



# ЗАРЯ ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

1970 год  
29 ИЮЛЯ, СРЕДА  
№ 175 (13720)  
Цена 2 коп.

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР  
„ზარი ვოსტოკი“ — საბჭოთაო კომუნისტური პარტიის ცენტრალური ორგანო საქართველოს სსრ-ში

Газета выходит с июня 1922 года



На Густавском металлургическом заводе успешно несет трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС и 50-летия Советской Грузии старший оператор радиально-обой установки непрерывного проката стали Гизо Кенчадзе. Смейные задания он выполняет на 130 процентов.  
На снимке: Гизо Кенчадзе.  
Фото В. Моргунова. (Фотохроника ГрузТАГ).

## ДИСЦИПЛИНА ИСПОЛНЕНИЯ

По всей стране разгнетается подготовка к XXIV съезду КПСС. Труженики городов и сел стремятся встретить его с полным завершением пятилетки, дальнейшим повышением эффективности общественного производства. Решение этих задач во многом зависит от того, насколько успешно овладеют научно обоснованными методами управления руководящие кадры всех отраслей народного хозяйства. В основе организации нашего управления — последовательное осуществление ленинского принципа демократического централизма, развитие творческой активности масс, укрепление сознательной дисциплины и организованности трудящихся. Причем речь идет о дисциплине и организованности на каждом участке производства, во всех звеньях партийного и государственного аппарата.

Вопросы укрепления социалистической дисциплины всегда стояли в центре внимания нашей партии. Они глубоко и всесторонне рассматривались на декабрьском (1969 г.) Пленуме ЦК КПСС. Июльский Пленум ЦК обратил внимание партийных организаций, всех кадров партии и государства на необходимость повышения дисциплины, личной ответственности за порученное дело, за неукоснительное соблюдение и исполнение советских законов.

Дисциплину, организованность, четкость В. И. Ленин относил к решающим факторам успеха в любом деле, большом и малом. Общеизвестны ленинские указания об установлении строжайшей ответственности за исполнительские функции, о том, чтобы обеспечивалась личная ответственность каждого за определенную, строго и точно очерченную работу или часть работы. Теперь, когда масштабы нашего общественного производства гигантски возросли, а хозяйственные связи необычайно усложнились, эти указания звучат особенно злободневно.

Интерес дальнейшего развития народного хозяйства требуют мобилизации всех резервов социалистического производства. В этих условиях, как никогда, возрастает ответственность кадров за точное и своевременное осуществление плановых заданий, установление порядка расходования государственных средств, последовательную реализацию хозяйственных договоров. Подавляющее большинство наших кадров вышло в государственном плане неуправляемой, отдаче все силы выполнению и перевыполнению производственных заданий. Но еще встречаются и такие работники, которые легко относятся к плану, принятым обязательствам. Это наносит серьезный ущерб нашей экономике. На июльском Пленуме ЦК КПСС указывалось, что отдельные руководители колхозов и совхозов стали забывать о первой заповеди — выполнении и перевыполнении плана продажи государству зерна и других продуктов сельского хозяйства. Партийные организации не могут мириться с подобными фактами, их надо расценивать как прямое нарушение государственной дисциплины со всеми вытекающими отсюда последствиями.

Дисциплина исполнения должна быть присуща каждому руководителю и в том, что касается формы, средств и методов организации работы. Вплоть, скажем, такой вопрос, как порядок представления статистической отчетности. Проверкой Комитета народного контроля СССР установлено, что Министерство лесной и деревообрабатывающей промышленности

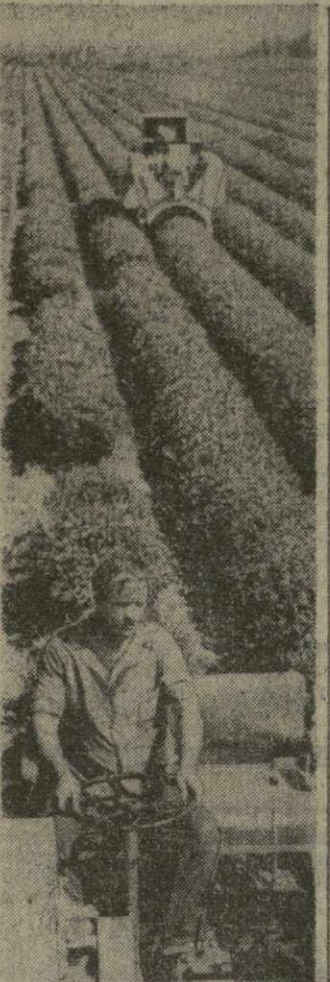
СССР и Министерство сельского хозяйства РСФСР, обходя закон, собирали массу всевозможных отчетов, справок по неустановленным формам. Так, заместитель министра сельского хозяйства РСФСР тов. Рыдин по представлению главы городского земельного и мелководного хозяйства годовые отчеты колхозов и совхозов о подсыпке сельскохозяйственных культур на орошаемых землях по 820 показателям. Глав на этом не успокоился и дополнил незаконно введенную отчетность еще 346 показателями.

Бюрократические извращения такого рода истеричны в нашем государственном аппарате. Он должен работать с четкостью и точностью хорошего часового механизма, обеспечивая неукоснительное исполнение решений партии и правительства, принятых на их основе постановлений местных партийных и советских органов, приказов и распоряжений министерств, ведомств. Чтобы добиться этого, следует прежде всего, поднять уровень контроля и проверки исполнения. «Хорошо налаженная проверка исполнения», — указывалось на XXIII съезде КПСС, — важнейшее средство правильного воспитания кадров.

Дисциплина обязательна для всех — руководителей и подчиненных. Вместе с тем ее соблюдение не означает механического, бездумного исполнения законов, распоряжений, норм, оно предполагает инициативу исполнителей, их сознательное, творческое отношение к делу. Доверия кадрам, не устанавливая над ними мелочной опеки, всемерно содействуя развитию их инициативы, партийные комитеты обязаны вместе с тем систематически контролировать ход фактической работы, своевременно и умело вмешиваться в самый процесс исполнения, приходить к помощи тем, кто действительно испытывает трудности, привлекать к порядку нарушителей дисциплины. Каждый случай срыва государственного плана, неисполнения приказа, раздувания штатов, местничества, расточительности в расходовании народных средств должен получать принципиальную и строгую партийную оценку. Боевыми помощниками партийных организаций в этой работе выступают органы народного контроля. Вот почему, заботясь о повышении уровня проверки исполнения, следует усиливать руководящую деятельность дозорных народа, постоянно оказывать им партийную поддержку.

В борьбе за укрепление государственной дисциплины большое значение имеет пример руководителей. Глава учреждения, директор завода, начальник стройки, предъявляя высокие требования и подчиненным, обязан показывать образец дисциплинированности, исполнительности.

