

Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРНОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

Ответ Ю. В. Андропова на обращение глав государств и правительств Австрии, Кипра, Сан-Марино, Финляндии, Швеции и Югославии

Главы государств и правительств Австрии, Кипра, Сан-Марино, Финляндии, Швеции и Югославии, как сообщало в советской печати, направили обращение по вопросу о мадридской встрече Генеральному секретарю ЦК КПСС Ю. В. Андропову, а также руководителям всех других государств — участникам встречи.

В ответе Ю. В. Андропова руководителям шести нейтральных и неприсоединившихся стран говорится, что советское руководство внимательно рассмотрело их совместное обращение.

Нам близки высказанные в нем мысли и соображения, подтверждающие, что понятно беспокойство по поводу состояния дел на мадридской встрече представителей государств — участников совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе на основах, определенных Хельсинкским заключительным актом. Как мы понимаем, в этом главном пункте наши позиции совпадают.

Обновленный проект итогового документа встречи, внесенный 15 марта 1983 года нейтральными и неприсоединившимися странами, рассматривается Советским Союзом как основа для завершения уже в ближайшее время работы по полному согласованию этого документа.

Сейчас, подчеркнул Ю. В. Андропов, решающее значение имеет политическая воля государств. У Советского Союза такая воля есть. Наша страна готова по-деловому и в конструктивном духе сотрудничать в интересах успеха мадридской встречи со всеми участвующими в ней государствами. (ТАСС).

По законам братства Новоселье на этажах дружбы

Репортаж

★ ИСПОЛНЯЮТ ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОЛГ
★ ГОТОВЯТСЯ К СДАЧЕ ЕЩЕ ДВА КОРПУСА
★ СИМВОЛ ВЕЧНОГО БРАТСТВА

На одной из центральных улиц города — Пушкинской — по инициативе Московского городского комитета партии и исполкома Моссовета силами и на средства москвичей возводятся жилые комплексы «Дружба». Уже спланированы в первом из четырех двенадцатиэтажных домов — красавцев 75 ташкентских семей, а 30 апреля, накануне первомайских праздников, были вручены ключи новоселам от второго дома комплекса.

Чуть больше двух лет прошло с тех пор, когда на бывшей Ассанкской площади, на месте старой застройки, началось строительство комплекса. В работах на нем участвовали около двух тысяч человек — представители различных московских строительных организаций. Большой объем работ был выполнен в кратчайшие сроки. В торжественной обстановке еще 75 ташкентским семьям вручены ключи от просторных и светлых квартир. Представители обществности, новоселье от имени горожан тепло поблагодарили московских строителей за прекрасный праздничный подарок. Затем слово было передано начальнику СУ-220 треста «Мосжилстрой» Главному строителю Г. Ф. Штанькову.

— Мы рады, — сказал он, — что в честь первогомайских праздников сделали подарок нашим узбекским братьям — сдали в эксплуатацию еще один корпус комплекса и порадовали маленьких горожан Акмата Ибраимова новым детским садом на 320 мест по улице Халика Гафурова. Выполняя свой интернациональный долг, обязуемся в установленные сроки сдать оставшиеся два корпуса комплекса и крупнейший в Средней Азии магазин «Книжный мир».

Под звуки музыки раздается ленточка. И радостные жильцы, получив ключи, расходятся по своим квартирам. Вместе с ними идем и мы. Входим в одну из квартир. Все здесь радует глаз. Удобен планировка, со вкусом отделанный интерьер. Выходим на балкон. Широкая панорама предстает нашему взору — город, одетый в праздничное убранство. Отсюда же видны и другие дома, выстроенные после землетрясения и переданные в дар жителям Ташкента москвичами. Комплекс «Дружба» и эти дома стали ярким символом нерушимого братства и вечной дружбы народов — братьев нашей великой Родины.

Э. ЗАХИДОВ, Т. ТАШЕВ.

НА СНИМКАХ: жилой комплекс «Дружба»; вручение ключей новоселам.

Фото М. Нуритдинова.



Э. ЗАХИДОВ, Т. ТАШЕВ. НА СНИМКАХ: жилой комплекс «Дружба»; вручение ключей новоселам. Фото М. Нуритдинова.

На ударной вахте в честь юбилея столицы

ТЕКСТИЛЬЩИКИ

ТОН ЗАДАЮТ КОММУНИСТЫ

В. И. Ленин подчеркивал, что производительность труда является главным условием победы нового, социалистического строя. Свято следует этой заповеди Ильича коммунисты, труженики цеха, делающие все, чтобы достичь наивысшей отдачи, дать больше продукции при минимальных материальных затратах средств.

На всех производственных участках цеха широко развернулось социалистическое соревнование под девизом «2000-летию Ташкента — 200 ударных дней!».

В авангарде ударного труда, как правило, выступают коммунисты цеха Б. Кавалеров, В. Кочетков, Н. Жигачев и другие.

Хочется сказать и о нашей цеховой молодежи. Высокими трудовыми достижениями она отмечает каждую неделю ударной вахты. Лидером среди комсомольцев по праву называются фрезеровщик Гайдар Мингазова.

Сейчас моя сменная выработка достигает 110—115 процентов. И тем не менее думаю, что на рабочем месте резервы использованы далеко не полностью, есть возможность повысить производительность труда на 5—10 процентов и тем самым подготовить 2000-летию города достойные трудовые подарки.

В. РЖАНИКОВ, секретарь партийного бюро третьего механического цеха завода «Таштекстильмаш».

СТРОИТЕЛИ

ПРИМЕР НОВАТОРОВ

Хорошим трудовым успехом встречает 2000-летие Ташкентского колледжа старейшего в республике треста «Узэлектромонтаж», ставший победителем социалистического соревнования первого квартала 1983 года в системе Минмонтажспецстроя СССР.

Сосредоточение материально-технических и трудовых ресурсов на основных участках работы, рациональное использование машин и механизмов позволили подразделению выполнить объем строительных-монтажных работ на 12,076 тысяч рублей. За это время сданы такие объекты, как корпус комплектных устройств Ташкентского завода реле и автоматики, поликлиника им. К. Маркса, более 16 тысяч квадратных метров жилья.

С начала года значительно повысилось качество строительства. Внедряемая в тресте комплексная система управления качеством (КСУК) уже дала свои результаты: количество объектов, сданных с оценкой «отлично», по сравнению с прошлым годом увеличилось на 5 процентов.

Широкий отклик получил почин свердловчан «Пятилетку — меньшим составом!». Сейчас по нему трудятся 16 бригад. Одной из них руководит коммунист И. Исмаилов. За первый квартал монтажники освоили более 50 тысяч рублей, сократив сроки ввода объектов на 11 дней.

О. ЦОЙ.

МЕБЕЛЬЩИКИ

ОПЕРЕЖАЯ ВРЕМЯ

Ударно трудится коллектив Ташкентской зеркально-мебельной фабрики. Только за первый квартал предприятия мебельной промышленности республики отпущено продукции на сумму около 800 тысяч рублей. Из них с государственным знаком качества реализовано изделий почти на 130 тысяч рублей. Производительность труда возросла на 2,8 процента.

На фабрике широко развернуто социалистическое соревнование в честь 2000-летия Ташкента. Многие бригады, отдельные рабочие взяли обязательство — годовое задание завершить к Дню Конституции СССР — и успешно его выполняют.

Сегодня на трудовом календаре передовиков заготовительного участка М. Худайбергенова, В. Анбарходжаева, В. Баринаво и других — июль 1983 года.

ПАРОМ

УПРАВЛЯЕТ АСУ

Автоматизированная система управления режимом работы дизельных двигателей и конденсационных баков вступила в строй действующих в паросиловом цехе производственного объединения «Среднеазиатнефтегаз». В ее разработке принимали участие инженеры отдела главного метролога объединения. Был смонтирован шкаф дистанционного управления автоматикой, где впервые на предприятии применены электрические механизмы МЭО, используемые для привода в действие рычагов котла.

Новый агрегат не только даст экономический эффект, исчисляемый многими тысячами рублей, но и сократит ручные операции в цехе.

ТОЛЬКО НОВОСТИ

ИМЕНИ ПРОФЕССОРА ЛАНГЕ

Институту гидрогеологии и инженерной геологии «Гидроингео» Министерства геологии УзССР присвоено имя профессора О. К. Ланге.

