

# Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

№ 250 (4648)  
ВТОРНИК,  
3 НОЯБРЯ 1981 г.  
Издается с 1 июля 1966 г.  
Цена 2 коп.

Граждане Советского Союза! Учитесь жить, работать и бороться по-ленински, по-коммунистически! Решения XXVI съезда КПСС — выполним!



## ПЛЕЧОМ К ПЛЕЧУ

Репортаж

У бригады — день, как день. Разве что чуть собрание, четче работают, стремясь оплошности не допустить. Еще бы: пришли на практику студенты из ТашПИ, будущие строители. Надо показать им класс работы.

— Принимаю полевые! — командует бригадир Тургун Рахимов. Знакомит практикантов со своим.

— А это наши бригадные студенты.

— Коллеги! — улыбаются практиканты. Что за бригада? Многие узнали. Ембергали Риксбаев — на 2-м курсе. Сайфулла Хусанов — на 5-м, а Муйдин Джурев — на 6-м курсе стройфака. Будущие руководители стройки, а пока что каменщики. И надо сказать, отличные, хоть и молодые. Зато какая школа за плечами: сам бригадир Тургун-ага профессии обучал. Впрочем, как и многих здесь.

Бригада коммунистического труда. Плечом к плечу здесь трудятся представители многих национальностей: русские, узбеки, татары, казахи... В СУ-38 строительного № 4 коллектив известен своими трудовыми успехами, высокими достижениями в социальном соревновании. И сейчас, готовя достойную встречу Великому Октябрю, занимают ведущие места, сменной норму выполнят не ниже, чем на 120 процентов.

Так было на всех объектах. И когда возводили многопрофильную детскую больницу на 300 койек на массиве Юнусабд, и

корпуса известной всем «Красной зарни», и жилые дома. Вот и очередной объект — дом на 48 квартир по проспекту Горького — растет не по дням, а по часам.

Оно и понятно. Каждый владеет несколькими профессиями, взаимозаменяемость полная. Положим, сварщик и заместитель бригадира Иван Богатырев в свободную минуту становится на кладку, а точно так же поступает его коллега Фахриддин Азизов. Оба — коммунисты, кому, как не им, пример подать.

— Потому и называют бригаду коммунистической, что в руках у каждого — целый комплекс профессий, — не без торжества замечает Тургун Рахимов. — Каменщик плотника подменит, тот — монтажника, крановщика бетонщика поможет, сварщика, как видите, любого заменит.

Что дает это на практике, говорят трудовые результаты. Положим, большие претензии у коллектива к кирпичному заводу, расположенному № 1, снабжающему стройку материалами. Ничего выделено строителям. А бригада легко выполнит и полторы нормы — был бы материал. Но не протанивать же, не терять драгоценных минут. Вот тут-то и помогает взаимозаменяемость с т.е. Сообща владут фун-

дамент второго жилого блока, вместе ведут монтажные работы. Потому-то нередко подолгу «гостит» вымолот, которым награждают в СУ-38 победителей соревнования в бригаде Рахимова.

Бывает, конечно, что уступят его другим друзьям и соперникам по труду — бригаде Иззата Расулова из того же управления четвертого треста. Но на то и соревнование, зато в целом дело выигрывает, как верно подметил начальник СУ-38 Геннадий Дмитриевич Трекусов.

Хороший спай коллектив — и трудовой, и людской. Опыт сочетается с молодостью, комсомольский задор — с высокой квалификацией старших, таких, как каменщик Сентали Селяметов, бетонщица Евгения Александровна Соловьева, монтажник Борис Котельников, многие другие.

Немало ударников коммунистического труда и среди молодежи. Недавно, кажется, пришел в бригаду Чоршанба Тагаев, терпеливо обучал его Рахимов «секретам» профессии. А теперь сам бывший ученик — наставник молодежи. Под его руководством быстро повышается квалификация Муйдин Джурев. Днем вместе на строительной

площадке, вечером — вместе в институте. В дружном коллективе все решают сообща. Это обстоятельство особо подчеркивает строительный мастер комсорт управления Юрий Гуляев. Как лучше работу организовать, как человеку в чем-то вместе помочь, как молодежи любовь к делу привить — обо всем думают вместе. Строители, считают здесь, — профессия самая мирная, самая нужная. Переходит бригада с объекта на объект, оставляет после себя до-

ма, больницы, детсады. Людям — радость. А для бригады — обычная работа, повседневный труд, плечом к плечу. Бон за этим домом другой фундамент виднеется. Пока фундамент, а над ним поднимаются вскоре этажи новоселий. Сделает это бригада коммунистического труда Тургуна Рахимова.

В. КОВРЕИН.

НА СНИМКАХ: бригадир Т. Рахимов, мастер участка Ю. Гуляев и главный диспетчер стройтреста № 4 В. Мочалов; заместитель бригадира, член парткома треста И. Богатырев; передовые молодые каменщики Ч. Тагаев и М. Джурев.

Фото автора.



## «БЕЛАЯ СТРАДА»-81

● НА 2 НОЯБРЯ В РЕСПУБЛИКЕ ЗАГотовлено хлопко-сырца с начала сезона — 5.281.900 ТОНН; ЗА ДЕНЬ — 68.247 ТОННЫ. В ТОМ ЧИСЛЕ МАШИНАМИ: ВСЕГО — 3.378.161 ТОННА, ЗА ДЕНЬ — 42.052 ТОННЫ, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ: С НАЧАЛА СЕЗОНА — 90,44; ЗА ДЕНЬ — 1,13; МАШИНАМИ: ВСЕГО — 87,29; ЗА ДЕНЬ — 1,09 ПРОЦЕНТА К ПЛАНУ.

● В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА-

готовлено хлопко-сырца с начала сезона — 477.516 ТОНН, ЗА ДЕНЬ — 2.001 ТОННА, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ: С НАЧАЛА СЕЗОНА — 112,36; ЗА ДЕНЬ — 0,47.

● С НАЧАЛА СЕЗОНА В ОБЛАСТЯХ СОБРАНО: БУХАРСКОЙ — 105,78; ДЖИЗАКСКОЙ — 104,05; СЫРДАРЬИНСКОЙ — 100,03; КАШКАДАРЬИНСКОЙ — 95,92; УРЕЗСКОЙ — 90,96; НАМАНГАНСКОЙ — 89,31; ФЕРГАНСКОЙ — 86,66; СУРХАНДАРЬИНСКОЙ — 85,39; КА-

КАЛПАКСКОЙ АССР — 81,18; АНДИЖАНСКОЙ — 78,08; САМАРКАНДСКОЙ — 77,04 ПРОЦЕНТА К ПЛАНУ.

● За день в Самаркандской области на хлопках отправлено 1,80; Каракалпакской АССР — 1,57; Хорезмской — 1,52 процента к заданию.

● В республике хлопко-тонковолокнистых сортов собрано: с начала сезона — 310.309 тонн; за день — 46,21 тонна. Это составляет: с начала сезона — 83,87; за день — 1,25 процента к плану.

## Горюжане НА ХЛОПКОВЫХ ПОЛЯХ

### ПРИМЕР ПОДАЕТ СЕКРЕТАРЬ

В колхозе «Авангард» Бекабадского района работают полсотни швейцарских объединений «Красная зарни». Сорос производителей хлопков помогают убирать выращенный ими урожай хлопка-сырца. Только за две недели горожане сдали на хлопках свыше 13 тонн «белого золота».

