



„Надо идти вперед, надо смотреть вперед, надо принести на съезд продуманный и внимательно, общим трудом, общими усилиями всех членов партии переработанный практический опыт хозяйственного строительства“.

В. И. ЛЕНИН.

(Из «Письма к организациям РКП о подготовке к партийному съезду» 2 марта 1920 г.).

# НАДО ИДТИ ВПЕРЕД, НАДО СМОТРЕТЬ ВПЕРЕД!

**Ж**ИЗнь советских людей богата событиями. И всегда среди наиболее важных из них особое место занимают съезды Коммунистической партии. Величайшую программу развернутого строительства коммунизма наметил XI съезд КПСС, утвердивший контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы.

Семилетка шагает по нашей земле. Она вдохновляет миллионы на творческий труд и на подвиг, помогает людям показать себя во весь свой исполинский рост, дает возможность приложить руки к великому делу.

Все прогрессивное человечество с восхищением смотрит на трудовой подвиг советского народа, отдавая дань его высокому мастерству, организованности, таланту. Весь мир рукоплещет в минувшее воскресенье советским ученым, инженерам, рабочим, прокладывающим путь к звездам. Ведь о том, что Советский Союз запустил космическую ракету к планете Венера, потрясла все континенты земля.

Советский народ — исполин. Нам по плечу любые свершения, мы способны справиться с любым заданием, планом, потому что каждый человек в нашей стране — творец. Семилетка разбудила огромную творческую инициативу, неискаемый родник народной мудрости.

Еще в канун исторического XXI съезда партии передовые бригады стали соревноваться за звание коллективов коммунистического труда. Вступив в период развернутого строительства коммунизма, советские люди хотят жить и работать по-коммунистически.

Сейчас, готовя достойную встречу очередному, XXII съезду партии, мы можем с гордостью сказать, что сотни тысяч предприятий, бригад, передовиков заслужили право именоваться коллективами или ударниками коммунистического труда, идут вперед, указывая путь миллионам.

Советские люди переживают сейчас огромный политический и трудовой подъем. Ведь о том, что в октябре созывается съезд КПСС, итоги январского Пленума ЦК КПСС придают новые силы, вызывают желание работать сегодня лучше, чем вчера, а завтра лучше, чем сегодня.

В столице нашей республики Тбилиси на днях закончилось совещание передовиков сельского хозяйства Грузии, Азербайджана и Армении, в котором принял участие Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Доклады кандидата в члены Президиума ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КП Грузии тов. В. П. Макаванадзе, первого секретаря ЦК КП Азербайджана тов. В. Ю. Ахундова, первого секретаря ЦК КП Армении тов. Я. Н. Заробяна об итогах январского Пленума ЦК КПСС и мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства республик Закавказья, в которых содержался глубокий анализ проделанной работы, принципиальная критика недостатков, вызвали всеобщий интерес, всестороннее обсуждение.

Совещание, проходившее в обстановке высокой активности, вылилось в яркую демонстрацию нерушимой дружбы советских народов, их тесной сплоченности вокруг Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета. Яркая, образная и по-отечески требовательная речь Н. С. Хрущева, его реплики в ходе совещания, советы и указания, живой обмен мнениями, опытом между участниками совещания послужили хорошей школой передовикам сельского хозяйства, партийным, со-

ветским и хозяйственным руководителям.

В письме Центральному Комитету КПСС, принятом участниками совещания, как нельзя лучше выражены мысли и души людей, их непоколебимое стремление уже в ближайшее время добиться изобилия сельскохозяйственных продуктов, дальнейшего расцвета нашей великой Родины.

Партия, Родина. Нет слов дороже и ближе, нет силы, которая может остановить советского человека, помешать ему в борьбе за превращение в жизнь мудрых предначертаний партии, в труде на благо Отчизны.

Серьезных успехов достигла Грузия — равная среди равных в созвездии советских республик — во всех отраслях промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры. Это руками ее верных сынов и дочерей, всех трудящихся республики созданы новые заводы, фабрики, превратились в цветущие сады некогда бесплодные земли. В 40 раз возросло в минувшем году производство промышленной продукции Грузии по сравнению с 1913 годом. За годы Советской власти появились, стали ведущими и высокоразвитыми новые отрасли промышленности — металлургическая, электротехническая, химическая. Грузия стала родиной автомобилей и электровозов, точных приборов и сложных станков.

С гордостью говорят трудящиеся об успехах за последние семь лет в области сельского хозяйства.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР отметили в своем приветствии успехи грузинских чаеводов, животноводов, садоводов и других труженников сельского хозяйства в минувшем году.

Слов нет, 157 тысяч тонн чайного листа — это цифра, которой можно гордиться. Но чаеводы нашей республики, как и все советские люди, не останавливаются на достигнутом, они смотрят вперед, ставят перед собой новые рубежи и успешно преодолевают их.

В своей речи на совещании передовиков сельского хозяйства республик Закавказья Н. С. Хрущев назвал передовую доярку из молочно-овощного совхоза села Сартчала Сагареджской области Мери Квачантирадзе. Эта девушка пришла после средней школы на ферму родного колхоза и за два года стала отличной дояркой.

Таким, как Мери Квачантирадзе, что идут вперед и указывают путь остальным, Н. С. Хрущев на январском Пленуме ЦК КПСС образно назвал маяками.

Пусть же светят свои маяки на каждом предприятии, в каждом колхозе, совхозе, пусть огонь их горячих сердец зажигает тех, кто работает рядом, подстегивает отстающих.

Время летит вперед, каждый день приближает нас к съезду родной Коммунистической партии. В оставшиеся месяцы трудящиеся республики хотят достичь новых успехов, использовать все имеющиеся резервы, подняться на новые рубежи. Добиться к съезду значительных достижений во всех областях народного хозяйства и культуры — есть ли задача более важная и благородная! А добиться успехов можно лишь общими усилиями.

Еще на заре существования нашего государства великий Ленин в письме к организациям РКП о подготовке к партийному съезду призвал идти вперед, смотреть вперед, принести на съезд продуманный и внимательно, общими усилиями всех членов партии переработанный практический опыт хозяйственного строительства.

Обобщая накопленный опыт, предприятия промышленности, транспорта, стройки, колхозы, совхозы Советской

Грузии тщательно взвешивают свои возможности и берут конкретные обязательства. Повсеместно развертывается социалистическое соревнование в честь съезда. И в ходе этого соревнования рождаются новые рекорды, растут передовики, новаторы труда. Серьезные обязательства взяли на себя коллектив Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина, обратившийся ко всем трудящимся Грузии с призывом встретить XXII съезд КПСС славными трудовыми делами, рабочим, ученым, инженерам, техникам, служащим предприятий и организаций столицы нашей республики — Тбилиси, трудящиеся других городов и сел нашей республики. Участники совещания передовиков сельского хозяйства республик Закавказья приняли обращение ко всем работникам сельского хозяйства Грузии, Армении и Азербайджана, в котором заверили Центральный Комитет нашей партии, что еще выше поднимут великое знамя всенародного социалистического соревнования за богатый урожай третьего года семилетки, выполнят и перевыполнят принятые социалистические обязательства и тем самым достойно встретят предстоящий XXII съезд КПСС.

«Вы принимаете большие, важные для нашего общего дела обязательства, — сказал в своей речи на совещании Н. С. Хрущев. — Позвольте мне выразить уверенность в том, что эти обязательства станут реальностью и когда придет осень, они будут выражены в тысячах тонн молока, мяса, хлопка, чая, цитрусовых, в миллионах пудов кукурузы, пшеницы и многом другом, что дают ваши плодородные земли».

Большие задачи стоят сейчас перед труженниками сельского хозяйства республики. Чтобы с честью выполнить их, нужен напряженный, повседневный творческий труд. Только делом, только обильными урожаями всех культур, резким увеличением производства продуктов животноводства можно доказать сейчас свою преданность партии, свою сыновнюю любовь к матери-Родине.

В одном строю со всеми народами нашей великой Родины идут трудящиеся Советской Грузии навстречу съезду. Объединенные великой нерушимой дружбой и общим трудом, народы многонационального Советского государства в братской семье строят коммунизм. Последовательно осуществляя ленинскую национальную политику, Коммунистическая партия неустанно крепит эту дружбу. Трудящиеся нашей республики знают, что всеми своими успехами, счастьем своей жизни они обязаны Коммунистической партии, братству с великим русским народом, со всеми народами страны.

Скоро будет отмечаться большой национальный праздник грузинского народа — 40-летие со дня установления Советской власти в Грузии.

Готовясь к славному сорокалетию, испытывая мощный прилив творческих сил, трудящиеся городов и сел нашей республики стремятся работать еще лучше, сделать еще больше для процветания любимой Отчизны. Они обязуются ознаменовать XXII съезд КПСС новыми большими победами на всех участках строительства коммунизма. А слово советского человека — твердое слово.



# ЗАРЯ ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ ГРУЗИИ И СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГРУЗИНСКОЙ ССР

## СООБЩЕНИЕ ТАСС

Автоматическая межпланетная станция продолжает свой полет по заданной трассе.

К 12 часам московского времени 13 февраля 1961 года станция удалилась от Земли на расстояние 488 тысяч 900 километров и находилась над пунктом с географическими координатами 0 градусов 53 минуты северной широты и 88 градусов 2 минуты восточной долготы. Станция находилась в области небосвода, расположенной на границе созвездия Кита и Рыб, в центре треугольника, составленного созвездиями Бета Овна, Альфа Пергаса и Бета Кита.

Проведенные траекторные измерения показали, что тяжелый искусственный спутник был выведен с высокой точностью на расчетную орбиту вокруг Земли; космическая ракета, стартовавшая со спутника, обеспечила точный вывод автоматической межпланетной станции на траекторию полета к планете Венера.

Скорость полета автоматической станции в начале выведения на траекторию к Венере превышала величину второй космической скорости. При дальнейшем движении скорость межпланетной станции под действием земного тяготения снижается. К 12 часам 13 февраля скорость удаления станции от Земли составила 4.050 метров в секунду. Через несколько дней полета автоматическая межпланетная станция выйдет из границ так называемой сферы земного притяжения, имея скорость, немного меньшую четырех километров в секунду.