В производственном объединении «Узбекгидрогеология» состоялась научная конференция, посвященная 100-летию со дня рождения известного советского ученого, заслуженного деятеля науки Узбекской ССР, доктора геолого-минералогических наук, профессора Октавия Константиновича Ланге. Ее организаторы — Академия наук СССР, Академия наук УзССР, Министерство геологии республики.

Ученый секретарь института «Гидроингео», кандидат геолого-минералогических наук М. РАХИМОВ, ученик секретаря института «Гидроингео», кандидат геолого-минералогических наук О. К. Ланге и его учеников были подготовлены высококвалифицированные кадры гидрогеологов и специалистов по инженерной геологии.

ИМЕНИ ПРОФЕССОРА ЛАНГЕ

ГОТОВЯСЬ К ТРЕТЬЕМУ, ТРУДОВОМУ...

До окончания учебного семестра осталось совсем немного времени, и в комитете комсомола Ташкентского института текстильной и легкой промышленности востро идет подготовка к третьему трудовому семестру.

Начальник штаба ССО, заместитель секретаря комитета комсомола вуза Николай Великанов говорит: — Этот год знаменателен для нас двумя событиями: двухтысячелетием родного города и 25-летием строительного комбината № 2. Более 700 тысяч рублей обязались освоить этим летом бойцы строительного института Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. Два раза уже ездили студенты — текстильщики во Владимирскую область. Не станут исключением и этот год. Три отряда в составе 150 человек поедут туда, чтобы строить жилые дома для тех, кто осваивает Нечерноземье.

Два других отряда поработают этим летом в районах столичной области на строительных площадках треста № 23.

Готовясь достойно встретить юбилей города, 350 студентов ТИТЛП помогут в реконструкции текстильного комбината и различных строительных объектах домостроительного комбината № 2. Более 700 тысяч рублей обязались освоить этим летом бойцы строительного института Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. Два раза уже ездили студенты — текстильщики во Владимирскую область. Не станут исключением и этот год. Три отряда в составе 150 человек поедут туда, чтобы строить жилые дома для тех, кто осваивает Нечерноземье.

Два других отряда поработают этим летом в районах столичной области на строительных площадках треста № 23.

Готовясь достойно встретить юбилей города, 350 студентов ТИТЛП помогут в реконструкции текстильного комбината и различных строительных объектах домостроительного комбината № 2. Более 700 тысяч рублей обязались освоить этим летом бойцы строительного института Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. Два раза уже ездили студенты — текстильщики во Владимирскую область. Не станут исключением и этот год. Три отряда в составе 150 человек поедут туда, чтобы строить жилые дома для тех, кто осваивает Нечерноземье.

ПОБЕДИТЕЛИ ПОЛУЧИЛИ ПУТЕВКИ

«ПЕСНЯ О РОДИНЕ»

В профсоюзном комитете производственного объединения «Ташкентский тракторный завод имени 50-летия СССР» ежемесячно подводятся итоги социалистического соревнования, посвященного 2000-летию юбилея столицы. Победители этого трудового состязания поощряются и морально, и материально. Недавно профсоюз выделил им бесплатные пятидневные туристические путевки. По ним девять тракторостроителей отдохнули в Молдавии и десять — в Москве.

«Тринадцать детей в годы Великой Отечественной войны привел к себе в дом инвалид, только что вернувшийся с фронта, каттакурганец Хамид Саматов. Побывав под Ташкентом в гостях у старого солдата Х. Саматова, который воспитал ребят разной национальности, мы увидели, как за столом собралась большая семья — 120 человек.

Это — кадр из нового художественно-публицистического фильма «Песня о Родине». Где только не пробывала съемочная группа БАМ, главные строки 11-й пятилетки, у директора совхоза в Казахстане, агронома в Туркмении, на хлопковых полях Узбекистана. Герои картины — люди самых различных профессий. Включены в фильм и кадры старой кинохроники.

Новый фильм рассказывает о Родине, дружбе народов. Он снят на киностудии «Мосфильм».

КОСТЮМЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

МОЙКА ДЛЯ ГИГАНТСКОЙ КУХНИ

В универсаме Ташкента поступили в продажу в большом ассортименте изделия чирчикской швейной фабрики «Гушча». Многие из них отмечены почетным пятиугольником. Сегодня в коллекции «Гушча» 46 видов изделий отечественного качества.

Среди последних новинок государственная комиссия отметила Знаком качества шесть моделей костюмов из шерстяной и хлопчатобумажной ткани для ребят разного возраста.

Полторы тысячи баллонов в час — такова производительность моечных машин, выпуск которых освоена на заводе «Ташавтоматизация». Это оборудование станет хорошим подспорьем для тружеников консервных заводов республики. Оно в полтора раза производительнее существующей техники.

Обслуживать установку, смогут три человека, тогда как обычно на мойке заняты шесть человек. Внедрение новинки позволит не только увеличить производительность труда, но и на время работы на этой трудоемкой операции.

Освоение моечных машин предусмотрено социалистическими обязательствами коллектива завода «Ташавтоматизация». На очереди освоение выпуска автомата для наклеивания этикеток и установки для опшиаривания фруктов. Первые партии оборудования планируется отгрузить на консервные заводы республики еще в нынешнем году.

(Корр. УЗТАГ.)

АВИАСТРОИТЕЛИ

ВЕСТИ С ОДНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Слет ударников коммунистического труда

В двадцать третий раз передовики производства, ударники коммунистического труда авиационного производственного объединения имени В. П. Чкалова собрались на свой ежегодный традиционный слет. В зале дворца среди знатных членов — Герой Социалистического Труда, слесарь-борщик Н. Маннанов, депутат Верховного Совета СССР, бригадир Т. Маклева, кавалер двух орденов Ленина И. Басанев и многие другие. Это их золотыми руками создается трудовая слава объединения, недавно отмеченного своим 50-летием и в честь этой даты награжденного почетным орденом.

Участники слета поделились опытом работы своих коллективов, приняли обращение ко всему коллективу объединения.

Лидирует бригада Николая Кравцова

28 комсомольско-молодежных бригад объединения работают сегодня под девизом «Выполнить план трех лет одиннадцатой пятилетки к 2000-летию города Ташкента!».

Среди них и бригада электромонтажников в сборочном цехе Николая Кравцова (группа комсомол — лауреат премии Ленинского комсомола Узбекской Республики). Этот коллектив по итогам первого квартала текущего года лидирует в соревновании. И по праву.

НАРОДНЫЙ САМОДЕЯТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТИВ

ВЕРНЫЕ ПОМОЩНИКИ

Звание народный коллектив заводской дискотеке «Грамофон» присвоено недавно — всего несколько дней назад. А к своему успеху дискотечники шли годы, от конкурсов к конкурсам совершенству программы, музыкальную и техническую стороны их исполнения.

«Песнь о Востоке» — одна из популярных и любимых члчловцами программа. Да и «Грамофон» она принесла победу на конкурсе. С особым вниманием и волнением заводчане приходят на программу «Поэма о крыльях». Это рассказ о них, авиастроителях, об их боевом и трудовом пути длиной в 50 лет.

Л. ДЕРГУНОВА.

СООБЩАЕТ СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ ГИДРОМЕТЦЕНТР

ПОГОДА В МАЕ

Май — месяц переходящий от неустойчивой весенней погоды к очень теплой и сухой летней. В Ташкентской области среднемесячная температура воздуха в мае на 5—6 градусов выше, чем в апреле, а норма осадков почти в два раза меньше. В этом году май ожидается близким к обычному. В отдельные дни первой декады пройдут дожди ливневого характера, возможны грозы и кратковременные усиления ветра до 15—20 метров в секунду. Температура ночью — 7—12 градусов тепла, днем — 21—26. При дожде понижение температуры до 17—20 градусов. Во второй декаде будет преобладать сухая погода. Температура ночью — 11—16 градусов, днем — 24 — 29 градусов. В третьей декаде вновь предполагается выпадение кратковременных дождей. Температура воздуха будет постоянно повышаться: ночью — до 16—21 градуса, днем — до 34—39 градусов.