Группу швейцарцев возглавляет секретарь комсомольской организации предприятия Зульхумар Арипова. Комсомольский вожак сумела так четко организовать работу кол-

лектива, что ни один сборщик не уходит с поля, не выполнив дневного задания, которое составляет 60 килограммов сырца. А лучшие сборщики — нормированная Г. Мальцева, технологи К. Дил, Г. Иноятова, швейцаристка И. Арифходжаева — обычно собирают по 90 и более килограммов. Но и эту цифру перекрывает секретарь предприятия Зульхумар Арипова. Его дневной показатель — 120 килограммов. Молодежь с филиалов предприятия трудится в колхозе имени

Свердлова, в совхозе «Ок Арал» Ташкентской области. Практикуются на предприятии и однодневные выезды в близлежащие хозяйства. Так, в минувшее воскресенье на сбор хлопка выезжала комсомольско-молодежная бригада, возглавляемая мастером С. Трофимчуком. За день бригада собрала тонну «белого золота». В этой поездке отличился комсомольщик Халима Долматовна и Нанма Валеева. В поле девушки оказались самыми быстрыми работницами.

## РОДИТЕЛИ БЛАГОДАРЯТ В надежных, заботливых руках

Сегодня все мы — хлопкоробы! И каждый новый день начинаем со знакомства с хлопковой сводкой. Каждый из нас тревожит и заботит то, что зреет под землей.

Вместе с неутомимыми тружениками хлопковых полей уже сколько лет подряд разделяют ответственность за сбор урожая студенты и преподаватели вузов города. Так, коллектив Среднеазиатского медицинского института трудится в совхозе «60 лет Октября» Сырдарьинской области Нильчевского района.

Трудится по-ударному, и в этом немалая заслуга тех, кто умело организовал работу на хлопковом поле.

Многие родители впервые расстались со своими чадами, и вполне понятно их тревога: нет привычных условий, нет водительства глаза. Одна из таких родителей и я. И вот из двенадцатидневного после их отъезда я поехала на колхозную станцию, где находится моя дочь. Время приближалось к обеденному перерыву. У чага хлопчатники повара-студенты, во дворе — умывальник, рядом — запас воды для бытовых целей. Захожу в помещение и вижу: здесь чисто, светло, есть электрическое освещение, телевизор, приемник, магнитофон.

Поразившись все-таки этому, я дождалась и после беседы с ней убедилась, что мы, родители, не имеем оснований тревожиться — наши дети в надежных заботливых руках! Мы спокойно можем трудиться, пожившись на заботы хороших людей, гаиш, как преподаватель Григорий Иосифович Бруслов, врач Евгения Исаевна Караманова, преподаватель Дилярам Фатиховна Абураханова, слушатель школы милиции М. Нирматов.

Четко работают все службы, все предусмотрено до мелочей. И это сказывается на результатах труда: в социальном соревновании первый курс занимает не ниже второго места.

Т. ВАСИЛЕНКО.

## КОНЦЕРТЫ НА ПОЛЕВЫХ СТАНАХ

Группа артистов Узгосфильмовой отряды в подшефный Бекабадский район. Здесь мастера искусств выступают с концертами перед хлопкоробами.

В период хлопкоуборочной кампании творческие коллективы Узгосфильмовой ежедневно выезжают в колхозы и совхозы, выступают прямо на

полевых станах. Запланировано провести 30 концертов, их посетит около 30 тысяч зрителей.

Е. ШПОЛЯНСКАЯ.

## ПО СТРАНИЦАМ УТРЕННИХ ГАЗЕТ

● На страницах утренних газет публикуются ответы тов. Л. И. Брежнев на вопросы редакции западногерманского журнала «Шпигель».

● Плодотворное сотрудничество советских и индийских специалистов ознаменовано

важным событием: между СССР и Индией открыта линия тропосферной связи.

2 ноября состоялся прямой телефонный обмен посланиями между Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым и Пре-

мьер-министром Индии И. Ганди по случаю открытия линии тропосферной связи между двумя странами.

1 ноября 1981 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-1317».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследования космического пространства.

## СЕЛО-ГОРОДУ Приглашают ярмарки

Будто радуга расплескала свои яркие краски на торговые ряды открывшихся в эти дни ярмарок по продаже сельхозпродуктов. Развернулись они во всех городских районах, и чувствуется, что готовились к ним заранее. Труженики полей Джизакской, Бухарской, Андижанской, Ферганской, Наманганской — всего 11 областей — и Каракалпакской АССР прислали ташкентцам дары широты природы. Ранним утром «красные обозы», украшен-

(ТАСС).

Здесь небольшие павильоны красочно украшены. За прилавками лучшие производители — Г. Ахунджанов, Х. Зилурова. Бойкая торговля у них — в самом разгаре. Горюжане уходят с общегородской ярмарки с хорошим настроением, сделав много покупок и совершив праздничную стопу.

— Такие ярмарки стали уже традиционными, — делится своими впечатлениями работница обувной фабрики Н. Абидова. — Они — яркое свидетельство крепнущего союза Серпа и Молота. Во время сбора фруктов и овощей, хлопковой страды горожане активно помогают труженикам полей. И вот теперь, когда урожай собран, сельчане начинают отъезд на полях Дарьинского.

Кроме овощей и фруктов, на ярмарках в ярком городском антураже, в возгорде, на массиве Сергеева, возле текстильного комбината — всего в 12 местах — можно приобрести полуфабрикаты, кушанья и кондитерские изделия. Для тружеников фабрик и заводов, различных учреждений и пионерских организаций организованы праздничные выставки-продажи, прием заказов на обслуживание торжественных вечеров.

...К торговым рядам общегородской ярмарки подходят новые и новые покупатели. Ну, а те, кто уже приобрел все необходимое к праздничному столу, довольствуются продукцией национальной плоти, который готовит Шукур-ага.

О. КОСТИКОВА.

## СООБЩЕНИЕ

окружной избирательной комиссии о результатах выборов в Верховный Совет Узбекской ССР по Юнусабдскому избирательному округу № 9

Окружная избирательная комиссия рассмотрела данные о результатах выборов в Верховный Совет Узбекской ССР по Юнусабдскому избирательному округу № 9, состоявшихся 1 ноября 1981 года.

Выборы по всем восьми избирательным участкам проведены в полном соответствии с требованиями Конституции УзССР и Закона о выборах в Верховный Совет УзССР.

В голосовании приняли участие все 100 процентов избирателей. За кандидата в депутаты Верховного Совета УзССР проголосовало 19.138 избирателей, что составляет 99,99 процента. Против проголосовало два избирателя.

Таким образом, во всех восьми избирательных участках по выборам в Верховный Совет УзССР по Юнусабдскому избирательному округу № 9 кандидат в депутаты Крайнов Георгий Алексеевич получил абсолютное большинство голосов и избран депутатом.

Итоги выборов в Верховный Совет УзССР по Юнусабдскому избирательному округу № 9 — новое яркое свидетельство молчаливого единства партии и народа, полной поддержки трудящимися политикой КПСС и Советского государства.

Окружная избирательная комиссия по выборам в Верховный Совет УзССР по Юнусабдскому избирательному округу № 9.

## СООБЩЕНИЕ

окружных избирательных комиссий по выборам в Ташкентский городской Совет народных депутатов по 77-му, 86-му и 94-му избирательным округам

1 ноября 1981 года состоялись выборы в Ташкентский городской Совет народных депутатов XVII созыва по 77-му, 86-му и 94-му избирательным округам.

В голосовании приняло участие 8.797, или 100 процентов избирателей. Все они единогласно проголосовали за кандидатов в депутаты Ташкентского городского Совета народных депутатов.

Таким образом, депутатами городского Совета избраны:

по 77-му избирательному округу — Магай Борис, начальник городского статистического управления;

по 86-му избирательному округу — Баширова Рафия Шамилевна, преемщица производственного объединения «Узбексельмаш»;

по 94-му избирательному округу — Урабаев Рустам Юсупович, заместитель министра торговли Узбекской ССР, начальник управления общественного питания Ташгорисполкома.

