



# ЗАРЯ ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ზარი ვოსტოკი  
საბჭოთაო ჟურნალი  
საბჭოთაო კავშირების  
საბჭოთაო კავშირების  
საბჭოთაო კავშირების  
საბჭოთაო კავშირების

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

№ 225 (14378) • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 24 СЕНТЯБРЯ 1972 ГОДА • Цена 2 коп.

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ С ИЮНЯ 1922 ГОДА

## В ИНТЕРЕСАХ ВСЕГО НАРОДА

Советский народ с большим удовлетворением воспринял решения закончившейся на днях четвертой сессии Верховного Совета СССР восьмого созыва. Верховный Совет принял постановление «О мерах по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов» и утвердил Закон «О статусе депутатов Советов депутатов трудящихся в СССР». На сессии был избран Верховный суд СССР, утверждены указы Президиума Верховного Совета СССР.

Вопросы, стоявшие в повестке дня высшего органа Советской власти, имеют огромное значение для дальнейшего развития экономики нашей страны, улучшения условий труда и отдыха населения, укрепления демократических основ социалистической государственности. Владимир Ильич Ленин уделял большое внимание бережному отношению к богатствам природы, правильному, разумному вовлечению их в хозяйственный оборот. Ленинские идеи об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов широко воплощаются в жизнь в нашей стране. «Не только мы, — говорил тов. Л. И. Брежнев на XXIV съезде КПСС, — но и последующие поколения должны иметь возможность пользоваться всеми благами, которые дает прекрасная природа нашей Родины».

Коммунистическая партия и Советское государство постоянно заботятся об охране природы. Советский Союз — первая страна в мире, где были установлены предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе. У нас запрещен ввод в эксплуатацию новых предприятий без очистных сооружений. Приняты Основы законодательства — земельного, водного и о здравоохранении, имеющие непосредственное отношение к охране природы и воспроизводству ее ресурсов. В союзных республиках утверждены законы об охране природы. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР только за последние годы приняли важные постановления о мерах по предотвращению загрязнения Каспийского моря, бассейнов рек Волги и Урала, о рациональном использовании и сохранении богатств озера Байкал и другие. Все это уже дает ощутимые результаты. Снижается загрязненность вод, чище становится воздух в промышленных центрах. Шире раздвигаются работы по охране и воспроизводству рыбных запасов во внутренних водоемах страны, охране леса и лучшему использованию лесных ресурсов, снижению потерь при добыче руд, комплексному использованию полезных ископаемых и отходов производства, улучшению земель, охране животных и птиц.

Вместе с тем возможности максимально бережного отношения к ресурсам естественного сырья и более эффективной охраны природы, которые предоставляются в нашей стране социалистическим общественным строем, реализуются далеко не полностью. На сессии остро критиковались, в частности, министерства энергетики и электрификации, промышленности строительных материалов, черной и цветной металлургии и некоторые другие, многие предприятия которых загрязняют воздух, почву, сбрасывают в водоемы плохо очищенные стоки. Руководители министерств и ведомств призваны сделать из этой критики серьезные выводы, быстрее устранить отмеченные недостатки.

В постановлении, принятом Верховным Советом СССР, намечены магистральные направления по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов. Верховный орган Советской власти поручил Совету Министров СССР разработать соответствующие мероприятия с учетом предложений, высказанных на сессии депутатами, а также предложений постоянных комиссий по охране природы и других. Осуществление этих мероприятий сыграет большую роль в укреплении социалистической экономики, улучшении условий труда и отдыха советских людей.

Строительство коммунизма неотделимо от всестороннего развития социалистической демократии, всемерного укрепления Советского государства, дальнейшего совершенствования политической организации общества. Именно Советы депутатов трудящихся предоставляют возможность труженикам города и деревни принимать самое широкое участие в управлении государством. Ныне в Совете избраны свыше двух миллионов депутатов, в числе которых представители всех социальных групп и слоев населения, всех наций и народностей Советского Союза.

XXIV съезд КПСС отметил, что в результате принятой партий мер деятельность Советов стала более активной и разносторонней. Одновременно съезд указал, что надо выше поднимать авторитет и активность депутатов, их ответственность перед избирателями. В этих целях было признано целесообразным законодательным путем определить статус депутатов Советов всех степеней, их полномочия и права а также обязанности должностных лиц в отношении депутатов. Закон «О статусе депутатов Советов депутатов трудящихся в СССР», принятый на сессии, воплощает в жизнь эти решения, расширяет полномочия депутатов в соответствии с задачами, которые стоят перед Советами в современных условиях, знаменует новый шаг в развитии социалистической демократии.

Решения, принятые на сессии Верховного Совета СССР, ставят важные задачи перед партийными, советскими, хозяйственными и общественными организациями, ибо как охрана природы, рациональное использование ее богатств, так и укрепление демократических основ советской государственности — поистине дело всенародное. Необходимо шире развернуть пропаганду постановления и закона, добиваться, чтобы меры, связанные с охраной внешней среды, бережным отношением к природным ресурсам, неукоснительно воплощались в жизнь. Партийные организации призваны взять под неослабный контроль эту работу, значение которой для дальнейшего укрепления экономического могущества Советского государства, развития социалистического общественного строя трудно переоценить.

Сейчас во всех уголках нашей страны советские люди с большим политическим и трудовым подъемом готовятся к встрече знаменательной даты — 50-летия образования СССР. Принятые в преддверии великого праздника решения Верховного Совета СССР, отвечающие интересам всего советского народа, будут способствовать достижению новых успехов в коммунистическом строительстве.

«Правда», 23 сентября 1972 г.

## ВЫСОКАЯ НАГРАДА

За исключительные заслуги в развитии авиационной науки и советского самолетостроения Президиум Верховного Совета СССР Указом от 22 сентября 1972 года награждает Героя Социалистического Труда генеральным конструктором самолетов академиком Туполева Андреем Николаевичем третьей Золотой медалью «Серп и Молот». (ТАСС).

СЕГОДНЯ — ДЕНЬ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЯ

Коллектив Тбилисского завода шлифовальных станков хорошими показателями встретил День машиностроителя. Рабочие завода успешно несут трудовую вахту в честь 50-летия образования Союза ССР. Они с честью выполняют взятые обязательства в борьбе за досрочное выполнение плана второго года девятой пятилетки.

На снимке: передовые слесари-сборщики Г. Джавахишвили (слева) и А. Табуашвили за сборкой круглошлифовального станка высокой точности.

Фото М. Квирикашвили.

## КАЗ НАБИРАЕТ ТЕМПЫ

КУТАИСИ (Корр. «Заря Востока»). Месяц назад коллектив Кутаисского автомобильного завода имени Г. К. Орджоникидзе, перемогая свои возможности, принял новые социалистические обязательства в честь 50-летия образования СССР. Автомобилестроители решили завершить годовой план по выпуску и реализации продукции 23 декабря, на два дня раньше, чем было намечено в первоначальных обязательствах.

Причем, предусматривается выпустить дополнительно к годовой программе вдвое больше автогаечей КАЗ-608 и полуприцепов КАЗ-717, чем намечалось ранее.

Слово автозаводцев не расходится с делом. В канун Дня машиностроителя они 20 сентября, первыми среди коллективов промышленных предприятий Кутаиси, выполнили на 101 процент 9-месячный план по реализации

продукции. На сегодняшний день труженики завода реализовали сверхплановую продукцию на сотни тысяч рублей.

