

Вечерний ТАШКЕНТ

№ 240 (2832) ВТОРНИК, 14 ОКТЯБРЯ 1975 г. Издается с 1 июля 1956 г. Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

ВСЕ РЕЗЕРВЫ — ПЯТИЛЕТКЕ



Трудящиеся Советского Союза! Настойчиво боритесь за дальнейший подъем социалистической экономики — основы могущества Родины и неуклонного роста благосостояния народа!

(из призывов ЦК КПСС)

По календарю 1976 года

Коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих опытно-механического ремонтно-эксплуатационного завода, претворяя в жизнь решения XXIV съезда партии, еще 15 августа выполнил план девятой пятилетки по выпуску валовой продукции в объеме 34.797 тысяч рублей. За 1971—1975 годы изготовлено сверх плана 85 вагонов-об-

щедитий, 1.060 тонн нестандартизированного оборудования, 4.800 тонн сварных металлических конструкций, дополнительно капитально отремонтировано 45 экскаваторов. Коллективом завода проделана значительная работа по внедрению в производство новой техники, переводу технологии, освоению новых видов продукции.

Делом отклонилось на постановление ЦК партии о социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС, коллектив предприятия обязался выработать и реализовать дополнительно и пятилетнему заданию сверхплановую продукцию на 2,5 миллиона рублей. Годовое задание решено выполнить 24 декабря.

НА ЛЮБОЙ ВКУС К 24 наименованиям изделий выпускаемых на Ташкентской обувной фабрике № 2, прибавив женские комбинированные туфли, покрытые белым и черным лаком. Ежедневно с конвейера предприятия будет сходиться 400 пар этой обуви. А в ближайшей время появится новинка и для мужчин. Это полуобувины «платформы», удостоенные государственного Знака качества.

КОМСОМОЛЬЦЫ — ВПЕРЕДИ В цехе № 2 швейного объединения «50 лет Узбекской ССР и Компартии Узбекистана» работают 180 комсомольцев. — Они заняты трудом в соревновании, — говорит Лева Попова, секретарь комсомольской организации цеха. — Десять молодых мотористов уже выполнили пятилетку и ныне работают в счет 1976—1977 гг. А комсомолки швей-мотористки Тохтасин Нурмираева, Зоя Османова и Халима Алматова завершили личный план девятой пятилет-



НА СНИМКЕ: один из новых кварталов района — Ц-27. Фото М. Нуритдинова.

Эффект механизации

На фабрике офсетной печати машинный парк цехов пополняется новейшим оборудованием. Сейчас в переплетном цехе завершается монтаж автомата по крытию крышек обложкой. Один квалифицированный рабочий на этой операции делает 1.000 крышек. Автомат же покрывает за смену до 9 тысяч обложек. С вводом в эксплуатацию нового оборудования завершается комплексная механизация основных работ на этом производственном участке предприятия. Благодаря механизации процессов на фабрике по сравнению с прошлым годом объем производства и реализации продукции возрос на десятую часть. Вдохновленные Призывами ЦК КПСС к 50-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, полиграфисты обязались завершить в канун всенародного праздника пятилетний план.

Бурни Октябрьского района Трудовая вахта в честь съезда партии На потоке — Вклад молодежи в сверхплановую продукцию В 16 стран мира

ОСВОЕН ВЫПУСК

Расширив ассортимент выпускаемых изделий — отличительная черта фабрики художественных изделий широко развернулось социалистическое соревнование под девизом «XXV съезду КПСС — 25 ударных декад». За первую декаду октября здесь выпущено сверхплановой продукции на 10 тысяч рублей. Маяками трудового соперничества стали бригады Р. Шафаруддиновой и Р. Хафизовой. В коллективе фабрики художественных изделий широко развернулось социалистическое соревнование под девизом «XXV съезду КПСС — 25 ударных декад». За первую декаду октября здесь выпущено сверхплановой продукции на 10 тысяч рублей. Маяками трудового соперничества стали бригады Р. Шафаруддиновой и Р. Хафизовой. В коллективе фабрики художественных изделий широко развернулось социалистическое соревнование под девизом «XXV съезду КПСС — 25 ударных декад».

Территория 3,275 гектаров. Население 275 тысяч человек. Граничит с Кировским, Сабир-Рахимовским, Чиланзарским и Фрунзенским районами Ташкента и с Калининским районом столичной области.

ВЕСТИ С ОДНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЗА ПЕРВЕНСТВО В СОРЕВНОВАНИИ

Сегодня типография № 10 Союзгиздата вручила переходящее Красное знамя Госкомиздата СССР и ЦК профсоюза работников культуры. Зная вру-

ВETERАНЫ-НАСТАВНИКИ

25 лет работает в типографии Абдусамат Юнусов — старший мастер, начавший свой трудовой путь с ученика неметаллика. Столько же лет работают в типографии наладчик полиграфического оборудования В. Н. Калмыков и резчик А. Юнусов. Многие молодые печатники дали о себе это время в пути.

МИНУТА ЧАС БЕРЕЖЕТ

Уменьшить время организации своего труда помогает в автоматном цехе тракторного завода резьбоналадчица Вера Максимовна Балина. Каждая рабочая минута — в дело. Каждый рабочий день — ударный. Под таким девизом трудится передовая комсомольско-молодежная бригада, возглавляемая ею, неоднократно становилась победителем в социалистическом соревновании среди комсомольских молодежных коллективов завода.

В ИНФРАКРАСНЫХ ЛУЧАХ

Отсюда, с крыши строящегося семиэтажного дома № 4, хорошо видна площадь имени Юлдуша Ахунбаева, а за ней на все стороны света — постепенно расширяющийся горизонт, пологий на мажорском выполненном акварель, живописный силуэт столицы. Вот напротив поблескивает металлическим рабристым куполом дождеприемник — новинка, которая помещена в свой дымке стропильной конструкции в Ташкенте восточной бани, а вон там, на улице Фурката, разворачивается строительство нового двора пионеров, и вдали, куда ни кинешь взгляд, среди старых крыш построек старой части столицы, словно манят диких птиц в зеленых волнах деревьев стрелы башенных кровель. Растет, молодеет Октябрьский район. Вот и эти четыре семизэтажные красавицы дома по-хозяйски прочно, на долгие годы займут свое место в архитектурном ансамбле деревянных площадей.

БОЛЬШЕ ДНЕВНОГО ЗАДАНИЯ

Коллектив малерию-установочного цеха завода «Ташкентский маш» превысил свое дневное задание, покрасил и укомплектовал 20 текстильных машин. Такой рубеж он наметил для себя на все 10 дней трудовой вахты, посвященной XXV съезду РКП(б). Особенно высоких показателей в работе доби-

Обновляется ассортимент

Коллектива цеха ширпотреба, всех труженников завода «Ташкентнабель». Ежегодно на нашем предприятии проводятся конкурсы на лучшие образцы товаров ширпотреба. Авторитетное жюри рассматривает предлагаемые проекты, учитывая при этом оригинальность новинки, возможность их изготовления из отходов производства. Массовая работа по обновлению ассортимента дает свои плоды. В последнее время коллектив цеха ширпотреба освоил выпуск хозяйственных сумок из пластмассы, бытовых электроудлинителей, шнурков для белья, хохлячьих шапок и т. д.