Окружные избирательные комиссии по выборам в Ташкентский городской Совет народных депутатов №№ 77, 86, 94.

## ТОЛЬКО НОВОСТИ

### В ПЕРЕДИ ВЫСОТНИКИ

Монтаж 240-метрового ствола башни строящегося нового ташкентского телецентра досрочно завершила бригада Василия Самойлова из треста «Высотстрой». Сперсиенские графики работ лучше чем на месяц достигнуты благодаря применению нового метода — монтажа секций ствола. По предложению членов бригады был усовершенствован механизм лебедки — это позволило одновременно поднимать и монтировать сразу три секции вместо одной. Новшество в полтора раза повысило производительность труда и дало годовую экономию в размере 15 тысяч рублей.

Монтажники обязались завершить работы и вывести телебашню на проектную 350-метровую отметку к 1 декабря.

### ПРЕДСТАВЛЯЮТ ХУДОЖНИКИ УЗБЕКИСТАНА

Сорок живописных полотен и скульптурных работ из Узбекистана отправлено в Новгород. Они составят выставку «Узбекистан, отечество мое». О современной жизни республики, о труде и быте ее тружеников, красоте узбекской природы осмысленно и выразительно раскрывают работы Дж. Умарбекова, Б. Диваллоева, В. Бурманова, В. Дергачева, И. Даббарова и других.

Еще одна коллективная экспозиция по просьбе ители Акрахани отправлена в этот великий город. В ней 115 произведений декоративно-прикладного искусства, в том числе изделия из керамики, чеканки, ковры, пальмы, сувениры, выполненные умельцами из Гилджувана, Ургута, Бухары, Хивы, Ургенча.

### МОЛОДЕЖНЫЙ СПЕКТАКЛЬ

Праздничность, обилие современных песен и танцев отличают новую постановку Ташкентского ТЮЗа — спектакль по пьесе Г. Мамлина «Салют динозаврам».

Главный герой произведения — подрасток, оставшийся один в квартире после отъезда родителей на Камчатку и встретившийся со старшей, приехавшей из Сибири в Москву. Приняв мальчика за своего внука, она сама увлекается современными музыкальными ритмами.

Музыку к песням и стихам написали студенты Ташкентского театрально-художественного института имени А. Н. Островского. В спектакле также звучит музыка ташкентского композитора Е. Цириева.

(ВзТАГ).

### СО ЗНАКОМ КАЧЕСТВА

Государственным Знаком качества аттестовано 14 новых моделей трикотажных изделий, выпускаемых производственным тринкотажным объединением «Малина». В основном это детская продукция — юбки, джемперы, рубашки. Вышея истинной красоты уместны также женские блузки, платья, костюмы, мужская сорочка, спортивный костюм.

С начала года объединение расширило ассортимент за счет 109 новых моделей, из которых 50 произведено почетной пятнуголькой. До конца года в производство будет запущено еще 11 новинок.

Е. ЗАКОВРЯШИНА.

## Международный курьер

● СОФИЯ. Многоотраслевая армия работников печати, радио и телевидения отметила день болгарской журналистики и праздники органов ЦК БКП газеты «Работническо дело».

«Работническо дело» является активным проводником всех крупных начинаний партии болгарских коммунистов. Условно проблемы социалистического строительства, освещение опыта СССР, борьба за мир, разрядку и разоружение — эти важные темы являются ведущими для органа ЦК БКП. Ныне газета — крупнейшее в стране ежедневное издание, разо-

вый тираж которого превышает 800 тыс. экземпляров. Всего в НРБ издается свыше 500 газет общим тиражом 7,3 млн. экземпляров.

● ПАРИЖ. Около 250 тыс. аварий произошло на дорогах Франции в 1980 году. В них погибли 12.540 человек, более 330 тыс. человек получили ранения. Эти данные приводятся в опубликованном здесь докладе министерства внутренних дел и децентрализации.

● ДЕЛИ. Индийские силы безопасности обнаружили три подпольные оружейные мастерские в районе города Фатехгарх (штат Пенджаб). Им удалось захватить значительное количество огнестрельного и холодного оружия. Владелицы мастерских арестованы. На допросе они показали, что снабжали оружием «боевиков» и террористов из сепаратист-

ской организации Дал Халса, выступающей за отделение штата Пенджаб от Индии и создание так называемого «смикшного государства Халистан».

● ТОКИО. Около 4 тысяч жителей японской столицы собрались в старье Иогочи, чтобы заявить протест против финансовой политики правительства, влывшего крзр на сокращение расходов на вузды образования. Участники манифестации решительно осудили попытку властей протажить через парламент законы о так называемых «административных реформах», предусматривающих, в частности, дальнейшее свертывание системы социального обеспечения.

● АДДИС-АБЕБА. 23 октября общей стоимостью 40 млн. быров сдана в эксплуатацию за последний год эффи-

# МОЛОДЕЖЬ ОБРЕТАЕТ ОПЫТ

Комсомольско-молодежная бригада, возглавляемая слесарем аэродвигательного производства имени В. П. Чкалова комсомольцем Садимиром Алиевым, — лучшая в заготовительно-профильном цехе. Уже полгода она никому не уступает первого места в социалистическом соревновании, идет с большим опережением графика и всю продукцию выпускает с государственным знаком качества.

Коллектив взял обязательство выполнить годовой план к 20 декабря, а потом пересмотрел его. Теперь девиз бригады «Годовой план — к 6-й годовщине Великого Октября».

Как молодому бригадире удалось организовать слаженную, ритмичную работу коллектива? Садимир Алиев — выпускник ПТУ-2, на завод пришел шесть лет назад. Отслужил в армии и снова вернулся на производство — в свой цех. Предложение возглавить бригаду принял с некоторой робостью. Побывавшая опыта маловато. Однако с первых дней проявил энергию, смекалку, трудолюбие и организаторские способности.

Когда создали бригаду, в ней только двое были со стажем — сам бригадир и Александр Куняев, тоже бывший выпускник ПТУ-2. Они вместе пришли на завод, вместе служили в армии, и теперь вдвоем им предстояло поднимать робость. Побывавшая опыта маловато. Однако с первых дней проявил энергию, смекалку, трудолюбие и организаторские способности.

Большую помощь молодому коллективу оказал опыт и советники — бригадир Вениамин Болдунов. Полезными оказались его советы, касающиеся, в частности, совершенствования технологии обработки концов и стоек. Бригада Садимира одной из первых в цехе перешла на новую форму организации

труда с оплатой по коэффициенту трудового участия, доказала ее эффективность и безусловно преимущество. И то, что сейчас бригада лидирует в предпротекторском социалистическом соревновании — результат творческого применения нового метода труда.

Начало работы по новому не было легким и гладким. Оказались в бригаде и нарушители трудовой дисциплины, и не выполняющие норм выработки сверхочередными работами. Также с учетом квалификации и производственного опыта поручаются задания слесарям Урубаеву Яхшибаеву, Шавазханову Эргашеву, Наврузову Туйчиеву.

Со временем каждый рабочий освоил изготовление самых разных по сложности деталей. Появилась возможность взаимопомощи и взаимовыручки. Именно благодаря этому коллективу удается выпускать в месяц 600 наименований деталей.

Во многом успеху бригады Садимира Алиева способствовало также внедрение системы плано-предупредительного обслуживания рабочих мест, — расширяет производственный мастер коммунист Николай Тимофеевич Андриенко. — Задание на смену, на неделю и даже на месяц заранее продумывается, рассчитывается, принимаются меры для обеспечения коллектива всем необходимым. Делать пожелания заслуживают подготовки группы Натана Колесниченко, которая своевременно выполняет задания, подготавливает шаблонную документацию, технологические карты, инструменты. К тому же она помогает и в выполнении плана. Освоив смежную специальность, девушка выполняет сверхочередные операции, набирает номера на детали.