Значительно улучшились и другие технико-экономические показатели предприятия. Производительность труда возросла на 6,7 процента, благодаря целеустремленной работе по улучшению качества продукции до минимума сокращено число ре-

кламаций. Сверхплановая прибыль предприятия составила за истекший период 1.200 тысяч рублей.

К своему традиционному празднику автомобилестроители приготовили еще один замечательный подарок. Коллектив экспериментального цеха передал за заводских испытаний два экземпляра нового образца двухскоростного заднего моста, разработанного конструкторами завода.

— Это техническое новшество, — говорит главный конструктор завода С. Батнашвили, — намного улучшает технико-экономические показатели средней скорости автомобилей на 12 процентов расход горючего сокращается на 3—5 процентов.

К 51-й годовщине Великой Октябрьской революции оставила в Москву для продолжения государственных испытаний два автогаечки КАЗ-608, оборудованных двухскоростными задними мостами.

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

## РУБЕЖИ КИРОВЦЕВ

С большим подъемом встречает свой традиционный праздник — День машиностроителя коллектив Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова. Выполнив восьмимесячную программу по реализации продукции на 100,4 процента, станкостроители дополнительно к плану изготовили 60 станков. Полностью выполнены задания по отгрузке продукции на экспорт и по выпуску товаров народного потребления.

Большая работа проведена на заводе по ускорению технического прогресса. За первое полугодие осуществлено 18 мероприятий по внедрению новой техники, что дало экономический эффект в сумме 125 тысяч рублей.

Наиболее активными участниками внедрения мероприятий по новой технике являются Л. Курцикидзе, Г. Процоров, С. Веркин и другие. Плодотворно работают здесь и рационализаторы, которые за пер-

вое полугодие внедрили 66 рационализаторских предложений с условной годовой экономией 63 тысяч рублей.

До конца года завод перейдет полностью на серийный выпуск токарного станка I-M03, освоит и выпустит первые автоматические линии БТС-1 и 2 и ряд других новых трубообрабатывающих станков.

А. АЛЕКСЕНКО,  
заместитель председателя завкома профсоюза Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова.



## ДРУЖБА, БРАТСТВО, ЛЮБОВЬ

СЕРДЕЧНАЯ ВСТРЕЧА НА ЗЕМЛЕ КАХЕТИИ

ТЕЛАВИ, 23 сентября. (Корр. Грузинформ). Находясь в Грузии по приглашению председателя исполкома Напаревского сельского Совета Телавского района З. Холуашвили председатель исполкома местных Советов, делегаты XXIV съезда КПСС М. Дობродомова — председатель исполкома Шелетовского сельского Совета Всеволодского района Ленинградской области и Герой Социалистического Труда В. Федорчук — председатель Чотырбонского сельского Совета Шелетовского района Хмельницкой области Украинской ССР приехали в Телавский

район. Вместе с ними сюда приехал и редактор по отделе организационно-массовой работы Советов журнала «Советы депутатов трудящихся» Е. Бутко.

Гости подробно познакомились с работой расположенных на территории сельсовета Напаревского виноградарского совхоза и лананкурского колхоза, винного и эфиромасличного заводов, осмотрели лесопарк, заложенный в память героев, возложили цветы к обелиску. Они осмотрели также новостройки, беседовали с тружениками.

22 сентября в Напаревском сельсовете состоялась

теплая, сердечная встреча с гостями, на которой присутствовали первый и второй секретари Телавского РК КП Грузии А. Батнашвили и Н. Январшвили, председатель исполкома Телавского райсовета депутатов трудящихся М. Мезришвили, а также председатели соседних сельсоветов, депутаты и активисты, партийные и советские работники района.

Гостей тепло приветствовала и подробно рассказала о работе сельсовета председатель его исполкома З. Холуашвили. Об опыте своей работы рассказала председатель постоянной комиссии сельсо-

вета по укреплению социалистической законности и общественного порядка М. Хидишели, председатель постоянной комиссии по сельскому хозяйству Г. Комизури, председатель постоянной комиссии по торговле и бытовому обслуживанию населения Л. Потапашвили, председатель Цандалевского сельсовета В. Зарнадзе. Заместитель председателя исполкома Телавского районного Совета депутатов трудящихся М. Давиташвили говорил о том, как руководит исполком райсовета работой местных Советов.

Л. Дობродомова и В. Федорчук рассказали в своих выступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся. Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

Гости и хозяева обменялись памятными подарками. В Напаревском доме культуры состоялся концерт, в котором приняли участие садовые коллективы и учащиеся напаревской средней школы.

Гости осматривали достопримечательности района, познакомились с работой промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Встреча на земле Кахетии, состоявшаяся в дни подготовки к 50-летию образования Союза ССР, превратилась в праздник великой ленинской дружбы народов.

Л. Дობродомова и В. Федорчук рассказали в своих выступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся. Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

Гости и хозяева обменялись памятными подарками. В Напаревском доме культуры состоялся концерт, в котором приняли участие садовые коллективы и учащиеся напаревской средней школы.

Гости осматривали достопримечательности района, познакомились с работой промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Встреча на земле Кахетии, состоявшаяся в дни подготовки к 50-летию образования Союза ССР, превратилась в праздник великой ленинской дружбы народов.

Л. Дობродомова и В. Федорчук рассказали в своих выступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся. Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

ступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся.

Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

Гости и хозяева обменялись памятными подарками. В Напаревском доме культуры состоялся концерт, в котором приняли участие садовые коллективы и учащиеся напаревской средней школы.

Гости осматривали достопримечательности района, познакомились с работой промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Встреча на земле Кахетии, состоявшаяся в дни подготовки к 50-летию образования Союза ССР, превратилась в праздник великой ленинской дружбы народов.

Л. Дობродомова и В. Федорчук рассказали в своих выступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся. Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

Гости и хозяева обменялись памятными подарками. В Напаревском доме культуры состоялся концерт, в котором приняли участие садовые коллективы и учащиеся напаревской средней школы.

Гости осматривали достопримечательности района, познакомились с работой промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Встреча на земле Кахетии, состоявшаяся в дни подготовки к 50-летию образования Союза ССР, превратилась в праздник великой ленинской дружбы народов.

Л. Дობродомова и В. Федорчук рассказали в своих выступлениях о работе, проводимой их сельсоветами по благоустройству сел и повышению благосостояния трудящихся. Заведующий отделом по вопросам работы Советов Президиума Верховного Совета Грузинской ССР М. Вагатурия подчеркнул в своем выступлении, что обмен опытом работы передовых сельсоветов страны приносит большую пользу в выполнении грандиозных предначертаний XXIV съезда КПСС.

Гости и хозяева обменялись памятными подарками. В Напаревском доме культуры состоялся концерт, в котором приняли участие садовые коллективы и учащиеся напаревской средней школы.

Гости осматривали достопримечательности района, познакомились с работой промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Встреча на земле Кахетии, состоявшаяся в дни подготовки к 50-летию образования Союза ССР, превратилась в праздник великой ленинской дружбы народов.

## ОТ МОСКВЫ ДО САМЫХ ДО ОКРАИН

СООБЩАЮТ  
КОРРЕСПОНДЕНТЫ  
ТАСС

### КАРАГАДИНСКИЙ ХЛЕБ

Колхозы и совхозы Центрального Казахстана скопили зерновые с миллиона гектаров. Это более двух третей нивы Карагадинской области.

