



Эти девушки-комсомолки Д. Джугели, Л. Толкачева и Н. Кулабашкая работают электромонтажницами в 11 сборочном цехе Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова. Придя на завод после окончания средней школы, подруги успешно освоили специальность и сейчас продолжают заочно учебу в высших учебных заведениях.

ЛУЧШЕ РАБОТАТЬ С КАДРАМИ

Состоялся пленум Аджарского обкома КП Грузии. С докладом «О состоянии и мерах по улучшению работы с кадрами в Аджарской областной партийной организации» выступил на пленуме первый секретарь обкома партии А. Д. Тхилашвили.

Аджарская партийная организация, — говорит докладчик, — за последние годы проделала определенную работу по улучшению подбора, расстановки и воспитания руководящих партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских кадров. Из числа руководящих работников обкома, Батумского горкома и сельских райкомов партии 43,6 процента имеют высшее образование, 9 процентов — незаконченное высшее, 8,6 процента — специальное среднее образование. О качественном росте кадров свидетельствует и тот факт, что ныне в различных отраслях народного хозяйства Аджарии работают 6,500 специалистов с высшим образованием и около 21 тысячи — со средним специальным образованием.

Серьезную работу провела партийная организация Аджарии в минувшем году в ходе отчетов и выборов партийных органов по обновлению руководящих партийных кадров.

В результате улучшения качественного состава руководящих кадров — повышения уровня организаторской работы и руководства хозяйством Аджарская АССР добилась неплохих результатов в развитии промышленности и сельского хозяйства.

Однако, — отмечает Тхилашвили, — в нашей работе по подбору, расстановке и воспитанию кадров имеются и серьезные недостатки. На них своевременно и справедливо указало Бюро ЦК КП Грузии.

В Аджарии еще не изжиты факты поспешного подбора кадров, выдвигания на руководящую работу лиц, квалификация, образование и деловые качества которых не соответствуют занимаемым ими должностям. Более того, есть

Пленум Аджарского обкома Компартии Грузии

случаи безответственного назначения на руководящие должности людей, провалившихся на других участках партийной, советской и хозяйственной работы, а порой и не заслуживающих доверия.

Докладчик привел ряд конкретных фактов. Вот, например, Р. Гогитидзе. По специальности он педагог. В 1952 году, в бытность председателем Хуцубанского сельпо Кобулетского района, Гогитидзе за слабый контроль над работой материально-ответственных лиц и покровительство расстратникам был приговорен к 3 годам лишения свободы и исключен из рядов КПСС. В 1954 году Аджарский обком восстановил Р. Гогитидзе в партии, объяснив ему строгий выговор, а в 1959 году он незаконно был назначен директором Хуцубанского заводского участка. Через некоторое время за нарушение правил приема, переработки и отгрузки цитрусовых плодов и фруктов, в результате чего был причинен большой материальный ущерб Р. Гогитидзе освободили от занимаемой должности и сразу же рекомендовали на должность директора Кобулетского курортного управления, а потом даже избрали кандидатом в члены Кобулетского райкома партии.

А вот другой факт: В. Думбадзе в 1942 году был приговорен к 4 годам лишения свободы за кражу коровы у соседа. А в 1957 году он назначается старшим плодоводом и затем старшим оперуполномоченным ОБХСС Кобулетской райкомиссии.

Несмотря на то, что В. Думбадзе не заслуживает доверия, не пользуется авторитетом, замечен в грубых нарушениях установленных законом норм, он продолжает работать на этой должности.

Говоря об этом факте, докладчик отмечает, что бывший прокурор Кобулетского района О. Агладзе (ныне инструктор Ленинского райкома ТО КП Грузии) неоднократно сигнализировал о неза-

конных действиях В. Думбадзе, однако освобожден от работы не Думбадзе, а тов. Агладзе.

Некий Ш. Кудеджидзе в 1946 по 1960 год работал продавцом и заведующим магазином в Кивие. Был осужден, отбыл срок наказания и в 1960 году переехал на жительство в Кобулет. Здесь его назначили директором лакокрасочного завода, а спустя год сняли за провал работы. В результате «деятельности» Кудеджидзе завод получил рекламаций на сумму свыше 96 тысяч рублей. Злоупотребляя служебным положением, этот человек расставил на многих производственных участках завода своих родственников, занимаясь вымогательством, присвоил принадлежащие заводу материалы. За один год Кудеджидзе построил себе дом общей площадью 289 кв. метров. Несмотря на все это, Кобулетский райком партии назначил его директором самого большого в Кобулет ресторане. В этой должности делец Кудеджидзе пребывает и в настоящее время.

На пленуме были вскрыты недостатки в деле подбора и расстановки руководящих сельскохозяйственных работников, особенно председателей колхозов. Специалисты сельского хозяйства распределяются по районам неравномерно. Особенно мало их в нагорных — Хулоском, Шуахевском и Кедском районах.

Об этом говорил в своем выступлении партгор Аджарского обкома КП Грузии по Шуахевскому производственному управлению А. Болквадзе.

Первый секретарь Батумского горкома КП Грузии А. Коплатадзе отметил, что Батумский горком осуществил ряд практических мероприятий по улучшению работы с кадрами. Тем не менее, на многих предприятиях инженерно-технические и материально-ответственные должности занимают лица, не имеющие соответствующей квалификации, неподходящие по своим деловым качествам.

Министр внутренних дел Аджарии К. Кетладзе признал, что и в органах милиции положение с кадрами не совсем благополучно.

В прениях по докладу приняли также участие Председатель Совета Министров Аджарской АССР

Это было около года назад. В полусовершенном вестибюле гостиницы в Боржоми в глубоких удобных креслах за круглым столом сидели несколько человек и оживленно беседовали. Один из них, с мягким овалом нерусского лица, чуть тронутым оливковым загаром, старательно выговаривая слова, обратился к своему соседу: — Сегодня мы были на лучшей станции в мире — из всех, что мне приходилось видеть.

— Вы правы, она намного превосходит по своим размерам и возможностям все, что создано и у нас и за рубежом.

Собеседниками были члены-корреспонденты Академии наук СССР Бруно Максимович Понтекорво и Сергей Николаевич Вернов.

Мне вспомнился этот разговор совсем недавно, когда маленькие проворные машины, направляясь на перевал Цхра-Цкаро, отъезжали одна за другой от базы «Динамо» в Бакуриани.

Многие из нас приехали в эти места впервые. Мы сразу же начали старательно выискивать на вершинах здания высокогорной станции, но вокруг было пустынно. Лишь кое-где еще лежал белым пятнами снег, а гребни гор, ошметнившись хвоей, закрывали добрую половину неба.

Потом пошли сплошные снега. А машины поднимались все выше и выше, и когда казалось, что дальше дороги уже не может быть, остановились. Тут только

мы увидели помещение станции и подсобные постройки, которые четко вырисовывались на фоне ослепительно синего неба.

Я раскряхтелся и вынул авторучку, чтобы записать свои впечатления, как вдруг с удивлением заметил, что моя ручка оказалась залитой чернилами.

— Удивляться нечего, — сказал кто-то из физиков. — Здесь же высота две с половиной тысячи метров над уровнем моря, и из-за разреженности воздуха чернила вылились из ручки.

Так началось знакомство со станцией Института физики и специфическими особенностями работы на перевале.

