



ЗАРЯ ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ზარი ვოსტოკა
საბჭოთა კავშირის
საბჭოთა კავშირის
საბჭოთა კავშირის
საბჭოთა კავშირის

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
С ИЮНЯ 1922 ГОДА

Орган ЦК КП Грузии, Верховного Совета Грузинской ССР
и Совета Министров Грузинской ССР

№ 294 (14751) СРЕДА, 19 ДЕКАБРЯ 1973 ГОДА Цена 2 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПЛЕНУМЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ГРУЗИИ

18 декабря в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР состоялся пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Грузии, с участием партийного актива республики.

Пленум рассмотрел вопрос об итогах декабрьского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС и задачах партийной организации республики по обеспечению выполнения народнохозяйственного плана Грузинской ССР в четвертом году пятилетия.

Участники пленума единодушно одобрили решения декабрьского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС, выводы, содержащиеся в речи на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, выдвинувшего принципиальные положения о путях и методах выполнения народнохозяйственного плана 1974 года, дальнейшего подъема народного хозяйства, культуры и благосостояния трудящихся Советского Союза.

Речь на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, решения Пленума вооружают партийную организацию республики, всех коммунистов боевой программой действия в борьбе за выполнение новых задач в развитии народного хозяйства.

Подчеркивалось, что декабрьский (1973 г.) Пленум ЦК КПСС войдет в историю партии и народа, как яркая веха на пути строительства коммунизма.

Отмечалось, что многогранная деятельность Коммунистической партии Советского Союза по претворению в жизнь Программы мира, выдвинутой XXIV съездом КПСС, поддается признанию и поддержке миролюбивых сил планеты, всею прогрессивной человечества.

Участники пленума выразили глубокую благодарность Генеральному секретарю ЦК КПСС товарищу Л. И. Брежневу за тот огромный вклад, который он лично вносит в осуществление внешнеполитического курса, направленного на мирное сосуществование государств с различным общественно-политическим строем, на обеспечение мира во всем мире и надежной безопасности советского народа, строящего коммунизм.

На пленуме выступили первый секретарь Абхазского обкома партии В. О. КОВАХИЯ, первый секретарь Аджарского обкома партии А. Д. ТХИЛАНШВИЛИ, председатель исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся Б. Ф. ЛОБЖАНИДЗЕ, первый секретарь Юго-Осетинского обкома партии Ф. С. САНАКОЕВ, первый секретарь Кутаисского горкома партии С. Е. ХАБЕИШВИЛИ, первый секретарь Руставского завода химического волокна В. К. РЫЖОВА, первый секретарь Зугдидского горкома партии Г. Р. КВАРАЦХЕЛИЯ, председатель колхоза села Чумлиани Гурджаанского района В. А. УТИАШВИЛИ, министр строительства Грузинской ССР Н. А. МЕДЗМАРИАШВИЛИ, директор Тбилисского авиационного завода имени Дмитрия Я. Ф. ХВЕДЕЛИАНИ, министр просвещения Грузинской ССР Т. В. ЛАШКАРАШВИЛИ, управляющий Грузинской республиканской конторой Госбанка СССР В. Г. ДЖИНДЖИХАДЗЕ, первый секретарь Сигнаховского района партии В. Г. КАРУМИДЗЕ.

С речью на пленуме выступил первый секретарь ЦК Компартии Грузии Э. А. ШЕВАРДНАДЗЕ.

На пленуме подверглись всестороннему обсуждению итоги третьего, решающего года пятилетия. В частности, отмечалось, что в результате большой политической и организаторской работы партийных, советских, профсоюзных, комсомольских, хозяйственных организаций Грузии, развернутого социалистического соревнования завоеваны новые рубежи в хозяйственном и культурном строительстве, повышению материального благосостояния трудящихся.

Промышленные предприятия республики в целом успешно справились с напряженным планом 1973 года и высокими социалистическими обязательствами. Впервые за многие годы заметные успехи достигнуты в жилищном

строительстве. Сдано в эксплуатацию 760 тысяч квадратных метров жилья, что на 38 процентов больше, чем в прошлом году.

Достигнуты определенные успехи и в сельскохозяйственном производстве. Часоводы собрали рекордный урожай — 290 тыс. тонн сырья, превысив тем самым уровень сбора листа, запланированный на последний год пятилетия. Хлебоборобы заготовили 161 тыс. тонн зерна при плане 99 тыс. тонн. Досрочно выполнены годовые планы по продаже государству мяса, молока, шерсти. Намечались определенные перемены к лучшему в идейной жизни, морально-политическом настроении трудящихся.

Вместе с тем участники пленума подвергли острой критике имеющиеся недостатки. Не все промышленные предприятия перестроили свою работу в свете требований XXIV съезда партии и Постановления ЦК КПСС по Тбилисскому горкому партии. Серьезное отставание имеется и в ряде отраслей сельского хозяйства. Винограда, например, заготовлено 227 тысяч тонн вместо плановых 300 тысяч тонн. Все еще не наступил перелом в сфере обслуживания населения — в торговле, бытовом обслуживании, здравоохранении.

Пленум подчеркнул, что эти и другие недостатки во многом обусловлены тем, что на местах не уделяется достаточного внимания повышению бдительности первичных партийных организаций, личной ответственности и авангардной роли коммунистов. Слабо ведется борьба с негативными явлениями в развитии народного хозяйства и культуры, не принимаются должные меры по повышению эффективности идейного воздействия на сознание трудящихся масс, не всегда дается принципиальная оценка явлениям, чуждым коммунистической морали, проявлениям частнособственнических тенденций и вредных пережитков прошлого.

Говорилось о необходимости дальнейшей настойчивой борьбы за утверждение подлинно партийного стиля работы, партийного подхода во всех сферах хозяйственной деятельности, борьбы с бюрократическим стилем, с забвением общегосударственных, общенародных интересов, с проявлениями безответственности и формализма. Партийный подход не отделим от решительного повышения ответственности кадров, он означает сочетание бережного отношения и доверия к кадрам с высокой требовательностью.

Пленум единодушно одобрил деятельность Центрального Комитета Компартии Грузии и его бюро.

В принятом поагандовании пленум выразил уверенность, что партийная организация республики мобилизав все свои силы, знания и опыт, обеспечит безусловное выполнение заданий и социалистических обязательств четвертого года пятилетия.

Пленум рассмотрел также проекты Государственного плана развития народного хозяйства и Государственного бюджета Грузинской ССР на 1974 год. Сообщения по этим вопросам сделали заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР, председатель Государственного планового комитета Е. М. ДЖАПАРИДЗЕ и министр финансов республики П. А. АНАНИАШВИЛИ.

Пленум одобрил в основном проекты Государственного плана развития народного хозяйства Грузинской ССР на 1974 год и Государственного бюджета на 1974 год и внес их на рассмотрение сессии Верховного Совета Грузинской ССР.

Обкомам, горкомам, райкомам Компартии Грузии, первичным партийным организациям предложено развернуть работу по мобилизации коммунистов, комсомольцев и всех трудящихся на выполнение народнохозяйственного плана 1974 года, руководствуясь выступлением товарища Л. И. Брежнева на декабрьском (1973 г.) Пленуме ЦК КПСС.

В работе пленума принял участие ответственный работник ЦК КПСС В. В. ВАСИЛЬЕВ. (Грузинформ).

Есть годовой план

По всем показателям выполнен план третьего, решающего года пятилетия коллектив Тбилисского мелькомбината № 1. До конца года дополнительно будет выпущено более 14 тысяч тонн муки и комбикорма, реализована сверхплановая продукция на 3,5 миллиона рублей.

Широко развернуто социалистическое соревнование за успешное претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, коллектив Тбилисского трикотажной фабрики № 3 добился больших производственных успехов. Сейчас он уже начал трудиться в счет четвертого года пятилетия.

Коллектив коксохимического цеха Руставского металлургического завода 10 декабря 1973 года успешно завершил годовое задание. Рабочие цеха взяли обязательство до конца года выпустить сверх плана 35 тысяч тонн высококачественного кокса.

На снимке: передовые производственные [слева направо] Илья Гагиев, Оруд Умбагов, Мария Качашвили, Амиран Ревия [начальник смены], Николай Трель, Нодар Гиорговани, Наталья Казан, Исиф Джанашивили и Бардо Ментешишвили.

Фото М. Каврашвили.

ОБ ОТКРЫТИИ ШЕСТОЙ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР ВОСЬМОГО СОЗЫВА

Шестая сессия Верховного Совета Грузинской ССР восьмого созыва открывается сегодня, 19 декабря, в 10 часов утра в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР.

О ЗАСЕДАНИИ СОВЕТА СТАРЕЙШИН ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

Заседание Совета Старейшин Верховного Совета Грузинской ССР состоится сегодня, 19 декабря, в 9 часов 30 минут утра в зале заседаний Президиума Верховного Совета Грузинской ССР.



Командир космического корабля «Союз-13» Петр Ильич Климук.



Бортинженер космического корабля «Союз-13» Валентин Витальевич Лебедев.

ОТКРЫТИЕ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

18 декабря в 10 часов утра в Большом Кремлевском дворце начала работу VI сессия Верховного Совета РСФСР восьмого созыва.

