

С О О Б Щ Е Н И Е

о созыве Пленума Центрального Комитета КПСС

ЦК КПСС принял решение созвать очередной Пленум Центрального Комитета КПСС 9 декабря 1963 года.

На обсуждение Пленума ЦК вносится вопрос: „О дальнейшем развитии химической промышленности и широком использовании химических продуктов и материалов в народном хозяйстве“. Докладчиком утвержден Первый секретарь ЦК КПСС товарищ Н. С. ХРУЩЕВ.

В работе Пленума ЦК примут участие руководящие партийные, советские, хозяйственные, научные работники и новаторы производства из республик, краев и областей.

В ВЕЛИКОМ ПОХОДЕ

РЯДОМ с текущим годом на каждой страничке календаря мы читаем еще одну дату — год рождения нашего великого государства, время, прошедшее с того дня, когда над страной вошла зоря новой жизни, началась в мире новая эра, эра коммунизма.

Сорок седьмой год Великой Октябрьской социалистической революции. Мы вступили в него, исполненные гордого величия, в расцвете сил и энергии. Торжественно отметили наша страна свой самый дорогой и светлый праздник. Отгремели праздничные салюты, подведены радостные итоги. Они вдохновляют, они зовут на новые подвиги, и новым свершениям.

Сегодня к советским людям пришла еще одна важная весть — ЦК КПСС принял решение созвать очередной Пленум ЦК 9 декабря 1963 года. Пленум обсудит вопрос „О дальнейшем развитии химической промышленности и широком использовании химических продуктов и материалов в народном хозяйстве“.

Для нашего народного хозяйства каждый год строительства — новая ступень роста. На 8,5 процента увеличился по расчетным данным в нынешнем году по сравнению с 1962 годом валовая продукция промышленности. Значительно больше, чем за тот же период прошлого года, произведено у нас в этом году электроэнергии, стали, металлов, удобрений, газа и нефти, тканей и обуви.

Советские люди в великом походе. Умело используя преимущества социализма, настойчиво совершенствуя руководство хозяйством, претворяя в жизнь исторические решения XXII съезда КПСС, мы растем год от года, добиваемся новых успехов.

Победный марш Страны Советов видят не только наши друзья, но и враги. Да и как не заметить успехов, когда темпы роста нашей промышленности, нашего строительства значительно опережают темпы роста в любой капиталистической стране, включая и Соединенные Штаты Америки. Среднегодовые темпы прироста промышленности продукции в СССР составили за минувшее десятилетие 10,5 процента, в то время как в США — только 3,1 процента.

Все для человека, во имя человека, его счастья, здоровья, удовлетворения его материальных и духовных потребностей — таков великий принцип деятельности родной Коммунистической партии, Советского правительства. Нет такого уголка на бескрайних просторах нашей Родины, где советские люди на примере собственной жизни не почувствовали бы тех радостных изменений, которые происходят у нас год от года. Солнце Октября осветило жизнь всех народов Советского Союза. Своим братством, народы нашей многонациональной Отчизны вместе строят коммунизм плечом к плечу, добиваются новых побед. И успехи эти лучше всего познаются в сравнении. Грузия — некогда отсталая окраина царской России — выпускает ныне в три раза больше станков, чем выпускала их вся Российская империя, за два дня в нашей республике производится столько электроэнергии, сколько царская Россия производила за год. Республика высокоорганизованного многоотраслевого сельского хозяйства.

Грузия за годы Советской власти в 52 раза расширила территорию под чайными плантациями, в 59 раз — под цитрусовыми.

Большую победу одержали в этом году наши славные чаеводы. 186 тысяч тонн высококачественного листа собрали и сдали они государству. Тепло поздравили славных труженников

Копенгаген, 11 ноября. (ТАСС). НАТО все более превращается в военный альянс между двумя, тремя, самое большее четырьмя наиболее сильными в военном отношении членами. Возле остальных стран-участниц постоянно снижается, говорится в

статье, опубликованной в газете «Б. Т.». Автор статьи отмечает, что НАТО переживает серьезный кризис. Будущее этой организации представляется неясным. Существуют предпосылки, отмечается в статье, что НАТО приближается к развалу. Самая большая трудность развития НАТО, несомненно, заключается в противоречии политических интересов больших и малых стран, входящих в этот союз.

Как указывает газета, США совершенно не смущаются тем, что многие малые страны — участницы НАТО не желают видеть Испанию среди членов этого военного блока. Однако США уже давно используют Испанию в качестве своей базы в Европе.

КАИР, 11 ноября. (ТАСС). Сообщение из Йемена свидетельствует о возобновлении провокаций английских колониальных войск на южной границе этой страны. Корреспондент агентства МЕН сообщает из Саны, что английские военные самолеты дважды нарушили йеменское воздушное пространство, совершая полеты над г. Хариб. В другой телеграмме раскрывается о вооруженных столкновениях между английскими войсками и племенами южного Йемена.

Кипит сознательный труд на просторах Отчизны. Великая светлая цель рождает великую энергию. Под испытанным руководством партии, ее ленинского ЦК идет советский народ к новым свершениям. Хорошо начался 47-й год Великой Октябрьской социалистической революции.

«Если бы Владимир Ильич Ленин мог посмотреть то, что сделал народ, какие творит чудеса, преобразуя свою свободную страну, — сказал товарищ Н. С. Хрущев — он снял бы кепку и низко поклонился! То, чем жил Ленин, что он планировал, о чем он мечтал, сейчас наш народ, партия успешно претворяют в жизнь!»



ЗАРЯ ВОСТОКА

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

№ 264 (11889) Вторник, 12 ноября 1963 года Цена 2 коп.



Лучшие крутильщицы Телавской шелкоматально-крутильной фабрики Р. Курашвили и Э. Маркозашвили выполняют смежные задания на 120 процентов и выпускают продукцию только отличного качества. На снимке: Р. Курашвили и Э. Маркозашвили во время работы.

Фото: Е. Сусуникашвили.

Отъезд делегации партийных работников КПСС в Венгерскую Народную Республику

По приглашению ЦК Венгерской социалистической рабочей партии 11 ноября из Москвы в Венгрию для ознакомления с опытом ВСРП выехала делегация партийных работников КПСС во главе с кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП Грузии В. П. Мжаванадзе. В состав делегации входят: кандидат в члены ЦК КПСС, первый секретарь Саратовского сельского обкома КПСС А. П. Бочкарев, зав. отделом пар-

С ответным дружественным визитом

МОСКВА, 11. (ТАСС). По приглашению Союзной Скупщины Социалистической Федеративной Республики Югославия сегодня из Москвы в Белград с ответным визитом отбыла делегация Верховного Совета СССР.

В составе делегации — член Президиума Верховного Совета СССР, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС К. Т. Мауруров (руководитель делегации), депутат Верховного Совета СССР, Председатель Президиума Вер-

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О ПРИСВОЕНИИ АКАДЕМИКУ БЕРГУ А. И. ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

За выдающиеся заслуги в развитии радиотехники и в связи с семидесятилетием со дня рождения присвоить академику Бергу Алексею Ивановичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 10 ноября 1963 г.

В честь XXII съезда Компартии Грузии

СБЕРЕГЛИ 30 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

САМТРЕДИА. (Корр. «Зари Востока»). В начале года коллектив Кулашской хлопкопиканской фабрики обязался внести в Республиканский фонд семилетки 20 тысяч рублей.

Свое слово ткачи с честью сдержали. Товарная продукция, выпущенная ими, обошлась на 30 тысяч рублей дешевле, чем предусматривалось планом. Экономлено: сырья на 11 тысяч рублей, электроэнергия — на три тысячи и топлива — на 10 тысяч рублей, расходы на административный аппарат уменьшились почти на шесть тысяч рублей.

Коллектив фабрики решил к открытию XXII съезда Компартии Грузии сэкономить еще 10 тысяч рублей.

Золотое зерно — в закрома

ТЕЛАВИ. (Корр. «Зари Востока»). В этом году в колхозе села Озико кукурузой на зерно было засеяно 360 гектаров. Хорошо ухаживали здесь за посевами этой культуры: провели три культивации, две прополки, почву аэрировали удобрениями. Отменный выیح выдался урожай. Молодой комбайнер Б. Гавардашвили и тракторист А. Твалишвили убрали первую сотню гектаров и получили по 40 центнеров зерна с гектара, а лучшие участки пока не скошены.

Богатый урожай кукурузы убирает бригада коммуниста Б. Данаурелишвили, за которой закреплены 175 гектаров полей, находящихся на благодатной алазанской земле. Здесь кукуруза так сильно пошла в рост, что в ее посевах может скрыться всадник. На каждом растении по два-три крупных початка. С гектара бригада убирает в среднем 40—50 центнеров кукурузы.

Хорошая кукуруза выращена на участках бригад Р. Ломашвили, К. Твалишвили, В. Гамлашвили и др.

На уборку ежедневно выходит свыше трехсот человек. Двенадцать автомашин непрерывно доставляют убранные початки на сушильный ток, где кукурузу сушат и сортируют. На приемный пункт доставлены десятки тонн отличного зерна.

М. МАЗАНШВИЛИ.

ГОДОВОЙ ПЛАН ЗАВЕРШЕН!

Большой победы в соревновании в честь XXII съезда Компартии Грузии добился коллектив треста «Чай-Грузия». Годовой план по выпуску валовой продукции выполнен предприятиями треста на два месяца раньше срока. Страна получила 43,700 тонн байхового чая. Из них 64 процента — высшего и первого сортов. Сверх годового плана уже выпущено продукции на три миллиона рублей.

Техническое новшество

КУТАИСИ. (Корр. «Зари Востока»). Кутаисский литопонный завод до последнего времени испытывал большие затруднения из-за выпуска сухого литопона. Это было вызвано нехваткой качественного барита, запасы которого иссякают.

Но в республике есть большие запасы флотационного барита.

Электродвигатели сверх плана

АХАЛЦИХЕ. (Корр. «Зари Востока»). Встав на трудовую вахту в честь 46-й годовщины Великого Октября и XXII съезда Компартии Грузии, коллектив ахалцихского завода «Электродвигатель» задолго до срока выполнил 11-месячный план выпуска продукции. С начала года страна получила сверх плана 143 электродвигателя постоянного тока.

НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ

Новая продукция труболоцкого цеха

РУСТАВИ. 11. (Корр. «Зари Востока»). Трубоволоцкий цех Руставского металлургического завода получил первую партию железного купороса.

Руставский железный купорос вырабатывается из жидких отходов, которые раньше свалились в канализационную сеть. Технологический режим получения нового вида продукции в труболоцком цехе был разработан в Рустави при активном участии старшего мастера И. Кокорави, бригадира А. Чихаши, аппаратчиков Н. Табатадзе и Б. Пилипенко.

В эти дни в честь XXII съезда КП Грузии трудоволические осуществили и другие немаловажные мероприятия — они ввели в строй еще одну реконструированную мифельную печь, которая значительно улучшила качество термической обработки тонкостенных труб.

Р. БЕРИДЗЕ.

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

«НАТО переживает серьезный кризис»

КОПЕНГАГЕН, 11 ноября. (ТАСС). НАТО все более превращается в военный альянс между двумя, тремя, самое большее четырьмя наиболее сильными в военном отношении членами. Возле остальных стран-участниц постоянно снижается, говорится в

Дуглас-Хьюм избран лидером консервативной партии

ЛОНДОН, 11 ноября. (ТАСС). Премьер-министр Англии Дуглас-Хьюм на традиционном собрании членов парламента — консерваторов и руководства консервативной партии избран сегодня лидером консервативной партии вместо ушедшего в отставку Макмиллана.

Пикеты у испанского посольства

На протяжении двух дней — 6 и 10 ноября английские демократы непрерывно пикетировали здание испанского посольства в Лондоне. Они требовали прекратить репрессии в Испании и выпустить на свободу узников франкистского режима. (ТАСС).

ПРОВОКАЦИИ НА ЮГЕ ЙЕМЕНА

КАИР, 11 ноября. (ТАСС). Сообщение из Йемена свидетельствует о возобновлении провокаций английских колониальных войск на южной границе этой страны. Корреспондент агентства МЕН сообщает из Саны, что английские военные самолеты дважды нарушили йеменское воздушное пространство, совершая полеты над г. Хариб. В другой телеграмме раскрывается о вооруженных столкновениях между английскими войсками и племенами южного Йемена.

в колхозе села Чумлаки Гурджаанского производственного управления

НЕУГОМОННЫЙ

урожай, не каждый сможет справиться с заданием. Для нашего односельчанца Закро Арчвинишвили сдержать слово — дело чести. Мы свидетели того, как трудится Арчвинишвили. Для него нет мелочей в работе. Все, что он делает, — делает до конца хорошо.

Закро обрабатывает посевы гораздо лучше, получает урожай намного выше, чем остальные двадцать кукурузоводов, вместе взятые. Перед весенним севом Закро провел планировку на всей площади своего участка, который он обрабатывает методом комбинированной механизации. Сев кукурузы он осуществил квадратно-гнездовым способом. А потому, когда зазеленели нежные ростки «корюлек полей», приступил к обработке посевов. Три раза провел механизатор культуризацию посевов. И надо сказать, что паплет он здесь сев, ухаживать за посевами, — вырастить обильный

не повредить корни, внимательно, чтобы не оставить сорняк. Потому что труженик земли знает, что мелкая пахота, неглубокий сев, небрежная обработка — все отзовется на урожай. Потому и уродились такие кукурузы на славу — стебли как канат, початки, как пышные снопы. Потому и возмужали посевы «корюлек полей» на участке З. Арчвинишвили наряду с другими колхоза «Кубань» Усть-Лабинского производственного управления, с которыми мы дружим и соревнуемся. Они постыли у нас в июне нынешнего года и подробно расспрашивали механизатора об опыте его работы.

Высокое сознание долга, несгибаемое трудолюбие, большой опыт — вот что определяет успех депутата Верховного Совета Грузинской ССР коммуниста З. Арчвинишвили.



И на снимке: знатный механизатор З. Арчвинишвили. Фото М. Квирикашвили.



ТРЕБУНА ПАРТИЙНОГО РАБОТНИКА

как только это предприятие было введено в эксплуатацию, развернулась энергичная борьба за выпуск продукции высокого качества, за успешное выполнение всех производственных заданий. И надо сказать, что в этом горючем тандеме добились определенных успехов.

На комбинате бок о бок трудятся люди более 15 национальностей. Они крепко дружат между собой, передают друг другу опыт, помогают в работе, поддерживают в трудные минуты. На всех участках предприятия прочно утвердился принцип морального кодекса строителей коммунизма — человек человеку друг, товарищ и брат.

Юношей пришел на комбинат Ираклий Коберидзе. Здесь он приобщился к труду, с помощью коллектива приобрел специальность. Сейчас Коберидзе — руководитель бригады коммунистического труда. Он не только умелый мастер своего дела, но и хороший, заботливый воспитатель молодежи.

...Это было несколько лет назад. На комбинате в должности

СИЛА КОЛЛЕКТИВА

ученика помастера начал работать Георгий Сидамонидзе. В начале как будто все шло хорошо: юноша горячо взялся за дело. А потом все вдруг изменилось — он стал отлынивать от работы, поздно возвращаться домой, прогуливать. Мать сердилась, Георгий общался с неадекватными друзьями, оказывались сильнее, и все начиналось сначала.

Не узнай об этом вовремя Ираклий Коберидзе, считался бы по наклонной ученик помастера. Коберидзе побеседовал с ним, был строг и одновременно очень внимателен. Понял юноша, что старший товарищ хочет ему только одного — добра. И дал твердое слово исправиться.

Сейчас Георгий Сидамонидзе пользуется на комбинате боль-

шим авторитетом. Он стал на родном дружинником, создал крепкую семью, так овладел специальностью, что при случае может заменить и своего учителя — Ираклия Коберидзе.

Ткачиха Зинаида Тимошенко проработала на комбинате не один год. Захотела продолжить учебу в вузе, но побоялась, что не сумеет совместить учебу с работой. Об этом узнали начальник цеха Н. Джанелидзе и секретарь партбюро фабрики Р. Берниадзе. Они помогли девушке осуществить свое желание. Зинаида Тимошенко успешно сдала приемные экзамены на вечернее отделение Горьковского педагогического института, была переведена на односменную работу и теперь успешно учится и работает на производстве.

На комбинате знают начальники ремонтного отдела прядиль-

ной фабрики № 1 Шалва Хмаладзе как хорошего воспитателя. Как-то он заметил, что молодая работница Е. Сидорова сторонится своих коллег, стала опаздывать на работу. Поговорил с ней. Выяснилось, что мастера часто, без призыва на нее покрывают, переводят с одной работы на другую.

Поговорил с Сидоровой, начальник цеха убедился в том, что она не только сумеет хорошо работать, но и сможет повести за собой людей. Вскоре после этого разговора девушка была назначена руководителем

бригады съемщиц. Это окончательно решило ее судьбу. Она нашла свое место на производстве, стала одной из передовых прядильщиц, организатором борьбы за высокое качество продукции.

Никогда не забудет добрых дел товарищей по работе и Ираидия Жолишвили. Она рано осталась сиротой, ей трудно приходилось в жизни, но благодаря заботам коллектива стала отличной крутильщицей, прилично зарабатывает, счастливо живет.

Многотысячный коллектив Горьковского хлопчатобумажного

комбината является для каждого, кто в нем работает, не только хорошим другом, но и строгим, требовательным воспитателем. Тех, кто не считается с интересами предприятия, здесь не принимают в ряды. И дисциплинарные взыскания их проступки обдумывают на организационном собрании бригады. И дисциплинарные взыскания становятся все меньше и меньше.

Воспитание нового человека стало первой задачей партийных, профсоюзных и комсомольских организаций цехов и участков одного из крупнейших предприятий нашей республики.

Е. БУТХУЗИ,
секретарь партийного комитета Горьского хлопчатобумажного комбината.

НОВЫЙ БОЛЬШОЙ ВКЛАД В ИССЛЕДОВАНИЕ КОСМОСА

Корреспонденты газет «Правда», «Известия» и ТАСС обратились к президенту Академии наук СССР академику М. В. Келдышу с вопросом о значении запуска космического аппарата «Полет-1» для дальнейшего развития космонавтики и исследования космического пространства.

Вопрос: Как вы оцениваете значение запуска космического аппарата «Полет-1»?

Ответ: Успешный запуск первого в мире маневрирующего космического аппарата «Полет-1», совершившего широкие маневры в космосе — это новый качественный скачок в планомерном освоении советской наукой космического пространства. Новая замечательная победа советских ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих еще раз свидетельствует о том, что первенство в самой трудной и сложной области научного прогресса по-прежнему принадлежит Советскому Союзу.

Это новое техническое достижение имеет очень большое значение для развития космонавтики и космических исследований. Возможность осуществления широких маневров в космическом полете является основным качеством космических аппаратов, способных решать новые задачи в исследовании и освоении космоса.

Вопрос: Какое значение имеет запуск космического аппарата «Полет-1» для научных исследований в космосе?

Ответ: Способность космического аппарата осуществлять маневры значительно расширяет возможности по исследованию свойств космического пространства.

Осуществление маневра в полете позволит изменить угол наклона плоскости орбиты спутника к экватору. Тогда с помощью научной аппаратуры, установленной на одном таком маневрирующем спутнике, можно провести измерения в различных зонах космического пространства. При этом возможно изменить орбиту по заранее заданной программе или управлять космическим аппаратом с Земли с помощью радиосвязи.

Меняя высоту полета, можно получить сведения о высотном изменении свойств околоземного космического пространства.

Маневрирование на орбите мо-

жет оказаться полезным для использования спутников в метеорологических целях. Изменение орбиты метеорологических спутников обеспечит их вывод в заданный, особо интересный с метеорологической точки зрения район.

Вопрос: Какое значение имеет запуск космического аппарата «Полет-1» для развития полетов человека на корабле-спутнике?

Ответ: Запуск космического аппарата «Полет-1» знаменует собой переход от полета главным образом по заранее заданной орбите к полету с проведением широкого маневра.

Запуск такого аппарата является существенным шагом к созданию управляемых в полете кораблей-спутников. На этих космических кораблях человек получит возможность перемещаться в пространстве по его усмотрению. Таким образом, космические корабли станут еще более послушными воле человека.