— Высокогорная станция на Цхра-Цкаро, — рассказывает академик Академии наук Грузинской ССР Элевтер Луарсабович Андроникашвили, — построена для изучения физики космических лучей, но, прежде чем мы начнем осмотр станции, я кое-что расскажу вам об этой интереснейшей области науки.

Физика космических лучей долгое время занималась в основном геофизическими вопросами, связанными с изучением характера потоков заряженных частиц и квантов света очень высоких энергий, приходящих в различные места земного шара, в различное время и под разными углами.

Шли годы. В космических лучах открывались новые и новые элементарные частицы — позитроны, пи-мезоны, ми-мезоны, а также и другие, более тяжелые, чем нуклоны. Тогда возник ядерно-физический аспект в науке о космических лучах. Он имеет целью изучить свойства этих вновь открытых элементарных частиц, а также их взаимодействие с атомными ядрами.

В самое последнее время зародилось еще одно направление физики космических лучей, которое называют астрофизическим. Здесь изучаются вопросы происхождения

космических лучей, движение от источников, в которых они рождаются, прохождение лучей через космическое пространство, образование радиационных поясов вокруг Земли.

В развитии этого направления исключительно большую роль сыграли наши искусственные спутники Земли и космические ракеты, созданные и запущенные советскими учеными, инженерами и техниками. Но здесь, на Цхра-Цкаро, изучаются проблемы ядерно-физического направления.

— Для чего мы изучаем свойства элементарных частиц и их взаимодействие с атомными ядрами? — спрашивает Элевтер Луарсабович. — Дело в том, что при взаимодействии частиц высоких энергий с элементарными частицами атомного ядра происходит рождение новых частиц. Анализируя эту картину, мы заключаем не только в структуру атомного ядра, но и тех частиц,

из которых оно состоит и которые в последнее время считались неизвестными. Так, проникая в тайны микромира, мы получаем представление о глубоком внутреннем строении материи.

— А как поможет в этом высокогорная станция? — Нам нужно как можно глубже погрузиться в недра атомного ядра. Но это мы сможем сделать, конечно, не сами, — улыбается Элевтер Луарсабович, — а при помощи частиц сверхвысоких энергий. Эту энергию частице нужно придать. Вот и представьте себе: если на самых мощных из действующих ускорителей можно разогнать частицу до энергии в 30 миллионов электрон-вольт, то здесь мы сможем превзойти эту энергию в несколько десятков раз!

Частица-снаряд с такой огромной силой проникнет в глубь атомного ядра, прольет свет на структуру элементарных частиц, а в конечном счете — на строение материи, которую мы и изучаем.

Испрашиваю, почему возникла необходимость построить станцию так высоко в горах. — Идея «поднять станцию поближе к небу» возникла не случайно. Это не символика, — шутит Элевтер Луарсабович Андроникашвили, — вы слышали что-нибудь о широких атмосферных ливнях?

— Где-то в глубинах космоса происходят ускорительные столкновения элементарных частиц. Устремляясь к Земле, они сталкиваются с ядрами атомов, входящих в состав атмосферы. В результате этого столкновения, которое ученые называют первичным актом, рождается множество элементарных частиц. Каждая из них тоже взаимодействует с атомными ядрами, и вот постепенно, в ряде последовательных поколений, образуется мощная лавина, которая называется широким атмосферным ливнем.

— Вся суть в том, — рассказывает далее Э. Л. Андроникашвили, — что при прохождении из верхних слоев атмосферы к Земле частицы, сталкиваясь с ядрами атомов различных веществ, теряют свою энергию, а значит, и нужные нам пробивные качества. Вот мы и поднимаем поближе к источникам их зарождения.

— Широкие атмосферные ливни, — замечает заведующий одной из лабораторий Института физики Академии наук Грузинской ССР Э. Манджвидзе, — единственный источник наших знаний о ядерных взаимодействиях частиц сверхвысоких энергий. Понятно, с какой тщательностью мы собираем и фиксируем этих вестников из космоса.

Э. Л. Андроникашвили молодое взбегает по трапам, уверенно идет по коридорам, показывая машинное отделение, электрозал, компрессорную. Даже на меня, непосвященного человека, масштабы удивленного производят неизгладимое впечатление.

Самое внушительное зрелище представляет, конечно, тысячекратный магнит — основа установок. Э. Манджвидзе рассказывает, что изготовили его левинградцы, а монтировали в Тбилиси. Приходилось придумывать самые оригинальные способы его доставки по железной дороге, настолько велики габариты «детей» магнита. Потом его по частям, на машинах, везли в горы.

— Аналогичные станции существуют на Памире и в Армении на горе Алагез, — продолжает собеседник. — Станция на Алагезе была оборудована совершенной аппаратурой. Но наша станция здесь, на Цхра-Цкаро, совершенно уникальна!

А как все было в начале! Мы начали строить на голом месте, где постоянно свирепствуют метели. Ветер валит столбы линии электропередачи, приходится все время ремонтировать дорогу. Но теперь основное уже позади, и в 1963 году станция полностью будет готова...

И тогда я еще раз вспомнил, о чем говорили в тот давно прошедший вечер Бруно Максимович Понтекорво и Сергей Николаевич Вернов.

...Когда уникальная установка будет готова, перед грузинскими физиками откроются самые широкие горизонты в познании тайн материи.

А. ПЕТРОВ.
Перевал Цхра-Цкаро.

Л. Давитадзе, первый секретарь Кобулетского райкома КП Грузии

Л. Хвичия, первый секретарь Хулоского райкома КП Грузии

Н. Хозреванидзе, Председатель Президиума Верховного Совета Аджарской АССР

П. Комахидзе, первый секретарь Аджарского обкома комсомолов В. Лорткипанидзе и другие.

По обсужденному вопросу пленум принял развернутое решение.

С. БЕЛЬСКИЙ.
(Корр. «Зари Востока»).

БОРЬСЯ ЗА НОВОЕ, ВНЕДРЯЙ ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ

ОДНА ВМЕСТО ВОСЬМИ

Миллионы тонн угля добываются ежегодно на шахтах нашей республики. И, как правило, почти все это топливо подвергается механическому обогащению на обогатительных фабриках Тквибули и Тквиарели.

Обогатить рядовый уголь — это значит путем удаления природной золы, серы и других примесей получить высококачественный и чистый угольный концентрат для коксовой промышленности, обеспечивать предприятия энергетического топливом высокого качества.

Среди множества малых и больших механизмов, выполняющих полный цикл обогащения, главенствующую роль принадлежит так называемым отсадочным машинам. Число их на фабрике велико.

А нельзя ли, не уменьшая производительности фабрики, сократить число машин, заменить их другими, более совершенными? Разрешить эту актуальную задачу взялись коллективы тварчельской фабрики и треста «Тварчедуголь» в содружестве с научными исследователями

и институтами углеобогащения, «Южгипрошахта» и работниками Совнархоза Грузинской ССР. Результаты их многомесячных трудов оказались успешными. Удалось модернизировать беспоршневую отсадочную машину, которая в корне изменила и значительно упростила всю технологическую схему обогащения. Процесс управления ею полностью автоматизирован.

Впервые в Советском Союзе такая машина внедрена на фабрике в Тквиарели. Она модернизированная отсадочная машина теперь с легкой заменой 8 машин старого образца. Она может обогатить до 5.000 тонн угля в сутки.