Бурными, продолжительными аплодисментами, стоя, депутаты и гости встретили товарищей Л. И. Брежнева, Ю. В. Андропова, В. Г. Перинина, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, Ф. Д. Кулакова, А. Я. Пельше, Д. С. Полянского, М. А. Суллова, А. Н. Шеленина, М. С. Соломенцева, Д. Ф. Устинова, В. И. Долгих, И. В. Капитонова.

Сессию открыл Председатель Верховного Совета Российской Федерации депутат В. А. Котельников.

На рассмотрении сессии вынесены вопросы о Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1974 год, о Государственном бюджете РСФСР на 1974 год и об исполнении Государственного бюджета за 1972 год, об утверждении Указов Президиума Верховного Совета РСФСР.

(ТАСС).

ШТУРМ КОСМОСА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

НА ОРБИТЕ —

«СОЮЗ-13»

Сообщение ТАСС

В соответствии с программой исследований в околоземном космическом пространстве 18 декабря 1973 года в 14 часов 55 минут по московскому времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-13».

Космический корабль пилотирует экипаж в составе командира корабля майора Климук Петра Ильича и бортинженера Лебедева Валентина Витальевича.

Программа орбитального полета предусматривает: проведение астрофизических наблюдений звезд в ультрафиолетовом диапазоне с помощью установленной на борту системы телескопов «Орион-2»;

спектрозональную съемку отдельных участков земной поверхности с целью получения данных для решения народнохозяйственных задач; продолжение комплексной проверки и испытаний бортовых систем космических кораблей «Союз»;

дальнейшую отработку процессов ручного и автоматического управления, а также методов автономной навигации в различных режимах полета.

С экипажем корабля «Союз-13» поддерживается устойчивая радио- и телевизионная связь.

Самочувствие космонавтов товарищей Климук и Лебедева хорошее, бортовые системы работают нормально. Космонавты Климук и Лебедев приступили к выполнению намеченной программы полета.

СТРАНИЦЫ БИОГРАФИИ

МАЙОР КЛИМУК ПЕТР ИЛЬИЧ

Петр Ильич Климук родился в 1942 году в селе Комаровка Брестского района Брестской области.

После окончания в 1964 году Черниговского высшего военного авиационного училища служил в Военно-Воздушных Силах.

Во время службы Климук П. И. показал себя первоклассным летчиком, освоил несколько типов самолетов.

В 1963 году он был принят в ряды Коммунистической партии Советского Союза.

В отряд космонавтов Климук П. И. был зачислен в 1965 году. Он прошел полный курс подготовки к космическим полетам на различных пилотируемых аппаратах.

С 1969 по 1966 год учился в Московском авиационном институте им. С. Орджоникидзе.

После окончания института Лебедев В. В. работал в конструкторском бюро, где проявил себя эрудированным и инициативным инженером. Он активно участвовал в разработке и испытании новых систем космических аппаратов, занимался изобретательской деятельностью, имеет несколько авторских свидетельств.

В 1971 году Лебедев В. В. был принят в ряды Коммунистической партии Советского Союза.

В отряд космонавтов Лебедев В. В. был зачислен в 1972 году, прошел полный курс подготовки к космическим полетам. Валентин Витальевич увлекается авиационным спортом, имеет первый спортивный разряд.

Жена космонавта Людмила Витальевна работает инженером в конструкторском бюро, их сыну Виталино один год.

Отец космонавта Виталий Владимирович умер в 1963 году. Мать Антонина Федоровна живет в Московской области.

ЛЕБЕДЕВ ВАЛЕНТИН ВИТАЛЬЕВИЧ

Валентин Витальевич Лебедев родился в 1942 году в Москве.

С 1960 по 1966 год учился в Московском авиационном институте им. С. Орджоникидзе.

После окончания института Лебедев В. В. работал в конструкторском бюро, где проявил себя эрудированным и инициативным инженером. Он активно участвовал в разработке и испытании новых систем космических аппаратов, занимался изобретательской деятельностью, имеет несколько авторских свидетельств.

В 1971 году Лебедев В. В. был принят в ряды Коммунистической партии Советского Союза.

В отряд космонавтов Лебедев В. В. был зачислен в 1972 году, прошел полный курс подготовки к космическим полетам. Валентин Витальевич увлекается авиационным спортом, имеет первый спортивный разряд.

Жена космонавта Людмила Витальевна работает инженером в конструкторском бюро, их сыну Виталино один год.

Отец космонавта Виталий Владимирович умер в 1963 году. Мать Антонина Федоровна живет в Московской области.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

18 декабря в Кремле состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева с Первым секретарем ЦК ПОРП тов. Э. Гереком.

В сердечной, дружеской атмосфере были обсуждены вопросы, представляющие интерес для обеих стран и партий.

В тот же день Политбюро ЦК КПСС дало одобрение в честь тов. Э. Герек. (ТАСС).

Среди встречавших был посол ПНР в СССР З. Новак.

17 декабря в Москву по приглашению Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с дружеским визитом прибыл Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами ПНР и СССР, Э. Герек встречали товарищи Л. И. Брежнев, П. Н. Демичев, К. Ф. Катуплев, члены ЦК КПСС В. П. Буаев, К. В. Рукавов, ответственные работники ЦК КПСС.

Партийная жизнь: отчеты и выборы

ГЛАВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Зеленым кольцом плантаций, полей и садов окружили хозяйства Гардабанского района города Тбилиси и Рустави. Столь тесное соседство четко определило основную задачу сельских труженников — бесперебойно снабжать оба крупнейших промышленных центра республикой свежими овощами, фрук-

ТЯЖЕЛЫЙ ГРУЗ ПРОШЛОГО

Сравнительно недавно об успешном решении этой задачи не могло быть и речи. Планы первого и второго годов девяти пятилетки по производству сельскохозяйственной продукции в Гардабанском районе были сорваны. Государство недополучило десятки тысяч тонн овощей, большое количество молока, яиц, шерсти... Многие хозяйства в районе были убыточными.

И без того тяжелое положение усугубилось искусственно созданной неразберихой в производстве и продаже овощей государству. Ру-

ководители ряда совхозов встали на путь обмана и оккупационности, прибегнув к порочной практике приписок в отчетности по выполнению плановых заданий.

Гардабанский райком партии, столкнувшись с фактами приписок, не проявил должной принципиальности. Стремясь не испортить искусственно создаваемую картину показного благополучия, он допустил непростительный и либеральный в отношении партийной государственной дисциплины и закона.

Атмосфера многого благополучия отнюдь не способствовала поддержанию на должном уровне партийной и государственной дисциплины в районе. Самое широкое рас-

пространство получили здесь такие антиобщественные явления, как злоупотребление служебным положением, хищения, взятки и чество, спекуляция, обман потребителей.

НА ПЕРЕЛОМЕ

Как же выполняются требования Центрального Комитета Компартии Грузии? Ответ на этот вопрос содержится в отчетном докладе, с которым выступил первый секретарь Гардабанского РК КП Грузии Г. Заурашвили, и в выступлениях делегатов конференции. Подчеркивая всю необходимость и своевременность принятых ЦК Компартии Грузии мер, коммунисты вели прямой и принципиальный разговор о проделанной работе по ликвидации допущенных ранее грубых ошибок в хозяйственном и культурном строительстве.

Нельзя не отметить, что за последние месяцы, которые прошли со дня принятия постановления бюро ЦК КП Грузии, партийная организация Гардабанского района сумела доказать свою способность, умение решать сложные экономические задачи. Усилил борьбу по мобилизации масс

на успешное выполнение заданной решающего года пятилетки, коммунисты района добились значительного увеличения производства продуктов земледелия и животноводства, повышения их качества. Население Тондиси и Рустави получило от гардабанцев более 20 тысяч тонн свежих овощей. Сельские труженники перевыполнили план производства фруктов, картофеля, зерна, а также свинины.

СДЕЛАНЫ ПЕРВЫЕ ШАГИ. ОСНОВНОЕ — ВПЕРЕДИ

Эта мысль красной нитью пронизывала как отчетный доклад, так и выступления делегатов — председатели исполкома Гардабанского райсовета А. Дандамирова, секретаря дигомского ремонтно-завода «Грузсельхозтехника» М. Вагенишвили, директора Научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства В. Метревели, директора Норийской птицефабрики М. Мдивани и других. В первую очередь указывалось, что в производстве овощей есть еще немало существенных недостатков и нерешенных проблем.

Руководители хозяйств, партийные организации все еще медленно перестраивают свою работу. В результате Ахалский, Дигомский, Ахалинский, Самгорский, Мартковский, Кумисский и Гардабанский молочно-овощные совхозы не справились с заданиями по продаже государству овощей. Именно это повлияло на то, что рай-

он и в этом году не удалось выполнить годовой план. Низка урожайность овощных культур. В то время как имеются все возможности и средства получить с гектара не меньше 200 центнеров овощей (что подтверждается опытом передовиков), у большинства хозяйств района этот показатель значительно ниже.

В хозяйствах бытует неправильная практика сокращения площадей под овощными культурами и увеличения посадок многолетних растений, в то время как главной специализацией района должно быть овощеводство.

До сих пор незначителен в овощеводстве удельный вес механизмов, применяемых для обработки плантаций. Здесь в основном преобладает ручной труд, что значительно повышает себестоимость получаемой продукции.

