



# ЗАРЯ ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

№ 250 (12180) | Пятница, 23 октября 1964 года | Цена 2 коп.

## ТРУДЯЩИЕСЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! ШИРЕ РАЗМАХ ВСЕНАРОДНОГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ! ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИМ ПЛАН ШЕСТОГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ!

(Из Призывов ЦК КПСС к 47-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.)

## НАПОЛНЯЮТСЯ ЗАКРОМА СТРАНЫ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР высоко поздравляют трудящихся Центральной области СССР с блестящей победой — успешным выполнением социалистических обязательств по продаже зерна государству. В борьбе за урожай зерновых культур и засыпке в закрома Родины 224 миллиона пудов зерна. Задание по продаже ценнейшей продовольственной культуры — пшеницы выполнено на 111 процентов.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР направили приветствие Черниговскому сельскому обкому КП Украины и облселькому, колхозникам и колхозницам, рабочим и работникам совхозов, специалистам сельского хозяйства, всем трудящимся Черниговской области в связи с выполнением годового плана продажи зерна государству.

В приветствии говорится, что колхозы и совхозы области продали государству 14 миллионов 180 тысяч пудов хлеба при плане 14 миллионов пудов.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР направили приветствия колхозникам и колхозницам, рабочим и работникам совхозов, специалистам сельского хозяйства, всем трудящимся Белгородской, Читинской, Амурской областей и Бурятской АССР в связи с успешным выполнением социалистических обязательств по продаже зерна государству.

Колхозы и совхозы Белгородской области засыпали в закрома Родины 26 миллионов 119 тысяч пудов хлеба, на 5 миллионов 350 тысяч пудов больше, чем предусматривалось планом.

16 миллионов 266 тысяч пудов зерна — таков вклад хлеборобов Читинской области. Они перевыполнили задание на 5 миллионов 277 тысяч пудов. Основной продовольственной культуры — пшеницы продано 12 миллионов 370 тысяч пудов.

С честью выполнили свои обязательства труженики полей Амурской области. Они продали государству 11 миллионов 72 тысячи пудов зерна — на 694 тысячи пудов больше, чем намечалось планом. Пшеницы продано 9,4 миллиона пудов, на 2 миллиона пудов больше плана.

8 миллионов 180 тысяч пудов зерна засыпали в закрома Родины колхозы и совхозы Бурятии. Это на 2 миллиона 576 тысяч пудов больше, чем предусмотрено планом. (ТАСС.)

## НАВСТРЕЧУ 47-Й ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

### Успех кукурузоводов

Отличный урожай кукурузы вырастили колхозники артели имени Энгельса села Курдагелери Телавского производственного управления. Сегодня на всех 240 гектарах кукурузных полей колхоза кипит напряженный труд. Отлично трудится бригада кукурузоводов, которой руководит коммунист Л. Гришквашвили. Члены бригады получают с каждого гектара по 60—70 центнеров зерна вместо запланированных 24 центнеров. А семидесятилетний колхозник С. Джимшаташвили со своего участка в полгектара получил 62 центнера вместо 17 центнеров по плану. Высокий урожай кукурузы вырастили также Г. Бидзашвили, М. Бебошвили, Г. Размадзе, Т. Джавахишвили, Г. Берашвили и другие.

Стремясь достойно встретить праздник Октября, колхозники решили продать государству более 200 тонн зерна вместо 190 тонн по плану.

С. ШЕШАБЕРИДЗЕ, селькор.



На снимке: Георгий Ксворели (справа) и Анзор Оникашвили.

Фото М. Квирикашвили.

### Высокий урожай

АХАЛЦИХЕ. (Корр. «Зари Востока»). В артели села Схвильи Ахалцихского производственного управления в разгаре уборки урожая. Из 32 гектаров плодосажающих садов уже убран урожай с площади 15 гектаров. Плодоудобь получают с гектара 80—90 центнеров плодов при плане 65 центнеров. Особенно высокий урожай выростила бригада, руководимая М. Экиношном. Здесь собирают с гектара 100 центнеров плодов. Колхозники С. Абрамян, П. Арсенян, П. Магалян и другие собирают в день 400—500 и более килограммов фруктов — вдвое больше нормы. Хозяйство уже продано государству 110 тонн плодов.

Не отстает от плодородов и овощеводы. Богатый урожай овощей вырастало в саду, руководимом Л. Нахатетяном. Члены сада собирают с гектара 450 центнеров капусты и 300 центнеров помидоров.

Колхоз значительно перевыполнил план продажи государству овощей. При плане 130 тонн государству продано 200 тонн.

### Новая победа железнодорожников Закавказья

Подведены итоги социалистического соревнования коллективов отделений и предприятий Закавказской железной дороги за третий квартал 1964 года. Они свидетельствуют о новых больших производственных победах, одержанных железнодорожниками братских республик Грузии, Азербайджана и Армении на трудовой вахте в честь 47-й годовщины Великого Октября.

Квартальный план общей грузки коллектив магистральной железной дороги выполнили на 105,7 процента.

Наиболее высокие производственные показатели в соревновании добились коллективы Баладжарского локомотивного депо и Самтредской дистанции сигнализации и связи. Президент Дорпрофсоюз и руководство Закавказской железной дороги присудили этим коллективам переходящие Красные знамена Министерства путей сообщения и ЦК профсоюза рабочих железнодорожного транспорта.

В соревновании коллективов отделений дороги лучших результатов добились железнодорожники Азербайджанского отделения. Им присуждены первое место и дорожное переходящее Красное знамя.

(ГрузТАГ).

## Трудовую эстафету — в надежные руки

Мысль, которую я хочу высказать на страницах газеты, давно меня волнует. Решимость поделиться ею с коммунистами, тружениками моего поколения укрепилась во мне после того, как я внимательно ознакомился с выступлениями в печати знатных людей страны Н. Заглады, И. Леонова, А. Чувее. Большие патриоты, горячо любящие свой народ, ставят вопросы о возросшей ответственности каждого из нас за судьбы ускоренного создания в нашей стране материально-технической базы коммунизма.

Эта ответственность ко многому обязывает нас, коммунистов, старых кадровых рабочих, заложивших фундамент современной индустрии Страны Советов. На заре Советской власти, когда мы приступили к созданию социалистической экономики, не было у нас достаточного опыта, знаний. Мы шли по неизведанному пути. Наше же молодое поколение располагает всем необходимым для того, чтобы успешно создавать фундамент коммунизма.

Когда я говорю «всем необходимым», то в первую очередь имею в виду драгоценный опыт, накопленный людьми труда за многие годы жизни. Но надо прямо сказать, что не всегда этот опыт используется в полной мере. И здесь есть над чем нам подумать.

Еще нередки случаи, когда молодые люди приходят на производство и, столкнувшись с первыми трудностями, бросают работу. Это происходит почти на каждом предприятии, в том числе и на Тбилиском паровозо-вагонном заводе, где работаю я много лет. Надо остановить текучесть молодых кадров, оказать им помощь в овладении профессией.

Идет смена. Наш долг — готовить ее для будущих свершений. Много у нас на заводе молодых — пытливых, любознательных, трудолюбивых. С одним из них — Анзором Оникашвили я познакомился несколько месяцев назад. Мы стали друзьями, хотя нас разделяют чуть ли не 40 лет. Мы работаем вместе — в механо-инструменталь-

Георгий КСВОРЕЛИ, токарь Тбилиского паровозо-вагонного завода.

ном цехе и обслуживаем токарный станок модели «163». Перед нами стоят общие задачи, и мы решаем их совместными усилиями.

Недалеко то время, когда я уйду с завода. Но уйду я со спокойной совестью, потому что верю: мой сменичик меня не подведет. К тому времени Анзор будет изготавливать детали той же сложности, какой я вырабатываю сейчас.

В эти дни на нашем заводе, как и по всей стране, идет подготовка к 47-й годовщине Великого Октября. В честь праздника я взял на себя дополнительное обязательство — подготовить Анзора Оникашвили для повышения разряда и до конца года представить его квалификационной комиссии. Чтобы весь этот процесс подготовки имел свою прочную основу, я и Анзор взяли совместные обязательства:

— Изготовить несколько приспособлений и за счет их применения повысить производительность труда дополнительно к плану на 0,5 процента.

— Принять активное участие в текущем ремонте станка и сократить его простой на 17 часов. За счет сэкономленного времени выпустить сверх плана 70 золотниковых колец и обработать задел на два паровоза.

Таков наш совместный план подготовки к 47-й годовщине Великого Октября. На каждом предприятии есть старые кадровые рабочие. К ним я и хочу обратиться: готовьте себе смену, воспитывайте молодых — тех, кому в будущем предстоит занять место у вашего станка.

