

# Вечерний Ташкент

№ 146 (1214)  
ВТОРНИК,  
23 ИЮНЯ 1970 г.  
Год издания 5-й.  
Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

## СЕГОДНЯ В ТАШКЕНТЕ НАЧАЛА СВОЮ РАБОТУ СЕДЬМАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР.

## Трудовые рапорты Резервы в действии

### Сегодня

КОЛЛЕКТИВ ШВЕДСКОЙ ФИРМЫ «ЮЛДУЗ» НАЧАЛ ТРУДИТЬСЯ В СЧЕТ ВТОРОГО ПОЛУГОДИЯ. До конца июня он изготовит 10 тысяч мужских и детских костюмов, реализует продукцию на 650 тысяч рублей.

Швейники прилагают все силы к тому, чтобы 3 ноября рапортовать о завершении работы. На всех производственных участках развернуто социалистическое соревнование. По итогам пяти месяцев в нем лидируют цех № 8 по пошиву детских костюмов и цех № 5, выпускающий женские костюмы. Оптимистично отдают рапорты о выполнении плана.

## ЭФФЕКТ НОВОЙ ТЕХНИКИ

### Сегодня

МУКОМОЛЫ ПЕРВОГО МЕЛЬНИЧНОГО КОМБИНАТА НАЧАЛИ ВЫПУСКАТЬ ПРОДУКЦИЮ В СЧЕТ ТРЕТЬЕГО КВАРТАЛА 1970 ГОДА.

Успешно завершив план первого полугодия, коллектив мельничного комбината решил до конца месяца выработать 3.100 тонн сортавой муки. Таким образом, только за январь-июль 1970 года в мукомольном комбинате будет произведено 570 тысяч рублей — сумма реализованной продукции сверх плана. На предприятии в последнее время большое значение придается внедрению новой техники и передовых технологий производства. Намечено осуществить программу по развитию производства в аэротранспорт без подвоза, установить новые узлажильные машины и т. д.



## В ЦЕХ ПРИШЛО ПОПОЛНЕНИЕ

В этот день в преддверии цеха второй фабрики Ташкентского текстильного комбината было много цветов. Празднично-возвращенные текстильщицы с теплым радужным прищипом в свои ряды новое пополнение, пришедшее из школы ФЗУ. Будущие текстильщицы совсем недавно проходили в их цехе практику. Руководила ими мастер производственного обучения М. Ленкова. Опытные работницы в свою очередь, сделали немало полезного для этих вступающих на трудовую стезю девушек. К концу практики учащиеся уже неплохо чувствовали себя на производстве. Они не только освоили навыки обслуживания прядильных машин, но и ознакомились с передовыми методами труда. Ко дню выпуска только двое из одиннадцати выпускниц работали на шести станках, а все остальные успешно справились с работой.

13 лет трудится на обуюной фабрике № 1 Анна Беренная — ударник коммунистического труда. Она выполняет сменные задания на 180 процентов.

Фото М. Нуритдинова и И. Шаннагамова.

## В ДОМЕ УЧЕНЫХ

Много событий происходит в эти дни в Доме ученых. Здесь прошли вечера выпускников английского и немецкого кружков. Занятия в них — большая подспорье тем, кто увлекается иностранными языками.

И еще. За участие и высокую культуру исполнения на смотре коллективов художественной самодеятельности, посвященном 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, артисты Дома ученых получили диплом.

## Футбол

## С МИНИМАЛЬНЫМ ПРЕИМУЩЕСТВОМ

хозяев поля завершился вчера в Ереване матч очередного тура чемпионата страны по футболу среди команд высшей лиги класса «А». В этот поединке местные аратовцы принимали футболистов «Пахтакора». Первые 45 минут встречи не дали преимуществ ни одной из команд, хотя инициативой на поле владели армянские спортсмены. На перемене соперники ушли при счете 0:0. А на третьей минуте

второго тайма аратовцы сумели поразить ворота «Пахтакора». Этот единственный гол и решил судьбу поединка в пользу «Арарата». Теперь после продолжительного перерыва, который вызван играми на Кубок СССР, пахтакорцы выступят в матчах чемпионата только второго июля в Орджикидзе против спартакцев. Вчера же состоялся еще шесть игр очередного тура чемпионата страны. Вот их результаты: «Спартак» (Москва) — «Шахтер» (Донецк) — 5:0, «Черноморец» (Одесса) — «Торпедо» (Кутаиси) — 1:0, «Зенит» (Ленинград) — «Торпедо» (Москва) — 0:1, «Эрзя» (Воршильград) — «Динамо» (Тбилиси) — 0:0, «Динамо» (Минск) — «Динамо» (Киев) — 1:3, «Спартак» (Орджоникидзе) — СКА (Ростов-на-Дону) — 1:1.

## ТАШКЕНТ—СКОПЛЕ—ПОРОДНЕННЫЕ ГОРОДА ПО ЗАКОНАМ БРАТСТВА

С. Р. РАСУЛОВ,

ПЕРВЫЙ СЕКРЕТАРЬ ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА

Великое значение Ташкента в народной жизни Узбекистана, всей нашей страны. Как один из крупнейших промышленных городов Союза, он оставляет свою продукцию во все концы великой Страны Советов. Как научный центр он известен многочисленными открытиями наших ученых во всех областях науки. Как культурный центр он вносит немалый вклад в развитие социалистической литературы и искусства.

город Скопле из Социалистической Федеративной Республики Югославия. Инициатива об установлении дружеских связей между нашими городами исходила от ташкентской партийной организации. Городские власти Скопле поддержали наше предложение. Установить тесные дружеские контакты с этим городом и было целью поездки ташкентской делегации. Хотя и далеко, за тысячи километров, находится друг от друга Ташкент и Скопле, в их истории, в их судьбе, в их сегодняшнем дне немало общего.

Растет и международный авторитет Ташкента. Городом мира стали называть его после встречи здесь руководителей двух азиатских государств — Индии и Пакистана, после заключения известной Ташкентской декларации. В Ташкенте проводились и проводятся конференции солидарности писателей стран Азии и Африки, кинофестивали стран Азии и Африки, конгрессы, симпозиумы, семинары ученых мира.

С седой глубины веков восходит история Ташкента. Много претерпел он за эти столетия: опустошительные набеги врагов, разрушительную силу стихии, колониальный гнет царского самодержавия. Только после Великой Октябрьской социалистической революции обрел Ташкент силу, развился как крупнейший индустриальный и культурный центр, как столица одной из латундари равновесных братских республик Страны Советов — солнечного Узбекистана.

Развиваются и крепнут связи нашего города с городами других зарубежных государств. С 1961 года Ташкент является членом Всемирной федерации родственных городов. В ряды побратимов Ташкента встает сейчас и

город Скопле из Социалистической Федеративной Республики Югославия. Инициатива об установлении дружеских связей между нашими городами исходила от ташкентской партийной организации. Городские власти Скопле поддержали наше предложение. Установить тесные дружеские контакты с этим городом и было целью поездки ташкентской делегации. Хотя и далеко, за тысячи километров, находится друг от друга Ташкент и Скопле, в их истории, в их судьбе, в их сегодняшнем дне немало общего.

(Окончание на 2-й стр.)

## ИНТЕРВЬЮ ДНЯ

## ТАШКЕНТ—МАХАЧКАЛЕ

Николай ИВАНОВ, каменщик

— Я лишь в этом году закончил профессионально-техническое училище. И мне бы хотелось начать трудовую жизнь на самой ответственной и боевой стройке. Работа в Махачкале будет для меня большой школой.