Наша страна выходит на новые рубежи экономического и социального развития. Успешно завершая текущую пятилетку, советский народ под руководством ленинской партии создает прочную основу для дальнейшего ускоренного подъема народного хозяйства. Но было бы ошибочно думать, что огромные возможности роста социалистической экономики могут быть реализованы без упорной и планомерной работы, без настоячивых усилий партийных и государственных органов, всех трудящихся. Эти усилия окажутся тем плодотворнее, чем шире будет дисциплина исполнения во всех звеньях производства и управления.



Успешно ведут сбор чайного листа в колхозе села Зана Цхкаевского района. Чайовод хозяйства уже выполнил годовой план.  
На снимке: идет механизированный сбор. На переднем плане — передовой механизатор А. Ткебушва.  
Фото Г. Вахтангадзе.

## XXIV СЪЕЗДУ КПСС И 50-ЛЕТИЮ СОВЕТСКОЙ ГРУЗИИ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

### „САКАРТВЕЛО“ ЗАВОЕВЫВАЕТ ПОЗИЦИИ

С каждым годом в нашем хозяйстве ширится фронт механизированного сбора чайного листа. Только за нынешнюю пятилетку численность машин «Сакартвело» собралась более 3,340 тонн «зеленого золота». Сравним первый год пятилетки с предшлющим: в 1969 году мы собрали механизированным способом 817,7 тонны чайного листа, а в прошлом — почти 1,400 тонн. За будущее пять лет сбор чайного листа при помощи «Сакартвело» будет доведен до 36 процентов от общего количества.

Однако не только «Сакартвело» завоевывает в нашем совхозе все новые и новые позиции — в хозяйстве механизировано более 72 процентов различных работ по возделыванию чая.

Стремись достойно встретить XXIV съезд КПСС и 50-летие со дня установления Советской власти в Грузии, наши чайоводы трудятся сейчас с особым подъемом. Уже к середине июля план пятилетки был выполнен на 107,6 процента. Труженики совхоза твердо решили выполнить годовое задание к концу этого месяца.

**П. КУРАШВИЛИ,**  
секретарь парткома Паленджихского чайного совхоза.

### ОБЯЗУЮТСЯ ГОРНЯКИ

**ТКВАРЧЕЛИ.** (Корр. «Заря Востока»). Ткварчельские горняки готовят достойную встречу XXIV съезду КПСС, 50-летию установления Советской власти в Грузии и основанию Компартии Грузии. Уже выполнен план семи месяцев по добыче угля, а всего с начала года горняки выдали нагору 16,700 тонн топлива. План реализации, продукции выполнен на 105 процентов. Досрочно справились с реализацией семимесячного плана коллектива шахт №№ 1, 2, 5 и 6. Горняки Ткварчели открыли с начала года руставским ме-

таллурем дополнительно к плану 4,000 тонн коксового концентрата.

Ткварчельские горняки, продолжая нести Ленинскую трудовую вахту, решили до конца июля добыть сверх плана еще несколько тысяч тонн угля.

### ЕСТЬ ПЯТИЛЕТКА!

**НОВУЛЕТИ.** (Корр. «Заря Востока»). В борьбе за досрочное выполнение пятилетнего плана большого успеха добился коллектив туингомаслобойного завода. Пятилетний план по всем основным показателям выполнен. Это и есть подарок коллектива завода XXIV съезду КПСС и юбилею республики.

Задание по приему и переработке сырья реализовано на 107,3 процента, по выпуску готовой продукции — на 124,1 процента, по росту производительности труда — на 123,1 процента. При этом значительно снижена себестоимость туингомасла и улучшено его качество.

Большой вклад в выполнение пятилетнего задания внесли передовики производства Р. Цитишвили, В. Антадзе, С. Инашвили, Е. Манджигаладзе, Н. Зырно, Р. Липартелиани, М. Гватуа, Т. Сагарадзе, З. Бенаидзе и многие другие.

## УДАРНАЯ ВАХТА ТКИБУЛЬЦЕВ

Труженики Ткибульцев, неся ударную вахту в честь предстоящего XXIV съезда КПСС и 50-летия Советской Грузии, единодушно поддержали призыв чистуцев множить совместные усилия по дальнейшему улучшению работы железнодорожного транспорта и снижению себестоимости перевозок. Коллективы шахт, стоек, железнодорожных предприятий города принимают новые, повышенные социалистические обязательства.

По тресту «Ткибульцери» решено пятилетний план добычи и отгрузки ка-

менного угля реализовать к 1 ноября, а задание первого квартала 1971 года — к 25 марта. План прибылей нынешнего года перевыполнить на семь процентов, широко внедрить передовые методы формирования и расформирования железнодорожных вагонов. До конца года для дополнительной погрузки высвободить 1,950 вагонов, а в первом квартале будущего года — 800 вагонов.

По станции Ткибульцево: за три месяца раньше срока выполнить пятилетку по погрузке народнохозяйственных грузов, весь прирост перевозок за

пятилетку обеспечить за счет роста производительности труда. Применять уплотненный метод погрузки, сократить норму простоя вагонов под грузом на 50 минут и для дополнительной погрузки высвободить сотни вагонов. Увеличить статическую нагрузку каждого вагона на 0,2 тонны против нормы, а план отправления грузов маршрутами перевыполнить на шесть процентов. Ко дню открытия XXIV съезда КПСС реализовать производственный план первого квартала будущего года. (ГрузТАГ).

## БЕСКОРЫСТНАЯ ПОМОЩЬ

28 июля из Москвы в Каир по приглашению министра освоения новых земель ОАР М. Бахра Ахмеда и министра ирригации И. Кенауд вылетела советская правительственная делегация, возглавляемая министром меллиорации и водного хозяйства СССР Е. Е. Алексеевским.

Советская делегация примет участие в церемонии официальной передачи в дар народу и правительству объединенной Арабской Республики государственного механизированного хозяйства, созданного при содействии Советского Союза на площади 4,2 тысячи гектаров в провинции Северный Тахрир.

В государственном хозяйстве будут выращивать хлопчатника и другие сельскохозяйственные культуры. Все процессы полеводства здесь полностью механизированы. С помощью советской землеройной и строительной техники, под руководством специалистов нашей страны в короткий срок завершено сооружение оросительной системы и насосных станций, дорог, центральной усадьбы с благоустроенными жилыми домами и зданиями культурно-бытового и производственного назначения.

(ТАСС).



## ПОБЕДНАЯ ПОСТУПЬ РЕСПУБЛИКИ

### 3. СЛАВНЫЙ ПУТЬ ГРУЗИНСКОЙ НАУКИ

На диаграмме, лаконичной и выражающей характер развития грузинской науки на протяжении 50 лет Советской власти, только цифры. За ними стоят колоссальные преобразования, обусловленные социальной, национальной раскрепощенностью Грузии после февраля 1921 года, ее государственным и культурным развитием, а также волей народа, громадной тягой к свету знаний, к наиболее полному самовыражению во всех областях творческой деятельности и, в частности, в творчестве научном.