ПЕРВЫЙ ТОМ «КРАСНОЙ КНИГИ»

«КРАСНОЙ КНИГИ»

Вышел в свет первый том «Красной книги» Узбекской ССР, подготовленный Академией наук республики.

Три года назад сотрудники Института ботаники и Ботанического сада АН УзССР приступили к сбору и подготовке материала для «Красной книги».

Достаточно сказать, что на территории республики произрастает более 4,000 тысяч высших растений. Есть среди них и редкие, нуждающиеся в защите и охране.

Первый том «Красной книги», вышедший в издательстве «Фан», располагает сведениями о редких видах растений, животных и насекомых. В нем описаны 150 видов растений, 10 видов животных и 10 видов насекомых.

СЕМИНАР ПО МЕХАНИКЕ

В ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВЫСТУПИЛ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНОГО СОВЕТА АКАДЕМИИ НАУК СССР ПО ПРОБЛЕМАМ ПРОЧНОСТИ И ПЛАСТИЧНОСТИ

В Ташкентском Доме техники НТО под председательством члена-корреспондента АН УзССР Т. Р. Рашидова состоялся городской семинар по механике деформируемых твердых тел на тему «Современные проблемы прочности и пластичности».

С содержательными докладами выступили ведущие ученые Союза в области механики. Член-корреспондент АН СССР Ю. Уржумцев (г. Якутск) и кандидат технических наук, доцент В. Майборода (г. Москва) представили свои выступления новым научным направлениям в механике, имеющим большой практический интерес для техники. Доктор технических наук, профессор В. Зубчинов (г. Калинин) рассмотрел некоторые проблемы теории упругости и пластичности на современном уровне науки.

В заключение выступил председатель научного совета Академии наук СССР по проблемам прочности и пластичности, член-корреспондент АН СССР А. Ильющин (г. Москва).

МАРКСИЗМ—ИДЕЙНЫЙ АРСЕНАЛ КОММУНИСТОВ

Осенью 1914 года газеты были заполнены сводками с фронтов первой мировой войны. Каждый новый день сражений приносил баснословные прибыли капиталистам и гибель сотен и тысяч людей за интересы толстокусов. Впереди были главные революционные битвы эпохи — Великий Октябрь. В. И. Ленин и большевики деятельно готовили массы к решительному наступлению на самодержавие. Владимир Ильич находился в Швейцарии и энергично объединял силы интернационалистов. В это время он написал небольшое по объему, но исключительное по силе воздействия на умы людей произведение «Карл Маркс».

Как вспоминала Н. К. Крупская, вождем мирового пролетариата сразу после приезда в Берн приступил к статье для Энциклопедического словаря Граната — «Карл Маркс», где, говоря об учении Маркса, начал с очерка о его мировоззрении, с разделов «Философский материализм» и «Диалектика», изложил экономическое учение Маркса, осветил, как Маркс подошел к вопросу о социализме и тактике революционной борьбы. Так учение Маркса обычно не излагалось.

Это было учение, вооружившее мировое коммунистическое движение могучим идейным оружием. Идея Маркса стали всеобщим прокатом уже в 1984 году. Они будут использовать металлолом и отходы машиностроения, скапливающиеся в этих районах (в частности в Комсомольске-на-Амуре на переплавку пойдет отслуживший свой век суд).

Это, во-первых, сократит до минимума затраты на перевозку лома в традиционные металлургические районы страны. Во-вторых, тонна стали, изготовленная из вторичного сырья, в 25 раз дешевле, чем выплавляемая из руды, в пять раз — чем из чугуна. Выплавка одной тонны стали из лома позволяет сэкономить 3,8 тонны железной руды и 1,5 тонны коксующихся углей и известняка.

Существенные перемены в области так называемых бытовых отходов — макулатуры, стекла, изделий из текстиля, шерсти, резины. В США, например, бытовые отходы составляют 170 миллионов тонн в год. В СССР — около 40 миллионов. Выгода от использования бытовых отходов двойная: экономическая и экологическая.

Поиском народнохозяйственных перспектив вторичного при-

числения отходов занимается Всесоюзный проектно-конструкторский и технологический институт вторичных ресурсов (ВИВР) при ЦСНБСР СССР. За годы десятой пятилетки ученые помогли экономии народного хозяйства около 21 миллиона рублей. Каждый рубль, затраченный ВИВРом на исследования, дает сегодня прибыли свыше трех рублей.

Именно здесь разработана технология «термической демеркуризации» отслуживших свой срок люминесцентных ртутных ламп. Ведь заключенные в них пары ртути ядовиты, и поэтому пришедшие в негодность лампы запрещены вывозить на обычные свалки. Для них строят специальные дорогостоящие полигоны, где эти отходы закапывают.

По-хозяйски ли это? Нет! Во-первых, загрязняется в местах «захоронения» земля, использование которой в сельскохозяйственных целях возможно только через несколько десятков лет. И, во-вторых, ртуть — довольно редкий металл, которым разбрасываются в производственном цикле — колбы с сырьем — изделия — отходы — снова сырье.

Эти соображения и подтолкнули ученых на решение проблемы регенерации ламп. Сегодня на комбинате в Лиенае действует пока первая установка термической демеркури-

Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь!

ВТОРИЧНЫЕ РЕСУРСЫ — В ПРОИЗВОДСТВО

В Государственный план экономического и социального развития СССР ныне введен специальный раздел «Использование вторичных ресурсов». Таким образом, впервые в нашей стране эта проблема стала объектом централизованного планирования.

Пятидесятая семи министерствам и ведомствам, пятнадцати союзным республикам установлены задания по использованию вторичных ресурсов. Госнаб СССР Эдуард Козлов. — В 1981 году использование вторичных ресурсов в общем объеме материального потребления страны составило всего 2,3 процента. Только это позволило в конце десятилетия получить за счет переработки утиля каждую третью тонну — сталь, четвертую тонну — бумагу и картона, пятую тонну цветных металлов. В текущем году утилизация вторичного сырья должна сэкономить народному хозяйству первичных ресурсов примерно на 10—11 миллиардов рублей.

Сегодня Госнаб СССР работает над документом, который обяжет некоторые предприятия использовать в хозяйственной деятельности вторые в качестве первоисточника. Так будут работать

три новых металлургических мини-завода мощностью 500 тысяч тонн проката в год. Они возводятся в Молдавии, Белоруссии и в Комсомольске-на-Амуре и дадут первый прокат уже в 1984 году. Они будут использовать металлолом и отходы машиностроения, скапливающиеся в этих районах (в частности в Комсомольске-на-Амуре на переплавку пойдет отслуживший свой век суд).

Это, во-первых, сократит до минимума затраты на перевозку лома в традиционные металлургические районы страны. Во-вторых, тонна стали, изготовленная из вторичного сырья, в 25 раз дешевле, чем выплавляемая из руды, в пять раз — чем из чугуна. Выплавка одной тонны стали из лома позволяет сэкономить 3,8 тонны железной руды и 1,5 тонны коксующихся углей и известняка.

Существенные перемены в области так называемых бытовых отходов — макулатуры, стекла, изделий из текстиля, шерсти, резины. В США, например, бытовые отходы составляют 170 миллионов тонн в год. В СССР — около 40 миллионов. Выгода от использования бытовых отходов двойная: экономическая и экологическая.

Поиском народнохозяйственных перспектив вторичного при-

числения отходов занимается Всесоюзный проектно-конструкторский и технологический институт вторичных ресурсов (ВИВР) при ЦСНБСР СССР. За годы десятой пятилетки ученые помогли экономии народного хозяйства около 21 миллиона рублей. Каждый рубль, затраченный ВИВРом на исследования, дает сегодня прибыли свыше трех рублей.

Именно здесь разработана технология «термической демеркуризации» отслуживших свой срок люминесцентных ртутных ламп. Ведь заключенные в них пары ртути ядовиты, и поэтому пришедшие в негодность лампы запрещены вывозить на обычные свалки. Для них строят специальные дорогостоящие полигоны, где эти отходы закапывают.

По-хозяйски ли это? Нет! Во-первых, загрязняется в местах «захоронения» земля, использование которой в сельскохозяйственных целях возможно только через несколько десятков лет. И, во-вторых, ртуть — довольно редкий металл, которым разбрасываются в производственном цикле — колбы с сырьем — изделия — отходы — снова сырье.

