



ПИСЬМА ДРУЗЕЙ

ЭКСПОНАТЫ БРАТСТВА

В 1974 году вся страна торжественно отметит пятидесятилетие образования Узбекской ССР. К этой важной дате Ташкентский музей истории народов готовит ряд выставок.

В одном из лучших залов музея функционирует выставка «Узбекистан в братской семье народов СССР». Ее уже посетило более двухсот тысяч трудящихся. По долгу останавливаются они у стенда «Строители и техники из Тбилиси». Его экспонаты рассказывают об активном участии строителей Грузии в ликвидации последствий землетрясения в Ташкенте. Только в 1966—1967 годах они соорудили восемь тысяч квадратных метров жилья для трудящихся столицы Узбекистана.

Выставка в Ташкентском музее — яркая демонстрация дружбы и братства народов нашей страны.

К. ВИННИК,
г. Ташкент.

«ПРИЕЗЖАЙТЕ К НАМ ЕЩЕ!»

«Вскрыли для людей свои сердца и щедрой души». «Я чуюсь благодарным человеку к искусству грузинского народа». «Искреннее спасибо. Я бы выбрал Грузию родичей, если бы не было моей Украины». «Приезжайте к нам еще!»

Такие записки заполнили Книжку отзывов открывшейся во Львове выставки «Декоративное искусство Грузии». Подарки прикладного искусства в картинах и изделиях Грузии. Более 500 произведений и пятьдесят авторов знакомят львовян с грузинской керамикой и чеканкой, резьбой по дереву и ювелирными украшениями, тушевскими коврами и национальной одеждой хвостуров.

В. АРОФИКИН,
научный сотрудник
Львовской картинной галереи.

УВЛЕКАТЕЛЬ- НОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ

Издавно мы совершили туристическое путешествие по Грузии. Незабываемые впечатления привезли на нас Военно-Грузинская дорога, посещение Микеты, знакомство с Грэмми и чечоям Тбилиси. Но особенно запомнились те радости, с которыми нас приняла в любом уголке республика.

Большое спасибо за гостеприимство!

ПЕТРОНАИТЕ, СЕДЕЛЕНЕ, УПОНАС, ЧЕПАСКУЕНЕ, ЧЕРНОВА и другие,
г. Клайпеда

«ЗАКАВКАЗЬЕ» УХОДИТ В ПЛАВАНИЕ

Со ступеней Николаевского судостроительного завода сошел новый промышленно-транспортный рефрижератор «Закавказье». Повторно поставленной приписки «Юр-манск». В очередной рейс он выйдет в направлении Черноморского побережья, чьи имена славятся с Грузии: «Марнеули» взяло курс на Японию, а «Бакурия» ждет в порту Бава.

С. ПАСУТИН,
техник-транспортник.

ЕСТЬ ДИПЛОМ, ЕСТЬ НАЗНАЧЕНИЕ...

В вузах республики закончилось персональное распределение молодых специалистов. Как научит она свое приращение к профессии? Считая первую работу временной, или отдавая ей часть души и максимум знаний? Как встретит молодую смену старшие коллеги — первые начальники, в подчинение которых они попадут? Что сделают для того, чтобы закрепить выпускников на местах?



САМЫЕ РАЗНООБРАЗНЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ, начиная с настольных весом в три килограмма и кончая крупными комплексами для управления мощными энергоблоками тепловых и атомных электростанций, выпускает Тбилисский экспериментальный завод управляющих вычислительных машин научно-производственного объединения «ЭЛВА».

Из Мадсада в Мадсаде предприятие с превешением выполняет плановые задания. На снимках: слева — передовые электромонтажники, комсомольцы Макала Какашавили и Тамаз Хриакдзе, выполняющие сменные задания на 120—130 процентов; справа — общий вид электромонтажного цеха. Здесь идет сборка и монтаж управляющих вычислительных машин.

Фото В. Моргунова.
(Фотокоринка ГрузИИФОРМа).

что 430 молодых специалистов из 2,075, окончивших в 1970—1972 годах вузы Грузии, не прибыли на места назначения, 154 были освобождены от занимаемых должностей настолько быстро, что коллеги даже не успели с ними познакомиться.