ПЕРВЫЕ ОБРАЗЦЫ

На опытно-экспериментальном рекламном комбинате «Узторгремлакс» изготовлены первые образцы так называемой «немой справки». Она значительно улучшает визуальный вид магазинов, будет оперативно сообщать покупателю о наличии в отделе тех или иных продуктов. — К массовому выпуску «немых справок», — сказал главный инженер предприятия Федор Павлович Леоненко, — мы приступим в следующем году, а в нынешнем подготовим оснастку, необходимое оборудование. В дни декады, посвященной XIII съезду РКП(б), здесь решено завершить изготовление еще одной новинки — возвращающихся витрин для ювелирных магазинов.

ХРОНИКА КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

ДЛЯ СТРОИТЕЛЕЙ И ХЛОПКОРОВОВ На 20-дневной поездке в составе всесоюзных агитбригад ЦК ВЛКСМ возвратился вокально-инструментальный ансамбль «Оригинал» Дома культуры «Кублон». — Теплые встречи с труженниками всесоюзных ударных строев не забываем, — сказал руководитель ансамбля А. Гудимов. — Мы выступили на стройках Тамбова и Саратова. Концерты проходили с большим успехом и в клубах, и на открытых площадках. Инструментальные ансамбли, а среди них есть и узбекский, которым вот уже несколько лет руководит энтузиаст своего дела шеф-форс автомашиниста К. Исмаилов, — частые гости хлопкоробов. В ближайшие дни к труженникам хлопководов и совхозов столичной области с концертами выедут две вновь созданные агитбригады.



Тоня Гани Сайдалиева и старший мастер Владимир Давыдов работают на механосборочном цехе ремонтно-эксплуатационного завода. Оба они досрочно завершили пятилетку. Фото М. Нуритдинова.

КНИЖНЫЙ МАГАЗИН

на общественных началах открылся на заводе «Миконда». Труженники предприятия могут в свободный перерыв или после работы приобрести понравившиеся произведения литературы, сделать заказ на книжную новинку. Организация магазина — одно из первых мероприятий недавно созданной организации добровольного общества любителей книг, Миконда — коллективный член этого общества. Р. ГАБДУЛХАКОВ.

МОЛОДЕЖЬ НА ВЫСТАВКУ НА СУББОТНИКЕ

В минувшую субботу более восьмидесяти тысяч комсомольцев Октябрьского района приняли участие в благоустройстве улиц и кварталов, помогали строителям, которые возводили здание нового цеха. Три тысячи рублей, которые были заработаны в этот день, перечислены в фонд строительства нового здания издательства «Еш, гвардия».

ПО СТРАНИЦАМ УТРЕННИХ ГАЗЕТ

Публикуется Коммунистический об итогах официального визита в Советский Союз партийно-государственной делегации ГДР. Вчера из Волгограда на родину отбыла партийно-государственная делегация ГДР во главе с Первым секретарем ЦК СЕПГ Эрхом Хонекером. Она находилась в Советском Союзе с официальным дружественным визитом по приглашению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР. Публикуется приветствие Л. И. Брежневой участникам Всемирной встречи девушек. Сегодня по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства в Советский Союз прибывает с официальным визитом Президент Французской Республики Валери Жискар д'Эстен. Экипаж советского космического корабля «Союз-19» прибыл с ответным визитом в США. Алексей Леонов и Валерий Кубасов, а также семья космонавтов совершат поездку вместе с экипажем корабля «Аполлон» по десяти американским городам.

С ТЕЛТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

В опубликованном здесь заявлении Интерсиднала отмечено, что в стране продолжается военнопольтика с иракскими иранскими войсками. В опубликованном здесь заявлении Интерсиднала отмечено, что в стране продолжается военнопольтика с иракскими иранскими войсками. В опубликованном здесь заявлении Интерсиднала отмечено, что в стране продолжается военнопольтика с иракскими иранскими войсками.

АТЕИСТИЧЕСКИЙ ЛЕКТОРИЙ

Лекцией «Научные и религиозные воззрения на современном этапе» во Дворце культуры производственного комбината Узбекского общества слепых открылся атеистический лекторий. Первыми его слушателями стали рабочие и служащие комбината, жители 6, 8, 9 кварталов Чиланзара. В ближайшие вечера лекторий атеистический встретится с рабочими непосредственно в цехах производственного комбината. Т. МАРКОВ.

Погода

Сегодня ночью и завтра днем по Ташкенту и области небольшие, временами умеренные, дожди.

Годовой план — досрочно
За строкой обязательств

Подкреплять
слово делом

Ниже публикуется доклад государственного статистического управления — о выполнении работ промышленными предприятиями двух районов — Октябрьского и Чиланзарского. Они свидетельствуют о том, что трудовые коллективы двух районов успешно выполняют наряды по годовому плану за оставшуюся часть года.

Нижне публикуется доклад государственного статистического управления — о выполнении работ промышленными предприятиями двух районов — Октябрьского и Чиланзарского. Они свидетельствуют о том, что трудовые коллективы двух районов успешно выполняют наряды по годовому плану за оставшуюся часть года.

В Чиланзарском районе нового успеха в выполнении плановых заданий достигли работники молочной комбината, реализовавшие с начала года сверхплановую продукцию на 1,056 тысяч рублей при годовом обязательстве 1 миллион рублей.

ТАШКЕНТ — СТРАНЕ

Адреса на деревьях

На деревьях в питомнике научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и анелиологии имени Р. Р. Шерера появились адресные бирки.

На них адреса — Алматы, Баян, Ашхабад, Фрунзе, Душанбе. Питомниковый институт начал подготовку саженцев и осенний посадка. Иные выращенные 20 миллионов молодых деревьев — на четыре миллиона больше плана. Наряду с традиционными тополлями, каштанами, яблонями и рябинами впервые начались широкие поставки заказникам смородины, урюка, инжира, гранатов.

В развитии научно-технического прогресса важнейшая роль принадлежит ученым высших учебных заведений, которые наряду с подготовкой инженерных кадров высокой квалификации вносят существенный вклад в науку и практику коммунистического строительства.

За годы десятилетия почти двухтысячный коллектив профессоров, преподавателей и научных сотрудников нашего института выполнил немало научных исследований, имеющих важное народнохозяйственное значение.

Особое внимание при этом уделялось эффективности разработок и усилению использования научных достижений в развитии хозяйства республики, а также сотрудничеству ученых института с отраслевыми министерствами, промышленными предприятиями и научными учреждениями АН УССР.

Одной из эффективных форм сотрудничества ученых с производством является выполнение научных разработок на основе хозяйственных договоров. В 1974 году выполнен объем научных исследований на сумму 1 млн. 394 тыс. рублей. Переданы в отрасли народного хозяйства результаты свыше 40 разработок с общим экономическим эффектом свыше 4 млн. 500 тыс. рублей.