Успех любого дела в конечном итоге решают люди. Известно, что трудовой отдачей каждого человека прямо пропорциональна заботе о нем, его быту. Между тем работа культурных учреждений района, сети торгового и бытового обслуживания населения все еще оставляет желать лучшего. Без выдумки, огонька ведется работа многих клубов. В магазинах покупателя

сталкиваются с фактами обмана, обесцеливания, грубого отношения к покупателям. Многие случаи хищений и растрат. Не думая, выкупают люди в среднем по 200 центнеров овощей (что подтверждается опытом передовиков), у большинства хозяйств района этот показатель значительно ниже.

В хозяйствах бытует неправильная практика сокращения площадей под овощными культурами и увеличения посадок многолетних растений, в то время как главной специализацией района должно быть овощеводство.

До сих пор незначителен в овощеводстве удельный вес механизмов, применяемых для обработки плантаций. Здесь в основном преобладает ручной труд, что значительно повышает себестоимость получаемой продукции.

Успех любого дела в конечном итоге решают люди. Известно, что трудовой отдачей каждого человека прямо пропорциональна заботе о нем, его быту. Между тем работа культурных учреждений района, сети торгового и бытового обслуживания населения все еще оставляет желать лучшего. Без выдумки, огонька ведется работа многих клубов. В магазинах покупателя

сталкиваются с фактами обмана, обесцеливания, грубого отношения к покупателям. Многие случаи хищений и растрат. Не думая, выкупают люди в среднем по 200 центнеров овощей (что подтверждается опытом передовиков), у большинства хозяйств района этот показатель значительно ниже.

В хозяйствах бытует неправильная практика сокращения площадей под овощными культурами и увеличения посадок многолетних растений, в то время как главной специализацией района должно быть овощеводство.

До сих пор незначителен в овощеводстве удельный вес механизмов, применяемых для обработки плантаций. Здесь в основном преобладает ручной труд, что значительно повышает себестоимость получаемой продукции.

Успех любого дела в конечном итоге решают люди. Известно, что трудовой отдачей каждого человека прямо пропорциональна заботе о нем, его быту. Между тем работа культурных учреждений района, сети торгового и бытового обслуживания населения все еще оставляет желать лучшего. Без выдумки, огонька ведется работа многих клубов. В магазинах покупателя

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ДЕЛО ПРОВЕРЯЕТ

НА УРЕЗАННОМ РАЦИОНЕ

В Управлении сельского хозяйства Махарадзевского района нас познакомили с гаями цифрами: в прошлом году в колхозе села Мшвиладзе баури себестоимость центнера молока составила 89 рублей 22 копейки. Выходит, что производство одного килограмма молока колхозу обошлось ни много ни мало — 89 копеек. Какие выводы извлечли из этого в хозяйствах в нынешнем году? Судя по всему, никакие.

К первому декабря годовой план по производству молока в колхозе был выполнен на 60,5 процента, а средний надой от каждой коровы по сравнению с соответствующим периодом прошлого года уменьшился на 172 килограмма. Причина столь серьезного отставания — низкая производительность труда, отсутствие должного внимания к нуждам животноводства со стороны председателя колхоза Г. Андугаладзе и заведующего фермой П. Абжаидзе. Достаточно сказать, что в нынешнем сезоне вместо 320 тонн силоса здесь заготовили 250 тонн. Скот оказался на урезанном нормном рационе.

Плохи дела и у животноводов колхоза села Бокваури. Здесь недодали 150 тонн силоса. Не случайно с самого начала, планируя производство продуктов животноводства, в колхозе себестоимость центнера молока определили в 51 рубль. Знакомая с протоколами заседаний правления колхоза, решениями общих собраний, не скажешь, что о заготовке кормов говорилось мало, не принимались обязательства. А вот почему благие намерения так и остались unrealizovannymi, — толком никто не может объяснить.

Заготовка кормов была пущена на самотек и в колхозе села Дзантии. Здесь вместо плановых 800 тонн силоса заготовили лишь 404. Это в то время, когда уже сейчас с производством молока в колхозе заметно отстали. Годовой план к первому декабря был выполнен лишь на 60 процентов. Ясно, что стойло-

вое содержание скота при отсутствии достаточного количества кормов еще более усугубит положение дела.

С планом по закладке силоса не справились также колхозы сел Шемокмеди, Хварбети, Силаури. В общем же по Махарадзевскому району за 11 месяцев нынешнего года по сравнению с соответствующим периодом прошлого года производство молока возросло на 248 тонн, а надой на фуражную корову увеличился на 53 килограмма. В большинстве хозяйств отношение к животноводству стало намного серьезнее. Однако это вовсе не означает, что нет нужды спрашивать с тех руководителей, с тех коллективов, где отрасль по-прежнему плетется в хвосте, планы по производству и продаже государству продуктов животноводства не выполняются.

Н. ЮНКЛАДЗЕ. (Корр. «Заря Востока».)

Помощника Бориса Арсенишвили хорошо знают на Телавской заводской фабрике. Он новатор производства, удирник коммунистического труда. С сентября молодой промышленный трудящийся отчет четвертого года пятилетки.

Борис Арсенишвили полон решимости выполнять свое обязательство — в будущем году завершить личную пятилетку.

На снимке: Б. Арсенишвили.

Фото С. Тезвадзе. (Фотокорпия ГРУЗИНФОРМА.)



На снимке: Б. Арсенишвили. (Фотокорпия ГРУЗИНФОРМА.)

27 ноября коллектив Тбилисской швейной фабрики разговаривал о выполнении плана третьего, решающего года пятилетки. Сверх годового задания выпущено на миллион рублей продукции, которая отгружается во многие города нашей страны.

В авангарде идет группа самоотверженных трудящихся, которые трудом она приближает успех фабрики.

На снимке: члены производственной бригады (слева направо) ткачих Зельма Дзантии, Тама Багашвили, Анна Перишвили и прядильщица Зоя Шамова.

Фото И. Давиташвили. (Фотокорпия ГРУЗИНФОРМА.)



На снимке: члены производственной бригады (слева направо) ткачих Зельма Дзантии, Тама Багашвили, Анна Перишвили и прядильщица Зоя Шамова. (Фотокорпия ГРУЗИНФОРМА.)

НАВСТРЕЧУ 250-ЛЕТИЮ АКАДЕМИИ НАУК СССР

СЛАВНЫМ ПУТЕМ ИСКАНИЙ

В будущем году Академия наук СССР — один из крупнейших мировых научных центров — отметит свое 250-летие, подведет итог долгой и плодотворной деятельности советских ученых во всех областях знаний. К этому событию ученые готовятся во всех республиках, где наука стала развиваться после победы Великого Ок-

тября и выросла при непосредственном участии Академии наук СССР. Вспомни, что в тридцатые годы был основан Закавказский филиал Академии наук СССР. На его базе в дальнейшем были созданы филиалы в трех республиках. В 1941 г. грузинский филиал послужил фундаментом

для создания национальной Академии наук. Такова предстория. Мы напоминаем о ней, прежде чем привести беседу корреспондента «Заря Востока» Т. Амбарового с президентом АН Грузинской ССР академиком И. Н. Веква об основных итогах пути, пройденного наукой нашей республики.

— Наука Грузии в настоящее время так многогранна, так много сделано ученых республики практически во всех направлениях исследований, что нет возможности рассказать читателю газеты обо всех отраслях, назвать все работы. Очевидно, придется отказаться от этого. Не могли бы Вы, Илья Несторович, привести общие, суммарные данные, которые дают представление о росте академии, развитии научных исследований, их ценности?

тер исследований и каким образом? Каковы основные тенденции развития науки в Грузии? — Несомненно, время вносит серьезные коррективы в развитие науки. От XIX века мы унаследовали определенные традиции историко-филологических исследований. Многие видные грузинские историки и филологи, получившие образование в стенах Петербургского университета, в частности на его восточном факультете, глубоко изучили прошлое, богато научились своему народу. Естественно, что именно это направление общественных наук выделилось персонально в Тбилиском государственном университете, а затем в Академии наук Грузии. Надо заметить, что и новое поколение историков, археологов, лингвистов, востоковедов достойно продолжает традиции, заложенные его учителями. Но не уже превалировала именно этой группы наук. Рядом с ними развивались другие.

Европе цех по производству электролитического марганца: Эта работа удостоена Государственной премии СССР. В Рустави работает цех по производству перманганата калия. Там же впервые в СССР built построен цех по производству электролитического двуокиси марганца. Технология получения этих продуктов предложена грузинскими учеными.

— Давайте обратимся к сравнению, сопоставим нагляднее с 1941 годом. В момент основания Академии наук Грузии она объединила 14 научно-исследовательских учреждений, 855 сотрудников. Сейчас ее состав — 41 научно-исследовательское учреждение и свыше четырех тысяч ученых. В десять раз за этот же период возросло среди них число докторов наук и более чем в десять раз — кандидатов. Среди наших ведущих ученых есть академики и члены-корреспонденты Академии наук СССР и отраслевых академий страны, более 30 человек избраны членами зарубежных академий и различных международных организаций.

— Стало быть, развитие науки в Грузии в значительной степени обусловлено задачами развития ее индустрии и сельскохозяйственного производства. В связи с этим особый интерес представляет вопрос использования достижений ученых в хозяйственной практике республики, внедрения их научных разработок в производство.