Проверяя использование молодых специалистов в районах республики, работники Комитета народного контроля столкнулись и с такими случаями, когда некоторые руководители организации принимали в штат выпускников, не оработавших по персональному распределению три года и не имеющих права на самостоятельное трудоустройство. Так, выпускница Тбилисского института физической культуры Л. Габелая, которой было предопределено по распределению явиться в киевский среднюю школу Цхакавского района.



чей на курсы повышения квалификации. Из 22 молодых специалистов, направленных на работу в Душетский район, 24 работало в течение года лишь пять. И ни одного не ответившего на приглашение из Тбилиси.

Такая ситуация в других районах Грузии не единична. В частности, в Батуми и окрестностях средних школ по таким важным предметам, как физика и математика.

Районы нуждаются в молодых специалистах, идут их. Приезд по распределению, молодой врач, педагог, агроном должен почувствовать, что к его приезду готовились, что все вопросы, связанные с организацией его трудовых будней, быта, решены заблаговременно.

НАУКА — НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

БОРЬБА С ГРАДОБИТИЕМ. КАКОВ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ?

В КОНЦЕ МАЯ В ВОСТОЧНОЙ ГРУЗИИ ВЫПАЛ КРУПНЫЙ ГРАД, СЕРЬЕЗНО ПОВРЕДИВШИЙ ВИНОВАРДИКИ НА ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ. ОЧЕВИДЕН НЕМАЛОЖИ МАТЕРИАЛЬНЫЙ УЩЕРБ. А ЧТО ЖЕ ПРОТИВОГРАДОВАЯ СЛУЖБА ЧЕМ И КАК ИЗМЕРИТЬ ПОЛЗУ, ПРИНОСИМУЮ ЕЮ НАШЕМУ СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ? ЭТИМ ВОПРОСАМ И ПОСВЯЩАЕТСЯ ПУБЛИКУЕМАЯ СТАТЬЯ СПЕЦИАЛИСТОВ.

По винограду, зерновым, картофелю, плодово-ягодным культурам увеличение урожаивости наблюдается больше на неохраиваемых, чем на охраиваемых площадях. Разница составляет: по винограду — 17 процентов, по зерновым — 60, плодово-ягодным — 2 процента, по картофелю — 30 процентов. Что же касается овощей, то урожаивости их уменьшилась, причем на охраиваемой площади значительно, чем на неохраиваемой. Возможно, это вызвано агрохимическими особенностями. Однако парадоксальность результатов не может не настораживать.

Непонятно также уменьшение средней урожаивости винограда в Цинцаульском и Напарульском совхозах Алазанийской долины, ведь за десятилетие до охраны она превышала 55 центнеров с гектара, а в годы действия противорадовой службы не достигает в среднем и 40 центнеров.

По сравнению с увеличением урожаивости, как минимум, на 5,0 рубль. В 1971 году в трудах ЗАННИГИИ и в журнале «Гидрология и метеорология» № 3 за 1973 год были опубликованы статьи В. Ломинадзе, И. Бартишвили, Ш. Гудушаури, оценивающие экономическую эффективность противорадовых работ в Болнисском, Марнеульском и Тетрицарском районах.

За 1971 год полученный эффект, как утверждают авторы статьи, составил более 3-х миллионов рублей. Если же подвести итоги на основании данных справочника ЦСУ за 1971 г. и исходя из расценок на продукцию Госстреха Грузинской ССР государственных цен урочая с одного гектара на охраиваемой территории. Ясно, что экономическая эффективность, рассчитанная методом условного вероятного эффекта, за 1971 год составила всего лишь 800—900 тысяч рублей — примерно в четыре раза меньше суммы, приведенной в статье.

Интересно рассмотреть изменения урожаивости за четыре года до начала противорадовой охраны и за пять последующих лет в Болнисском, Тетрицарском, Марнеульском районах и контрольных (не охраиваемых) Дманисском, Гардабанском, Цалкенском районах, используя метод, разработанный в Тбилиском государственном университете.