Другой эффективной формой для института, и для предприятий формой

Соревнуются Октябрьский и Чиланзарский районы

| ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЯНВАРЬ-СЕНТЯБРЬ 1975 г. | Октябрьский район | Чиланзарский район |
|---|-------------------|--------------------|
| Выполнение плана по объему реализации продукции (в проц.) | 105,6 | 104,8 |
| Реализовано сверхплановой продукции (тыс. рублей) | 5,878 | 3,554 |
| Темп роста общего объема производства (в проц.) | 106,0 | 114,7 |
| Выполнение плана по производительности труда (в проц.) | 102,8 | 100,1 |
| Темп роста производительности труда к соответствующему периоду прошлого года (в проц.) | 105,3 | 106,7 |
| Прирост объема производства за счет роста производительности труда (в проц.) | 88,3 | 49,0 |
| Сверхплановая экономия от снижения себестоимости товарной продукции (тыс. руб.) — данные за январь-август с.г. | 614 | 369 |
| Число предприятий, не выполнивших план: а) по объему реализации продукции или недоделано (тыс. руб.) | 1 | — |
| б) по производительности труда | 1 | 3 |
| в) по себестоимости продукции | 5 | 1 |
| г) суммы допущенного удорожания продукции (тыс. руб.) | 189 | 66 |
| Число предприятий, допустивших снижение: а) по объему производства | 4 | — |
| б) по производительности труда | 5 | 2 |
| Произведено товаров культурно-бытового назначения (в проц. к плану) | 100,8 | 102,6 |
| Темп роста выпуска товаров культурно-бытового назначения по сравнению с тем же периодом прошлого года (в проц.) | 98,0 | 121,4 |
| Выполнение плана строительства, монтажа работ централизованной местной финансово-экономической организации за январь-август 1975 г. | 73,0 | 105,0 |
| Введено в эксплуатацию жилья площади (тыс. кв. метров) | 38,5 | 43,6 |
| Выполнение плана ввода жилья (в проц.) | 63,0 | 99,0 |
| Число передано, выполнивших личную плановую | 1,400 | 1,800 |
| Число последователей А. Девитовой и Л. Канцевой | 4,300 | 2,900 |

о том, что на этих предприятиях недостаточно эффективно используется имеющаяся техника, низок уровень организации производства, слабо ведется борьба за соблюдение строгого режима экономии. Долг трудовых коллективов — полнее использовать резервы, выпускать изделия при минимальных затратах.

Вести с одного предприятия

Одна из инициаторов начала четырехэтажного строительства комбината Дильбар Кулыбаева, успешно справившись в сентябре с заданием завершения года пятилетки, намерена выработать до конца года дополнительно 200 тысяч метров суровой ткани. Сейчас на ее счету более 40 тысяч метров сверхплановой продукции.

Механический завод осуществляет шефскую помощь сохозу имени Абая в Сырдарьинской области. К нынешней хлопкоуборочной страде в колхозе отправлена очередная партия запасных частей и крепежного материала для ремонта техники.



Коллектив производственно-технического предприятия «Среднеазиатский завод» выпускает различные изотопные приборы, которые находят широкое применение в народном хозяйстве страны.

На снимке: лучшие слесари-сборщики, ударники коммунистического труда (слева — направо): Мухаммед Исмаилов и Павел Пантелеев за сборкой прибора «Приз», применяемого для определения загрязненности воздуха.

Крупными предприятиями республики. Так, коллектив ученых химического факультета заключил комплексный договор с заводом «Ташсельмаш» Государственного проектно-конструкторского и технологического бюро машиностроения, а химико-технологический факультет — одним из крупнейших в УССР Невоисским химическим комбинатом.

Эти комплексные договоры наряду с проведением научных исследований прикладного характера предусматривают также проведение производственной и предпринимательской практики, создание научно-консультационных пунктов для ИТР предприятий, встречи с ветеранами труда и ведущими учеными института, участие в научно-технических и теоретических конференциях.

По договору с заводом «Ташсельмаш», ГПКБМ и кафедрой «Металлорежущие станки» завершены работы по надежности спе-



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ
МОСКВА. За годы пятилетия завод «Станкомонтаж» изготовил самые различные станки для тракторной, автомобильной промышленности и сельхозмашиностроения. Сейчас на заводе для производства деталей созданы два цеха, где комплексно металло-режущих станков управляют ЭВМ. «Цех будущего» — так называют их станкостроители.
НА СНИМКЕ: в цехе, где станками управляет ЭВМ.
Фото В. Кунова. (Фотокорреспондент ТАСС.)

С ТВОРЧЕСКИМ ОТЧЕТОМ — К ЗЕМЛЯКАМ ГЕРОЯ

Свою новую ленту «Незабытая песня» кинематографисты Узбекистана показали труженикам британского колхоза «Коммунизм» Ферганской области. Мамед Топибаевы — бывший председатель этого колхоза, партизан в годы Великой Отечественной, Герой Советского Союза — явился прообразом главного героя фильма.
Режиссер Рахиль Батыров, исполнитель центральной роли — артист Рустам Сагдуллаев рассказали землякам героя о том, как снимался фильм, как сердечно встретили узбекские кинематографисты на белорусской земле, где жила память об узбекских воинах, сражавшихся с фашистскими захватчиками в отрядах партизан. (УзТА).

КОРОТКО

В зазершующем году пятилетия коллективом ташкентской кожгалантерейной фабрики продлена большая работа по выпуску изделий, пользующихся повышенным спросом населения. До конца года в производство будет внедрено 65 новых моделей, причем 4 из них совершенно новой технологией.

На строительстве подземных трасс

Ташкентский метрополитен и его проблемы

Первая линия метрополитена в нашем городе вступило в решающую фазу. На старших этапах Сабир Рахимов и «Сквер Октябрьской революции» начались электромонтажные и сантехнические работы. Они грандиозны не только по масштабу, но и по трудоемкости. Всего две цифры: на первой линии будет смонтировано оборудования более 27 тысяч наименований на общую сумму свыше восьми миллионов рублей.

А теперь о назначении наиболее крупных узлов этой стройки. «Сердцем» станции можно назвать совмещенные тягово-подъемные подстанции. На каждой из них будут смонтированы приемные трансформаторы большой мощности. Их энергия будет приводить в движение поезд. Кроме того, чтобы поддерживать их «жизнедеятельность», здесь предусмотрен монтаж еще шести силовых трансформаторов. Таким образом, потребляемая мощность только одной станции будет несколько тысяч киловатт.

Роль «легких» в тоннелях будут выполнять десятки двухступенчатых вентиляторов. Один такой вентилятор способен «прогнать» 27 тысяч кубометров воздуха в час. Местную станционную вентиляцию будут осуществлять около двух десятков вентиляторов. Путем специальной прогонки воздуха температура его в любое время года будет приближаться к оптимальной — 17-18 градусов. Кроме того, чтобы поддерживать их «жизнедеятельность», здесь предусмотрен монтаж еще шести силовых трансформаторов. Таким образом, потребляемая мощность только одной станции будет несколько тысяч киловатт.

Итак, комплектация оборудованием и материалами этой стройки началась, и на пути ее с первых, как говорится, метров возникли определенные трудности. Дело в том, что оборудование, по праву можно назвать дом сдан. Здесь, кроме двух автоматических телефонных станций, предусмотрен монтаж оборудования телемеханики, радиосвязи и автоматизации. Система сигнализации, централизации и блокировки в движении поездов играет главную роль. Их назначение не только обеспечивать безаварийную работу, но и создать четкость и слаженность в работе подвижного состава. Большая часть этого оборудования монтируется на железнодорожных путях. Сотни километров слаботочной кабелей и проводов, силовых нервов человека, будут вести сюда информацию о состоянии ведущих узлов и механизмов. А электронные пульта и таблицы диспетчера о любых повреждениях или

отклонениях от норм. Поднимать и спускать пассажиров на станциях будут эскадрильи подвальных лестниц. Однако светотехнических приборов в нашей республике нет, а предприятия Министерства местной промышленности не берутся их изготавливать из-за отсутствия соответствующего оборудования. Даже поставка продукции осуществляется организациями Главснаба Узбекской ССР не в полном объеме. Так, Узэлектронснаб не может удовлетворить потребность строителей метро по некоторым маркам кабелей и светильников, а по ряду наименований оборудования была предложена замена, хотя протективные марки промышленностью выпускаются. Не на высоте оказался и Узламмашснаб. По подъемно-транспортному оборудованию и трубопроводной арматуре потребность метрополитена была удовлетворена полностью, а фонды на вентиляторы на 1975 год были слуплены, только 27 августа. Заслуживают также упоминания Узламмашстройбыт и Узметаллснаб.