Анатолий ПАЛЕЙ, арматурщик

— В Дагестане будут люди страдать без квартир, а я должен спокойно жить в уютном доме! Нет уж, я так не могу. Совесть не позволит...

Евгений ЕРОШЕНКО, стрелковый мастер

— Ташкентцы не могут быть равнодушными. Они знают цену дружбе и спайке. И я не удивлюсь, что на 500 мест, которые нужны в строительно-монтажном поезде, поступило 4 тысячи заявлений, и их будет еще больше...

Евгений прав. Из райкомов комсомола нам сообщили, что на работу в Дагестан жаждут поехать целые классы выпускников средних школ, сотни юношей и девушек с ташкентских предприятий.

Единение и сплоченность, дружба — вот что объединяет простых советских людей, воспитанных ленинской Коммунистической партией.

В домостроительном комбинате № 1 сейчас сформированы первые строительные бригады, которые в днях будут выезжать в Махачкалу на стройку дружбы. Счастливого пути, ударного труда, посланцы Ташкента!

М. ИВАНОВА.

Абдулжаббар ХОДЖАЕВ, бульдозерист

— Мы, ташкентцы, на себе испытали, что такое землетрясение. Могу ли я, скажите, быть спокойным, зная, что где-то есть люди, которым нужна моя помощь? Если меня пошлют в Дагестан, буду работать, не жалея сил.

Анатолий ЖУКОВ, монтажник

— Как говорят, «долг платежом красен». Когда мы лишились крова, со всей страны съехались в Ташкент люди, чтобы построить нам новые дома, школы и больницы. Теперь наш черед на добро ответить добром. Участвовать в строительстве квартала «Узбекистан» я считаю за великую честь.

## ЭТО СФАНЦИЗМ УТРЕННИХ ГАЗЕТ

«Правда» публикует передовую «Закон — для всех и каждого».

Приветствие Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного участникам Международной встречи представителей советского общества, артистов и активистов зарубежных обществ дружбы с СССР, собравшихся в Москве на встречу, посвященную 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина.

50-летию Советской Чувашии посвящена статья первого секретаря Чувашияского обкома КПСС Н. Вороногова «Сила нашего братства».



Народно-освободительная армия Лаоса ведет успешные бои против правых сил, тайландских наемников и американских «советников». Протвинки несут большие потери в живой силе и военной технике.

НА СНИМКЕ: жители небольшой деревушки Ихай пришли поздравить землетрясочников Патет-Лао, сбивших вражеский самолет.

Фото ВНА—ТАСС.

АБУРЕНОВ.

## ПО СВОЕМУ КАЛЕНДАРЮ

18 июня коллектив фабрики художественных изделий районного завода задания по реализации продукции. На предприятии ныне более 100 человек завершили личную пятилетку и трудятся в счет 1971-73 годов. Работники фабрики

добылись большого успеха и в покое за безделье. Только за счет умелого использования отходов производства удалось выпустить продукции из экономичных материалов на сумму 241 тысячу рублей. Внедренные рационализаторские предложения принесли пред-

## МАШИНЫ-САДОВОДЫ

Ташкентский филиал ГСНВ по машинам для механизации работ в садах и виноградниках — одно из молодых предприятий республики. Он создан в прошлом году. Однако за этот сравнительно короткий срок коллектив отлично зарекомендовал себя, разработав конструкции широко используемых сейчас приспособлений и машин «НЮ-18» для открытия и междурядной обработки виноградников, машины «НЮ-19» для посадки саженцев винограда, граната и вишни, универсального садового культиватора «НЮ-25» для междурядной обработки, универсальной виноградной и вишневой машины «НЮ-39».

научно-технического совета по обсуждению проекта пятилетнего плана на опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ Ташкентского филиала ГСНВ по машинам для механизации работ в садах и виноградниках. Среди машин, конструкций которых будет разрабатываться в будущем пятилетке, — универсальная машина для обработки почвы в садах, в том числе пальметных (карликовых) для сбора плодов и обрезки кроны, для открытия виноградников воздушным способом, виноградочесалочная и сепка для посева дражированных семян помидоров, огурцов и баклажанов культуры. Все это позволит в значительной степени механизировать тяжелый труд земледельца, повысить производительность труда.

## ОКНО В МИР

ВАШИНГТОН. США завершили монтаж касетных ядерных боеголовок на первых десяти межконтинентальных баллистических ракетах «Минитмен-3», установленных на базе ВВС Майнот (штат Северная Дакота). Об этом сообщила представительница министерства авиации США.

По данным американской печати, в этом году правительство США намерено оснастить касетными боеголовками 20 ракет «Минитмен-3».

БОНН. (ТАСС). 4.200 человек погибли в 1969 году в результате несчастных случаев, в результате которых погибли 104 человека.

Только в химической промышленности ФРГ в 1969 году зарегистрировано более 82 тысяч несчастных случаев, в результате которых погибли 104 человека.

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Совет регентов Калифорнийского универ-

ситета в Лос-Анджелесе, под «оленой» которого находится это крупнейшее учебное заведение на западе США, объявил об увольнении ассистента профессора философии, негритянина Анджелы Дэвис. Единственная причина увольнения заключается в том, что Дэвис является членом Коммунистической партии США.

ДЖАКАРТА. (ТАСС). Вышний президент Индонезии Сукарно скончался 21 июня в возрасте 69 лет в военном госпитале Джаякарта. Сукарно был первым индонезийским президентом и находился во главе государства в течение 22 лет с момента провозглашения независимости республики Индонезия в августе 1945 года.

# ПО ЗАЖОНАМ БРАТСТВА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

На заре нашей эры возник Скопле. Еще в древние времена был он главным городом племени дарданов, живших в благодатной долине Вардар. Но не паде и он нашествию врагов — был центром одной из провинций Римской империи, завоевывали его византийцы, испугали жители города турецкое владычество. Глухим и захолустным городком был Скопле и при буржуазном правительстве Югославии.

Сейчас он — столица одной из шести народных республик Югославии — Македонии, население которой раньше вообще не признавалось за народность; один из крупнейших промышленных центров социалистической Югославии.

Но, пожалуй, больше всего роднит Ташкент и Скопле общая пережитая беда — землетрясение, слепые подземные силы которого повергли в прах югославский город в 1963 году, превратили в руины многие улицы и кварталы столицы нашей республики в 1966 году. «Ташкент — Скопле», «Скопле — Ташкент» — давно идут почтовые отправления по этим адресам. А в мае нынешнего года мы получили приглашение руководителей города Скопле посетить столицу Македонии.

Уже в Белградском аэропорту мы почувствовали тепло и внимание к нашей делегации. Здесь нас встретили представители, выехавшие к нам навстречу. Они рассказали, что о приезде ташкентской делегации знают не только руководители города, но и многие трудящиеся, что нас уже ждут.

Несколько десятков минут в воздухе — и вот уже под крылом самолета живописная долина Вардар. Невысокие горы, покрытые буквами и дубовыми лесами, голубые ленты рек, хлебные, хлопковые, рисовые поля, уют-

пающие в зелени города и селения. Красна Македония с воздуха! В красоте ее природы и людей мы убедились во время дальнейших наших поездок по этому краю.