Все мы должны хорошо помнить, что Владимир Ильич Ленин в трудные годы гражданской войны и империалистической блокады велел отдавать детям самое лучшее из того немногочего, что мы тогда имели. Это стало законом. Наши дети, наше замечательное молодое поколение вправе ждать от нас неизмеримо большего.

Молодым — все наши знания, весь наш богатый опыт, накопленный в строительстве социализма и коммунизма.

### Слово металлургов

РУСТАВИ. (Корр. «Зари Востока»). Ударным трудом отвечают трудящиеся Рустави на Призывы ЦК КПСС к 47-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

В эти дни особенно хороших результатов добиваются слесари М. Спандарашвили, У. Чубинидзе, И. Надарашвили, О. Бека, которые, обслуживая одну маршевую печь, выплавляли сверх годового плана тысячу тонн стали.

Коллективы руставских и их строительных организаций, занятых на сооружении новых объектов химической промышленности, ежедневно наращивают темпы работы.

Коллектив нашего управления, сказал начальник управления «Спецстрой» треста «Защитметаллургстрой» Д. Церцадзе, — обязался завершить выполнение задания шестого года семилетки ко дню великого праздника — 7 ноября.

### План выполнен

Тбилисская птицеводческая фабрика выполнила годовой план сдачи государству яиц. К 19 октября сдано 10,519 тысяч штук яиц при плане 10,5 миллиона штук.

Коллектив фабрики принял обязательство до конца года сдать государству еще 2 миллиона штук яиц. (ГрузТАГ).

## ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

НОВОСТИ ♦ СООБЩЕНИЯ ♦ ХРОНИКА

### ВСТРЕЧА Л. И. БРЕЖНЕВА С Ю. ЦЕДЕНБАЛОМ

22 октября Первый секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев имел встречу с находящимся в Москве первым секретарем ЦК Монгольской народно-революционной партии и председателем Совета министров МНР тов. Ю. Цеденбалом. Между Л. И. Брежневым и Ю. Цеденбалом состоялась дружеская, сердечная беседа, в которой были обсуждены вопросы дальнейшего развития братских отношений между КПСС и МНРП, а также вопросы всестороннего советско-монгольского сотрудничества.

### На пути к республике

НЬЮ-ЙОРК, 22 октября. (ТАСС). Правительство Кения опубликовало законопроект, согласно которому 12 декабря, в первую годовщину провозглашения независимости страны, в Кении будет введена республиканская форма правления. Законопроект предусматривает учреждение поста президента — главы государства, функции которого сейчас принадлежат королеве Англии.

Как сообщает из Найроби корреспондент агентства АП, законопроект должен быть утвержден кенийским парламентом, после чего Кения в политическом отношении станет полностью суверенным государством.

### Сотрудничество крепнет

ДЕЛИ, 22 октября. (ТАСС). Индийская печать сообщает о новых успехах советско-индийского сотрудничества, охватывающего все новые сферы экономики Индии.

Полным ходом идут работы на трех шахтах в Банки, Суррачаре и Маншкпуре (штат Мадхья Прадеш), сооружаемых с помощью Советского Союза.

Подходит к концу работы по подготовке к промышленному пуску нефтеочистительного завода в Барани (штат Бихар). Торжественный пуск этого завода состоится в следующем месяце.

### Столкновения студентов с полицией

ПАРИЖ, 22 октября. (ТАСС). В болонском городе Кокамба произошло столкновение студентов с полицией. Как сообщает из Ла-Паса корреспондент агентства Франс Пресс, студенты воздвигли баррикады близ университета, и полиция потребовалась

несколько часов для того, чтобы овладеть положением.

В результате столкновения несколько человек получили ранения. Полиция арестовала ряд студентов. В городе сохраняется напряженное положение.

# НАША ЭКОНОМИКА ИДЕТ В ГОРУ

## ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ ГРУЗИНСКОЙ ССР ЗА III КВАРТАЛ И ДЕВЯТЬ МЕСЯЦЕВ 1964 ГОДА

СООБЩЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

Работники промышленности Грузинской ССР, борясь за достойную встречу 47-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, успешно завершили выполнение плана III квартала и девяти месяцев 1964 года.

Государственный план производства валовой продукции за третий квартал 1964 года промышленностью республики и промышленностью, подведомственной Совету Министров республики, выполнен на 101 процент. Девятимесячный план выпуска валовой продукции по республике выполнен на 103 процента, по промышленности, подведомственной Совету Министров, — на 102 процента.

План выпуска валовой продукции за девять месяцев промышленными предприятиями, находящимися на территории Г. Тбилиси, выполнен на 102 процента, Абхазской АССР — на 104 процента, Аджарской АССР — на 104 процента и Юго-Осетинской АО — на 106 процентов.

Рост производства отдельных отраслей промышленности, подведомственной Совету Министров республики, характеризуется следующими данными:

Десять месяцев 1964 г. в процентном отношении к соответствующему периоду 1963 г.	Десять месяцев 1964 г. в процентном отношении к соответствующему периоду 1963 г.
Химическая промышленность	120
Черная металлургия	105
Производство электроэнергии и теплотенергии	127
Машиностроение и металлообработка	112
Промышленность строительных материалов	110
Лесная, бумажная и деревообрабатывающая промышленность	107
Легкая промышленность	98
в том числе текстильная	99,1
Пищевая промышленность	95
в том числе:	
чайная	103
винодельческая	72
табачная	94

Выполнение плана выпуска валовой продукции промышленности по отраслевым управлениям и трестам Совета народного хозяйства составило:

Десять месяцев 1964 г. в процентном отношении к соответствующему периоду 1963 г.	Десять месяцев 1964 г. в процентном отношении к соответствующему периоду 1963 г.
Совет народного хозяйства	103
Руставский металлургический завод	105,5
Зестафонский завод ферросплавов	107
Управление химической промышленности	99,6
Управление машиностроительной промышленности	97
Управление электротехнической и приборостроительной промышленности	115
Управление промышленности строительных материалов	100,5
Управление деревообрабатывающей и бумажной промышленности	101
Управление легкой промышленности	97
Управление текстильной промышленности	102
Управление мясной и молочной промышленности	102
Трест «Чинтурмарганец»	97
Трест «Ткибулуголь»	93
Трест «Тварчелуголь»	99
Рудоуправление «Ахалцихуголь»	102
Трест горнорудной промышленности	103
Трест «Грузнефть»	109
Трест «Чай-Грузия»	99,5
«Самтрест»	106
«Грузконсервтрест»	102
«Грузконсервтрест»	107
Трест «Грузлехкондитер»	107
Трест «Грузаэирфирмасло»	109
Трест «Грузтабак»	103
Трест «Грузинфруктовод»	105
Трест «Грузфрукто»	102
Трест художественных и галантерейных изделий	106
	103
	108

Министерства и ведомства республики выполнили девятимесячный план производства валовой продукции следующим образом: Министерство производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов — на 101 процент, Министерство строительства — на 96 процентов, Министерство автомобильного транспорта — на 106 процентов, Министерство социального обеспечения — на 132 процента, Министерство охраны общественного порядка — на 93 процента, Министерство здравоохранения — на

115 процентов. Министерство просвещения — на 71 процент, Министерство коммунального хозяйства — на 74 процента, Министерство культуры — на 113 процентов, Главное управление энергетики и электрификации при Совете Министров Грузинской ССР — на 101 процент, Главное управление лесного хозяйства и лесозаготовок при Совете Министров Грузинской ССР — на 107 процентов, республиканское объединение «Грузсельхозтехника» — на 110 процентов.

Производство важнейших видов промышленной продукции за истекшие девять месяцев характеризуется следующими данными:

Произведено за девять месяцев 1964 г.	Десять месяцев 1964 г. в процентном отношении к соответствующему периоду 1963 г.
Минеральные удобрения — тысяч тонн	330
Чугун — тысяч тонн	611
Сталь — тысяч тонн	997
Прокат — тысяч тонн	752
Трубы стальные — тысяч тонн	308
Кокс — тысяч тонн	503
Уголь — тысяч тонн	1.967
Электроэнергия — миллионов киловатт-часов	3.821
Станки металлорежущие — штук	3.409
Автомобили грузовые — штук	6.632
Электровозы магистральные — штук	131
Бумага — тысяч тонн	27
Цемент — тысяч тонн	958
Шифер — миллионов условных плиток	44
Сборные железобетонные конструкции и детали — тысяч кубических метров изделий	433
Ткани хлопчатобумажные — миллионов квадратных метров	33
Ткани шерстяные — миллионов квадратных метров	4,1
Ткани шелковые — миллион в квадратных метров	17
Чулочно-носочные изделия — тысяч пар	8.589
Бельевой трикотаж — миллионов штук	11,7
Верхний трикотаж — тысяч штук	3.116
Обувь кожаная — тысяч пар	8.096
Стиральные машины — тысяч штук	37

Мебель — миллионов рублей	16	100,6
Мясо* — тысяч тонн	15	92
Масло животное* — тонн	711	85
Кондитерские изделия — тысяч тонн	16	112
Консервы — миллионов условных банок	114	162
Чай натуральный сортовой расфасованный — тысяч тонн	10	127
Вино виноградное* — тысяч декалитров	7.049	102

\* Без производства колхозов и домашнего производства населением.