## • Пусковым — пуск!

# Энергомост над барханами

Мощный поток энергии хлынул в Туркмению в Узбекистан: включена ЛЭП-500 Марыйская ГРЭС — Каракуль.

Линия протяженностью 386 километров построена коллективом строителей «Среднеазиатского треста» (Ташкент) и «Спецстрой» (Москва). Во многих отношениях она не знает себе равных. Уже одно то, что опоры прощались значительную часть трассы по неукрепленным барханным пескам Южных Каракумов, потребовало от строителей особого ответственного отношения к делу, освоения необычных методов работ, высшейшей технологической дисциплины. Беспрецедентным делом была операция по формированию крупнейшей реки Средней Азии — Амударьи. Воздушный переход, сооруженный тут по предложению инженеров «Спецстроя», выполнен на двух находящихся в промученных опорах, которые принимают всю нагрузку и в свою очередь удерживаются с помощью мощных анкерных опор. Внедрение этого новшества позволило сэкономить около 400 тонн сложной металлоконструкции и, которые предполагалось монтировать по первоначальному проекту.

Марыйская ГРЭС — Каракуль сегодня является самой протяженной в Средней Азии (если считать, как говорится, «от выключателя до выключателя»). Ее значение для народного хозяйства Средней Азии трудно переоценить.

Во-первых, крупнейшая электростанция Туркмении связана отныне экономической коммуникацией с долиной реки Зарафшан, где интенсивно развивается химическая и горно-металлургическая промышленность. Тем самым ликвидируется в Туркмении избыток электроэнергии — около 250 тысяч киловатт — можно с наименьшими потерями передавать на Восток, сглаживая нарастающий дефицит промышленного тока.

Во-вторых, от Каракуль энергия Марыйской ГРЭС получает выход на юг, в просторы Каршинской степи, к ее гидроэлектростанции узлам с крупнейшими насосными станциями.

И в-третьих, появилась возможность улучшить режим работы других крупных станций объединенной энергосистемы Средней Азии, расположенные еще дальше к востоку и югу — Нурекской, Сырдарьинской, Токтогульской, Ташкентской. Ведь теперь к этим «фабрикам элект-

ричества», расположенным в Таджикистане, Узбекистане, Кыргызстане, как бы протянулась рука помощи из братской Туркмении.

За последние годы в Средней Азии проложены сотни километров линий электропередачи сверхвысокого напряжения. ЛЭП-500 соединили Нурек с Регаром, Регар — с Ширином. Из Ширина также же магистрали протянулись на Токтогул и Ташкент. С ростом напряжения в передовых сетях началось свинцовые потери энергии при транспортировке, а значит — экономия десятков тысяч тонн условного топлива, сберегаются газ и мазут, гидроэнергия и уголь.

Теперь строители ЛЭП-500 готовятся к новому походу. В течение пятилетки они проложат энергетический мост сперва к строящейся на целинных землях Ташмарванской ГРЭС, а затем от нее — к Узуну. Когда диспетчеры объединенной энергосистемы получат возможность широкого маневра электрическими реками. Эффективность использования оборудования возрастет в пять союзных республик Узбекистане, Туркмении, Кыргызстане, Таджикистане и Казахстане. (Корр. УзТАГ).

Теперь строители ЛЭП-500 готовятся к новому походу. В течение пятилетки они проложат энергетический мост сперва к строящейся на целинных землях Ташмарванской ГРЭС, а затем от нее — к Узуну. Когда диспетчеры объединенной энергосистемы получат возможность широкого маневра электрическими реками. Эффективность использования оборудования возрастет в пять союзных республик Узбекистане, Туркмении, Кыргызстане, Таджикистане и Казахстане. (Корр. УзТАГ).

Теперь строители ЛЭП-500 готовятся к новому походу. В течение пятилетки они проложат энергетический мост сперва к строящейся на целинных землях Ташмарванской ГРЭС, а затем от нее — к Узуну. Когда диспетчеры объединенной энергосистемы получат возможность широкого маневра электрическими реками. Эффективность использования оборудования возрастет в пять союзных республик Узбекистане, Туркмении, Кыргызстане, Таджикистане и Казахстане. (Корр. УзТАГ).

# НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

## СОТРУДНИЧЕСТВО ДРУЗЕЙ

**БУДАПЕШТ.** Во всех странах СЭВ хорошо известны приборы, выпускаемые Венгерским оптическим комбинатом («МОН»). Это и специальные теодолиты для прокладки подземных трасс метрополитена, и автотоматы для управления нефте- и газопроводами, и навигационные приборы, которые

установлены на многих советских рыболовных судах. Высокая точность и надежность вашей продукции, рассказывает главный инженер комбината Карой Мольнар, в значительной степени — результат живого, плодотворного сотрудничества с советскими партнерами. Уже не одно десяти-

летие коллектив нашего предприятия поддерживает тесные деловые связи со 2-м Московским часовым заводом, научно-исследовательскими институтами Москвы и Ленинграда.

Это сотрудничество основано на общности интересов. Оно состоит в бескорыстном обмене опытом, проведении совместных работ. Специалисты комбината вместе с советскими коллегами — стали авторами ряда ценных изобретений. В результате их сотрудничества, например, был создан прибор для химических, физических, биологических, медицинских и фармакологических исследований. Советские специалисты разработали электронную, а венгерские — механическую часть аппарата.

## «Падающая башня» в Каире

**КАИР.** В столице Египта, как и в итальянском городе Пиза, появилась своя «падающая башня». Сооружена она, однако, не в далекую эпоху средневековья, а в наши дни, когда наличие совершенной техники, прежде всего точных измерительных приборов, казалось бы, исключает возможность повторения ошибок, допущенной в свое время пизанскими архитекторами.

Разработанные архитектором Рейганом законопроекты о сокращении федеральных ассигнований на социальные нужды и реформе налогообложения расцениваются многими специалистами как «заяк эры Рузвельта». Вряд ли это оздоровит экономику, на что надеется правительство, но в том, что практически каждый американец ощутит на себе негативные последствия этих решений, сходятся они, сомневаясь не приходится.

Отмена администрации Рейгана контроля за ценами на топливо заставит потребителей отдавать в нефтяные монополии еще приблизительно 260 миллиардов долларов. Подсчитано, что средний египтянин заплатит за отопление квартиры достигнет тысячи долларов.

Рост дорожных расходов подрывает покупательную способность населения. Особенно это заметно на рынке товаров длительного пользования. Их продажа в 1980 году уменьшилась на 7,5 процента. На мебель, например, и бытовые приборы снижение потребительского спроса достигло 15 процентов. По всей стране, признает сам президент Рейган, можно видеть, как вновь построенные дома пустуют, люди не могут жить в них из-за непомерно высокой арендной платы. Купить же их в кредит тоже не представляется возможным, поскольку судебный процент достиг почти 16 процентов, это означает, что дом, купленный в кредит, обойдется семье в 2—3 раза дороже его первоначальной стоимости. На такую сделку могут отважиться лишь люди с высокими доходами.

Нарушение равновесия объясняется просто: дом выстроен на фундаменте, рассчитанном на здание не более чем в 12 этажей. Частный предприниматель, которому принадлежал земельный участок, решил самовольной надстройкой 10 дополнительных этажей почти вдвое увеличить свои барыши. «Ахбар аль-умм» пишет, что в него были вложены сотни тысяч долларов, неоднократно фиксировались грубые нарушения строительной технологии, однако строительство так и не было остановлено. В «падающей небоскребе» никто пока не живет, но он плотно окружен жилыми домами и учреждениями, для которых последствия возможного разрушения гигантского здания могут стать катастрофическими. Губернатору Каира приходится сейчас решать сложный вопрос: как отвести угрозу, в буквальном смысле слова нависшую над сотнями людей.