Собственно говоря, само понятие грузинская наука принадлежит последнему пятидесятилетью. Раньше его просто не было. Ученые — грузины были: в университетах Петербурга, Одессы, за рубежом. Отдельные научные учреждения были, а вот наука грузинской не было. Она никак не совмещалась с такими категориями, как окраина Российской империи, место ссылки вольнолюбивых сынов России.

Не сразу, но вдруг обрела внешнее лицо грузинская наука. Она имеет свою летопись, свой отправной пункт и век развития. Отголоском от первой даты, указанной в диаграмме. В год установления Советской власти в Грузии было 28 научных учреждений, большинство из которых весьма условно, по сегодняшним понятиям, носили это название. Среди них были опытные станции, библиотеки, архивы. Ведущее место занимал университет, подлинный центр просвещения и науки.

Рассказ о развитии грузинской науки читайте на 2-й странице.



## СЕЛЬСКИЕ ТРУЖЕНИКИ ВЫСОКОГОРНЫХ РАЙОНОВ НАШЕЙ РЕСПУБЛИКИ СРЕМЯТСЯ ЗАВЕРШИТЬ УБОРКУ КОЛОСОВЫХ В СЖАТЫЕ СРОКИ И БЕЗ ПОТЕРЬ.

## ПОТЕРЯМ — ЗАСЛОН!

В Адигенском районе первыми к жатке приступили механизаторы Адигенского овоще-молочного совхоза. В поле вышли все комбайны хозяйства.

Успешно трудится комбайнер С. Мазашвили. Ежедневные нормы он значительно перевыполняет, на

рабочих дней, получить с гектара 20 центнеров зерна — вдвое больше плана. Однако жатка в совхозе вывела и отдельные недостатки. Так, на полях бригады М. Минадзе после уборки озимой пшеницы не был организован сбор колосьев, хотя местами на

квадратном метре было оставлено до 10 колосьев. В совхозе медлят и с очисткой зерна. Дело в том, что одна из двух верхоочистительных машин вышла из строя. Между тем на полевоом стане накопилось более 14 тонн озимого ячменя.

**С. ГАЛАНДИ,**  
(Корр. «Заря Востока»).

## ОТВЕЧАЮТ НА НАШИ ВЫСТУПЛЕНИЯ

### „БОГАТСТВО УРОЖАЯ“

В корреспонденции под таким заголовком, опубликованной в «Заре Востока» 23 июля с. г., был подвергнут критике ход жатки в районе хозяйства Знаурского района. Ответ на это выступление в газете прислал первый секретарь Знаурского района парткома Г. Тхеладзе.

В районе приняты все необходимые меры для того, чтобы, используя каждый



день и час, успешно завершить уборку колосовых. Организована двухсменная работа комбайнов. Для их технической обслуживания созданы три парадных ремонтные мастерские. К каждому комбайну прикреплено по две грузовой автомашины. Во всех хозяйствах района организованы бригады илдохозников, задача которых — не оставить в поле ни одного колоска.





# 3. СЛАВНЫЙ ПУТЬ ГРУЗИНСКОЙ НАУКИ

К одному из участников борьбы за создание университета, открытого в 1918 году, известному ученому-изобретателю академику Академии наук Грузинской ССР Г. С. Ахвеледзе мы и обратились:

— Прокомментируйте, пожалуйста, первую цифру нашей драгемы.

— Да, названная цифра непосредственно связана с моей молодостью, с моими коллегами — первыми профессорами университета в Тбилиси. Тогда существовал факультет физико-математической науки Грузии.

Историк Грузии, профессор Петербургского университета Иван Александрович Джавахидов, возглавивший дело создания грузинского университета, его соратники Е. Такашвили, К. Кекелидзе, Д. Уриашвили, Ф. Гомкашвили, И. Кипишидзе, Ш. Нугубидзе, А. Шарвадзе, первый ректор университета П. Медведишвили получили образование, поступили на полные курсы еще в Грузии. На работе учиться было тяжело. Но ехать далеко за знаниями доступно было не многим.

И поэтому названная мною группа ученых-патриотов взяла на себя большой и благородный труд — тяжелое бремя хлопот по организации университета. Они это делали добровольно, сознавая свой долг перед родиной. По существу такое важное дело велось в русле частной инициативы, оно встречало не поддержку, а одни лишь препятствия.

Университет был мечтой грузинского народа, воплощением которой он способствовал всеми силами, и сыны народа — ученые взяли на себя организаторскую функцию. Ехали с хатаидами в правительство, собирали, накапливали силы. Среди нас в Грузии проводился сбор необходимых средств.

На первых порах, в начале 1918 года, в университете читался в основном ряд исторических дисциплин, касавшихся истории Грузии, литературы, а также языка. С осени того же 1918 года из философского факультета выделяется факультет математических и естественных наук.

ТГУ — могучее вечнозеленое древо, на котором во

все стороны разрослись буйные побеги-факультеты, отпочковавшиеся затем в тридцатых годах в самостоятельные вузы, лаборатории, кафедры, направления исследований, давние жизни всей многоотраслевой, стремительной в своем развитии грузинской науке.

Если в разрезе времени проследить, как шло это развитие, то нетрудно заметить определенные закономерности. Поскольку организаторы университета представляли в основном историко-филологические науки (что также характерно своего творчества были теснее всего связаны с родным народом, его национальной культурой, его прошлым, и считали своим призванием способствовать просвещению масс, умножать накопленные веками духовные богатства), то научные исследования в стенах грузинского университета продолжали традиции грузинской Петербургской школы. Предметом серьезного научного изучения стала Грузия, ее история, археология, этнография, язык, литературное на-

следие. Это заслуга в первую очередь И. Джавахидовича, И. Кипишидзе, А. Шарвадзе, Г. Ахвеледзе, К. Кекелидзе и других. Одновременно складывались традиции в области классической филологии благодаря работам Г. Церетели, а также философии и психологии, для развития которых многое сделали Ш. Нугубидзе и Д. Уриашвили.

Как видно, первый этап педагогический связан с гуманитарными. Что же касалось физико-математических и естественных наук, то здесь опыта не было, приходилось начинать сначала. Начинали А. Размадзе, А. Дибелбуладзе, А. Бенашвили, Г. Николадзе, А. Карадзе. А сейчас грузинская математическая школа во главе с академиком Николаем Ивановичем Мухомелишвили — одна из самых значительных и известных в грузинской науке. То же самое можно сказать о пионерских физико-физиологических исследованиях выдающегося деятеля науки академиком Иваном Соломоновичем Вериташвили.

И еще одна важная закономерность. Если прежде научные исследования велись не-

сколько в стороне от практических потребностей жизни, то за последний период именно практика стала решающим образом влиять на всю науку.

Вторая ветвь в нашей драгеме — год 1941-й. Он ознаменован советским войной из-за чужой воли фашистской Германии. Грузинский народ отстоял в тот год двадцатилетие установления Советской власти в республике и стал свидетелем рождения своей национальной Академии наук. Назначив 74 научных учреждений, включая 38 научно-исследовательских институтов, создали почву для появления такого сильного научного центра.