Научная аппаратура, находящаяся на борту автоматической межпланетной станции, предназначена для проведения исследований космического излучения, магнитных полей, межпланетного вещества и регистрации соударений с микрометеоритами.

Для обеспечения условий работы аппаратуры температура на борту межпланетной станции поддерживается в заданных пределах с помощью системы терморегулирования.

## „КОРОЛЕВЕ ПОЛЕЙ“ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ!

60 центнеров на круг



Хорошо работает тракторная бригада колхоза имени Сталина села Карели Карельского района, которой руководит Георгий Сихашвили. В 1960 году механизаторы засеяли квадратно-гнездовым способом 120 гектаров кукурузы, получив с каждого гектара в среднем по 21 центнеру зерна. Себестоимость одного центнера кукурузы составила 7 рублей 50 копеек (в старом масштабе цен). В нынешнем году Г. Сихашвили обязался получить со 130 гектаров по 60 центнеров кукурузного зерна и по 300 центнеров зеленой массы, осуществить комплексную механизацию животноводческой фермы. Колхозная техника к весне готова!

На снимке: Г. Сихашвили и тракторист Г. Сванидзе за осмотром техники.

Фото И. Давиташвили. (Фотохроника ГрузТАГА).

На борту станции установлена радиотехническая система, предназначенная для решения следующих задач:

- измерение параметров движения станции относительно Земли;
- передача на Землю результатов измерений, производимых на борту научной аппаратурой;
- передача на Землю сведений о режимах работы бортовых систем и агрегатов.

Во время сеансов связи питание бортовой аппаратуры осуществляется от химических источников тока, в процессе полета непрерывно происходит пополнение энергии от солнечных батарей. Обеспечение постоянного освещения солнечных батарей для получения от них максимальной энергии производится системой солнечной ориентации.

После старта были осуществлены два сеанса связи с автоматической межпланетной станцией. Во время этих сеансов были проведены траекторные измерения и принят большой объем радиотелеметрической информации.

По данным, полученным в измерительном центре, все системы на борту автоматической межпланетной станции функционировали в соответствии с программой.

Во время последнего сеанса температура на борту станции составляла плюс 20 градусов Цельсия. Солнечные батареи были правильно ориентированы относительно Солнца и давали необходимый ток.

Обработка полученной телеметрической информации продолжается.

Связь с автоматической межпланетной станцией предусмотрено осуществлять раз в пять суток.

Сообщения о дальнейшем движении станции и результатах измерений будут даваться один раз в неделю.

**АХАЛЦИХЕ.** (Корр. «Зари Востока»). Письмо участников совещания передовиков сельского хозяйства республик Закавказья Центральному Комитету КПСС вызвало горячий отклик среди колхозников артели имени Сталина села Ацкури Ахалцихского района. Ознакомившись с письмом, председатель колхоза В. Гачециладзе сказал: — В прошлом году наша артель получила с гектара 21,4 центнера зерна кукурузы. Но сейчас такой урожай ни в коем случае не может удовлетворить нас. Мы имеем все возможности для достижения более высоких показателей. Будем работать еще лучше, чтобы добиться отличных урожаев кукурузы в третьем году семилетки.

Колхозник В. Табагари обязался с закрепленного за ним гектара собрать 80 центнеров кукурузного зерна, а колхозник М. Мумладзе — 100 центнеров. Весь коллектив артели имени Сталина взял обязательство: в 1961 году засеять кукурузой 60 гектаров, на 30 гектарах больше, чем в прошлом году, и получить с каждого гектара по 60 центнеров кукурузы в зерне.

Участки, отведенные под кукурузу, вспаханы под зябь. Сейчас на поля вывозятся органические удобрения.

## Так решили арцевцы

Речь товарища Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства республик Закавказья вызвала новую волну трудовой и политической активности у трудящихся Юго-Осетии.

Многолюдный митинг состоялся в колхозе имени Маяковского села Арчеви Сталинского района. С речью Н. С. Хрущева собравшихся ознакомил председатель артели Заур Голев. Он сказал:

— Перед республикой стоят ответственные задачи. Наш долг — успешно выполнить их. В нынешнем году Грузия должна продать государству 10 миллионов пудов зерна. Для этого, как указывает Н. С. Хрущев, мы должны в первую очередь поднять урожайность кукурузы. Это даст нам возможность не только увеличить продажу зерна государству, но и повысить продуктивность животноводства.

На трибуну поднимается передовая бригадир Саркис Голев.

— Наша бригада, — говорит он, — готова выполнить любое задание партии. Посоветовавшись между собой, члены бригады берут обязательство с закрепленных за бригадой кукурузных полей получить в среднем по 30 центнеров зерна, а с площади 15 гектаров — по 60 центнеров. Для этого мы вывезем на участки свыше 1.000 тонн навоза и десятки тонн минеральных удобрений.

На митинге выступили колхозники Михаил Хубулов и Нестор Болатаев, которые обязались обработать по четыре посева и получить по 80 центнеров кукурузного зерна.

Передовая доярка Саломея Хубулова обязалась от каждой закрепленной за ней коровы надойти на 500 килограммов молока больше, чем в прошлом году.

Повышенные обязательства взяли механизаторы, плодороды и свекловоды колхоза.

Г. БЕССАЕВ. (Корр. «Зари Востока»).

## БРАТЬЯ РУРУА БЕРУТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Механизаторы Абаского района взяли обязательство обработать при помощи комплексной механизации 2.000 гектаров кукурузных полей и с каждого гектара получить в среднем 50 центнеров зерна. С площади 5.650 гектаров решено собрать по 40 центнеров кукурузного зерна, а также заготовить 20 тысяч тонн силоса, получить с гектара в среднем 40 тонн зеленой массы с початками. На фермах шести колхозов и на межколхозном пункте откорма свиной будут механизированы трудовые работы.

Активно включились в борьбу за выполнение своих обязательств механизаторы колхоза имени Сталина села Сепнет братья Гиви, Тарнал и Рамин Руруа. Они соревнуются с механизаторами колхоза села Колобани братьями Титом, Амираном, Гурамом и Раминном Ахобадзе.

Братья из Сепнет обязались осуществить комплексную механизацию возделывания кукурузных полей на 300 гектарах из 400 и с каждого гектара получить 70 центнеров зерна кукурузы, 350 центнеров зеленой массы, заготовить 1.200 тонн силоса, 1.280 центнеров зерна, механизировать трудовые работы на животноводческих фермах.

В прошлом году братья засеяли квадратно-гнездовым способом 120 гектаров и с каждого гектара получили 55 центнеров зерна кукурузы.

Сейчас они уже приступили к выполнению взятых обязательств: вспахали 200 гектаров.

Братья Руруа внимательно знакомятся с материалами совещания передовиков сельского хозяйства республик Закавказья. Эти материалы окажут им большую помощь в работе. И мы верим: обязательства братьев Руруа будут выполнены.

И. МАНДЖАЛАДЗЕ, селькор.

## Телеграммы Н. С. ХРУЩЕВА Антану Гизенге и вдове Лумумбы

МОСКВА, 14. (ТАСС). Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев направил 14 февраля телеграмму соболезнования Антану Гизенге, исполняющему обязанности премьер-министра Республики Конго, в связи со злодейским убийством национального героя конголезского народа Патриса Лумумбы и его соратников — Жозефа Окино и Мориса Мполо.

Н. С. Хрущев заверяет в этой телеграмме Антану Гизенгу, что «Советский Союз сделает все, чтобы добиться наказания преступников и помочь патриотам Конго в их справедливой борьбе против колонизаторов».

Председатель Совета Министров СССР направил в тот же день телеграмму соболезнования вдове премьер-министра Республики Конго — Опанга Поли Лумумба. «Можете быть уверены, пишет Н. С. Хрущев, что семья Патриса Лумумбы всегда найдет самое искреннее сочувствие и поддержку со стороны Советского Союза и его правительства».

## Прием в посольстве Китайской Народной Республики

МОСКВА, 13. (ТАСС). Торжественно отмечают в эти дни народы Советского Союза и Китайской Народной Республики одиннадцатую годовщину советско-китайского договора о дружбе, союзе и взаимной помощи. Это — большой и радостный праздник двух братских народов, связанных тесными узами вечной и нерушимой дружбы.

По случаю этого знаменательного события посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сяо сегодня устроил большой прием.

На приеме были товарищи А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, М. А. Суслев, Н. С. Хрущев. От себя лично и от имени советского народа они поздравили товарища Лю Сяо с праздником и пожелали братскому народу Китая новых успехов в строительстве социализма.

Участники приема встретили советских руководителей бурной овацией.

Во время приема товарищи Лю Сяо, М. А. Суслев и глава делегации Общества китайско-советской дружбы кандидат в члены ЦК КПС, заместитель генерального секретаря Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей Чжан Су обменялись дружественными речами.

Речь товарища Лю Сяо, М. А. Суслева и Чжан Су были выслушаны собравшимися с большим вниманием и неоднократно прерывались аплодисментами.

Прием прошел в обстановке сердечной дружбы.

## Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ посла Тунисской Республики

13 февраля Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял посла Тунисской Республики в Советском Союзе Ахмеда Местири по его просьбе и имел с ним беседу, на которой присутствовал заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Соболев.

## Визит посла Объединенной Арабской Республики Н. С. ХРУЩЕВУ

13 февраля посол Объединенной Арабской Республики в Советском Союзе Мохамед А. аль Куни нанес визит Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву в связи со своим предстоящим отъездом из Советского Союза.

Между Н. С. Хрущевым и послом состоялась беседа, на которой присутствовал заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Соболев.

# РЕЗЕРВЫ—НА СЛУЖБУ РОДИНЕ

## Вдохновляющая программа

СУХУМИ, 14. (Корр. «Зари Востока»). С большим вниманием следили за работой совещания передовиков сельского хозяйства республик Закавказья колхозники, рабочие совхозов, специалисты сельского хозяйства Абхазии. Особенно большой трудовой и политический подъем среди тружеников сельского хозяйства вызвала переданная по радио и опубликованная в газетах речь Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева.