Подобные самовольные надстройки домов стали в Каире распространенным явлением. Не раз они заканчивались трагическими. Однако решительной борьбы с алчностью домовладельцев городских властей пока так и не объявлено.

Второй частью нового города можно обнаружить уже улицы с именами крупнейших купцов и промышленников, приехавших сюда из основанных торговых и промышленных заведений Перуанской, Тезикой, Касьяковской, Давыдовской и прочие.

Вопрос: как отвести угрозу, в буквальном смысле слова нависшую над сотнями людей. Подобные самовольные надстройки домов стали в Каире распространенным явлением. Не раз они заканчивались трагическими. Однако решительной борьбы с алчностью домовладельцев городских властей пока так и не объявлено.

## 2000 ЛЕТ

# ПАРКЕНТА У ИСТОКОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА

В 70-е годы XIX века планировка и строительство Ташкента руководили в основном военные инженеры, возглавлявшие все технические и строительные работы в городе. Под их руководством строились мосты, переправы, дороги, позже исправлялись существующие и создавались новые ирригационные сооружения и каналы, возводились первые здания.

Постепенно город расширяется, появляются новые улицы, здания, что, конечно, накладывало отпечаток на дальнейшую планировку и характер архитектуры строений.

Основным строительным материалом в то время являлся сырцовый кирпич, так как производство жженого кирпича в большом количестве еще не было налажено. Немногие постройки военного ведомства — артиллерийские склады, казармы, арки в крепостных стенах — возводились из квадратного жженого кирпича. В строительстве административных зданий использовались привычные технические приемы: стены штукатурились и оклеивались обоями, полы в них настилались деревянные. Во внутреннем оформлении некоторых административных зданий и в домах знати широко применялись декоративные резные и резьбовые панно, выполнявшиеся местными мастерами.

Жилищная архитектура в этот период имела своеобразный вид. На мелком фундаменте или без него на низком или высоком кирпичном цоколе возводились толстые стены в два с половиной кирпича. Жители «нового города» охотно осваивали местные строи-

тельные приемы: стены возводились с применением каркасов из деревянных балок, что делало их легкими, прочными и способными противостоять землетрясениям.

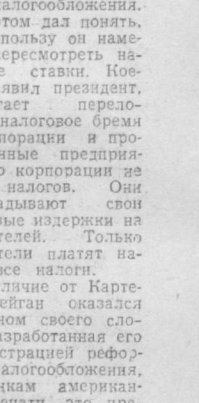
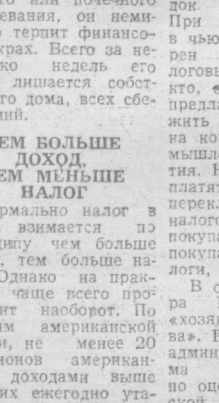
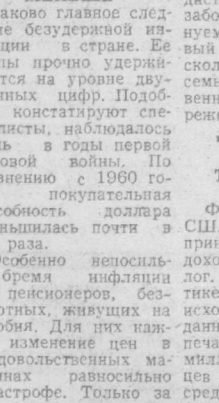
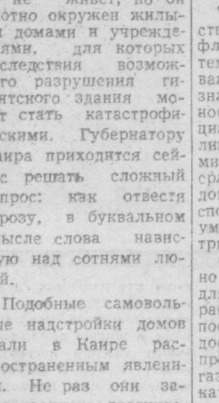
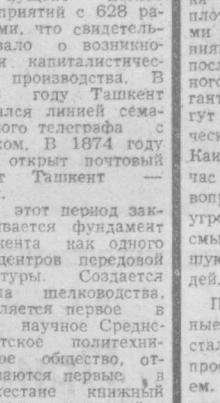
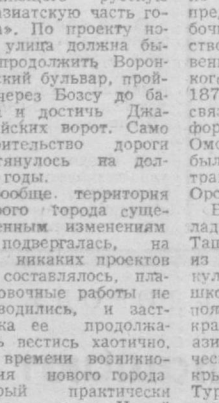
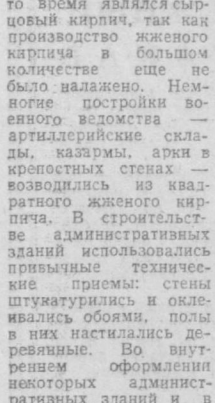
В дальнейшем опыт постройки одноэтажных сырцовых зданий подал им неправильность для каменных сооружений. По проекту инженера Ковалева в Ташкенте строится первый каменный завод производственной мощностью 500 тысяч пудов продукции в год.

В 70-е годы в первой части нового города были возведены здания, имевшие большое значение в истории довоенного Ташкента. На Соборной улице в одно-

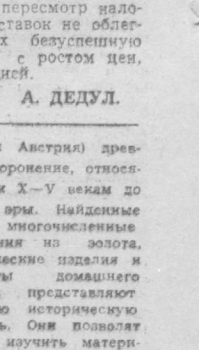
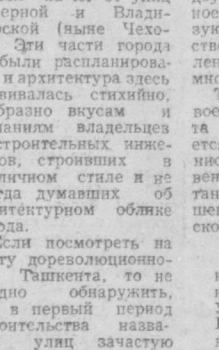
этажном здании размещалась старшая типография города, в которой с 1870 года печаталась первая газета Туркция — «Туркестанские ведомости». На углу улиц Воронцовской и Романовской в 1873 году возводится здание канцелярии туркестанского генерал-губернатора и в нем размещается научно-техническая библиотека. Напротив него в одноэтажном здании располагается туркестанская библиотека. Здесь также находилась химическая лаборатория, в комнатах которой в 1876 году разместил свои экспонаты ташкентский музей. И библиотека, и лаборатория, и музей являлись

предвестниками развития научной и технической мысли в Туркестане. В 1875 году окончилось строительство двухэтажного здания общественного назначения — Государственного банка, пост роенного по проекту инженера В. Гейсельмана с использованием элементов барокко. Оно являлось одним из красивейших зданий довоенного Ташкента. Это здание, в котором ныне размещается Кировское отделение Государственного банка, и сегодня входит в архитектурный ансамбль, окружающий свердловский район.

В 1878 году велико от здания Государственного банка с западной стороны сквера начинается строительство сначала здания женской гимназии, а затем мужской, окончившееся уже в 80-е годы.



Первые дома в европейской части города.



Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.

Улица Гульбазар в старом городе.



# ТРУДИТЬСЯ НА БЛАГО НАРОДА

Сегодня наш гость — рабочий Назрulla Маннапов

Имя бригадира слесарей-сборщиков Ташкентского авиационного производственного объединения имени В. П. Чкалова Н. Маннапова широко известно не только в нашем городе, республике, но и во всей стране. Громкую славу рабочий снискал добросовестным, положительным трудом на родном предприятии. Его продукция отличают высокое качество и надежность.

Родина по достоинству оценила труд Н. Маннапова. Ему присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, он удостоен многих правительственных наград, среди которых два ордена Ленина, ордена Октябрьской Революции и «Знак Почета». Делегат XXVI съезда КПСС Назрulla Маннапов избран на Всесоюзном форуме коммунистов членом Центральной Ревизионной Комиссии КПСС. Он является также депутатом Верховного Совета Узбекской ССР.

Передовой рабочий выполняет и многие другие общественные обязанности. Он — член ВЦСПС, член президиума и секретарь на общественных началах Усовпрофа, член бюро парткома родного объединения.

Сегодня Н. Маннапов отвечает на вопросы корреспондента «Вечернего Ташкента».

— Назрulla Маннапович! Профессией слесаря-сборщика владеют многие. Однако не все достигают таких трудовых высот. Расскажите, пожалуйста, о том, как вам удалось добиваться больших успехов в работе.