В систему Академии входило тогда 14 научно-исследовательских учреждений, в которых работали 30 докторов и 111 кандидатов наук. Сейчас общее число научных учреждений Грузии достигло 194, из них 136 научно-исследовательских, куда входит 39 институтов системы Академии наук.

Помимо Академии, научные исследования ведутся в каждом из 19 вузов республики, в отраслевых институтах, где решаются проблемы, поставленные практикой, важные для народного хозяйства.

Всю науку не охватить взглядом, коротко рассказать о ней невозможно, потому мы остановили свой выбор на одной только Академии, обратились к вице-президенту Академии наук Грузии П. Р. Двалишвили с просьбой:

— Помогите, пожалуйста, читателям цифры, связанные с ростом и развитием научных учреждений республики. — Это не так-то просто. В

Грузии исследования ведутся практически по всем направлениям современной науки. Постоянно разрабатываются проблемы фундаментальных наук: математики, физики и др.

Остановлюсь на тех направлениях, которые прямо связаны с подъемом народного хозяйства Советской Грузии и служат ее дальнейшему процветанию. На мой взгляд, это одна из наиболее важных тенденций в развитии грузинской науки, которая обратила свой взор на громадные природные богатства нашего края, поставила целью защитить их, найти пути и методы использования этих богатств на благо народа. Здесь я имею в виду исследования ученых — геологов, химиков, металлургов и др. В результате были обнаружены новые минеральные ресурсы, разведаны и уточнены запасы угля, марганца, созданы новые материалы и марки сталей — более дешевые стальные коррозийные. Стала востребована работа грузинских металлургов, как и химиков, вышедшая за рамки республики, нашла широкое применение в стране, так же, как и методы борьбы с градоубийцей, предложенные грузинскими геофизиками, нашедшие широкое распространение и нас в стране и за рубежом.

— Судя по сказанному Вами, грузинская наука вносит заметный вклад в советскую науку в целом. Не знаете ли еще несколько конкретных разработок, важных для страны в целом?

— Работ общесоюзного значения у нас немало. Это и новые стали, о которых я уже говорил, и установка для нейтронно-активного анализа марганца в руде, и под-

земные подвесные канатные дороги, и цеолиты, и молибден для дефектоскопии металлов, и многое другое.

За последние годы ученые Грузии получили свыше 200 авторских свидетельств на изобретения и открытия.

Работы Рафаэловича описываются, что много, уместно, т. к. тема нашей беседы слишком обширна, и он не сумел коснуться всего, что считал важным, в частности, развития самых молодых наук — кибернетики, электроники, автоматической телемеханики. Между тем, именно они наиболее четко отражают тенденции развития науки и техники нашего времени.

В Грузии несколько специализированных институтов заняты этими проблемами. Мы пригласили в директорату института систем управления А. И. Джавахидовича.

— Арчил Иванович, ваш институт — одно из научно-исследовательских учреждений Академии наук Грузии, наиболее молодое и по стажу работы и по характеру проводимых исследований. Какими проблемами он занимается, какое применение находят полученные результаты в этой отрасли новой науки?

— Самое понятие — система управления родилось недавно и отражает насущные потребности времени, необходимость автоматизировать процессы управления — касается ли это народного хозяйства или установившейся деятельности людей. Примером могут служить электронные вычислительные машины, берегающие

массовые времена и огромные количества полезной энергии людей.

Я считал важным подчеркнуть это, чтобы был понятен широкий характер работ института. Сейчас на базе созданной системы управления разрабатываются системы телемеханики, городского хозяйства, Тбилиси, создан специальный прибор и экспериментальное устройство для автоматического различения машинных речевых сигналов, применение автоматического перевода с русского языка на грузинский, разработаны системы оптимального управления сложными производственными процессами.

Как видите, области самая разная — лингвистика, горное хозяйство, производство материальных благ — в основном оторваны от кибернетики, автоматизации, телемеханики. В двадцатом веке без них не обойтись.

Паш разговор о путях развития грузинской науки подошел к концу. Исчерпать эту тему нельзя — так она обширна, многопланова. Надеюсь, однако, что с помощью ученых нам удалось познакомиться с тем, что в диаграмме, помещенной в первой странице, и тем самым расширить значение нередко встречающейся читателями формулы: «Грузия за годы Советской власти превратилась в республику передовой науки и культуры».

Т. АМБАРОВА.

## В БРАТСКОЙ, СЕРДЕЧНОЙ ОБСТАНОВКЕ

Временный поверенный в делах Кубы в Советском Союзе Роберто Навон Тамайя устроил 27 июля прием по случаю революционного праздника Республики Куба — Дня национального восстания 26 июля.

На приеме были члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Кириленко, секретарь ЦК КПСС Ф. Д. Кулаков, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Ф. Ильиченко, заместитель Председателя Совета Министров СССР М. Т. Ефремов, член Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микоян, секретарь Президиума Верховного Совета СССР В. П. Георгиев, первый заместитель заведующего отделом ЦК КПСС О. Б. Рахманов, министры СССР, Маршал Советского Союза и родов войск, генералы и офицеры Советской Армии и Военно-Морского Флота, деятели науки и культуры, ответственные сотрудники аппарата ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР, Министерства иностранных дел СССР, других министерств, представители общественности.

Присутствовали главы дипломатических представительств в Советском Союзе, советские и иностранные корреспонденты.

На приеме выступил Роберто Навон Тамайя.

17 лет тому назад, сказал он, группа смелых революционеров во главе с нынешним Премьер-Министром, Первым секретарем Коммунистической партии Кубы, майором Фиделем Кастро штурмовала вступая по значительной крепости страны, предприняла попытку свергнуть марксовско-ленинскую империалистическую тиранию.

Наудача, которую потерпели революционеры в тот день, не сломила их духа, и после долгих месяцев тюремного заключения и изгнания они в декабре 1956 года начали революционные действия, а в декабре 1958 года добилась победы и установила революционную власть.

С тех пор, сказал далее временный поверенный, Куба, вставшая на путь борьбы за полную независимость и освобождения марксовско-ленинского принципа к созданию нового общества. Роберто Навон Тамайя подчеркнул, что в рамках этой борьбы, требующей от народа долга и усилий, Куба постоянно ощущает солидарность и братскую помощь социалистических стран и прежде всего Советского Союза.

Временный поверенный в заключение поблагодарил за проявление дружбы и симпатии к Республике Куба и провозгласил тост за руководителей Советского народа и за великую родину Владимира Ильича Ленина.

Затем к собравшимся обратились А. П. Кириленко. Он вывел Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета, правительства и народа Советского Союза из перада самые сердечные поздравления Центральному Комитету Коммунистической партии, Революционному правительству и всем трудящимся братской Кубы со славным революци-

онным праздником — 17-й годовщиной национального восстания.