После возвращения домой участники совещания передовиков сельского хозяйства Героя Социалистического Труда Чокчи Квачахия и Карло Джобава их ежедневно окружают колхозники, педагоги, школьники, ветераны труда. Все хотят услышать о речи тов. Н. С. Хрущева. — На мою долю, — сказал Ч. Квачахия своим землякам, — выпало большое счастье быть участником совещания и слушать простые, доходчивые слова дорогого Никиты Сергеевича Хрущева. Убедительно, на примерах и фактах, товарищ Н. С. Хрушев показал огромные резервы крутого подъема всех отраслей сельского хозяйства Грузии и четко определил пути увеличения производства зерна. Выступление Н. С. Хрущева вдохновляет нас на новые трудовые дела.

Ознакомившись с речью Н. С. Хрущева, члены бригады Ч. Квачахия решили получить в среднем по 100 центнеров зерна на площади 15 гектаров. Сам Ч. Квачахия дал слово с закрепленного за ним гектара сжать 165 центнеров кукурузы в зерне.

Речи Н. С. Хрущева было посвящено многолюдное собрание колхозников села Мухура. — Эта речь, — сказал колхозник Ражден Хасия, — развлекла программа подъема всех отраслей сельского хозяйства, и прежде всего резкого повышения урожайности кукурузы.

Р. Хасия дал слово получить с закрепленного за ним гектара 100 центнеров кукурузного зерна. Выступая на собрании, полководцы А. Карцхия, И. Пирцхалава, М. Ростобая обещали вырастить на своих участках по 75 — 100 центнеров зерна.

В целом мухурские колхозники решили с площади 40 гектаров получить по 70, а на остальной площади — по 40 центнеров зерна с гектара. Здесь уже завершена первая вспашка полей. На них выведено значительное количество органических удобрений. Все бригады обеспечены хорошими семенами.

Д. ШЕЛИЯ.

## 2.350 ягнят

На овцеводческой ферме колхоза имени Кирова села Архиповского Цителкаройского района в 4 овцеводческих бригадах начались ранний окот. Уже получено 2.350 ягнят, приплод полностью сохранен. Хорошо налажен уход за приплодом бригады, которыми руководят Л. Берелашвили и В. Чохели.

Борясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, овцеводы колхоза имени Кирова вывели на социалистическое соревнование овцеводов сельхозартеля села Земо-Кели.

Л. КОБАИДЗЕ, селкор.

# Встретим XXII съезд КПСС высокими трудовыми показателями

## Социалистические обязательства рабочих, инженерно-технических работников и служащих предприятий промышленности, строек и транспорта г. Чиатура

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие предприятий промышленности, строек и транспорта города Чиатура, борясь за превращение в жизнь решений XXI съезда родной Коммунистической партии и последующих пленумов ЦК КПСС, добиваются новых успехов в борьбе за осуществление заданного семилетнего плана.

Большую радость у трудящихся города вызвало решение Пленума Центрального Комитета КПСС о созыве очередного XXII съезда КПСС. В сентябре текущего года состоится также XXI съезд Коммунистической партии Грузии. Мы глубоко сознаем, что XXII съезд КПСС будет новой вехой в деле ускоренного строительства коммунизма. Вопросы, вынесенные на обсуждение съезда, отвечают мыслям и чувствам каждого трудящегося, их стремлению добиться новых успехов в строительстве коммунизма, к упрочению мира во всем мире.

Мы, рабочие, инженерно-технические работники и служащие города Чиатура, участники собрания городского партийного и хозяйственного актива, сознаем большое народнохозяйственное значение марганцевой промышленности Чиатура, его строительных объектов. Борясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, мы возвели свои возможности и берем следующие социалистические обязательства:

1. Широко развернув движение за коммунистический труд, энергичными усилиями рабочих, инженерно-технических работников и служащих добиться того, чтобы в городе не было ни одного отстающего предприятия.
2. Ко дню открытия съезда — к 17 октября 1961 года — промышленность города даст на 300.000 рублей сверхплановой продукции, а к концу года — на 350.000 рублей.
3. К 17 октября 1961 года изготовить сверх плана десятки тысяч тонн сортового марганца, из них тысячи тонн первосторнего концентрата. План 1961 года выполнить к 20 декабря и дать сверх плана тысячи тонн концентрата первого сорта.
4. Путем внедрения новой техники и комплексной механизации по сравнению с планом повысить производительность труда одного рабочего по выпуску товарной продукции на 0,5 процента.
5. Снижением себестоимости марганцевой руды получить экономию в 50.000 рублей.
6. Внедрением в производство изобретений и рационализаторских предложений получить 150.000 рублей условной экономии.
7. На 2 процента по сравнению с 1960 годом

увеличить механическую погрузку марганцевой руды как на подземных, так и на открытых работах.

8. Построить и сдать в эксплуатацию:

- а) Даркветскую карбонатную рудообогатительную фабрику — к 17 октября 1961 года;
- б) обогатительную фабрику № 29 к 1 июля 1961 года.

9. Завершить реконструкцию автомобильной дороги Чиатура — Сахере к 1 октября 1961 года, кроме этого, покрыть твердым покрытием 5 километров дороги.

10. Построить и сдать в эксплуатацию к 1 мая 1961 года пассажирские канатные дороги: Чиатура — Перевисский рабочий поселок и рудник Ахали Игхиси — Сарекский рабочий поселок.

11. Десятимесечный план жилищного строительства выполнить ко дню открытия съезда и вместо предусмотренных годовым планом 15.200 квадратных метров сдать в эксплуатацию к концу года 15.550 квадратных метров жилья — на 2.000 квадратных метров больше, чем в 1960 году.

12. Годовой план подготовки рабочих кадров выполнить к 17 октября, подготовить 1.100 человек.

13. Обеспечить выполнение плана строительно-монтажных работ к 27 декабря.

14. Внедрением индустриальных методов строительства обеспечить на каждый миллион рублей использование 1.630 кубических метров сборных железобетонных конструкций.

15. Удешевить строительство по сравнению с планом на 0,5 процента. Резко улучшить качество строительства.

16. Железнодорожная станция Чиатура к 17 октября 1961 года перевезет сверх плана 5.000 тонн народнохозяйственных грузов и сократит простой вагонов по сравнению с планом на полчаса.

17. Автораспорядочные конторы города ко дню открытия съезда перевезут 30 тысяч тонн сверхплановых грузов.

Мы, рабочие, инженерно-технические работники и служащие Чиатура, борясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, вызываем на социалистическое соревнование всех работников горнорудной промышленности республики, а также трудящихся города Марганец Украинской ССР.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на собраниях трудящихся предприятий и организаций города Чиатура и на собрании партийно-хозяйственного актива.

# УСЛОВИЯ ОДИНАКОВЫЕ, А РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗНЫЕ

Язык цифр обычно называют сухим. С этим определением трудно согласиться. Ведь за показателями стоят дела и люди, и цифры, как нельзя, могут рассказать о рвении и энтузиазме, о трудовом подвиге, а порой — о неадекватности и позорном равнодушии к делу.

Итак, предоставим слово цифрам.

## МНОЖЕСТВО ПОЧЕМУ

Вот два показателя: 3 млн. 100 тысяч рублей и 1 млн. 400 тысяч рублей (все данные в старых деньгах). Это — денежный доход за 1960 год двух колхозов Марнеульского района: имени Калинина села Каемо-Сарали и имени Кирова села Арапало. Земли этих хозяйств расположены по соседству, впритык друг к другу. Возможности у хозяйств одинаковые, одинаковы и условия для развития земледелия и животноводства, а вот результаты — разные, и сравнение далеко не в пользу колхоза имени Кирова.

Возникает множество почему. В

самом деле, чем объяснить, что по сравнению с 1959 годом доходы в хозяйстве аралопольцев уменьшились почти на один миллион рублей, а в кемосаралийской артели выросли более чем на полмиллиона? Почему в минувшем году колхоз имени Калинина сумел выполнить план продажи государству мяса и молока и вместе с тем увеличил поголовье крупного рогатого скота и свиней, а в соседнем хозяйстве и поголовье уменьшилось, и план не выполнен. Не говоря уже об обязательствах. Молоко, например, продано государству только 72,9 тонны вместо 121,5 тонны по плану. Почему в Арапало с 6 гектаров собрали менее 6 тонн картофеля, т. е. в два раза меньше, чем посадили, кукурузы — 9 центнеров с гектара (в зерне), табака — 7 центнеров с гектара, продали государству всего 44 тонны овощей и бахчевых вместо 130 по плану? А как сосед? Они получили с каждого гектара в два раза больше табака, чем аралопольцы, почти в три с половиной раза больше кукурузы, а бахчевых и овощей продали 226 тонн.

Необходимо оговориться. Кемосаралийский колхоз отнюдь не является лучшим в районе.

И если мы все-таки ставим в пример именно эту артель, то потому, что этот пример поучителен: за последние два года колхоз добился значительных сдвигов, из числа самых отстающих он вырвался вперед и сейчас на хорошем счету в районе. Артель сделала все, чтобы в этом году достичь еще лучших результатов.

А в колхозе имени Кирова состояние дел внушает серьезную тревогу за исход и этого года. С молочнотоварной фермы не раз сигнализировали: «Скот нуждается в комбикормах!» «Не можем приобрести, нет средств», — невозмутимо отвечали в правлении.

Спрашивается, возрастут ли удои молока, сможет ли колхоз выполнить план, если вот уже в течение нескольких месяцев скот лишен комбикормов?

На свиноводстве плохо ведется работа, нет режима кормления. Мы заинтересовались, почему отсутствует суточный рацион кормления. «А для чего он нужен?» — ответил заведующий фермой А. Гаджиев. — Будет рацион или нет, положение не изменится, ведь кормов не хватает, даем их свиньям по одному килограмму в день».

Знакомая с делами артели, мы не раз сталкивались со следами бесхозяйственности, нерационального расходования средств. Немало полезных начинаний не было доведено до конца. Взялись за строительство типовой свиноводческой фермы — и вот уже в течение нескольких лет не могут закончить. Так и поныне стоит ферма недостроенная, а животные бедствуют в старом помещении. Еще в 1958 году

колхоз приступил к механизации молочнотоварной фермы. Но и это нужное дело не доведено до конца. На ферме по-прежнему все делается вручную, вагонеточная дорога бездействует, где-то завалялись автопоилки. Затрачено много денег и все без проку, без всякой выгоды для хозяйства.