Крепнут связи ученых с промышленными предприятиями. Сопослано хотя бы на договор о творческом сотрудничестве Института физической и органической химии, Института неорганической химии и электрохимии, Института металлургии с русскими предприятиями. Институт систем управления Академии наук взял шефство над промышленным объединением «Электропункс», Институт горной механики — над комбинатом «Грузуоль» и трестом «Чиртурмарганец».

— Эта количественная характеристика позволяет судить о качественном росте, как и наличие среди наших ученых шести лауреатов Ленинской премии, более сорока лауреатов Государственных премий Союза ССР и республик. Есть у нас и лауреат международной премии. Это академик Н. И. Мухелишвили, который удостоен ее за выдающийся вклад в развитие механики и математики.

— Начну опять-таки с цифр. За последние годы в народное хозяйство внедрено около 300 разработок, вышедших из научных учреждений академии. В результате получен экономический эффект, исчисляемый десятками миллионов рублей. Выполнены работы самого разного характера, направленные на дальнейшую автоматизацию производственных процессов, создание новых методов и технологий получения ряда важнейших соединений и веществ, широко применяемых в народном хозяйстве.

— Добиваясь ускорения научно-технического прогресса — это значит постоянно совершенствовать производство с участием ученых, при их помощи. Президиум Академии наук Грузии рассмотрел предложения научно-исследовательских учреждений республики по дальнейшему повышению производительности труда на некоторых предприятиях республики. В частности, металлургической, химической, горной и машиностроительной промышленности.

— Свидетельством признания заслуг грузинских ученых, их творческого потенциала служат и включение ряда работ, выполняемых ими, в общесоюзный план на девятую пятилетку, и внимание зарубежных специалистов к результатам их исследований, и широкое сотрудничество учреждений нашей академии с учреждениями того же профиля — советскими и зарубежными.

— Еще во время Великой Отечественной войны на одном из заводов страны по технологии, разработанной учеными нашей республики, был пущен единственный в

мире цех по производству электролитического марганца. Эта работа удостоена Государственной премии СССР. В Рустави работает цех по производству перманганата калия. Там же впервые в СССР built построен цех по производству электролитического двуокиси марганца. Технология получения этих продуктов предложена грузинскими учеными.

Новое открытие в области электрохимии зарегистрировано 18 декабря в Государственном комитете Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий. Московские ученые А. М. Бродский, Ю. Я. Гуревич, Ю. В. Плесков, Э. А. Ротенберг из Института электрохимии АН СССР, В. А. Бендерский, Я. М. Золотович и Л. И. Коршунов из Института химической физики АН СССР открыли закон электронной фото-

эмиссии из металлов в растворах электролитов. Как известно, под воздействием света металлы испускают электроны в вакуум. Это явление — электронная фотоэмиссия — открыто давно, хорошо изучено и на нем основан принцип действия большого количества приборов. Фотоэмиссия происходит и тогда, когда освещается металл, находящийся в жидкости, в частности в растворе электролита. Но протекает она в этом случае иначе, так как подчиняется иным закономерностям, до последнего времени не известным.

Авторы открытия установили эти закономерности, открыли возможность для более глубокого анализа явлений, которые возникают при фотоэмиссии и других процессах, представляющих интерес для электро- и радиационной химии, металлологии. Установленные закономер-

ности лежат в основе новых методов исследования этих явлений, используются при создании различных датчиков, преобразователей излучения и других приборов. Один из них — электрохимический счетчик фотонов с регулируемым порогом чувствительности — уже с успехом применяется учеными-экспериментаторами.

— Можно ли считать, что непосредственный процесс внедрения новшеств науки и техники в производство налаживается и найден оптимальный путь организации его?

— Их надо кровно заинтересовать наукой. И самое верное — сделать вышестоящие опытно-промышленные работы, внедрение технических новшеств — о бы я з а тельным, считать их одним из основных показателей деятельности предприятий (покойный академик Миллионщиков предлагал даже считать их главным показателем) и обеспечить соответствующими условиями, как это неоднократно отмечалось в решениях партийных органов. Если производство будет думать, не только о сегодняшнем плане, но и о завтрашнем, т. е. видеть перспективу своего развития, развития отрасли, оно не станет тянуть время, когда имеет реальную возможность способствовать ускорению технического прогресса. Надо, чтобы сегодняшние заботы не закрывали эту перспективу.

— Расскажите, пожалуйста, Илья Несторович, как ученые Грузии собираются отметить праздник советской науки — 250-летие Академии наук СССР.

— Это в самом деле праздник всей советской науки и всей страны. В нашей республике в мае 1974 года будет проведена юбилейная сессия Академии наук, посвященная знаменательной дате. Сессии проведут также отделения академии и научно-исследовательские учреждения. Институты готовят специальные выставки. Юбилейный сборник, который мы собираемся издать, расскажет о роли Академии наук СССР в становлении и развитии грузинской советской науки, о творческих связях нашей академии с научными центрами других республик.

— С января по май 1974 года предусмотрено совместно с обществом «Знание» организовать выступления ведущих грузинских ученых на предприятиях, в учреждениях, колхозах и совхозах республики. Это будет их творческий отчет перед трудящимися о своей работе, которой они отвечают на работу партии и правительства о развитии советской науки, конкретно воплощают в дело решение XXIV съезда КПСС.

— Вы начали с неповоротливости промышленных предприятий, хозяйственных организаций...

— Их надо кровно заинтересовать наукой. И самое верное — сделать вышестоящие опытно-промышленные работы, внедрение технических новшеств — о бы я з а тельным, считать их одним из основных показателей деятельности предприятий (покойный академик Миллионщиков предлагал даже считать их главным показателем) и обеспечить соответствующими условиями, как это неоднократно отмечалось в решениях партийных органов. Если производство будет думать, не только о сегодняшнем плане, но и о завтрашнем, т. е. видеть перспективу своего развития, развития отрасли, оно не станет тянуть время, когда имеет реальную возможность способствовать ускорению технического прогресса. Надо, чтобы сегодняшние заботы не закрывали эту перспективу.

— Вы начали с неповоротливости промышленных предприятий, хозяйственных организаций...

— Их надо кровно заинтересовать наукой. И самое верное — сделать вышестоящие опытно-промышленные работы, внедрение технических новшеств — о бы я з а тельным, считать их одним из основных показателей деятельности предприятий (покойный академик Миллионщиков предлагал даже считать их главным показателем) и обеспечить соответствующими условиями, как это неоднократно отмечалось в решениях партийных органов. Если производство будет думать, не только о сегодняшнем плане, но и о завтрашнем, т. е. видеть перспективу своего развития, развития отрасли, оно не станет тянуть время, когда имеет реальную возможность способствовать ускорению технического прогресса. Надо, чтобы сегодняшние заботы не закрывали эту перспективу.

— Вы начали с неповоротливости промышленных предприятий, хозяйственных организаций...

— Их надо кровно заинтересовать наукой. И самое верное — сделать вышестоящие опытно-промышленные работы, внедрение технических новшеств — о бы я з а тельным, считать их одним из основных показателей деятельности предприятий (покойный академик Миллионщиков предлагал даже считать их главным показателем) и обеспечить соответствующими условиями, как это неоднократно отмечалось в решениях партийных органов. Если производство будет думать, не только о сегодняшнем плане, но и о завтрашнем, т. е. видеть перспективу своего развития, развития отрасли, оно не станет тянуть время, когда имеет реальную возможность способствовать ускорению технического прогресса. Надо, чтобы сегодняшние заботы не закрывали эту перспективу.

— Вы начали с неповоротливости промышленных предприятий, хозяйственных организаций...

Партийная конференция Шуахевского района

Состоялась Шуахевская районная партийная конференция, которая обсудила отчетные доклады о работе райкома партии и работе ревизионной комиссии райкома.

На конференции с информацией сообщением о деятельности ЦК КП Грузии по выполнению решений XXIV съезда КПСС, постановления ЦК КП Грузии, постановления ЦК КПСС по Тбилисскому горкому партии выступил кандидат в члены ЦК КП Грузии, Председатель Президиума Верховного Совета Аджарской АССР Д. Д. Диасамидзе.

Состоялся первый пленум вновь избранного райкома партии. Пленум избрал первым секретарем райкома М. И. Хорезанидзе, вторым секретарем — А. И. Дателшидзе, секретарем — М. А. Чагалидзе. (ГрузинФОРМ.)

УЧЕТ — ЭТО ФОРМА КОНТРОЛЯ

В Министерстве финансов Грузинской ССР состоялась республиканская научно-методическая конференция, посвященная вопросам улучшения бухгалтерского учета и отчетности.

Конференцию вступительным словом открыл заместитель министра финансов Грузинской ССР С. Залдастаншвили.

На конференции были рассмотрены актуальные вопросы улучшения организации учета в условиях его централизации и механизации, внедрения прогрессивных форм и методов учета, совершенствования анализа хозяйственной деятельности на предприятиях, в организациях и учреждениях.

В работе конференции приняли участие научные работники кафедр бухгалтерского учета и анализа хозяйственной деятельности Тбилисского государственного университета, статистики и бухгалтерского учета Грузинского сельскохозяйственного института, Института экономики и права Академии наук Грузии, счетные работники финансовых органов, министерств, ведомств, предприятий и учреждений республики, а также ветераны учетных работ.

З. ЧИВАНБА, секретарь методического совета по бухгалтерскому учету и отчетности Министерства финансов Грузинской ССР.