Эти соображения и подтолкнули ученых на решение проблемы регенерации ламп. Сегодня на комбинате в Лиенае действует пока первая установка термической демеркури-

зации. Именно здесь разработана технология «термической демеркуризации» отслуживших свой срок люминесцентных ртутных ламп. Ведь заключенные в них пары ртути ядовиты, и поэтому пришедшие в негодность лампы запрещены вывозить на обычные свалки. Для них строят специальные дорогостоящие полигоны, где эти отходы закапывают.

По-хозяйски ли это? Нет! Во-первых, загрязняется в местах «захоронения» земля, использование которой в сельскохозяйственных целях возможно только через несколько десятков лет. И, во-вторых, ртуть — довольно редкий металл, которым разбрасываются в производственном цикле — колбы с сырьем — изделия — отходы — снова сырье.

Эти соображения и подтолкнули ученых на решение проблемы регенерации ламп. Сегодня на комбинате в Лиенае действует пока первая установка термической демеркури-

ЭКОНОМИКА ДОЛЖНА БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

«Электрозаяц» в ташкентском метро

Миллион пассажиров перевез в ташкентском метро электропоезд, на который в нынешнем году... не отпущено энергии. На двенадцать месяцев работы этому «электрозаяцу» хватит той, что сэкономили метрополитенщики в минувшем году.

В 1982 году метрополитенщики начали планировать расходовать 45 миллионов 200 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Специалисты метро подсчитали имеющиеся резервы и сказали:

Многовато. Хватит. Да и еще проблему можно сэкономить.

Тогда им установили лимит в 43 миллиона 314 тысяч киловатт-часов. Фактически же было израсходовано всего 42 миллиона 314 тысяч — сэкономлено 1 миллион 600 тысяч киловатт-часов.

Начальник группы ведомственного энергоснабжения Анатолий

Янович Рихтарик рассказывает. — Один из важнейших резервов экономики — распространение передового опыта. Чтобы не быть голословным, приведу цифру — 355 тысяч киловатт-часов. Столько энергии было сэкономлено в минувшем году только благодаря мастерству машинистов, обучению их «секретам» молодых работников службы подвижного состава.

Многие тысячи ташкентцев, ежедневно пользующихся метро, обращают внимание на то, как идет поезд. Если он без резких толчков тормозит и набирает скорость — значит ведет его А. Халиков или такие же, как и он, лучшие машинисты метро. А. Халиков, К. Мансуров. Их «почерк» — свидетельство не только высокого профессионализма мастера, но и значительной экономии электроэнергии в каждом рейсе.

В метрополитене — три основных потребителя энергии: подвижной состав, освещение, подсобные службы. И на каждом участке по резервам находят свои резервы усиления режиссуры экономики. Так, например, электромеханик В. Симсон сделал приспособление, включающее и отключающее насосы, отключающие грунтовые воды в зависимости от их уровня. Раньше же они работали постоянно. Эффект новшества — свыше 400 тысяч киловатт-часов сэкономленной электроэнергии в год. Около семисот тысяч киловатт-часов сэкономлено за счет внедрения оптимального режима вентиляции и опрессовки. А опрессовка? Мелочь? Но только на станции «Дружные народы» свыше двух тысяч ламп. Включая их полностью — будет праздничная иллюминация. А зачем она, скажем, в поздние вечерние или первые у-

тренние часы работы метро? Можно без ущерба обойтись и частью. То же самое и на рабочих местах подсобных служб. Раньше все они освещались полностью, теперь же внедрено индивидуальное освещение каждого рабочего места. Тоже экономия немалая. Исчисляется она многими десятками тысяч киловатт-часов.

Составлен план организационно-технических мероприятий по экономии электроэнергии и в нынешнем году. Итоги работы за первый квартал называют, что он успешно выполнен. Уже сэкономлено 360 тысяч киловатт-часов — примерно столько же, сколько и в минувшем году за тот же период.

«А это значит, что «Электрозаяц» прочно прописался в Ташкентском метрополитене.

А. СКОРОВОГАТОВ, корр. УЗТАГ.

АЗОТНАЯ ВАННА ДЛЯ ОВЧИНЫ

Не в пример коньякам прошлого, нынешние мастера могут очень быстро очищать овечью шкуру от шерсти. Для этого они используют

замораживающее действие жидкого азота. При температуре минус 196 градусов овчина затвердевает и легко поддается механической обработке. Это позволяет за считанные минуты после погружения в емкость жидкого азота добиться его полной очистки. Это позволяет

Способ, разработанный сотрудниками сектора радиационных исследований Академии наук Азербайджана в сотрудничестве с производственными Бакинскими козовенными заводами, не только ускорил процесс выделки кон, но и сделал ненужными применявшиеся прежде дорогостоящие химические реагенты. Длительная и многоступенчатая обработка заменена кратковременным «купанием» в азотной ванне.

Применение пошества повышает прочность, эластичность и в конце концов улучшает внешний вид кон, из которой изготавливается верх обуви.

Н. БАРСКИЙ, корр. ТАСС, Баку.

2 ВЕЧЕРНИЙ Ташкент 3 мая 1983 г.

Женева. Популярность этого произведения была исключительной. «Манифест» стал опорой и фундаментом коммунистической пропаганды. С особой четкостью и определенностью коммунисты излагали свою позицию и заявляли: «Коммунисты считают презренным делом скрывать свои взгляды и намерения».

Современники К. Маркса и предшественники — мудрецы века, философы, политэкономы — старались и раньше ответить на самые злободневные вопросы, связанные с развитием общества. Но удалось это лишь К. Марксу — человеку, обладавшему глубиной мудростью и прозорливостью, решительностью и бесстрашием, но и необычайной всепоглощающей целеустремленностью. Видный деятель германского и ме-

ждународного рабочего движения Франц Меринг, написавший историю жизни Маркса, многократно подчеркивал, что Карл Маркс служил революции не себя. Маркс не знал ничего выше и прекраснее борьбы за счастье трудящихся и отдал ей без остатка свой необыкновенный ум, энергию, все силы. «Капитал» К. Маркса недаром до сего дня поддается как любимым, так и фронтальным атакам всех антикоммунистов. На полях идейных сражений этот экономический труд, величайшее произведение политического экономии, сохранившее в ней настоящих перлов, остается одним из важнейших произведений, вооруживших пролетариат для разгрома классовых врагов.

Когда в 1885 году Владимир Ильич приехал из Петербурга в

Симбирск, он привез с собой немецкое издание первого тома «Капитала». «До приезда Владимира Ильича в Самару страсть к верному тому «Капиталу» была всеобщей», — вспоминали современники, — но не было ни одного кружка, который бы даже поверхностно его проработал. Начали хрестоматии, но быстро оставили. После элементарной проработки вопросов марксизма в кружке. Складенко, особенно после комментариев Владимира Ильича, читать и понимать этот «страшный» «Капитал» К. Маркса стало легко, и «недостатком» в нем Маркс стал своим родным, близким и легко понимаемым». Н. К. Крупская вспоминала, что еще в конце прошлого века В. И. Ленин «прекрасно знал Маркса».

Подходило историческое наступление па-

ртий большевиков, передового отряда российского пролетариата на царское самодержавие, и В. И. Ленин принимал все меры, чтобы вооружить рабочий класс марксистской теорией. В начале 1913 года, когда РСДРП готовилась отметить 30-летие со дня смерти гениального творца научного коммунизма, Владимир Ильич писал из Кракова в «Правду»: «1 (14 марта) будет 30 лет со дня смерти Маркса. Надо бы издать приложение к двум-трем копейки четыре страницы формата «Правды» с портретом Маркса, больше, с рядом статей о его жизни и деятельности. В годовщину смерти К. Маркса любимая рабочим классом России большевистская «Правда» опубликовала статью В. И. Ленина «Исторические судьбы учения Карла Маркса», а также был выпущен специальный номер «Правды», посвященный великому борцу за освобождение трудящихся. Как и советовал Владимир Ильич, в газете были две статьи:

«Маркс и Интернационал» и «Марксизм в России». Принципы пролетарского интернационализма были впервые научно сформулированы и обоснованы К. Марксом, разрабатывавшим их вместе с Ф. Энгельсом. Основные идеи пролетарского интернационализма сформулированы им в произведении 40-х годов минувшего века.