Близится весна, но в колхозе имени Кирова не отремонтированы тракторы, мало асфальта под зябь. Все это очень неутешительно. Поэтому особенно удивило нас непонятное спокойствие и благодушие председателя колхоза тов. Алиева. На имеющиеся недостатки он реагировал примерно так: «Не отремонтированы тракторы? — Успешнее, не все же сразу». «На фермах не хватает кормов? — Ну, что вы, кормов достаточно, это заведующий панику разводит». «Не завершена пахота? — А куда глядеть агроном?»

Впрочем, от цифр никогда не уйдешь. И председателю вынужден был признать, что дела в колхозе неважные.

## «СМОТРИ В КОРЕНЬ»

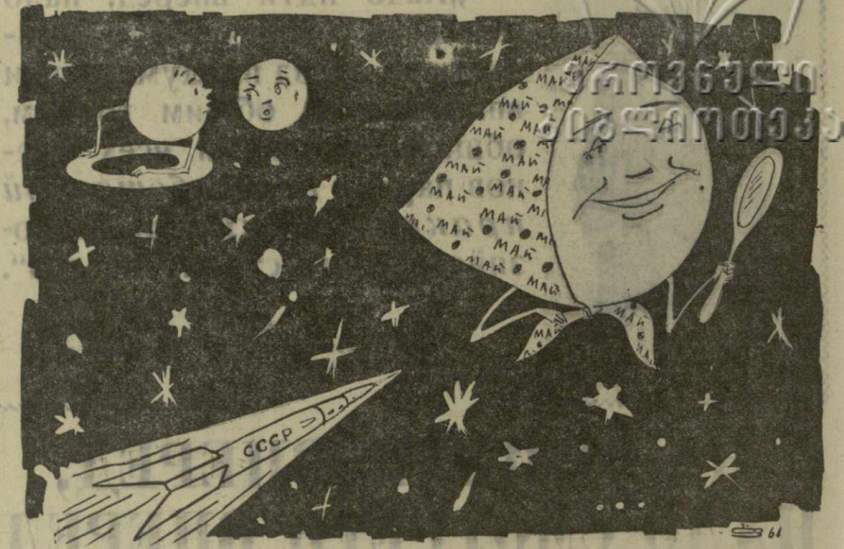
В кабинете секретаря первичной парторганизации колхоза имени Кирова висят показатели артели за 1957 год. Это печальное напоминание. Тогда колхоз выглядел лучше, чем сейчас, три года спустя.

«Да, было время», — вздыхают аралопольцы. Что же случилось? Земля тут по-прежнему благодатная, сплошь чернозем. «Палку воткну — и то прорастет», — говорят колхозники. Есть у артели и другие большие преимущества, которого лишены соседи: все пахотные земли поливные, так что засухи можно не бояться. Специалисты в один голос признают, что в таких условиях можно легко добиться высоких урожаев кукурузы (60—70 центнеров с гектара), табака, бахчевых — вообще всех культур.

Так где же все-таки искать причину позорного отставания хозяйства? «Смотри в корень!» — советует Козьма Прутков. Ну, что ж, посмотрим в корень.

В июле минувшего года марнеульская районная газета «Сталин Юлуу» писала о том, что в колхозе имени Кирова на очень низком уровне трудовая дисциплина. Бывали случаи, когда из бригады в 60 человек на уход за посевами, на уборку урожая уходило только 15—20. Летом, в самую горячую пору, некоторые колхозники, забросив артельные дела, торговали овощами в городе. И результаты не замедлили сказаться: не успели вовремя заготовить корм скоту, погубили хороший урожай табака и т. д.

А ведь эти же колхозники добились неплохих результатов. Значит, они умеют работать, и прежде всего плохи те руководители, которые не сумели организовать кадры. Спросите, какие меры принял правление артели, чтобы укре-



— У нее свидание в мае. Видите, как прихорашивается!

Рис. Г. Пирцхалава. По теме Г. Метрели.

# ЧУДО, РОЖДЕННОЕ СОВЕТСКОЙ НАУКОЙ

## ЗВЕЗДЫ СТАНОВЯТСЯ БЛИЖЕ

В который уже раз за эти три с половиной года московское радио сообщает своим слушателям о небывалых победах советской науки и техники в завоевании космических пространств.

Если сравнить, например, первый советский искусственный спутник с последней автоматической станцией, стартовавшей с движущегося тяжелого спутника и улавливающей сторону Венеры, то легко понять, какими семимильными шагами вперед идет советская наука в завоевании космоса.

Венера — соседняя с Землей планета. Она во многом сходна с ней своими размерами, близостью от Солнца, наличием плотной атмосферы и др. Эта планета уже давно привлекает внимание людей своим великолепным блеском, она периодически появляется на небосклоне то в виде утренней, то вечерней звезды, и поэты воспевали ее в течение многих ве-

ков, находя в ней источник вдохновения.

Но лишь только в эпоху Коперника, когда Галилео впервые довелось увидеть ее в подзорную трубу, Венера скромно притворилась первой звездой, скрывавшую ее тайны. Были обнаружены фазы, подобные лунным, которые означали, что Венера — сферическое тело, освещаемое, подобно Земле и Луне, Солнцем и обращенное к нему.

Ровно 200 лет тому назад, в мае 1761 года, наблюдая перспективное прохождение Венеры по диску Солнца, М. В. Ломоносов открыл, что планета Венера окружена знатной воздушной атмосферой, таковой (лишь бы не больше!), какова обливается около нашего шара земного.

В течение 100 лет ученые настойчиво изучают Венеру всеми доступными науке средствами.

Автоматическая станция, несущаясь теперь к Венере, прокладывает путь к непосредственному исследованию ее природы. Венера парит в пространстве вокруг Солнца, и автоматическая станция движется пока лишь к некоторой точке орбиты Венеры, около которой спустя более трех месяцев должно произойти сближение планеты и автоматической станции. За это время станция совершит путь длиной более сорока миллионов километров, а Венера покроеет расстояние более трети длины своего пути вокруг Солнца. Вот тогда и произойдет сближение небесного тела с межпланетной станцией, запущенной в космос волей и разумом советских людей.

Какой изумительно смелый и сложный расчет!

Наука о космосе — астрономия во все времена, на всех этапах своего развития ставила наряду с возможными задачами и такие задачи, которые выходили за пределы человеческого гения. Но разве смелое, триумфальное шествие советской науки не свидетельствует о том, что в наше социалистическое общество, где раскрыты широкие просторы для свободного, созидательного труда, поистине нет предела силе человеческого познания!

Е. ХАРАДЗЕ, академик Академии наук Грузинской ССР.

## ВЫМПЕЛ МИРА

Гений советского народа сотворил еще одно чудо. В нашей стране успешно осуществлен запуск автоматической межпланетной станции на траекторию к планете Венера.

Люди всего земного шара привыкли к замечательным достижениям советской науки и техники. Грандиозность нового научного подвига вновь покорила весь мир.

Нет слов, чтобы выразить восторг успешным запуском межпланетной станции к планете Венера. Ведь это прокладывает путь человеку к планетам солнечной системы. Гордостью наполняется сердце при мысли о том, что станция несет к Венере вымпел Советского Союза, вымпел мира.

Мы, работники медицинской фронты — труженики самой мирной профессии, горячо приветствуем выдающееся достижение отечественной науки, которая вехи своего дела, делу счастья всех трудящихся.

Г. МАРДАШВИЛИ, главный врач Научно-исследовательского института травматологии и ортопедии.

## ГОРДИМСЯ

Люди знали Венеру с незапамятных времен. Поэты называли ее «красавицей неба», «вечерней» и «утренней» звездой, воспевали ее в стихах. А астрономы до сих пор мало что могли рассказать о Венере. Ее атмосфера, всегда зачехленная белым облачным покровом, не позволяла даже в самые сильные телескопы рассмотреть поверхность планеты. Есть ли там материя, моря, океаны, горы, реки? С какой скоростью вращается планета вокруг своей оси?

Скоро мы получим ответ на эти и многие другие вопросы. Разведчик науки уже в пути. Гордимся новой небывалой победой советских ученых, от души желаем им новых и новых успехов!

Ш. АБАИШВИЛИ, преподаватель физики и астрономии 1-й тбилисской средней школы.

# РАДИ СЧАСТЬЯ ЛЮДЕЙ

Трудно передать чувства, которые охватили нас, когда мы узнали о новом замечательном событии — советские ученые послали космическую ракету в сторону Венеры. Эта весть с быстротой молнии облетела всю нашу планету.

Мы, советские люди, гордимся нашими соотечественниками — советскими учеными, творцами новой космической лаборатории. Да, мы гордимся тем, что советские спутники служат мирному прогрессу. Это творение людей, думающих только о расцвете жизни на

земле, о счастье и благополучии человечества.

Прошло совсем немного времени с исторического дня 4 октября 1957 года, когда гением советского человека было впервые преодолено земное тяготение и выведен на орбиту первый спутник. Мы верим, что недалекое время, когда мы будем свидетелями полета человека в космос.

Н. ЧЕИШВИЛИ, главный энергетик Тбилисского завода пластмасс.

# ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА ОБЯЗЫВАЕТ

КОБУЛЕТИ, 14. (Корр. «Зари Востока»). Еще задолго до того, как колхозники артели «Красный Октябрь» Кобулетского района собрались вместе, из уст в уста передавалась радостная, волнующая весть: Никита Сергеевич Хрушев в своей речи на совещании передовиков сельского хозяйства республики Закавказья дал высокую оценку работе чаеводов артели.

С глубоким вниманием выслушали колхозники сообщение председателя колхоза тов. А. Мурузи о том, что в ходе совещания и речи товарища Н. С. Хрущева. «Глава Советского правительства», — сказал он, — в своей яркой речи поставил перед тружениками сельского хозяйства большие и серьезные задачи. Много предстоит сделать и нам, работающим в субтропиче-

ском хозяйстве. В нашей стране, как говорил товарищ Хрушев, пока что только наблюдению удовлетворяется потребность в чае за счет отечественного производства. Значит, надо из года в год повышать урожайность чайных плантаций.

Хорошо выразил мысли и чувства всех собравшихся Герой Социалистического Труда зеньевый И. Куртов. — Мы гордимся тем, — сказал он, — что Никита Сергеевич назвал наш колхоз в числе маяков республики Закавказья, 6.611 килограммов чайного листа, собранных нами в среднем с гектара, — не предел. Наше зеню получило в минувшем году с площади 3,5 гектара в среднем по 9.065 килограммов листа с гектара. А

среднем с гектара 9.500 килограммов ценного сырья.