Нормальное обеспечение оборудованием и материалами объектов метрополитена в большой степени зависит от своевременности выдачи проектно-сметной документации, от ее качества. Однако ни тем, ни другим институт «Ташметропроект» похвалиться пока не может. Ташкент — единственный город в Средней Азии, где строится метрополитен. И от того, насколько четко будет организовано снабжение этой важнейшей стройки материалами и оборудованием, приближится или отодвинется тот час, когда мы будем в вагоны подземного экспресса.

А. МАХМУДОВ, начальник отдела оборудования и материалов дирекции строительно-монтажного метрополитена.

ОБСУЖДАЕМ ПРОБЛЕМУ ГАРАЖА

По опыту других городов
Мне пришлось побывать в Кушбаше и Тольятти, где имеются коллективные стоянки автомашин индивидуального пользования. Стоянки-площадки хорошо оборудованы и огорожены, имеются охрана. Автомашинисты навешивают чехлы на специальную солнезащитной, влагопроницаемой ткани. Эти стоянки не только экономичны, но и очень удобны.
В Ташкенте тоже с успехом можно использовать опыт других городов. А пока же у нас полная неразбериха. Например, в районе центра 2 массива Чиланзар

Будни Октябрьского района

НА ПОЛЕВЫЕ СТАНЫ

Теплая встреча с предстанителями разных профессий прошла в пятницу в здании «Владимир». С концертом перед собравшимися выступили участники художественной самодеятельности Октябрьского района. Они также частые гости на строительных площадках и полевых станах.

Шефство над Покентским районом Ташкентской области, участники художественной самодеятельности уже 10 раз выезжали к труженикам села.

Для обслуживания хлопководов Диканьской, Сырдарьинской и Ташкентской областей в районе совхозов организованы три художественные бригады, которые будут выступать с концертами в сельских клубах и на полевых станах.

На швейной фабрике № 3 пошиваются изделия из шелка, альпака, хаг-атласа, хлопчатобумажных тканей, которые пользуются большой популярностью. 27 моделей фабрики присвоено государственной Знак качества. Один из передовых участков, где изготавливаются такие модели, — участок шелка.

...В цехе, где мы находимся, много света. Фабрика — вся из стекла и бетона, построена недавно. Всеми цветами радуги пестрят платья. Над ними склонились девушки из бригады Х. Макусудовой. Работа идет ритмично.

Процесс напоминает конвейер. Люди работают без лишних движений — все под рукой. У швей-мотористок Д. Закидовой, М. Абдурахимовой, Б. Мухамедовой ритм работы заметно четче, чем у других.

— Это опытные работницы, — рассказывает о них бригадир Х. Макусудова. — Стаж их работы на фабрике 8—12 лет. Все трое работают с 1977 года. Своими знаниями охотно делятся с молодыми работницами. Отлично трудятся их ученицы Н. Туракоджаева, М. Зиятова, Л. Мухамедова.

— Чем отличаются?

роль играет и квалификация работниц. Вы, наверное, уже заметили, что многие из них, помимо своей основной профессии, производят еще три-четыре — овер-

При обнаружении брака контролеры записывают случаи его появления в браковочную ведомость, а изделие отправляют на доработку. Но многое зависит и от самих работниц. И они это хорошо понимают: работают на самоконтроле.

Качество — один из главных критериев ежедневного подразделения итогов социального соревнования, посвященного съезду партии.

В фойе участка висит стенд с итогами соревнования. Здесь результаты и индивидуальные трудовые показатели. Девушки коллектива Х. Макусудовой соревнуются со своими сменщицами из бригады А. Миртовой.

Оценку швейной фабрики № 3 пользуется большим спросом, а выпускница со знаком качества — особенно. За 9 месяцев этого года здесь выпущено 71,5 тысяч единиц изделий, отмеченных почетным значком, что на 17,4 тысячи больше плана. В денежном выражении задание выполнят еще более вчетверо — 907,3 тысячи рублей.

Изделия фабрики быстро расходятся по республике. Если вам в магазине встретится шелковое платье со знаком качества, знайте: возможно, над ним работала одна из 24 девушек бригады Х. Макусудовой.



Какие же управление?

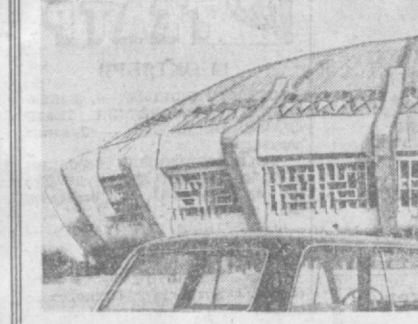
Имя в своем распоряжении подобные благоприятные возможности, конструкторы не составляют особого труда разработать такую систему ручного управления, которая освободила бы водителя от необходимости пользоваться рулем и ногами, как теперь. Например, сконструировать ее в виде велосипедного руля, который уже много лет применяется в самолетах некоторых типов. Однако внедрению в пол рулевого колеса следовало бы заменить телескопической, которая убирается в приборную панель, когда в ней нет необходимости.

Однако как же должны выглядеть отдельные органы управления автомобилем в деталях? Рулево-управление можно, очевидно, оставить таким же, как и теперь: руль в виде буквы «ш» будет, как обычно, вращаться на колонке. Такая форма руля не мешает рукам и упрощает радиус поворота. Для большего удобства его рукоятки должны быть достаточно длинными. На каждой из них будут установлены кнопки скорости и тормозов, регулируемые пальцем, все четыре, а не одним пальцем. Поскольку наш водитель привык к педалям, они и на рулеке предпочтут, чтобы акселератор с автоматическим регулятором скорости находился с правой стороны, а управление тормозами — с левой. Если необходимо устройство для переключения передач, его можно сделать по принципу триггера, то есть, в виде кнопки, приводимых в действие большим пальцем, и расположить слева.

Заканчивается строительство нового ташкентского цирка. Полным ходом идут отделочные работы. Главная ударная сила сегодня — мраморщики. Именно им предстоит выполнить наибольший объем отделочных операций как внутри, так и снаружи этого уникального сооружения.

Настоящими мастерами своего дела стали в строительном управлении № 31 треста «Отделстрой» мраморщики из бригады Игоря Черненко. Наиболее ответственные участки поручают укладчикам мраморных плит Артуру Джуряеву, Рустаму Джуряеву и Александру Зяблицеву. Качество выполненных ими работ всегда только отличное.

НА СНИМКЕ (слева — направо): лучшие мраморщики А. Джуряев, Р. Джуряев, А. Зяблицев. Фото М. Нуритдинова.