Интересно отметить, что расход циркуляционной воды сократился в два с лишним раза. Это важный фактор, особенно для тех районов, где водные ресурсы ограничены.

С пуском в эксплуатацию модернизированной машины неуничтожимо оказалось действовавшее ранее множество механизмов — насосов, воздуходувок,

ПИСЬМО НЕ ОПУБЛИКОВАНО, НО...

В декабре 1961 года пчеловод С. Безменов написал в редакцию письмо, в котором сообщал, что он еще в июне 1960 года внес в республиканское Министерство сельского хозяйства два предложения: изменить существующую систему вентиляции ульев и упростить упаковку ульев с пчелами перед отправкой их на кочевку.

— Прошло два лета, два сезона кочевки пчел, — писал С. Безменов, — а ответа до сих пор не было.

Наш корреспондент проверил жалобу С. Безменова. Выяснилось, что в Главном управлении пчеловодства (начальник В. Бадагуа, зам. начальника И. Размадзе) знают об этих предложениях. Нам сказали, что изучением их эффективности занимается опытная станция пчеловодства (директор М. Матешвили). Между тем оказалось, что работники управления дали неточные сведения. Опытная станция не была в курсе дела и не изучала предлагаемые С. Безменом методы.

Недавно г. Матешвили сообщил нам, что, ознакомившись с предложениями пчеловода Безменова, опытная станция включила в план работы на 1962 год изучение их эффективности.

Это хорошо. Но надо сказать, что вопросы, касающиеся изучения и внедрения рационализаторских предложений, следует решать, не дожидаясь вмешательства редакции.

Л. МЕСАРКИШВИЛИ,
С. МИРАКОВ,
горные инженеры.

Предстоящее выступление Н. С. ХРУЩЕВА по радио и телевидению

25 мая в 18 часов 30 минут по московскому времени состоится выступление Н. С. Хрущева по радио и телевидению о поездке советской партийно-правительственной делегации в Народную Республику Болгарию.

Химия — сельскому хозяйству

«Дадим Родине больше минеральных удобрений!» — под таким лозунгом прошла в Рустави экономическая конференция, посвященная состоянию производства минеральных удобрений в Грузии и проблемам его развития. Конференция была организована отделом агитации и пропаганды ЦК КП Грузии и Руставским городским комитетом партии.

«Большая химия» расправляет свои могучие плечи. Быстро развивается она и в Грузии. Минеральные удобрения, выпускаемые Руставским азотнотуковым заводом, идут на колхозные поля и плантации республик Закавказья, Северного Кавказа, Туркмени, Узбекистана. Об этом сообщил в своем докладе заведующий отделом химии и металлургии Госплана Совета Министров Грузинской ССР Е. Санадзе.

Много места в докладе было уделено вопросам дальнейшего развития производства по выпуску удобрений. На руставском заводе имеются все условия, соответствующая база для освоения выпуска мочевины. Стоит вопрос и о производстве в Руставу суперфосфата, цинкистых солей, коллоидной серы.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ В РУСТАВИ

С докладом на тему «Потребности сельского хозяйства Грузии в азотных минеральных удобрениях» выступил профессор Грузинского сельскохозяйственного института А. Менагарашвили. Он отметил, что такие культуры, как кукуруза, колосовые, не получают еще нужного количества азотных удобрений. Докладчик также рассказал о том, что мастерская института сконструировала специальный аппарат для введения в почву жидких азотных удобрений, который успешно применяется.

Руставский азотнотуковый завод выбрасывает в воздух очень много окислов азота. А ведь можно построить установку для поглощения этих окислов и получить 25-процент-

ный раствор нитрата аммония. Об этом сообщил в своем докладе «Производство новых видов минеральных и органоминеральных удобрений на базе местного сырья» кандидат химических наук, старший научный сотрудник Института прикладной химии и электрохимии Академии наук Грузинской ССР Х. Пурцеладзе.

Выступивший на конференции академик Академии наук Грузинской ССР Р. Агладзе поставил вопрос о необходимости соорудить на азотнотуковом заводе цех по производству мочевины, об увеличении выпуска перманганата, который все еще завозится из-за рубежа, о широком применении фосфоритов как минеральных удобрений.

Выступивший на конференции руководитель лекторской группы ЦК КП Грузии А. Хелашвили говорил о многих неиспользованных резервах, имеющихся на заводе.

V Всесоюзный съезд ДОСААФ

МОСКВА, 24. (ТАСС). Пятый Всесоюзный съезд Добровольного Общества Содействия Армии, Воздуху и Флоту продолжает свою работу. Третий день делегаты обсуждают доклады ЦК ДОСААФ СССР и Центральной ревизионной комиссии и доклад об изменениях в Уставе общества.

Первой в прениях сегодня выступил председатель Московского рай-

онного комитета ДОСААФ города Харькова О. И. Бабкина. Опытом работы поделился председатель Азербайджанского республиканского комитета ДОСААФ Д. М. Джавадов. Затем выступил председатель исполкома Союза общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР Г. А. Минтерев, Маршал Советского Союза В. И. Чуйков.



Коллектив Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации работает над усовершенствованием вычислительной машины, которая полностью автоматизирует процесс плавки в доменных печах. На доменной печи № 2 Руставского металлургического завода установлен опытный образец вычислительной машины, предназначенной для автоматизации отдельных процессов работы печи. На снимке: работники ТНИИСА инженер П. Чурисов и техник Д. Джанирашвили за наладкой вычислительной машины. Фото С. Киладзе.

ПУСТИЛИ КОЗЛА В ОГОРОД...

Пустили козла огород стеречь, а он всю капусту съел... Доверили волку отару пасты — волк всех овец порезал...

Козел и волк, конечно, персонажи из сказок или пословиц. И только дети могут всерьез поверить, что какой-либо дядя, именуемый, скажем, председателем колхоза или директором совхоза, назначил козла или волка на должность сторожа или пастуха.

Взрослые сказкам не верят. Они отлично понимают, о каких козлах и волках идет речь. И тем не менее... В жизни еще случается так, что козла пускают стеречь огород.

Существует понятие — материально-ответственное лицо. Это значит, что ему, этому лицу, поручено государственное имущество, народное добро. Разные должности может занимать такое лицо: продавец или заведующий магазином, экспедитор или бухгалтер. Должности разные, но обязанность одна — быть честным, бдительным, не допускать хищения или разбазаривания народного достояния и самому не запустить руку в государственный карман.

Эту истину знают все, но далеко не всегда осуществляют ее на практике.

Михаилу Мерицу Бинашвили 44 года. Трижды судился он за растрату и махинации. В 1949 году — в Юго-Осетии. В 1954 году — в Цхкаветском районе, где его осудили на шесть лет. Но Бинашвили удалось освободиться раньше, в 1957 году. Работал он в разных местах, но должности эти были ему «не по душе» — негде было размахнуться. И вот подлая должность нашлась — в августе прошлого года он устроился старшим бухгалтером Болнисского молочно-овощного совхоза. И не просто устроился, а был направлен на эту должность руководителем республиканского треста совхозов.

Руководство треста, назначая Бинашвили на материально-ответственную должность, озеидно, рассчитывало улучшить в совхозе постановку учета и отчетности.