Огромная заслуга К. Маркса и Ф. Энгельса в создании марксистской печати нового типа, коренным образом отличавшейся от буржуазной прессы. Первоначальный период занятий К. Маркса журналистской деятельностью относится к 1842—1844 годам, когда творец научного коммунизма сотрудничал, а затем и редактировал «Рейнскую газету» в Кельне.

Придавая исключительное значение печати, ее служению борьбе народа за справедливость и лучшую жизнь, К. Маркс раз-

рабатывал, теоретически обосновывал и провёл на практике новые принципы деятельности прессы. К. Маркс считал, что «Свободная печать — это зоркое око народа, воплощенное доверие народа к самому себе, говорящие узы, соединяющие отдельную личность с государством и с целым миром».

Идея марксизма жива и борется на всей планете. Исполнительная фигура К. Маркса становится все более величественной в глазах человечества. «И теперь, когда весь мир является свидетелем великих достижений коммунизма», — отмечал Генеральный секретарь ЦК КПСС Ю. В. Андропов, — мы вновь и вновь обращаем свой взор к гениальным и создателям нашего интернационального учения — к Марксу и Энгельсу, чей подвиг будет жить в веках».

Ф. НЕСТЕРЕНКО, кандидат исторических наук, доцент ТашГУ им. В. И. Ленина.



Зорко следят народные контролеры мукомольного комбината № 3 за качеством поступающего зерна.

НА СНИМКЕ (слева направо): лаборант М. Усманова, председатель группы народного контроля В. Юдаев, начальник производственно-технической лаборатории по определению качества зерна и выпускаемой продукции за проверкой.

Фото В. Портнова.

ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ СОВЕТОВ

Будни депутатской группы

В Сабир-Рахимовском райсполкоме можно проследить за деятельностью депутатской группы ответили, что все работают дружно, сообща. Район усложнен разделен на 11 частей, в каждой действует своя депутатская группа и действует в соответствии с интересами населения. И все же особо в ходе беседы выделили депутатскую группу № 3, которую возглавляет генеральный директор производственного объединения «Узрешиния» Закиржан Каримбердыев. Проработавший путь от рядового инженера до генерального директора крупного производства, коммунист, впервые избранный депутатом Сабир-Рахимовского райсовета, сумел сплотить вокруг себя единомышленников, чей повседневной заботой стали наказы избирателей. При активном содействии других депутатов в самые сжатые сроки и оперативно решаются те или иные вопросы, причем делается это компетентно, чтобы люди получали результаты, а не отписки или отговорки, как «будет сделано».

За указанный период времени при содействии депутатской группы № 3 в районе выросло число детских спортивных и игровых площадок, улучшено уличное освещение в ночные часы, стабилизировалась работа пассажирского транспорта, заасфальтированы улицы жилых кварталов ТашГУ, ТашОСМИ, ТашПИ, отремонтированы пришедшие в негодность тротуары, перестроены с учетом пожеланий жителей часы работы предприятий общественного питания

и бытового обслуживания. Некоторые депутаты группы № 3 являются членами постоянной комиссии по делам молодежи. Они вносят свои предложения по укреплению правопорядка в районе, корректировке маршрутов контролируемых народными дружинами, ведут вопросы трудоустройства, нередко помогают органам милиции с целью профилактики преступности среди молодежи, оказывают содействие в борьбе с пьянством и т. д.

Действуя в тесном контакте с райсполкомом, депутатская группа № 3, ядро которой составляют коммунисты, наметила провести целый ряд мероприятий, чтобы к своему 20-летию юбилею наша столица, а в данном случае и один из ее районов, стала еще лучше, еще краше. До юбилея остаются считанные месяцы, и заметно, как изменился облик города, отдельных его микрорайонов. Есть в этом и своя доля многочисленных депутатских групп. В их числе — та, о которой мы рассказали. Она действует творчески, активно, по делу, как этого требует та степень народного доверия, которое ей оказано.

В. ПОПЛАВСКИЙ.

Письмо не опубликовано, меры приняты

По следам «Комиссионных жучков»

Г. Сафулина сообщила в редакцию о том, что ей отказали в приеме вещей на комиссию в комиссионном магазине № 7, что расположен на Октябрьском рынке, а отделочники-строители Низамова, Петренко и Буреева выразили недовольство тем, что в комиссионном магазине № 32 на Алайском рынке при покупке вещей оценил в полные трикотажный костюм таллинского производства, который они хотели сдать в продажу.

Письма были направлены для принятия мер в «Ташкомиссионторг». В ответе, присланном в редакцию, сообщается:

«Допущенное товарооборотом комиссионного магазина № 7 Мунимовым нарушение правил комиссионной торговли — отказ в приеме вещей на комиссию — 28 марта с. г. обсужден на расширенном совете с участием всех заведующих магазинами, товароведов и старших продавцов. Коллектив осудил поведение А. Мунимова; приказом по торговле от 28 марта с. г. заведующему магазину № 32 В. Ованесову за нарушение правил комиссионной торговли и несоблюдение требований комиссионной торговли объявлен выговор».

П. ЮЛДАШЕВ, директор «Ташкомиссионторга».

то этот вопрос тоже рассматривался на расширенном совете торгового комитета. Приказом по торговле от 28 марта с. г. заведующему магазину № 32 В. Ованесову за нарушение правил комиссионной торговли и несоблюдение требований комиссионной торговли объявлен выговор».

П. ЮЛДАШЕВ, директор «Ташкомиссионторга».

НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

Наступление на... ржавчину

«МОПЛ» — так называется средство, производимое из нефти для защиты металлов от коррозии в любых климатических условиях. Оно запатентовано недавно в Румынии и Советском Союзе. Само слово образовано из слияния двух начальных букв городов Москвы и Плоешти. Разумеется, аббревиатура возникла не случайно. Появление «МОПЛа» — пример плодотворного сотрудничества между Всесоюзным научно-исследовательским институтом по переработке нефти в Москве и исследователями инженерно-технического института в Плоешти.

Сотрудничество двух институтов, рассказывает инженер Константин Джорджеку, начальник исследовательской лаборатории плоештского института, — осуществляется по широкой тематике. Оно привело к ценным результатам. Важность создания «МОПЛа» мы можем лучше оценить, если обратимся к мировой статистике. Из нее следует, что одна из десяти доменных печей на нашей планете «работает на ржавчину». Созданный в ходе этих исследований установкой найдут широкое применение в народном хозяйстве Румынии и Советского Союза, будут предложены другим зарубежным партнерам.

Оба института совместно определяют каждую тему соответствующие программы, на основе которых осуществляется специализированная исследовательская работа.

Сотрудничество двух институтов, рассказывает инженер Константин Джорджеку, начальник исследовательской лаборатории плоештского института, — осуществляется по широкой тематике. Оно привело к ценным результатам. Важность создания «МОПЛа» мы можем лучше оценить, если обратимся к мировой статистике. Из нее следует, что одна из десяти доменных печей на нашей планете «работает на ржавчину». Созданный в ходе этих исследований установкой найдут широкое применение в народном хозяйстве Румынии и Советского Союза, будут предложены другим зарубежным партнерам.

Оба института совместно определяют каждую тему соответствующие программы, на основе которых осуществляется специализированная исследовательская работа.

Антиаллерген — из кукурузы

Как свидетельствует история, открытия совершаются не только в лабораториях или за письменным столом, заваленным чертежами и расчетами. Они происходят и во время прогулок (вспомним «Ньютона яблоко» и закон всемирного тяготения), купания в ванне (знаменитое «Эврика!» Архимеда) и вообще при самых неожиданных обстоятельствах. Идея об антиаллергических свойствах кукурузы сызнова, например, с детства, которую установил себе румынский врач Серджиу Джордже.

Все произошло следующим образом, — рассказывает жена Серджиу — врач Дорина Джордже. — Муж, страдавший аллерги-

ей дыхательных путей, заметил полное исчезновение этого недуга, когда ввел в свою диету кукурузу. Гипотеза, что антиаллергическое действие производил именно рацион, богатый кукурузой, подтвердилась позже, когда Серджиу вернулся к нему при новых проявлениях аллергических симптомов.