Мы пользуемся этим случаем, сказал А. П. Кириленко, чтобы выразить наши горячие чувства дружбы и солидарности с кубинским народом в его революционной борьбе и строительстве нового общества.

Советская люди хорошо помнят и чтят героический подвиг, совершенный 17 лет назад кубинским революционным вождем Фиделем Кастро у истоков революции — одного из ослепотевших международных проиерариалистического режима. Багиста. Отменяя вместе с кубинским народом эту дату, мы отдаем дань высокому уважению кубинским борцам за свободу, демократию и социализм, их мужеству и стойкости в сражениях за народное счастье. Выдающееся событие 26 июля 1953 года прочно вошло в сознание людей труда как пример революционной смелости и выносливости, как начало кубинской революции.

Народ Кубы прошел с тех пор большой путь. Победа революции в 1959 году открыла возможности для коренных общественных преобразований, для того, чтобы трудящиеся массы сознательно творили свою историю, и каждый советский человек от всего сердца радуется тому, что совершенно рабочими, крестьянами, интеллигенцией, солдатами, коммунистами Кубы на полях сражений и на полях труда, на заводах и в школах, в общественной жизни и в укреплении обороны своей Родины.

Выдающаяся заслуга в этих исторических преобразованиях, изменивших весь облик страны, принадлежит Коммунистической партии и Революционному правительству Кубы во главе с товарищем Фиделем Кастро.

Советские люди глубоко уважают революционный, социальный подвиг кубинских трудящихся и видят в них товарищей и братьев по общей борьбе. Не будет преувеличением сказать, дорогие друзья, что в каждом советском доме, в каждой семье мы встречаем теплую симпатию к кубинцам, неослабный товарищеский интерес к их жизни и делам.

Мы верим в то, что изобретения на Кубе грядущие успехи в строительстве новой жизни будут дружною, единой, в каждой семье мы встречаем теплую симпатию к кубинцам, неослабный товарищеский интерес к их жизни и делам.

Сегодня хотелось бы напомнить слова Генерального секретаря ЦК нашей партии товарища Л. И. Брежнев, сказанные им на XXIII съезде КПСС: «В сложных условиях борьбы за мир и социализм под руководством своей Коммунистической партии героический народ Кубы, первой страны Америки, совершившей социалистическую революцию. Куба не одинока, она входит в могучее содружество социалистических государств. Наш народ всем сердцем вместе с кубинским народом в его борьбе за построение нового общества. Советский Союз оказывает братской Кубе всемерную поддержку».

Подлинно интернационалистское, братское отношение нашей партии в всего советского народа к Кубе, выражаемое в приведенных словах товарища Брежнева, проявляется повседневно и в самых различных формах.

Входя в социалистическое содружество, опираясь на солидарность коммунистического движения и всего прогрессивного человечества, Куба занимает прочные позиции на мировой арене, пользуется растущим международным авторитетом.

Советский Союз и Кубу объединяют общие коммунистические идеалы, общие дела в борьбе за светлое будущее человечества. Мы в один ряд ридимся бороться против врагов прогресса, против империализма США и его агрессивной политики, за свободу народов и их независимое развитие по пути социального прогресса. Углубляется сотрудничество наших стран, усиливаются наши взаимные контакты по всем линиям.

Центральный Комитет КПСС, Советское правительство и впредь не пожалеют сил и внимания, чтобы братская дружба и всестороннее сотрудничество между нашими странами неуклонно развивались и вносили в благо наших народов, в интересах мира и социализма. Мы непременно следуем этому делу, и всем нам радостно видеть, что он находится в руках наших кубинских друзей.

В заключение А. П. Кириленко провозгласил тост: за новые успехи славного кубинского народа на всех фронтах социалистического строительства, за его трудовую энергию, за его вклад в общее дело социализма;

за коммунистическую партию и Революционное правительство Кубы, за их самоотверженные усилия в коммунистическом воспитании трудящихся масс, их сплоченность на основе марксовско-ленинской идеологии, патриотизма и интернационализма;

за верную советско-кубинскую дружбу, за дальнейшее сотрудничество наших народов, наших государств в области политики, экономики, культуры и обороны;

за дальнейший рост единства и сплоченности стран социализма, коммунистического движения, всех прогрессивных сил в борьбе против мирового империализма и реакции;

за здоровье товарищей Фиделя Кастро, Освальдо Дортикоса, за здоровье всех наших дорогих кубинских друзей.

Выступления Роберто Навон Тамайя и А. П. Кириленко были выслушаны с большим вниманием и неоднократно прерывались аплодисментами.

Прием прошел в братской, сердечной обстановке. (ТАСС.)

## GO ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

НОВОСТИ • КОММЕНТАРИИ • ФАКТЫ

### ПРАЗДНИК КУБИНСКОГО НАРОДА

ГАВАНА, 27 июля. Корреспонденты ТАСС Ю. Романов и В. Миронов передают Торжественно отметили в кубинский народ свой революционный праздник — День национального восстания. В Гаване на площади имени Хосе Марти состоялся грандиозный митинг, на котором с большой речью выступил Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Кубы, Премьер-Министр Революционного правительства Фидель Кастро. Оратор горячо приветствовал многочисленных иностранных делегаций, присутствовавших на митинге среди них — советскую делегацию во главе с секретарем ЦК КПСС К. Ф. Катусевым.

Воздав должное памяти героев, штурмовавших 17 лет назад казармы Монкада, Фидель Кастро подробно остановился затем на вопросах экономического развития Кубы.

Премьер-Министр отметил высокую сознательность и революционность кубинского народа. Это было наглядно продемонстрировано на только что закончившейся сафре 1970 года, в итоге которой страна впервые произвела свыше восьми миллионов тонн сахара.

### Министр иностранных дел ФРГ в Москве

27 июля между министром иностранных дел СССР А. А. Громыко и министром иностранных дел ФРГ В. Шеелем начались переговоры, в ходе которых обсуждаются вопросы, представляющие взаимный интерес.

28 июля продолжались переговоры между министром иностранных дел СССР А. А. Громыко и министром иностранных дел ФРГ В. Шеелем.

В тот же день А. А. Громыко дал завтрак в честь В. Шееле.

Во время завтрака А. А. Громыко и В. Шееле обменялись тостами. (ТАСС.)

Фидель Кастро подчеркнул, что после победы революции в стране усилятся повседневно внимание вопросам улучшения условий жизни и быта трудящихся. С каждым годом государство выделяет все больше средств на нужды здравоохранения, образования и социального обеспечения населения, на строительство жилых домов и предприятий бытового обслуживания.

Фидель Кастро указал на ряд еще не решенных проблем и имеющихся трудностей. Он сказал, что надлежит оставаться в ходе выполнения намеченных на этот год экономических планов. Причины этого, заявил оратор, заключаются в острой нехватке квалифицированных кадров в ряде отраслей экономики.