Маневрирующие космические корабли позволят осуществлять посадку с любой орбиты на заданный космодром, осуществлять встречи кораблей в космосе, летающих по разным орбитам, а также дадут возможность космонавту выбрать наиболее подходящее место посадки.

Способность кораблей к маневрированию дает возможность создавать тяжелые орбитальные научно-исследовательские станции в космосе со сменяемым экипажем, сменным научным оборудованием и осуществлять непрерывное снабжение этой станции всем необходимым.

Вопрос: Какое значение имеет запуск космического аппарата «Полет-1» для дальних космических полетов?

Ответ: Значение этого запуска для дальних космических полетов в первую очередь определяется тем, что полет космических автоматических аппаратов, а также межпланетных кораблей с человеком к Луне и планетам солнечной системы практически невозможен без осуществления маневра этих аппаратов на траектории полета и вблизи планет.

президент Академии наук СССР, академик М. В. КЕЛДЫШ
о значении запуска космического аппарата «Полет-1».

Кроме того, одним из способов создания тяжелых космических кораблей для полета человека к Луне, Марсу или Венере является сборка их на орбите спутника Земли по частям. Отдельные части таких космических кораблей должны представлять собой маневрирующие космические аппараты.

Запуски межпланетных кораблей с человеком к Луне и планетам солнечной системы могут быть значительно облегчены, если на орбите вокруг Земли будут созданы постоянно действующие тяжелые орбитальные станции. Сборку этих станций на орбите, смену экипажа и оборудования можно будет осуществлять только с помощью маневрирующих космических аппаратов.

Посадку в заданном районе Земли космических кораблей, возвращающихся после полета к Луне, Марсу или Венере, невозможно будет осуществлять без выполнения кораблем сложного маневра.

Таким образом, создание и запуск маневрирующего космического аппарата «Полет-1» есть новый шаг к решению сложных задач дальних космических полетов.

Приведенные примеры использования маневрирующих аппаратов далеко не охватывают весь комплекс задач, которые можно решить с их помощью, но и сказанное позволяет сделать вывод о большом значении успешного запуска космического аппарата «Полет-1».

Коллектив ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, создавший космический аппарат «Полет-1» и осуществивший его запуск, внес новый большой вклад в исследование космического пространства и развитие космонавтики.



На снимке: передовые рабочие тбилисского завода «Пластмасс» Д. Балхамашвили и Г. Кутателадзе на трудовой вахте в честь XXII съезда Компартии Грузии. Они ежедневно выполняют производственные задания на 108—110 процентов.

Что задумали — сбудется

Пять фабричных девочек: Циала Маджарашвили, Люция Дзеяри, Лиана Хачатурян, Лида Кацошавили и Женя Гогия — бригадир работают в сортировочном цехе на котонной фабрике, да работают так, что слава о них разнеслась по всему району.

Бригада Женя Гогия — коммунистическая. Вот уже несколько лет девушки живут по законам, которые вывешены у входа в цех. Каждый, кто заходит сюда, может познакомиться с этими законами. А девушки из сортировочного не только познакомилась с ними, но и свято их выполняют.

Они взяли обязательство: сто пятнадцать процентов плана. А дают систематически сто тридцать и три десятых.

Они обещали снизить так называемую засоренность, то есть дефекты котонной пряжи, до трех процентов. А довели ее до 0,96.

Они добились двух процентов экономии материала.

Но не только об этом хочется рассказать.

У каждой из пяти девушек своя страсть, своя мечта. И каждая из пяти живет не только работой и радуется не только высоким производственным показателям. Всем сердцем тянутся девушки к умной книге, к знаниям, к музыке, к полотнам художника. Их духовный мир становится все богаче, и пусть сколько угодно клеветают законские враги, будто интересы советского рабочего ограничены производством. — девушки из Женевой бригады смеются над этой ложью.

Вот Женя Гогия, бригадир...

почки, чтобы не разбудить дядю, усаживалась с книгой у окна. На краю стола горела настольная лампа под широким абажуром. Ее мягкий свет падал на раскрытую книгу, на листавшиеся пальцы — тонкие, как у музыканта, но жесткие, как у рабочего.

Рассвет наступал постепенно. Сначала за окном серело, затем красные, оранжевые, фиолетовые, бронзовые зарницы зажигались на горизонте. И сразу же выплывало солнце, розовое, как новорожденный младенец, еще не яркое и не горячее. Картина была поразительной, но Женя, лишь мельком взглянув на эту красоту, гасила лампу и снова углублялась в книгу.

Книга, с которой Женя Гогия каждое утро встречала рассвет, называлась то «Хрестоматия по литературе», то «Аллебра», то «История средних веков». Прелестны трудные экзамены. Женя собиралась сдать экстерном за среднюю школу и только теперь, занимаясь, поняла, как это нелегко — бежать в догонку упущенному времени.

Ну, ничего, — успокаивала себя Женя. — Получу аттестат зрелости, тогда свободное время некуда будет деть.

...Аттестат зрелости уже четвертый месяц лежит в ящике Женяного стола, а времени у нее не прибавилось: сразу же она начала готовиться к новым экзаменам. В политехнический институт, на вечернее отделение текстильного факультета — вот куда Женя мечтает поехать. Фабрика дала ей рекомендацию. Только бы подготовиться как следует.

И снова много дней подряд Женя Гогия встречает рассвет. Теперь уже настольная лампа

заглянула в книжный магазин, заглянула больше по привычке, потому что не может пройти мимо него. Увидела новинки, загорелась, стала перелистывать одну книгу за другой... Словом, Циала вернулась домой с сумкой, наполненной вместо продуктов художественной литературой. Пришлое снова идти на базар. На всякий случай другой дорогой...

У Циалы хорошая домашняя библиотека. Переполнены и шкафы, и полки до тех пор, пока она их не прочтет. Книжки Циалыной домашней библиотеки перелистала и все девчата бригады, и комсомольцы цеха. А сама она весной прошлого года записалась в фабричную библиотеку и с тех пор стала не только активным читателем, но и активным пропагандистом книги. В ее абонементе — Назеги и Джавахиты, Циала и Церетели, Пармен Лория, Константин Гамсахурдия, Акакий Белиашвили, Стефан Цвейг, леоновский «Русский лес»...

«Русский лес» Циала дала прочесть многим девушкам в цехе, а потом устроила обсуждение этой книги. Вот где разгорелся спор! О богатстве природы, о красоте человеческой души, о языке...

Циала Маджарашвили все думает о высшем образовании. И не вообще о высшем, а совершенно конкретно: она хочет стать биологом. В прошлом году Циала сдавала в университет на биологический, но что поделаешь, не хватило очков.

Ей хочется стать биологом, но это не уменьшает ее любви к художественной литературе и к ис-

кусству. О том, сколько книг прочитала Циала, уже известно. А сколько музеев посетила, она, сколько выставок художников перевидала!

Девчата привыкли к тому, что Люция Дзеяри, большая любительница музыки, не пропускает ни одного концерта. Она прослушала все оперы, поставленные в Тбилиси, побывала на многих эстрадных и симфонических концертах. И так же, как в литературе бригада полностью признает авторитет Циалы, авторитет Люции в области музыки считается непререкаемым.

Но и в литературе Люция не уступает подруге. Как и абонемент Циалы, ее библиотечный абонемент испещрен многими записями: Толстой, Цвейг, «Кровь и песок» Бласко Ибаньеса, «Лицом к лицу» Кутатели...

— К чему ты стремишься, Люция?

У нее мечта: как и бригадирку Женю Гогия, поступить бы и ей в политехнический институт, на текстильный факультет. Днем работать, вечером учиться...

Большое пристращение к книгам питает и Лида Кацошавили. Произведения турецких авторов и немецкие новеллы, «Вдова солдата» Реназа Джанаридзе — диалогон-то какой!

Пятый день бригады — Лиана Хачатурян, как и ее подруги, много читает, бывает в театрах, смотрит фильмы. Из всех девчат она самая молодая.

— Ну, а что тебе больше всего нравится, Лиана?

— Танцы, — отвечает она. — Я ужасно их люблю, и хорошо, что на фабрике организовали танцевальный кружок.

В бригаде их пятеро. Всем сердцем тянутся они к умной книге, к знаниям.

Л. РОСТОВЦЕВ.

Знания, ум и опыт — Большой химии

Всесоюзный конкурс молодых изобретателей и рационализаторов.

Коммунистическая партия призвала тружеников химической промышленности обеспечить быстрый и реальный прирост мощностей по выпуску минеральных удобрений. В целях широкого привлечения комсомольцев и молодежи к выполнению поставленной партии задач ЦК ВЛКСМ, Государственный комитет химической и нефтяной промышленности при Госплане СССР и Центральный совет Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов объявили с 1 ноября 1963 года по 1 мая 1964 года всесоюзный конкурс на лучшее изобретение и рационализаторское предложение, способствующее увеличению производства минеральных удобрений, химических средств защиты растений и сырья для них.

В ходе конкурса комсомольские организации совместно с профсоюзными комитетами и организациями ВОИР должны оказывать всестороннюю помощь молодым новаторам производства в разработке и внедрении их предложений, широко пропагандировать опыт лучших молодых новаторов, привлекать отряды «Комсомольского проектора» к проверке своевременности рассмотрения, разработки и внедрения рационализаторских предложений.

Вот Женя Гогия, бригадир...

Много дней подряд Женя встречала рассвет. Она поднималась затемяно и, стоя на цы-

палубы, делается из весьма прочного синтетического материала. Пассажирское отделение находится в 180 метрах от реактора и надежно защищено от излучений.

Для обслуживания этого трехсоттонного атомного корабля и его пассажиров будет вполне достаточно, как полагают автор проекта, двадцать человек экипажа.

Атомный дирижабль

Австрийский инженер Эрих Ферш разработал проект первого атомного дирижабля. Подобный корабль с запасом атомного горючего, весом в 500 граммов сможет проделать воздушный путь протяженностью в 500 тысяч километров. Скорость движения дирижабля составит 300 километров в час. Его корпус не подвержен опасности воспламенения. Внешняя оболочка, покрывающая рулевую кабину, каюты и три

НАУКА Во всем мире ТЕХНИКА

ЭЛЕКТРОННЫЙ «СНАБСБЫТ»

Ученые и инженеры пришли к выводу, что вместо нескольких десятков районных кардиальных снабженческих контор целесообразно организовать одну областную или даже межобластную базу, управляемую электронным «мозгом». Такая централизованная «кибернизированная» система снабжения разработана в лаборатории новой техники института

ПРИБОР ИЗМЕРЯЕТ ШУМ

Общезвестно, насколько шум на предприятии отрицательно сказывается на производительности труда. Чтобы узнать, не превышает ли он допустимую санитарную норму, врачи обычно применяют специальную аппаратуру, которая довольно громоздка.