ЭКСПЕДИЦИЯ ЗА МАНУЛАМИ

За манулами, чрезвычайно редкими животными, в Тувинской котловине, что расположена в центре автономной высокогорной степи Тувы, экспедиция Восточно-Сибирского зонального института. Впервые

осотинки будут вести лов и в Тувинской котловине, что расположена в центре автономной высокогорной степи Тувы, экспедиция Восточно-Сибирского зонального института. Впервые

Ответ на будущее

Следующий вопрос заключается в том, какая из существ-

рошен, что trovato его не только пухом, но и увидет. Даже на снегу но редко оставляет следы, предпочитая «спроудиваться» по вершинам отвесных на солнце камней.

В. Жилкоу, корр. ТАСС, Тувинская АССР.

КОНСТРУКТОРЫ автомобилей упорно считают, что им непременно должны пользоваться руками и ногами, чтобы справиться с рулем, тормозами, сцеплением, переключением передач и множеством других операций, включая манипуляции с различными переключателями. Но должны ли Рулево-управление отказаться от этого переключателя и сделать переключатель, исходя из изменившихся условий современной жизни?

Какие же возможности располагает современная техника для упрощения управления автомобилем? Поскольку ноги неизмеримо сильнее рук, то для избавления от педалей, безусловно, необходимо, чтобы тормоза, а при отсутствии автоматической трансмиссии и сцепление действовали механически. Это не проблема. Во многих странах разработаны механические гидравлические тормозные системы, которые в случае необходимости приводятся в действие одним пальцем. От этого же гидравлического источника может работать и сцепление.

Не знозит и механические рулево-управление, которым снабжены как тяжелые грузовики, так и большегрузные модели легковых автомобилей.

Таким образом, все системы управления автомобилем могут быть механическими и в случае необходимости приводятся в действие легким нажатием пальца. Это означает возможность их замены в будущем электронными устройствами. Ведь именно в области электроники совершается в наши дни «технологическая» революция, которая создает сравнительно экономичные фантастически сложные системы в виде интегрирующей схемы, которая постоянно совершенствуется, что еще более снижает их стоимость.

АВТОМОБИЛЬ СЕГОДНЯ ЗАНИМАЕТ ПРОЧНОЕ МЕСТО КАК В ЭКОНОМИКЕ, ТАК И В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА. НЕ БУДУЩЕЕ ПРЕЗВИДИТЕМ СКАЗЫВАЕТ, ЧТО РОСТ АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПО СВОИМ ТЕМПАМ ОТНОСИТСЯ К ЧИСЛУ ТЕХ ОТРАСЛЕЙ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧИЛИ НАИБОЛЬШЕЕ РАЗВИТИЕ В НАШЕМ ВЕКЕ.

ЕСТЕСТВЕННО, ЧТО КОНСТРУКТОРЫ И УЧЕНЫЕ ПЫТАЮТСЯ СЕГОДНЯ ДАТЬ ОТВЕТ НА ВОПРОС, КАКИМ ЖЕ БУДЕТ АВТОМОБИЛЬ БУДУЩЕГО. ВЕДУТСЯ РАБОТЫ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ, ПОИСК НОВЫХ, БОЛЕЕ ЭКОНОМИЧНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ.

Какое же управление?

Имя в своем распоряжении подобные благоприятные возможности, конструкторы не составляют особого труда разработать такую систему ручного управления, которая освободила бы водителя от необходимости пользоваться рулем и ногами, как теперь.

Отвечая на будущее

Следующий вопрос заключается в том, какая из существ-

Электроника и еще раз электроника

При современном уровне электроники подобная система экономичнее регулировки скорости может быть легко объединена с электронной системой управления коробкой передач. «Ассоциированный миниконвейер» заменил сложное переплетение масляных каналов и клапанов, используемых в обычных гидравлических системах автоматических коробок передач, электронной интегральной схемой в модульном исполнении и простыми гидравлическими клапанами. Клапанный блок этой системы сконструирован таким образом, что он подходит для большинства коробок передач, предназначенных для личных автомобилей, находящихся сейчас в производстве. Он не только осуществляет переключение передач в зависимости от скорости автомобиля и требуемой мощности, но и компенсирует температурные колебания в коробке передач. Электронная схема этой системы легко поддается модификации с целью приспособления ее к специальным требованиям. Кроме того, в эту систему могут быть включены специальные устройства, препятствующие запуску двигателя до тех пор, пока не будет выполнена какая-либо специфическая операция, например, не достигнуты режимы безопасности; система может контролировать превышение допустимой скорости.

Если будет внедрено электронное управление коробкой передач, то тогда останется сделать сравнительно небольшой шаг к объединению в одно целое ряда систем, включающих подвесную систему регулирования положения автомобиля, прибор, регулирующий впуск топлива, систему автоматической сигнализации, систему автоматического выключения двигателя и, возможно, даже рулево-управление и тормозную систему. Задача заключается в сосредоточении всех функций управления в одной сменной коробке, к которой будет обеспечен легкий доступ. Сменный испытательный блок будет включать приборы самоконтроля, сигнализирующие об обнаружении неисправностей на шасси с видеоконтрольными устройствами.

Эта гидравлическая система привода можно будет преобразовать в систему компактных узлов, расположенных в точках приложения усилий и обслуживаемых электромагнитной гидравлической магистралью. Электрооборудование автомобиля, также используемое систему электромагнитного питания, тоже будет включаться в себя элементы самоконтроля и обеспечит возможность использования сменной диагностической тестер.

Вполне возможно, что предприниматель автомобилестроителя может в содружестве с поставщиками различных комплектующих элементов создать «автомобиль будущего», состоящий в себе целый ряд новых усовершенствований, к которым поодиночке стремятся отдельные предприниматели. Тогда, что сейчас опыробуются только на экспериментальных моделях, будет реализовано в автомобиле, продаваемых по более высоким ценам, а затем многие из достигнутого проложит себе в конце концов путь к общедоступным моделям.

Чем проще управление, тем безопаснее автомобиль

«Нью Саянтист», Лондон.

Со щей на выходящее давление второго клапана, смонтированного на силовом гидроклиндром, представляющем собой составную часть рулевого привода. Подобная система потребует модификации существующих силовых систем рулевого управления, однако такая модификация может оказаться не столь уж сложной.

Для того, чтобы водитель не испытывал за рулем напряжения, следует исключить угловые колебательные движения кузова относительно продольной оси или даже предотвратить системы противодействия. На практике, вероятнее всего, достаточно будет устранить колебательные движения кузова при условии, что силовые элементы таких образцов, что обеспечивают водителю опорно-противодействие на его ускорения силы тяжести, действующего в поперечном направлении. Форма наклонной доски для ног водителя должна помогать ему удерживать себя на месте с помощью ног.

Для этой цели может быть использована подвесная система контроля за положением автомобиля, где гидравлические регулирующие механизмы удерживают автомобиль в горизонтальном положении во время поворотов, регулируют высоту положения кузова в зависимости от нагрузки, положение продольной оси автомобиля с целью предотвращения колебаний относительно этой оси и поддерживают на уровне световых фар такой образом, чтобы они не ослепляли встречных водителей ночью. К числу преимуществ стабильности автомобиля в поперечном направлении относится обеспечение более хорошего сцепления между шинами и дорогой во время поворотов, поскольку в этом случае не происходит изменения высоты колес относительно дороги вследствие угловых колебаний кузова относительно продольной оси. При этом возможно также использование более легкой и следовательно, и более комфортабельной ресурсной подвески.