В аэропорту Скопле нашу делегацию встретил председатель городской конференции Союза коммунистов Югославии Чапуран Ташхир, председатель городского собрания Драголюб Ставрев, секретарь комитета городского Союза коммунистов Любча Арноудовский, председатель городского Союза женщин Панда Маленкиова и другие официальные лица.

В первый же день встречи председатель Драголюб Ставрев подробно рассказал о землетрясении 1963 года, его последствиях, работах по восстановлению, о помощи друзей. Землетрясением в городе было разрушено до 90 процентов жилого фонда, более тысячи человек погибли, многие были ранены.

С помощью федерального правительства в городе в первые же дни были созданы палаточные городки, дети были вывезены в другие населенные пункты.

С особой теплотой вспоминая руководителей и трудящихся города о бескорыстной помощи Советского Союза. В короткий срок Советский Союз своими силами построил в городе домостроительный комбинат, что дало возможность ускорить темпы жилищного строительства. Много полезных советов по восстановлению города, его застройке дали советские ученые.

Сейчас в Скопле почти не видно следов разрушений. Город красив и современен. Живописно раскинулся на фоне зеленых холмов новые кварталы и спутники города.

Строительство продолжается. В основном — жилищное. В нынешнем году запланировано сдать в эксплуатацию три тысячи квартир.

Мы побывали на ряде строек. Многие очертили здесь члены нашей делегации. Особенно следует отметить высокое качество строительства, в частности отделочных работ.

С интересом слушали скопленцы наш рассказ о Ташкенте. О том, как в первый же день после землетрясения в город прибыли Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, другие члены правительства, чтобы на месте определить меры помощи городу; о том, как лучшие строители всех братских республик, Москвы и Ленинграда, а также сердца прибыли в столицу Узбекистана, чтобы принять участие в восстановлении города. О том, как силой великого братства народов нашей страны за небывало короткий срок — за четыре года — возстал из руин, стал еще краше и величественнее Ташкент.

Трудящиеся Скопле, с которыми нам приходилось беседовать, с искренностью и теплотой передавали ташкентцам сердечные приветия, пожелания успехов в труде, дальнейшего расцвета города.

Познакомились мы с предприятиями города: металлургическим, обувным и химическим комбинатами, стекольным и домостроительным комбинатами и другими.

Привлек наше внимание институт сейсмологии, созданный в 1965 году. Главная его цель — обеспечение высокой сейсмостойкости сооружений зданий и промышленных объектов. Институт оборудован новейшей техникой, укомплектован высококвалифицированными специалистами, ведет большую научно-исследовательскую работу, держит тесную связь с советскими учеными.

Большое впечатление произвела на нас поездка по стране. Старинная архитектура городов Битола и Охрид, невысокие горы с буковыми и дубовыми лесами, плодородные долины, уютные, благоустроенные городки и села

— во всем этом ощущается неповторимая красота сегодняшней Югославии.

На заключительной встрече с руководителями города наша делегация внесла свои предложения по дальнейшему укреплению дружеских связей между Ташкентом и Скопле: обмен делегациями, постоянная переписка коллективов предприятий, обмен разнообразной информацией, выставки, фототрианы, коллективами спортсменов и художественной самодеятельности и т. д.

С благодарностью принято наше приглашение делегации Скопле в Ташкент. Она прибудет в наш город в июле. Здесь будут согласованы дальнейшие совместные действия.

Немного дней провели мы в Югославии, но впечатлений много. Главное из них: большая теплота, с которой встречали нашу делегацию представители городов и сел республики; великое уважение трудящихся Югославии к народам Советского Союза, их стремление к миру во всем мире.

Мы были в Югославии после того, как весь прогрессивный мир отметил 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. Поэтому в наших беседах не раз звучала имя «Ленина». С большой любовью относятся югославы к великому вождю и учителю мирового пролетариата.

Не раз пришлось нам вспомнить слова товарища Иосифа Броз Тито из статьи, опубликованной в газете «Правда» в апреле нынешнего года:

«С момента создания Коммунистической партии Югославии и до наших дней югославские коммунисты черпали силы из источника ленинской мысли. Ленинский заветы партии, созданной из профессиональных революционеров, дал нам возможность в весьма трудных условиях подпольной борьбы добиться организационной взаимосвязи партии с рабочим классом и угнетенным народом и более организованно подготовить освободительную войну и социалистическую революцию».



Т. ЛОПАТИН И Н. АСКАРОВУ ЗНАЮТ НА ЗАВОДЕ БЫТОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ КАК ДОБРОВОЛЬНЫХ РАБОТНИКОВ. ЭТИ ТРУДНИКИ РАБОТАЮТ ЗДЕСЬ УЖЕ МНОГО ЛЕТ. ВЫПУСКАЮТ ПРОДУКЦИЮ ТОЛЬКО ОТЛИЧНОГО КАЧЕСТВА.

Фото М. Нуритдинова и И. Шангамова.

— НЕ В ЖИЗНИ

## НОВЬ КУЗНЕЧНОГО...

НА ЗАВОДЕ «Узбексельмаш» началось освоение комплексного плана НОТ по кузнечному цеху.

— Долгое время, — рассказывает начальник лаборатории НОТ ГКВБ машиностроения В. Захаров, — кузнечный цех не обеспечивал нормальную работу механосборочных цехов «Узбексельмаша», был «кузным местом» в трудовом ритме машиностроителей. Коллектив нашей лаборатории в сотрудничестве с заводчанами и творческой бригадой цеха, руководимой В. Балазовым, разработали комплексный план научной организации труда, производства и управления для этого участка.

Осуществление его позволит улучшить условия организации труда рабочих и инженерно-технических работников. Производительность труда повысится на 15,5 процента. Ожидаемый экономический эффект — 97,7 тысячи рублей.

А. БОЧКОВ.

# ЖИЛОЙ ФОНД — НАШЕ БОГАТСТВО

РЕШЕНИЕ V СЕССИИ ТАШКЕНТСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ XII СОЗЫВА

НЕУЗНАВАЕМО изменился облик Ташкента за последние годы. Теперь это большой, современный, красивый город. Жилой фонд местных Советов увеличился с 1,9 млн. квадратных метров до 3,5 млн. квадратных метров. 87 процентов всех квартир обеспечены водопроводом, 83 процента — канализацией, 87,5 процента — центральным горячим водоснабжением и почти все квартиры газифицированы.

Эти remarquable перемены стали возможны благодаря тому вниманию, которое постоянно оказывают столице Узбекистана Коммунистическая партия Советского Союза и Советское правительство, ЦК Компартии Узбекистана и правительство республики.

Ташкентский городской Совет депутатов трудящихся отмечает, что исполкомы городского, районных Советов и их жилищные органы, выполняя директивы партии и правительства, проработали не только работу по дальнейшему развитию жилищного хозяйства, обеспечению сохранности государственного жилищного фонда, повышению уровня благоустройства и технической эксплуатации жилых домов.

Исполком Ташгорсовета направил свои усилия на дальнейшее укрепление материально-технической базы и создание специализированных подразделений жилищных органов. За последнее время созданы 23 жилищно-эксплуатационные конторы, 7 домоуправлений, аварийно-диспетчерская служба города, 5 районных аварийно-диспетчерских служб.

Большой размах жилищного строительства, существенное изменение оснащения домов инженерными коммуникациями налагают на исполкомы городского и районных Советов и их жилищные органы большие задачи по эксплуатации, содержанию и обеспечению сохранности жилого фонда.