Так родилась мысль об антиаллергическом действии экстрактов из зерен кукурузы. А в 1977 году нам был выдан патент на получение медикаментов и для лечения аллергических заболеваний.

Каковы свойства нового антиаллергена? Его действие основано на существовании в кукурузе вещества, которое могут предот-

вращать аллергические реакции и являются эффективным средством как при аллергических заболеваниях дыхательных путей, так и при кожных аллергиях. Очень важно то, что даже при длительном применении препарата — от двух до восьми месяцев — не возникает никаких побочных явлений.

Исследования, проведенные в химико-фармацевтическом институте, окончательно подтвердили высокий антиаллергический эффект препарата из кукурузы. Теперь на повестке дня — создание медикамента в промышленных масштабах.

Г. АБАЛОВ, Бухарест.

В несколько строк

КАРИБСКОЕ ОСТРОВНОЕ ГОСУДАРСТВО ЯМАИКА насчитывает 2,1 миллиона жителей. Это показала перепись населения, проведенная в 1982 году.

НА ПАНАМСКОМ КАНАЛЕ из-за долго удерживаемой жары уровень воды в нем снижается. Как сообщает агентство Рейтер со ссылкой на управление Панамским каналом, по нему сейчас могут проходить суда с осадкой не более 11,3 метра.

Компания введет паровые турбины, позволяющие этой важнейшей водной артерии Западного полушария, что уровень воды в ней будет и в дальнейшем иметь тенденцию к понижению.

«РАЗВЕРНУТОЕ» ЗЕРКАЛО. Американские инженеры Джордж Лектер и Дэвид Эвель в течение 6 лет бились над тем, чтобы создать зеркало, дающее... незеркальное отображение. Им это удалось. «Зеркало действительно Я» назвали они его. Смотрящийся в него человек видит себя, как наяву видит его встречный человек, утверждает печать США.

НА ШТУРМ ТЭРИМ-КАНГА. Закончилась много-

месячную подготовку, семерка австрийских альпинистов отправилась на покорение вершины Тэрим-Канг (более 7 тысяч метров), расположенной в восточной части Гималаев на территории Королевства Бутан. Руководитель экспедиции Зепп Майерль заявил, что его группа намерена собрать по возможности подробную информацию об этой малоизвестной вершине и вернуться в Австрию к концу мая.

В ЯПОНСКОЙ ПРЕФЕКТУРЕ АКИТА арестованы 17 человек за махинации с избирательными бюллетенями. За солидные суммы они проталкивали в префектуральное собрание кандидатов от правящей либеральной демократической партии. Нынешняя кампания по выборам в органы местного самоуправления Японии по размаху коррупции была рекордной. Полиция уже зарегистрировала около 30 тысяч нарушений закона и арестовала более 2 тыс. человек.



Большой популярностью в Чехословакии пользуется разведение нарциновых деревьев — бонсай. Несколько лет назад в Праге было создано общество, которое объединяет сейчас более 500 человек. Необычные растения демонстрируются на ежегодных выставках, проходящих в разных городах страны.

НА СНИМКЕ: посетители пражской выставки осматривают деревья. Фото ЧТМ—ТАСС.

Интернационализм мастеров культуры рождает радость сотворчества. А творчество, в котором художники, писатели, кинематографисты разных стран ставят перед собой родственные цели, становится одним из сильнейших средств в борьбе за мир и дружбу народов, в укреплении солидарности трудящихся. О том, насколько плодотворны международные связи деятелей искусства Узбекистана, мы рассказываем сегодня.

Узбекистан—Афганистан На экране—рождение братства

Почти на всех фестивалях стран Азии, Африки и Латинской Америки в Ташкенте можно было увидеть гостей из Афганистана. Фильмы, показанные ими, вызвали всеобщий интерес. В то же время кинематографисты дружественной страны проявляли большое внимание к узбекскому кино, а на одном из фестивалей президент государственной компании «Афганфильм» Алиев выразил горячее желание поработать вместе с советскими кинематографистами. И вот результат: недавно режиссер Али Хамаева завершил монтаж первого советско-афганского художественного фильма «Жаркое лето в Кабуле». Скоро лента появится на экранах.

Зрителю хорошо знакомо искусство А. Хамаева — заслуженного деятеля искусства республики, лауреата Государственной премии УзССР имени Хамзы, фильм которого не раз удостоивался призов всевозможных международных конкурсов. Режиссер рассказывает, что встречи с афганскими коллегами на фестивалях давняя дружба, связывающая его с кинематографистами ДРА, с которыми он учился во ВГИКе, — все располагало к тому, чтобы поставить совместно фильм. О чем? Разумеется, о тех сложных процессах в политике и общественной жизни страны, которые происходят.

Узбекистан—Монголия Золотые крупицы опыта

Много общего в декоративно-прикладном искусстве Узбекистана и Монголии — керамика, резьба по дереву, тиснение по коже. Надо ли удивляться, что монгольские мастера так интересуются творчеством своих узбекских коллег и с удовольствием откликаются на приглашения Союза художников УзССР посетить нашу республику. Ванчик, секретарь правления Союза художников Монголии, побывавший недавно в Ташкенте, почти все время провел в объединении народных мастеров Узбекистана. Что его здесь занимало? Конечно, работы керамистов и чеканильщиков, художников по вышивке, росписи, ковроделию. Ему показали новые изделия мастеров лаковой миниатюры — это старинное искусство сейчас возрождается в Узбекистане. Но более всего гостя из Монголии заинтересовала организация работы народных мастеров. По приглашению узбекских собратей по искусству в Ташкенте дважды побывали известные художники Монголии Султем и мастер Чудамед. Особое внимание проявляла к резьбе по ганчу. Он познакомился со стилистическими и композиционными приемами наших резчиков и сказал, что сейчас, когда работа с ганчем увлекает многих монгольских художников, опыт мастеров Узбекистана будет для них очень полезен.

А. ЗАКИРОВ.



Сотни школьников Сабир-Рахмимовского района приняли участие в соревнованиях членов санитарных постов. НА СНИМКЕ: победители соревнований — учащиеся школы № 24 Г. Абдурахманова, Х. Умарова, М. Расулова, Н. Джуманизова за оказанием помощи «пострадавшим». Фото Х. Шадиева.

НАУКА НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ

ЗОЛОТАЯ РОССЫПЬ ФЛОРЫ

Природа нашей республики богата дикорастущей флорой, представляющей большую ценность для различных отраслей народного хозяйства. Поиск, изучение, введение в культуру дикорастущих растений — занятые ученые отдела растительных ресурсов Института ботаники Академии наук Узбекистана.

Если уметь видеть

«Полна чудес природа, дары свои обильно рассыпая, причудливо она играет». Но не всем дано раскрывать чудеса природы. Доступно это только тому, кто способен смотреть вокруг глазами исследователя.

Вот так, умея читать книгу природы, искать и находить, работает коллектив лаборатории эфиромасличных и красильных растений и водлаваемых биологических наук К. Х. Ходжиматович.

Много тысяч килопаров изыскано и изложено учеными по Ферганской долине и Южной Киргизии в поисках эфиромасличных, пряниковых и красильных трав, способных служить человеку в медицине, кулинарии, парфюмерии. В результате за последние годы выявлено свыше шестидесяти видов таких дикорастущих растений, установление районов распространения наиболее важных из них, определение их продуктивности, закономерности накопления полезных веществ в растениях в зависимости от экологических факторов. А затем началось «переселение» наиболее перспективных представи-

телей дикой флоры в культурные условия. Цветы и травы, которые раньше жались к камням в горах, росли небольшими группами или в одиночку в степях или лесах, заняли грядки, а затем и весь экспериментальный участок института ботаники.

В культуре хорошо прижились около сотни видов растений. Лаборатория разработала научные основы возделывания их и рекомендации Министрству лесного хозяйства по заготовкам таких растений для нужд пищевой промышленности.