пресечь в хозяйстве любую попытку расхищения продукции, так как подобные попытки в прошлом здесь имели место: бывший главный бухгалтер незадолго до появления Бинашвили был привлечен к уголовной ответственности за махинации.

Направив Бинашвили на работу в совхоз, руководители треста «бросили щучку в воду». И щучка не замедлила этим воспользоваться. 7 апреля текущего года Михаил Бинашвили был арестован (в который раз?) и привлечен к уголовной ответственности за хищение государственной собственности. Следствие по делу еще не закончено, поэтому мы не будем называть лиц, которые, полагая, что на работу в совхоз, помогли ему совершить преступление. Органы прокуратуры сумеют определить долю их вины в этом деле.

Немало махинаций совершил и Саркис Георгиевич Ксверели. Последний раз он вышел из заключения в 1949 году, отбыв срок за хищение. Впрочем, это было не последним заключением. В 1960 году Ксверели приняли на работу директором магазина райтребсоюза в Кавтисхеви. Следственные органы Каспского района долго не могли поймать с полицим опытного жулика, торговавшего бесфактурными товарами. А когда поймали, председатель правления Кавтисхевского сельхоза З. Тушуррашвили и его заместитель Я. Хокерашвили сфабриковали фиктивную фактуру, пытались выгородить вора. Но это им не удалось. Они сами попали сейчас на скамью подсудимых. Итак, Ксверели не только воровал и расхищал государственное добро, но и вовлек в свои преступные махинации членов партии Тушуррашвили и Хокерашвили.

На днях нам сообщили из Каспского района партии, что Тушуррашвили исключен из рядов КПСС и отдан под суд. Вопрос о пребывании в партии Хокерашвили будет решен после того, как закончится следствие.

Городское собрание работников стенных газет

Около 70 стенных газет участвовало в городском смотре нивозной печати, организованном отделом пропаганды и агитации Тбилисского Комитета Компартии Грузии и городским отделением Союза журналистов Грузии. Смотри был посвящен 50-летию газеты «Правда».

Итогом смотра стенных газет было посвящено городское собрание работников нивозной печати, которое состоялось в Грузинском филиале Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

На собрании для работников нивозной печати были заслушаны доклады заместителя редактора газеты «Заря Востока» Ю. Хомерики «Рабселькорское движение и актив стеной газет», журналиста А. Кокляшвили «Организация работы редакционной коллегии стеной газет», художника В. Русенко «Художественное оформление стеной газет» и редактора газеты «Трудовое», председателя бюро Тбилисского городского отделения Союза журналистов Грузии Н. Джаши о характере газет, представленных на смотре. На собрании были оглашены итоги смотра стенных газет. Победителям смотра были вручены призы и памятные подарки. (ГрузТАГ).

Рабселькоры СООБЩАЮТ

ФРЕЗА ПОНРАВИЛАСЬ ВСЕМ

Недавно фрезеровщик Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова А. Алексеев побывал на Тбилисском паровозо-вагоноремонтном заводе. Здесь он продемонстрировал в работе фрезы конструкции ленинградского новатора И. Леонова.

У станка, на котором работал гость с Кировского, собрались инженеры-технологи завода, фрезеровщики инструментально-механического цеха № 10 Л. Андрианов, Н. Николадзе,

С. Аракелян, В. Семишников, С. Папиашвили, Н. Гаранко, Л. Ргвадзе и другие.

Ознакоившись с работой леоновских фрез, фрезеровщики нашего предприятия решили внедрить их у себя на производстве. «Волшебную» фрезу уже используют на своем стане фрезеровщик инструментально-механического цеха № 10 Г. Пхакадзе.

В. ГВАХАРИЯ, токарь инструментально-механического цеха № 10 Тбилисского паровозо-вагоноремонтного завода, член совета рабселькоров газеты «Заря Востока».

ВЕСЕННИЕ БУДНИ

Вблизи древней крепости Вардзиа, высоко в горах приютилось небольшое село Кумурдо Ахалкалакского района. Еще задолго до начала весенних полевых работ здесь была отоморожена сельскохозяйственная техника, очищены и доведены до посевной кондиции семена, подготовлены рабочие планы сева.

И вот в горы пришла весна. Начался сев. Ясная, солнечная погода способствует проведению посевной кампании в сжатые сроки.

— Нынешняя весна примечательна для колхоза тем, — говорит председатель артели Р. Абелия, — что в жизнь влилось прогрессивная система земледелия. Этой весной колхоз впервые сеет горох и сахарную свеклу. Механизаторы решили вырастить сахарную свеклу без применения ручного труда.

Передовые трактористы П. Балаян и Э. Саария систематически выполняют дневную норму на севе на 140—150 процентов.

И. МИРОШНИКОВ, селькор.

КОРОТКО ОБ ИНТЕРЕСНОМ „Веселый“ наркоз

— Шоковая, на вызов! — Через минуту к месту происшествия ямичился белый автомобиль с красным крестом. Необходимо оказать первую помощь, но больной находится в состоянии шока — от сильной боли жизнедеятельность организма заторможена.

В подобных случаях вводятся болеутоляющие средства, и лишь когда больной засыпает, ему оказывают первую помощь, переносят в машину и доставляют в больницу.

Но при ряде поверхностных внутренних органов наркотик может оказать вредное действие. Как быть в таком случае?

Выездной врач московской станции скорой помощи, кандидат медицинских наук Андрей Сергеев и инженер Борис Горский разрешили эту задачу. Они впервые в истории медицины сконструировали портативный аппарат для кратковременного наркоза — АН-8.

На крышке небольшого медоиданчика расположены



ны баллоны с закисью азота и кислородом. Из содержимого достаточно, чтобы непрерывно давать наркоз в течение сорока минут. Аппарат прост и удобен в обращении. На подготовку его к работе уходит не более одной минуты.

Закись азота безвредна для организма. Действие ее вызывает у человека хорошее настроение, чувство радости, некоторые даже начинают петь. Недаром химики окрестили закись азота «веселящим» газом.

АН-8 незаменим также во время приступа инфаркта миокарда и других опасных заболеваний, сопровождающихся острым болью. Достаточно нескольких минут сна под действием «веселящего» газа, чтобы боль исчезла.

Новыми аппаратами, выпущенными орехово-зунским заводом «Респиратор», оборудуются сейчас машины скорой помощи Москвы и Ленинграда.

Агентство печати Новости (АПН).

хара, а затем резко адизывал его через магазин, где у него были «хорошие знакомые». Он попался, когда сделал «левыми» сахар в магазин № 13 левобережного Тбилисского р-га. Жулика поймали. На следствии выяснилось, что за время работы в «Грузакадее» он совершил еще несколько квартирных краж.

Сейчас трудно установить, кто принимал на работу Жоржолдани. Можно лишь с уверенностью сказать: тот, кто это сделал, проявил возмутительное рожество.

...Цех № 1 четвертого учебно-производственного предприятия Общества слепых выпускает брезентовые рукавицы. И для чего-то понадобилось нашивать на них кусочки кожи. Предприятию разрешено использовать для этого только отходы. Но под маркой приобретения отходов здесь совершалась довольно крупные операции, исчезавшие тысячами дециметров «левых» кожаных товаров. Заправлял этими махинациями Семен Ильич Крихели, числившийся бригадиром цеха вначале в третьем, а затем в четвертом учебно-производственном предприятии.