Однако жилищные органы города еще не перестроили свою работу в свете современных требований, многие ЖЭК и домоуправления не всегда правильно ведут техническую грамотную эксплуатацию жилищ. Основные конструкции и детали домов и их оборудования часто эксплуатируются на износ. Плохо содержится кровля, водосточные трубы, откосы и доколы зданий. Порою текущий и капитальный ремонт жилищного фонда осуществляется несвоевременно и некачественно. Отдельные дома находятся в запущенном состоянии.

Ряд районных жилищных управлений и жилищно-эксплуатационных контор некачественно ведет отбор домов на капитальный ремонт, вследствие чего дома, крайне нуждающиеся в ремонте, остаются не включенными в план. Нередко при планировании не учитываются необходимость ремонта газового оборудования, установок антенн коллективного пользования, производства благоустроительных работ. Ремонтно-строительные управления Горремстройтреста зачастую несвоевременно выполняют ремонтные работы, допускают брак. Все еще не искоренены факты приписок объемов выполняемых работ. Профилактический ремонт инженерных сетей и сантехнического оборудования проводится некачественно. Места общего пользования — дворы, лестничные клетки в домах содержатся в антисанитарном состоянии. Все это приводит к преждевременному износу жилищного фонда и создает большие неудобства для жильцов.

Исполкомы районных Советов и жилищные органы слабо привлекают население к участию в управлении жилищным хозяйством, осуществлению мероприятий по улучшению эксплуатации и благоустройства жилищного фонда. Многие домовые комитеты не мобилизуют жильцов на борьбу за содержание содержания квартир, не привлекают их к участию в благоустройстве и озеленении прилегающих к домам территорий, созданию детских и спортивных площадок.

Без ведома жилищных органов некоторые жители допускают всякого рода переделки в планировке квартир, лоджий, террас, сушил для белья, которые порой ослабляют несущие конструкции здания и угрожают фасады жилых домов. Отдельные граждане вывешивают на балконах различные предметы. Многие жильцы не используют имеющиеся на балконах и лоджиях подветочники, содержат их в плохом состоянии, что портит внешний облик домов. Однако исполкомы районных Советов, их жилищные органы, районные архитекторы, работники санитарной милиции не ведут борьбы против лиц, нарушающих правила эксплуатации и содержания жилого фонда.

Жилищное управление исполкома Ташгорсовета, исполкомы районных Советов и их жилищные органы на местах плохо организуют работу по выполнению постановлений Совета Министров Узбекской ССР от 3 декабря 1966 года «О повышении ответственности за сохранность и содержание в исправном состоянии жилищного фонда», не требуют от квартиросъемщиков выполнения возложенных на них обязанностей: один раз в три года производить за свой счет текущий ремонт квартир в жилых помещениях и местах общего пользования. При выезде квартиросъемщиков из занимаемого помещения домоуправления, ЖЭК не требуют от них сдачи квартиры и ее оборудования в отремонтированном состоянии (побелка,

Ташкентский городской Совет депутатов трудящихся

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Обязать исполкомы городского и районных Советов депутатов трудящихся, их жилищные органы, руководителей предприятий, организаций и учреждений, имеющих жилой фонд, принять меры в коренном и принципиальном порядке по улучшению эксплуатации жилищного фонда, обеспечению его сохранности.
2. Считать важнейшей задачей исполкомов городского и районных Советов, их жилищных органов обеспечение безусловного выполнения директив партии и правительства. Для этого необходимо:
  - а) разработать и осуществить мероприятия по ремонту улучшению технического и санитарного состояния жилищного фонда с тем, чтобы в кратчайший срок навести порядок в деле сохранности и содержания жилых домов;
  - б) укрепить жилищно-эксплуатационные конторы и жилищные управления квалифицированными кадрами, способными обеспечить высокий уровень организации жилищно-эксплуатационной службы и улучшить коммунальное обслуживание населения;
  - в) повысить роль и ответственность руководителей жилищных управлений, домоуправлений и ЖЭК за сохранность и содержание в исправном состоянии жилого фонда, улучшение хозяйственно-финансовой деятельности и повышение рентабельности жилищного хозяйства;
  - г) оказать действенную помощь жилищным органам в создании необходимой материально-технической базы для организации аварийных и ремонтных служб, в обеспечении их необходимым количеством материалов, оборудованием, механизмами и транспортными средствами;
  - д) систематически контролировать работу жилищных органов, заслушивать их отчеты на своих заседаниях, оказывая им практическую помощь в организации технической грамотной эксплуатации жилого фонда;
  - е) вести решительную борьбу с лицами, нарушающими обязательный порядок в домах, немедленно пресекать факты самовольного переоборудования квартир, балконов, лоджий, террас (установка решеток, застекление и т. д.), не допускать строительства гражданами во дворах гаражей, кладовых и т. п., строго следить за содержанием в надлежащем состоянии балконов, террас, лоджий; навести порядок в содержании жилищными подветочниками, обеспечить, чтобы они использовались по назначению;
  - ж) лиц, виновных в самовольном строительстве на территории домовладений гаражей, кладовых, заборов и других со-

оружений, обязать своими силами и за свой счет снести все возведенные ими строения и сооружения и привести территорию в порядок. В необходимых случаях материалы на виновных направлять в органы прокуратуры.

Если квартиросъемщик или члены его семьи систематически разрушают или портят жилое помещение, нарушают правила социалистического общежития и не обращают внимания на предупреждения общественности, то виновных надо высылать в судебном порядке без представления другого жилья.

- 3. Потребовать от жилищно-эксплуатационных контор Ташгорсовета, исполкомов районных Советов обеспечить безусловное выполнение постановлений Совета Министров Узбекской ССР от 3 декабря 1966 года, особенно обратив внимание на своевременное производство квартиросъемщиками внутреннего текущего ремонта квартир и мест общего пользования за свой счет, а при выезде из дома жильца и его оборудование сдать управлению домами и ЖЭК в исправном и отремонтированном состоянии (побелка, окраска, оклейка обоями стен и др.).
- 4. Поручить жилищному управлению исполкома Ташгорсовета совместно с исполкомами районных Советов депутатов трудящихся и районными жилищными управлениями:
- а) разработать и осуществить мероприятия по техническому обучению руководящего и обслуживающего персонала ЖЭК, особенно начальников, главных инженеров и механиков, и повышению квалификации кадров через соответствующие курсы, при этом решительно освобождаясь от нерядных, нечестных, недисциплинированных работников;
- б) совместно с городской плановой комиссией упорядочить планирование текущего и профилактического ремонта, предусмотреть в первую очередь, профилактику и ремонт кровли, водосточных труб, откосов домов и санитарно-технического оборудования. Работу жилищно-эксплуатационных контор организовать таким образом, чтобы до начала отопительного сезона полностью завершить профилактический ремонт зданий, узлов управления систем отопления, оборудовать их соответствующими контрольно-измерительными приборами, обеспечить необходимыми материалами и инструментами;
- в) отремонтировать в установленном графиком сроки все котельные и бесперебойно обеспечивать горячей водой все жилые дома, школы, лечебные и детские учреждения;
- г) обеспечить дальнейшее оснащение и укрепление аварийно-диспетчерских служб для того, чтобы они могли своевременно устранить все возникающие аварии, повреждения в сетях водопровода, канализации, теплоснабжения;
- д) привести в образцовое санитарное состояние места общественного пользования — дво-

ры, лестничные клетки, вестибюли.