Слово берет секретарь комитета комсомола артели резке кустов, которая начинается на днях.

— Товарищ Н. С. Хрушев отметил, — говорит председатель артели А. Мурузи, — что мы показали, что в среднем с гектара 6.700 килограммов сортового листа, выращиваемого чайными на отдельных высокоурожайных участках по 8—9 тысяч килограммов и больше. Есть у нас и свои маяки. Это бригады А. Андриашвили, зеньевые И. Куртов, А. Неониди, сборщики А. Цецхаладзе, В. Цирра и другие, на которых равняется весь коллектив. Наши маяки, самоотверженные труд всего коллектива артели — лучшая гарантия того, что обязательства колхоза будут выполнены с честью.



Высокими производственными показателями отличается на тбилиском заводе «Электросварка» слесарь-инструментальщик Реваз Делашвили. Он взял обязательство к концу февраля нынешнего года выполнить квартальное задание. На снимке: Реваз Делашвили. Фото С. Киладзе.

# Успех грузинских пианистов



12 февраля жюри Всесоюзного конкурса музыкантов-исполнителей огласило имена пианистов, получивших звание лауреатов. Диплом первой степени удостоен воспитанник Тбилисской консерватории Рудольф Керер (г. Ташкент), дипломы второй степени получили Екатерина Мурина (Ленинград) и Олег Камышев (Москва), Центральная музыкальная школа), дипломы третьей степени — грузинские пианистки Элисо Вирсаладзе и Циала Квернадзе. Среди удостоенных похвального отзыва жюри конкурса — воспитанники Тбилисской консерватории П. Димитриадис и А. Нижарадзе.

На снимке (слева направо): Ц. Квернадзе, Р. Керер, председатель жюри конкурса профессор Н. Емельянова и Э. Вирсаладзе.

Фото С. Хенкина.

# ПАЛАЧЕЙ—К ОТВЕТУ!

## Демонстрация перед зданием посольства Бельгии в Москве

МОСКВА, 14 февраля. (ТАСС). Демонстрацию протеста против зверского убийства Патриса Лумумбы и его соратников предателями конголезского народа, приспешниками бельгийских колонизаторов устроили сегодня перед зданием посольства Бельгии в Москве студенты Университета дружбы народов.

Многие сотни людей загрозили улицу. Над головами демонстрантов плакаты с надписями на французском, арабском, английском, русском языках: «Международный империализм несет ответственность за убийство национальных героев Конго — Лумумбы, Мило, Окито!», «Позор Хаммаршельду, содействовавшему убийству Лумумбы и его соратников!», «Позор бельгийским колонизаторам — организаторам убийства Лумумбы!».

В демонстрации участвовали студенты Цейлона, Кении, Индонезии, Ирака, Японии и многих других стран Азии и Африки.

Студенты скандировали: «Лумумба, Лумумба, Лумумба!». Студенты из Конго провозгласили: «Лумумба умер, но дело его будет жить!».

Неоднократные попытки демонстрантов — студентов стран Африки, Латинской Америки, Ближнего и Среднего Востока — вызвать для объяснения сотрудников посольства оставались безрезультатными. На стойкий стук в дверь посольского особняка никто не выходил.

Среди демонстрантов, загрозивших улицу, где находится посольство, раздавались возгласы: «Да здравствует Африка!», «Империалистические убийцы, вы ответите за смерть Лумумбы!», «Вон из Африки!». Гневные возгласы обвинения в адрес Дага Хаммаршельда — пособника убийц Лумумбы.

Около трех часов дня к зданию посольства подошла большая группа студентов Московского автомобильного института. У них — портрет Лумумбы и транспаранты, на которых начертано: «Бельгийские империалисты, вон из Конго!», «Хаммаршельд — в отставку!», «Позор бельгийским колонизаторам!».

Перед посольством растет число людей, протестующих против чудовищных зверств империализма в Конго.

С плакатами, на которых написано: «Приветствуем конголезский народ, борющийся за свободу и независимость!», «Позор бельгийским колонизаторам!», подошли колонна рабочих столичной табачной фабрики «Дукат». Они скандируют: «Бельгия, вон из Конго!», «Хаммаршельд — в отставку!».

На металлической ограде посольства студенты укрепляют доску с надписью: «Позор империалистическим убийцам!». Плакатами, на которых начертаны гневные слова протеста москвичей и студентов из стран Азии и Африки, почти скрывает от глаз металлическая ограда посольства.

Все громче и громче звучит: «Бельгия, вон из Конго!», «Позор колонизаторам!», «Народы Африки должны быть свободны!».

Гнев и возмущение

Тбилисская швейная фабрика имени Серго Орджоникидзе. Вчера на стике двух смен коллектив предприятия собрался на митинг, чтобы выразить свое возмущение зверской расправой, которая учинена над премьер-министром Республики Конго Патрисом Лумумбой и его соратниками.

Митинг адекватным словом открыла председатель фабрики Т. Осипишвили. От имени всех рабочих она заявила о возмущении коллектива по поводу убийства Лумумбы и его соратников.

Убийцы, — сказала она, — должны понести суровую кару. Таково требование всех советских людей, к которому присоединяем свой голос и мы.

Убийц — к позорному столбу!

Каждый, кто выступал вчера на митинге коллектива завода сельскохозяйственного машиностроения имени 26 комиссаров, выражал гневный протест против чудовищного злодеяния колонизаторов, убивших национального героя Конго Патриса Лумумбу и его соратников.

Открывая митинг машиностроителей, секретарь парторганизации завода Ш. Цакиладзе сказал: «Народы Африки, в том числе конголезский народ, ведут самоотверженную борьбу против империализма. Рвется гнилая цепь колониализма. Но колонизаторы своими преступными, бандитскими действиями пытаются остановить ход истории. Не выйдут!».

Выступает слесарь Л. Березовский: «Весь мир, — говорит он, — всколыхнула печальная весть об убийстве Патриса Лумумбы. Воспитанники этого убийства являются прежде всего бельгийские колонизаторы».

На митинге единодушно была принята резолюция, в которой машиностроители гневно протестуют против преступления, совершенного бельгийскими палачами и их наймитами, и требуют сурового наказания убийц Патриса Лумумбы и его товарищей.



# МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

## МИР РУКОПЛЕЩЕТ СОВЕТСКИМ ИССЛЕДОВАТЕЛЯМ КОСМОСА

— Мы всегда радуемся успехам советских ученых, — заявил корреспонденту ТАСС член делегации Общества китайско-советской дружбы, научный сотрудник Института физики Академии наук Китая Сюй Суй-жун. — Совсем недавно, когда советские специали-

## Л. И. Брежнев в Гвинее ВСТРЕЧА В ЛАБЕ

ЛАБЕ, 14 февраля. (ТАСС). Теплую, дружественную встречу устроили вчера Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу жители города Лабэ. Не будет преувеличением сказать, что буквально все население города и прилегающих к нему районов вышло из домов, чтобы встретить высокого советского гостя. Прямо с аэродрома Л. И. Брежнев, Секу Туре и председатель национального собрания Гвинейской Республики Сайфулай Диалло направились на городскую площадь, заполненную народом. В центре площади — трибуна, украшенная портретами Л. И. Брежнева и Секу Тура. Над трибуной лозунг: «Добро пожаловать, Леонид Ильич Брежнев! Желаем вам приятного пребывания в Гвинейской Республике!».

На трибуну поднимается генеральный секретарь организации Демократической партии района Лабэ Амаду Теливель. Мы очень рады видеть в нашем городе, говорит он, высокого советского гостя. Мы знаем советский народ, знаем о его неустойчивой борьбе за мир, против колониализма. Оратор говорит, что гвинейский народ глубоко признателен советскому

народу, который пришел на помощь Гвинее, когда французские колонизаторы попытались изолировать Гвинейскую Республику. Этот визит, говорит он, укрепит нашу дружбу, сплотит наши силы в борьбе с колониализмом. У нашего народа много трудов, но мы докажем колониализму, что наша отсталость — это не результат нашей неспособности, а результат их хозяйничанья в нашей стране. Свое выступление оратор закончил словами: «Да здравствует мир, да здравствует советско-гвинейская дружба!».

Затем с речью выступил Л. И. Брежнев. На трибуну — президент Гвинейской Республики Секу Туре. Он говорит о том, что после получения независимости Гвинея приобрела новых друзей, которые оказывают ей бескорыстную помощь. Президент благодарит за большую помощь, которую оказал Гвинейской Республике Советский Союз.

В заключение митинга гвинейские пионеры исполнили на русском языке песню о Секу Туре. Народные певцы исполнили песни о советско-гвинейской дружбе.

## Митинг в Канкане

КАНКАН, 14 февраля. (ТАСС). Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу и президенту Секу Туре прибыли вчера самолетом в Канкан — второй по величине город Гвинейской Республики. Жители города, заполнившие весь путь от аэродрома до города, оказали им исключительно теплый и радужный прием.

## IV съезд Албанской партии труда

ТИРАНА, 13 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь начал свою работу IV съезд Албанской партии труда. Съезд открыл плен Политбюро ЦК АПТ Мехмет Шеху.

На съезд прибыли представители 24 коммунистических и рабочих партий.

Съезд утвердил следующую повестку дня: 1. Отчетный доклад Центрального Комитета АПТ. Докладчик — первый секретарь ЦК Эйвер Ходжа.

2. Доклад Центральной ревизионной комиссии.

3. О директивных съезда Албанской партии труда по третьему пятилетнему плану развития народного хозяйства и культуры Народной Республики Албания. Докладчик — член Политбюро ЦК АПТ и председатель совета министров НРА Мехмет Шеху.

4. Выборы центральных органов партии.

С докладом по первому пункту повестки дня выступил Эйвер Ходжа.

Интересным было выступление ансамбля песни и танца Абашского районного дома культуры, хором исполняющих песню композитора С. Насидзе «Слава партии».

Творческой зрелостью порадовали зрителей успешно выступивший ансамбль песни и танца Ланчутского районного дома культуры, насчитывающий 110 человек (художественный руководитель В. Чагарешивили, хореограф М. Шубашивили).

С интересной и содержательной программой выступил самостоятельный коллектив «Юго-Осетинской автономной области».