Жатва проходит в сложных погодных условиях. На помощь земледельцам прибыли рабочие промышленных предприятий Караганды, Темиртау, Балхаша, Джезказгана, Шахтинска и других городов и поселков области. В уборке участвуют также механизаторы из Российской Федерации, Украины, Белоруссии, Киргизии и Узбекистана.

### КРАМАТОРСКИЕ СТАНЫ

Полновну листового проката металлургии нашей страны выпускают на станах, изготовленных Новокраматорским заводом имени В. И. Ленина. В преддверии праздника машиностроителей началось создание нового сталеного оборудования: бригады слесарей Владимира Синельникова собрали первую клетку стана «2000» для Череповецкого металлургического завода. Этот агрегат станет «лидером» отечественного прокатного производства. Обрабатывать слитки весом в 36 тонн, он за час сможет выдавать около 90 километров стальной полосы.

### МЕДАЛЬ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ

Государственный музей истории космонавтики имени К. Э. Циолковского в г. Калуге выпустил памятную медаль, посвященную 15-летию космической эры. На лицевой стороне медали барельефный портрет академика С. П. Королёва. На оборотной стороне изображен первый в мире искусственный спутник Земли, запущенный СССР 4 октября 1957 года.

### СВЕРХ ЗАДАНИЯ

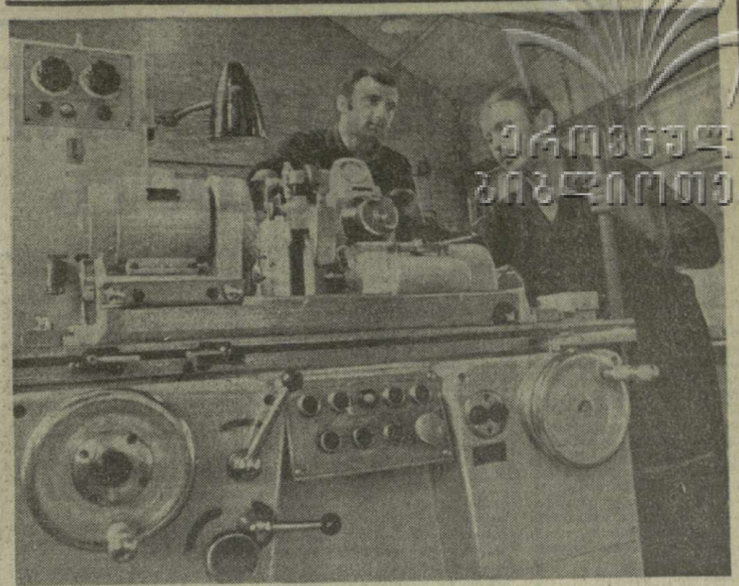
Социалистические обязательства в честь 50-летия образования СССР выполнял коллектив Кировобадского хлопкоочистительного завода. Сверх задания на текстильные фабрики Украины и Российской Федерации отправлено такое количество волокон, из которого можно изготовить почти 10 миллионов метров тканей.

### АМУР ПРИВЕТСТВУЕТ АДЖАРИЮ

Старинный вальс «Амурские волны» прозвучал в Николаевск-на-Амуре в исполнении гостей из далекой солнечной Аджарии. В самом северном городе на Амуре начались выступления ансамбля песни и танца Аджарии имени М. Кухианидзе. Тепло встретили жители города — рыбаки и корабли — народные песни и танцы и в исполнении заслуженной артистки Аджарской АССР Лейлы Верулашвили и других солистов ансамбля.

### АМУР ПРИВЕТСТВУЕТ АДЖАРИЮ

Старинный вальс «Амурские волны» прозвучал в Николаевск-на-Амуре в исполнении гостей из далекой солнечной Аджарии. В самом северном городе на Амуре начались выступления ансамбля песни и танца Аджарии имени М. Кухианидзе. Тепло встретили жители города — рыбаки и корабли — народные песни и танцы и в исполнении заслуженной артистки Аджарской АССР Лейлы Верулашвили и других солистов ансамбля.



# ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ КОЛЛЕКТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Планом девятой пятилетки развития народного хозяйства СССР предусмотрен значительный рост жилищного строительства в нашей стране. За этот период должно быть введено в эксплуатацию почти 575 миллионов квадратных метров жилья. Немало придется потрудиться и нашим строителям. В частности, наш трест за пятилетие должен сдать под заселение около 600 тысяч квадратных метров жилищной площади. Задача не из легких, но вполне выполнима. И сейчас коммунисты и весь коллектив нашего треста направляют свои усилия на превращение в жизнь стоящей перед ними ответственной программы.

Успешное решение этой задачи во многом будет зависеть от уровня политической и организаторской работы, проводимой парткомом треста и цеховыми партийными организациями непосредственно на стройках. За последние время цеховые партийные организации треста организационно окрепли, значительно пополнили свои ряды за счет передовых рабочих, инженеров и техников. Сейчас в тресте насчитывается девять первичных партийных организаций, в которых объединено до 200 коммунистов.

В тресте 62 бригады. Они работают на десятках объектов. Рост числа коммунистов, правильная их расстановка на решающих участках позволили создать в каждой бригаде партийное ядро. Находясь непосредственно на объектах, партийные группы хорошо видят сильные и слабые стороны той или иной стройки, неиспользованные резервы в повышении производительности труда, экономии материальных ресурсов, улучшении качества строительства. Опираясь на партийные группы, используя возрастной поток информации, партбюро более оперативно устраняет недостатки. Эффективными стали методы воспитания людей, повысилась трудовая дисциплина.

Партком, в свою очередь, непрерывно держит в поле зрения деятельность партийных бюро строящихся объектов. Созданная по инициативе парткома комиссия систематически выезжает на строительные объекты. Выявление и решение на местах наиболее важных вопросов, своевременная и действенная помощь строителям, активность коммунистов позволяют нам идти в ногу с жизнью, успешно преодолевать трудности.

С первых же дней второго года девятой пятилетки многотысячный коллектив строителей нашего треста приступил к выполнению намеченных планов. На всех участках производства развернулось социалистическое соревнование за досрочный ввод в эксплуатацию жилых домов. Результаты прошедших месяцев неплохие. Полугодовой план выполнен с большим опережением графика — на 103,4 процента. А за восемь месяцев мы сдали под заселение 61,2 тысячи квадратных метров жилья. Это на много превышает план.

Оглядываясь на пройденный путь, несомненно приходим к выводу, что ключом к достигнутым успехам была и остается высокая активность коммунистов. После обсуждения на партийных собраниях постановлений ЦК КПСС «Об организаторской и политической работе Тбилисского горкома Компартии Грузии по выполнению решений XXIV съезда КПСС» партком, руководящий трестом поставил перед собой задачу не допускать неорганизованности и безразличности, сочувствовавших раньше многим новостройкам.

Борьба за высокое качество строительства остается главным содержанием партийной работы нашего треста. Ведь не секрет, что мы еще сдаем жилье домами с значительными недостатками. Вытует еще у нас и штурмовщина, находится и такие строители, которые мало заботятся о повышении своего профессионального мастерства.