Сверх плана девять месяцев произведено: чугуна — 5 тысяч тонн, стали — 16 тысяч тонн, проката — 22 тысячи тонн, труб стальных — 11 тысяч тонн, угля — 53 тысячи тонн, цемента — 26 тысяч тонн, шифера — 2 миллиона условных плиток, бельевой и верхнего трикотажа — 464 тысячи штук и других видов изделий.

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года произведено больше: электроэнергии — на 783 миллиона киловатт-часов, станков металлорежущих — на 40 штук, минеральных удобрений — на 32 тысячи тонн, сборных железобетонных конструкций и деталей — на 47 тысяч кубических метров изделий, шелковых тканей — на 1,2 миллиона квадратных метров, чулочно-носочных изделий — на 2,1 миллиона пар, обуви кожаной — на 173 тысячи пар, консервов — на 43 миллиона условных банок, вина виноградного — на 120 тысяч декалитров и других видов промышленной продукции.

При росте производства невыполнен план производства минеральных удобрений, аммиака синтетического, станков металлорежущих, хлопчатобумажных, шерстяных и шелковых тканей, чулочно-носочных изделий, обуви кожаной.

Промышленные предприятия, строительные организации, научно-исследовательские институты, проектно-конструкторские учреждения Грузинской ССР проводили работу в области научных исследований и по внедрению достижений науки и техники в народное хозяйство республики.

На предприятиях всех отраслей народного хозяйства за девять месяцев текущего года внесено более 13 тысяч предложений по улучшению и совершенствованию производства. За это же время в народное хозяйство республики внедрено свыше 8 тысяч изобретений и рационализаторских предложений, что дает более 12 миллионов рублей экономии в расчете на год.

План производительности труда в целом по республике выполнен на 102 процента.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР.

# РАЗВИТИЮ ВИНОГРАДАРСТВА — ПАРТИЙНУЮ ЗАБОТУ

Состоялось отчетно-выборное партийное собрание в колхозе села Курдгеллаури Телавского производственного управления.

В отчетном докладе секретарь партбюро И. Местриришвили подчеркнул, что в нынешнем году в колхозе с каждого из 250 гектаров посевов было получено по 16,8 центнера пшеницы вместо 14 центнеров по плану. Значительно перевыполнено задание по урожайности кукурузы.

Хуже обстоит дело с виноградарством. Град, выпавший летом, отразился на урожайности плантаций. А ведь виноградарство — ведущая отрасль колхозного производства. Оно дает 75—80 процентов общего денежного дохода.

Однако, подводя итоги проделанной работы, докладчик не уделил должного внимания недостаткам, которые имеются в работе колхоза, партийной организации. Он говорил о них вскользь, скороговоркой. Между тем среди части колхозников низка трудовая дисциплина. Существенные недостатки имеют место в организации труда, в проведении массово-политической работы.

Докладчика во многом дополнили коммунисты, выступившие в прениях. Они смело, по-деловому критиковали недостатки в деятельности партийной организации, правления колхоза. Выступления их были проникнуты заботой об улучшении организаторской и политической работы в колхозе, успешном претворении в жизнь ис-

торических решений XXII съезда ЦК КПСС. Коммунисты говорили, что о развитии виноградарства необходимо проявлять повседневную партийную заботу.

— Надо, — сказал бригадир Н. Бесашвили, — покончить с отставанием виноградарства. Последние годы колхоз не выполняет своих планов и обязательств. В нынешнем году с каждого из 237 гектаров плодоносящих плантаций мы получим 15—20 центнеров винограда вместо 50 центнеров по плану. Правда, на урожайности отразилось градобитие, но нельзя всю вину за плохой урожай сваливать только на стихийное бедствие. Мы не использовали всех возможностей для того, чтобы уменьшить потери. И повинны в этом, в первую очередь, мы, коммунисты.

Председатель колхоза М. Георганашвили отметил, что отставание во многом объясняется плохой работой бригадиров. Они не позаботились о том, чтобы своевременно и добросовестно были проведены все агротехнические мероприятия — зеленые операции, опрыскивание виноградников раствором медного купороса, опыление серой и т. д. В производственных бригадах слаба трудовая дисциплина. Члены семей некоторых коммунистов не участвуют в колхозном труде. А партийная организация мирится с этими недостатками.

Кстати, ни в докладе, ни в выступлениях ничего не было сказано о коммунисте Ш. Курашвили, который грубо нарушил агротехнические правила ухода за плантациями. Вопрос о нем обсуждался на заседании бюро парткома, ему объявлено строгое партийное взыскание, но партийная организация не использовала этот факт для

воспитания людей, повышения у них чувства ответственности. Члены партии И. Махнашвили и И. Горелашвили говорили о плохой работе партийных групп, созданных в виноградных бригадах. Они глубоко не виняют в действительность бригад, не ведут массово-политической работы.

— Основная причина отставания виноградарства, — сказал колхозник И. Махаташвили, — заключается в том, что у нас большая изреженность плантаций. Она составляет 20—22 процента. Из этого колхоз ежегодно теряет сотни тонн винограда. Борьба за ликвидацию изреженности плантаций ведется у нас плохо.

Партийная организация по-настоящему не занималась внедрением в производство достижений науки и опыта передовиков. До сих пор, в частности, ничего не сделано, чтобы применить новый метод ликвидации изреженности плантаций, предложенный научным сотрудником Грузинского сельскохозяйственного института Г. Манджвидзе.

Руководитель тракторной бригады О. Кевлишвили критиковал работу Телавского отделения «Грузсельхозтехники», которое не удовлетворительно обеспечивает колхоз запасными частями к машинам. В колхозе недостает малогабаритных тракторов для обработки почвы в междурядьях виноградников, опрыскивательных аппаратов, плугов и другой техники.

Отчетно-выборное партийное собрание приняло решение, в котором нашли свое отражение критические замечания и предложения коммунистов. Осуществление этого решения позволит партийной организации улучшить работу, добиться новых успехов в развитии колхозного производства.

М. МАЗАНШВИЛИ.  
(Корр. «Зари Востока»).

## АЛАЗАНСКАЯ ОРОСИТЕЛЬНАЯ

Недавно группа инженеров Института по проектированию водохозяйственного строительства Министерства водного хозяйства Грузинской ССР закончила проект первой очереди Верхне-Алазанской оросительной системы. Магистральный канал начнет свой путь недалеко от села Дуиси, с берегов Алазана, пересечет ее правый приток Илго, который даст каналу дополнительное питание, заполнит естественный котлован, водохранилище и вольет в Иори. Почти восьмидесятикилометровая трасса водной дороги орошит более 108 тысяч гектаров земель Телавского, Синахского и Гурджаанского колхозно-совхозных производственных управлений.

Верхне-Алазанская оросительная система будет самым крупным гидротехническим сооружением в нашей республике.



Лаборанты — помощники производственников. Так называют сотрудников химической лаборатории Тбилисского камвольного-суконого комбината «Советская Грузия». Во многом они содействуют передовым производственным в достижении высоких показателей. На снимке: лаборантка Э. Омнадзе (слева) и инженер-технолог Р. Цицхвая определяют качество вольера.

Фото Е. Сууникашвили.

## ГРУЗИНСКАЯ НОВЕЛЛА



Монография профессора А. Глonti «Грузинская народная новелла», выпущенная издательством «Сабхота Сакартвело», посвящена новелле — одному из древнейших и малозученных жанров грузинской народной прозы. Она представляет собой результат многолетних наблюдений автора над генизмом народной новеллы, ее традициями, тематикой, языком и стилем, тенденциями развития мотивов и сюжетов, основанных на результатах анализа более чем 4000 текстов. В труде освещены значительные вопросы грузинской народной прозы.

Принципиальное значение имеет развитая в книге новая концепция возникновения народной новеллы. Профессор А. Глonti внес ясность в этот вопрос. До сих пор в фольклористике господствовало мнение о том, будто волшебные сказки предшествовали реалистическим новеллистическим сказкам, будто фантастическое религиозное представление о мире первично, а реалистическое — вторичное — выдвинул новую теорию. По его мнению, «первичная тематика народной прозы должна была быть именно реалистической». Исследователь полагает, что народная проза и поэзия возникли на первых же ступенях развития человеческого общества в процессе коллективного труда и развития мысли вместе с ним. Непосредственным источником народных новелл являются трудовые взаимоотношения людей, практический опыт жизни. Реализм был их первым характерным свойством. Народные новеллы создавались вместе с другими жанрами эпоса. Возникновение волшебных мотивов в композиционной схеме народных новелл — явление вторичное. Художественная форма новеллы оказалась наиболее удобным средством народной прозы для реалистического показа общественной и личной жизни человека.