— Начнем с того, что в авиационном объединении я работаю вот уже двадцать шесть лет. Скажу больше: все это время я тружусь на одном и том же участке сборки. Так вот, накопивший опыт, конечно же, сказывается. А опыт этот состоит в следующем. За долгие годы трудовой деятельности я хорошо усвоил, что к выполнению каждого задания надо как следует подготовиться. Это и стало моим правилом. Тотальность я к выполнению каждого нового задания — за два-три дня. Что это значит? Заранее предупреждаю руководство, какие инструменты, оснастка, а может быть, и детали из других цехов мне понадобятся, чтобы потом, как говорится, не пороть горячку. Беспорно, это в большой мере способствует ритмичной и качественной работе.

Немалую роль в достижении хороших результатов играют и прочие теоретические знания, которые я получил в техникуме. Они позволяют мне не только работать без брака, но и предлагать технические новшества, участвовать в рационализаторской деятельности. Вот яркий пример: например, в работе быстрорежущих инструментов и деталей, что касается качества обработки, я оставляю желать лучшего. Предложил заменить его твердосплавным. Сразу же увиделись производственные результаты, инструменты изнашивались, а частота обработки повысилась. А всего на моем счету около сотни предложений, улучшающих качество изделия, увеличивающих производительность, высвобождающих конструктивные возможности в оборудовании. Все это вместе взятое я бы назвал творческим подходом к своей работе. Он и является залогом достижения успехов в любом деле.

— Вот вы сказали о том, что работаете на предприятии 26 лет. Срок немалый. А что сохранила память о начале вашей трудовой деятельности?

— Хорошо помню, что я вообще с самого раннего детства интересовался техникой. Росли мы в суровые годы войны. Как и все, учился я в школе. Потом, когда отец ушел на фронт, пришлось временно прервать занятия, надо было помогать матери. Вернулся отец с фронта, и я вновь пошел в школу, но доучиться там и не удалось: призвали на службу в ряды Советской Армии. Там получил специальность шофера третьего класса.

Возвратившись домой, я бы, конечно, мог работать шофером, однако родители посоветовали продолжить образование. Но, как вы понимаете, взрослому человеку стыдно сидеть на шее отца с матерью, и я принял решение — работать и учиться. Тогда-то, в 1955 году, я и пришел учеником

сборщика в объединение. Работа мне здесь сразу очень понравилась. И до сих пор помню слова своих первых наставников, которых считаю одними из главных учителей в моей жизни. Они говорили: «Толк из тебя может выйти. Только запомни на всю жизнь — работу не выбирай, делай все на совесть. Знай, что работа тебя найдет сама». В справедливости этих слов меня убедилась вся последующая трудовая деятельность. С сожалением наблюдаю за теми, кто бесцельно бьется, не находя себе места. Я же почему-то всегда загружен. Меня всегда ждет какая-нибудь работа. Такому отношению к делу учу и молодых.

Разумеется, не все давалось сразу, пока было бы так трудно. Особенно смущало, что не мог «читать» сложные авиационные чертежи. По началу — без образованного человека не пойдешь. Засел за учебники, окончил без отрыва от производства девятый и десятый классы, а затем и авиационную технику. Учился старался по-настоящему, и потому и получил, что диплом защитил на «отлично». Он давал право работать техником-технологом по холодной обработке металлов резанием, и я мог изменить свою специальность. Посоветовался с руководителем цеха. Они в принципе не возражали, но все же наметили: останова на участке тяжелая, и уход мой, конечно же, желателен. Да и самому мне покладать коллектив, с которым сработался, сдружился, не хотелось. Поэтому остался я на своем участке.

И ни разу не пожалел о своем тогдашнем решении. Ведь, знаете, очень уж хороша у меня специальность. Чувствуешь себя каким-то магом, волшебником, когда смотришь, как из отливочных частей, можно сказать, мертвых кусков железа, получаются изделия, которые по своей форме и качеству вступают в конкуренцию с изделиями, изготовленными на станках. Идет время, меняется характер работы, совершенствуется оборудование, но профессия остается профессией — и мы, рабочие. Не мыслю себе, как можно уйти из цеха, не выполнив суточное задание, не добившись его перевыполнения. И, знаете, очень приятно, что как в 1961 году доверили мне работать на личном клеймом, так во сей день с ним и не расстаюсь. И не было в мой адрес пока (думаю, что и впредь не будет) никаких нареканий на качество выполненной работы.

— Кто вы считаете своим учителями?

— Первыми моими наставниками были замечательные производственники, составившие гордость нашего предприятия. Иван Иванович Ометков, Семен Арович Панков. Сабир-ака Чохаджиев (он сейчас на пенсии, но до сих пор интересуется моей работой и помогает мне). Много преданий на шее отца с матерью, и я принял решение — работать и учиться. Тогда-то, в 1955 году, я и пришел учеником

сам, старайся внести в каждое дело что-то свое, личное.

В нашей же отрасли, самолетостроении, мелочей не бывает. Поэтому наставники и показывали, и рассказывали, что и как надо делать. Сами они, например, никогда не опаздывали на работу. Вот и я, беря с них пример, вставал на полчаса раньше, чтобы прийти к служебному месту пораньше. До сих пор так и не знаю, что такое опоздание, не говорю уже о прогуле.

Поэтому и дело с самого начала шло нормально, без срывов. С годами пришло сознание: кое-чему научиться и есть что передать другим. В 1959 году вступил в партию. Никогда не держал при себе своего мнения, старался высказывать его прямо, при всех, не табуясь. Часто выступал на партийных и профсоюзных собраниях, активно участвовал в общественной жизни цеха, объединения. Хотелось товарищам помочь, избрав меня в члены комитета по качеству, членом ВЦСПС. Запомнилась поездка в Йошкар-Олу, где в 1977 году побывал в составе советской профсоюзной делегации. До этого я ведь о других странах, в частности капиталистических, знал лишь по учебникам. А тут, так сказать, очное знакомство. Большое впечатление произвели встречи с рабочими, которые удивлялись и не скрывали интереса к нашей стране, к жизни в Советской стране.

А недавно посетил Камунью. До сих пор могу оправиться от потрясения при виде моста, построенного руками простых людей. Даже не верится, что в наше время возможно такое.

Но самый памятный день, конечно, уверен, будет полновесно жить. — Обратно XXVI съезда КПСС, делегатом которого я был избран. Случилось еще один день в концертной студии. Останкино состоялся большой концерт. В начале второго отделения ко мне неожиданно подошел директор Центрального телевидения Игорь Кириллов, стал рассказывать обо мне, моей семье, работе и... поздравил с присвоением звания Героя Социалистического Труда. Это было так неожиданно, так волнующе, что я даже прослезился. А тут еще в установленное время в зале телезрители увидели и услышали своего сына, который, кстати, тоже работает на нашем предприятии. Он от имени коллектива, всех членов семьи поздравил, что в мое отсутствие дела в бригаде

идут хорошо, план выполняется успешно. Да, такое не забывается...

— Вы говорили о том, что выполняете большую общественную работу. Не мешают ли это в повседневном труде?

— Сначала, знаете, мешало. Ведь мы сдельщики — чем больше успеешь, тем выше будет заработок. Но на общественную работу выдвигают товарищи, коллеги. Они оказывают большое доверие, и подвиги их никак нельзя. Вот и стараюсь сочетать общественную деятельность с работой в цехе.