Сейчас на строительных площадках, как известно, основные строительно-монтажные работы механизированы. Что касается отделочных работ, то они в большинстве случаев выполняются вручную. Опираясь на наиболее опытных и инициативных инженерно-технических работников, партком треста стал выяснять возможности ускорения научно-технического прогресса, повышения производительности труда, улучшения качества сдаваемых объектов. Собранный обширный материал по этому вопросу послужил основой для делового разговора на расширенном заседании парткома.

Сейчас на строительных объектах ручные малярные работы полностью механизированы. Это позволило не только повысить производительность труда, но и улучшить качество отделки. На комбинате подсобных предприятий (КПП) впервые в республике начали производить объемные санитарные кабины для квартир. На всех строительных объектах полностью механизирован процесс укладки цементной стяжки под паркет. Производительность повысилась на 3—4 процента.

Главным в своей деятельности партком считает работу с людьми. В строительном управлении № 3 все коренные вопросы стройки обсуждаются на общих партийных собраниях. Такой подход к решению вопросов сплачивает коллектив, повышает инициативу каждого.

Сложность сооружения любого жилого объекта заключается в том, что к строительным работам привлечено немало различных специализированных органов за и в. Четкая координация, согласованность их действий — непременное условие успешного завершения стройки. Поэтому партком заботится, чтобы в каждом партийном бюро строительного управления коммунисты сосредоточивали свои усилия на главном направлении — обязанности за досрочный ввод в эксплуатацию жилых домов.

По примеру московского строителя Н. Злобина у нас организована хозрасчетная бригада. Возглавляет ее опытный строитель А. Инсаридзе. Повышенные обязательства, взятые этим коллективом, с честью выполняются.

Известно, что залогом успешного выполнения плановых показателей является правильная организация социалистического соревнования. Профсоюзный комитет выработал условия социалистического соревнования, в которых предусматривается моральное и материальное стимулирование строителей. Победителям соревнования вручаются переходящие Красное знамя и памятные вымпелы, их имена занесены в Книгу почета треста. Особо отличившиеся строители премируются из фонда материального поощрения, им выдаются бесплатные путевки в дома отдыха и санатории.

Развитие социалистического соревнования повышает трудовую и общественную активность строителей. В последнее время стало особенно заметно чувство коллективной заботы и ответственности каждого строителя за дела всего нашего треста. Наиболее наглядно это проявляется в соревновании за коммунистический труд. В настоящее время в тресте насчитывается семь бригад коммунистического труда, 90 человек носят почетное звание ударника коммунистического труда, столько же борются за это звание.

Среди передовых строителей хочется отметить руководителя бригады коммунистического труда А. Пауладзе, монтажника М. Рамшвили, бетонщика А. Васканию, электромонтера Р. Чурадзе, слесаря Г. Назаренко, бригаду монтажников Р. Кушхелия, который выполнил годовую план по строительно-монтажным работам и 1 августа. Высоких показателей добивается строительное управление № 7, где начальником Т. Папуашвили. В этом коллективе план восьми месяцев выполнен на 106,1 процента. Добра славы пользуются работниками О. Бакашвили и М. Сихарулидзе.

Не менее важный вклад в общитый успех внесли и наши агитаторы и политинформаторы. В тресте их 56 человек. В основном это коммунисты, имеющие жизненный и производственный опыт, разбирающиеся в вопросах внутренней и внешней политики страны. Добра славы среди строителей пользуются агитаторы Р. Чахчадзе, Г. Попов, Г. Агладзе, А. Сванидзе, политинформаторы Н. Абрамидзе и И. Шония, А. Мелашвили.

В нашей работе произошел определенный сдвиг, который положительно повлиял на выполнение государственных заданий. Но партком не довольствуется достигнутым, он заостряет внимание коммунистов, каждого строителя на нерешенных проблемах, которые отрицательно сказываются на организации и качестве строительных работ. Партийная организация борется за досрочное выполнение производственных заданий, успешное завершение плана девятой пятилетки.

Т. ЗБРАЛИДЗЕ, секретарь парткома треста № 10 «Высотстрой».

Успешно трудится коллектив Тбилисского экспериментального завода научно-производственного объединения «ЭВА». Систематически на 110—120 процентов выполняются месячные планы молодых производственников завода инженер-наладчик комсомолка Иольда Икитидзе и электроборщница Эляко Ушкнишвили.

На снимке: И. Икитидзе (слева) и Э. Ушкнишвили. Фото С. Тензадзе. (Фотохроника ГрузИНФОРМА).



Успешно трудится коллектив Тбилисского экспериментального завода научно-производственного объединения «ЭВА». Систематически на 110—120 процентов выполняются месячные планы молодых производственников завода инженер-наладчик комсомолка Иольда Икитидзе и электроборщница Эляко Ушкнишвили.

## ИТОГИ СМОТРА

Президиум Совпрофа Грузии и Бюро Центрального Комитета ЦКСМ Грузии обсудили итоги Всесоюзного общественного смотра использования резервов производства и режима экономии на предприятиях и в организациях министерств республиканского подчинения за первое полугодие 1972 года. Отмечено, что рабочие, служащие и инженерно-технические работники, готовясь к полувековому юбилею образования Союза ССР, активно участвуют в смотре и добиваются значительных успехов.

Участники смотра внесли до 11500 предложений, экономический эффект от внедрения которых составил уже в первом полугодии 1972 года 536 тысяч рублей.

За успехи, достигнутые во Всесоюзном общественном смотре использования резервов производства и режима экономии по итогам первого полугодия 1972 года, Почетными грамотами Грузинского республиканского совета профсоюзов и ЦК ЦКСМ Грузии награждены коллективы следующих промышленных предприятий и организаций:

По Министерству автомобильного транспорта — коллектив Тбилисского автомобильного завода № 2, Тбилисского грузового автотранспортного предприятия № 2 и Сакарджидского автотранспортного предприятия.

По Министерству коммунального хозяйства — коллектив водопроводного хозяйства исполкома Горьковского городского Совета депутатов трудящихся. (ГрузИНФОРМ).

# В НАШЕЙ СТРАНЕ ЕЖЕГОДНО РАСТЕТ СЕТЬ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ, МОДЕРНИЗИРУЕТСЯ ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ, УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ОБЪЕМ ПЕРЕВОЗОК ПАССАЖИРОВ И ГРУЗОВ. НА СТАЛЬНЫХ МАГИСТРАЛЯХ ПОВЫШАЮТСЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СОСТАВОВ, А ВМЕСТЕ С НИМИ ПОВЫШАЮТСЯ И ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ, СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ, СИГНАЛИЗАЦИИ И СВЯЗИ.

Как известно, движение поездов в железных дорогах регулируется с помощью сигналов, подаваемых путевыми semaфорами, светофорами и другими сигнальными приборами и приспособлениями. Безопасное ведение поезда основывается на строгом выполнении машинистом локомотива требований сигналов, за которыми он обязан непрерывно и тщательно следить. Плохая видимость, неблагоприятная погода, древопад, сон или внезапная болезнь машиниста могут послужить причиной нарушения требований сигналов, а следовательно, создать опасность для движения поездов.

Предупредить опасность помогают устройства железнодорожной автоматики, телемеханики и связи, которые дают возможность правильно и четко организовать процесс движения поездов. И сохаленно, на железных дорогах все еще имеют место случаи чрезвычайных происшествий.