отсутствия опыта у некоторых руководителей предприятий и ведомств, нерациональном использовании производственных мощностей.

Оптимальное и наиболее рациональное использование людских и материальных ресурсов, усиление роли коллективов предприятий в управлении производством, улучшение координации между отдельными ведомствами и укрепление роли партии — таковы основные задачи нынешнего этапа развития Кубы, подчеркнул Премьер-Министр.

Фидель Кастро выразил уверенность в том, что кубинский народ, руководимый Коммунистической партией и Революционным правительством Кубы, успешно справится со всеми трудностями.



У РЫБАКОВ СЕЛА ЗЕНХАЙ оперативно присуждено переходящее Красное Знамя. Фото В. Соболева. (Фотохроника ТАСС.)

## СОВЕТСКАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ НА КУБЕ

ГАВАНА, 28 июля. (ТАСС). Советская делегация во главе с секретарем ЦК КПСС К. Ф. Катусевым, прибывшая сюда для участия в торжествах по случаю Дня национального восстания — 26 июля, побывала вчера в Национальном капитале, где сейчас находится Академия наук Кубы.

В состоявшейся дружеской беседе кубинские ученые рассказали о своей работе и подчеркнули огромное значение помощи, оказываемой советскими научно-исследовательскими организациями в деле развития кубинской науки.

В тот же день делегация вылетела в город Сиенфуэгос. Гости из Советского Союза побывали на строительстве крупного завода по производству азотных удобрений. Руководители монтажно-строительных работ подробно ознакомили членов советской делегации со строительством этого современного предприятия.

Затем советская делегация посетила грузовой порт. Члены делегации посетили Советскую делегацию, сопровождающую членов секретариата ЦК Компартии Кубы Карлос Рафаэль Родригес и Фауре Чомон и посла Республики Куба в СССР Гарсиа Пелаяса.

## В интересах разрядки напряженности

ВЕНА, 28 июля. (ТАСС). Правительство Австрии направило меморандум всем заинтересованным правительствам по поводу создания всеевропейского совещания по вопросам безопасности в сотрудничестве в Европе. В меморандуме, переданном австрийским агентством АП, подчеркивается, что Австрия является самым активным участником в подготовке соглашения и предлагает Вену в качестве места проведения переговоров.

Как государственная политика постоянного нейтралитета, говорится в документе, Австрийская Республика проявляет интерес ко всем усилиям, направленным на подлинную разрядку напряженности. В соответствии с этим Австрия готова вступить в сотрудничество в Европе. В Австрии проводится такое соглашение в Хельсинки.

Австрийское правительство заявляет о своей готовности участвовать в подготовке соглашения и предлагает Вену в качестве места проведения переговоров. Как государственная политика постоянного нейтралитета, говорится в документе, Австрийская Республика проявляет интерес ко всем усилиям, направленным на подлинную разрядку напряженности.

## Действия патриотов Камбоджи

Агентство печати Освобожденной Камбоджи население при поддержке патриотических сил формирует отряды местной самообороны, которые несут чувствительные удары по врагу. Так, подразделение местной самообороны в северо-западных районах провинции Сиенпреа 18 июля уничтожило и захватило в плен более 70 солдат противника. 28 июля. (ТАСС.)

## СБИТ «МИРАЖ»

КАИР, 28 июля. (ТАСС). Египетские истребители-бомбардировщики были вчера над озером Мандала в северном секторе Суэцкого канала парализованы самолетом типа «Мираж».

В заявлении представителя военного командования ОАР, переданном агентством MEN, указывается, что воздушный бой между 20 египетскими и 20 израильскими самолетами, в котором был сбит «Мираж», произошел после того, как израильтяне самолеты попытались преследовать египетские истребители-бомбардировщики, совершавшие второй рейд за иерусалимский день на позиции израильских войск на Синайском полуострове. В заявлении отмечается, что все египетские самолеты благополучно возвратились на свои аэродромы.

Это уже второй по счету израильский самолет, сбитый в воздушном бою египетскими летчиками за последние десять дней.

## ОТВЕТ ИОРДАНИИ

КАИР, 27 июля. (ТАСС). Как сообщает кайрская газета «Аль-Ахрар», Иордания приняла последние американские предложения по прекращению ближневосточного кризиса и официально информировала об этом правительство США.

Газета опубликовала заявление премьер-министра Иордании Абделя Монема Рифая о том, что иорданское правительство единогласно утвердило положительный ответ на эти предложения.

Премьер-министр Рифай подчеркнул, что ответ Иордании находится в полном соответствии с ответом ОАР на американскую инициативу.

## «ПРОКАЗЫ» ЗАПАДНЫХ ТУРИСТОВ

Афганистан, как и многие другие страны Востока, не избежал нашествия кочевников. Особенно много их в Копете, Восток свои сносившиеся восточные костюмы в каледонском национальном одежде афганцев, растапливаются в шумных кабарьских базарах и торговых улицах. Одни из популяризаторов, другие предпочитают проводить время в ресторанах. Время от времени в газетах появляются статьи и фотографии, рассказывающие о «проказах» этих кочевников. Вот лишь некоторые эпизоды. Шестеро человек — две девушки и четыре парня — проманили тем, что торговали фальшивыми студенческими билетами, сбывая их по доллару за штурвал. Ударом ножа расплачивались Киромин и Жан Пиркоф с хозяином антикварной лавки, куда зашли, чтобы приобрести ковчег из приглас-

ившихся им антикварных вещей. Афганцы славятся своим гостеприимством, но нельзя не сослаться с мнением депутата парламента Абдула Керима Омархейла, который в своем выступлении в парламенте говорил: «Большинство западных туристов, приезжающих в Афганистан, отнюдь не служат образцами нравственности и носителями высокой культуры».

Р. НАДЕЖДИН, корр. АПН.







НОТ — В ДЕЙСТВИИ

В лаборатории НОТ специального проектно-конструкторского бюро электровозостроения Тбилисского завода им. В. И. Ленина проводится большая работа по изучению и улучшению условий работы на производстве.

На снимке: на переднем плане (слева направо) старшие инженеры Е. Кутахашвили и А. Голидзе за работой.

Фото Е. Русака.



ВЫСТАВКА ДЕТСКОЙ МЕБЕЛИ

Открылась выставка детской мебели при Специальном проектно-конструкторском технологическом бюро Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности Грузинской ССР.

На выставке представлены образцы детской мебели одиннадцати наименований, которые выпускает промышленность республики.

Большинство представленных изделий — экспериментальные.

Тбилисская фабрика школьного инвентаря представила на выставку набор детской мебели «Нукри». В него входят секретер, который одновременно служит

унаочным ящиком, стол, стул, кресло-качалка. Все предметы набора унифицированы.

Тбилисская экспериментальная фабрика демонстрирует комплект «Диана». Эта мебель предназначена для подростков.

Комплект мебели для малышей называется «Буратино». Он состоит из различных унифицированных элементов, из которых можно соорудить манеж, горку, коляску, парту, стол и т. д.