Но тут сталкиваешься с весьма деликатным обстоятельством. Общественнику, активисту приходится часто отлучаться, принимать участие в различных мероприятиях. Как правило, руководство цеха идет навстречу. Но злоупотреблять этим ни в коем случае нельзя. Я, например, стараюсь всякий раз отработать время, которое вынуждено «прогулять», компенсируя с помощью приема и непосредственно на производстве. У меня в цехе, избрав меня в члены комитета по качеству, членом ВЦСПС. Запомнилась поездка в Йошкар-Олу, где в 1977 году побывал в составе советской профсоюзной делегации. До этого я ведь о других странах, в частности капиталистических, знал лишь по учебникам. А тут, так сказать, очное знакомство. Большое впечатление произвели встречи с рабочими, которые удивлялись и не скрывали интереса к нашей стране, к жизни в Советской стране.

— Есть ли у вас увлечения?

— Их не очень много, но, думаю, можно гордиться тем, что почти все они сейчас связаны с моими специализациями, некоторыми работами инженерами, техниками. Сидимин Ходжихамедов, например, ныне мастер участка, Виктор Чапюк, Григорий Черкунин до сих пор тружусь в нашей бригаде. Наши путь в жизни и другие, которых я обучил ремеслу.

— Что вы цените в людях, и какие черты вам неприятны?

— Я трудовой человек, поэтому люблю тех, кто честно, добросовестно выполняет свои обязанности. Очень неприятны, отбывающие на своем рабочем месте «номер». Совершенно не терплю пьяниц. А ведь им, случается, доверяют наставничеству, воспитанию молодежи. Против этого я всегда решительно встаю.

И еще об одном хочется сказать. Выразу мнение многих своих товарищей, рабочих, если обращу внимание на тех, кто стремится к легкому заработку. Иногда иной раз на этом же дорожке, палана, отоварищество в магазине, покупке масла, и, знаете, просто-таки неприятно становится. Думаю — самое место ему в рабочем коллективе, за станком. Но тут, по моему, и должны сказать свое слово, кому доверена воспитательная работа. В коллективах, по месту жительства — в ЖЭУ, махаллах — надо больше внимания и почта оказывать трудовым людям, выносящим вклад в развитие и укрепление могущества Родины, расцвет нашей замечательной страны.

Интервью взял И. АЛИМОВ.

## Сообщают «Вечерки»

### МАШИНА СОРТИРУЕТ ЛЕС

Из Ленинграда на Каму отправлена в адрес Керченского лесопильного рейда новая установка, созданная по проекту инженера Центрального научно-исследовательского института лесопильного.

Она является головной машиной в целом комплексе механизмов для производства рейдовых работ по сортировке леса и составлению из него сплавных плотов. Первый такой комплекс успешно действует на крупнейшем в мире Керченском рейде. Он обеспечил большой экономический эффект и позволил добиться значительного повышения производительности труда.

### В ЭКСПОЗИЦИИ — МИНЕРАЛЫ

В выставочном зале Дворца культуры имени Ленсовета открылась необычная экспозиция. В ней — камни, собранные членами самодеятельного клуба «Минералы».

Являясь одним из крупнейших в стране, он объединяет рабочих, ученых, инженеров, студентов, школьников. Многие из представленных на выставке образцов экспонируются впервые.

Они найдены мичуринским летом в различных уголках страны во время экспедиционных поездок, туристских походов, загородных прогулок.

(«Вечерний Ленинград».)

### У СТЕН СТАРОГО ЗАМКА

Минские археологи продолжили этим летом изучение памятника архитектуры — Мирского замка. При раскопках, произведенных возле северной-западной стены, был обнаружен культурный слой, толщина которого достигает 80 сантиметров.

Среди находок, относящихся к XVI — первой половине XVII века, — плоская и волнистая лепница, профилейный кирпич, плитки пола, оконные стекла, куски наменных украшений, бытовая керамика. Особый интерес представляют полихромные терракотовые изразцы, украшенные различными вариантами герба владетельного замка.

Возле южной стены обнаружены археологами фундаменты дестичной башни. Рабочая часть замурованная в XVII веке башня-галерея, построенная в начале XVI столетия, они обнаружены старинные монеты.

(«Вечерний Минск».)

### НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Это такси я остановил на одной из улиц Тбилиси. Такси как такси, обычная «Волга». Лишь скользящий взгляд по табличке в салоне, я узнал, что этот таксомотор работает на газе. Профессиональная любознательность стала главной причиной моего визитного интереса к водителю такси.

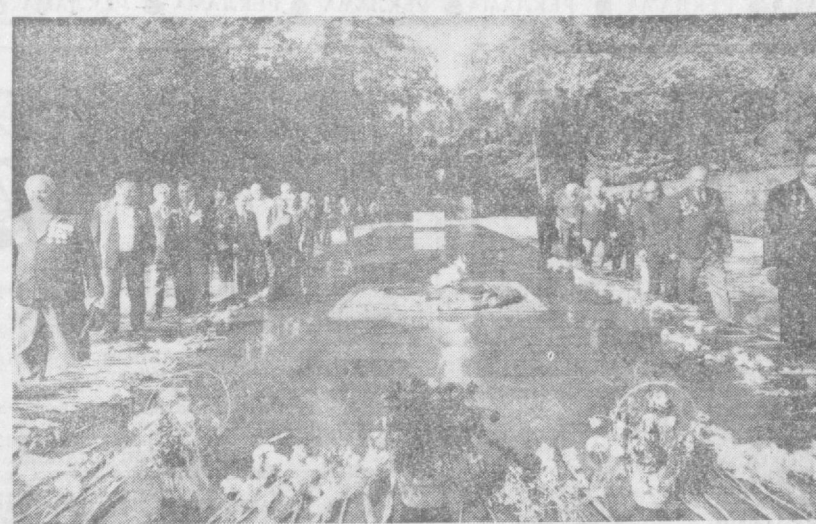
— Значит, Тбилиси стал третьим городом нашей страны после Москвы и Ташкента, где часть таксомоторов перешла на газ? — Да, это так. — И что же, при желании можно наполнить баллон прямо из домашней газовой колонки? — спрашиваю я. — Можно. У нас в городе уже придумали такое нехитрое приспособление — мощность топлива газ в основном, это пропан. В нашем же городе благодаря изобретениям инженеров Тбилисского политехнического института таксисты работают на сжиженном бытовом газе. А он ведь куда дешевле.

Охота с ловчими птицами — соколом, ястребом, кричатом, беркутом — один из древних видов киргизского промысла. Она не только не забыта, но продолжает совершенствоваться.

Чтобы воспитать ловчую птицу, полуоперившегося птенца берут из гнезда. Прирученного, подросшего и научившегося летать, его учат охотиться.

НА СНИМКЕ: охотник с беркутом в национальной киргизской одежде в горах Тянь-Шаня.

Фото Э. Вильчинского.



## ПАНФИЛОВЦЫ К 40-летию победы под Москвой

КАЗАХСКАЯ ССР. В грозные годы Великой Отечественной войны в великой битве под Москвой особое упорство, мужество и героизм проявили воины легендарной 316-й стрелковой дивизии под командованием генерал-майора И. В. Панфилова.

Дивизия была сформирована в июле 1941 года в Алма-Ате. Уже с первых боев воины показали образцы храбрости и стойкости.

28 героев-панфиловцев во главе с политруком В. Г. Клочковым 16 ноября 1941 года в 4-часовом бою около ст. Дубосеково (восточнее Волоколамска) подбили 18 танков противника, почти все погибли, но не пропустили врага.

За героизм и мужество, проявленные в боях, в сражениях на подступах к Москве, 316-я стрелковая дивизия была переименована в гвардейскую. Прославившаяся дивизия прошла с боями от Москвы до Прибалтики.

Отрешена война, но память о ней жива. Друзья-однополчане встречаются в алма-атинском парке, носящем

имя 28-ми героев-панфиловцев, у Вечного огня, чтобы почтить память погибших.