По технологиям грузинских специалистов

Научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС в Тбилиси посетили сотрудники комбината вентиляционной и холодильной техники в Дрездене Хорст Ланге и Герт Вартмус. Они вели переговоры об оказании технической помощи дрезденскому комбинату освоения технологий изготовления вентиляторов из бумаги и картона, разработанных в институте охраны труда. (ГрузинФОРМ.)

Научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС в Тбилиси посетили сотрудники комбината вентиляционной и холодильной техники в Дрездене Хорст Ланге и Герт Вартмус. Они вели переговоры об оказании технической помощи дрезденскому комбинату освоения технологий изготовления вентиляторов из бумаги и картона, разработанных в институте охраны труда. (ГрузинФОРМ.)



ПО СЛЕДАМ ОБЗОРОВ ПИСЕМ ЧИТАТЕЛЕЙ

В ОСНОВЕ — ДЕЙСТВЕННОСТЬ

За последнее время в редакцию поступили ответы из организаций и учреждений на критические замечания читателей, приведенные в еженедельных обзорах писем.

В обзоре «Мелочко ли это?», опубликованном 13 октября сего года, приводилось письмо С. Голубева. В нем говорилось, что в филиале ресторана станции Мухета из-за нехватки кружек пиво наливали в порожние бутылки.

Как сообщает начальник Управления общественного питания Министерства торговли Грузинской ССР Г. Габуния, приняты меры по обеспечению дорожного ресторана станции Мухета достаточным количеством посуды, по улучшению обслуживания посетителей.

В обзоре «Столь долгое ожидание», опубликованном 24 октября сего года, отмечалась плохая работа газификаторов, не восстановивших разрушенный ими ливневой канал у дома пенсионера в Кварели.

Начальник Главного управления газификации Совета Министров Грузинской ССР Г. Барданов пишет, что при проверке факт, упомянутый в обзоре, подтвердился. Сейчас ливневой канал восстановлен.

В этом же материале шла речь и о письме депутата Ахалалского городского Совета А. Барташова, в котором поднимались вопросы благоустройства городского автовокзала.

В ответе Министерства автомобильного транспорта Грузинской ССР говорится, что выделены средства на ремонт автовокзала. Работы будут проведены в начале следующего года. Планируется строительство в Ахалалки нового современного автовокзала.

Несколько ответов поступило на опубликованный 1 ноября сего года обзор «Дело было вечером». Речь в нем шла о недостатках в организации черновой доставки топлива. Принятая во внимание предложение жителей Варкетилского района, — пишет секретарь Заводского РК КП Грузии Р. Гоглидзе, — в красных углях, функционирующих при жилищно-коммунальных вечерних дежурствах.

«Житель села Зретики П. Шахтук», — отмечается в ответе секретаря Лагодзского района партии Ш. Басилашвили, — правильно ставит вопрос о необходимости активизировать клубную работу. Сейчас старый клуб ремонтируется. Выделены средства для строительства нового здания.

Принята мера и по письму жителей села Назаро-Калужского на перебор в подаче электроэнергии.

«Работы по обеспечению села Назаро электроэнергией», — говорится в ответе заместителя начальника «Грузэнерго» Г. Бокучава, — затянута из-за отсутствия комплектов трансформаторных подстанций. Сейчас положение выправилось. К концу года село Назаро будет снабжаться электроэнергией нормальным.

В обзоре «Зимой топят печь», опубликованном в ноябре, приводилось письмо группы жителей сел, входящих в Ирагский сельсовет Тетрикарского района. В нем отмечалось, что машины с баллонами сжиженного газа — редкие гости в селах.

Начальник управления эксплуатационной Главгаза Грузинской ССР Д. Шавлашвили сообщает, что приняты меры по нормализации поставок сжиженного газа во все районы республики.

К сожалению, пока это единственный ответ на упомянутый обзор. Между тем в нем поднимались немало безотлагательных вопросов, связанных с отоплением жилых домов. В частности, отмечались жалобы жильцов на холод в квартирах в доме № 46 по улице Лермонтова в Батуми и доме № 10 по улице Ленина в Густави. Какие меры приняты по этим критическим сигналам? Ответа на этот вопрос редакция ждет от коллег Батумского и Густавского городских Советов депутатов трудящихся.

К. СМЕРНОВ, политический обозреватель АНП.

СБЛИЖАТЬ И ОБЪЕДИНЯТЬ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

ЧАЙНЫЕ КОМБИНАТЫ

В Грузии отдельные отрасли народного хозяйства, представляющие единую цель, оказались организационно и ведомственно разобщеными. В условиях хозяйственной реформы это особенно усиливает противоречивость их экономических интересов и, следовательно, сдерживает развитие производственных сил.

Возьмем, к примеру, производство чая. По существу перед государством и нами и предприятиями — чаепроизводческими союзами и чайными фабриками — стоит одна задача. Но выполняют они ее через свои ведомства. Трест чайных и субтропических союзов и «Чай-Грузин», интересы которых в практическом хозяйствовании далеко не всегда совпадают.

Раздельному функциональному управлению отраслей недоступны резервы чайного хозяйства. А их здесь немало. Объединение прежде всего укрепило бы связь между производственными подразделениями. Кроме того, это позволило бы сократить управленческий аппарат на 30—40 процентов, более рационально использовать в транспортных средствах, ремонтно-механическую базу и т. д. Однако основные факторы организационно-экономического совершенствования производства сырья труднее и значительнее их гораздо больше. Речь идет о возможности маневрирования трудовыми ресурсами, общей заинтересованности в повышении качества сырья и готовой продукции, то есть о тех факторах, действие которых реально обеспечивает повышение эффективности производства.

В чайном хозяйстве республике нет проблемы более важной, чем радикальное улучшение качества продукции. Дело в том, что в последние годы господствовала порочная практика погоня за количеством чайного листа в ущерб его качеству. Руководители чаепроизводческих районов нередко давали указания работникам промышленной организации принимать некондиционное сырье вторым сортом, и второсортное — первым сортом. Государственный стандарт на сортовой чайный лист, нам привалило, игнорировалось. Здесь же следует заметить, что отчетные данные фабрик о сортировке принятого чайного листа не отражают действительного положения и не могут служить исходными для оценки качества перерабатываемого сырья. Нужно признать, что и в 1973 году необходимого передела в этом деле не наблюдалось.

Главное, что будет достигнуто организацией агропромышленного предприятия — чайного комбината, — это то, что резко повысится качество продукции и эффективность производства при некотором снижении, на первое время, количественных показателей. Почему «на первое время»? Да, потому, что при организационном единстве сельскохозяйственного и промышленного производства интересы работников обеих сфер полностью совпадут, и усилия их будут направлены на достижение максимального эффекта конечного результата хозяйственной деятельности — выпуска промышленной продукции. Сегодня работники союзов фактически лишены экономической заинтересованности в успехе финишной стадии производства.

В агропромышленном комплексе картина резко меняется. Работники союзов становятся участниками распределения фондов материального поощрения, получаемых комбинатом от реализации готовой продукции. В нынешних же условиях ре-

зультаты производственной деятельности чайных фабрик им безразличны — убытки не трогают, прибыли не радуют.

Немаловажно и то обстоятельство, что чайные комбинаты, работающие в основном на собственном сырье, могут стать образцовыми агропромышленными предприятиями и служить примером для всех чаепроизводящих хозяйств и чайных фабрик. Здесь будет достигнуто закономерное соотношение между сортировкой чайного листа и качеством готовой продукции, между стоимостью сырья и среднестатистическими ценами на продукцию.

Как используется сегодня рабочая сила на фабриках первичной переработки чайного листа? Численность рабочих в период максимальной загрузки чайных фабрик (май—июль) примерно в 2,4 раза больше их численности в зимние месяцы. Это в целом по всем 32 фабрикам. Если же взять отдельные фабрики, то показатель неравномерной занятости рабочей силы возрастает до 4,5—5 и более раз. Здесь в первую очередь имеется в виду Гальская № 1, Анигварская, Очамчирская № 1, Батумская, Салибаурская, Келаская, Хуцубанская, Кочарская и нечеткая группа фабрик. Не удивительно, что на этих предприятиях особенно велика текучесть рабочей силы. Предотвратить ее, сохранить кадры, успешно освоить технику и технологию производства байкового чая, экономически просто невозможно.

Кроме сезонности, вызываемой неравномерным поступлением сырья по месяцам года, существует еще более острая проблема — неравномерность внутрисоюзной занятости. Пройско-

дт это в результате замедления вегетации и временно-го спада сбора чайного листа, когда фабрики целыми днями простаивают, используя лишь часть рабочих, да и то на второстепенных работах.

Создание чайных комбинатов расширяет возможности маневрирования трудовыми ресурсами и сохранения кадров квалифицированных рабочих на фабриках, что является важным фактором повышения качества продукции. Не будет ошибкой предположить, что коэффициент занятости трудовых ресурсов союзов повысится за счет привлечения к труду на фабриках членов семей рабочих, таких, которые по тем или иным причинам не в состоянии участвовать в сельскохозяйственном производстве под открытым небом.

На основе изучения данных современного состояния сельскохозяйственного и промышленного производства мы пришли к выводу, что чайные комбинаты первоначально следует организовать на базе фабрик с высоким удельным весом сырья, получаемого в настоящее время. В настоящее время можно выделить 13 таких чайных фабрик. Все они большую часть перерабатываемого сырья получают от чайных союзов. Однако в силу некоторых специфических условий следует считать целесообразным создание, в порядке широкого организационно-хозяйственного опыта, 10 чайных комбинатов. При этом объединяемые предприятия полностью утратят хозяйственную самостоятельность и права юридического лица. Создание комбинатов предусматривает объединение в каждом отдельном случае одного или более союзов с одной или двумя чайными фабриками.