Прибор, созданный ленинградским инженером И. Витринским, лишен этого недостатка. Он весит лишь 300 граммов. Миниатюрные аккумуляторы обеспечивают до двух тысяч измерений по 15 секунд каждое.

Загадочная вуаль Марса

В обсерватории Астрофизического института Академии наук Казахстана сделано около четырехсот спектрограмм Марса для исследования оптических свойств синой дымки — загадочной вуали вокруг этой планеты.

Изучение спектрограмм, возможно, позволит приоткрыть завесу над непонятными явлениями в космосе.

Дыхание живой клетки

Врач вводит платиновую иглу, от которой тянется провод к небольшому прибору на столе, в мышцу большого. Стрелка прибора, показывающая содержание кислорода в той части мышцы, куда введена игла, тотчас же прыгает в сторону. Между иглой — электродом и мышечной тканью, которая ее окружает, — своего рода электролитом, возникает разность потенциалов и начинает течь ток. Его сила зависит от свойств «электролита», в частности, от содержания в нем свободного кислорода. Эту-то величину и показывает прибор, разработанный группой венгерских ученых. Применение подобного прибора позволяет определять, хорошо ли снабжаются кислородом различные ткани организма.

Анализ почвы — за 10 минут

Портативная лаборатория для определения непосредственно в полевых условиях агрохимических свойств почвы создана в Институте биологии Академии наук Латвийской ССР. С помощью этого прибора, который весит около 5 килограммов, анализ почвы можно провести за 10—15 минут.

Сон в ванне

Ночной сон обычно отнимает у нас 7—8 часов. А нельзя ли без ущерба для организма сократить время сна? Американские медики утверждают, что можно. Они предложили новый метод ночного отдыха: сон в заполовненной воде и содержащей 10-процентный раствор соли ванне. При помощи электрического обогреть в а-

«АРБУС»

Общий вес уранового топлива, запавленного в «АРБУС», составляет всего 62 килограмма. При таком запасе топлива станция может непрерывно работать в течение двух лет.

Сейчас «АРБУС» пущена в опытную эксплуатацию в Научно-исследовательском институте атомных реакторов в городе Мелекесе.

На снимке: центральная пульта управления атомной электростанции.

Теперь уже настольная лампа

палубы, делается из весьма прочного синтетического материала. Пассажирское отделение находится в 180 метрах от реактора и надежно защищено от излучений.

палубы, делается из весьма прочного синтетического материала. Пассажирское отделение находится в 180 метрах от реактора и надежно защищено от излучений.

палубы, делается из весьма прочного синтетического материала. Пассажирское отделение находится в 180 метрах от реактора и надежно защищено от излучений.

палубы, делается из весьма прочного синтетического материала. Пассажирское отделение находится в 180 метрах от реактора и надежно защищено от излучений.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ пять лет в нашей стране произведено столько химической продукции, сколько ее было выработано за 40 предшествующих лет. Нет теперь такой отрасли народного хозяйства, где бы не применялись материалы, рожденные химией. Она уже дает нам почти 40 тысяч наименований продуктов. Пластмассовые трубы, не уступающие по прочности металлическим, крепежные изделия из стеклопластика в шахтах, синтетические фильтровальные ткани в молочной промышленности, капрон, мерин, лавсан и другие ткани в текстильной промышленности, синтетические лаки, эмали и краски всех цветов и оттенков, широко применяемые в народном хозяйстве, — вот далеко не полный перечень даров Большой химии.

Одна из ведущих отраслей современной химии — полимерная промышленность. Десятки научно-исследовательских институтов и сотни лабораторий работают над созданием полимеров со специальными заданными свойствами, над всесторонним изучением новых материалов.

Когда идет речь о внедрении полимеров в машиностроение, о них часто говорят как о конструкцион-

ных материалах, которые могут заменить любые применяемые в настоящее время материалы. Это не совсем верно, так как, несмотря на ряд замечательных свойств, полимеры отнюдь не универсальны. По этому сочетанию положительных качеств металла и пластмасс, то есть создание металлопластов с определенными свойствами и назначением, имеет не менее важное значение, чем применение деталей, целиком изготовленных из пластмасс. Речь, следовательно, идет о тонкостных пластмассовых покрытиях, наносимых на поверхность металла.

На предприятиях Грузии внедрение полимеров как конструкционных материалов достигло известных успехов. В ближайшие годы эти успехи будут умножены. Произведенное недавно совещание работников химической промышленности республики Закавказья выдвинуло предложение о значительном расширении предприятий по переработке пластмасс.

Но, к сожалению, вопросам, связанным с разработкой и внедрением тонкослойных покрытий металлов, все еще уделяется мало внимания.

В ИСПОЛЬЗОВАНИИ тонкослойных покрытий существуют две проблемы. Первая заключается в выпуске металлургической промышленности покрытых тонкой пленкой из полимерных материалов, имеющих определенные антикоррозионные, антифрикционные и другие свойства. Такой металлопласт, обладающий комплексом свойств металла и пластмассы, хорошо поддается механической обработке. Если же прокат покрыть предварительной окрасочной пластмассой, то кроме специальных свойств, он приобретает и декоративные. Стойкость такого проката с антикоррозионным покрытием из полихлорвинила, полиэтилена будет на 15—20 процентов выше обычного, но зато он незаменим при изготовлении сосудов для пищевых продуктов, всевозможных емкостей для хранения и перевозки агрессивных жидкостей, изготовлении бункеров и транспортеров в пищевой промышленности. Срок службы оборудования, изготовленного из такого металлопласта, увеличивается по сравнению с изделиями из обычных конструкционных сталей в среднем в 6 раз. Проблема использования металлопластов касается металлур-

гов и химиков, и нужно полагать, что внимание, уделяемое ей в стране за последние годы (работы ВНИИТМаша, ЦНИИ Чермета и др.), принесет свои плоды, и машиностроители получат достаточное количество металлопластов для изготовления самого разнообразного оборудования. Институту металлургии и Институту прикладной химии и электрохимии Академии наук Грузинской ССР тоже следовало бы внести свою лепту в это большое дело.

Второй, не менее важной и перспективной проблемой является покрытие тонким слоем пластмасс со специальными свойствами таких деталей машин, которые не могут быть сделаны из прокатного металлопласта. В этом случае целесообразнее наносить на готовые детали, изготовленные из дешевых металлов, тонкие слои пластмассы одним из уже разработанных методов: газопламенным наполнением в взвешенном слое или струйным способом.

Над разработкой и внедрением этих весьма перспективных процессов у нас в республике работает только одна лаборатория газопламенного распыления ПТНИИМЭ, располагающая чрезвычайно сла-

бой базой и не имеющая достаточного количества сотрудников. К тому же, лаборатория не снабжается необходимым ассортиментом полимерных материалов. Организация лабораторных и опытных работ встречает серьезные затруднения из-за общей недооценки внедрения пластмасс в народное хозяйство.

ГЛАВНЫМ направлением своей работы лаборатория избрала борьбу с коррозией, и в первую очередь, коррозией деталей машин для пищевой промышленности. Это обусловлено следующими соображениями: коррозия приносит значительный ущерб народному хозяйству вообще, а чай, вино, фруктовые и томатные соки — это пищевые продукты, особенность которых заключается в том, что даже незначительные примеси посторонних веществ заметно меняют их физико-химические и вкусовые свойства. Вместе с тем свежесобранный чайный лист, виноградное сусло и вино, соки плодов, ягод и овощей являются весьма агрессивными средами, и в процессе их переработки детали машин, оказавшись с ними в контакте, подвергаются интенсивной коррозии. Прокоррозированный металл в виде окислов переходит в перера-

батываемый продукт, снижает его качество. Сейчас детали таких машин изготавливаются либо из обычных сортов стали или чугуна (большинство машин первичного выделителя завода имени Орджоникидзе), либо из нержавеющей сталей и бронзы (машиностроительный завод имени 26 комиссаров, Батумский машиностроительный завод). Это приводит к ухудшению качества перерабатываемого продукта и значительно удорожает стоимость оборудования. Надежная и эффективная защита деталей оборудования в этих отраслях промышленности, безусловно, является важной задачей.

Наш институт провел в прошлом году на Цхинвальском винном заводе предварительные испытания двух машин для первичной переработки винограда (ПНД-59 и Д-2М), детали которых были изготовлены из обычных сортов стали и чугуна с защитой из полимерных материалов. Результаты

испытаний показали, что в среднем срок службы машин с полимерной защитой в 2—3 раза превышает срок службы машин без защиты. Это свидетельствует о том, что применение полимерных материалов в машиностроении имеет широкие перспективы.

Лаборатория проводит работы и по подбору наиболее приемлемых для агрессивных сред (сока чайного листа, вина и фруктовых соков) пластмасс. Экономический эффект от внедрения в промышленность этих полимерных материалов, по предварительным расчетам, составит только по нашей республике свыше миллиона рублей в год.

Мы убеждены, что содружество металла и пластмасс имеет самые широкие перспективы.

С. ХИТАРИШВИЛИ,
главный специалист лаборатории № 1 ПТНИИМЭ.

ОТ РЕДАКЦИИ

На страницах «Зари Востока» неоднократно печатались выступления ученых нашей республики, в которых говорилось о необходимости творческого содружества ученых и производственников, координации работы научно-исследовательских институтов и предприятий. Вопросы развития и укрепления творческих и деловых связей ученых с работниками производства были посвящены, в частности, статья профессора В. Какабадзе «О рогатках на большом пути». Вопросы широкого применения полимерных материалов и пластмасс в промышленности освещались и в статьях доктора технических наук И. Бакадзе — «Полимерам путь к жизни» и «Пластмассы или металл?»

В своих выступлениях ученые-химики предъявляли серьезные претензии Управлению машиностроительной промышленности Совнархоза Грузинской ССР, которое должно осуществлять руководство и контроль за внедрением пластических масс в практику машиностроения.