Только за один раз у него в цехе было изъято 140.000 дециметров мягких кожаных товаров.

Принимал на работу Крихели директор третьего УПП М. П. Кириков. Возникает вопрос: неужели Кириков не знал, кому он доверяет материально-ответственную должность? Ведь Крихели ранее судился за хищения. Как мог

руководитель учебно-производственного предприятия прохорить мимо творившихся у него под носом безобразий?

Но самым безобразным во всей этой истории является, пожалуй, то, что Крихели взяли на поруки. Кто это сделал, как это удалось? Не знаем. Пусть разоблачением покровителей мошенника займутся те, кому это положено.

Раскаса о темных делах жуликов и расхитителей можно было бы продолжить: к сожалению, такие типы еще существуют. Но с ними можно и нужно бороться, бороться всем вместе. В наших силах сделать так, чтоб у жуликов земля горела под ногами. Между тем многие из нас проявляют к ним непонятное благодушие. Обесили в магазине — покупатель молчит. Принесли какую-либо вещь, которой нет в магазине, и потребовали за нее двойную цену, — деньги безропотно уплачиваются. Так, волю или неволю, некоторые из нас становятся на путь поощрения преступников.

Хотелось бы посоветовать каждому руководителю предприятия, организации: посмотрите, интересуйтесь, не пустили ли вы в свой огород козла, не доверили ли волю пасту овец?

...Есть ракушки, которые прилипают к днищу корабля. Время от времени корабль очищают от ракушек, да так, чтобы они уже никогда не смогли больше прилипнуть к нему.

Проходимцы, воры, мошенники, комбинаторы — это тоже ракушки, от которых надо очищать наше общество, чтобы оно успешнее двигалось вперед.

Ю. АНДРИАДЗЕ.



На снимке: передовая работница бельевой трикотажной фабрики Тбилисского трикотажно-трикотажного комбината вальщица Этери Царитова. Ежемесячное производственное задание она выполняет на 140 процентов и выдает продукцию отличного качества. Фото М. Квирикашвили.

СВЕТ ЗЕМЛИ

Чуть пониже здания гидроэлектростанции ХрамГЭС-1 расположились главные сооружения другого энергетического объекта: плотина, водосбор, бассейн сучного регулирования... Отсюда начинается ХрамГЭС-2.

Принципиальное различие между этими станциями не будет. Управление второй ГЭС также будет осуществляться автоматически, вплоть до того, что регулировать работу ее можно будет в Тбилиси.

Но если ХрамГЭС-1 высоко взметнулся ввысь среди живописных гор, то вторая ГЭС «спряталась» глубоко в скалах. Сооружение подземной ГЭС в этих условиях экономически оправдано. Отпала необходимость в строительстве многоэтажного здания станции, сократилась длина трубопровода, а следовательно, уменьшилось и количество металлических конструкций.

Как же она будет действовать? ХрамГЭС № 1 и № 2 взаимосвязаны. Сначала вода Храма приводит в действие турбины верхней ГЭС, а после потекет вниз по тоннелям на агрегаты нижней станции. Кроме того, для питания ее использованы и другие мелкие реки.

...Строительство ХрамГЭС-2 началось восемь лет тому назад. Немалый срок! Но, пожалуйста, не топчите бранить строителей. Они сделали много. За эти годы строители соорудили главные сооружения энергетического объекта, подземное здание ГЭС, провели шоссе и дороги и многое другое. Иными словами, им пришлось иметь дело с 2,5 миллиона кубометров грунта. Если бы его пришлось транспортировать, то потребовалось бы около 2 миллионов пятитонных автомобилей. Они уложили в сооружение свыше 300 тысяч кубометров бетона и, наконец, вынули из тоннеля 465 тысяч кубометров скальной породы.

А какой огромный труд вкладывается, чтобы очистить тоннель от кубометра твердых горных пород! С этой целью в него подводят узкоколейку, откачивают воду — первого врага гидростроителей в этих условиях, нагнетают сжатый воздух, подают электроэнергию, устанавливают вентиляционные устройства. Проходчики продвигались вперед ежедневно на 3—4 метра. Такое продвижение в сложных гидрогеологических условиях значит почти то же, что рекордный бег спринтера на ровной беговой дорожке стадиона.

Мне не довелось присутствовать здесь в каюте открытой ХХII съезда КПСС, но эти светлые дни свежи в памяти строителей так, словно это было вчера. 13 октября 1961 года в честь съезда партии они досрочно закончили проходку четвертого и седьмого забоев.

Да, это была большая трудовая победа строителей. Вы спросите почему? Бригадыры забойщиков Рубен Гонгадзе, Кочар Кочарян, Александр Тихомиров, Константин Аджамов, Николай Борейко, все строители и не строители поселка Белияна ответили бы просто так: — Это был самый длинный гидротехнический тоннель в стране.

Впервые в практике гидростроительства в семиклометровом тоннеле

Еще одна новинка появилась здесь. Это так называемый шприц-бетон.

— Это совсем несложная штука, — объясняет начальник технического отдела строительного управления Владимир Джаларидзе, — в нашем распоряжении теперь есть машина, с помощью которой на поверхность тоннеля набрызгивается под давлением бетон.

Сейчас нет надобности строить опалубку, подмости для бетонирования сводов тоннеля.

...Передоставлю странному блокноту. Вспоминаю беседу с главным инженером строительства Нодаром Давидовичем Чаркашвили. Он говорил:

— Никакой нужды ни в стройматериалах, ни в механизмах мы не испытываем. Не хватает нам лишь рабочей силы. Человек 150—200 было бы достаточно.

Не хватает рабочих. И тем не менее ни один участок строительства не отстает. В первом квартале строители ХрамГЭС-2 победили в социалистическом соревновании по тресту «Грузидроэнергострой». Министерство электростанций СССР поздравило их с большой производственной победой.

Строители Храма не только сооружают энергетический гигант. В нескольких селах Цалкского района они провели водопровод, в селении Цинкарона строят школу на 320 учащихся, не говоря уже о поселке строителей, в котором жилье дома, клуб, школа, детские сады и ясли — все построено их руками.

...Скоро вздрогнет сердце энергетического света. По республике поляется свет. Строители покинут облюбованные места, уедут трудиться на новые стройки семилетки. А сюда придут другие люди. Там, где некогда был поселок строителей, раскинутся народные здравницы, пионерские лагеря.

Человек оставит след на земле. Запечатлительный след. Сегодня и навсегда...

Я. ГОРЕЛОВ, (Спец. корр. «Заря Востока»).

На курортах Грузии

МЕНДЖИ

Более 2.000 москвичей, ленинградцев, челябинцев, тбилисцев, жителей других городов отдыхают и лечатся ежегодно на курорте Менджи. Его минеральные воды привлекают сюда в основном больных ревматизмом и нервными заболеваниями. Вот и сейчас здесь приступили к курсу лечения более двухсот человек. К их услугам благоустроенные пансионаты, санатории, кабинеты, оснащенные новым медицинским оборудованием. Однако есть еще недочеты в обслуживании отдыхающих. Необходимо улучшить работу предприятий общественного питания. До сих пор нет благоустроенного клуба.