Если тормоза должны регулироваться с помощью ручной системы, напоминающей спусковой механизм, то для этой цели может использоваться автомобиль уменьшится.

Какая же управление?

Имя в своем распоряжении подобные благоприятные возможности, конструкторы не составляют особого труда разработать такую систему ручного управления, которая освободила бы водителя от необходимости пользоваться рулем и ногами, как теперь.

Отвечая на будущее

Следующий вопрос заключается в том, какая из существ-

СТРОИТЕЛЯМ НА ЗАМЕТКУ

КРАСИВО, ДЕШЕВО, ДОЛГОВЕЧНО

От внешней отделки фасадов зданий, интерьеров лестничных клеток во многом зависит эксплуатационное качество жилой застройки, а также их моральная долговечность. По высшим требованиям предъявляются сейчас и «визуальность» промышленных зданий.

Наиболее распространена в настоящее время дороговизна и трудоемкая отделка неранцевой и стальной плиткой, а также дорогие керамические материалы. Стоимость одного квадратного метра такой отделки составляет от четырех до шести с половиной рублей.

Поэтому разработкой и внедрением методов экономичной и долговечной отделки отделочных материалов и мастик приобретает все большее значение.

В тресте «Ташпромстрой» Министрства строительства Узбекской ССР применен эффективный способ отделки поверхностей лестничных клеток и мастиковыми покрытиями на основе эмульсии «ПВА».

Мастиковые покрытия отличаются высокой прочностью, просты в изготовлении, легко наносится как в заводских, так и в постройках условиях. Покрытия декоративны и могут выполняться в двух-трех цветах. Работы по их нанесению легко поддаются комплексной механизации. Эти покрытия занимают промежуточное положение между штукатуркой и облицовочными материалами. Мастиковые покрытия, внедренные в тресте «Ташпромстрой», дешевле и менее трудоемки по сравнению с существующими видами отделки. Стоимость песчаносиликатных покрытий в расчете на один квадратный метр составляет 0,7 рубля, в труднодоступных местах — 0,8—0,9 руб. в час.

Метод отделки зданий и сооружений с использованием песчаносиликатных покрытий заслуживает самого широкого применения в практике строительства.

В. ЛАКОТИН.

Новинки техники

Портативный, безотказный

Выпуск миниатюрных электрогенераторов для подъема воды из подземных источников основан на Омском насосном заводе. Новинка имеет компактные размеры, простоту в эксплуатации, высокую производительность. Испытания показали, что агрегат может действовать без ремонта свыше тысяч часов. Новинка имеет портативный корпус, что позволяет использовать ее в труднодоступных районах.

Насосы — малютки способны работать на глубине от 30 до 65 метров. Их мощность — 2,5 кубометра воды в час. Испытания показали, что агрегат может действовать без ремонта свыше тысяч часов. Новинка имеет портативный корпус, что позволяет использовать ее в труднодоступных районах.

Две модели

автомобилей в 0,2 в 6 рекомендованы государственной комиссией в серийное производство на Львовском заводе Автогенераторов. Это новый для отечественного автомобилестроения вид грузового транспорта. Машина перевозит, перегружает и складывает в два яруса контейнеры весом до 70 тонн. У контейнероводов предусмотрена возможность подъема и опускания прицепа, прежде всего — высокая маневренность и экономичность. На машинах установлены мощные дизельные двигатели. Созданы хорошие условия для водителя.

Конструкторы работают теперь над созданием контейнеровоза еще большей грузоподъемности — 90 тонн.

(Корр. ТАСС).

Энергию Солнца — на службу человека

ДЕП. В Индии, где пасмурные дни — явление из ряда вон выходящее, особенно ощущается могучая сила солнечных лучей. Ученые утверждают, что площадь размером 100 квадратных метров производит в среднем около 500 тысяч килокалорий энергии; это приблизительно равно энергии, которая выделяется при сжигании 100 килограммов угля или 45 килограммов нефти. Вот почему одним из направлений исследований индийских ученых-энергетиков — использование энергии Солнца. Основные работы в этой области проводятся научно-исследовательской лабораторией солнечной энергии в Мадрасе, на самом юге страны (штат Тамилнад). Созданная 10 лет назад лаборатория имеет в своем активе ряд достижений, которые могут быть использованы как в промышленности, так и в быту.

В частности, уже изобретены созданные по разработанной здесь технологии солнечные водные нагреватели, которые и завершено работа над установкой искусственного охлаждения воздуха на базе солнечных батарей. В 500 тысяч килокалорий, переплетение, отметил в беседе с журналистами директор лаборатории И. Ч. Гулхат, разработана 100 килограммов угля или 45 килограммов нефти. Вот почему одним из направлений исследований индийских ученых-энергетиков — использование энергии Солнца. Основные работы в этой области проводятся научно-исследовательской лабораторией солнечной энергии в Мадрасе, на самом юге страны (штат Тамилнад). Созданная 10 лет назад лаборатория имеет в своем активе ряд достижений, которые могут быть использованы как в промышленности, так и в быту.

Важнейшее событие

БИСАУ. Установление дипломатических отношений Советским Союзом с Гвинеей и островами Зеленого мыса (ПАИГИ) в историю борьбы нашего народа за национальную суверенитет и международное признание, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС заместителем генерального секретаря Африканской партии независимости Гвинеей и островов Зеленого мыса (ПАИГИ) председателем Государственного совета Республики Гвинее-Бисау Луисом Кабралом. После Советского Союза вручил свои

За развитее торговых связей

ВАШИНГТОН. Новое одно из крупнейших деловых отношений между Советским Союзом и Рокфеллер. Основания Соединенных Штатах, развитие между торговля, что закончился экономическое сотрудничество отвечает интересам обеих стран. Существующие на этот момент препятствия необходимо как можно скорее ликвидировать. Такое мнение высказал в беседе с корреспондентом ТАСС видный представитель деловых кругов США, принимавший участие в проходившем в Вашингтоне заседании директоров американско-советского торгово-экономического совета.

Я по-прежнему питаю большой оптимизм в отношении дальнейшего развития торгово-экономических отношений, хотя на этом пути конгресс возложил на руководителей барьеров, заявил председатель правления



Две модели

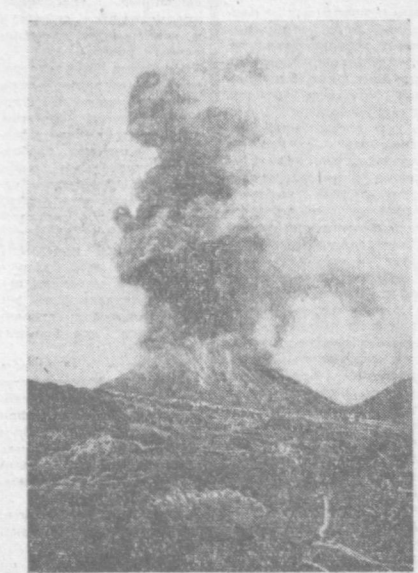
автомобилей в 0,2 в 6 рекомендованы государственной комиссией в серийное производство на Львовском заводе Автогенераторов. Это новый для отечественного автомобилестроения вид грузового транспорта. Машина перевозит, перегружает и складывает в два яруса контейнеры весом до 70 тонн. У контейнероводов предусмотрена возможность подъема и опускания прицепа, прежде всего — высокая маневренность и экономичность. На машинах установлены мощные дизельные двигатели. Созданы хорошие условия для водителя.