Могут произойти столкновения поездов с маневрирующими на станционных путях локомотивами и даже столкновения со встречным или стоящим на станции поездом, если машинист не обратит внимания на закрытый светофор и выехал на станцию. Чаще всего такие происшествия могут случиться тогда, когда машинист передупредительными сигналами не высвистал или внезапно заболел, а также если он недостаточно добросовестно выполняет инструкции по безопасности движения, невнимателен, не подает вовремя необходимых сигналы, рассеян и не следит за обстановкой на лежащих впереди путях.

Достоящего времени ни в нашей стране, ни за рубежом не существовало прибора, который автоматически подавал бы сигналы в нужных местах, предупреждая машиниста и его помощника о возможной опасности, а в случае, если они не среагировали на предупреждение, автоматически останавливал поезд.

На Закавказской железной дороге было рассмотрено и одобрено изобретение заслуженного изобретателя Грузинской ССР М. Лелашвили и главного конструктора СКБ «Продмаш» молодого инженера З. Лелашвили, предложивших устанавливать на локомотивных устройствах контрольные односторонние сигналы и его помощника, а также подающие предупредительные звуковые сигналы везде, где это необходимо.

Комитет по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР рассмотрел предложение М. и З. Лелашвили, признал его промышленно полезным изобретением, выдал авторское свидетельство и рекомендовал Министерству путей сообщения СССР внедрить его на железных дорогах страны.

Применение устройств в позволит решить целый ряд важнейших задач по обеспечению безопасности движения поездов. Устройство автоматический, согласно программе на ленте, проверит бдительность машиниста и подаст звуковой сигнал во всех предусмотренных местах, а именно: перед входными предупредительными сигналами при подходе к станции, перед переездами, мостами, тоннелями, крутыми подъемами в спусках и во всех местах постоянного предупреждения.

В случае, если машинист не реагирует на звуковой сигнал и не подтвердит прибору своего нормального рабочего состояния нажатием на рукоятку бдительности, прибор автоматически воздействует на тормозные устройства и остановит поезд. На программной ленте машинист постоянно видит, где находится поезд в данный момент, каков профиль пути, в каком объему или сигналу он приближается.

Учитывая большое значение устройства инженеров Лелашвили в деле безопасного вождения поездов, Министерство путей сообщения СССР приняло решение о проведении испытаний названного выше устройства. Большую помощь в проектировании прибора и в изготовлении его опытных образцов оказали Тбилисское самостоятельное конструкторское бюро аналитических приборов, сотрудники экспериментальной лаборатории электровозного депо станции Тбилиси.

Заводу «Тбилиприбор» поручено изготовление 100 приборов для проведения испытаний. Завод создал специальный цех и налазил производство. В настоящее время на предприятии успешно завершается изготовление партий приборов для проведения широких промышленных испытаний, а также готовится освоение выпуска промышленных образцов.

Не приходится сомневаться, что широкое внедрение «Устройств контроля бдительности машиниста» системы Лелашвили поможет железнодорожникам страны еще плодотворнее трудиться над выполнением задач, поставленных перед ними XXIV съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Г. КАДАГИДЗЕ, начальник Закавказской железной дороги.

## Здесь создается ПОМОЩНИК человека

Завод «Тбилиприбор» создает для нужд народного хозяйства уникальные приборы. В настоящее время объем производства годовой продукции значительно увеличился. Если в 1969 году завод выпускал только один прибор, то сегодня производится монтаж двенадцати видов таких сложных приборов, как строготактометры СТ-3, дистанционные тактометры ТТ-029 и другие, широко применяемые в области электровозостроения, пожаротушения и сооружения уникальных вибраторов. Основой их конструкции является литой микропровод со стеклянной изоляцией, который в шесть раз тоньше человеческого волоса. В широком масштабе выпускается также продукция культурно-бытового назначения. Большое внимание уделяется на заводе деятельности инженерно-технических работников. Инженер-конструктор А. Саркисов и заведующий лабораторией В. Шуб предприняли оптимальный вариант размещения деталей прибора, внедрение которого дало экономический эффект в сумме 13.000 рублей. Только с начала нынешнего года поступило 57 расщеплений, 43 уже внедрены в производство.

На предприятии широко развернуто социалистическое соревнование за повышение качества продукции и эффективности производства. Недавно коллектив завода принял вызов своих ереванских коллег. «Не допускать поступления от получателей рекламаций или претензий на отгружаемую им продукцию», — требует один из пунктов соглашения, заключенного с Ереванским приборостроительным заводом. Это положение стало законом для ударников коммунистического труда токарей Д. Хизанишвили и А. Худодвердова, слесарей-сборщиков Д. Гогиава и Д. Магарадзе, которые ежедневно выполняют задания на 140—160 процентов.

В эти дни завод впервые начал поставку сырья другим приборостроительным предприятиям. Ленинградскому заводу «Вибратор» уже отгружен литой микропровод на сумму 9.000 рублей. Борьба за досрочное выполнение заданий второго года девятой пятилетки, за достойную встречу 50-летия образования СССР, коллектив завода взял обязательство завершить годовой план выпуска и реализации к 25 декабря и выпустить сверх плана продукцию на сумму 150.000 рублей.

Р. ДЖАЛАГАНИЯ.

## За образцовый общественный порядок

Из числа мероприятий, проводимых в Боржоме для введения образцового общественного порядка, особое значение придается созданию здесь филиала Института общественного мнения Министрства внутренних дел республики.

На учредительном собрании, которое открыл первый секретарь Боржомского райкома партии Б. Кухушвидзе, с докладом о задачах местного филиала Института общественного мнения выступил сотрудник Министрства внутренних дел Грузинской ССР Г. Мегрелишвили.

Утвержден состав совета и секций филиала, его положение. На первом тематическом заседании Боржомского филиала Института общественного мнения обсуждались мероприятия, проведение которых поможет превратить Боржом в город образцового общественного порядка и чистоты. (ГрузИНФОРМ).

## МАГИСТРАЛИ ГОЛУБОГО ОГНЯ

КУТАИСЬ. (Корр. «Заря Востока»). В городе ударили темными яды прокладки магистралей для природного газа. Сейчас уже уложено около 60 километров труб газопроводящей магистрали, а до конца года будет уложено еще до двадцати километров труб.

В 1973 году вступит в строй первая очередь природного газопровода.

# ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ—В ПРАКТИКУ

Научно-технический прогресс является сегодня настоящим великим делом, одной из актуальнейших задач, залогом движения вперед. Решения XXIV съезда КПСС, задачи нынешней пятилетки выдвигают новые требования и проблемы дальнейшего повышения уровня промышленного производства и совершенствования технической оснащения всех отраслей народного хозяйства. Основным направлением развития нашей промышленности стала всемерная интенсификация общественного производства.

Решающим условием повышения эффективности общественного производства является сегодня ускорение научно-технического прогресса. В текущей пятилетке объем валовой продукции промышленности должен увеличиться на 1 миллиард 80 миллионов рублей. Эта задача может быть решена в основном путем ускорения темпов научно-технического прогресса, что позволяет получить большую часть прироста валовой продукции за счет повышения производительности труда.