На выставке можно видеть также детскую парту индивидуального пользования, детские кроватки, столы и стулья оригинальной конструкции.



ЭХО ОХРАНЯЕТ МОЗГ

НА КАФЕДРЕ НЕРВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ КИЕВСКОГО ИНСТИТУТА УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ ОСВОЕН МЕТОД РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЗГА.

Ультразвук, встречая на своем пути через какой-либо орган опухоль, нагнетание, кровоизлияние, отображает препятствия на экране — говорит руководитель кафедры профессор Дмитрий Панченко. При помощи ультразвукового «шпору и я в и я» удается установить положение краевых зон и центра в структуре объемного органа.

В киевском институте сосредоточили внимание на среднеточных исследованиях в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированный на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

В некоторых случаях срочно требуется решить вопрос — что же произошло? Это тогда, когда возникают острые сосудистые заболевания мозга. Эхография — метод совершенно безопасный и безвредный, — помогает достоверно установить диагноз и применить целенаправленное лечение. В критический период удается отличить различные участки мозга из-за недостатка питания от кровоизлияния в мозг, отличить «кровоую пустыню» от «кровоизлияния». Известно, что тактика лечения здесь диаметрально противоположна.

Эхография уточняет диагноз в такой ситуации, когда диагноз пропущен в недоступной для ультразвуковых волн зоне, например, в стволочной части мозга. Косвенным признаком нарушения

исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

„БУКЕТ ГРУЗИИ“ — В ДАЛЕКИЕ СТРАНЫ

ГЕГЕЧКОРИ. (Корр. «Заря Востока»). В нынешнем сезоне коллектив чайной фабрики в Гегечкорском районе впервые начал выпуск знаменитого сорта грузинского чая «Букет Грузии».

Черный и зеленый байховый чай высшего сорта «Букет Грузии» славится своими отличными вкусовыми качествами. Он находит широкий спрос не только в нашей

стране, но и далеко за ее пределами. Марокко, Алжир, ГДР, Польша — вот далеко не полный перечень зарубежных стран, куда фабрика отправляет свою продукцию. Вот и в эти дни для отправки в Марокко, Алжир и Польшу уже готовы 60 тонн черного и зеленого байхового чая.

6 тонн чая «Букет Грузии» будет выпущено дополнительно до конца сезона.

стрированный на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Исследования, проведенные кандидатом медицинских наук Евгенией Мачерет в клинике первых болезней Киевской областной больницы и в Киевском научно-исследовательском институте нейрохирургии, показывают, что зарегистрированная на эхограмме «опухоль в и я комплекс» нередко позволяет судить о гистологической структуре опухоли, что облегчает дальнейшее действие врача.

Новости спорта

Автографы в небе

В Халавигитово (графство Уэльс) завершился третий чемпионат мира по самолетному спорту. Золотые медали завоевали представители команд СССР, Индии, Венгрии, Чехословакии, ГДР, Франции, ФРГ, США, Испании, Швейцарии и Англии. Соревнования в небе Англии ознаменовались крупным успехом советских спортсменов. Знание абсолютной чемпионки мира завоевала студентка Московского авиационного института Светлана Савицкая. На второе место у женщин вышла летчица-инструктор Московского аэроклуба Зинаида Луизовна. Наши спортсменки завоевали первенство в командном зачете.

Абсолютным чемпионом мира среди мужчин стал капитан советской команды куйбышевский инженер Стал Егоров. На последующих местах оказались представители команды США Роберт Херрелден и Чарльз Хиллард. Американцы завоевали общекомандное первенство в Кубок Нестерова. Однако этот успех они обязаны необычайности судьбы коллегии, которая разрешила Херрелдену продолжить выполнение упражнения после того, как у его самолета по вине пилота заглох двигатель. Согласно правилам, американец не был допущен к продолжению полета. Однако на следующий день судьи пересмотрели свое решение.

Позывом Кубка Ареши (президента комиссии Международной авиационной ассоциации), абсолютной чемпионки мира Игорь Егоров удостоился также призов Общества британских самолетостроителей за вышней класс в первых трех программах, Королевского общества авиационки за лучшие показатели при выполнении неизвестной обязательной программы и приза «Ба-Ви-Сив».

Луизовна завоевала «Басе Чарлзтрифф» за выполнение неизвестной обязательной программы и Леонова — награду «Шпейере год лайф» за вышней класс в первой программе. Советские спортсмены получили также командный кубок Британского Королевского аэроклуба и приза газеты «Дейли телеграф».

АКРОБАТЫ НАД ВОДОЙ

В харьковском бассейне «Динамо» разыграны первые медали чемпионата страны по прыжкам в воду. На трехметровом трамплине лучшим оказался 20-летний воспитанник споршколы ЦСКА Вячеслав Страхов. Уже в полуфинале чемпионку страны прошлого года по прыжкам с однометрового трамплина удалось опередить своих основных соперников — чемпиона страны 1969 года Владимира Васина и чемпиона Европы Михаила Сафонова. В финале Страхову удалось увеличить свое преимущество и завоевать победу.

У женщин победила серебряный призер Мексиканской олимпиады Тамара Сафонова, определившая соперницу на десять баллов. После первого дня соревнований лидерство захватили армейцы.

ПЯТЕРКА СТУДЕНТОВ

Второй чемпионат Европы по футболу завершился победой сборной студенческой команды СССР, завоевавшей золотые медали Международного союза университетского спорта (ФИСУ). В решающем матче советские футболисты со счетом 2:1 выиграла у команды Испании. Оба мяча провела в ворота соперников игрок дублирующего состава донецкого «Шахтера» Юрий Лудинский. В активе нашей команды — четыре победы и одна ничья.

Цвета сборной команды СССР защищали Чанов, Исакос Кикотэ, Семенов, Юрецкий, Истомин, Валерий Шевцов, Король, Дудинский, Евдокимов, Котов, Кулиш, Степанов, Захаров, Владимир Шевцов, Жилин и Минин. Готовила команду к соревнованиям тренер донецкого «Шахтера» мастер спорта Ю. Захаров.

В эстонском городе Валга на чемпионате страны по мотокроссу в классе машин до 125 куб. см. победили 25-летний армеец Александр Пузушков, на полктуру опередивший своего товарища по команде Анатолия Воронина. Ероновская медаль досталась также армейскому спортсмену Владимиру Крайнину.

В Амстердаме продолжается девятый международный традиционный шахматный турнир «ИВМ». В соревнованиях мастеров победила молодая венгерская шахматистка Адория, которая в будущем году выступит в главном, гроссмейстерском состязании. А обладателем высшего шахматного ранга продолжит борьбу. В очередном одиннадцатом туре оба лидера — чемпион мира Борис Спасский и участник предстоящего международного турнира Лев Полугаевский победили соответственно голландца Хартога и югослава Яновича. У лидеров — по 9 очков. Наш третий участник гроссмейстер Ефим Геллер с 6,5 очками идет чет-

вертым. До конца турнира осталось четыре тура. Баскетболистки сборной СССР, победив во всех встречах своих соперниц, стали обладательницами Приза города Сан-Ремо. Заключительный матч с французками они выиграли со счетом 58:34. Незадолго до этого советские баскетболистки первенствовали в международном турнире на приз «Месинского пролива», который проходил в итальянском городе Мессина.