ШОБИ

Сосновые леса, альпийские луга обступили курорт Шоби. Сюда в прекрасные санатории и дома отдыха, в благоустроенные курзалы уже начали съезжаться первые отдыхающие. В этом году здесь отдохнет более 4.000 трудящихся Советского Союза.

АСПИНДЗА

Многолюдно сейчас на популярных аспиндзских целебных источниках. Курортный сезон в разгаре.

Для отдыхающих открыто хорошее оборудованное ванное здание. В этом году в санаториях и домах отдыха аспиндзских целебных источников отдохнет свыше 1.500 трудящихся Грузии.

МУАШИ

Здесь удивительно чистый горный воздух, ясные солнечные дни, никогда не дуют сильные ветры. Но самое главное — замечательный углекислый источник. Муашская вода близка к минеральным водам Саирме.

С каждым годом увеличивается приток больных в Муаши, для которых здесь созданы все условия. На курорте имеется 21 дом для отдыхающих.

РЕПЛИКА ПОСУЩЕСТВУ

„ЗОЛОТАЯ“ РЫБКА

На улице Ленина в четком строю магазинов — продуктовых и промтоварных — расположился магазин с несколько необычным названием — «Зоологический». Тут всегда многолюдно. И это не удивительно. Ведь это единственный магазин в городе, где можно приобрести рыб для аквариума, канареек, поугаев, выведенных в Тбилисском зоопарке.

Удивляет другое: цены. Так, например, рыба-меч величиной меньше сантиметра продается по цене 70 копеек за штуку. А ведь по прежнему цене этих рыбок — 20 копеек.

Однородные щипалата отпускаются покупателям по 30 копеек, в то время как их цена 25 копеек.

Директор зоологического магазина М. Звонадзе объясняет, что перевозка этих щипалат из Самгурского птицекомбината обходится довольно дорого. Что же касается рыбок, то их якобы работники магазина закупают на частном рынке по спекулятивным ценам.

В нашем городе много любителей зоологии. И пора в единственном зоологическом магазине Тбилиси навести порядок. Нам думается, что Управление торговли Тбилисисполкома должно взять этот магазин под свой контроль и превратить его из частной лавочки в настоящий государственный магазин.

В. МШВИДОБАЗДЕ, член совета рабселькоров «Заря Востока».

РЕПЛИКА ПОСУЩЕСТВУ

ЛЕТНЯЯ ЯРМАРКА

Сегодня в Тбилиси, в летнем парке Дома офицеров, открывается межреспубликанская ярмарка по оптовой распродаже товаров.

В ней принимают участие свыше 500 торговых организаций страны, в том числе крупнейшие торговые организации республики — «Тбилиспромторг», «Грузторг», «Грузкурортторг», «Цекваширия», «Батумторг» и другие.

Министерство торговли Грузинской ССР пригласило участвовать в ярмарке представителей торговых организаций и потребительской кооперации Баку, Еревана, Орджоникидзе, Ростова, Воронежа, Волгограда и других городов страны.

На ярмарке широко представлены шерстяные и шелковые ткани, обувь, швейные изделия, галантерея, парфюмерия, а также продовольственные товары — чай, сахар, консервы, фруктовые компоты и другие.

Ярмарка продлится до 30 мая.

3 стр. ЗАРЯ ВОСТОКА 25 мая 1962 года



На снимке (слева направо): электромонтажники Ш. Манаширов, В. Чаачандзе и бригадир Е. Пролетарский на монтаже открытой силовой подстанции ХрамГЭС-2. Фото В. Черкасова.



Группа кубинцев, окончивших Тбилиское специальное училище механизации сельского хозяйства.

МЫ НЕ ЗАБУДЕМ ГРУЗИЮ

29 мая из Тбилиси в Москву, а затем на Кубу выезжают 45 кубинцев, окончивших Тбилиское специальное училище механизации сельского хозяйства.

Наш корреспондент побывал у молодых кубинских специалистов и попросил их поделиться впечатлениями о пребывании в Грузии.

ХУЛИО АКОСТА:

Грузию, ее чудесный народ, который принял нас, как своих родных братьев. Я очень рад, что мне, как и многим другим моим соотечественникам, посчастливилось учиться в Грузии. Много полезного и поучительного мы узнали здесь, окончившая училище, получила отличные знания. Мы освоили превосходные советские тракторы «Беларусь» и ДТ-20.

Во время нашего пребывания в Тбилиси нас окружали вниманием и заботой. Мы никогда не забудем

ДОМИНГО АЛОНСО:

Еще несколько дней, и мы покинем гостеприимную землю Грузии, расстанемся с нашими дорогими друзьями — грузинскими студентами. Трудно выразить словами то чувство благодарности, которое мы испытываем к вашей великой стране — Советскому Союзу, так много сделавшему для свободолюбивого народа Кубы. Прошу передать

Наши интервью

через газету «Заря Востока» большое, сердечное спасибо грузинскому народу.

ИСРАЭЛЬ МАРТИН:

Всего один год пробыли мы здесь, но сколько друзей теперь у нас в Грузии! Крепко подружился я со студентом IV курса Грузинского сельскохозяйственного института Абесаломом Асатиани, а также со многими другими грузинскими студентами. Мы чувствовали себя, как дома, в сердечной братской семье. Скоро я буду на родине — в далекой Кубе, но часть моего сердца остается здесь — в прекрасной Грузии.

Благодарность от всего сердца

ГАВАНА, 23 мая. (ТАСС). «Известие о том, что 45 кубинских юношей — детей рабочих и крестьян, для которых раньше был закрыт доступ к знанию, — окончили школу сельских механизаторов в Тбилиси, воспринято в нашей стране с ликованием», — пишет сегодня в передовой статье газета «Нотиснас де ой».

«От всего сердца, — говорится в статье, — Куба благодарит Советский Союз за щедрую помощь в подготовке молодых технических кадров».



Крупные соединения вооруженных сил США высадились на территории Таиланда и занимают позиции на границе Лаоса. Перевозка американских войск в этот район, по словам газеты «Нью-Йорк геральд трибюн», представляет собой нечто «большее, чем демонстрация силы». Председатель сенатской комиссии по делам вооруженных сил Ричард Рассел признал, что «могут возникнуть такие обстоятельства», при которых американские войска, выдвинувшись в Таиланде, «перейдут границу беспризорного Лаоса».

Что кроется за этой опасной игрой с огнем? Не секрет, что она преследует прежде всего ту цель, чтобы спасти обанкротившуюся реакционную клику Бун-Ума — Носавана, которая, несмотря на широкую поддержку из-за рубежа, терпит поражение за поражением в своих попытках помешать делу мира в Лаосе.

Еще год назад на Женевском совещании по Лаосу было достигнуто соглашение о необходимости прекратить военный конфликт в этой небольшой стране и о формировании, по добром согласию обеих сторон, при невмешательстве других государств, коалиционного лаосского правительства. Участники Женевского совещания обязались уважать суверенитет, независимость, нейтралитет, единство и территориальную целостность Лаоса.