Публикуя статью «Содружество металла и пластмасс», редакция надеется, что Государственный комитет Совета Министров Грузинской ССР по координации научно-исследовательских работ, Академия наук Грузинской ССР, Совнархоз Грузии, руководители научно-исследовательских институтов и предприятий выскажут свои соображения по важному вопросу развития Большой химии.

По следам выступлений „Зари Востока“

«ОВОЩИ И... ВОДКА»

Статья «Овощи и... водка», в которой рассказывалось о нарушении правил советской торговли и ряде других безобразий в павильоне № 22 магазина № 5 «Тбилисдоовощторга», опубликованная в «Заре Востока» 18 сентября, вызвала много откликов читателей.

«С большим возмущением, — пишет служащая И. Ангелина, — я прочитала статью работника В. Квертели «Овощи и... водка». Что пользы от такого, а позволение сказать, «овощного» павильона и ему подобных ларьков, если в них почти никогда не бывает фруктов или овощей, а если они имеются, то зачастую оказываются несвежими, да и продаются по завышенной цене. В результате подобного «снабжения» нам, рабочим людям, после трудового дня приходится бежать на рынок, чтобы купить все необходимое к обеду.

Такие павильоны, превращенные в питейные заведения, обычно располагаются вблизи фабрик, заводов, строек. Продавцы типа Г. Давидия хорошо знают, какие именно приемы принесут им обильный доход. Они всегда готовы «услужить» своим покупателям, снабжая их водкой в долг. Все это приводит к тому, что некоторые рабочие попадают домой в весьма неприглядном виде, а в дни зарплаты значительную часть денег оставляют в таких вот «овощных» павильонах. Продавцу Г. Давидию не может быть никакого неснохождения, он заслуживает «серьезного наказания».

Мнение И. Ангелины полностью разделяет и рабочий В. Шавишвили: «В статье «Овощи и... водка», — пишет он, — совершенно правильно говорилось о безобразиях в павильоне № 22 магазина № 5 «Тбилисдоовощторга» и грязных продажах продавца-машиностроителя Г. Давидия. Овощей или фруктов в этом павильоне почти никогда не заставят, но зато водка и вино всегда имеются в неограниченном количестве.

Проходим, бывало, мимо этого павильона после работы, а оттуда слышим зловонный запах, пьяные крики, брань. Прямо духан какой-то устроил из овощного павильона».

Об этом же пишут в редакции шофер Р. Саркисов, служащий А. Сигал и многие другие читатели, проживающие в районе Тбилисского машиностроительного завода имени Орджоникидзе. Читатели, естественно, интересуются, какие приняты меры, что сделано для того, чтобы исправить положение в павильоне № 22 магазина № 5 «Тбилисдоовощторга?»

На этот вопрос ответил и. о. директора «Тбилисдоовощторга» И. Доловадзе. Он сообщил редакции, что по сигналу, поступившему от граждан в «Тбилисдоовощторг» в мае этого года, заведующему павильоном В. Кучава был объявлен строгий выговор и предложено издать из оборота водку и вино. Однако это указание выполнено не было, и торговля спиртными напитками в павильоне по-прежнему процветала.

При проверке произведенной «Тбилисдоовощторгом» все факты, изложенные в заметке «Овощи и... водка», полностью подтвердились. Заведующий павильоном № 22 В. Кучава снят с работы и материалы на него переданы прокурору Октябрьского района Г. Тбилиси для привлечения к уголовной ответственности. Объявлены выговоры директору павильона № 5 В. Датусани и инспектору «Тбилисдоовощторга» Г. Погосовой.

После этих мер работа павильона № 22, как об этом сообщают в своих письмах читатели, значительно улучшилась.

Но приходят и другие письма, которые настораживают. Так, некоторые читатели сообщают о том, что в павильоне № 40 «Тбилисдоовощторга», расположенном по Второму переулку Горгасали Г. Тбилиси, также далеко не все благополучно. Возле павильона зачастую можно встретить компанию подвыпивших людей. Из помещения раздаются пьяные выкрики, брань. Имеют место факты завышения цен на товары.

Видно, руководству «Тбилисдоовощторга» и «Тбилисшторга» следует повысить и строгие контролировать работу подведомственных им торговых предприятий и навести в них должный порядок.

Собрание вступительным словом открыл председатель исполкома Тбилисского городского Совета А. Э. Меладзе.

Звучат государственные гимны Советского Союза и Грузинской ССР.

С докладом о Дне советской милиции выступил министр охраны общественного порядка Грузинской ССР, генерал внутренней службы III ранга О. А. Кавтарадзе.

На трибуне секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. А. Квачадзе. Она оглашает Указ Президиума Верховного Совета Грузинской ССР об учреждении Красных знамен милиции.

Под звуки торжественного марша вносятся знамена. Они вручаются начальнику Управления милиции Министерства охраны общественного порядка Грузинской ССР Г. Р. Шелия, начальнику Управления милиции испол-

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Пленум ЦК Компартии Испании

ПАРИЖ, 11 ноября. (ТАСС). В начале ноября состоялся расширенный пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Испании. Пленум обсудил два вопроса: политическое положение и перспективы всеобщей политической забастовки; положение в международном коммунистическом движении.

Против „атомной ударной силы“

ПАРИЖ, 10 ноября. (ТАСС). Временный комитет борьбы против атомной ударной силы создан в юго-восточном департаменте Франции — Дром. В него вошли представители около двадцати организаций и партий.

Разногласия в лагере НАТО

ПАРИЖ, Корр. ТАСС Ю. Лопатин передает: В штаб-квартире НАТО закончилась девятая ежегодная конференция парламентариев Североатлантического блока. Конференция приняла 22 рекомендации по политическим, экономическим, военным и другим вопросам.

Эти рекомендации будут представлены сессии совета НАТО, которая соберется в декабре в Париже.

Девальвация конголезской валюты

ПАРИЖ, 10 ноября. (ТАСС). В столице Республики Конго объявлено о девальвации конголезского франка. Об этом объявила премьер-министр Республики Конго Сирил Адула, сообщив об этом Леопольдвиле агентству Франс Пресс.

Взрыв вулкана

ТОКИО, 10 ноября. (ТАСС). Мощный взрыв потряс сегодня вулкан Сакурадзима около города Катосима на острове Кюсю. Из кратера вулкана на высоту более 2 тысяч метров поднялся столб дыма. Он был виден на расстоянии 40 километров. Взрыв вулкана сопровождался неоднократными подземными толчками.

Международные заметки

Волверхэмптонские расисты

Недавно в небольшом английском городке Волверхэмптоне произошло событие, заводившее его жителей.

Секретарь местного отделения лейбористской партии Штер Бенгли осмелился привести с собой в клуб «Вест-энд», членом которого он состоял в течение многих лет, своих друзей-негров. После этого Штер Бенгли получил уведомление, что отныне городское отделение лейбористской партии больше не нуждается в его услугах.

Возмущенные жители города обратились с гневным протестом в муниципалитет, требуя восстановить на работе Бенгли и прекратить позорную политику городского барьера.

ЗА ПОЛИТИКУ МИРА И ВЗАИМОПОНИМАНИЯ

БЕРЛИН. (ТАСС). В последние дни проходили встречи между профсоюзными работниками и представителями рабочих обеих германских государств. Как сообщил отдел печати главного правления Объединения свободных немецких профсоюзов, в ходе бесед было отмечено, что интересы трудящихся Западной Германии требуют новой ориентации западногерманской внешней политики. ФРГ должна активно содействовать делу обеспечения мира, отказаться от атомного вооружения, проявить собственную инициативу в области разоружения. Все спорные вопросы должны решаться путем переговоров. Это в первую очередь относится к области отношений между двумя германскими государствами.

Западногерманские профсоюзные работники считают, что в ФРГ должна осуществляться такая экономическая политика, которая исходит из интересов народа, трудящихся города и деревни. Они высказались против боннской антидемократической политики подготовки чрезвычайного законодательства, за полное восстановление конституционных прав, за удаление с руководящих постов в боннском государственном аппарате лиц, совершивших преступления в период фашизма.

Гражданский прием в Дели

ДЕЛИ, 10 ноября. (ТАСС). Сегодня утром в столице Индии прибыл советский космонавт — Валентин Николаев-Терешкова, Андрия Николаев и Валерий Быковский с супругой, совершившие поездку по странам Юго-Восточной Азии.

ДЕЛИ, 11 ноября. (ТАСС). Вчера здесь в честь советских космонавтов состоялся грандиозный гражданский прием, устроенный Всендийским конгрессом профсоюзов, Национальной федерацией женщин, Всендийским Советом мира, Индийско-советским обществом по развитию культурных связей и другими общественными организациями.

На приеме присутствовали премьер-министр Индии Джавахарлал Неру, видные политические и общественные деятели, посол СССР в Индии И. А. Бенедиктов. Десятки тысяч делегатов, собравшихся на огромной площадке, устроили советским космонавтам восторженную встречу.

Советских космонавтов приветствовали премьер-министр Индии Дж. Неру, мэр индийской столицы Нуруддин Ахмед, Индира Ганди.

С большим вниманием соображения выслушали выступившие советских космонавтов В. Николаев-Терешковой, В. Быковского и А. Николаева, которые пожелали индийскому народу успехов в развитии своей страны.

Советские космонавты были приняты министром научных исследований и культуры Хумайюном Кабиром и дали интервью всендийскому радио и детскому телевидению.

Неслыханное глумление

НЬЮ-ЙОРК, 10 ноября. (ТАСС). Военная хунта Южного Вьетнама, сменившая диктаторский режим Нго Динь Дьема, начала освобождать из тайных тюрем политических противников свергнутого диктатора.

При этом открываются новые факты неслыханного глумления над правыми демократическими властями над правами человека.

Небольшие группы заключенных, сообщает из Сайгона корреспондент агентства АП, были обнаружены в запертых подвалах правительственных учреждений, частных домов и в пещерах.

Некоторые из них находились в клетках для животных в запертом помещении сайгонского зоологического сада.

Этих заключенных, продолжает корреспондент, позиция дворянской стражи главным образом ночью, и в полиции на них не заводились никаких официальных дел.