НА СНИМКАХ: ветераны-панфиловцы у Вечного огня в парке имени 28-ми героев-панфиловцев в Алма-Ате; встречаются друзья-однополчане. Полковник, бывший полнтурком роты В. С. Шивков (слева) и бывший связист А. И. Колосовский.

Фото Е. Шлея. Фотохроника ТАСС.

### НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

С. КАРАМЫШЕВ: Есть ли в Ташкенте служба газетно-журнальных выростов? — Ответ. Да, есть. Эту услугу оказывает фирма «Ташкентский сервис».

О. СОЛДОВНИКОВА: Что обозначают знаки Зодиака, сколько их насчитывается? — Ответ. Из многих употребляемых в науке символов наиболее древними считаются знаки Зодиака, обозначающие 12 созвездий, по которым проходит годовая путь Солнца.

Г. СИВЦОВА: В юридических консультациях об оплате труда указывается единовременный вид премий. Что они из себя представляют и за что выдаются? — Ответ. Единовременными (разовыми) являются, как правило, такие премии, которые устанавливаются в виде вознаграждения за выполнение особо важных заданий, выполняемых из фонда зарплаты, премии за хорошую работу, в связи с праздничными датами, юбилейными датами, а также за долготелую и безупречную трудовую деятельность. Единовременными считаются премии и вознаграждения, выплачиваемые за открытия, изобретения и рационализаторские предложения, а за содействие в их использовании; за открытия новых месторождений полезных ископаемых, имеющих промышленное значение; денежные награды (вознаграждения) за призовые места на соревнованиях, смотрах, конкурсах и ряд других.

В. БАЙБУРТ: «Московские новости» — АПН.

Ф. КААЗИК, корр. ТАСС. Остров Хийумаа, Эстонская ССР.

Зам. редактора В. Г. ЧЕБОТОВА.

3 Вечерний Ташкент

3 ноября 1981 г.



встречаются друзья-однополчане. Полковник, бывший полнтурком роты В. С. Шивков (слева) и бывший связист А. И. Колосовский.

Фото Е. Шлея. Фотохроника ТАСС.

альта, и теперь она солистка камерного оркестра Казахского телевидения и радио, а Тахина пока что учится в детской музыкальной школе.

Уйгуры, к которым принадлежит Саньят Кибирова, народ, проживающий на юге Казахстана и составляющий менее одного процента его 15-миллионного населения. Ныне у древнего народа, до 1917 года почти поголовно неграмотного, не знавшего ни нот, ни симфоний, ни театра, есть свои профессиональные композиторы, музыканты, искусствоведы, балерины, ученые и актеры.

Родина уйгуров — Китай. В нынешнем году исполняется 100 лет с начала переселения части уйгуров из Восточного Туркестана (китайская провинция Синьцзян) на юг нынешнего Казахстана. Родину своих предков они покинули из-за жестоких при-

начальником Тбилисского парня газобаллонных такси.

— Уже близки к решению проблемы использования газа для других легковых автомобилей, автобусов, грузовиков, — сказал он. — Все говорит о многообещающем будущем газе, который, не исключено, препарит в основном топливо для автомобилей. С одной лишь оговоркой, — заключает беседу Какабадзе, — если ученые не придумают для автомашин новое, еще более дешевое топливо.

В. БАЙБУРТ. «Московские новости» — АПН.

И подехал к месту моей работы и через несколько минут поговорил по телефону с Джемалом Какабадзе,

Не нашлось словоряду, чтобы записать появившихся камбалы. Удачливый рыбак Хейно Ньхкин сначала даже принял диковинную рыбу за снасть — диаметр плоского туловища оказался более полуметра.

В Институте зоологии и ботаники Академии наук ЭССР, куда доставил свой улов Х. Ньхкин, сообщили, что того аквакультура камбалы в заливах Балтийского моря еще не видели. Появление камбалы-великана ихтиологи

объясняют эффективным действием научно обоснованных методов вылова рыбы, в частности расширением зон, где промысел ограничен. Сейчас запасы камбалы, салаки, трески — традиционной промысловой рыбы у берегов Эстонии — поддерживаются в норме, определяемой

учеными.

А гигантская камбала осталась в музее института — экспонатом.

Ф. КААЗИК, корр. ТАСС. Остров Хийумаа, Эстонская ССР.

## Справочное бюро

### ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

С. НЕДЯЛКОВА: Березы — самые распространенные породы среди наших лиственных. Почему же они записаны в «Красную книгу»?

Ответ. Более 40 видов берез подарила нам природа. В «Красную книгу» занесены отдельные ее виды. Например, береза железная. Это одно из редких и наиболее ценных деревьев, произрастающих на юге Приморского края. Оно достигает высоты 30 метров, имеет серо-бурую кору. Среди всех берез эта порода наиболее долговечна — живет до 200 лет. Есть отдельные особи, которым 300—400 лет.

Д. БАБИКОВ: Где находится Книжная палата Узбекской ССР? Можно ли получить в ней консультацию по вопросам библиографии? Каков фонд архива палаты?

Ответ. Книжная палата нашей республики находится за проспектом Навои, 30. Фонд архива насчитывает свыше 1 миллиона 800 тысяч экземпляров разных изданий, в том числе более 100 тысяч книг.

В справочно-библиографическом отделе можно получить консультацию по вопросам государственной библиографии, о переизданиях и переводах художественной литературы, о датах выхода или прекращения издания.

Фото Е. Шлея. Фотохроника ТАСС.

С. КАРАМЫШЕВ: Есть ли в Ташкенте служба газетно-журнальных выростов? — Ответ. Да, есть. Эту услугу оказывает фирма «Ташкентский сервис».

О. СОЛДОВНИКОВА: Что обозначают знаки Зодиака, сколько их насчитывается? — Ответ. Из многих употребляемых в науке символов наиболее древними считаются знаки Зодиака, обозначающие 12 созвездий, по которым проходит годовая путь Солнца.

Г. СИВЦОВА: В юридических консультациях об оплате труда указывается единовременный вид премий. Что они из себя представляют и за что выдаются? — Ответ. Единовременными (разовыми) являются, как правило, такие премии, которые устанавливаются в виде вознаграждения за выполнение особо важных заданий, выполняемых из фонда зарплаты, премии за хорошую работу, в связи с праздничными датами, юбилейными датами, а также за долготелую и безупречную трудовую деятельность. Единовременными считаются премии и вознаграждения, выплачиваемые за открытия, изобретения и рационализаторские предложения, а за содействие в их использовании; за открытия новых месторождений полезных ископаемых, имеющих промышленное значение; денежные награды (вознаграждения) за призовые места на соревнованиях, смотрах, конкурсах и ряд других.

В. БАЙБУРТ: «Московские новости» — АПН.

Ф. КААЗИК, корр. ТАСС. Остров Хийумаа, Эстонская ССР.

### КАМБАЛА-ВЕЛИКАН

Не нашлось словоряду, чтобы записать появившихся камбалы. Удачливый рыбак Хейно Ньхкин сначала даже принял диковинную рыбу за снасть — диаметр плоского туловища оказался более полуметра.

В Институте зоологии и ботаники Академии наук ЭССР, куда доставил свой улов Х. Ньхкин, сообщили, что того аквакультура камбалы в заливах Балтийского моря еще не видели. Появление камбалы-великана ихтиологи

объясняют эффективным действием научно обоснованных методов вылова рыбы, в частности расширением зон, где промысел ограничен. Сейчас запасы камбалы, салаки, трески — традиционной промысловой рыбы у берегов Эстонии — поддерживаются в норме, определяемой

учеными.

А гигантская камбала осталась в музее института — экспонатом.

Ф. КААЗИК, корр. ТАСС. Остров Хийумаа, Эстонская ССР.

Зам. редактора В. Г. ЧЕБОТОВА.

3 Вечерний Ташкент

3 ноября 1981 г.