В книге обширное место уделено обособлению национального характера народной новеллы. Автор указывает, что истинно национальное произведение «внутренне отображает все те свойства нации, которые исторически принадлежат только ей, составляют мир ее духовной и физической жизни, отличаясь тем самым на общечеловеческие идеи дружбы и братства народов» и что «национальность создается народом».

## ОРУЖИЕМ САТИРЫ

Совсем недавно увидел свет томик фельетонов С. Свердлина «И смех и грех». Выступления талантливого тбилисского фельетониста всегда отличались остротой в постановке вопроса, тематической широтой, образным языком. Собранные нынче в одной книжке, они отнюдь не утратили ни своей актуальности, ни проблемности. Фигурально говоря, С. Свердлин «широкоэкранно» раскрывает перед читателем множество явлений и характеров, которые подчас еще требуют вмешательства сатирического пера.

В каждом конкретном случае автор находит особый подход к теме, находит свои краски. Все это относится, скажем, к фельетону «Соблезование новоселам», которым открывается сборник. Он написан на известную тему — вселение в новый дом, увы, страдающий множеством недостатков. Или, скажем, фельетон «О чем шепчет Кура». Он посвящен, на первый взгляд, сугубо прозаической теме — засорению водоемов сточными водами. И все же под пером С. Свердлина старая проблема зазвучала свежо и оригинально. Фельетон написан в лирико-сатирической манере. Автор лиричен, когда ведет речь о красивой реке, рождающей светлое вдохновение у поэтов. Автор гневен, когда дело касается ли-

## КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

### „В ШУТКУ И КРОМЕ ШУТОК“

Произведения — это почва, на основе которой оно становится затем общечеловеческим. Профессор А. Глonti рассматривает много грузинских народных новелл и ясно показывает их национальные признаки. Основная часть грузинских народных новелл оригинальна и по форме, и по содержанию. В грузинской народной прозе именно новеллы характеризуются наибольшей сюжетной оригинальностью. «Каждая автор, — пишет автор, — велика она или мала, вносит свой вклад в мировую сокровищницу народного эпоса. Сюда вносятся сюжеты и мотивы, имеющиеся только у нее. Такие сюжеты и мотивы есть и в грузинском народном эпосе».

Труд профессора А. Глonti, несомненно, вызовет интерес не только студентов и преподавателей, но и всех читателей, интересующихся вопросами грузинского народного творчества.

К. КАЛАНДАДЗЕ.



«Его сатирические рисунки кажутся с первого взгляда простыми зарисовками с натуры, лишь чуть-чуть подчеркнутыми в своих, только художнику заметных характерных чертах и деталях, чего оказывается вполне достаточно, чтобы показать вещи в совершенно ином свете со смешной стороны», — пишет искусствовед Игорь Урушадзе в предисловии к альбому карикатур и политической сатиры известного грузинского художника-карикатуриста Андрея Канделаки, выпущенному в свет издательством «Литература да хеловнеба». Да, это легкость и естественность, это «чуть-чуть», которое дается годами труда, поисков, годичи творческого напряжения, это подлинное мастерство, плоды которого мы видим на страницах альбома. И мы смеемся, смеемся от души и благодарим художника за его жизнерадостность, брызжущую юмором и к тому же глубоко назидательное искусство. А Канделаки — художник — моралист в лучшем смысле этого слова. За кажущейся инога внешней легкостью, «беснотностью» выбранной им темы всегда скрыта наша коммунистическая мораль.

Альбом называется «В шутку и кроме шуток». «В шутку...» — это раздел бытовых карикатур, иллюстраций — целая вереница забавных и смешных образов и сцен, развернутых в небольших «кинематографических» панорамах. В разные годы их смотрели читатели «Илиана», «Коммунист», «Молодежь Грузии», «Дроша», «Зари Востока». Пожалуй, нет в нашей периодике такого издания, где не печатались бы работы А. Канделаки. Им посвящен один из разделов грузинской художественной литературы. А Канделаки принимал участие и в создании мультипликационных фильмов. А «...кроме шуток» — это политическая сатира А. Канделаки, едкая, разящая, большой обличительной силы. «Зона вечной мерзлоты» в ООН, «Пентагоновский страус», «Папа, мама, служанка и А» и другие политические карикатуры являются ценным вкладом в развитие этого жанра в грузинском изобразительном искусстве.

Карандаш А. Канделаки — карандаш реалиста, ему чужды стилизаторство и нарочитость. Ясность мысли, лаконичность и убедительность форм характеризуют стиль художника, отдавшего любимому делу около 30 лет своей жизни.

У. ДЖАПАРИДЗЕ,  
народный художник СССР, академик.

## НОВЫЕ ИЗДАНИЯ

М. Ю. Лермонтов. «Лирика». (На грузинском языке). Издательство «Накадули». Тбилиси, 1964 год.  
Давид Гурамишвили. «Давитиани». (На грузинском языке). Издательство «Сабхота Сакартвело». Тбилиси, 1964 год.

## Радиодень Грузии

МОСКВА, 21. (Корр. ТАСС). Всесоюзное радио продолжает передачу радиоспектакля «Ушеле здоровья», посвященного 47-й годовщине Великого Октября. Сегодня в эфире — радиодень Грузии.

«Поступь семилетки» — так называлась одна из первых передач радиодня. Она познакомила советских радиослушателей с тем, как изменилась за годы Советской власти экономическая карта республики. В Грузии создана мощная индустрия, появились новые отрасли промышленности — металлургия, электротехника, приборостроение.

Грузия славится своими курортами. В эфире прозвучал радиочерк «Ушеле здоровья» о боржомской группе курортов. Другая передача — «У моря» была посвящена Батумскому порту. Радиоконцерт «Город, в котором мы живем» познакомила слушателей со столицей Грузии — Тбилиси.

У микрофона Всесоюзного радио выступил секретарь ЦК КП Грузии Г. А. Гегешидзе. Он рассказал, с какими успехами трудящиеся республики приходят к славному празднику — 47-й годовщине Великого Октября.

Работники Грузинского радио подготовили для этого радиодня большую и разнообразную программу. В эфире часто звучали грузинские мелодии. В концертном «Композитор Андрей Балачидзе» были включены фрагменты из его нового балета «Мырин».

Выступление литературоведа Г. Маргвелашвили было посвящено теме «Дружба народов в грузинской поэзии».

## УЧЕНЫЕ ПОМОГАЮТ БОРОТЬСЯ С ГРАДОМ

ВЫЕЗДОМ ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА АКАДЕМИИ НАУК ГРУЗИИ

ТЕЛАВИ, 21. (Спец. корр. ГрузТАГа). Президиум Академии наук Грузии провел свое очередное заседание в Телавском районе, в селе Рунспри на стационарной производственной базе Института геофизики Академии наук Грузии.

Заседание открыл президент Академии наук Грузии академик Н. Мухелашвили.

Доклад о работе Института геофизики сделал академик-секретарь отделения науки о Земле Академии наук Грузии Ф. Давитая. Основанный в 1933 году Институтом геофизики, сказал докладчик, разработал немало важных научных проблем.

Ф. Давитая подробно остановился на работе института в области изучения градовых процессов и создания технических средств активного воздействия на них с целью их предотвращения. Впервые в нашей стране грузинские ученые разработали теоретические вопросы, касающиеся механизма образования градовых процессов, подобрали активные вещества против градовых облаков, создали технические средства их внесения в облака в виде противорадиовых ракет. Результаты этих работ настолько значительны, что созданный в Грузии методика и техниче-

ские средства за борьбу с градом применяются во многих республиках Советского Союза.

Исследования ученых дали возможность организовать при Министерстве производственных и заготовок сельскохозяйственных продуктов специальную противорадиовую службу.

Докладчик отмечает также недостатки, все еще имеющиеся в работе института. Недостаточное внимание уделяется, например, разработке новых научных проблем и созданию монографии.

О работе Института геофизики говорили руководитель отдела физики облаков и активных воздействий на них А. Карпишадзе, начальник Телавского производственного управления И. Местриришвили, директор Института геофизики Академии наук Грузии А. Бухникашвили, руководитель отдела региональной сейсмологии того же института А. Цхикава и др.

Президиум Академии наук Грузии принял резолюцию, направленную на дальнейшее улучшение работы Института геофизики.

В заседании президиума Академии наук Грузинской ССР приняли участие товарищи Г. С. Дзопенидзе, Д. Г. Стурца.