Конструкторы работают теперь над созданием контейнеровоза еще большей грузоподъемности — 90 тонн.

(Корр. ТАСС).

Вулкан Толбачик: извержение предсказано

Впервые в мире специалисты вулканологи предсказали извержение вулкана. На основании наблюдений и расчетов они определили вероятность разрыва земной коры в районе потухшего вулкана Толбачик, относящегося к знаменитой Ключевской группе вулканов Камчатки.



НОВЫЕ ТОВАРЫ

Складные кухонные

Выпуск складных кухонных столов организован на комбинате «Металлообработка». Они удобны в хозяйстве, стоят 25 рублей. Такие столы можно занести в приемных пунктах предприятия.

«Орион-302»

Радиоприемник III класса «Орион-302» начнет выпускаться уже в этом году. Двухпрогревным радиоприемником. Приемник является модернизированной модели «Орион-301». Питание от сети переменного тока через унифицированную блок питания или от 6 элементов типа «373». Корпус изготовлен из ударопрочной пластмассы. Вес 2,0 килограмма. Акустическая система состоит из громкоговорителя типа «ГД-40». При включении головного телефона одновременно отключается громкоговоритель.

ТЕАТР ВИДЕОНИЕ

Вторник — 14 октября
Первая программа. Москва, 17.35 Концерт, 17.55 Информационная программа ма. Присутствие президента Французской Республики Валери Жискар д'Эстен. Ташкент. На узбекском языке: 19.00 Для школьников «Глобус», 19.30 «Ахборот» (рус.), 19.45 «В мире кино», Кинопараллель: 20.30 «Ахборот», 21.10 «Герои страды», 21.30 «Для вас, хлопководы», Концерт на полевод. стан. Москва, 22.00 «Время», 22.30 Чемпионат СССР по хоккею, ЦСКА — «Спартак» Трансляция из Дворца спорта Центрального стадиона им. В. И. Ленина. В передаче — киноочерки, 00.45 Новости.

Вторая программа. Москва, 18.55 «Мя» выключается с 19.00, 19.15 «Умелые руки», 19.45 «Песня дальняя и близкая», 20.15 Премьера телевизионного документа.

чем на километр «выс. с.реализовались» вверх, а затем скатывались и подожгли конуса расчлененные вулканические «мбы».

Новый прорыв в земной коре — не единственный. Неподалеку от первого вулкана образовалась система трещин, и начали действовать еще четыре кратера. Трещины достигли полутора километров в длину и 400 метров в ширину.

Образование вулкана — явление чрезвычайно редкое и последний раз наблюдалось в 1944 году в Мексике.

НА СНИМКАХ: извержение вулкана Толбачик научные сотрудники института вулканологии Генриетта Боговалянская, Юрий Дубин и Валерий Дроздин исследуют образцы вулканических выбросов.

Фото Л. Гарникова и О. Дзюбы. (АПН).



КУКЛЫ ВЕРНУЛИСЬ В ТАШКЕНТ

Во Фрунзе завершился второй фестиваль кукольных театров республик Средней Азии и Казахстана. Первое место заняла коллектива киргизского театра кукол. На втором месте — ташкентский, а на третьем — Ленинградский театр.

На фестивале наши земляки показали свою новую работу — спектакль «Фархад и Ширин», «Воздушную тайну» по повести А. Гайдара и уже полюбившийся узбекскому зрителю спектакль «Пушкинские сказки».

М. ХОРВАТ.

И КАФЕ, И СТОЛОВЫЕ

Новое кафе-лагуна на 80 посадочных мест скоро примет своих первых посетителей в квартале Ч-27. Это будет 16-я по счету столовая в Октябрьском районе. Еще 10 столовых в ближайшем будущем будут возведены на кварталах Ч-14, Ч-26, Ч-27.

СПОРТ

ЧЕМПИОНЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

Бонсерской «дружине» Краснознаменного Туркестанского Военного округа присуждены золотые медали и переходящий кубок. Во Львове в финальных соревнованиях чемпионата Вооруженных Сил СССР член Узбекского отряда «Посемь мастеров» отличился, получив ордена и личное звание. Золотые медали в легком весе вручили Д. Грубова и В. Шину (первый средний вес). Камеральной награды удостоились М. Карамов (41—51 кг.), «Бронзу» — в своих весовых категориях — Забаровали И. Игамбердыева, В. Алексеева, А. Гухарбакиев, У. Омаров.

ПО БУРНОМУ ЧТКАЛУ

На горной реке Чаткал завершился Всесоюзный соревнования по технике водного туризма. В общем зачете победила сплавочная команда областного совета по туризму, опередившая 20 команд. Второе и третье места заняли команды Красноводска и Урландии. Спортсмены Узбекистана впервые принимали участие в таких соревнованиях. — на 14-м месте.

(УзТАГ).

Хроника футбола

Сборной команде СССР осталось сыграть два матча в отборочном турнире чемпионата Европы — с командами Швейцарии и Турции. Чтобы продолжить борьбу за почетный приз, достаточно набрать еще два очка.

В воскресенье наши футболисты выиграли в Цюрихе первый отборочный матч у швейцарской сборной — 1:0 (Мунтян) и стали лидерами своей подгруппы (шесть очков из восьми). У команды Ирландии — 5 очков из десяти.

В очередном туре чемпионата страны сыграно пять матчей, причем все — с довольно скромным счетом. Винчию — 1:1 сыграли «Заря» и «Шахтер», «Черноморец» и «СКА» одноклассным счетом — 1:0 сыграли «Арсенал» и «Крылья», «Торпедо» и «Локомотив», «Динамо» (Тбилиси) и «Пахтакор».

Ташкентские футболисты находятся в критической ситуации. В оставшихся играх, причем, с очень сильными соперниками, нашим землякам придется вести очень трудную борьбу за право остаться в высшей лиге. Даже ростовчане, казалось бы, утратившие все надежды покинуть последнюю ступень турнирной таблицы, набирают очки.

«Пахтакору» на финише предстоит встречи с чемпионами страны — динамовцами Киева «Динамо» (г. Киев), а также с московскими спартаковцами и динамовцами.

Редактор С. М. КАРАМАТОВ.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ



КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ «БАХОР»

16, 17 октября в 17.00, 18, 19 октября в 17.00 и 20.00, 20 октября в 20.00

ГАСТРОЛИ

заслуженной артистки Украинской ССР, лауреата международных конкурсов

СОФИИ РОТАРУ И ВОКАЛЬНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО АНСАМБЛЯ «ЧЕРВОНА РУТА».

Художественный руководитель — Анатолий ЕВДОКИМЕНКО.

14, 15, 16, 17 октября в 20.00, 18, 19 октября в 12.00

ВЕЧЕРА БАШКИРСКОЙ И ТАТАРСКОЙ ПЕСНИ

в исполнении заслуженной артистки РСФСР и народной артистки БАССР

Фарида КУДАШЕВОЙ в сопровождении инструментального ансамбля под руководством народного артиста БАССР Батия ГАЙСНИА.

В концерте принимает участие заслуженный артист РСФСР Мухамет ИДРИСОВ.

В программе произведения башкирских и татарских композиторов, народные песни и танцы.

ПРОГРАММУ ВЕДЕТ ФЛЮРА ДАВЛЕБАЕВА.

Билеты продаются с 14.00.