Она тайная тюрьма, рассказывает он, находилась в загородном доме вблизи Гун, на 400 миль севернее Сайгона. Дом принадлежал Нго Динь Кочу — могущественному брату Дьема и Нью.

Блок с камерами «девять пещер» был выстроен из отдельных пещер длиной и высотой в 5 футов и шириной в 3 фута без всякого освещения и уборных.

Это грязные, отвратительные места.



Тысячи бывших фронтовиков и инвалидов приняли участие в манифестации в Париже, требуя полагающейся им помощи. Старые ветераны войны несли кресты с указанием мест, где они сражались за Францию.

Фото Кейстон — ТАСС.

За полное освобождение Африки, за единство и мир

АККРА, 11 ноября. (ТАСС). Сегодня здесь открывается Вторая Всеафриканская конференция журналистов, посвященная роли печати в борьбе за полное освобождение Африки, за единство африканских стран и мир. Более 200 делегатов и наблюдателей из различных стран африканского и других континентов примут участие в работе конференции.

Жертвы капиталистической „рационализации“

ТОКИО, 11 ноября. (ТАСС). 449 горняков погибли на днях в результате взрыва на шахте «Микава» в префектуре Фукуока. Судьба нескольких человек неизвестна. Эти цифры официально объявлены сегодня администрацией угольных копей Миньки.

Генеральный совет профсоюзов Японии, профсоюз шахтеров, социалистическая и коммунистическая партии и другие демократические организации страны потребовали от правительства и шахтовладельцев разобраться в причинах катастрофы.

Они заявили также протест против так называемой рационализации производства, являющейся одной из основных причин увеличения числа несчастных случаев на японских предприятиях.

Шахтеры Миньки решили провести 19 ноября — в день похорон жертв катастрофы — 24-часовую забастовку протеста против проводимой компанией «Мицу танко» «рационализации».

ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ МИЛИЦИИ НА ТОРЖЕСТВЕННЫХ СОБРАНИЯХ

МОСКВА

МОСКВА, 10. (Корр. ТАСС). Сегодня в Колонном зале Дома Союзов состоялось торжественное собрание, посвященное Дню милиции.

Собрание открыл первый секретарь МКГ КПСС Н. Г. Егорчев. С огромным воодушевлением присутствующие избрали почетный предидум в составе Президиума Центрального Комитета КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

Министр охраны общественного порядка РСФСР В. С. Тихунов выступил с докладом о 46-й годовщине советской милиции.

На торжественном собрании был оглашен Указ Президиума Верховного Совета РСФСР об учреждении Красного знамени милиции. Председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов вручил это знамя представителям столичной милиции.

Участники торжественного собрания единодушно приняли приветствие Центральному Комитету КПСС, Совету Министров СССР, товарищу Н. С. Хрущеву.

Тбилиси

Дню советской милиции было посвящено состоявшееся 11 ноября в Тбилисском окружном Доме офицеров торжественное собрание работников Министерства охраны общественного порядка Грузинской ССР с участием партийного, советского, профсоюзного, комсомольского активов, представителей прокуратуры, суда, добровольных народных дружин, товарищеских судов.

В президиуме Д. А. Гегишидзе, М. И. Кучава, Д. Г. Стурца, Ш. И. Чанувадзе, Г. И. Чоговадзе, Р. Я. Приудзе, председателя Грузинского республиканского Совета профсоюзов Ш. А. Долоидзе, председатель Комитета государственной безопасности при Совете Министров Грузинской ССР А. Н. Инаури, прокурор Грузинской ССР П. Э. Бердзени-

ТБИЛИСИ

Швили, председатель Верховного суда Грузинской ССР В. И. Мансурадзе.

Собрание вступительным словом открыл председатель исполкома Тбилисского городского Совета А. Э. Меладзе.

Звучат государственные гимны Советского Союза и Грузинской ССР.

С докладом о Дне советской милиции выступил министр охраны общественного порядка Грузинской ССР, генерал внутренней службы III ранга О. А. Кавтарадзе.

На трибуне секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. А. Квачадзе. Она оглашает Указ Президиума Верховного Совета Грузинской ССР об учреждении Красных знамен милиции.

Под звуки торжественного марша вносятся знамена. Они вручаются начальнику Управления милиции Министерства охраны общественного порядка Грузинской ССР Г. Р. Шелия, начальнику Управления милиции испол-

кома Тбилисского городского Совета А. Х. Осепашвили, начальнику школы милиции Г. Тбилиси Н. С. Манджигаладзе.

От имени Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. А. Квачадзе тепло поздравляет работников милиции с получением Красных знамен.

В ответном слове Г. Р. Шелия благодарит за поздравления и заверяет партию и правительство в том, что работники органов милиции республики будут и впредь самоотверженно служить народу.

Торжественное собрание закончилось концертом. (ГрузТАГ).

Торжественные собрания, посвященные Дню советской милиции, состоялись также в Ленинграде, Киеве, Фрунзе и других городах.

ФИЛЬМ О ПРАВДЕ ЖИЗНИ

Грузинская кинематография неоднократно обращалась к творческому наследиям выдающихся писателей-революционеров Эгнате Ниношвили. Его произведения — «Христина», «Рыцарь нашей страны», «Восстание в Гурии», экранизированные в двадцатых годах, сыграли большую роль в становлении и развитии нашего национального киноискусства. А замечательный фильм режиссера Сико Долдзе «Дарчия», созданный на основе повести Э. Ниношвили «Симона», прочно вошел в фонд лучших произведений советского кино.

На этот раз за основу своего нового фильма С. Долдзе взял повесть Э. Ниношвили «Палиастомское озеро» — один из шедевров грузинской классической художественной прозы.

Переложение этого замечательного беллетристического творения на специфический язык кинематографии было сопряжено с большими трудностями. В отличие от всех других своих произведений, построенных на последовательно развертывающихся остро драматизированных сюжетах, в этой повести писатель пошел по иному пути. Всю свою повествовательную и изобразительную силу он сосредоточил на воспроизведении эпизода гибели Ивана и Нико в волнах Палиастомы, а всю социальную обстановку, обусловившую эту роковую развязку, — в диалогах, в беседах многочисленных действующих лиц повести.

Ясно, что автор фильма не мог в этом отношении пассивно последовать за беллетристом. Он должен был найти кинематографические средства выразительности, способные воссоздать в пластиче-

ских формах весь тот богатый и социально осмысленный жизненный материал, который передает писатель средствами словесного искусства. Так и поступил С. Долдзе. Но при этой основательной «трансформации» повести он не отходит от автора произведения и тем более не противоречит ему.

Начинается фильм, и первые же его кадры воскрешают картины мрачной жизни грузинской деревни конца прошлого века, зарисованных в ней нищеты, тьмы, бесправия.

Проливной дождь. По затопленным дорогам болотистой Колхидской низменности идут промокшие с головы до ног люди. Это — бедняки, гоимые нуждой, горем, жестокими бесчеловечными правопорадами самодержавного строя. Один из них — измученный голодом и нищетой, направляются в город с надеждой найти там какую-либо работу, другие, уволенные с завода за участие в забастовке или выгнанные из школы за то, что не могут платить «за правоучение», с разбитыми надеждами и «пустыми руками» возвращаются в деревню. А третьи, подавленные горем, несут в деревню труп утонувшего в Палиастоме соседа.

Пронизанный безысходной грустью пейзаж ненастного колхидского утра, изображенный с большой выразительной силой, органически сливается с миром горестных чувств этих обездоленных людей. Эти кадры с предельной ясностью определяют смысловую и эмоциональную окраску дальнейших событий, последоват-

ельно сменяющих друг друга на экране. Перед взором зрителя возникает облик доревольционной грузинской деревни. Разнузданные царские чиновники со зловещим видом обходят убогие крестьянские хижинки, чтобы насильственно вырвать из рук бедняков сборы и налоги. Единственная надежда этих бедняков — уход в далекие степи — уходя — принадлежавший владельцу каменных каменных бревна и уносят их через Палиастому в Поту, чтобы продать и на заработанные гроши накормить свои несчастные семьи.

Резко контрастирует с изображенной в фильме мрачной социальной обстановкой картина пышных кутежей и барских пруршеств во дворце «просвещенной» помещицы. Однако внешний их блеск не может скрыть процесс разложения «дворянских гнезд»: власть капитала вторгается и в деревню.

В центре всего хода событий стоит честный, благородный труженик Иван, образ которого в фильме имеет большую обобщающую силу.

Следуя идейному и художественному замыслу Э. Ниношвили, автор фильма свои творческие усилия с наибольшей полнотой сосредоточил на художественно совершенном воспроизведении финального эпизода — картину потрясающей трагедии. Весь предшествующий ход событий последовательно подготавливает, объясняет, мотивирует эту трагедию.

Однако, говоря о кинематографическом языке этого фильма, нельзя не отметить, что в нем не все равноценно, не все его эпизоды и образы разработаны и исполнены на одинаковом профессиональном уровне. Кадры, воспроизводящие салон княжны Гурели, семейный быт Ивана, и некоторые другие лишены свежести и самостоятельности изобразительных средств, активности творческой мысли режиссера. В таких случаях автор фильма проходит мимо ценных новшеств, завоеванных за последние годы советским и прогрессивным зарубежным кинематографом. Нежелательный привкус детектива вносит в фильм и некоторые кадры, связанные с историей жизни и борьбы разбойника Дарчия. Слабость этих кадров становится очевидной при их сопоставлении с финальным эпизодом, обладающим поистине потрясающей силой. В этом финале достигает своей кульминации превосходное ак-

терское мастерство С. Закаридзе в роли Ивана. Каждое его движение, каждое слово пропелодетивно и глубоко человечности. Смелость творческого замысла режиссера здесь сливается с чудесной работой оператора. Со всем этим успешно гармонирует музыка, созданная композитором Д. Тордзе. К чести композитора следует сказать, что он весьма удачно использует богатства сугубо самобытного грузинского музыкального фольклора, не впадая при этом в стилизаторство.

Следует отметить беспорный творческий успех актерской молодежи. Обаятельный образ мужественного и благородного народного мстителя создает Н. Шария в роли Дарчия. С неподдельной искренностью передает смелые и радостные влюбленной крестьянской девушки Фати молодая актриса З. Боцадзе. Одно из главных мест в фильме занимает образ княжны Гурели. Исполнительница этой роли М. Пулукидзе нарисовала внешне эффектный портрет героини, передала характерные черты ее натуры: высокомерие и властолюбие.