Глубоко понимая государственную важность проблемы, трудящиеся промышленности,

строительства, транспорта и связи республики в своей повседневной работе делают серьезные уловы на техническое перевооружение производства. За последние годы в промышленности республики значительно увеличилось средства механизации и автоматизации. Только в прошлом году на 40 предприятий внедрены прогрессивные технологические процессы, завершена автоматизация и механизация 100 узлов и участков. Комплексно механизировано 6 предприятий, введено в действие 45 механизированных и автоматизированных поточных линий, установлено 500 высокопроизводительных станков, машин, агрегатов, автоматов, полуавтоматов и автоматической аппаратуры. Немало сделано и в области вычислительной техники.

Вместе с тем в деле использования достижения науки и техники в промышленности республики имеются и значительные недостатки. Об этом всем этом говорилось на состоявшейся в Тбилиси 22 сентября республиканской научно-практической конференции «Пути ускорения использования достижений науки и техники в промышленности Грузии».

На конференции были заслушаны доклады председателей Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по науке и технике Г. Ф. Додидзе — «Внедрение в промышленность результатов научных исследований — основа технического прогресса», директора Кутаисского автомобильного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Димитрова Я. Р. Хведениани — «Опыт шпекской помощи подлифному предприятю по техническому прогрессу», министра лесной и деревообрабатывающей промышленности Грузинской ССР Ш. А. Додидзе — «Научно-технический прогресс в лесной и деревообрабатывающей промышленности Грузии», министра пищевой промышленности Грузии С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук Грузинской ССР Т. Н. Лоладзе — «Ученые Грузинского политехнического института в деле ускорения научно-технического прогресса», секретаря Кутаисского горкома КП Грузии С. С. Сихарулидзе — «Опыт работы Кутаисской партийной организации по ускорению технического прогресса на предприятиях города», директора Научно-исследовательского института экономики и планирования при Госплане Грузинской ССР В. И. Меладзе — «Опыт внедрения передовых методов по увеличению производительности труда на предприятиях республики», директора Тбилисского авиационного завода имени Орджоникидзе В. И. Харебава — «Перспективы научно-технического прогресса по созданию семейства автомобилей «КАЗ», вице-президента Академии наук Грузинской ССР С. В. Дурмундзе — «Участие Академии наук Грузинской ССР в деле ускорения научно-технического прогресса», министра пищевой промышленности Грузинской ССР А. В. Хурудзе — «Новые направления в технологии производства пищевых продуктов», проректора ГПИ имени Ленина, члена корпорации Академии наук

# СЛЕД НА ЗЕМЛЕ

## К 60-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Г. Ш. МИКЕЛАДЗЕ



Прямой, ясным и честным был жизненный путь Гиви Шалвовича Микеладзе — первого председателя Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по науке и технике, занявшего этот ответственный пост в 1957 году и оставшегося на нем до конца жизни.

Он прожил жизнь яркую, насыщенную и стремительную.

Окончив в 1934 году химико-технологический факультет Грузинского политехнического института имени Ленина, Гиви Шалвович работал сначала инженером на Череповецком химкомбинате в городе Дзержинске Горьковской области, а затем — научным сотрудником Института химии Грузинского филиала Академии наук.

Двадцатичетырехлетним аспирантом Ленинградского технологического института он ведет самостоятельные курсы по нескольким дисциплинам, в последнем предвоенном году успешно защищает диссертацию на

соискание ученой степени кандидата технических наук — и весь отдается научно-педагогической деятельности. Но его молодость совпала с героической и трудовой порой в жизни нашей страны — с первых дней Великой Отечественной Г. Микеладзе добровольцем ушел на фронт, в ряды доблестных защитников Ленинграда. Только необходимость заставить Гиви Шалвовича покинуть линию огня — его отзывают из действующей армии для выполнения важного специального задания.

В победном 1945 году Г. Микеладзе создает лабораторию электротермии по заказу организованному, причем при его непосредственном участии, Институте металла и горного дела Академии наук Грузинской ССР и руководит ею до конца своих дней.

Путь его определяется с самого начала, еще в период учебы в аспирантуре. Природный воспитатель и исследователь по призванию, он со-

вмещает плодотворную научную работу с педагогической деятельностью, являясь доцентом кафедры технологии электрохимических производств Грузинского политехнического института, а затем профессором той же кафедры.

Человек бесконечно ищущей натурой, отличный организатор, Гиви Шалвович был дирижером во многих областях электротермической науки, инициатором целого ряда важных исследований. Автор шестидесяти с лишним научных трудов и четырех изобретений, он отличался высокой образованностью, многогранностью знаний, без которой не может быть подлинным специалистом. Исследования Г. Микеладзе, внедренные в производство, не только нашли широкое применение в нашей народной хозяйстве, но и получили всеобщее признание за рубежом. Крупный ученый-электротермист, он не раз достойно представлял советскую науку на международных симпози-

умах, конференциях, различных совещаниях, руководя делегациями научных ученых и специалистов. Гиви Шалвович возглавлял Всесоюзную комиссию по развитию электротермической науки и производства. Следует особенно отметить его деятельное участие в работе по оказанию помощи в организации научно-исследовательских работ в ряде развивающихся стран. Но заданию Советского правительства Г. Микеладзе возглавлял делегацию научных ученых в этих странах и таким образом сделал очень многое для расширения международного научно-технического сотрудничества.

След на земле... В этих привычных словах — бесценное богатство душевной щедрости, таланта и незабываемой энергии, которые человек прекрасной и яркой судьбы без остатка отдал людям.

Учелый педагог, исследователь-практик, Гиви Шалвович всего себя посвятил служению великому делу торжества коммунистических идеалов.

Отдавая науке недюжинные силы своего таланта, он вел в то же время громадную общественную работу, ибо, на каком бы посту ни трудился, оставался прежде всего коммунистом. О масштабах этой работы красноречиво говорит тот факт, что

Г. Микеладзе неоднократно избирался членом Центрального Комитета Компартии Грузии, депутатом Верховного Совета Грузинской ССР четырех созывов.

Партия, правительство, народ высоко оценили вклад, который внес Гиви Шалвович в общее дело строительства коммунизма в нашей стране. Он награжден двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями.

А добрая память о нем живет во всем том, что осталось людям.

Это — воплощенная в дела техническая мысль. Это — вышедший творческий труд в науке, технике и на производстве целой плеяды воспитанников Гиви Шалвовича, который большой ученый и вдумчивый педагог передал свои знания, неутомимость исследователя, пламенную гражданственность патриота и коммуниста. Это — светлый образ обаятельного, душевного человека, чье сердце всегда было открыто людям и близко для них...

**Новый траулер**

Флот Грузинского университета пополнен новым траулером «Сакартвело», предназначенным для лова, переработки и заморозки рыбы.

Новое судно прибыло из Германской Демократической Республики в Клайпеду, куда направится в район промысла в Юго-Восточную Атлантику.

**Ю. ШЕЛОВИЦКИЙ.**  
(Общ. корр. «Заря Востока».)

# СИМПОЗИУМ — ТВОРЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Международная федерация по предварительному напряженному железобетону (ФНИП) и советский организационный комитет проводит в Тбилиси с 25 по 30 сентября Международный симпозиум по сейсмостойкости предварительно напряженных железобетонных конструкций и по применению предварительно напряженного железобетона в подводных и плавучих сооружениях.

Участники симпозиума ознакомились с выставкой работ по тематике, посетили карназные здания, Дворец спорта, двухэтажные мосты Бараташвили, специальные лаборатории Института строительной механики и сейсмостойкости и другие объекты.