Из таблицы видно, что все комбинаты будут обеспечены в основном собственным чайным сырьем. В 1971 году, например, Чакская чайная фабрика № 1 получила от соседних союзов 66,9 процента всего переработанного сырья, в 1972 году — 73 процента. Кобулетская чайная фабрика № 1 соответственно 83,8 и 82,9 процента, Лайтурская — 100 и 85,6 процента, Ингирская — 78,5 и 74,9 процента и т. д. Чайные комбинаты, объем производства которых составит около 22 процентов всей первичной переработки чайного листа, в недалеком будущем могут стать центрами крупных агропромышленных объединений.

С развитием чайного хозяйства республики возрастает взаимозависимость всех производственных звеньев, а вследствие этого и необходимость укрепления взаимосвязи между ними. Курс на создание комбинатов и объединений, как это отмечалось на XXIV съезде КПСС, надо вести решительно. В перспективе они должны стать основными звеньями общественного производства. Административные границы и ведомственная подчиненность не должны препятствовать улучшению организации социалистического производства, повышению эффективности общественного труда.

С развитием чайного хозяйства республики возрастает взаимозависимость всех производственных звеньев, а вследствие этого и необходимость укрепления взаимосвязи между ними. Курс на создание комбинатов и объединений, как это отмечалось на XXIV съезде КПСС, надо вести решительно. В перспективе они должны стать основными звеньями общественного производства. Административные границы и ведомственная подчиненность не должны препятствовать улучшению организации социалистического производства, повышению эффективности общественного труда.

С развитием чайного хозяйства республики возрастает взаимозависимость всех производственных звеньев, а вследствие этого и необходимость укрепления взаимосвязи между ними. Курс на создание комбинатов и объединений, как это отмечалось на XXIV съезде КПСС, надо вести решительно. В перспективе они должны стать основными звеньями общественного труда.

ГОД НАЗАД после демобилизации из Советской Армии Бадр Чачиба пришел на тбилисский завод «Электропускатель» — головное предприятие производственного объединения «Электроаппарат» и стал овладевать профессиональным аппаратчиком.

Его наставником стал опытный рабочий Дмитрий Шюшвили. Вскоре Бадр стал работать самостоятельно и первоначально выполнял планы.

Сейчас он в авангарде соревнования. С ним трудно тягаться даже опытным рабочим. Каждодневный итог его работы — 180—190 процентов.

Передовой производственный комсомолец Бадр Чачиба является членом группы народного контроля.

На снимке: Б. Чачиба.

Фото Дж. Касрадзе. (Фотокорреспондент ГрузинФОРМа).

новости планеты

ВАЖНОЕ РЕШЕНИЕ

НЬЮ-ЙОРК, 18 декабря. (Корр. ТАСС). В кругу Организации Объединенных Наций с удовлетворением встретили решение Первого комитета ООН, единогласно рекомендовавшего Генеральной Ассамблее утвердить проект резолюции о всемирном разоружении. Документ, внесенный пятью неприсоединившимися странами (Алжир, Аргентина, Индия, Мексика и Югославия), предусматривает создание специального комитета с целью изучения всех точек зрения и соображений, изложенных правительствами относительно создания всемирной конференции по разоружению и связанных с этим проблем.

В состав специального комитета войдут представители 40 стран. Как известно, с инициативой создания всемирной конференции выступил Советский Союз, внесший это предложение на XXVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Выступая по мотивам голосования, советский представитель Я. А. Малюк подчеркнул, что создание специального комитета открывает, наконец, возможность для начала практической подготовки всемирной конференции по разоружению.

ПЛЕНУМ ЦК КПА

ВЕНА, 18 декабря. (ТАСС). Здесь состоялся пленум ЦК Компартии Австрии. Как сообщила газета «Фольксштайм», пленум обсудил вопросы подготовки к съезду ЦК КПА. Выступивший на пленуме председатель ЦК Ф. Мури изложил участникам заседания основные положения отчетного доклада ЦК КПА на предстоящем партийном съезде.

В выступлении Ф. Мури и в обсуждении доклада большое место занимали вопросы борьбы коммунистов против дороговизны и за повышение оплаты труда, за справедливую налоговую реформу и обеспечение полной занятости.

Пленум одобрил программу действий партии на будущий год.

Итальянские трудящиеся борются за обеспечение занятости, развития сельского хозяйства и возрождения юга страны. В городах страны проходят массовые демонстрации и митинги батраков, крестьян, рабочих против безработицы, за проведение в стране социальных и экономических реформ.

На снимке: многотысячная демонстрация крестьян и рабочих в Риме.

Фотокорреспондент ТАСС.



ПРОЕКТ РЕЗОЛЮЦИИ О ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО РАЗОРУЖЕНИЮ ПРЕДСТАВЛЕН НА УТВЕРЖДЕНИЕ • АТОМНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ — В СТРОЮ • НОВЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ ЧИЛИЙСКОЙ ХУНТЫ

«Норд» дал электроэнергию

БЕРЛИН, 18 декабря. (ТАСС). Крупнейшая в ГДР атомная электростанция «Норд», сооружаемая близ Грайфсвальда (Ростокский округ), начала работу. Команду для пробного пуска первого энергоблока для члена Политбюро ЦК СЕПГ, председателя Государственного совета ГДР Вилли Штоф.

В Штоф передал сердечные поздравления строителям «Норда» от имени ЦК СЕПГ, Государственного совета и Совета Министров ГДР. Сооружение этой современной атомной электростанции, сказал он, стало возможным лишь благодаря братской помощи и поддержке со стороны Советского Союза. Он выразил благодарность Советскому Союзу, а также польским, венгерским и чехословацким специалистам.

Глава советской правительственной делегации министр П. С. Непорожний поздравил строителей от имени правительства СССР. Он охарактеризовал пуск первого реакторного блока как крупный успех ГДР и всего социалистического сотрудничества.

Свидетельства очевидцев

БОНН, 18 декабря. (ТАСС). О новых преступлениях фашистской хунты в Чили сообщила газета «Франкфуртер рундschau». Наряду с уже известными концлагерьными лагерями, указывает газета, чилийская военная хунта создала и другие, куда тайно сылают видных деятелей Народного единства и сторонников президента Альенде. «Франкфуртер рундschau» рассказывает об одном таком лагере, созданном хунтой неподалеку от провинциального городка Сан-Бернардо (провинция Сантьяго). О существовании этого лагеря стало известно от одного чилийского коммуниста — его имя не называется по понятным причинам, которому с невероятным трудом удалось недавно совершить отсюда побег. Он рассказывает, что заключенных держат под открытым небом, тюремники избивают узников прикладами винтовок, пытаются электрическим током, выкручивают суставы. Попытки продолжаются часами. По несколько раз в день производятся насилие. Никто не знает, когда наступит его очередь. В районе лагеря постоянно слышится рокот бульдозера, который копает рвы, а затем засыпает грунтом.

БУЭНОС-АЙРЕС, 18 декабря. (ТАСС). Аргентинская газета «Нотисиас» опубликовала письмо, которое направила в ООН группа чилийских и латиноамериканских беженцев, прибывших сюда, спасаясь от преследований фашистской хунты. Авторы письма приводят многочисленные факты, неопровержимо разоблачающие преступные действия реакционной военной хунты.



ИТАЛЬЯНСКИЕ ТРУДЯЩИЕСЯ борются за обеспечение занятости, развития сельского хозяйства и возрождения юга страны.

В городах страны проходят массовые демонстрации и митинги батраков, крестьян, рабочих против безработицы, за проведение в стране социальных и экономических реформ. На снимке: многотысячная демонстрация крестьян и рабочих в Риме.

Фотокорреспондент ТАСС.

«ТЫСЯЧА ПОЗДРАВЛЕНИЙ» ГЕНЕРАЛА ПИНОЧЕТА МАО-ЦЗЭ-ДУНУ

Глава чилийской военной хунты генерал Пиночет недавно направил Мао Цзэ-дуну поздравительную телеграмму в связи с юбилеем революции. В ее восьмидесятистраничном тексте телеграммы он пожелал «великому кормчому» «блестящего счастья» и передал «тысячу поздравлений».

Решение генерала выразить свои симпатии Мао Цзэ-дуну возникло, конечно, не случайно. Оно продиктовано политической целесообразностью, которую чилийская хунта испытывает к этому человеку, благополучившемуся в Китае, благодаря и пропаганде на поддержку ее контрреволюционных действий. Пекия не нашел возможным даже малейшим словом, осудить кровавый террор, развязанный в Чили против патриотов, и тем самым полностью солидаризировался с

одним из самых «черных отрядов» реакции Латинской Америки. И все это происходит в то время, когда пекинские лидеры на словах и в деле заявляют о своих симпатиях к странам «третьего мира», в частности к латиноамериканским. Сам Мао Цзэ-дун в своих «торжественных посланиях» народам государств Азии, Африки и Латинской Америки подчеркивал не раз, что Пекия «неизменно поддерживает борьбу народов трех континентов против империализма и реакци...