- 5. Потребовать от жилищно-эксплуатационных контор Ташгорсовета, исполкомов районных Советов до 1 августа 1970 г. провести проверку использования служебного жилого фонда по назначению и всех лиц, которые не имеют право на его занятие, высылать в установленном законом порядке.
- 6. Обязать жилищные управления и ремонтно-строительный трест Ташгорисполкома устранить имеющиеся недостатки в капитальном ремонте жилого фонда, для чего:
- а) тщательно отбирать дома для капитального ремонта по их техническому состоянию. Наряду с ремонтом домов предусматривать производство комплекса благоустроительных работ. Установить, чтобы в отборе домов для ремонта принимали участие представители проектно-конструкторского бюро, горжилуправления, домовых комитетов, ЖЭК и ремонтно-строительных организаций;
- б) потребовать от проектных организаций повысить качество проектно-сметной документации капитального ремонта жилых домов, строжайшее соблюдение нормативов и комплексно включать в проекты и сметы всех ремонтных и благоустроительных работ;
- в) повысить требовательность к работникам всех звеньев ремонтно-строительных организаций по своевременному и качественному проведению ремонтных работ. Каждый случай приписки и брака в работе рассматривать как чрезвычайное происшествие и принимать по ним надлежащие меры;
- г) постоянно совершенствовать технологию и организацию ремонтных работ. В ближайшее время решить вопросы ремонта крыш с мягкой кровлей, от чего во многом зависит сохранность домов;
- д) принять меры к дальнейшему развитию материально-технической базы ремонтных организаций по оснащению их оборудованием, транспортом и особенно для ремонта многоквартирных домов.
- 7. Обязать городскую плановую комиссию улучшить планирование материально-технического снабжения жилищных органов, способствовать нормальному снабжению жилищно-эксплуатационных контор и ремонтных организаций необходимыми материалами, оборудованием и инвентарем в соответствии с действующими нормами.
- 8. Городской плановой комиссии совместно с финансовым отделом до 1 января 1971 года пересмотреть штаты обслуживающего персонала жилищно-эксплуатационных контор и привести их в соответствии с нормами технической эксплуатации жилого фонда.
- 9. Обязать управление торговли Ташгорисполкома совместно с горжилуправлением в течение II и III кварталов обеспечить открытие магазинов по продаже строительных материалов, запасных частей к сантех-

## СВЕРХПЛОТНАЯ ВОДА

В ИНСТИТУТЕ физической химии Академии наук СССР советскими исследователями открыто новое состояние воды. Член-корреспондент Академии наук СССР Борис Дерягин и кандидат физико-математических наук Николай Федякин создали оригинальную постройку молекул — «воду-П», отличающуюся от обычной воды своими свойствами. Она получена путем конденсации паров в кварцевых капиллярных трубках. Плотность ее — 1,4, а показатель преломления — 1,49 (у нормальной воды — 1,33). По плотности она напоминает вазелин, имеет очень низкую летучесть и не замерзает при низких температурах. Только при минус 50 градусах Цельсия увеличивается вязкость, и она переходит в стекловидное состояние. При нагреве до 700—800 градусов эта вода распадается и превращается в обычную. Пока еще природа «сверхплотной воды» не установлена, хотя считают, что она образуется путем полимеризации обычной воды в процессе конденсации ее паров. О практическом применении ее говорить еще рано, но ученые полагают, что она послужит для защиты от действия нейтронов.

В институте физической химии Академии наук СССР советскими исследователями открыто новое состояние воды. Член-корреспондент Академии наук СССР Борис Дерягин и кандидат физико-математических наук Николай Федякин создали оригинальную постройку молекул — «воду-П», отличающуюся от обычной воды своими свойствами. Она получена путем конденсации паров в кварцевых капиллярных трубках. Плотность ее — 1,4, а показатель преломления — 1,49 (у нормальной воды — 1,33). По плотности она напоминает вазелин, имеет очень низкую летучесть и не замерзает при низких температурах. Только при минус 50 градусах Цельсия увеличивается вязкость, и она переходит в стекловидное состояние. При нагреве до 700—800 градусов эта вода распадается и превращается в обычную. Пока еще природа «сверхплотной воды» не установлена, хотя считают, что она образуется путем полимеризации обычной воды в процессе конденсации ее паров. О практическом применении ее говорить еще рано, но ученые полагают, что она послужит для защиты от действия нейтронов.

## МОСТ НА ТРОСАХ

МОСТЫ такой конструкции еще не возводили в СССР. Идея этого сооружения предложена сотрудниками Ленинградского отделения института «Промтрансстрой». Огромный судовой пролет на вантовых тросах повиснет над Шенской. Его поднимет над водой на восемьдесят метров высокая железобетонная опора-нога. С помощью вантов — стальных тросов диаметром шесть сантиметров — она будет поддерживать два десятка пролета — в 200 и 136 метров. Мост решено сделать цельнометаллическим, из стали высших марок — шириной 26 метров, высотой около 15 метров. Через него откроют автобусное, троллейбусное и трамвайное движение, сбоку трассы проложат тротуары для пешеходов.

МОСТЫ такой конструкции еще не возводили в СССР. Идея этого сооружения предложена сотрудниками Ленинградского отделения института «Промтрансстрой». Огромный судовой пролет на вантовых тросах повиснет над Шенской. Его поднимет над водой на восемьдесят метров высокая железобетонная опора-нога. С помощью вантов — стальных тросов диаметром шесть сантиметров — она будет поддерживать два десятка пролета — в 200 и 136 метров. Мост решено сделать цельнометаллическим, из стали высших марок — шириной 26 метров, высотой около 15 метров. Через него откроют автобусное, троллейбусное и трамвайное движение, сбоку трассы проложат тротуары для пешеходов.

## СВАРКА ЛУЧОМ

ТОНКОЙ бороздкой прожечь шов на металле. Две ее долины соединят свет. Оптическую сварку стального образца выполнили в лаборатории Московского авиационного техно-

гического института. Зеркальный эллиптический отражатель превращает поток света дуговой ксеноновой лампы в ослепительный луч с температурой, превышающей две тысячи градусов, и плавающий металл.

Сфокусированный пучок лучистой энергии проходит через сопло, которое обдувает место сварки инертным газом — аргоном, защищая шов от воздействия кислорода воздуха. В вакуумной камере с кварцевым ин-

люминатором ведут соединение деталей из таких материалов, которые боится высокого нагрева в атмосфере, например образцы из нержавеющей и малоуглеродистой стали, титановых сплавов. На большой установке сварка листов нержавеющей стали проводится со скоростью до десяти метров в час.

# Рогунская ГЭС

**\* КРУПНЕЙШАЯ В СРЕДНЕЙ АЗИИ \* САМАЯ ВЫСОКАЯ В МИРЕ ПЛОТИНА \* ОСВОЕНИЕ 600 ТЫСЯЧ ГЕКТАРОВ НОВЫХ ЗЕМЕЛЬ \* РОЖДЕНИЕ ГОРОДА-КУРОРТА**

ЭТОЙ величайшей по своим масштабам гидроэлектростанции еще нет. Более того, вот уже несколько лет ученые решали вопрос, быть или не быть грандиозной новостройке на реке Вахш. Многолетние изыскания, исследования, расчеты, обсуждения и споры... И вот доказана техническая возможность и экономическая целесообразность строительства Рогунской ГЭС.