«РАЙХОН», «ГОРНЫЙ ЦВЕТОК», «ТАШКЕНТСКИЙ И», «ПАХТАКОР» И ДРУГИЕ

Основной осмол целой серии безалкогольных напитков, выпускаемых управлением пивоварения и пищевой промышленности Узбекистана являются рекомендованные лабораторией растения. Зизифора, душица, мята, лимонная трава, зира... Перечень растений долог, и каждое из них издалеко привнесло своим дарам: ароматом полей и лесов, приятным вкусом, витаминами, органическими кислотами и другими биологическими ценностями. Поэтому вкусовые качества в напитках сочетаются с целебными тонизирующими свойствами.

В минувшем году приняты к внедрению новые национальные сорта безалкогольных напитков «Оруз» и «Узбекистан».

«Выпускаться я «напитки здоровья», — сообщает Каххар Ходжиматович, — в Ташкенте, Самарканде, Фергане, Намангане и других городах республики».

определены и размеры квартала каменного века. Площадь его тоже впечатляет — более двадцати тысяч квадратных метров. И хотя исследована пока лишь четвертая часть поселения, раскопки уже подарили археологам уникальные вещи.

Удалось, во-первых, выявить форму различных типов жилищ дельных предков северян — всего их обнаружено свыше двух десятков. Помогла случайная находка — работа беззубки древнего кузнецника, заточившего на одной из плит пестика Ушкюсюкю стальной или медной жилища. Такие строения на древнем каресе, покрывающем бизонов и других животных, иногда имели

публики. Новая продукция не только расширяет ассортимент выпускаемых промышленностью напитков и улучшает их свойства, важна также ее экономичность. Экономия достигается за счет замены дорогостоящих импортных эфиромасличных сырьевых масел сырьем местной флоры.

— Но ведь запасы его истощаются? — Да, сырье требуется очень много. Например, в 1976 — 1980 годах, за пять лет, Министерство лесного хозяйства республики заготовило для промышленности тысячу шестьсот семидесяти тонн эфиромасличных, пряниковых, пищевых растений. Заготовки ведутся строго по инструкциям, предусматривающим рациональное использование и охрану природных запасов сырья, восстановление новых и выращивание старых. А самые ценные растения, как уже сказано, вводятся в культуру.

Добрая зизифора

Зизифора — цветок из семейства губоцветных — привлекает пристальное внимание Каххара Ходжиматовича двадцать пять лет тому назад во время экспедиции в район Западного Тянь-Шаня, целью которой было уточнение мест распространения и запасов эфиромасличных растений, определение влияния условий произрастания на содержание эфиромасел в надземной части растений.

С тех пор ученый принял, можно сказать, за утверждение

зизифоры как растения, весьма насыщенного эфиромаслами и способного нести большую службу в промышленности. Результаты исследований и наблюдений он привнес в свои научно-популярные книги о зизифоре, о введении ее в культуру, и труды его получили широкое распространение среди ученых нашей страны, занимающихся исследованиями эфиромасличных растений.

А с 1968 года, после международного конгресса по эфиромасличным культурам, на котором Каххар Ходжиматович выступал с докладом, зизифора стала широко известной и в зарубежных странах — в Индии, Америке, Франции, Японии, Югославии и других. Труды о зизифоре переведены на английский, японский и французский языки.

— Я недаром назвал зизифору доброй, — говорит ученый, — надземную часть ее, имеющую аромат и легкая жгучий вкус, можно использовать при приготовлении различных блюд, нужных она и в парфюмерии. В народной медицине Средней Азии зизифора применяется как мочегонное и заживляющее средство, по нашим предварительным исследованиям, она найдёт более широкое применение в медицине.

«Весна в разгаре. Она зовет ученых в новые экспедиции, к новому поиску полезных диорастущих эфиромасличных растений, чтобы затем вводить их в культуру, раскрывать потенциальные возможности служения народному хозяйству, здоровью человека».

М. СКРИПНИК.

ПОИСК И ОТКРЫТИЯ

КВАРТАЛ ЭПОХИ ПАЛЕОЛИТА

ПО СТРАНЕ СОВЕТОВ

Обзор почты конкурса «Ташкентская лира»

Количество и качество. В прошедший понедельник мы посетили полностью одну из газетных полос производственным, присланным на конкурс «Ташкентская лира». И то, что на целую страницу вместе со стихами профессиональных поэтов были опубликованы сочинения начинающих авторов, любителей поэзии — этот факт сам по себе уже показатель: самодельные поэты, люди самых различных профессий, смогли достичь в своем творчестве такого уровня, что завоевали право на участие в конкурсе наряду с видными мастерами слова.

В портфеле редакции еще немало произведений самодельных поэтов, которые достойны того, чтобы были вынесены на суд десятков тысяч читателей.

Профессионалы. — участники различных объединений и кружков. Одним словом, люди в поэзии не случайные, систематически занимающиеся литературной учебой.

Есть и большая аудитория участников конкурса, так стихи в силу своих литературных особенностей не подходят для публикации, но тем не менее достойны того, чтобы быть отмеченными вниманием. Это произведения, согретые искренним чувством любви к родному городу, к родному краю, к его людям.

Среди авторов таких искренних поэтических откликов на сегодняшний день Ташкента, на различные события из его жизни, из жизни нашей страны — Ю. Катюшин, Ш. Хашимов, С. Рязанов, Т. Богданов, Р. Джураев, Н. Завьялов, М. Ковтун, Т. Аленина, Б. Геллер, В. Курбатов, П. Воронов, А. Валишаева,

определены и размеры квартала каменного века. Площадь его тоже впечатляет — более двадцати тысяч квадратных метров. И хотя исследована пока лишь четвертая часть поселения, раскопки уже подарили археологам уникальные вещи. Удалось, во-первых, выявить форму различных типов жилищ дельных предков северян — всего их обнаружено свыше двух десятков. Помогла случайная находка — работа беззубки древнего кузнецника, заточившего на одной из плит пестика Ушкюсюкю стальной или медной жилища. Такие строения на древнем каресе, покрывающем бизонов и других животных, иногда имели

определены и размеры квартала каменного века. Площадь его тоже впечатляет — более двадцати тысяч квадратных метров. И хотя исследована пока лишь четвертая часть поселения, раскопки уже подарили археологам уникальные вещи. Удалось, во-первых, выявить форму различных типов жилищ дельных предков северян — всего их обнаружено свыше двух десятков. Помогла случайная находка — работа беззубки древнего кузнецника, заточившего на одной из плит пестика Ушкюсюкю стальной или медной жилища. Такие строения на древнем каресе, покрывающем бизонов и других животных, иногда имели

Ю. КАЗАЧЕНКО.

ТАКАЯ НЕЛЕГКАЯ ЧАСТНАЯ ЖИЗНЬ

(ЗАМЕТКИ О НЕКОТОРЫХ НОВИНКАХ СОВЕТСКОГО КИНО)

Не только, думается, «Золотой Лев», полученный фильмом Юлия Райзмана «Частная жизнь» на Венецианском фестивале 1982 года, привлек внимание миллионов советских зрителей к этой картине. Тут, мне кажется, обнаружилась себя тенденция, вообще характерная для нашего кинематографа последних лет, когда на авансцену вышли фильмы, как говорится, камерные, поднимавшие вопросы морали, семейных отношений, словом, сложности частной жизни, понимаемые всеми, переживаемые каждым по-разному...

Так вот, в носовой симптоматичное название картины Райзмана главную роль сыграл Михаил Ульянов, один из ярчайших актеров театра и кино. Его герой — крупный хозяйственный руководитель, энергичный, крутой человек. Но ему трудно, он задыхается, как альпинист, забравшийся слишком высоко по кручам; между тем, по сюжету, он всего-навсего повернулся лицом к своей семье. Какое-то производственное решение, правильное или сомнительное (нам так не дали в это вникнуть подробно), заставило его расстаться со своим креслом. В мгновение ока кончилась вечная гонка, теперь можно посидеть с газетой, телевизором, засмотреться в детей, незаметно ставших взрослыми, пригласить собственную жену в ресторан и там, за бокалом вина, спросить ее, удивленную и растерянную: «У тебя есть сейчас кто-нибудь?». Он остается сам со собой, действует так же по инерции, как в служебном кабинете, только семейные дела плохо подчиняются этим приемам — здесь иные скорости, и больше нужна иная сознательность — душевная...