лял», которые видят в нынешних руководителях из Пекина своих союзников и не обращают внимания на словесный фонтан революционных фраз маоистов.

Вышеприведенный факт — лишь один, и конечно, не самый важный, в ряду тех, которые свидетельствуют о неблагоприятных делах Пекина по отношению к различным отрядам национально-освободительного движения как Латинской Америки, так и Азии, Африки.

Достаточно напомнить о том, что Пекия в течение многих лет ведет двойную игру в отношении Бирмы, Шри Ланки, Малайзии и ряда других стран этого района, где он ради своих гегемонистских целей продолжает подрывную работу, деятельность, направленную на создание промаоистских сил. Ради этих же целей маоисты ведут дело тактикой, чтобы дискредитировать миролюбивую политику Индии в глазах государств «третьего мира».

Такую же коварную политику проводит маоисты и на Ближнем Востоке. Громоздочно заявляя о солидарности с арабскими народами, ведущими борьбу с израильскими агрессорами, на де-

тальное отличие своих Елов от дел. Достаточно вышеприведенных фактов для того, чтобы убедиться истинное лицо Пекина, который лишь на словах выступает защитником государств в «третьем мире».

Генерал Пиночет не описал адресом, когда он отправил поздравительную телеграмму в Пекия. Ее содержание меньше всего может удивить людей, которые следят за извращениями маоистской политики по отношению к странам Азии, Африки и Латинской Америки. Среди развращающих стран Пекия хочет занять ведущее место, одновременно вступаю в тесный контакт с международной реакцией, пытаясь осуществлять свои антикоммунистические цели. Не может телеграмма удивить и тех, кто следит за «эволюцией» Мао Цзэ-дуна, который, начав в молодости с претензий стать «величайшим революционером», вступив на путь антисоветизма, добился до того, что к своему восьмидесятилетию прослыл одним из «величайших дмагогов», политиком, действия которого стали весомым подспорьем для сил, борющихся про-

тив мира и прогресса народов. Здесь уместно будет напомнить и ту истину, что внешнеполитический курс является продолжением внутрисоциального, что они тесно между собой связаны. И если по указанию Мао в самом Китае идут постоянные кампании террора, направленные прежде всего против марксистско-ленинских сил, тех, кто выступает за осуществление коренных чаяний и надежд китайского народа, желаящего жить в мире и строить новое общество, то вполне закономерно, а не случайно, что и в международных делах «великий кормчий» все дальше «уходит вправо», получая признание маоистов контрреволюционных в лице генерала Пиночета. Таким образом, «теплые» отношения между маоистами и чилийской хунтой вполне объяснимы и логично вытекают из реальных дел Пекина. Ради своих корыстных великодержавных целей, следуя курсом антисоветизма, китайские руководители готовы полностью пренебречь интересами народов, идти наговор с реакцией и империализмом.

К. СМЕРНОВ, политический обозреватель АНП.

Только ФАКТЫ

ПРЕСС-СЛУЖБА «ЗАРИ ВОСТОКА»

КОНТАКТЫ, СОТРУДНИЧЕСТВО

СТВО

МЕЖДУ ВСЕСОЮЗНЫМ ОБЪЕДИНЕНИЕМ «СУДОМПОРТ» И ФИРМОЙ «АМЕРИКАН БЕНЕФИШЕЛ» ПОДПИСАН КОНТРАКТ НА ПОСТАВКУ В США СТА КАТЕРОВ «ВОЛГА-70», ИЗГОТОВЛЕННЫХ НА БАТУМСКОМ СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ.

Выполнение этого самого крупного в истории завода заказа, а также других экспортных и внутрисоюзных заказов на будущий год ставит перед коллективом завода новые задачи. Судостроителям предстоит путем максимального использования возможности поточной-позиционной линии, повышения производительности труда, мобилизации резервов производства увеличить выпуск крылатых кораблей.

ЛЕТОПИСЬ МУЖЕСТВА

КНЕВСКАЯ СТУДИЯ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ФИЛЬМОВ ВЫПУСТИЛА КИНОЛЕНТУ «РОДИНА СЕВЕРЬЯНА БЕЛКАНИЯ» О НАШЕМ ЗЕМЛЯКЕ-ДОЦЕНТЕ ВИННИЦКОГО ИНСТИТУТА, ЗАСЛУЖЕННОМ ВРАЧЕ УКРАИНСКОЙ ССР.

В первые месяцы Великой Отечественной войны молодой врач, рискуя жизнью, вернул в строй десятки раненых советских воинов, прячя их в оккупированном фашистами Киеве. Здесь он организовал два полупольных госпиталя, где выхаживал солдат. Эту свою деятельность Северьян Белкания продолжал и в городской поликлинике Винницы, куда он переехал.

НА КНИЖКУ ПОЛКУ

В ИЗДАТЕЛЬСТВЕ «МЕРАНИ» В ПЕРВЫЙ РАЗ В ГРУЗИНСКОМ ЯЗЫКЕ ВЫШЕЛ В СВЕТ ЗНАМЕНИТЫЙ РОМАН ФРАНСУА РАБЛЕ «ГАРГАНТЮА И ПАНТАГРЮЭЛЬ» В ПЕРЕВОДЕ Е. БАГРАТИОНИ.

НА СТЕНДАХ МУЗЕЯ

ЗАВТРА В МУЗЕЕ ИСКУССТВ ГРУЗИИ ОТКРЫВАЕТСЯ ВЫСТАВКА СОВРЕМЕННОЙ ЖИВОПИСИ, ГРАФИКИ И СКУЛЬПТУРЫ ГЕРМАНСКОЙ ДЕМОКРАТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ.



В ОПЫТНО-ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОМ БЮРО ГРУЗИНСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВЕДУТСЯ РАБОТЫ ПО РАЗРАБОТКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ЭТОЙ ОТРАСЛИ.

На снимке: ведущий конструктор бюро М. Сарауля — за проектом.

Фото С. Лукьянцова.

Наука и практика

Лаборатория под самым небом

В самом высоком в мире здании — башне Останкинского телецентра (высота 539,2 метра) начала работать новая лаборатория по наблюдению за состоянием воздушного бассейна Москвы.

В нашей стране уделяется большое внимание профилактике загрязнения атмосферы. В Москве, например, в результате большого объема работ по оздоровлению окружающей среды, проделанных за последние 10-15 лет, воздух стал намного чище. Его загазованность и загрязненность не превышает допустимых норм.

С помощью друзей

В Чиагура приехала группа научных работников кафедры обогащения руды Криворожского горного института. Специалисты с Украины Г. Габдул, М. Вас и другие совместно со специалистами и мастерами-рудообогатителями технического отдела треста «Чиагурмарганец» внедряют на центральной обогатительной фабрике рудоуправления имени Ленина созданные ими беспоршневые отстойники.

В НАРОДНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ КУЛЬТУРЫ

Организовано проводится занятия в Потийском народном университете культуры. Прочитаны лекции: «В. И. Ленин о партийности литературы», «Международное положение Советского Союза», «Современность и молодежь».

Программа университета предусматривает проведение и других мероприятий. Например, будет организована встреча с участниками женского вокального ансамбля «Шоу пана» и др.

Человек и закон РОКОВОЙ ВЫСТРЕЛ

НЕЗАКОННОЕ ОРУЖИЕ — ПРИЧИНА ПРЕСТУПЛЕНИЙ • ЗАКОНОМЕРНОСТЬ «ТРАГИЧЕСКИХ СЛУЧАЙНОСТЕЙ» • ДЕЛО ВСЕЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

На водителя такси напали грабители. Подоспевшего к месту преступления офицера милиции они смертельно ранили. Оружие, оказавшееся в руках преступников А. Иремашвили и М. Джавония, оборвало жизнь мужественного чекиста, преследователя вора в законе В. Шенгелия и З. Хасая из Зугдидского района.

Органы внутренних дел ведут большую работу по выявлению лиц, изготовляющих и продающих оружие. Так, в феврале нынешнего года был разоблачен и привлечен к уголовной ответственности А. Рогава, который в квартире организовал мастерскую по изготовлению огнестрельного оружия. Во время проведенного обыска на квартире Рогава были изъяты несколько стволов огнестрельного оружия и боеприпасы к ним.

В связи с этим борьба с незаконным оборотом и хранением огнестрельного оружия приобретает особое значение. Наличие оружия создает предпосылки для его использования, а следовательно — для совершения тяжких преступлений, таких, как убийство, разбой, грабеж, и др.

Анализируя причины преступности, советская криминология различает общие причины этого социального явления в целом и причины конкретных преступлений, под которыми подразумеваются антиобщественные и взыскательные и привлекательные личности. Наиболее опасным и чуждым нашему обществу является стремление и приобретение оружия. Такое стремление присуще, как правило, лицам, не занятым общественно-полезным трудом, склонным к совершению различного рода правонарушений.

Одним из каналов приобретения преступными элементами оружия является неудовлетворительное его хранение в некоторых государственных учреждениях и организациях. Только за последние два года были посланы его хищения в различных организациях и учреждениях.

Новинки техники Самоходный «малыш»

Даугавпилсский опытный завод нестандартного оборудования отправил заказчиком первую автомашину, предназначенную для нанесения полос безопасности на шоссейных дорогах. Самоходный «малыш», созданный на базе автомобиля УАЗ, производит разметку в 50 раз быстрее, чем это делается вручную.