## По следам выступлений „Зари Востока“ „ПОСЕЕШЬ ВЕТЕР—ПОЖНЕШЬ БУРЮ“

Так называлась критическая корреспонденция, опубликованная в «Заре Востока» 27 августа. В ней рассказывалось о злостных клеветнических действиях водителя Боржомской пассажирской АТК, члена КПСС Н. Хвасуришвили.

Как сообщил в редакцию заместитель секретаря Боржомского промышленно-производственного партийного комитета КП Грузии тов. О. Сохадзе, факты, приведенные в статье, полностью подтвердились. Решением бюро парткома от 25 сентября с. г. Н. Хвасуришвили за действия, неподобающие коммунисту, исключен из рядов КПСС.

# ХИМИЯ АТОМНОГО ВЕКА

В наш век — век расцвета синтетических материалов — зарождаются новые перспективные направления химии.

Одной из таких многообещающих отраслей науки стала радиационная химия.

Радиоактивные излучения в руках химиков превратились в могучую силу. Под действием радиации сахар превращается в кислоту, растительное масло затвердевает, бензин свободно соединяется с хлором, давая сильный инсектицид, кожа не промокает, парафин превращается в вещество, похожее на каучук.

Обычно считают, что химические свойства атомов зависят только от электронов, вращающихся вокруг ядра, и не зависят от самого ядра. Но это не совсем точно. При радиоактивном распаде ядра могут измениться и химические свойства атома. Испуская излучения, атом получает значительную энергию «отдачи», подобно тому, как вылет пули из ружья вызывает отдачу приклада. Энергия отдачи намного больше, чем энергия химической связи атомов в молекуле. Поэтому каждый атом, получивший энергию «отдачи», вырабаты-

вается из своей молекулы с большой скоростью. Такие атомы называют «горячими». Они обладают большой энергией и легко вступают в химические реакции особого рода. «Горячий» атом может выбить один из атомов в молекуле и образует другую молекулу, может разорвать связь между атомами и расколот молекулу надвое, может выбить из молекулы нормальный атом и заменить его радиоактивным.

Ученые различных стран доказали, что частицы высоких энергий можно успешно использовать для проведения химических процессов. Под действием излучения могут протекать реакции разложения, окисления, восстановления, присоединения, полимеризации. Эти реакции оказались намного эффективнее, чем те, которые осуществлялись с помощью классических помощников химии — катализаторов, тепла, давления.

Одной из задач современной химии является создание сложных молекул — полимеров из простых — мономеров.

Но оказалось, что радиационная полимеризация некоторых мономеров в ряде случаев более эффективна, чем все другие способы. С помощью радиации можно полимеризовать трудно поддающиеся этому процессу вещества, можно ускорить процесс при сравнительно низкой температуре, можно, наконец, улучшить свойства уже готовых полимеров.

Например, полиэтилен, полученный в результате одного из обычных способов полимеризации газа этилена, имеет низкие диэлектрические качества, а это не позволяет использовать его в электротехнике и радиотехнике.

Оказалось, что полиэтилен легко получить при воздействии радиации. Получаемый при этом продукт чище, а его диэлектрические и механические свойства лучше, чем в обычных условиях. Облученный полиэтилен применяют для электроизоляции проводов и кабелей, работающих в условиях высоких температур, используют в виде прочной упаковочной пленки для пищевых продуктов и т. д.

## Ученые рассказывают об интересном и важном

которого состоит карнас, разрываются. Возникают поперечные связи — «мостики» между длинными цепочками молекул полимера. Это похоже на то, как абоне прививают черенки, и в результате получают гибридный плод с новыми вкусовыми качествами.

Так, например, тефлон обладает повышенной кислотостойкостью. Но, к сожалению, без

сложной предварительной обработки его нельзя склеить с другим материалом. К нему «привили» полистирол и полиакрилонитрил. В результате «прививки» образовался новый синтетический материал, который сохранил ценные качества тефлона и получил способность к приклеиванию.

Ядерные излучения используются для воздействия на такие полимеры, как каучук. При обычной вулканизации природный каучук превращается из пластического материала в эластичный и становится нерастворимым. Он отличается большой прочностью и хорошо растягивается.

После облучения пластичный каучук становится плотной эластичной резиной, которая по своим свойствам во многом превосходит обычную. Она значительно прочнее и долговечнее, не имеет остаточной деформации и хорошо переносит колебания температуры. Особенно ценна такая резина своей высокой химической чистотой.

Радиация применяется не только для вулканизации природного каучука, но и для создания искусственных каучуков, которые, как известно, имея свои недостатки, по многим свойствам превосходят природный каучук.

Так, кремнийорганический и каучук очень неустойчив к действию бензина и масла. Облучая его гамма-лучами, химики «привили» ему маслястойкий акрилонитрил. После такой операции кремнийорганическому каучуку не страшны ни бензин, ни масло.

Облучение может изменить химические и физические свойства металлов. Так, при бомбардировке железа протонами в нем образуется ряд химических элементов — кобальт, хром, марганец, кальций, титан, скандий, сера, фосфор и др.

Многочисленными экспериментами установлено, что радиация может увеличить твердость и прочность металлов. Особенно эффективно облучение машиностроительных изделий: значительно повышается их износостойчивость, прочность, антифрикционные и режущие свойства. Оказалось, что облученными спиральными сверлами можно было сделать до 300 отверстий в нержавеющей стали, тогда как обычными сверлами удавалось сделать лишь пять отверстий.

Величественные события последнего времени — выход человека в космическое пространство — ставят перед радиационной химией новые задачи.

Конструкционные материалы, из которых изготавливается корпус космического корабля, должны быть радиационно стойкими, а находящиеся в космическом пространстве людей надо защитить от вредного биологического действия излучений. Таким образом, радиационная химия имеет дело не только с ядерными, но и с космическими излучениями. Химия в содружестве с биологией уже давно ищет пути защиты от разрушительного действия излучения.

Всего за два десятка лет своего существования новая ветвь современной химии — радиационная химия открыла безграничные возможности в сознательном управлении химическими реакциями, помогла создать новые, высокоэффективные химические производств и усовершенствовать уже существующие химические процессы. Высокая эффективность радиационно-химических реакций и их технико-экономические преимущества обеспечивают ей почетную роль в борьбе за претворение в жизнь решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС в деле создания большой химии в нашей стране.

Е. НАНОБШВИЛИ,  
доктор химических наук, профессор.

# РАЗГОВОР О КУЛЬТУРЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Телетский совхоз — молочный, однако он поставляет трудящимся Тбилиси не только молоко, но и мясо, овощи и другую продукцию. Совхоз год от года расширяет производство, всемерно повышая культуру земледелия.

На днях агитатор С. Чопозов провел в первой тракторной бригаде беседу на тему «Рост культуры земледелия — ключ к изобилию». Вот о чем шла беседа.

Часто можно слышать слова: рост культуры земледелия — ключ к изобилию. Это верно. От культуры ведения хозяйства во многом зависит уровень производства сельскохозяйственной продукции.

После декабрьского и февральского пленумов ЦК КПСС в нашем совхозе немало сделано для повышения культуры земледелия. Но многое предстоит еще сделать, чтобы поднять урожайность зерновых и пропашных культур, овощей, повысить продуктивность животноводства, давать больше продукции при меньших затратах труда и средств.

Путь к повышению урожайности много. Вот один из них. Осенью прошлого года в совхозе было посеяно два сорта ячменя: «краснодарский 1918» и «нахичеванди». Семена сорта «нахичеванди» совхоз получил с Нахатарской селекционной станции. В наших условиях этот новый сорт

оказался очень выгодным. Если со всей площади посевов ячменя мы получили в этом году в среднем по 19,3 центнера с гектара, то «новосел» дал 34 центнера. Выгода очевидна. При одинаковой затрате труда «нахичеванди» дал почти вдвое больше зерна, чем тот, что мы сеяли раньше. Новый сорт ячменя «прописан» теперь на постоянное местожительство в совхозе. Этой осенью засеяно уже, причем своими семенами, 1.000 гектаров.

Искать, находить, внедрять в производство высокоурожайные сорта зерновых, пропашных, овощных культур — неперемное требование повышения культуры земледелия.

В. ВАРТАНОВ, звеньевой второй полетовской бригады: Главное в борьбе за высокую культуру земледелия — строгое соблюдение правил агротехники. Из личной практики знаю: вовремя посеешь, внесешь удо-

брения, хорошо обработаешь посевы — соберешь хороший урожай. А ведь культура земледелия именно эту цель и преследует — больше получить продукции с каждого гектара земли.