Недавно Министерство энергетики и электрификации СССР одобрило и утвердило программу и смету на составление технико-экономического обоснования «огунского гидроузла, разработанную среднеазиатским отделением Всесоюзного научно-исследовательского института «Гидропроект». О новой ГЭС, рождающейся на Вахше, наш корреспондент попросил рассказать главного инженера проекта Леонида Георгиевича Осадчего.

— СТРОИТЕЛЬСТВО Рогунской ГЭС — одно из наиболее решающих звеньев в деле осуществления перспективного плана электрификации и объединения Средней Азии, — говорит Леонид Георгиевич. — С вводом в строй этой гидроэлектростанции появится возможность освоить 500—600 тысяч гектаров новых земель. Это значит, что труженики сельского хозяйства среднеазиатских республик смогут дополнительно вырастить свыше 1 миллиона тонн хлопка. А в совокупности со строящимися сейчас Нурекской ГЭС и Тяньцунским гидроузлом, Рогунская ГЭС позволит обеспечить в ближай-

шем будущем гарантированное орошение около 3,5 миллиона засушливых земель Таджикистана, Узбекистана и Туркмении. Это, несомненно, является большим подспорьем в развитии хлопководства, народного хозяйства. Вторая наша задача — это получение дешевой электроэнергии. То обстоятельство, что первый же год работы Рогунской ГЭС окупит затраты на ее строительство — весомое доказательство рентабельности новостройки. Мощность Рогунской гидроэлектростанции составит 3,2 миллиона киловатт. Она снабдит электроэнергией ряд отраслей народного хозяйства среднеазиатских республик, а также алюминиевую и химическую промышленность Таджикистана. К моменту подписания Рогунской ГЭС и объединенной энергетической системы Средней Азии общее потребление электроэнергии повысится в 10 раз. — С какими, ныне существующими гидроэлектростанциями можно сравнить Рогунскую ГЭС? — Сравнить очень трудно. Ведь проект Рогунской гидроэлектростанции будет уникальным во всех отношениях. Водохранилище объемом в 12 миллиардов кубометров станет самым большим в Средней Азии. Это пределяет и соответ-

род. Над созданием его будут работать архитекторы. Но предполагается, что в этом городе-курорте станут жить 35—40 тысяч человек.

— Курорте?

— Да, именно курорте. Ведь район будущего строительства расположен рядом с известным в стране курортом Оби-Гарм с действующими и строящимися источниками. А Рогунское водохранилище разольется до территории курорта. Таким образом, появится искусственное море и благоустроенные пляжи. Более того, сооружение ГЭС будет способствовать интенсивному строительству в этой местности с ее благоприятными климатическими условиями различного рода санаториев, пансионатов, пионерских лагерей.

— Когда же предполагается начать строительство на Вахше?

— Начало работ на Рогуне будет приурочено к окончанию строительства первой очереди Нурекской ГЭС, то есть к 1973 году. Нашим институтом уже завершены первый этап технического проекта.

Продолжаются изыскания и расчеты. В 1972 году мы уже приступим к разработке рабочих чертежей.

ИТАК, быть Рогунской ГЭС. Быть еще одной гигантской новостройке в стране. В. ХАБИВУЛЛАЕВА.



ЛЕНИНГРАД. В два раза увеличит выпуск инструмента из эльбора в этом году ленинградский завод «Ильич». Эльбор — сверхтвердый материал, соперник алмаза, разработанный учеными и инженерами Ленинграда. НА СНИМКЕ: контролер ОТК Тамара Рубан проверяет шлифовальные круги с эльборосодержащим слоем. Фото М. Блюкина.

## РАКЕТА УХОДИТ В ЗЕМЛЮ

СОВЕТСКИМ инженером Михаилом Циферовым с помощью специалистов создан и испытан реактивный газовый бур. По словам известного советского геолога академика Владимира Спиринова, проект использования ракет для буровых работ способен совершить революцию в средствах проникновения в земные недра. В реактивном газовом буре ступающее вещество способно создавать давление в одну-две тысячи атмосфер, а значит разрушить любую породу. Одновременно газ движет ракету вперед, выбрасывая поро-ду вверх.

Ракетный бур запрограммирован так, что автоматика по программе может менять направление бора, задает время работы. И когда оно истекает, выключается двигатель, который выбрасывает ракету из забоя. Реактивный газовый бур можно снова зарядить горючим, и он уйдет в земные глубины, или переоборудовать для горизонтальной проходки. Он способен лететь в нескольких метрах со скоростью шестидесяти метров в минуту. Стабилизаторы, крылья, рули, направляющие ракету, не дают ей сбиться с заданного курса. Скорость ракеты инженера Михаила Циферова выйдут на трассы будущих тоннелей.

## Универсальный землекоп

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ высокопроизводительный наваоочиститель создали специалисты Всесоюзного научно-исследовательского института землеройного машиностроения в Ленинграде. Агрегат способен за час очистить оросительный или осушительный

канал длиной в километр и глубиной два метра. Вынутый грунт отбрасывается специальным металлом на 10—15 метров. Эту работу регулирует машинист агрегата. Машина имеет кочку для срезания травы и кустарника.

## ВЫСТАВКА, ПОСВЯЩЕННАЯ ЛЕНИНУ

ПАРИЖ. Здесь продолжает свою работу выставка, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Среди тех, кто приходит сюда, можно встретить людей всех профессий, возрастов и взглядов. Большим интересом пользуется выставка о молодежи. Сейчас, в последние дни учебного года, группами посещают выставку студенты, учащиеся. Особенно многолюдно всегда у секций «Ленин и Франция», «Воплощение ленинских идей сегодня». Незначительным успехом пользуется фильм «Живой Ленин», а также киноленты, рассказывающие о сегодняшней жизни Страны Советов. С каждым днем увеличивается

число откликов в книге записей выставки. «Ленин — это человек, который научил нас распознавать врагов и бороться с ними. Да здравствует франко-советская дружба!» — говорится в записи, оставленной двумя студентами Сорбонны. «Жизнь Ленина и его идеи являются примером для всех, кто борется за лучшую жизнь», — пишет рабочий-металлист Лепран.

В книге много групповых записей. Вот одна из них, оставленная делегатом комсомольцев парижского пригорода Бонди: ленинизм жив и будет жить. Неплучшее признание ленинизма — это превращение в жизнь

## ПРЕСТУПЛЕНИЯ ПОРТУГАЛЬСКИХ КОЛОНИЗАТОРОВ

ДАКАР. Фашистские методы массового истребления людей широко применяются португальскими колонизаторами в Гвинее (Бисау). Новые доказательства зверского уничтожения мирного населения в этой, стремящейся к независимости стране, приводят очевидцы, которых опрашивает в Дакаре комиссия экспертов ООН по правам человека, прибывшая сюда для расследования преступлений португальских колонизаторов.

Как заявил один из свидетелей Сорриба Сагна, на его глазах португальцы расстреляли 46 жителей деревни Бабадинка, которые, по циничному заявлению карателей, «слишком хотели свободы и независимости». «Я видел, как люди рыли сами себе могилы перед расстрелом», — рассказал Сорриба Сагна, — а меня и некоторых других избили до потери сознания палками. Выступающие на заседании комиссии африканцы, чудом выжившие из лап португальских карателей, решительно требуют от имени тысяч жертв приговора, от имени тысяч сирот принятия самых жестких мер для ликвидации власти Португалии на африканской земле.