Вопрос о том, насколько верно определены экономические показатели, связанные с деятельностью противорадовой службы, в республике действует уже несколько лет. А что мы от этого получаем? И почему реальный результат, как доказывает профессор Г. Сулаквелидзе и его соавторы, часто сводится к нулю? И как добиться, чтобы противорадовая служба дей-

ствала без осечек? И как правильно считать экономическую эффективность ее работы? На все эти вопросы редакция ждет ответа Министрства сельского хозяйства Грузии, а также институтов экономики и планирования народного хозяйства Госплана Грузинской ССР, экономки и организации сельского хозяйства Министрства сельского хозяйства республики.

ОТ РЕДАКЦИИ:

Отдача научной разработки, реальная польза того или иного метода, механизмы, технологии, предложенной учеными, — вопрос большой важности и масштаба. Мы обязаны хозяйствовать рачительно, а это значит научиться считать производимые затраты и получаемый в результате их экономический эффект. Причем, эффект реальный, за вычетом вложенных средств. Это и есть единственно правильный, государственный подход к вопросам внедрения научных новшеств в практику народного хозяйства.

Творчество ученых обуславливает научно-технический прогресс не только в том случае, когда оно служит интересам общества, когда достигнута конечная цель.

Авторы статьи об экономической эффектив-

ПИСЬМО НЕ ПУБЛИКОВАНО, НО...

и есть единственно правильный, государственный подход к вопросам внедрения научных новшеств в практику народного хозяйства.

НЕДОДЕЛКИ УСТРАНЕНЫ

Редакция получила ответы на пересланные ею в различные органы издания письма читателей, в которых рассказывалось о недоделках в новых жилых домах.

Заместитель председателя исполкома Тбилигорвета Ю. Урушадзе сообщил, что удовлетворена жалоба А. Даниличенко, проживающего в жилом корпусе № 5 на улице 5 декабря. В его квартире проведен в порядке перенативной пол.

Начальник Управления капитального строительства исполкома Тбилигорвета К. Мегрилишвили сообщает, что устранены недоделки, допущенные строителями в квартире Р. Татанашвили, проживающего в корпусе № 36 III микрорайона поселка ТЭЗЭС.

Удовлетворены и претензии жильца корпуса № 18 I микрорайона поселка Гладия И. Бондарь, пожаловавшегося на оставшиеся строителями недоделки.

ФОЛЬКЛОРИСТЫ СОБРАЛИСЬ В МАГАРОСКАРО

В сельском клубе села Магароскаро отбыла фольклорная миссия историков грузинского фольклора им. Шота Руставели, Душетского литературного объединения, Народной университетской культуры и Магароскарская первая организация общества «Знание» провела научную фольклорную сессию, посвященную обсуждению первого тома восьмитомного академического издания «Грузинской народной поэзии».

С открытия сессии выступили гости. Профессор Михаил Чиковани в знак благодарности за интересную встречу провела Магароскарскую фольклорную сессию. Состав: редактор академического издания «Грузинской народной поэзии», профессор Михаил Чиковани, писатель-академик Демна Шенгелая, профессора

Новое Положение о постоянно действующем производственном совещании

Совет Министров СССР и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов утвердили Положение о постоянно действующем производственном совещании.

В положении отмечается, что постоянно действующее производственное совещание представляет собой высшую форму социалистической демократии, общественно-государственного контроля, практического волеизъявления трудящихся масс в управлении.

Постоянно действующее производственное совещание способствует всемерному развитию творческой инициативы рабочих и служащих и использованию ее в решении важнейших вопросов жизни предприятий и организации деятельности общественно-производственного сотрудничества работников в результатах своего труда и общих итогах работы, вовлечению трудящихся в осуществление контроля за производством.

Постоянно действующее производственное совещание вырабатывает у рабочих и служащих навыки управления и хозяйствования, действует более полно превращению в жизнь ленинских заветов о том, чтобы все трудящиеся стали сознательными борцами за осуществление экономической политики партии, действовали как государственные люди, проявляя свою способность, инициативу, хозяйственную сметку.

Положение содержит разделы об организации ПДС, содержании их работы и правах, а также порядке работы совещания. В положении указывается, в частности, что ПДС работает под руководством соответствующего комитета профсоюза и действует в тесном сотрудничестве и взаимодействии с различными общественными организациями, творческими объединениями трудящихся.

В связи с утверждением нового положения президент ВЦСПС специальным постановлением рекомендовал