АГИТАТОР: Безусловно, строгое соблюдение правил агротехники — закон для каждого хлебороба. Для этого надо знать технологию производства каждой культуры, работать с душой о будущем урожае. Возьмем такой вопрос, как подготовка почвы под посевы. Трактористы получили задание пахать под озимые на глубину 28—30 сантиметров. Шота Туразов, Георгий Кахелашвили, Ягор Лагверия и другие добросовестно выполняют задание, а вот Автандил Эдигерашвили думал не об урожае, а о том, как бы облегчить себе работу: он вспахал участок на глубину 20—22 сантиметра.

Или другой пример. Культура земледелия предполагает такую обработку почвы, чтобы на поле не было сорняков. Пахота с предлужниками — одна из действенных мер борьбы с сорняками. Механизаторы знают об этом, и тем не менее некоторые из них пахут без предлужников.

ГОЛОСА: Для уничтожения сорняков теперь есть еще и гербициды.

АГИТАТОР: Да, наука вооружила труженников сельского хозяйства действенным средством борьбы с сорняками. Весной текущего года в совхозе было обработано гербицидами 1.200 гектаров зерновых посевов. И все же это не означает, что можно игнорировать другие средства уничтожения сорняков.

Совхоз разработал перспективный план. Им предусмотрено поголовье крупного рогатого скота с 2.400 голов, имеющихся сейчас, довести до 3.600. Земледелие должно обеспечить животноводство достаточным количеством дешевого фуражного зерна, силоса, соевых кормов. Возможности у нас большие. Весной этого года 1.500 гектаров зерновых посевов были подкормлены азотными удобрениями, и мы получили неплохой урожай. Под урожай будущего года на озимый клинья внесено 400 тонн суперфосфата. Картограмма почв совхоза позволяет правильно использовать удобрения. У нас богатая техника, около 2.500 гектаров поливных земель.

О. КЕНЧАДЗЕ, тракторист: Для повышения культуры земледелия надо внедрить комплексную механизацию. Наше звено в этом году без применения ручного труда посеяло и обработало 300 гектаров посевов кукурузы. За лето провели три культивации, машинами внесли удобрения. Сейчас комбайны убираем урожай. Получаем 30 — 35 центнеров с

гектара. Жаль, что воды не хватило на второй полив, а то получили бы больше. Если понастоимому организовать дело, звено может обработать 400—500 гектаров посевов кукурузы.

АГИТАТОР: Комплексная механизация — верный путь к повышению производительности труда, лучшему использованию сельскохозяйственной техники. Отар Кенчадзе рассказал об одной инициативе коммунистов. Весной они создали звено из трех человек, возглавил его бригадир тракторной бригады Шота Махнашвили. Работая по методу знатного механизатора Первицкого, они внесли серьезный вклад в борьбу колхоза за повышение производительности труда, удешевление продукции. Подсчеты показывают, что три коммуниста, умело используя машины, сэкономили примерно более 6,5 тысячи человеко-дней.

Ценность инициативы коммунистов заключается и в том, что своим примером они увлекли других. У передовиков появились уже последователи. Механизаторы Василий Галунов, Шота Кахелашвили, Георгий Кахелашвили выразили желание создать такие же звенья по комплексной механизации возделывания кукурузы, картофеля и некоторых овощных культур.

Борьба за интенсификацию, труженники сельского хозяйства должны приложить все силы к тому, чтобы получать с каждого гектара земли, с каждой фермы как можно больше продукции. Все мы обязаны активно участвовать в повышении культуры земледелия, добиваться новых успехов в труде.



Рачинский горнометаллургический комбинат. На снимке (слева направо): директор комбината Л. Геловани, передовые аппаратчики цеха мышьяковых препаратов А. Джеладзе и Р. Хуцишвили. Фото Е. Сусуникашвили.

## МЕЖНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### „СССР ВЕРЕН ПОЛИТИКЕ МИРА“

Зарубежная печать о митинге на Красной площади и приеме в Кремле

#### ГАВАНА

Газеты Кубы публикуют фотографии и репортажи о митинге на Красной площади, о приеме в Кремле, подробное изложение речей Л. И. Брежнева и А. Н. Косыгина.

Кубинская пресса выделяет те места из выступлений советских руководителей, в которых говорится о том, что СССР будет продолжать политику, основанную на ленинских принципах мирного сосуществования, политику укрепления единства стран социалистического сотрудничества.

#### ВАШИНГТОН

«Советские руководители заявляют: Главная цель — мир». Под таким заголовком на всю первую полосу газеты «Вашингтон пост» поместила сообщения о выступлениях Л. И. Брежнева и А. Н. Косыгина. Газета приводит заявление о том, что основой внешней политики Советского Союза являются ленинские принципы мирного сосуществования государств с различным социальным строем.

Вашингтонские газеты подчеркивают слова о том, что Советский Союз будет добиваться, чтобы спорные международные вопросы решались путем переговоров, чтобы развивались взаимопонимание и доверие между государствами.

#### ЛОНДОН

«Россия будет продолжать добиваться мирного сосуществования», — пишет английская «Дейли экспресс». — Стремление к миру является непоколебимой основой советской политики.

#### ВЕНА

Под крупными заголовками на первых страницах австрийская печать подробно сообщает о триумфальной встрече советских космонавтов в Москве.

### Предвыборное выступление президента США

ВАШИНГТОН, 22 октября. (Корр. ТАСС). «Я буду по-прежнему работать над тем, чтобы найти сферы общих интересов с Советским Союзом», — заявил вчера на предвыборном митинге в г. Акрон (штат Огайо) президент США Л. Джонсон. «Я намерен», — продолжал он, — выдвигать новые предложения в Женеве, имеющие своей целью замедлить гонку вооружений и уменьшить опасность войны». Президент сообщил, что в последние дни он совещался с членами Национального совета безопасности, с лидерами обеих партий в конгрессе и с членами правительства и что все участники этих совещаний «согласны с главным направлением американской внешней политики».

«Никто», — подчеркнул президент, — не предлагал мне расторгнуть договор о запрещении испытаний ядерного оружия».

Никто не советовал мне по-прежнему относиться к Советскому Союзу. Вместо этого мы обсуждали пути, направленные на то, чтобы сделать наши отношения с новым советским ру-

ководством более продуктивными.

Никто не предлагал мне, чтобы США ушли из ООН. Вместо этого речь шла о необходимости усиления этой организации.

Никто не советовал мне выступать с угрозами, предлагать ультиматумы или расширять конфликты. Наоборот, мы обсуждали пути ослабления напряженности и урегулирования споров между странами».

Все, с кем он совещался, по словам Джонсона, согласны в том, что Соединенные Штаты «должны продолжать идти по пути политики силы и сдержанности».

Вместе с тем президент говорил о готовности США «оказывать помощь своим друзьям» в Азии, Африке и Латинской Америке.

«Есть только один путь к миру», — сказал Джонсон в заключение. — Он состоит в том, чтобы работать в интересах мира, делать один шаг за другим из года в год, никогда не быть безразличными и никогда не проявлять усталости, двигаясь по этому пути».

решать спорные международные вопросы путем переговоров, развивать взаимопонимание и доверие между государствами, экономическое и культурное сотрудничество народов на основе полного равенства и взаимной выгоды.

#### АФРИКА

«Новое советское руководство провозглашает политику сотрудничества и разоружения», «СССР верен политике мира» — под такими заголовками греческие газеты сообщают о митинге на Красной площади.

Подробно излагала речь Л. И. Брежнева, крупнейшая буржуазная газета «Нее» подчеркивает, что это выступление нашло благоприятный отклик в западных столицах. Газета особо выделяет слова Брежнева о том, что непоколебимой основой внешней политики Советского Союза являются ленинские принципы мирного сосуществования. (ТАСС).

Генеральная линия КПСС, разработанная XX, XXI и XXII съездами, отмечает газета «Фольксштимме», является основой при определении внутренней и внешней политики Коммунистической партии и Советского государства.

Газета также приводит выдержки из выступления А. Н. Косыгина на приеме в Кремле, подчеркивая стремление Советского Союза

### Президент Тито принял советские делегации

БЕЛГРАД, 21 октября. (ТАСС). Сегодня здесь президент СФРЮ, генеральный секретарь СКЮ Иосип Броз Тито принял советскую делегацию, прибывшую в Белград отбыв последний долг погребшим в результате авиационной катастрофы членам советской военной делегации и экипажу самолета и перевезти их останки в Москву, а также советскую военную делегацию, прибывшую сюда на празднование 20-летия освобождения югославской столицы. Первую делегацию возглавляет начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота генерал армии А. А. Епишев, вторую — маршал авиации В. А. Судец. На приеме присутствовали временный поверенный в делах СССР в СФРЮ К. И. Александров и

советский военный атташе полковник В. К. Тарасевич.

В ходе дружеской беседы, продолжавшейся около часа, президент Тито от имени югославского народа и от себя лично выразил глубокое соболезнование в связи с трагической гибелью советской военной делегации, направлявшейся на празднование 20-летия освобождения Белграда, и экипажа самолета.