## ИЗ ОГНЯ ДА В ПОЛЫМЯ...

РАБОЧИХ банановых плантаций в Панаме чаще всего вербуют среди индейцев гуайми, влачащих жалкое существование в горных районах. Вербовщики обещают им хорошую зарплату, дом и другие блага. Когда же поддавшийся на посулы индеец покидает свой скромный очаг и приходит на плантацию, принадлежащую североамериканской «Чирюки ленд компани», он попадает из огня да в полымя. Завербованных загоняют в бараки, где царит ужасающая грязь. Спать приходится на полу, а питаться чуть ли не отбросами. Их заставляют работать по 10—12 часов, платят же только за 8 часов. На этой работе используют только горцев, потому что никто не выдерживает крайне тяжелых, вредных для здоровья условий труда. Индейцы готовят ядкость, применяемую для опрыскивания

заболевших банановых деревьев. Ее испарения оказывают вредное воздействие на кровь, тело покрывается язвками, становится тепло-лиловым, человек задыхается от кашля и рвоты. Больного госпитализируют на несколько дней, а затем ему говорят: «У вас уже нет ничего серьезного» и — выписывают из больницы. Одновременно рабочие увольняют с работы, а управляющих других компаний предупреждают по телефону, и несчастный повсюду встречает отказ. Выброшенный на улицу, он вынужден просить милостыню. С трудом накопив на билет, индеец возвращается в горы, откуда пришел, и там погибает. Такой результат хозяйничанья монополии янки в моей стране.

Р. САНЧЕС, член ЦК Народной партии Панамы.



## В объективе МИР КОНАКРИ

НА старых зданиях небольшой столицы Гвинейской Республики еще сохранились каменные надписи иностранных компаний и банков. Видно, колонизаторы рассчитывали крепко обосноваться на территории страны, которая славится самыми богатыми залежами бокситов в мире. Гвинея также имеет запасы железной руды, золота, алмазов.

Конакри — торговый город. Отсюда шло своеобразное наступление французских колонизаторов на просторы Гвинеи. Столица выросла, сравнительно недавно. Только пятьдесят лет назад здесь была небольшая рыбацкая деревня — Томбо. Конакри не богат исторически-ми памятниками. В городе все напоминает о молодости. Получив независимость в 1958 году, Гвинея строит и учится. В этом большую помощь оказывает Советский Союз. В Конакри можно встретить советских врачей, инженеров, агрономов, которые помогают поднять народное хозяйство молодой республики.



За последние годы Конакри, как вся страна, очень изменился. Построено много новых жилых домов: школ, больницы. На верхнем снимке запечатлены советские специалисты со своими друзьями, на нижнем — одна из новых гостиных. Р. ИСЛАМБЕКОВ, Фото автора.

## ЦЕНЫ РАСТУТ

ВАШИНГТОН. Стоимость жизни в США продолжает расти. По официальным данным статистики министерства труда, цены на потребительские товары и услуги в мае текущего года увеличились на 6,2 процента

по сравнению с маем прошлого года. Неуклонный рост цен на продукты питания, промышленные товары, коммунальные услуги и медицинские услуги в мае текущего года является следствием безудержной инфляции, в результате которой страдают в первую очередь трудящиеся массы.

3 ВЕЧЕРНИЙ ТАШКЕНТ стр.

## Справочное БЮРО

ВЕЧЕРНЕГО ПЛАНКЕНТА

Е. КОНДРАТЬЕВ: в каких случаях выдается выходящее пособие при увольнении по сокращению штатов!

ОТВЕТ. При увольнении по сокращению штатов, так же как и при увольнении вследствие приостановки работ на срок более одного месяца по причине производственного характера и по непригодности работника, администрация предприятия (учреждения) обязана выплатить работнику выходящее пособие в размере среднего заработка за 12 рабочих дней, если о предстоящем увольнении он не был предупрежден заранее. Предупреждение работника об увольнении должно быть сделано в ясной и категоричной форме равно за две недели (12 рабочих дней) до дня его увольнения.

Действия администрации, когда она сообщает трудящемуся об увольнении позже этого срока, а при расчете выплачивает ему выходящее пособие за оставшую часть двухнедельного периода, являются неправильными. Предупреждение работника об увольнении менее чем за две недели и частичная выплата выходящего пособия законом не предусмотрены. Если со дня предупреждения до дня увольнения прошло менее 12 рабочих дней, трудящийся должен получить выходящее пособие полностью.

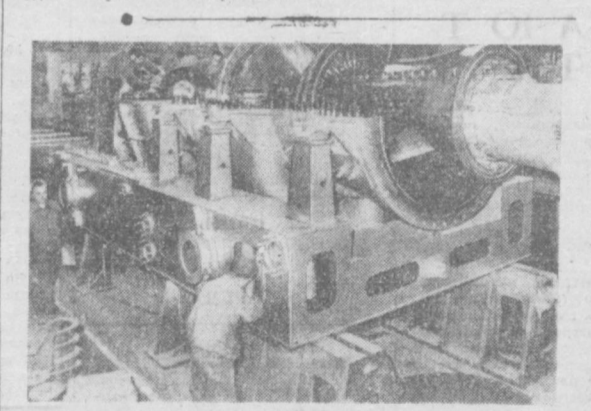
В случае если работник заболел в тот период, когда он предупрежден об увольнении, то по выздоровлении ему должны или предоставить возможность доработать оставшуюся часть срока, или выплатить выходящее пособие в полном размере.

Бывает и так, что трудящийся предупреждается о предстоящем увольнении одновременно с уходом в отпуск. Засчитывается время отпуска в счет срока предупреждения об увольнении нельзя. Дело в том, что выходящее пособие имеет специальное назначение — обеспечить уволенному материальную возможность подыскать другую подходящую работу. Отпуск же должен быть использован исключительно для отдыха, а не для подыскания работы.

Со всех концов ПЛАНЕТЫ информация ТАСС, АПН и «Вечернего ПЛАНКЕНТА»

## В странах социализма Шарикоподшипники на экспорт

БУХАРЕСТ. 22 миллиона шарикоподшипников выпускают ежегодно заводы Румынии. Их номенклатура насчитывает сотни различных типов. Сейчас республика полностью удовлетворяет свои потребности в этой продукции. Около 6 миллионов разнообразных подшипников с маркой «Сделано в СРР» направляются на экспорт, большей частью в страны СЭВ. Ф. АНГЕЛИ.



ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА. Первый машиностроительный завод в Брно выполняет заказ Советского Союза на изготовление 90 газовых турбин. НА СНИМКЕ: в сборочном цехе завода. Фото ЧТК—АПН.

## Народное образование в Монголии

УЛАН-БАТОР. В эти дни во всех учебных заведениях страны идут государственные экзамены и защита дипломных работ. В настоящее время в Монголии каждый 6 человек учится. Победа народной революции 1921 года открыла новую эру духовного возрождения монгольского народа. Монголия наших дней — это страна сплошной грамотности.

## Борьба за высокие урожаи

ГАВАНА. Народ Кубы успешно решает задачу, ставящую целью обеспечить получение высоких урожаев сельскохозяйственных культур и главным образом риса. Первостепенная роль отводится строительству гидротехнических сооружений. Большое значение имеет окончание строительства первой очереди плотины «Сан-Педро» в районе Варьенте. С вводом в строй всего комплекса эта плотина будет одним из крупнейших сооружений провинции.