Бурными аплодисментами встретили зрители выступление этого дружного коллектива, показавшего монтаж «Праздник дружбы».

Особенно хорошо были исполнены ансамблем «Песня о партии» композитора Т. Кокоити (текст Г. Плева) и осетинский народный танец «Симд».

На олимпиаде свое искусство показали и индивидуальные исполнители.

На концерте присутствовали гг. Г. Д. Джавахишвили, Г. С. Дзюцеладзе, П. В. Кованов, Г. Н. Джибладзе, М. И. Кучава, И. Г. Ртвелишвили.

Фото Г. Вахтагандае.

сты осуществляли запуск тяжелого спутника, мы все были в восторге. А сегодня мы узнали о новой победе советской науки — запуске космической ракеты на планете Венера. Это новый шаг вперед в освоении космоса. Я уверен, что благодаря запуску межпланетной станции человечество получит новые сведения о неизвестных до сих пор небесных светилах. От всего сердца поздравляем наших коллег — ученых Советского Союза и желаем им дальнейших успехов».

«Самый эффективный и важный запуск»

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. (ТАСС). Направив межпланетную станцию к Венере, пишет научный обозреватель агентства Ассошиэтед Пресс Олтон Блаксли, Россия осуществила свой самый эффективный и важный запуск корабля в космос.

Следующим этапом, по словам Блаксли, может быть запуск в космос ракеты с человеком.

Россия, продолжает автор, в сущности создала космическую станцию, с которой можно направить управляемого посланца, имеющего возможность попасть на Венеру или выйти на орбиту вокруг нее.

«Это еще одна яркая демонстрация превосходства возможностей Советского Союза в космическом пространстве».

Удивительное достижение

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). «Достижение, которого добился Советский Союз, по-настоящему удивительно», «Впервые космическая ракета была запущена в направлении еще одной (кроме

Луны) планеты солнечной системы. Впервые была применена система запуска при помощи «попутного прыжка», — указывает агентство Франс Пресс, сообщая о новом достижении советской науки и техники».

ПАРИЖ, 14 февраля. (ТАСС). «Это фантастическая новость! Впервые космическая ракета запущена не с Земли, а с искусственного спутника Земли». Таким заголовком, набранным громадными буквами, сообщает газета «Франс-суар» своим читателям о запуске советской космической ракеты на траекторию к Венере. Большая карта-схема солнечной системы, занимающая почти половину первой страницы, наглядно показывает значение подвига советских ученых, инженеров, рабочих. Учитывая огромный интерес французской общественности к запуску межпланетной автоматической станции, «Франс-суар», выходящая миллионным тиражом, опубликовала еще две страницы подробными ответами «на вопросы, которые могут задать читатели в связи с запуском ракеты «Земля-Венера».

«Лишний раз русские ученые продемонстрировали свое превосходство в области исследования космического пространства», — пишет газета «Монд». «Запуск новой советской космической ракеты является беспрецедентным техническим подвигом», — пишет обозреватель агентства Франс Пресс.

На сторону народа

ХАНОЙ, 13 февраля. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, ссылаясь на сообщение радио «Голос Патет-Лао», в провинции Луан-Прабан около 1.500 молодых лаосцев, принудительно завербованных в армию мятежников, перешли на сторону народа. Большинство из них пришло к партизанам, чтобы бороться против мятежной клики.

Многие из них рассказали, что роты третьего батальона мятежников, расквартированные в Луан-Прабане, находятся под командованием тайландских офицеров. Тайландские солдаты тайно перебрасывают в Лаос Северные Муонг Ксай Ми расквартированные чайкиштинские солдаты и артиллерийские части и пилоты из Южного Вьетнама и Таиланда.

Тягчайшее преступление колонизаторов

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. Корреспонденты ТАСС Н. Крестников и Г. Васильев передают: Сегодня открылось заседание Совета Безопасности для обсуждения вопроса о положении в Конго.

Сообщение об убийстве премьер-министра Конго Патриса Лумумбы, председателя конголезского сената Окито и министра обороны Мило буквально потрясло всех в Организации Объединенных Наций.

Еще залогом до открытия заседания Совета Безопасности коридоры ООН и места, отведенные для прессы, были переполнены корреспондентами различных стран. Выдача пропусков на заседание Совета Безопасности взята под строгий контроль.

По мнению большинства корреспондентов, ответственность за убийство Патриса Лумумбы и его соратников ложится на генерального секретаря ООН Хаммаршельда. Даже журналисты колониальных держав, встревоженные трагическим сообщением, склонны расценивать убийство лидеров конголезского народа как большую политическую ошибку колонизаторов. Мертвый Лумумба будет для них страшнее, чем живой, ибо его имя для африканских народов будет символом борьбы за свободу и независимость.

Ход событий подтвердил правильность требований советской делегации, которая еще в субботу, после получения тревожных сообщений из Конго, настаивала на немедленном созыве Совета Безопасности. Этому воспрепятствовали западные державы и генеральный секретарь ООН Хаммаршельд.

Первым на сегодняшнем заседании выступил Хаммаршельд. Ни слова не сказав о том, какая ответственность за убийство премьер-министра Конго Патриса Лумумбы ложится на него, Хаммаршельд лицемерно выразил «соболезнование по поводу событий трагического характера» и призвал «провести расследование».

Представитель США Стивенсон в кратком выступлении напомнил о заявлении президента США Кеннеди о

Ведь ракета, направившаяся к Венере, запущена не с Земли, а с искусственного спутника Земли, вращающегося вокруг нее. Все это говорит о том, что советские инженеры добились очень больших успехов как в области электроники, так и в области управления на расстоянии. Это говорит также об их умении точно вычислять траектории космических полетов».

Триумфальное шествие советской науки

ТОКИО, 13 февраля. (ТАСС). Триумфальное шествие советской науки продолжается — так оценивают сегодня японские ученые новую научную победу Советского Союза в деле освоения космоса.

Запуск автоматической межпланетной станции, заявил ассистент Токийской астрономической обсерватории Такуэти, это новое невиданное, изумительное доказательство прогресса советской науки и техники.

Известный японский публицист Ара так отозвался на это событие: «Я думаю, что теперь Соединенным Штатам недостаточно и десяти лет, чтобы догнать Советский Союз. Разрыв между Соединенными Штатами и Советским Союзом в деле освоения космоса еще более увеличивается».

Тягчайшее преступление колонизаторов

ВОПРОС О КОНГО В СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. Корреспонденты ТАСС Н. Крестников и Г. Васильев передают: Сегодня открылось заседание Совета Безопасности для обсуждения вопроса о положении в Конго.

Сообщение об убийстве премьер-министра Конго Патриса Лумумбы, председателя конголезского сената Окито и министра обороны Мило буквально потрясло всех в Организации Объединенных Наций.

Еще залогом до открытия заседания Совета Безопасности коридоры ООН и места, отведенные для прессы, были переполнены корреспондентами различных стран. Выдача пропусков на заседание Совета Безопасности взята под строгий контроль.

По мнению большинства корреспондентов, ответственность за убийство Патриса Лумумбы и его соратников ложится на генерального секретаря ООН Хаммаршельда. Даже журналисты колониальных держав, встревоженные трагическим сообщением, склонны расценивать убийство лидеров конголезского народа как большую политическую ошибку колонизаторов. Мертвый Лумумба будет для них страшнее, чем живой, ибо его имя для африканских народов будет символом борьбы за свободу и независимость.

Ход событий подтвердил правильность требований советской делегации, которая еще в субботу, после получения тревожных сообщений из Конго, настаивала на немедленном созыве Совета Безопасности. Этому воспрепятствовали западные державы и генеральный секретарь ООН Хаммаршельд.

Первым на сегодняшнем заседании выступил Хаммаршельд. Ни слова не сказав о том, какая ответственность за убийство премьер-министра Конго Патриса Лумумбы ложится на него, Хаммаршельд лицемерно выразил «соболезнование по поводу событий трагического характера» и призвал «провести расследование».

Представитель США Стивенсон в кратком выступлении напомнил о заявлении президента США Кеннеди о

в связи с 11-й годовщиной подписания договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между Советским Союзом и Китайской Народной Республикой исполкомом городского Совета, Грузинским обществом дружбы и культурной связи с зарубежными странами и Грузинским отделением Общества советско-китайской дружбы.

В Концертном зале имени Руставели собрались представители общественности столицы республики, ученые, деятели культуры, искусства, производственных предприятий, студенческая молодежь.

В президиуме — секретарь ЦК КП Грузии Г. Н. Джибладзе, секретари Тбилисского Комитета КП Грузии С. К. Чхартишвили, К. К. Гарлабадзе, заведующие отделами ЦК КП Грузии И. Г. Ртвелишвили, М. А. Гогичаишвили и другие.

Вечер открыл председатель исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся А. Меладзе.

Доклад о славной годовщине сделал председатель правления Грузинского отделения Общества советско-китайской дружбы, академик Академии наук Грузинской ССР Р. Двали.

На вечере была оглашена полученная из Пекина приветственная телеграмма от Центрального правления Общества китайско-советской дружбы. В заключение состоялся концерт. (ГрузТАГ)

## Вечер советско-китайской дружбы в Тбилиси

Неразрывной дружбе двух великих народов — советского и китайского — был посвящен вечер, состоявшийся в Тбилиси 14 февраля. Он был устроен

в связи с 11-й годовщиной подписания договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между Советским Союзом и Китайской Народной Республикой исполкомом городского Совета, Грузинским обществом дружбы и культурной связи с зарубежными странами и Грузинским отделением Общества советско-китайской дружбы.

В Концертном зале имени Руставели собрались представители общественности столицы республики, ученые, деятели культуры, искусства, производственных предприятий, студенческая молодежь.

В президиуме — секретарь ЦК КП Грузии Г. Н. Джибладзе, секретари Тбилисского Комитета КП Грузии С. К. Чхартишвили, К. К. Гарлабадзе, заведующие отделами ЦК КП Грузии И. Г. Ртвелишвили, М. А. Гогичаишвили и другие.

Вечер открыл председатель исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся А. Меладзе.

Фото Г. Вахтагандае.

# ВЕСЕЛО, ЖИЗНЕРАДОСТНО

Из Молодого города металлургов — Рустан, из Ширакской степи, с высоких гор Кавказского хребта — со всех концов республики съехались в столицу Советской Грузии участники IX республиканской олимпиады художественной самодеятельности, посвященной 40-летию установления Советской власти в Грузии.