Президент Тито передал генералу армии А. А. Епишеву орден Народного Героя Югославии, которым был посмертно награжден Маршал Советского Союза С. С. Бирюзов.

Президент СФРЮ вручил затем орден Народного Героя Югославии маршалу В. А. Судцу и орден Боевого Знамени генералу армии А. А. Епишеву за их исключительно умелое командование и героическое проявление в борьбе с общим врагом, а также за заслуги в деле развития и укрепления дружеских отношений между вооруженными силами СССР и СФРЮ.

Югославскими орденами Боевого Знамени награждены также члены советской военной делегации, прибывшие на торжества по случаю 20-летия освобождения Белграда, генерал армии А. П. Белобородов и генерал-лейтенант В. И. Давиденко за особую храбрость, самопожертвование и умелое командование в борьбе против общего врага и за заслуги в деле развития и укрепления дружеских отношений между вооруженными силами СССР и СФРЮ.

Югославский орден Боевого Знамени награжден также членом советской военной делегации, прибывший на торжества по случаю 20-летия освобождения Белграда, генерал армии А. П. Белобородов и генерал-лейтенант В. И. Давиденко за особую храбрость, самопожертвование и умелое командование в борьбе против общего врага и за заслуги в деле развития и укрепления дружеских отношений между вооруженными силами СССР и СФРЮ.

Подготовительный комитет должен разработать повестку дня Второй конференции стран Азии и Африки и утвердить список приглашаемых стран.

на вновь подтвердил, что Вторая конференция афро-азиатских стран откроется 10 марта 1965 года.

Подготовительный комитет должен разработать повестку дня Второй конференции стран Азии и Африки и утвердить список приглашаемых стран.

### ВЫХОД В СВЕТ „ИСТОРИИ ФРАНЦУЗСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ“

ПАРИЖ, 21 октября. (ТАСС). На прилавках книжных магазинов Франции, на полках рабочих библиотек появилась плотный том в зеленой обложке с тисненным золотом названием: «История Французской коммунистической партии».

Появление этой книги воспринято как событие большой политической важности. Это — первое произведение, дающее в столь полной форме и с позиций марксизма-ленинизма картину рабочего и коммунистического движения во Франции за последние полвека. «История Французской коммунистической партии» создана коллективным трудом целой группы авторов — членов Исторической комиссии при Центральном Комитете ФКП во главе с Жаком Дюкло и Франсуа Биду.

«История Французской коммунистической партии» послужит ценным пособием для воспитания новых поколений борцов за рабочее дело, будет в руках французских коммунистов новым мощным теоретическим оружием. Многим миллионам читателей во Франции и за ее пределами она позволит лучше понять политику Французской компартии.

### Заявление Голдуотера

ВАШИНГТОН, 22 октября. (ТАСС). Кандидат республиканской партии в президенты сенатор Голдуотер выступил вчера по общенациональному телевидению. Голдуотер заявил, что нынешняя политика правительства США в отношении коммунистической партии «полностью провалилась». По его словам, «она не смогла остановить продвижение коммунизма».

Кандидат республиканской партии в президенты обрушился на политику мирного сосуществования государств с различным строем. Он утверждал, что мирное

сосуществование — это просто-напросто «коммунистическая стратегия покорения мира».

Голдуотер высказался против личных дипломатических контактов с социалистическими странами. Он обвинил правительство в том, что оно проводило «безумную политику укрепления врага».

«Мы должны признать», — заявил республиканский кандидат в президенты, — что коммунизм — это наш враг, целиком весь коммунизм». Коммунизму надо противопоставить, продолжал он, «твердую политику сопротивления».



### Крупнейшая новостройка

За двадцать лет народная Польша произвела электроэнергию в стране увеличилась во много раз. В 1938 г., как сообщает «Польское обозрение», электростанция Польши дала 4 млрд. квт.ч. электроэнергии, а в 1962 г. — 35,4 млрд квт.ч. При этом надо отметить, что до войны в стране действовало более 3.000 преимущественно небольших, устаревших электростанций, а в 1963 г. — всего около 400 крупных, современных.

Крупнейшей электростанцией в Польше является Туровская во Вроцлавском воеводстве. Она работает на буром угле Туровского угольного бассейна, расположенного на стыке границ Польши, ГДР и Чехословакии. На Туровской электростанции работает 5 генераторов, общая мощность которых составляет 1.000 мвт., а к концу 1964 г. она достигнет 1.200 мвт. После металлургического

комбината Нова-Гута Туровский топливно-энергетический комбинат вместе с электростанцией является крупнейшей промышленной новостройкой народной Польши. К 1965 г. электростанция «Туров» достигнет заданной мощности 1.400 мвт.

Как строительство, так и эксплуатация Туровского комбината осуществляются в рамках сотрудничества Польши, ГДР и ЧССР.

### В честь шестой годовщины

ке к новому сезону уборки сахарного тростника и вопросы организации социалистического соревнования и выдвижения социалистических обязательств в честь шестой годовщины победы кубинской революции.

Темпы строительства возрастают с каждым днем. Чехословацкий союз молодежи взял шефство над строительством магистрали и объявила ее молодежной стройкой.

Первая на чехословацкой земле ширококолейная железная дорога даст «зеленую улицу» взаимным чехословацко-советским грузам, поток которых постоянно увеличивается.

Строительство новой магистрали ведется при содействии Советского Союза. Через полтора года дорога, которую чехословацкий народ называет трассой дружбы,ступит к эксплуатации.

### ТРАССА ДРУЖБЫ

К началу этого месяца почти миллион кубометров земляных работ произвели строители ширококолейной железной дороги, которая свяжет советскую границу с городом Кошице, где сооружается гигант современной индустрии — Восточнославянской металлургической комбинат.

На всей трассе будущей стальной магистрали протяженностью 90 километров развернуты строительные работы. Ведется сооружение 10 мостов. На некоторых участках началась укладка рельсов.

В этом году в союзах и подлинными соглашениями целый ряд современных комплексных промышленных предприятий будет введен в эксплуатацию. Индонезию, Мексик, Турцию, Мали, Судан и в другие страны.

### 700 КИЛОМЕТРОВ ГАЗОПРОВОДОВ

За последние годы в народной Венгрии были обнаружены большие запасы природного газа, который широко используется. В настоящее время сеть газопроводов в стране имеет протяженность в 700 км. и в ближайшие годы достигнет 1.800 км.

### Научно-производственная конференция машиностроителей и приборостроителей

В Тбилиском Доме железнодорожника проходит пятая городская научно-производственная конференция машиностроителей и приборостроителей. Она организована Тбилиским комитетом Компартии Грузии совместно с республиканскими управлениями НТО машиностроительной и приборостроительной промышленности.

В конференции принимают участие представители научных учреждений, вузов, передовиков производства, инженеры и техники почти со всех крупных предприятий республики, а также гости из других городов страны.

Они обсудят в четырех сессиях последние достижения в области технологии машиностроения, литья, металлообработки и термической обработки металлов, автоматизации и вычислительной техники, измерительной техники и технологии приборостроения, обменяются опытом и выработают рекомендации.

В работе конференции принимают участие первый секретарь ТК КП Грузии Р. Я. Приудзе и второй секретарь ТК КП Грузии О. И. Лолашвили. (ГрузТАГ).

### ВЫЕЗДНАЯ СЕССИЯ ФИЗИОЛОГОВ

КУТАИСИ. (Корр. «Зари Востока»). В актовом зале Кутаисского педагогического института имени А. Цулукидзе проходила двухдневная выездная сессия физиологов.

На сессии присутствовало более 200 медицинских работников и преподавателей высших учебных заведений. Были заслушаны сообщения об итогах исследований советских физиологов в течение последних лет. На сессии с докладом выступил академик И. Бериташвили, профессор А. Дзидишвили, А. Гоциридзе, А. Бакуридзе.

Работу сессии подытожил академик И. Бериташвили.

### ВЫСТАВКА НАРОДНОГО ИСКУССТВА

На выставке достижений народного хозяйства Румынской Народной Республики, в специальном павильоне, отведенном художественным произведением народных умельцев, открыта двухгодичная выставка народного искусства. Здесь, как сообщает агентство Аджерпрес, экспонируются свыше тысячи предметов, отобранных из многочисленных работ более 63.000 народных мастеров со всей страны. В числе экспонатов — национальные костюмы, ковры, различные украшения. Все эти произведения народного искусства отличаются самобытностью и высоким мастерством.

Народные умельцы, в прошлом прозябавшие в бедности, ныне получили широкую возможность проявлять себя. Художественные предметы, выполненные народными мастерами, периодически экспонируются на местных или республиканских выставках и пользуются успехом у публики.