МАТЧЕВАЯ ВСТРЕЧА

Сегодня

во Дворце спорта «Юбилейный» в Ташкенте начинается матчевая встреча по борьбе

кураш по ферганским правилам. В этих соревнованиях примут участие спортсмены Узбекистана, Киргизии, Казахстана и Таджикистана.

М. С. МАНАЗАРОВ



21 июня после продолжительной болезни на 51-м году жизни скончался Мариф Саипович Маназаров — начальник ташкентской дирекции «Союзпечать», член КПСС с 1944 года.

Более 20 лет отдал Мариф Саипович делу распространения советской периодической печати. Он прошел путь от киоскера до начальника городской дирекции «Союзпечать». С 1940 по 1948 год находился в рядах Советской Армии, награжден двумя орденами «Красной звезды» и 6-ю медалями.

М. С. Маназаров был награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета УзССР; в 1968 году ему было присвоено звание «Заслуженный связист Узбекской ССР».

Группа товарищей.

НА ПЕРВЕНСТВО СТОЛИЦЫ

В Ташкенте завершились последние матчи первенства столицы Узбекистана по борьбе кураш по ферганским правилам. Успешно выступили на этих соревнованиях борцы и по ферганским правилам. Второе место в борьбе по ферганским правилам заняла команда «Мехнат», а третье — коллектив Ташкента во курашу М. Шарипова. Они заняли первые места в институте народного спорта и по бухарским, и по ферганским правилам.



Персональный опекун... Фото Н. Надеждина.

Хулиганству, пьянству, тунеядству — бой!

Воспитательная работа — прежде всего

НА полиграфкомбинате за последнее время усилилась воспитательная работа среди коллектива. Борьба за трудовую дисциплину, неприкосновенность отпусков и права социалистического общества приобретает большое значение. Делается все необходимое, чтобы создать на комбинате для молодых рабочих благоприятные условия труда. Организуется и досуг молодежи. Не без удовлетворения мы отмечаем, что в этом учебном году 44 человека окончили 9—10 классы. Характерно, что в этом учебном году 44 человека окончили 9—10 классы. Характерно, что в этом учебном году 44 человека окончили 9—10 классы.

шеница общественного порядка со стороны некоторых рабочих на производстве и в быту. В печатном цехе работает И. Исаев. Как печатник он специалист хороший. Но он — нарушитель общественного порядка, и был осужден к 6 месяцам исправительных работ.

Здесь большая вина начальника цеха Ш. Каримова, секретаря парторганизации Ш. Усмонова, предцеховка А. Казарова. Они ослабили воспитательную работу в коллективе, мало интересуются бытом и организацией досуга работников.

Подобные нарушения имеются и в билетном, штемпельно-граверном цехах. Печатник Д. Ахиджанов и гравер В. Молоканов в 1969 году были частыми гостями вытрезвителя.

Недостойное поведение этих работников обсуждено на общем собрании полиграфкомбината. Товарищи по труду остро осудили тех, кто позорит честь рабочего коллектива. Д. Ахиджанов и В. Молоканов принесли извинения коллективу, искренне раскаялись и дали слово искорить свою вину высокопроизводительным трудом.

Месяц тому назад на предприятии состоялось расширенное бюро партийной организации. Было обсуждено предложение добровольной народной дружины. Принято конкретное решение по усилению воспитательной работы среди коллектива. Некоторые руководители цехов, партгруппы и комсорги глубоко не выжидают в положение дел с преступностью, не дают острой оценки антиобщественным явлениям.

Мы не можем скрыть позорные для нашего коллектива факты нарушения общественного порядка в цехе. Коллеги объявил ему общественное порицание.

«Вечерний Ташкент» получил ответ

НАШЕЙ газете за 12 мая под рубрикой «Они позорят наш город» был опубликован список арестованных за мелкое хулиганство, в котором оказался и мастер завода им. Чкалова Н. Кибальник.

НА ОБСУЖДЕНИИ — ХУЛИГАНЫ И ПЬЯНИЦЫ

Администрация завода рушителя общественного собрания. Коллектив ообщила редакции: не порядка Н. Кибальника объявил ему общественное порицание.

ПРОИСШЕСТВИЯ КОГДА ДЕТИ НА УЛИЦЕ

3 А последние время опять участились автомобильные аварии, совершаемые по вине малолетних детей, оставшихся без присмотра. Водитель автокомбината № 3 М. Я. Гольдштейн на улице Байчанд-Минал спил 9-летнего Сашу Беллева, ученика 3 класса шко-

РЕКЛАМА ОБЪЯВЛЕНИЯ

ОТКРЫТИЕ ГАСТРОЛЕИ ОРЕНБУРГСКОГО ДРАМАТИЧЕСКОГО ТЕАТРА ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО

РЕПЕРТУАРНЫЙ ПЛАН 4 (вечером), 5 (днем) июля Лауреат Ленинской премии С. Смирнов. ЛЮДИ, КОТОРЫХ Я ВИДЕЛ.

КИНО 23 ИЮНЯ ЗИМНИЕ «ЗОЛОТЫЕ ЧАСЫ» «УЗБЕКИСТАН», «ДРУЖБА» (по вечерам), «ВОСТОК» (днем и вечером).

23 ИЮНЯ ЗИМНИЕ «ЗОЛОТЫЕ ЧАСЫ» «УЗБЕКИСТАН», «ДРУЖБА» (по вечерам), «ВОСТОК» (днем и вечером).

24 ИЮНЯ ЗИМНИЕ «ЧЕРНЫЙ ТЮЛЬПАН», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА», «СПУТНИК», «50 ЛЕТ ТАШКОВЕТА», «МОСКВА», «50 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ НА РАБОТУ: ИНСТИТУТ «СРЕДИНИПРОЦВЕТМЕТ» в г. Ташкент инженеров и техников по специальности: шахтостроители открытой и подземной разработки, горные электромеханики, маркшейдеры, обогатители, металлургия редких и цветных металлов, технологи и механики, электрификация и автоматизация горных работ, архитекторы, интерьер и оборудование, промышленное и гражданское строительство, теплогоснабжение и вентиляция, водоснабжение и канализация, очистка природных и сточных вод, автомобильные дороги, гидротехники, инженерная геодезия и топография, технология полиграфического производства, фото-техники, экономисты и организаторы горной промышленности, организация механизированной сборки, работники экономической информации.

ТАШКЕНТСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПУСКО-НАЛАДОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ Министрства легкой промышленности СССР в г. ТАШКЕНТЕ

ДОРОЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО СНАБЖЕНИЯ бухгалтеров, начальники смены хлебопекарии, технологов.

УЗБЕККОНЦЕРТ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Л. М. СВЕРДЛОВА ГАСТРОЛИ ОРЕНБУРГСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЕТТЫ

РАДИО ИЮНЬ 23 ВТОРНИК ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 16.10 «Избранные страницы зарубежной классической музыки».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ ИЮНЬ 23 ВТОРНИК ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 18.25 Программа передач. На русском языке: 18.30 Телевизионные новости.

ИЮНЬ 25 ЧЕТВЕРГ ПЕРВАЯ ПРОГРАММА ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ На русском языке: 18.30 Телевизионные новости.

ИЮНЬ 24 СРЕДА ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 18.25 Программа передач. На русском языке: 18.30 Телевизионные новости.

Правление ташкентской городской организации общества «Знание» извещает о смерти старейшего члена общества «Знание», лектора-международника Павла Алексеевича ОСОКИНА