Корреспондент «Заря Востока» Е. Аронян обратилась к директору Института строительной механики и сейсмостойкости Академии наук Грузии академику К. Зарвиеву с просьбой прокомментировать этот большой форум ученых.

Идея предварительно напряженного железобетона была выдвинута в начале 30-х годов известным французским ученым Фрейсином. Разработка проблемы в Советском Союзе началась в этот же период в Грузии, в Закавказском институте сооружений профессором В. Михайловым.

Наш институт, в частности, отдел предварительно напряженных конструкций, совместно с Центральным научно-исследовательским институтом строительной механики и сооружений ЦСР специально занялся изучением этого вопроса. В результате проведенных исследований были разработаны рекомендации по применению предварительно напряженного железобетонных конструкций в сейсмостойком строительстве.

Оборудованный материал, с которым я, как генеральный докладчик, выступил на симпозиуме, будет послужил широкому кругу вопросов проектирования, исследования и применения предварительно напряженного железобетона для различных конструкций, вводимых в сейсмических районах, а также «поведению» этих конструкций в сейсмических условиях.

Настоящий симпозиум свидетельствует о том, что интерес к проблеме предварительно напряженного железобетона значительно возрос. Разработаны новые приемы расчета и конструирования. Мы надеемся, что практические результаты данной встречи ученых будут дальнейшее широкое внедрение нового прогрессивного материала в строительстве как в Советском Союзе, так и за рубежом. Современная программа исследований, требующая жизни открывают перед учеными безграничные возможности творчества.

С железобетонной стапели Рустави отойдет поезд. Он увез в этот год пятый по счету строительный кран, предназначенный для республики Куба. Иготовитель кранов, коллектив Руставского краностроительного завода, поставляет в страны социализма строительные механиз-

мы отличного качества. За восемь месяцев второго года девятой пятилетки в депах предприятия изготовлено сверх плана три крана. Эти механизмы отправлены заказчиком досрочно.

**А. МИТАВЕРИЯ.**  
(Корр. «Заря Востока».)

# Кран для Республики Куба

В Тбилиси проходит очередное IX советско-французское совещание по вопросам сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Советскую делегацию возглавляет председатель Совета по международному сотрудничеству в области исследования и использования космического пространства при Президиуме Академии наук СССР (Интеркосмос) академик Б. Н. Петров; французскую — президент Национального центра космических исследований Франции (КНЕС) профессор Ж. Ф. Денис.

В беседе с корреспондентом ТАСС академик Б. Н. Петров высказал:

— Современное состояние франко-советского сотрудничества в космосе можно оха-

# За рубежом со всех континентов

## МИТИНГ В БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 23 сентября. (ТАСС). В связи с завершением визита в ГДР партийно-правительственной делегации ЦСР во главе с Генеральным секретарем ЦК КПС Г. Гусаком в Берлинском зале «Фридрихсштрассе» состоялся митинг, на котором выступили Первый секретарь ЦК СЕПГ Э. Хонеккер и Генеральный секретарь ЦК КПС Г. Гусак.

Дружба и сотрудничество между народами ГДР и ЦСР — это не только политический союз, но и взаимовыгодное сотрудничество в различных сферах жизни. В качестве важного результата такого сотрудничества Г. Гусак указал на вступление в силу договоров СССР и ГДР, четырехстороннего соглашения по Западной Берлину, транзитного соглашения между ГДР и ФРГ, а также соглашения ГДР с сенатом Западного Берлина.

Ход переговоров партийно-правительственных делегаций ЦСР и ГДР и принятие решений, подчеркнул в своей речи Генеральный секретарь ЦК КПС Г. Гусак, показывая единство мнений по всем обсуждавшимся вопросам. Эти переговоры были пронизаны идеями интернационалистского сотрудничества и верности принципам марксизма-ленинизма. Г. Гусак заявил, что коммунисты и все трудящиеся Чехословакии полны решимости идти по пути, указанному XIV съездом КПС, в прочном единении с СССР, ГДР и другими социалистическими государствами, привели к позитивным изменениям в Европе, создали новые возможности для разрядки напряженности и взаимовыгодного сотрудничества между государствами с различным социальным строем. В качестве важного результата такого сотрудничества Г. Гусак указал на вступление в силу договоров СССР и ГДР, четырехстороннего соглашения по Западной Берлину, транзитного соглашения между ГДР и ФРГ, а также соглашения ГДР с сенатом Западного Берлина.

## В БУНДЕСТАГЕ ФРГ

БОНН, 22 сентября. (ТАСС). В бундестаге состоялось заседание по вопросу о доверии правительству, поставленному канцлером ФРГ В. Брандтом. За доверие правительству было подано 233 голоса, против — 248 голосов, воздержались один депутат.

Члены правительства намерены не участвовать в голосовании, чтобы, как об этом ранее заявлял канцлер Брандт, открыть путь к проведению досрочных выборов в связи с тем, что в парламенте создается равновесие сил правых и оппозиционных партий.

Сразу же после голосования в бундестаге канцлер ФРГ В. Брандт посетил президента ФРГ Г. Хеймента и информировал его о результатах голосования по вопросу о доверии правительству.

БОНН, 23 сентября. (ТАСС). Президент ФРГ Г. Хеймента подписал вчера декрет о роспуске бундестага.

Досрочные парламентские выборы назначены на 19 ноября.

## ПЛАНЫ АГРЕССОРА

ВАШИНГТОН, 23 сентября. (ТАСС). Израиль намерен саботировать все усилия по достижению урегулирования на Ближнем Востоке и продолжать террористические действия против мирных жителей соседних арабских государств. Это явствует из сообщений израильской печати.

Израильские налеты на арабские страны «будут повторяться снова и снова», пишет газета «Вашингтон пост». «Нью-Йорк таймс» указывает, что в ближайшем будущем Тель-Авив планирует новые «крупные военные акции» на Ближнем Востоке. Одновременно, свидетельствует печать, сыграла на заявлении «высокопоставленного израильского официального лица» в Вашингтоне, Израиль «будет отказываться от участия в дальнейших дипломатических переговорах с целью достижения мирного урегулирования на Ближнем Востоке».

Плановые новые агрессивные акции в одном из самых опасных районов этого мира, Тель-Авив не без оснований рассчитывает на поддержку своих покровителей из Вашингтона.

По мнению «Нью-Йорк таймс», именно с этой целью с государственным секретарем США У. Ролджером встретался находящийся в США министр иностранных дел Израиля А. Шван. Поддержка Израиля со стороны США «никогда не была более сильной», приводит газета «Вашингтон пост» слова выпустившего израильского представителя.

## НЕБЛАГОВИДНАЯ РОЛЬ

НЬЮ-ЙОРК, 23 сентября. (ТАСС). Израильская военщина, развязавшая недавнюю агрессию против Ливана, стремилась прежде всего поощрить ливанские власти и армию с палестинским движением сопротивления (ПДС). Правящие круги Израиля рассчитывали таким образом уничтожить ПДС на территории Ливана. Как показывают факты, неблагоприятная роль в осуществлении этой задачи отводилась Соединенным Штатам.

В ливанскую столицу, сообщил корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» в Бейруте

Э. Пейс, прибыли 40 американских военных «экспертов», которые намеревались выступить в качестве советников в случае решения ливанских властей разгромить ливанскую драматическую события в Иордании, когда в сентябре 1970 года королевские войска были брошены на подавление движения сопротивления.