### Ереванские строители в Тбилиси

Третий год соревнуются между собой коллективы строительного управления № 1 треста № 1 Министерства строительства Армянской ССР и строительного управления № 9 «Главблестрой», иницие почетное звание коллективов коммунистического труда. В начале нынешнего года тбилисцы побывали в Ереване, где ознакомились с новостройками столицы братской республики, поделились опытом работы с армянскими друзьями.

Вчера в Тбилиси приехала делегация армянских строителей, возглавляемая начальником строительного управления № 1 треста № 1 Министерства строительства Армянской ССР А. Аракеловым. Строители подводят итоги социалистического соревнования за истекшие девять месяцев, обмениваются передовым опытом. Гости побывают на стройках, возводимых коллективом строительного управления № 9 «Главблестрой», ознакомились с работой предприятий строительной индустрии столицы Грузии.

ДУШИСТЫЕ ЦЕХИ

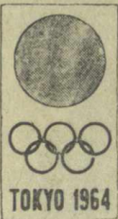
Хороший старт взял в этом году коллектив Шуаверского завода по переработке эфиромасличных культур.

В нынешнем сезоне завод должен получить и переработать 4.630 тонн базилика и герани.

В этом году завод освоил производство лапарового порошка из эфирных масел и первым в республике наладил выпуск сухой душистой приправы из молодого красного перца и чабера.

Р. БЕРИДЗЕ. (Корр. «Заря Востока»).

ОЛИМПИАДА, ДЕНЬ ТРИНАДЦАТЫЙ



ХИМКИ — ОЗЕРО САГАМИ • НА КОВРЕ — ТЯЖЕЛОВЕСЫ • ВОЛЕЙБОЛЬНЫЙ ТУРНИР ФИНИШИРУЕТ • П. АСТАХОВА — ЧЕМПИОНКА ОЛИМПИЙСКИХ ИГР.

УСПЕШНЫЕ СТАРТЫ ГРЕБЦОВ

Вчера в Токио снова выдалась пасмурная погода. Но блеск трех золотых медалей по гребле сделал этот день праздничным для советских спортсменов.

НА ГИМНАСТИЧЕСКИХ СНАРЯДАХ

Вчера определились сильнейшие гимнасты Олимпийских игр на отдельных снарядах. В вольных упражнениях японец Ю. Эндо и советский гимнаст В. Лисицкий набрали одинаковую сумму баллов — по 19,35.

БРОНЗОВЫЕ МЕДАЛИ ГРУЗИНСКИХ БОРЦОВ

Вчера в спортивном зале «Будокан кайкан» в присутствии шести тысяч зрителей проходили соревнования по борьбе дзю-до среди тяжеловесов.

ОЧЕРЕДНЫЕ ПОБЕДЫ ЛИДЕРОВ

Вчера на волейбольном турнире был предопределен день соревнований. Советские спортсмены встречались с командой Болгарии.

гарские волейболисты оказали нашей команде упорное сопротивление. Однако команда СССР все же выиграла обе встречи — 16:14, 15:13.

Еще одной золотой медали удостоилась замечательная чехословацкая гимнастка В. Чаславска. Она лучше всех исполнила опорный прыжок — 19,483 балла.



Л. Хведосюк.



А. Химич.



С. Ошенков.

онтьев был четвертым, Ю. Чапенко — шестым. Упражнение на кольцах лучше всех выполнил японец Т. Хаата — 19,475 балла.

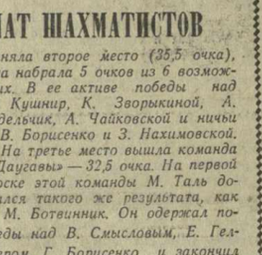
А на брусьях высшую сумму баллов набрала наша П. Астахова — 19,332 балла. Второй была К. Макран (Венгрия).



П. Астахова.



А. Кикнадзе.



П. Чквизладе.

КОМАНДНЫЙ ЧЕМПИОНАТ ШАХМАТИСТОВ

В Москве завершился командный чемпионат СССР по шахматам. В турнире семи команд лучших результатов добились шахматисты «Труда», набравшие 36,5 очка.

Друзья встречаются вновь



Из братской Польши приехали в Цхалтубо супруги Тадеуш и Софья Подбельские. Гости из Польши пригласили в Цхалтубо главного бухгалтера санатория «Шатер», ветерана Отечественной войны Шалва Серапионовича Бабунашвили.

...В начале этого года в адрес советского посольства в Варшаве поступило письмо от Шалвы Бабунашвили. Он просил сообщить ему что-либо о судьбе Подбельских.

Ш. ГВИНИАНИДЗЕ. (Корр. «Заря Востока»).

На снимке: (слева направо) Т. Подбельский, Т. Бабунашвили, С. Подбельская и Ш. Бабунашвили. Фото Е. Макарачука.

А. Г. ПАЛАВАНДИШВИЛИ



Скончался ректор Грузинского института физической культуры, заслуженный деятель физкультуры и спорта Грузии член КПСС с 1944 года, доцент Александр Георгиевич Палавандишвили.



А. Г. Палавандишвили родился в 1908 году. В 1931 году он окончил Грузинский политехнический институт, получает специальность электромеханика и начинает работать в Тбилиском отделе Всесоюзного проектно-монтажного треста электрификации промышленности.

„Матч сезона“ выигран!

Вчера на тбилиском стадионе «Динамо» встретились команды, ведущие в этом сезоне острую и бескомпромиссную борьбу за звание чемпиона страны.

Игра еще более обострилась. Тбилисцы перешли в решительные наступления и в результате выигрывают со счетом 3:1.

ФУТБОЛ

ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША ПОЛОЖЕНИЕ НА 23 ОКТЯБРЯ. Table with columns for team, W, D, L, Goals For, Goals Against.

«Родная кровь» получила специальный приз «За гуманизм» в юбилейном Международном кинофестивале в Карловых Варах.

Тбилисцы одержали очень важную победу над грозным соперником. И что самое главное, успех пришел благодаря слаженной, самоотверженной игре всей команды.

ГОВОРЯТ ТРЕНЕРЫ

Г. КАЧАЛИН, тренер тбилиского «Динамо».

Это был матч, который с полным основанием можно отнести к разряду лучших игр сезона. Он, я думаю, доставил удовольствие всем, даже нашим соперникам.

В. МАРЬЕНКО, тренер московского «Торпедо».

Мне кажется, игра была равной, а в первые 20 минут преимущество было на нашей стороне.

В первом тайме торпедовцы избрали оборонительный план игры. Это затрудняло действия наших нападающих на подступах к штрафной площадке.

Второй тайм был интереснее и красивее, чем первый. Физическая подготовленность тбилисцев оказалась выше, чем у москвичей.

Редактор Ю. ХОМЕРИКИ.

ЛЮБИМОЕ НАРОДОМ

В 11-м номере журнала «Культура и жизнь» будет опубликована статья председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по кинематографии А. Романова «Любимое народом».

Всякий раз, когда советские кинематографы встречаются с деятелями зарубежной кинематографии, они слышат взволнованные суждения о кризисе кинематографа.

Налицо разительный контраст между положением в области киноискусства в нашей стране и положением в западных странах. У нас не только не сокращается, но непрерывно увеличивается выпуск картин.

Здесь будет новый санаторий. Полностью реконструируется санаторий «Гарга».

Союзу мы имели на 172 миллиона посещений кино больше, чем в первом полугодии 1963 года. К концу 1965 года у нас будет на 15-18 тысяч киноустановок больше, чем предусматривалось контрольными цифрами.

Предполагается, что такое развитие кинематографии увеличит число кинозрителей к 1970 году до 5,1 миллиарда человек.

К услугам отдыхающих будут предоставлены лечебно-процедурные комнаты с новейшим медицинским оборудованием, кинозал с широким экраном на 200 зрителей, библиотека с читальным залом, комнаты отдыха и др.

Молодого ученого-физика Гусева, созданный в фильме «Девять дней одного года» заслуженным артистом РСФСР Алексеем Батазовым, — как ярко отражены в нем искренность, благородство, смелость и настойчивость в достижении поставленной цели.

В. АИРАПЕТОВ.

В 1963 году всеми советскими киностудиями было выпущено 102 художественных и 33 полнометражных научно-популярных и хроникально-документальных фильма.

В. АИРАПЕТОВ.

Много интересного обещают мастера советского документального и научно-популярного кино.

ИНДЕКС 66432

Типография издательства ЦК КП Грузии «Заря Востока» им. А. Ф. Мясникова, Тбилиси, пр. Руставели, 42.

ИНДЕКС 66432

Типография издательства ЦК КП Грузии «Заря Востока» им. А. Ф. Мясникова, Тбилиси, пр. Руставели, 42.

ИНДЕКС 66432

Типография издательства ЦК КП Грузии «Заря Востока» им. А. Ф. Мясникова, Тбилиси, пр. Руставели, 42.

УЭ 10455