В Париже завершились финальные соревнования командного чемпионата континента среди теннисистов, возраст которых не превышает 24 года. В третий раз подряд «Кубок Суаб» завоевали молодые советские теннисисты. В финале москвичка Евгения Исаопайтис, Мария Крошина из Алама-Аты и Лидия Зиневич из Таллина со счетом 3:0 нанесли поражение команде Франции.

Рекордсмен мира в беге на 5 км австралиец Рон Кларк неожиданно проиграл забег на этой дистанции бельгийцу Эмилу Путтемасу. Время победителя — 13 мин. 42,6 сек., Кларка — 13.48,4. Любители легкой атлетики, собравшиеся на международные соревнования в бельгийском городе Лувен, устроили овадно земляку.

СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР ГАЗЕТЫ «ЗАРЯ ВОСТОКА» ВЫЙДЕТ 31 ИЮЛЯ.

Зам. редактора Г. МУХРАНЕЛИ.



НОВАЯ ЗДРАВНИЦА

С каждым годом расширяется сеть здравниц на Черноморском побережье Абхазии. Только в этом году отдыхающих принял новый санаторий «Колхида» на 200 мест, сданы в эксплуатацию новые спальные корпуса в санатории имени Челюскинцев и доме отдыха «Скала». Сейчас в санаториях, домах отдыха и пансионатах курорта Гагра отдыхают более 10 тысяч человек, приехавших сюда со всех уголков страны.

На снимке: новый санаторий «Колхида» в Гагре. Фото И. Чохонелидзе. (Фотохроника ГрузТАА).

ХРОНИКА КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

КОЛЛЕКТИВ КУТАИССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ДРАМАТИЧЕСКОГО ТЕАТРА ИМ. Л. МЕСХИВИЛИ ПОКАЗАЛ ЗРИТЕЛЯМ ОЧЕРЕДНУЮ, СЕДЬМУЮ, ПРЕМЬЕРУ СЕЗОНА — ДРАМУ ЮРИЯ КАКУЛИЯ, СОЗДАННУЮ ПО МОТИВАМ БЕССМЕРТНЫХ ПРОИЗВЕДИЙ АЛЕКСАНДРА КАЗБЕГИ.

В спектакле заняты народный артист республики Ш. Парвели, заслуженные артисты республики Гр. Нацалашвили, Ал. Келбакиани, М. Сванидзе, К. Абесаде и другие. Постановку осуществили режиссер Ю. Какулия и художник А. Ратиани.

В АСПИДАЗА ГОСТИЛА ЭСТРАДНАЯ БРИГАДА ТБИЛИССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФИЛАРМОНИИ. Гости с успехом выступили перед животноводцами колхоза села Орзора. На концерте присутствовали также животноводы соседних ферм колхозов сел Тмогви, Идумала, Хертвици, Сакуданади, Дзевали и других.

НА ЭКРАНЕ — БАТУМИ, СУДА РАЗНЫХ СТРАН, ПОРТАЛЬНЫЕ КРАНЫ, ТОННЫ ГРУЗОВ, ТАЙКЕР «АХАЛЦИХЕ» СНИМАЕТСЯ С ЯКОРА, ВЫХОДИТ В ОТКРЫТОЕ МОРЕ. Так начинается новый документальный фильм «В дальнем рейсе», созданный режиссером О. Гурезидзе и оператором Э. Гермесашили по сценарию Т. Тваювадзе.

Фильм расскажет о Грузинском морском пароходстве, о том, как развиваются его торгово-экономические связи с зарубежными странами.

ВОЛГОГРАДСКИЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ

В помещении театра оперы и балета им. З. Палиашвили ЗАКРЫТИЕ ГАСТРОЛЕЙ

Table with 4 columns showing dates and plays: 29 июля, среда - ВЕСЕЛАЯ ВДОВА; 30 июля, четверг - ОБРУЧАЛЬНЫЕ КОЛЬЦА; 31 июля, пятница - ПОСЛЕДНИЙ ЧАРДАШ; 1 августа, суббота - ВЕСЕЛАЯ ВДОВА; 2 августа, воскресенье - СИЛЬВА; 3 августа, понедельник - ПОСЛЕДНИЙ ЧАРДАШ; 4 августа, вторник - СИЛЬВА; 5 августа, среда - НОЧЬ В ВЕНЕЦИИ; 6 августа, четверг - СИЛЬВА; 7 августа, пятница - ОБРУЧАЛЬНЫЕ КОЛЬЦА; 8 августа, суббота - ЛЕТУЧАЯ МЫШЬ; 9 августа, воскресенье - НА РАССВЕТЕ; 10 августа, понедельник - ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНЦЕРТ.

ТЕЛЕФОНЫ: приемная — 93-11-58; заместитель редактора — 93-19-54, 93-18-07; ответственный секретарь — 93-17-06; заместитель ответственного секретаря — 93-52-00; отделы: партийной жизни — 93-15-01; пропаганды марксистско-ленинской теории — 93-16-17; литературы и искусства — 93-93-28; науки, вузов и школ — 93-50-61; промышленности, транспорта и товароборота — 93-22-34; сельского хозяйства — 93-19-19; республиканской информации — 93-17-58; описи и массовой работы — 93-17-54, 93-13-54; иностранной информации — 93-11-01; иллюстрации — 93-89-65; общественная приемная — 93-18-59; заведующий редакцией — 93-24-80; библиотека — 93-69-21; бухгалтерия — 93-93-95; прием объявлений — 93-93-94.

СЛЕДОВАНИЕ

11.00 — Поступающим в вузы. Лекция по математике. 12.00 — Художественный фильм «Угрюм-река». 1-я серия. 18.05 — Новости. 18.10 — Кинопоказ 18.30 — Объявления. 18.35 — Передача для детей. 19.05 — «Решение» польского Пленума ЦК КПСС — в эфире. «Химия на службе знания». 19.25 — Концерт — поэт Касрашвили. 19.55 — Кинопоказ. 20.05 — Передача «Мы советская власть» (повторно). 20.35 — «Момбе». 21.00 — Цветное телевидение Грузии — «Кинообъектив». Центральное телевидение — с 11.00 до 13.20 и с 17.55 до 01.00.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тбилиси, пр. Руставели, 42

ТИПОГРАФИЯ ИЗДАТЕЛЬСТВА ЦК КП ГРУЗИИ ТБИЛИСИ, УЛ. ЛЕНИНА, 14.

ИНДЕКС 66432 УЗ 0783