью ветра и т. д.

Наконец, дожидаясь «коридора погоды», летим и мы. Анатолий Шевченко плавню отравляет от зеленой площадки на берегу пологоводного Чирчика свою винтокрылую машину и берет курс к верховьям Пскема. Долго машет дружным рукой техник-гидролог Мумин Разаков. Их он увидит не скоро. Более месяца придется провести ему на засыпанных снегом берегах высокогорного озера Шавурколь. С ним будут еще двое наблюдателей, которые вот уже неделю дожидаются «оказии» на снеговой выщелинной станции «Ойганг». До нее мы летим около часа. Винту проплывают зеленые холмы, от которых трудно оторвать глаз. Над землей легкая пелена испарений. Рощи и сады. В уютных ущельях белуют строения здравниц. К ним ведут, петляя по склонам, дороги, которые сейчас сверху жмутся искусственным шнуром на одежде гор. А горы надвигаются все ближе, становятся круче, вокруг похляпывает снег. Это Тянь-Шань. Полноводный его бурные реки, плодородная земля, обильные сады. Но жить здесь нелегко. Природа может обрушить лавины, сели. Чтобы успешно противостоять стихии, нужно лучше понимать язык природы. Этой цели служат и наш нынешний рейс. Высокогорные озера — объект пристального внимания ученых.

Перед СЛС «Ойганг» ущелье Пскема расширяется, и вертолет делает полные круги над тремя домиками в паутине антенн на зеленой площадке. Заходя на посадку. Нас радужно приветствует зимовщик станции и наблюдатели, которым еще лететь на Шавурколь. Евгений Иванов, Виктор Рузанов, Александр Горемыкин — молодые ребята, радости и альпинисты. Сейчас они делают несколько рейсов на озеро, до которого от станции 30 километров, доставляют туда снаряжение, дрова, продукты, инструменты для наблюдений. Мумину Разакову передают материалы предыдущих исследований на озере, на схеме мы видим причуд-

ливые изгибы этого высокогорного водоема, добираться до которого так далеко. Вокруг станции вперемежку с зелеными лужайками — поля снега, цветут подснежники. Но любоваться ими некогда. Вновь портится погода. Последним рейсом на озеро летят Александр Никитин и Мумин Разаков. Высота — более трех тысяч метров. Вокруг снег и скалы, которые все плотнее закрывают пелена облаков. Впереди стеной встает хребт Таласский Алатая, и у его подножья на высоте 2.800 метров мы видим на снежной целине чешуйку озера, заметного голубизной воды по его окраинам. Дует сильный ветер. От пилотов требуется большое искусство, чтобы удержать машину, посадить ее на засыпанным снегом завале. Но мы спокойны, знаем, что машину ведет Шевченко, вертолечник, о мужестве и виртуозном искусстве которого ходят легенды. Колеса легко касаются спрессованного ветром снега, и на нем остаются следы почвы. Еще на одно высокогорное озеро доставлена группа исследователей.

В. ЧЕРНЫШЕВ.

Реклама и объявления ВТ

Кино

12 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Сотвори бой: «ДРУЖБА» (по четным часам), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).

Хозяин тайги (в 7 ч. 30 м. вечера), Похищение девушки (в 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Восстание (в 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «50 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

На пути в Берлин: «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (днем и вечером).

Убийство в тихом квартале: «ДРУЖБА» (по нечетным часам, днем и вечером).

Кино

13 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Восстание (в 12, 2, 4 ч. дня, 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «30 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

Хозяин тайги (в 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Похищение девушки (в 11 ч. утра, 1, 3 ч. 30 м. дня, 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Любовь и слезы (по четным часам). Убийство в тихом квартале (по нечетным часам): «ДРУЖБА» (днем и вечером).

Следы ведут в пропасть: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).

Каратели: «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (днем и вечером).

Кино

14 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Восстание (в 12, 2, 4 ч. дня, 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «30 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

Хозяин тайги (в 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Похищение девушки (в 11 ч. утра, 1, 3 ч. 30 м. дня, 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Любовь и слезы (по четным часам). Убийство в тихом квартале (по нечетным часам): «ДРУЖБА» (днем и вечером).

Следы ведут в пропасть: им. ТЕЛЬМАНА.

Кино

15 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Восстание (в 12, 2, 4 ч. дня, 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «30 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

Хозяин тайги (в 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Похищение девушки (в 11 ч. утра, 1, 3 ч. 30 м. дня, 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Любовь и слезы (по четным часам). Убийство в тихом квартале (по нечетным часам): «ДРУЖБА» (днем и вечером).

Следы ведут в пропасть: им. ТЕЛЬМАНА.

Кино

16 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Восстание (в 12, 2, 4 ч. дня, 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «30 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

Хозяин тайги (в 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Похищение девушки (в 11 ч. утра, 1, 3 ч. 30 м. дня, 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Любовь и слезы (по четным часам). Убийство в тихом квартале (по нечетным часам): «ДРУЖБА» (днем и вечером).

Следы ведут в пропасть: им. ТЕЛЬМАНА.

Кино

17 АВГУСТА
ЗИМНИЕ

Бомбей в объятиях ночи: «ЧАНКА», «УЗБЕКИСТАН», им. НАВОН, «ВОСТОК» (днем и вечером).

Восстание (в 12, 2, 4 ч. дня, 6 ч. вечера). В дмазе только девушки (в 8, 10 ч. вечера): «30 ЛЕТ ТАШСОВЕТА».

Хозяин тайги (в 3 ч. дня, 7 ч. вечера). Похищение девушки (в 11 ч. утра, 1, 3 ч. 30 м. дня, 9 ч. 15 м. вечера): «ДВОРЕЦ ИСКУССТВ».

Любовь и слезы (по четным часам). Убийство в тихом квартале (по нечетным часам): «ДРУЖБА» (днем и вечером).

Следы ведут в пропасть: им. ТЕЛЬМАНА.

Радио

АВГУСТ
12
ВТОРНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

16.10 Избранные страницы русской классической музыки. «Композитор Балакирев» (узб.). 16.50 Обзор газеты «Правда» (узб.). 18.00 Очерк «Школа целины» (рус.). 18.10 М. Левнен. Сюита из балета «Суханья и Мехри». 18.40

Радио

АВГУСТ
13
СРЕДА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
14
ЧЕТВЕРГ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
15
ПЯТНИЦА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
16
СУББОТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
17
ВОСКРЕСЕНЬЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
18
ПОНЕДЕЛЬНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
19
ВТОРНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
20
СРЕДА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
21
ЧЕТВЕРГ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
22
ПЯТНИЦА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
23
СУББОТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
24
ВОСКРЕСЕНЬЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
25
ПОНЕДЕЛЬНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
26
ВТОРНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
27
СРЕДА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
28
ЧЕТВЕРГ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-

Радио

АВГУСТ
29
ПЯТНИЦА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

19.00 Ю. Казаков. «Эвон берега». Радиоинсценировка по рассказу (узб.). 19.30 Концерт для воинов Советской Армии. 20.00 Концерт для тех, кто в поле (тадж.). 20.30 Каракалпакская музыка. 20.50 «Язык искусства — язык дружбы». Передача Молдав-