В порядок дня встал вопрос о создании коалиционного правительства национального единства во главе с принцем Суванна Фумом. Однако реакционная группировка Бун-Ума — Носавана, за спиной которой стоят агрессивные

Международная Жизнь

РАДОСТНАЯ ВЕСТЬ

БУХАРЕСТ, 23 мая. Корреспондент ТАСС Н. Кравченко передает: Сообщение о предстоящем визите партийно-правительственной делегации Советского Союза быстро облетело города и села Румынской Народной Республики. Корреспондент ТАСС побывал в Бухарестском заводе имени 23 августа. Рабочие этого крупнейшего машиностроительного предприятия Румынии выражают большую радость по поводу приезда советской делегации, расценивая визит как важное событие в жизни румынского народа. Выразила общие чувства рабочих, сталева, депутат Великого национального собрания, член РПП Т. Марин заявил: Я очень рад, что наша страна будет принимать у себя дорогих гостей, особенно Н. С. Хрущева.

Имя Н. С. Хрущева пользуется мировой славой. Это борец за мир, за счастье народов, отдающий много сил этому благородному делу. Каждое его слово проникнуто заботой о простом человеке. Приезд партийно-правительственной делегации во главе с Н. С. Хрущевым в Румынию будет способствовать дальнейшему укреплению дружбы между румынским и советским народами. От всей души приветствую этот визит.

Напряженное положение в Аргентине

БУЭНОС-АЙРЕС, 23 мая. (ТАСС). Полицейские отряды помешали вчера провести подготовительное заседание палаты депутатов, назначенное для рассмотрения вопроса о допуске в аргентинский конгресс депутатов, избранных 18 марта. Усиленно вооруженные полицейские и окружающие здание конгресса, пропустили в него лишь депутатов, избранных ранее, но силой воспрепятствовали входу в здание депутатов, избранных на мартовских выбо-

БОРЬБА ЗА СВОБОДУ

ДЖАКАРТА, 23 мая. (ТАСС). Вооруженная борьба населения Западного Ириана против колонизаторов приобретает все более широкий размах. Радиостанция западноиринских патриотов сообщает о напряженных боях между партизанами и голландскими солдатами в районе городов Факфак, Со-

ДЕЙСТВИЯ ПАРТИЗАН В ЗАПАДНОМ ИРИАНЕ

ронг, Каниама, Маноквари и в ряде других мест. За последнее время было высажено несколько десантов в различных районах острова. Отличное знание местности и природные условия ставят партизан в значительно более выгодное положение по сравнению с голландскими солдатами, большинство которых впервые попали в тропические джунгли. Пользуясь поддержкой местного населения, партизаны совершают налеты на позиции противника, нарушают коммуникации.

Салам приговорен к пожизненному заключению

ПАРИЖ, 24 мая. (ТАСС). Вчера в Париже поздно вечером после семи дней заседаний закончился суд над главарем фашистской террористической организации, бывшим генералом Саламом. Высший военный трибунал нашел смягчающие вину обстоятельства и приговорил Салама, руки которого обрызганы кровью тысяч безвинных жертв, к пожизненному тюремному заключению. Таким образом, Пауль Салам спас свою голову.

ПОЛЕТ АМЕРИКАНСКОГО КОСМОНАВТА

НЬЮ-ЙОРК, 24 мая. (ТАСС). В Соединенных Штатах с мыса Канаверал (штат Флорида) с помощью ракеты «Атлас» произведен сегодня запуск космического корабля «Аврора-7». На борту корабля находится американский летчик-космонавт капитан-лейтенант военно-морского флота США Малькольм Скотт Карпентер. По сообщению информационных агентств, через пять минут после запуска американский летчик-космонавт вышел на орбиту. Карпентер совершит три оборота вокруг Земли.

Пресс-конференция Кеннеди

ВАШИНГТОН, 24 мая. (ТАСС). На состоявшейся здесь вчера пресс-конференции, посвященной в основном внутренним вопросам, президент США Кеннеди коснулся также ряда международных проблем. Отвечая на вопросы, он заявил, в частности, что недоурочения между Соединенными Штатами и Западной Германией относительно позиций Вашингтона на советско-американских переговорах по германскому вопросу устранены. Президент сказал при этом, что США получили контрпредложения ФРГ, которые будут проанализированы, и на них будет дан соответствующий ответ.

ИГРА С ОГНЕМ

• Американские войска на границе Лаоса. • Подготовка вооруженной интервенции. • «Дипломатия канонерок» обречена на провал.

Круги США, стала на путь саботажа переговоров по этому поводу с нейтральной группой Суванна Фуми и Патет-Лао, под контролем которой находится более двух третей территории страны.

Опираясь на поддержку внешних сил, клика Бун-Ума — Носавана упорно добивалась, чтобы ей были предоставлены ключевые позиции в коалиционном правительстве с тем, чтобы она могла диктовать свою волю. Когда из этого ничего не вышло, переговоры были сорваны, и мятежники решили вновь применить силу в надежде достигнуть таким образом своих целей.

В течение первых месяцев этого года клика Бун-Ума — Носавана неоднократно предпринимала боевые действия против правительственных частей и отрядов Патет-Лао в ряде южных, центральных и северных районов страны. В этом ей активно помогали тайландские, чанкайштинские и южновьетнамские «добровольцы». По сообщению печати, группа Бун-Ума — Носавана получала еженедельно по одному миллиону долларов американской помощи.

Но патристические силы, выполняя приказ законного правительства Суванна Фуми, сорвали эти наступательные операции и нанесли мятежникам сокрушительный ответный удар.

В начале мая клика Бун-Ума — Носавана предприняла новую военную авантюру, на сей раз в районе города Нам-Та на севере Лаоса. Сконцентрированная там группировка мятежников под командованием американского полковника и двадцати других американских офицеров пыталась перейти в наступление на позиции войск законного правительства и Патет-Лао. Лаосские патристы оказались вынужденными принять ответные меры, дать отпор и перейти в контратаку.

Мятежники обратились в бегство и оставили г. Нам-Та. Остатки их (около 3000 человек) бежали на территорию Таиланда. Как сообщалось, в последние дни

под руководством американских офицеров они перебрасываются на самолетах обратно в Лаос.

Все это свидетельствует о том, что лаотские мятежники никакой значительной силы не представляют, что без поддержки извне они не посмели бы саботировать осуществление Женевских соглашений и разжигать в Лаосе пожар гражданской войны.

Империалисты США, несмотря на все лицемерные заверения, не хотят примириться с перспективой создания в Лаосе независимого нейтрального коалиционного правительства. Лаос нужен им как военно-стратегический плацдарм против национально-освободительного движения в Юго-Восточной Азии. Еще и еще раз американский империализм показывает свое подлинное лицо международного жандарма.

В кругах конгресса и американской военной мысли вынашиваются планы раздела Лаоса. Так, сенатор Т. Долд предложил отказаться от идеи создания нейтрального независимого коалиционного правительства в Лаосе и произвести раздел этой страны.

Пытаясь осуществить откровенно колониаторские планы, правящие круги США пускают в ход военную машину агрессивного блока СЕАТО. Американские официальные военные представители заявили, что Австралию,



Новую Зеландию, Англию, Пакистан и Филиппины просили рассмотреть вопрос об отправки военных отрядов вместе с войсками США в район Таиланда, граничащий с Лаосом.

Как пишет вашингтонский корреспондент английской газеты «Дейли мейл», браiance оружием Соединенными Штатами в отношении Лаоса является «дипломатией канонерок». Но подобные методы давления и угроз в нашу эпоху не могут дать желаемых результатов.