ТРЕБУЮТСЯ:

ВСЕСОЮЗНОМУ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬНОМУ И ПРОЕКТНОМУ ИНСТИТУТУ ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (Ташкентский комплексный отдел) специалисты на должности старших научных сотрудников — кандидаты экономических и технических наук (строители) и специалисты с большим производственным стажем (не менее 5 лет); на должности младших научных сотрудников — инженеры-строители и экономисты.

Оплата труда по I категории научно-исследовательских учреждений.

УЗБЕКСКОМУ ОБЪЕДИНЕНИЮ КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ

начальник ревизионного отдела, ревизоры.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Пролетарская, 4 — бюро по трудоустройству и информации населения и к инспекторам при райисполкомах г. Ташкента.

ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 22

Госкомитета Совета Министров Узбекской ССР по профтехобразованию НА БАЗЕ ГЛАВТАШКИНСТРОЯ

ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1975-76 учебный год.

Училище готовит высококвалифицированных рабочих для работы на стройках г. Ташкента и городов республики.

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:
ШТУКАТУР, ПЛОТНИК, ОБЛИЦОВЩИК-ПЛИТОЧНИК, ПАРКЕТИК. Срок обучения — год. Принимаются юноши и девушки в возрасте 15 лет и старше с 7—10-классным образованием.

СТОЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ, МОЗАИЧНИК-ПЛИТОЧНИК-ОБЛИЦОВЩИК, МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ. Срок обучения — 2 года. Принимаются юноши и девушки в возрасте 14 лет и старше с 7—10-классным образованием. Время обучения в училище засчитывается в непрерывный трудовой стаж.

Поступившие в училище обеспечиваются городской пропиской и работой в г. Ташкенте. Обучение ведется на узбекском и русском языках. Ученикам обеспечиваются 3-разовым питанием, спецодеждой, парадной формой, инвентарем, предоставляется общежитие, а также получают 33 процента заработной платы в период производственной практики.

Выпускники училища пользуются льготами при поступлении в техникумы, институты на вечернее и заочное отделения (вне конкурса).

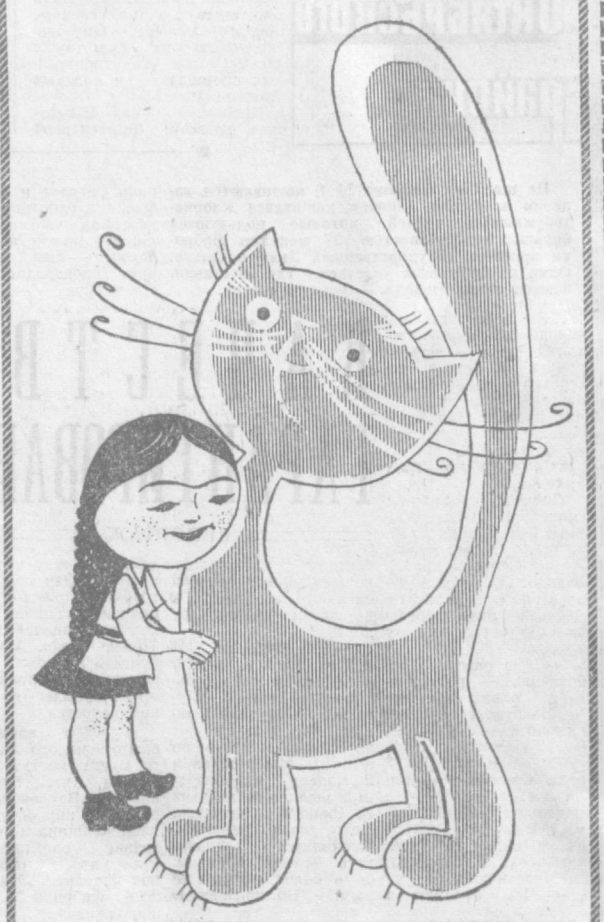
Окончившие училище с отличным направлением в средние и высшие учебные заведения для продолжения обучения на льготных условиях.

Училище располагает вечерней сменой школы, кабинетами по специальности общественным дисциплинам, учебной базой. Прием документов продолжается.

Поступающие должны представить документы: заявление на имя директора, автобиографию, свидетельство о рождении или паспорт, документ об образовании, справку с места жительства, 6 фотокарточек (3X4 см).

Наш адрес: г. Ташкент, Ленинский район, ул. Астраханская, 12 (трамвай: 5, 12, остановка «Зеленый рынок»).

ВЕРНЫЕ ДРУЗЬЯ МАЛЫШЕЙ



Для детей игрушки совсем не то, что для взрослых. В каждой из них они видят своих настоящих живых друзей. А мы, взрослые, знаем, какое огромное воспитательное значение имеют игрушки. Ведь первые в своей жизни воспитательные дома возводят малыши из кубиков. А забавные мишки и мохнатые собачки и кошки, пушистые цыплята и желтые утята, воспитывают в малышах любовь к животным и доброту. Хорошая игрушка — словно умный воспитатель.

НА ВЫСТАВКЕ-ПРОДАЖЕ ИГРУШЕК, КОТОРАЯ БУДЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ТРИ ДНЯ

С 16 ПО 18 ОКТЯБРЯ

В МАГАЗИНЕ № 37/1 НА АЛТАЙСКОМ РЫНКЕ,

ВЫ СМОЖЕТЕ ВЫБРАТЬ ИГРУШКИ ТАШКЕНТСКОЙ ФАБРИКИ «ТАШИНГРУШКА». Куклы и медведи, машины и самолеты, лодки и яхты, различные настольные игры, песочные наборы, футбол, хоккей и много-много других игрушек — думаем, что все они понравятся малышам.

ИТАК, ПРИГЛАШАЕМ ВАС НА ВЫСТАВКУ-ПРОДАЖУ ИГРУШЕК.

Свои пожелания об их ассортименте и качестве вы можете написать в книгу отзывов покупателя.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ! УЗТОРРЕКЛАМА.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «ПАХТАКОР»

17 октября

ФУТБОЛ

ЧЕМПИОНАТ СССР

среди команд высшей лиги: «ДИНАМО» (Киев) — «ПАХТАКОР» (Ташкент).

16 октября

ИГРАЮТ ДУБЛИРУЮЩИЕ СОСТАВЫ.

Начало матчей в 19.00.

ТЕАТР

14 ОКТЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Золотые оковы.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — Вестсайдская история.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ «БАХОР» — в 20.00 вечер башкирской и татарской песни.

ЦНРК ШАНТО — в 19.00 гастроль артистов Московского цирка.

15 ОКТЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Мои милые матушки.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — Вестсайдская история.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ «БАХОР» — в 20 час. вечер башкирской и татарской песни.

ЦНРК ШАНТО — в 19.00 гастроль артистов Московского цирка.

КИНО

15 ОКТЯБРЯ

Двое в городе: «ДРУЖБА», «КАЗХАСТАН» (по четвертым часам), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (по четным часам), «ВОСТОК», «МОСВА», «30 ЛЕТ ТАШКЕНТА» (днем и вечером).

Преступник и его высшая «КАЗХАСТАН», «ДРУЖБА» (по четным часам), им. НАВОИ, «ЧАПКА» (днем и вечером).

Калина красная: «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером).

Ватерлоо: ДВОРЕЦ ИСКУССТВ (днем и вечером).

Последний патрон: Капкан: «НУКУС» (днем и вечером).