Вчера в Тбилисском государственном театре оперы и балета имени З. Палиашвили состоялся смотр художественных коллективов гор, Рустан, Цигелкарской, Ланчутского, Марнеульского, Абашского, Адигенского, Сахкертского районов, Юго-Осетинской автономной области и города Тбилиси.

На сцене — красочно оформлен-

ное панно с видом Закавказского металлургического завода — выступает самостоятельный коллектив города Рустан. Торжественно и стройно звучит в его исполнении «Песня о партии» композитора Г. Кокеладзе.

Весело и темпераментно исполняют танцевальную группу ансамбля «Танец металлургов».

Ансамбль песни и танца Адигенского районного дома культуры, насчитывающий 95 человек, выступил с интересной программой. Тепло были встречены зрителем в его исполнении «Кантата о Тбилиси» композитора В. Чагарешивили и народная песня «Цинцхари».

Песню композитора М. Чирнашвили «Моя прекрасная Родина» с подъемом исполнили солисты ансамбля песни и танца Тбилисского кондитерского комбината.

Сцена оформлена в виде открытой площадки перед домом классика грузинской литературы Акакия Церетели в Схавитори. Плавно и нежно летит чудесная народная песня «Сулико». Так начал свое выступление ансамбль песни и танца Сахкертского районного дома культуры. Задушевно и проникновенно прозвучала в его исполнении народная песня «Нет больше горя».

Горячими аплодисментами наградили зрители выступление танцевальной группы ансамбля, исполнившей живо и самобытно танец «Перухия».

С успехом выступила ансамбль песни и танца Цигелкарской районного дома культуры.

На снимке: слева — ансамбль песни и танца Абашского дома культуры исполняет песню композитора С. Насидзе «Слава партии». Справа — солисты ансамбля песни и танца Ланчутского дома культуры (слева направо): Н. Цинцалдзе и Б. Хурунашвили исполняют грузинский танец «Парца Кукуч».

Фото Г. Вахтагандае.



# ВЕЛИЧЕСТВЕННОЕ ЯВЛЕНИЕ ПРИРОДЫ

## Сегодня произойдет полное солнечное затмение

СЕГОДНЯ произойдет одно из величайших явлений природы — полное солнечное затмение.

Отчего происходят солнечные затмения? Солнце, как известно, огромное раскаленное небесное светило с поверхностной температурой 6 000 градусов. Его поперечник составляет 1 391 000 километров, то есть он в 109 раз больше экваториального диаметра Земли. На расстоянии 149,5 миллиона километров от Солнца вокруг него обращается одна из девяти больших планет солнечной системы — наша Земля.

Земля, со своей стороны, имеет свой единственный естественный спутник — Луну, которая движется вокруг нас на расстоянии 384 400 километров, то есть около 60 земных радиусов. Луна — безжизненное, холодное, несветящееся тело, с поперечником 3 400 километров. Она светит лишь отраженным солнечным светом.

Двигаясь вокруг Земли, Луна иногда проходит между Солнцем и Землей таким образом, что эти три небесных тела оказываются расположенными на одной прямой линии. В таких случаях темный, непрозрачный диск Луны приближается к Солнцу с правой стороны и постепенно загораживает от нас светило Солнце.

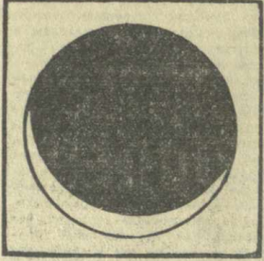
При этом если центр Луны для наблюдателя находится на Земле, то происходит полное солнечное затмение, а в противном случае — частное солнечное затмение.

Бывает и так, что центр Луны точно совпадает с центром Солнца, но происходит не полное, а так называемое кольцеобразное затмение. В этом случае Луна не может полностью закрыть Солнце, ввиду чего вокруг темного диска Луны продолжает светиться узкое яркое кольцо солнечного диска.

Солнечные затмения бывают видными не для всей освещенной Солнцем поверхности Земли, а лишь для ничтожно малой доли этой поверхности. Поперечник лунной тени на земной поверхности может достигать самое большее 270 километров. Именно в полосе с такой шириной и будет видно солнечное затмение как полное.

Области частного затмения, т. е. места земной поверхности, для которых Луна закрыта лишь частью Солнца, определяются размером размытой полутени, диаметр которой составляет около 7 000 километров.

Полоса полного затмения 15 февраля, по данным крупнейшего в мире специалиста по предвычислению затмений — директора Пулковской обсерватории проф. А. А. Михайлова, начинается в Бискайском заливе, пересекает при низком положении Солнца юг Франции и север Италии, затем проходит через Адриатическое море, Югославию, Болгарию, Румынию, Крым, Азовское море, нижнюю Волгу, Урал и кончается северо-восточнее Лудинки близ Таймырского полуострова.



Наибольшая фаза частного затмения Солнца 15 февраля 1961 года для Тбилиси.

В пределы полосы полной фазы солнечного затмения попадают Белград, Бухарест, весь Крымский полуостров, Новочеркасск, Ростов, Сталинград, Куйбышев, Уфа, Свердловск, Нижний Тагил и другие города.

Частное затмение будет видно на всей территории Европейской части СССР, в Средней Азии, Казахстане и Западной Сибири.

На территории нашей республики затмение будет также частным, но сильно заметным в случае ясной погоды. В момент наибольшей фазы для разных районов Грузии Луна закроет от 88 до 95 процентов диаметра солнечного диска. Вне затмения останется лишь очень узкий серп солнечного диска.

В Тбилиси затмение начнется в 11 ч. 03 м. по местному времени. В 12 ч. 24 м. будет наибольшая фаза, затмение кончится в 13 ч. 44 м., величина наибольшей фазы — 90 процентов.

Соответствующие данные для некоторых других городов нашей республики таковы. Абастан: начало — 11 ч. 00 м., наибольшая фаза — 12 ч. 20 м., конец — 13 ч. 40 м. (величина наибольшей фазы — 91 процент); Батуми: начало — в 10 ч. 58 м., наибольшая фаза — 12 ч. 19 м., конец — 13 ч. 38 м. (92 процента); Боржом: начало — 11 ч. 02 м., наибольшая фаза — 12 ч. 22 м., конец — 13 ч. 41 м. (91 процент); Кутаиси: начало — 11 ч. 01 м.,

наибольшая фаза — 12 ч. 21 м., конец — 13 ч. 41 м. (92 процента); Сухуми: начало — 10 ч. 59 м., наибольшая фаза — 12 ч. 20 м., конец — 13 ч. 39 м. (94 процента); Сталинри: начало — 11 ч. 03 м., наибольшая фаза — 12 ч. 23 м., конец 13 ч. 43 м. (91 процент) и т. д.

Для остальных пунктов Грузии аналогичные данные приближаются к тем приведенным здесь величинам, которые принадлежат ближайшему к данному пункту городу.

Заинтересованные наблюдением затмения лица должны помнить, что смотреть на Солнце простым глазом или в бинокль нельзя, можно испортить зрение. Смотреть надо через закопченное стекло или проиллюминированную при полном свете фотопленку или пластинку.

Изучение Солнца вообще как небесного тела, являющегося основным источником подавляющего большинства явлений и жизни на Земле, представляет исключительное значение для человечества.

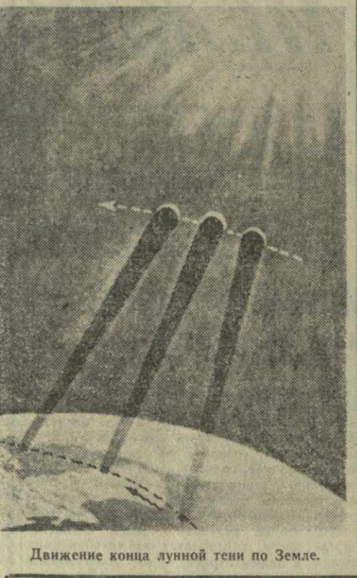
Но особенно большой научно-теоретический и практический интерес имеют наблюдения полных солнечных затмений, так как во время затмений можно изучать такие слои верхней атмосферы Солнца (так называемую Солнечную корону), которые больше всего оказывают влияние на происходящие в земной атмосфере процессы. Поэтому астрономы всегда стараются не пропустить случая и выезжают для наблюдений туда, где происходит полоса полного солнечного затмения.

Для наблюдения предстоящего затмения создана научная экспедиция Абхазской астрофизической обсерватории Академии наук Грузинской ССР. Экспедиция, начальником которой является старший научный сотрудник Ш. Хандзе, уже выехала в Ростов-на-Дону. Этот город лежит на самой линии центрального затмения. Там будет наибольшая продолжительность полной фазы — 165 секунд и во время затмения Солнце будет находиться на наибольшей высоте (27°6').

Абхазская экспедиция будет заниматься радиометрическим изучением Солнечной короны и измерением состава озона в земной атмосфере во время затмения.

На территории Грузинской ССР будет работать и другая научная экспедиция в районе села Табахмела, близ Тбилиси, на территории организованной ионосферной станции Тбилиского государственного университета. Ионосферные исследования будут вести сотрудники Научно-исследовательского института Земного магнетизма и распространения радиоволн Академии наук СССР.

В. ДЖАПАШВИЛИ, заместитель директора Абхазской астрофизической обсерватории АН Грузинской ССР по научной работе, кандидат физико-математических наук.



Движение конца лунной тени по Земле.

## Села меняют облик

УХОРОШКУ. (Спец. корр. «Заря Востока»). Благоустроеннее и краше становятся с каждым годом села района. Открываются новые магазины, школы, комбинаты бытового обслуживания, строятся жилые дома.

Недавно в селе Хабуме, — рассказывает председатель совета районной строительной организации «Межколхозстрой» Г. Эсартия, — сдано в эксплуатацию помещение столовой-магазина. Заканчивается строительство комбината бытового обслуживания, который сооружается на средства колхоза имени Калинина.

Большое строительство ведется в селе Лесичине. В этом году здесь будет сооружены здания больницы на 30 мест, средней школы на 500 учащихся и другие. Отреставрирована чайная фабрика.