ШЕФЫ СЕЛЬСКИХ ШКОЛ

Два года назад, когда комсомольцы столицы Абхазии определяли свою конкретную программу участия в движении «Комсомол — сельской школе», молодые сотрудники Сухумского физико-технического института передали школьной библиотеке высокогорного села Псху 600 экземпляров книг. Вскоре к ребятам в горы приехали сами шефы. Они помогли им расширить ленинский уголок пионерской комнаты, привезли оборудование для предметных кабинетов.

Друзьями и наставниками сельских ребят стали молодые рабочие и научные работники этого института. В другой подшефной гульнишской средней школе они создали учебно-консультационный пункт, оборудовали кабинеты физики и химии, наладили работу физического кружка. Молодые ученые часто проводят в подшефной школе беседы по современным проблемам науки и техники.

Шефами сельских школьников являются и рабочие Сухумского мелькомбината. Мухомовы проводят большую работу по профессиональной ориентации ребят из соседней школы села Эпера.

Много полезного сделали юноши и девушки промышленных предприятий, колхозов и совхозов Абхазии в холдинговых школах. Комсомол сельской школы сдал первый секретарь Абхазского обкома ЛКСМ Грузии В. Цугба — это участие в строительстве и ремонте зданий сельских школ, укрепление их материальной базы, обеспечение учебной и художественной литературой, учебными пособиями, благоустройство спортивных площадок.

Двухлетка завершилась, но шефство над сельскими школами должно продолжаться, — так решили вожак комсомольских организаций.

(ГрузИНФОРМ).

Для нас с вами

На конвейере «Восход-3»

Более четверти века завод имени Дегтярева в Коврове выпускает мотоциклы. Машин с маркой этого завода широко известны не только в Советском Союзе, но и во многих зарубежных странах.

Сейчас мы создали новый дорожный мотоцикл «Восход-3», рассказывает начальник специального конструкторского бюро завода Юрий Данилов. Машина оснащена двухтактным двигателем в 14 лошадиных сил (объем цилиндра 175 куб. см). И хотя по сравнению с ныне выпускаемым мотоциклом «Восход-3» скорость возросла на десять километров (до 105 км в час), расход топлива вырос только на 0,2 литра.

На машине применено электронное зажигание. Упрощен вход на мотоцикл, уменьшен шум двигателя.

«Восход-3» успешно прошел государственные испытания. Скоро первая партия этих машин поступит на конвейер для серийного производства.

Автомобиль

Новая автомобильная научно-исследовательского института радиовещательного приема и акустики имени А. С. Попова. Кассетный магнитофон встроены в автомобильный прибор, в котором, кроме обычных диапазонов, есть еще и ультракоротковолновый. Интегральная схема увеличила надежность радиоаппарата на 30 процентов по сравнению с ныне существующими конструкциями.

Мебель «Северной Двины»

Серийный выпуск поваренных письменных столов новой модели начал на Северодвинской мебельной фабрике архангельской фирмы «Северная Двина». Первые две тысячи изделий получили высокую оценку покупателей.

Коротко об интересном

НА СУШЕ И ПОД ВОДОЙ

Где и когда произошли самые сильные землетрясения, отмеченные на памяти человечества? Два наиболее крупных землетрясения из числа зарегистрированных в наше время случились под океаном, причем каждое из них имело магнитуду 8,9 (магнитуда — условное число, отражающее величину смещения земной поверхности). Одно произошло в 200 миль от побережья Колумбии и Эквадора 31 января 1906 года, а другое — далеко от восточного берега Хонсю (Япония) 2 марта 1933 года.

Следующее по силе зарегистрированное землетрясение, названное Великим Ассамским, потрясло район Ассам (Индия) 12 июля 1897 года. Оно имело магнитуду 8,7. Даже в Калькутте, расположенной на расстоянии от района землетрясения, рухнуло множество зданий. Подземные толчки и колебания почвы ощущались людьми на расстоянии около 1500 километров.

Сильнейшее землетрясение произошло также в районе Ассамы 15 августа 1950 года. Оно имело магнитуду 8,9. Подземные толчки, распространившиеся в то время по территории этой катастрофы, вызвали волнение озер в Норвегии и Англии.

ПУСТЬ ВСЕ ВИДЯТ...

Польский общественный комитет по борьбе с курением организовал 11 специальных консультаций о нем в пунктах, где высококвалифицированные и опытные врачи-специалисты принимают каждого желающего бросить курить. Почти 90 процентов тех, кто обратился сюда за помощью, прорвали с вредной привычкой.

В ближайшем будущем по инициативе комитета будет выпущен специальный значок с надписью «Я не курю!». Энтузиасты считают, что обладатель этого значка будет избавлен от искушений, которые на работе и дома, в гостях и на совещаниях предлагают «выкурить по сигаретке».

ПО ДРУГОМУ НЕ ПОЛУЧАЕТСЯ

Все началось со счета, присланного жюри норвежского жребия Буда, за удачные попытки. На балансе, заложенном в электронную машину, значилось, что покупатель обязан уплатить 0,01 00 эре. Приняв счет за шутку, покупатель спокойно вынул его. Но машина упорно продолжала посылать в его адрес уведомления о том, что он обязан оплатить счет.

Потеряв терпение, покупатель пошел в почтовое отделение, купил марку за 40 эре и оформил перевод на 0,01 00 эре. После этого ЭВМ «успокоилась».

Зам. редактора Г. МУХРАНЕЛИ.

ТБИЛИСИ СЕГОДНЯ. Новый девятиэтажный жилой дом на улице Челиоскина. Фото Н. Мерабова. (Фотохроника ГрузИНФОРМА).

Штанга тяжелее

Состязания средневеса в турнире на Кубок СССР по тяжелой атлетике стали триумфальными для чемпиона мира и Европы москвича Владимира Рыженкова. В третьем подходе он, подняв штангу весом в 161,5 кг, превыполнил свой мировой рекорд в рыжке на 0,5 кг. Второй мировой рекорд Рыженков установил в сумме двоеборья — 357,5 (160+197,5).

Все золотые медали чемпионов страны в отдельных упражнениях для атлетов полутяжелого веса достались рекордсмену и чемпиону мира Дауду Ригерту. Он поднял 160 килограммов в рыжке и 207,5 в турнике. Ригерт был первым и в сумме двоеборья — 367,5 кг.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

Вчера в Тбилиси состоялся третий этап женского чемпионата СССР по шахматам. Гапридзашвили победила Фомину, Александровича — Гурвановича, Зюганова — Гурвановича, Шульц — Муленко, Воронин — Матвеева.

Вчера в Тбилиси в четвертом матче чемпионата страны лидеры соревнований — баскетболисты Тбилиси играли с динамовцами Тбилиси. Матч закончился победой баскетболистов ЦСКА — 110:79.

В южнокавказском городе Вричанья завершился турнир по легкой атлетике Кубок европейских чемпионов по шахматам. Почетный приз завоевала москвичка Алла Кушнер, которая победила с результатом 10 очков из 12 возможных.

Футболисты Ганты добились путевки в финальный турнир чемпионата мира 1974 года. Они стали победителями отборочных соревнований после того, как в главный конкурент — сборная Мексика потерпела сокрушительное поражение — 0:4 от команды Тривальды и Тобаго.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ СЕГОДНЯ

По первой программе. 17.00 — Программа. 17.05 — В помощь школам. Русский язык. 17.35 — Киноцентр. 17.45 — В помощь школам. Английский язык. 18.15 — Концерт для школьников. 19.00 — «Осторожно, опасно!». 19.20 — «Документальное кино обнищает». 19.45 — «Наша коммунка в рик». 19.55 — «Теоретические портреты». Иванко Папаскири. 20.25 — «Момбе» — информационная программа. 22.35 — Телевизионный журнал «Взгляд». 23.05 — Музыкальная передача. 23.00 — Из Москвы. «Время» — информационная программа. 23.35 — Телевизионный журнал «Взгляд». 23.55 — «Ритмический» (часть 1-й). По второй программе. 18.00 — Программа. 18.05 — Для учащихся техникумов. Лекция по теоретической механике. 19.05 — Для студентов. Лекция по черчению. 20.05 — Объявления. 20.10 — «Кинофантазия». 20.40 — Художественный фильм «Еще раз про любовь».

РАДИО СЕГОДНЯ

Первая программа 06.35 — Грузинские народные песни. 08.30 — Фольклорная музыка. 09.45 — Концерт по произведению Л. Янгилди. 11.05 — Т. Хренников. Фортепианный концерт. 11.45 — Г. Гавриладзе. Стихи. 12.10 — Беседа «Основные принципы коммунистического воспитания молодежи». 12.30 — Телевизионный журнал «Взгляд». 13.40 — М. Давиташвили. Камерные произведения. 14.00 — Передача из Москвы. 17.15 — Грузинские народные песни. 17.45 — Для малышей. «Говорит радиостанция «Ципиццелла». 18.10 — Т. Лагуаде. Симфоническая поэма «Золотая осень».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

20.03 — Д. Торалде. Балетная музыка. 20.30 — Последние известия. 20.35 — «Для любителей спорта». 20.40 — Эстрадный концерт. 21.00 — Международные комментарии. 21.05 — Популярный камерный концерт. 21.30 — Последние известия. 21.35 — Концерт художественной самодеятельности. 22.10 — Р. Маргари. Стихи.