Полнокровные реалистичные образы создают Д. Церозе, В. Ниноу, Л. Казаншвили и М. Джиджалде.

Успеху фильма в значительной мере содействует работа художников К. Хуцишвили и Н. Манджгалале.

Фильм С. Долдзе — впечатляющий рассказ о тяжелом прошлом нашего народа.

Бесо ЖЕНТИ.



Грузинская керамика.

Фотозотод М. Каирикашвили.

ЧТО, ГДЕ, КОГДА ПОСМОТРЕТЬ, ПОСЛУШАТЬ

КИНО

СЕГОДНЯ
В кинотеатрах: имени Руставели, «Амриани», «Исаия», «Сакартвело» (Зеленый зал) — «Это случилось в милиции»; «Октябрь», «Спартак», в Доме культуры имени И. Чавчавадзе, в Доме культуры имени Горького, «Казбек» (первый зал), «Космос» — «В небе нет решеток»; «Тбилиси» — «Человек с пистолетом»; «Комсомолец» — «Семь невест для семи братьев»; имени 26 комиссаров (первый зал) — «Полтавчанка»; имени 26 комиссаров (второй зал) — «Свят-Нова»; «Сакартвело» (Красный зал) — «Арши-Малала»; «Колхида» — «Патери из Ферми»; в Доме офицеров — «Знакомьтесь, Балаузи»; «Танталогия»; «Колхозник»; в Доме работников коммунального хозяйства — «Козар» (1 и 2 серии); «Казбек» (второй зал) — «Актриса»; в кафе имени Кирова — «Оптимистическая трагедия»; в саду Коммунистов — «Дождливое воскресенье».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 13 НОЯБРЯ

18.00 — «Сегодня в нашей программе»; 18.05 — Для самых маленьких; «Экран мальчишек с палочкой»; 18.15 — Передача для школьников — «Любите музыку»; 18.40 — Киночерк; 19.00 — Передача «Народные дружинники»; 19.30 — Киночерк; 19.50 — Передача для работников сельского хозяйства — «За прочную кормовую базу»; 20.10 — Киночерк; 20.30 — Вечер грузинского романа; 20.55 — Телевизионный художественный фильм «Храм сатаны» — премьера (первая серия); 22.20 — Новости недели на русском языке.

РАДИО

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 13 НОЯБРЯ

05.35 — Грузинские народные шуточные песни; 08.30 — Музыка из советских кинофильмов; 10.40 — Стихи Хурты Берулава; 11.15 — «Грузинская народная песня и стихотворения»; 12.10 — Передача для молодежи из цикла «Раскаиваем о ваших свершениях»; 12.25 — Седьмая симфония Глазунова; 13.40 — Песни в исполнении Сибирского русского народного хора; 17.15 — Музыка на оперет; 17.35 — Передача для учащихся; 18.10 — Музыкальный словарь; 18.45 — Поэт Лиан Гегелия; 19.30 — Беседа «Гидроэнергия горных рек и высокие плотины»; 20.15 — «Дзалиспирани»; 20.30 — Передача: Тбилиси — Баку — Ереван; 21.00 — Концерт оркестра народных инструментов; 21.15 — Передача для женщин; 21.30 — Музыкальная новелла «Скрипка»; 22.00 — Литературная передача; 23.30 — Камерные произведения Ревазы Лагидзе.

КОРОТКО

В девятую тур Московского международного шахматного турнира закончился лишь четыре партии. Керес победил Матановича, Горт — Синагина, Либурзон — Пичча. Винчю сыграли Балдероский — Хименес.

Отложены партии Гангори — Смыслов, Куперс — Падевский и Антошин — Сабо (ТАСС).

В Москве состоялись международные матчи по водному поло между советскими и югославскими спортсменами. Первый матч сборных команд СССР и Югославия закончился победой югославских ватерполистов — 5:4. Во второй встрече верх взяли советские спортсмены. Единственным мячом, решающим исход состязания, забил Г. Чиквава. В минувшее воскресенье югославы встретились со сборной молодежной командой нашей страны и одержали победу со счетом 3:1.

Московская школьница З. Руднова — единственная из советских спортсменок,

„Зайцы“ в автобусах

Время было позднее, в автобусе ехало несколько дремающих пассажиров. Кондуктор А. Гагуа сидел на своем сиденье и клевал носом. Ничто не нарушало атмосферы безмятежного покоя...

Что, планомерно? — усмехнулся кто-то. Мы повернули головы. Кондуктор уже не клевал носом. Он — «работал». Перед ним змеилась длинная лента билетов. Удовлетворенный ее размерами, кондуктор оторвал ленту от молка, скрутил и спрятал себе в карман.

Сами понимаете, — пояснил он любознательному пассажиру, — план ведь надо выполнять, ну и, конечно, немалого себе.

Себе? Это уже стало привычным интересным.

КАК ПОЯВЛЯЮТСЯ «ЗАЙЦЫ»

Зайцы бывают разные. Одни бегают по лесу, стараясь не попасться на глаза охотнику, другие, поднимаясь в автобус и норовят

проехать без билта, а третьи... притягивают кондуктора? деньги и таким широким жестом отдают билеты от билта, проваляя шестерку за счет государства. Бывает, что «инициатива» в этом деле принадлежит кондуктору, который, получив деньги, моргает глазом пассажиру и... не выдает билта.

К сожалению, такие сценки можно наблюдать нередко. Об одном характерном случае с таким «шедевром» пассажиром рассказывает в письме читатель Н. Киргалазе.

Киргалазе, оказывается, заплатил деньги за проезд, но от билта «великодушно» отказался. На его беду, автобус проверила бригада контролеров, которые при всем честном народе отчитали автора письма. Затем, как пишет Н. Киргалазе, контролеры сшили, составив меня оскорбленным. Им даже не пришло в голову извиниться.

Как ни странно, автор письма,

по-видимому, даже не подозревал, что за проезд на транспорте надо платить государству, что пятаки, которые он с легкой душой дарит кондуктору, — это государственные деньги.

Нечестные кондукторы приспосабливают эти пятаки без зарезания совести, чему в немалой степени способствует явно заниженный финансовый план, который дает возможность некоторым кондукторам-хапугам класть в карман немалую часть выручки.

Мы убедились в этом, проведя в тбилисских автобусах много часов. Особенно «преуспел» кондуктор Ш. Тылдоев. На участке от улицы Павлова до площади Ленина он умудрился провозить без билта 15 пассажиров. И это в полупустом автобусе! Тылдоев действовал, как незаурядный психолог. Получая деньги с очередного пассажира, он оценивая взглядом «ему» в лицо. Дальнейшее действие этого взгляда зависело от впечатления, которое произвел на него пассажир. С подростками же и молодежью он вообще не церемонился.

В автобусе маршрута № 16 нас вначале воспитала безучастная работа кондуктора Осепяна. Но, увы, стоило нам выехать в

пригород, как кондуктора словно подменили. Добросовестность Осепяна уменьшалась прямо пропорционально удалению от Колхозной площади. В пригороде она превозла 20 безбилетных пассажиров, так как билта уверена, что здесь контролеры вообще не бывают!

КТО ВИНОВАТ?

Возникает вопрос: кто же виноват в безобразиях, которые творятся в автобусах? Кондукторы? Да, и они тоже, но в первую очередь виноваты пассажиры. Судя по нашим наблюдениям, ни один кондуктор, даже Тылдоев, не решался ответить отказом, если пассажир требовал билет. Но многие пассажиры не требовали...

«А контролеры, — спросит в недоумении читатель, — а что делают контролеры?»

Исклесие в автобусах весь год, мы ни разу не встретили на нашем пути людей с красной повязкой на рукаве.

Совершенно не заботятся о соблюдении порядка в автобусах наши дружинники. Начальник 1 пассажирской АТК С. Панчикидзе сообщил нам, что дружинники не считают нужным подниматься в автобусы.

«Стадио Олимпико» — Олимпийский стадион Вечного города — помнит триумф многих посланцев советского спорта. А вот футболисты нашей страны на нем никогда еще не выступали.

И вот позавчера сборная СССР дебютировала на Олимпийском стадионе. В присутствии 80 тысяч итальянских болельщиков ей предстояло отстоять свое право на Кубок Европы.

Московский урок не прошел даром для итальянцев. Их тренер почти наполовину обновил состав, усилил главным образом, нападение. Но «модернизация» желаемых результатов не дала — хозяева поля с трудом, лишь на последних секундах ушли от поражения. Но и ничья была равна для них поражению — она закрыла итальянцам пути к Кубку.

Заметно изменился по сравнению с предыдущим матчем и состав сборной СССР. На поле «Стадио Олимпико» вышли: Яшин, Мудрик, Шестернев, Шустиков, Крутиков, Воронин, Королевский, Численко, Иванов, Гусаров, Хусанов.

Как и следовало ожидать, итальянцы буквально с первых же минут бросились в отчаянную атаку. Минута шла за минутой, а надежда отыграться у хозяев поля не прибавлялась — очень уж безупречно играли защитники сборной СССР и прославленный Яшин. Когда же Гусаров, хорошо выйдя на передачу Численко, забил гол (шла 34-я минута игры), стало очевидно, что хозяевам поля не отыграться. Правда, в начале второго тайма у них была отличная возможность сравнять счет, но Яшин

Спортивные новости

СБОРНАЯ СССР В ЧЕТВЕРТЬФИНАЛЕ

спас свою команду, взяв одиннадцатиметровый. Лишь на последней минуте удар Риверы привел к счету 1:1. Эта ничья вывела сборную СССР в четвертьфинала Кубка Европы, где ей предстоит матч с футболистами Швеции.

Национальные сборные команды Италии и Советского Союза будут встречаться между собой ежегодно, попеременно в каждой из двух стран. К такому соглашению пришли в Риме представители футбольных федераций Италии и СССР Д. Паскуале (Италия) и В. Гранаткин. (ТАСС).

ОТКРЫТИЕ ИГР ГАНЕФО

ДЖАКАРТА, 10 ноября. (ТАСС). В присутствии ста тысяч зрителей, собравшихся на трибунах крупнейшего в Азии стадиона, построенного с помощью советских специалистов, президент Индонезии Сукарно объявил открытием первые игры новых нарождающихся сил (ГАНЕФО). С большой теплотой собравшиеся встретили появление советских спортсменов. Затем зрители увидели массовые гимнастические упражнения и национальные танцы.