Народ Лаоса хочет видеть свою родину независимой и нейтральной, хочет, чтобы она развивалась по мирному и демократическому пути. Он, несомненно, готов оказать самое решительное сопротивление чужеземной интервенции.

Как заявил товарищ Н. С. Хрущев 18 мая на митинге в селе Обнова, «Советское правительство по-прежнему считает, что самым разумным было бы придерживаться уже согласованного пути решения лаосского вопроса, то есть создания коалиционного правительства во главе с принцем Суванна Фумом».

Это отвечало бы интересам лаотского народа, интересам укрепления мира и безопасности в Юго-Восточной Азии. (Соб. инф.).

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.

Новости спорта

Турнир претендентов

КЮРАСАО, 24 мая. (ТАСС). В тринадцатом туре шахматного турнира претендентов после пятичасовой борьбы все четыре партии отложены.

В центре внимания была встреча Фишер — Петросян. Советский гроссмейстер, игравший черными, применил один из вариантов французской защиты. Попытка Фишера захватить инициативу и добиться преимущества оказалась безуспешной. К моменту перерыва после сорокового хода Петросян сумел получить материальный перевес. Теперь в лагере окончаний, по мнению специалистов, советский гроссмейстер имеет шансы на выигрыш.

Партия Бенко — Керес отложена на 41-м ходу в позиции, где американскому гроссмейстеру предстоит весьма трудная задача бороться за ничью.

Экс-чемпион мира Таль, играя белыми, настойчиво атаковал лидера турнира гроссмейстера Геллера. Однако в критический момент не нашел сильнейшего продолжения. После того как в партии утихла комбинационная буря, Геллер к 42-му ходу имеет материальное преимущество.

В неоконченной партии Филип — Корчной в результате напряженной борьбы Корчной сохранил более благоприятное положение. После тринадцатого тура таблица турнира выглядит так: Геллер — 7,5 очка, Керес, Петросян и Корчной — по 7, Фишер — 6,5, Бенко — 5,5 и Таль — 3,5 очка. У каждого из участников по одной отложенной партии.

Ловкость, грация, изящество

Вчера в помещении Тбилиского государственного цирка продолжалось лично-командное первенство СССР по художественной гимнастике. Участники соревнований выполняли произвольную программу. Их упражнения, полные грации и изящества, ловкости и красоты, выдвинули в настоящих гимнастических пражников. Каждое выступление гимнасток сопровождалось мелодиями из произведений композиторов Чайковского и Верди, Дунаевского и Гуно, Хачатуряна и Гершвина и других. Эти чудесные звуки придавали великолепно исполняемым упражнениям еще большую красоту.

После утренних соревнований лидерство захватила грузинская гимнастка Д. Шеня (Гангиадзе). Она получила за произвольную программу 18,85 балла и набрала в сумме многоборья 55,45 балла. Этот результат долго еще останется лучшим и вечером, когда в борьбу вступили семь сильнейших команд нашей страны.

Но вот на арену вышли члены

Снова победа

РИМ, 24 мая. (ТАСС). Третий матч провела в Италии сборная команда СССР по баскетболу. Она встретилась с командой «Лацио». Соревнование закончилось победой советских спортсменов — 89:55 (42:32).

Гастроли московского театра „Современник“

С 12 июня по 1 июля включительно в ПОМЕЩЕНИИ ТЕАТРА им. А. С. ГРИБОЕДОВА (Тел. 1-59-28)

Репертуар

К. Симонов ЧЕТВЕРТЫЙ
А. Зак, И. Кузнецов ДВА ЦВЕТА
Евг. Шварц ГОЛЫЙ КОРОЛЬ
Э. де Филиппо НИКТО
А. Володин ПЯТЬ ВЕЧЕРОВ
Л. Устинов, О. Табаков БЕЛОСНЕЖКА И СЕМЬ ГНОМОВ
Э. Хемингуэй ПЯТАЯ КОЛОННА
А. Володин СТАРШАЯ СЕСТРА
М. Львовский ДРУГ ДЕТСТВА
В. Блажек ТРЕТЬЕ ЖЕЛАНИЕ
Принимаются заявки на коллективные посещения.
Предварительная продажа билетов в кассе театра с 27 мая.

ЧТО, ГДЕ, КОГДА ПОСМОТРЕТЬ, ПОСЛУШАТЬ

СТАДИОН ДСО «БУРЕВЕСТНИК»
Вак. пр. Чкалова, 74, телефон 2-39-80.

ФУТБОЛ

Розыгрыш первенства Союза ССР между командами мастеров класса «А»
25 мая
«ДИНАМО» (Тбилиси) — «ТОРПЕДО» (Кутанси)
(Основные составы).
Начало в 18 часов.

РАДИО

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 26 МАЯ
ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ
07.35 — радиогазета «Пионер Грузии», 08.30 — рапсодия и попури. 09.30 — Д. Торвальде. Оперы: «Изабелла Северная», 11.00 — радиорейд. 11.15 — 5-я симфония Дворжана, 12.15 — грузинская народная танцевальная музыка, 12.45 — молдавские пьесы, 13.40 — песни о Ленине, 17.20 — передача для школьников. Опера В. Гюкеля «Красная шапочка», 18.05 — эстрадное представление «Субботним вечером», 18.45 — фортепьянные произведения в исполнении С. Рахманинова, 19.15 — грузинские популярные песни, 19.45 — передача для молодежи, 20.20 — радиожурнал «Тбилиси-Баку-Ереван», 21.05 — литературная передача, 22.35 — грузинская легкая музыка.
ПО ВТОРОЙ ПРОГРАММЕ
21.00 — беседа на международную тему,

ТЕАТРЫ

СЕГОДНЯ
Театр оперы и балета имени З. Палиашвили — «Отелло» (в 7 час. 30 мин. веч., 9-я смена. 4-го аб.); театр имени Ш. Руставели — «Продавец дождя» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр имени К. Марджанишвили — «Я, бабушка, Илько и Илардон» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр имени А. Грибоедова — «Северная мадонна» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр армянской драмы имени С. Шаумяна — «Пелегуи» (в 7 час. 30 мин. веч., 9-я смена. 11-го аб.); Грузооффармония. Летний театр — эстрадный концерт «Под шум прибоя» с уч. М. Федотова, П. Нальского и др. (в 8 час. 30 мин. веч.). Дворец спорта — Венский балет на льду «Айс-рево» (в 8 час. веч.).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 26 МАЯ
18.00 — для самых маленьких — «Экран мальчугана с пальчик», 18.10 — концерт «Веселые ребята» (По просьбе школьников), 18.40 — киночерк, 18.50 — передача из цикла «Творческие портреты» — Ц. Цуцунави (К 70-летию со дня рождения), 19.40 — новости, 19.55 — художественный фильм «Любовь и второй пилот», 21.30 — трансляция из Дома железнодорожников концертного отделения творческого вечера заслуженного деятеля искусств Грузинской ССР В. Мчедlishvili.
Проведения Союза композиторов и Музыковедов Грузии издается о смерти заслуженного деятеля искусства Грузинской ССР, профессора Никодая (Нико) Спиридоновича Чигогияе.
Гр. планш. 25 и 26 мая, в 8 час. веч. на кв. — ул. Грибоедова, 18. Выход 27 мая, в 5 час. веч.