Три года назад французский рецензент писал об «Осеннем марафоне» (это фильм Георгия Даниила получил призы в Сан-Себастьяне, Венеции, Карловых Варах и Шамурсе): «Русские успешно осваивают тему adultery, унаудившись даже здесь обойтись без единой постельной сцены... На счет постельных сцен — квота «производительности» в советском кино действительно традиционно жестче. Но вот adultery — не совсем так или совсем не так. За экзотическими событиями этой грустной комедии кроется совсем иной принцип. Милый, покладистый Андрей Бузыкин превратил свою жизнь в ад, потому что

до седых волос донес нановое убеждение, что хорошо (или плохо) — это для всех одинаково хорошо (или плохо). Между тем, вокруг него ходят живые люди, со своими собственными резонами. Как признать, противоположные устремления жены и любовницы? Что делать, если Варвара, бездарная коллега по производственной работе, намерена и дальше эксплуатировать доброго Бузыкина, а время в данном случае приходится ахать, но и у остальных, кто не него рассчитывает... Олег Басилашвили тонко прочерчивает абсурдистскую логику своего персонажа, когда слышит намерение с неизбежностью выливается в подлые поступки, когда способом жизни становится вечная мимикрия...

Фильм имел благожелательный резонанс, и Даниила решил, кажется, выговориться до конца. В его новой картине «Слезы капали» перед нами как бы противоположный вариант. Евгений Леонов играет здесь доброго, застенчивого человека, которому, однако, надо уступать. Для явной наглядности прищипнул ему в глаз пощечину предательского кусочек зеркала, разбитого в старой сказке Андерсена злыми троллями: мамля миглом становится принципом, даже сверхпринципальным. По любому поводу ой, что называется, режет правду-матку, домохозяйкам, друзьям, коллегам... И как будто от прав, но с прежней абсурдистской неуверенностью его дела запутываются до кошмарного неправдоподобия, до такого отчаяния, что хоть в петлю лезь — и он, представьте себе, лезет... Раз принципиальность ко всем, значит и к себе...

Что же лучше: уступить или настоять, поддаться или возражать? Невеселые и умные эти комедии учат, что плохо и то, и другое, как плох и всякий стандарт. Область частной жизни открывает пристальному взгляду свои глубинные проблемы, требующие и мужества, и грамотности в сфере чувств, и вкуса к душевной созидательной работе.

В двух фильмах, связанных с именем актера Олега Янковского, тема нравственной ответственности встает с особой остротой. В фильме Сергея Михалкова «Люблен по собственному желанию» он играет бывшего спортсмена, молодость кото-

рого, однако, прошла. Отшумели аллодисменты, а с ними вместе ушли и некие ориентиры, помогавшие этому человеку держаться: рекордные секунды, ярость соперничества, здоровое честолюбие — все позади... Да, частная жизнь может потребовать своего, будничного подвигничества, и не каждый, несмотря на мужественный облик, к этому готов. И тут появляется Она — милая девушка, библиотечка, посланная, кажется, сжаленной судьбой бывшему спортсмену. Она, правда, советует попросить: аутотренинг, оптимистический монолог (Я доволен, мой труд приносит пользу —), но важно ведь не то, что говорит эта тиза, бездарица Душа. Важно, что она не сама деле учит, не поддразнивая, но новым нравственным ориентиром.

Для Янковского эта работа стала как бы примеркой перед рекордом, если зотите, прыжком в «Полетая во сне и назвав» режиссер Роман Балаян, сценарист Виктор Меренников, где юмористическая краска вылезает в сарказм, и зрелище запутавшегося с истинной горечью. Почему этот красивый, остроумный человек чаще всего лжет и кордустает? Плохой отец, плохой муж, плохой друг, плохой работник... Современный Пьерро, поучительный колотушки справа и слева, он с неистощимым любопытством готов кинуться к любому свежему слову, к любому чужому делу, будь то личные кинескопы или ребятишки, гонящиеся на велосипедах по туманному луку, будь то даже просто смазливенькое личико незнакомки... Это — от зияющей незаполненности своей частной жизни. И дело вроде бы за малым: наконец, на 40-м году жизни, выветри нормальную, если хотите, нравственную модель существования в частной жизни. Говорится легко, но как трудна эта работа для человека, застывшего врасплох собственной своей неподготовленностью к духовной созидательной деятельности. Это драматичный, бескомпромиссный фильм готовит, возможно, новые художественные победы на том же пути.

В. ДЕМИН, кандидат искусствоведения. (АПН).



МИР УВЛЕЧЕНИЯ

Поют его гармоники

ЛЕНИНГРАД. Вот уже семьдесят пять лет не расстается со своими гармониками музыкант-самодура Иван Григорьевич Чалов (на снимке). А все началось с той первой, детской, которую отец купил Ванюшке на ярмарке.

Все инструменты Ивана Григорьевича уместаются в одном портфеле. Перед концертом раскладывает он их на столике в особом порядке. Берет в руки гармошку средних размеров, за ней открывается другая, чуть поменьше, за той еще и еще. И на каждой Иван Григорьевич играет что-нибудь из своего фронтального репертуара. На одной — «Вставай, страна огромная», на другой —

«Темную ночь», на третьей — «Синий платочек». А самую маленькую гармонику величаво со значаным коробом музыкант во всеобщему восторгу извлекает из ношевого.

Очень пригодились Ивану Григорьевичу в Великом Отечественную, когда в выехал на Ленинградский фронт в составе концертных бригад, — рассказывает Иван Григорьевич. — Играл в землянках, госпиталях, всюду, где собиралась хоть горстка слушателей. Притихнут бойцы, вспомнит о родном доме. А дом — у него в селе под Иваново, у него на Кавказе. И летят со всех сторон заявки: «Занрай, будь ласна, голпана! А лезгин-»

СПРАВНОЕ БЮРО ВТ ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

Ф. ХАХАН: Положена ли мне пенсия по возрасту, если я работаю кассиром централизованной бухгалтерии в отпозволенной котуре, где трудятся 400 человек рабочих и служащих, и имею зарплату 80 рублей?

Ответ. Кассир централизованной бухгалтерии отпозволенной котуры с 1 января 1980 года пользуются правом на получение пенсии по возрасту в размере 50 процентов, но в пределах до 300 рублей в месяц с заработной платы как работница бухгалтерии.

М. АРИПОВА, начальник Управления социального обеспечения Ташгорисполкома.

Б. ЧЕРНАЯ: Имеет ли право заведующая детским садом получать одновременно зарплату и пенсию?

Ответ. Согласно «Перечню категорий работников, имеющих право на получение пенсии по старости», заведующая детским садом относится к той категории работников, которым пенсия в период работы выплачивается в пределах 150 рублей в месяц вместе с заработной платой.

Л. ЕЛЬНИЧЕВА, старший инспектор Министерства социального обеспечения Узбекской ССР.

А. ЯКУБОВ: По вине сотрудников бухгалтерии начислена и выплачена заработная плата в большем размере, чем положено, а через три месяца без согласия получателя эта излишне выплаченная сумма зарплаты удерживается у работника из отпускных. Права ли администрация? Каковы условия обратного выяснения зарплаты в этих случаях?

Ответ. Если работник получил денежную сумму, излишне выплаченную ему в счет заработной платы вследствие счетной ошибки сотрудников бухгалтерии, то по распоряжению администрации в беспорядке с работником может быть произведено удержание ее, в том числе и из отпускных. Однако удержание в этих случаях может производиться в месячный срок, исчисленный со дня выплаты неправильно начисленной суммы, независимо от других выяснений. По истечении указанного срока выяснение производится в судебном порядке.

Если излишняя выплата заработной платы имела место не вследствие счетных ошибок, а в силу каких-либо других причин (например, в связи с неправильным применением закона, положений о премировании), выплата администрацией предприятия заработной платы не может быть взыскана обратно.

Следует также иметь в виду, что при какой-либо выплате заработной платы общий размер всех удержаний не может превышать процентов, а в случаях, особо предусмотренных законодательством, процентов заработной платы, причитающейся к выплате рабочему или служащему.

А. КАРАБАЕВА, юрист-консультант юридической консультации Ташблоспрофа.

Зам. редактора А. Т. ПУКЕЛОВ. 3 Вечерний Ташкент 3 мая 1983 г.