Уже зафиксирован первый мировой рекорд. Штангист легчайшего веса Ли Хон Чен из Южной Республики толкнул штангу в 141 килограмм, улучшив на 0,5 килограмма собственный рекорд.

«Локомотив» — в классе «А»

Вчера в Тбилиси состоялась вторая встреча команд тбилисского «Локомотива» и батумского «Динамо» — победителей зон союзных республик первенства страны по футболу среди коллективов класса «А».

Счет на 11-й минуте матча открыл динамовец Иоселиани. Но это был первый и последний успех батумцев. В дальнейшем инициативой прочно овладели тбилисцы, забившие в ворота динамовец пять мячей (Хавхани — 2, Джордания, Копчелов и Маранджиев).

Время московское

РАСПИСАНИЕ ДВИЖЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ Поездов по ст. Тбилиси-пасс. с 11 ноября 1963 года

ОТПРАВЛЕНИЕ ИЗ ТБИЛИСИ			Прибытие на конечную станцию	ПРИБЫТИЕ В ТБИЛИСИ			Отправление со станции оборота
Скорый № 33 до ЕРЕВАНА	5 ч. 50 м.	Ежедневно	14 ч. 49 м.	Скорый № 33 из МОСКВЫ	5 ч. 35 м.	Ежедневно	9 ч. 20 м.
« 14 до МОСКВЫ	17 ч. 00 м.	»	10 ч. 12 м.	« 13 из МОСКВЫ	12 ч. 55 м.	»	19 ч. 45 м.
« 34 до МОСКВЫ	20 ч. 25 м.	»	16 ч. 27 м.	« 34 из ЕРЕВАНА	20 ч. 10 м.	»	10 ч. 45 м.
Пассаж. 250 до ПОТИ	22 ч. 17 м.	»	7 ч. 55 м.	Пассаж. 280 из ТЕЛАВИ	4 ч. 20 м.	»	22 ч. 40 м.
« 281 до ТЕЛАВИ	23 ч. 55 м.	»	5 ч. 35 м.	« 249 из ПОТИ	5 ч. 00 м.	»	18 ч. 35 м.
« 254 до МАХАРАДЗЕ	22 ч. 48 м.	»	9 ч. 06 м.	« 253 из МАХАРАДЗЕ	5 ч. 22 м.	»	19 ч. 45 м.
« 277 до ТЕЛАВИ	6 ч. 50 м.	»	13 ч. 15 м.	« 243 из КУТАИСИ	6 ч. 41 м.	»	0 ч. 30 м.
« 266 до БОРЖОМИ (секция)	8 ч. 10 м.	»	11 ч. 40 м.	« 256 из БАКУ	7 ч. 00 м.	По четным числам	18 ч. 00 м.
« 244 до КУТАИСИ	13 ч. 15 м.	»	20 ч. 24 м.	« 251 из БАТУМИ	8 ч. 00 м.	Ежедневно	21 ч. 35 м.
« 279 до ТЕЛАВИ	14 ч. 10 м.	»	20 ч. 17 м.	« 245 из СУХУМИ	8 ч. 23 м.	По нечетн. числам	21 ч. 05 м.
« 275 до ЕРЕВАНА	19 ч. 45 м.	»	7 ч. 35 м.	« 276 из ЕРЕВАНА	9 ч. 16 м.	Ежедневно	18 ч. 20 м.
« 270 до БОРЖОМИ (секция)	17 ч. 20 м.	»	21 ч. 15 м.	« 269 из БОРЖОМИ (секция)	9 ч. 22 м.	»	5 ч. 22 м.
« 241 до БАКУ	17 ч. 40 м.	»	8 ч. 30 м.	« 263 из СОЧИ	9 ч. 46 м.	По четным числам	19 ч. 07 м.
« 264 до СОЧИ	19 ч. 10 м.	По четным числам	8 ч. 59 м.	« 242 из БАКУ	13 ч. 03 м.	Ежедневно	21 ч. 40 м.
« 246 до СУХУМИ	20 ч. 52 м.	По нечетн. числам	8 ч. 03 м.	« 282 из ТЕЛАВИ	13 ч. 25 м.	»	7 ч. 00 м.
« 292 до БАТУМИ	21 ч. 30 м.	Ежедневно	7 ч. 42 м.	« 271 из ВАЛЕ	16 ч. 40 м.	»	9 ч. 05 м.
« 255 до БАКУ	22 ч. 34 м.	По четным числам	10 ч. 35 м.	« 83 из РОСТОВА	18 ч. 56 м.	»	13 ч. 06 м.
« 273 до ЕРЕВАНА	23 ч. 35 м.	По мере надобн.	11 ч. 16 м.	« 278 из ТЕЛАВИ	20 ч. 00 м.	»	14 ч. 00 м.
« 84 до РОСТОВА	23 ч. 28 м.	Ежедневно	7 ч. 07 м.	« 265 из БОРЖОМИ (секция)	22 ч. 30 м.	»	18 ч. 35 м.
« 272 до ВАЛЕ	23 ч. 40 м.	»	7 ч. 25 м.	« 274 из ЕРЕВАНА	22 ч. 04 м.	По мере надобн.	23 ч. 00 м.
Пригор. 431 до СОГАНЛУГИ (секция)	4 ч. 30 м.	Ежедн. кроме во-скресн. и праздн. дней	5 ч. 00 м.	Пригор. 426 из ГАРДАБАНИ (секция)	0 ч. 47 м.	Ежедневно	23 ч. 35 м.
« 411 до ГАРДАБАНИ (секция)	5 ч. 05 м.	Ежедневно	8 ч. 22 м.	« 432 из СОГАНЛУГИ (секция)	6 ч. 05 м.	Ежедн. кроме во-скресн. и праздн. дней	5 ч. 35 м.
« 433 до САНАИНА (секция)	6 ч. 11 м.	»	9 ч. 21 м.	« 409 из ГОРИ (секция)	6 ч. 20 м.	Ежедневно	4 ч. 20 м.
« 402 до СУРАМИ (секция)	6 ч. 28 м.	»	10 ч. 06 м.	« 412 из ГАРДАБАНИ (секция)	8 ч. 02 м.	»	6 ч. 43 м.
« 427 до АКСТАФЫ (секция)	7 ч. 32 м.	»	9 ч. 09 м.	« 414 из ГАРДАБАНИ (секция)	9 ч. 23 м.	»	8 ч. 08 м.
« 404 до ЦХИНВАЛИ	8 ч. 30 м.	»	12 ч. 26 м.	« 428 из АКСТАФЫ (секция)	11 ч. 37 м.	»	9 ч. 20 м.
« 415 до ГАРДАБАНИ (секция)	12 ч. 34 м.	»	13 ч. 46 м.	« 401 из СУРАМИ (секция)	14 ч. 52 м.	»	11 ч. 30 м.
« 417 до ГАРДАБАНИ (секция)	13 ч. 37 м.	»	14 ч. 54 м.	« 416 из ГАРДАБАНИ (секция)	15 ч. 42 м.	»	14 ч. 26 м.
« 408 до ГОРИ (секция)	14 ч. 40 м.	По субботам и предпраздн. дням	16 ч. 38 м.	« 418 из ГАРДАБАНИ (секция)	16 ч. 36 м.	»	15 ч. 24 м.
« 435 до ЛИЛО (секция)	14 ч. 50 м.	Ежедн. кроме во-скресн. и праздн. дней	15 ч. 33 м.	« 436 из ЛИЛО (секция)	17 ч. 16 м.	Ежедн. кроме во-скресн. и праздн. дней	16 ч. 31 м.
« 408 до ГОРИ (секция)	15 ч. 47 м.	Ежедн. кроме суб. и предпраздн. дней	17 м. 50 м.	« 403 из ЦХИНВАЛИ	17 ч. 42 м.	Ежедневно	13 ч. 50 м.
« 429 до АКСТАФЫ (секция)	15 ч. 12 м.	Ежедневно	17 ч. 23 м.	« 420 из ГАРДАБАНИ (секция)	17 ч. 53 м.	»	16 ч. 29 м.
« 419 до ГАРДАБАНИ (секция)	16 ч. 42 м.	»	18 ч. 01 м.	« 434 из САНАИНА (секция)	18 ч. 12 м.	»	14 м. 50 м.
« 410 до ГОРИ (секция)	19 ч. 50 м.	»	21 ч. 49 м.	« 422 из ГАРДАБАНИ (секция)	20 ч. 38 м.	»	19 ч. 20 м.
« 425 до ГАРДАБАНИ (секция)	20 ч. 49 м.	»	22 ч. 08 м.	« 424 из ГАРДАБАНИ (секция)	20 ч. 34 м.	»	19 ч. 06 м.
				« 407 из ГОРИ (секция)	21 ч. 05 м.	»	18 ч. 46 м.
				« 430 из АКСТАФЫ (секция)	21 ч. 26 м.	»	18 ч. 54 м.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тбилиси, пр. Руставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместители редактора — 3-18-04, 3-18-07, ответственный секретарь — 3-17-06, приемная — 3-11-24. ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-14-82, пропаганды марксистско-ленинской теории — 3-11-22, литературы и искусства — 9-93-28, науки, вузов и школ — 3-30-61, хозяйства — 3-19-49, республиканской информации — 3-17-03, писем и массовой работы — 3-17-44, 3-12-83, иностранных — 3-11-22, объявлений — 3-18-02. ИЗД. ЦЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 3-17-06, 3-11-24. ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-14-82, промышленности, транспорта и товарооборота — 3-22-82, сельского хозяйства — 3-19-49, 3-17-03, писем и массовой работы — 3-17-44, 3-12-83, иностранных — 3-11-22, объявлений — 3-18-02. ИЗД. ЦЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 3-17-06, 3-11-24. ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-14-82, промышленности, транспорта и товарооборота — 3-22-82, сельского хозяйства — 3-19-49, 3-17-03, писем и массовой работы — 3-17-44, 3-12-83, иностранных — 3-11-22, объявлений — 3-18-02. ИЗД. ЦЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 3-17-06, 3-11-24.