Большое внимание уделяется расширению сети школ. Новая школа открывается в высокогорном селе Накиани. Здесь будет учиться 300 человек. В селе Чога сооружается здание начальной школы. В селах Напичхаво и Зуми откроются средние школы на 400 и 500 учащихся.

Жители села Лесичине получат в этом году магазин и столовую.



Западный Кавказ. Домбайская поляна зимой.

Фото М. Вардишвили.

## ФИЗИКУЛЬТУРА и СПОРТ

### ПОСЛЕДНИЕ СТАРТЫ

АЛМА-АТА. (По телефону). Закончилась соревнования лыжников республик по зимним видам спорта. В последний день соревнований в предгорьях Зайлиского Ала-Тау состоялась лыжная гонка на 50 километров. Победителем на этой марафонской дистанции стал представитель Белоруссии М. Турков («Красное Знамя»). Он показал отличное время — 3 часа 06 минут 26 секунд.

Высокое мастерство в прыжках с трамплина снова продемонстрировал технолог Минского велозавода В. Пальчевский («Красное Знамя»). В первой попытке он показал результат 62 метра, а во второй — установил новый рекорд трамплина, прыгнув на 63 метра. В сумме двух попыток он набрал 227 очков и выполнил норму мастера в этом виде спорта.

Второй результат у У. Каяк («Калев», Эстония) — 223 очка. Третье призовое место занял П. Гавва («Колмеурне», Грузия) — 220 очков.

По итогам соревнований в дуборежье и прыжках с трамплина первое место заняла команда «Калев» (Эстония) — 2 114,3 очка.

Спортемены общества «Колмеурне» (Грузия) вышли на четвертое место — 1 913,4 очка.

В урочище Чимбулак стартовали слаломистки. Участницами соревнований предстояло пройти по двум трассам длиной 580 метров с перепадом высот 170 метров. На одной трассе были установлены 41 ворота, на другой 45.

Первой на трассу выходит Х. Таливсте («Динамо», Эстония). Она пересекает линию финиша через 58,7 секунды. Стартовавшим за ней Т. Александровской («Авангард», Украина), Л. Гоголадзе («Колмеурне», Грузия) и Р. Шлыковой («Буревестник», Казахстан) не удалось пройти трассу быстрее. Зато это сделала мастер спорта А. Артеменко («Локомотив», Казахстан).

выступающая в личном зачете. Она виртуозно проходит трассу и финиширует со временем 52,1 секунды.

На второй трассе А. Артеменко снова показывает лучшее время — 55,7 секунды. Второе место по сумме двух дистанций занимает Х. Таливсте — 2 минуты 1,2 секунды, третье — Л. Гоголадзе — 2 минуты 3,1 секунды.

В командном зачете по всем видам состязаний горнолыжников (специальному слалому, слалому-гиганту и скоростному спуску) победу одержала команда общества «Авангард» (Украина). Третье призовое место заняли горнолыжники общества «Колмеурне» (Грузия).

### НА СНЕЖНЫХ СКЛОНАХ

В Бакуриани закончились всеобщие соревнования по лыжному спорту на первенство общества «Буревестник».

В соревнованиях участвовали лыжники высших учебных заведений Москвы, Ленинграда, Свердловска, Челябинска, Куйбышева, Казани и Тбилиси.

В общекомандном зачете на первое место вышли спортсмены СКИФ (Москва). На втором месте команда МВТУ имени Баумана. Третье место заняли лыжники Грузинского института физкультуры.

### Н. Мдзинаришвили побеждает чемпиона страны

СЕВЕРОДОНЕЦК. 14. (По телеграфу). После окончания всеобщих командных соревнований по теннису, в которых спортсмены Грузии заняли четвертое место, в Северодонецке началось личное состязание. С большим успехом выступает в них юный грузинский теннисист Нугзар Мдзинаришвили. Он в отличном стиле победил московского мастера спорта М. Корчагина, а затем одержал очень важную победу над абсолютным чемпионом СССР М. Мозером (Украина).

Н. Мдзинаришвили вышел в 1/4 финала соревнований.

### Первая победа

Вчера в тбилиском спортинвентаре имени Ленина в матче на первенство страны по волейболу женская команда тбилиского «Буревестника» встретилась со спортсменками таллинского «Калева». Первую партию легко выиграли волейболистки «Буревестника» — 15:11. Редкий в практике проведения соревнований по волейболу случай произошел во второй партии. Прогривная со счетом 0:11, волейболистки «Калева» сумели набрать подряд 12 очков, в то время как их соперницы не смогли завершить удачно ни одной комбинации. Эстонки повели в счете — 12:11, однако затем волейболистки Грузии не только сравняли счет, но и вышли вперед — 14:12. Команда «Калева» набирает еще два очка, и результат снова сравнивается — 14:14. Наконец, грузинские волейболистки двумя сильными ударами закатывают партию в свою пользу — 16:14. Третья партия проходит с преимуществом «Буревестника», одержавшего победу со счетом 15:6. «Буревестник» апсал в таблицу первую в чемпионате победу — 3:0.

### Отмечаем праздник братской Грузии

Трудящиеся Азербайджана готовятся широко отметить 40-летие установления Советской власти в Грузии.

20 лекторов и свыше 200 агитаторов проводят среди трудящихся Ордубадского района лекции и беседы, посвященные празднику грузинского народа.

В Доме культуры, библиотеках, клубах и читальнях города оформлены фотостенды, рассказывающие о достижениях грузинского народа за 40 лет Советской власти.

На экранах кинотеатров в эти дни демонстрируются фильмы производства киностудии «Грузияфильм»: «Фатима», «Мамлюк», «Мая из Цхети» и др.

С. МАМЕДОВ, инструктор Дома культуры Ордубадского района Азербайджанской ССР.

Зам. редактора Ю. ХОМЕРИКИ.

## ТЕАТРЫ

СЕГОДНЯ

Театр оперы и балета имени З. Палиашвили — «Фауст» и «Вальпургиева ночь» (в 7 час. 30 мин. веч., 8 ч. 30 мин. веч.); театр имени Ш. Руставели — «В бурю» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр имени К. Марджанишвили — «Я, бабушка, Илько и Илларион» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр имени А. Грибоедова — «Барабанщица» (в 7 час. 30 мин. веч.); театр армянской драмы имени С. Шаумяна — «И так далее, или новый Диоген» (в 7 час. 30 мин. веч., 4 ч. 45 мин. веч.); грузинский ТЮЗ — «У опасной черты» (в 4 часа дня, 6 ч. 45 мин.); грузинский кукольный театр — «Приключения Буратино» (в 11 час. утра), «Шесть жинжит» (в 2 часа дня); Госцирк — прощальные гастроли аттракциона «Дрессированные белые медведи», дрессировщик Семен Синицкий. У ковра — К. Берман (в 8 час. веч.).

## КИНО

СЕГОДНЯ НА ЭКРАНАХ

В кинотеатрах: имени Руставели, «Амриани», «Октябрь», «Исания», «Спартак», «Сакартвело» (Красный зал), «Газалхули», в клубе имени Плеханова — «Серенада солнечной долины»; «Тбилиси», «Комсомолец», имени 26 комиссаров (первый зал), «Казбег», «Танамгавари» — «Соревнования 26 комиссаров (второй зал), в Доме офицеров, в Доме культуры местной промышленности — «Граф Монте-Кристо»; «Сакартвело» (Зеленый зал) — «Стриптизные соседи»; «Колхида» — «Самоед уходит в девять»; клуб имени И. Чавчавадзе (в зини. театре), в Доме культуры имени Горького, в парке имени И. Чавчавадзе (в летн. театре) — «Заповядный жених»; «Колхозник», «Дибуле», в клубе имени Дзержинского — «Аэродром не принимает»; в саду Театрального общества — «Рыжик»; в клубе милиции — «Оливер Твист».

Тбилисский научно-исследовательский институт приборостроения и средств автоматизации извещает о смерти старшего научного сотрудника, кандидата технических наук Марка Павловича Левинского. Гр. паних. 15 февраля, в 7 час. веч., в прокуратуре Центральной республиканской больницы (ул. Камо, 47). Вынос 16 февраля, в 4 часа дня.

## БОЛЬШАЯ ХИМИЯ У СУДОСТРОИТЕЛЕЙ



Еще несколько часов работы, и первенец грузинских судостроителей — шлюпка из стеклопластика будет плавно покачиваться на волнах: изысканная, легкая, исключительно прочная и непотопляемая. В первых двух качествах мы убедились сами, а о прочности ее и непотопляемости нам рассказали специалисты.

...Почти половину площади экспериментального цеха занимает взятая в опалубку матрица корпуса судна, протянувшегося на 15 метров в длину, шириной около четырех метров. Это будущий подарок батумских судостроителей тбилисцам — 40-местный водный трамвай для Курь. Это — второй тип судна, осваиваемого из стеклопластика.

Текст С. Бельского. (Корр. «Заря Востока»). Фото Н. Байбурина.

В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ цехе Батумского судостроительного завода стоят рядом два стола. Тщательно вымыть их пытаются разгадать, что здесь делается, пока вам об этом не расскажут. А расскажут вам об удивительном рождении шлюпок.

Посмотрите на первый снимок. Это своего рода закройщица. Лили Тевзадзе и Сета Терзия раскраивают необычный материал — стеклопластик, внешним видом напоминающий белый муар. Стеклопластик служит основным материалом для выпуска новой продукции грузинских судостроителей.

Освоить технологию выпуска этих необычных лодок помогли батумцам московские специалисты А. Костров, А. Раньковский, Р. Самородский и Т. Шевченко. Они изготовили первые матрицы — формы для деталей шлюпки. Их всего пять: корпус, три банки (так называются скамейки для гребцов и пассажиров) и планшир.

На втором снимке лаборанты Этери Пирцхалава и Лили Галогре готовят пропиточную массу для «химического муара». Приготовленная масса тут же смешивается с пигментом, позволяющим придать массе любую окраску.

Затем работница Нина Назаренко (снимок третий) вкладывает пропитанный смолой стеклопластик в матрицу корпуса шлюпки. Теперь остается обрезать оставшиеся после выкладки края, осанить корпус банками, планширом, уключинами, веслами.

На четвертом снимке вы видите руководителя экспериментального цеха А. Тугуши (слева) и московского гостя — Р. Самородского у корпуса первой шлюпки, только что вынутого из матрицы.