Однако, как заявил ливанский премьер-министр С. Салам, отполнение Ливана с прожизнованием в стране палестинцами являются «отношениями дружбы, братства и крепкого сотрудничества».

(Французская Гвиана), лавриная — в Ужгороде.

Французские специалисты проявили интерес к исследованию лунного грунта, доставленного станциями «Луна-16» и «Луна-20» и провели изучение его образцов, переданных советскими учеными.

Успешно разрабатывается сотрудничество наших стран в области космической метеорологии и связи.

Теперь мы должны, сказал в заключение Б. Н. Петров, наряду с работами по осуществлению новых экспериментов уделять особое внимание анализу уже полученных данных, с привлечением результатов как космических, так и наземных средств наблюдений. Это даст возможность более полно использовать имеющиеся информаций.

# Силы освобождения атакуют

## ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА

ОТТАВА, 23 сентября. (ТАСС). Высокую оценку деятельности Советского Союза в области охраны окружающей среды дала группа канадских экспертов, состоявшая из представителей СССР. Специалисты ознакомились с обширными материалами на ряде советских предприятий, в том числе на металлургическом комбинате в Котлае и на острове Байкал. Оба предприятия заявляют о выполнении канцелярской делегации директором управления технологического развития министерства во главе с Ф. Хартбаем, применяет современное оборудование.

Глава канадской делегации подчеркнул, что масштабы деятельности по защите окружающей среды в Советском Союзе больше, чем в Канаде.

## НЬУ-ЙОРК, 23 сентября.

(ТАСС). Американская авиабаза в Дананге, одна из крупнейших в Южном Вьетнаме, подверглась сегодня мощному ракетному обстрелу, сообщил из Сайгона корреспондент агентства АП. Артиллерия сил освобождения обстреляла также позиции сайгонских войск вокруг Дананга. Как заявил представитель американского военного командования, в результате обстрела выведена из строя взлетно-посадочная полоса аэродрома. Среди раненых имеются американские военнослужащие. Силы освобождения контролируют в настоящее время склады американского хребта непосредственно к западу от Дананга — второго по величине города Южного Вьетнама. Освобождены в районах Сайгона значительно расширились в результате успешных боевых операций НВСО в долине Куангон в начале этого месяца.

Патриоты продолжают наносить удары по позициям марionеточных войск в прибрежной провинции Куангтай. Мгновенно возмужавшие силы освобождения вновь атаковали противника в районом

центре Дыкфо на побережье Южно-Китайского моря.

По сообщению агентства АП, за истекшую неделю сайгонские войска вынуждены были оставить не менее шести укрепленных пунктов вокруг городов Куангтай и Дыкфо.

На крайнем севере Южного Вьетнама артиллерия НВСО ведет огонь по противнику, окопавшемуся в развалинах г. Куангчи. Упорные бои идут на берегах реки Тхатхай, которая пересекает город. Значительно усилился накал боев на Центральном плато.

Самолеты «B-52» стратегической авиации США совершили мимовольно ночью 18 налетов на освобожденные районы.

ХАНОИ, 23 сентября. (ТАСС). Народные вооруженные силы Южного Вьетнама проводят успешные боевые операции в провинции Куангнам. Под контролем патриотов находится большая часть ее территории. Войска сайгонского режима удерживают там лишь несколько городов на морском побережье, в том числе Дананг. Как передает агентство АПО, в период с 3 по 16 сентября в тесном взаимодействии с частями НВСО партизаны этой провинции неоднократно атаковали противника в северной части района Тапки и на дороге Тамки — Тенфок. Они вывели из строя около 200 солдат марionеточной армии, сбили пять вертолетов, уничтожили девять военных грузовиков.

## ДЕМОНСТРАЦИИ ПРОТЕСТА

ЛОНДОН, 23 сентября. (ТАСС). Здание посольства США на Гроуворской площади в Лондоне ежедневно окружают пикетчики с антиамериканскими лозунгами и транспарантами. Среди тех, кто приходит сюда, чтобы выразить свой протест против действий американской военной во Вьетнаме, — последние профсоюзных, общественных, молодежных и женских организаций, деятели науки и искусства, домохозяйки.

На Гроуворской площади побывали представители лондонского района Бромли. На их транспарантах было написано:

«Прекратите обстреливать напалм на головы детей».

«Позор разрушителям плоти и души».

«ША виновны в военных преступлениях».

Английское движение за мир во Вьетнаме распространило заявление, в котором призывает английский народ более настойчиво добиваться прекращения американских бомбардировок Вьетнама, немедленного вывода с его территории всех американских войск.

## Успехи коммунистов США

НЬЮ-ЙОРК, 23 сентября. (ТАСС). Американские коммунисты продолжают упорную борьбу за участие кандидатов Компартии США в избирательной кампании 1972 года.

Верховный суд штата Иллинойс в Чикаго признал «неконституционными» положения избирательного кодекса штата, принятого в мрачные времена маккартизма, по которому кандидаты Компартии не могли быть внесены в избирательные бюллетени на основании презумпции закона о контроле над коммунистической деятельностью. Таким образом, Иллинойс — десятый штат, в котором народы с кандидатами от двух главных буржуазных партий в избирательные бюллетени будут внесены имена кандидатов Компартии на посты президента и вице-президента США — Генерального секретаря Компартии Гаса Холла и национального председателя «Союза молодых рабочих за освобождение» Джарвиса Табера.

Решение федерального суда штата Иллинойс, как и недавнее решение судебных органов Пенсильвании, отклонивших попытки местной реакции вычеркнуть имена кандидатов коммунистов из бюллетеней, свидетельствует о том, что американские власти вынуждены считаться с растущими успехами Компартии в штатах.



Трудящиеся Японии поддерживают героическую борьбу вьетнамского народа. Повсеместно организуются митинги протеста против агрессии США в Индонезии и против использования американских военных баз на территории Японии для ведения грязной войны.

## СТАРАЯ ПОЛИТИКА БЕЗЗАКОНИЯ

ЛОНДОН, 23 сентября. (ТАСС). Решение консервативного правительства о создании специальных трибуналов для расследования дел ирландцев, заподозренных в «незаконных действиях», еще раз показало, что оно по-прежнему пытается решить проблему Ольстера с помощью военной силы. Об этом заявил генеральный секретарь ассоциации в защиту гражданских прав Северной Ирландии Эдвина Стивенс.

Действия аптлнского правительства, указывает газета «Морнинг стар», дают возможность отправлять в тюрьмы не только тех, кто совершает «незаконные акты», но и лиц, поддерживающих их и их действия «незаконных организаций». Это означает, что число узников ольстерских тюрем и концлагерей намного увеличится.

Основная оппозиция и аяя партия Северной Ирландии — Социал-демократическая лейбористская — подтвердила свое отрицательное отношение к «межпартийной конференции», которую собирает правительство 25 сентября для обсуждения положений в Ольстере.

До тех пор, пока на тюрем и концлагерей Ольстера не будут освобождены все ирландцы, брошенные туда без суда и следствия, социал-демократическая лейбористская партия не станет участвовать в обсуждении ольстерских проблем, заявил сегодня один из лидеров партии Джерри Фитт.

## Фальшивка на американских телеэкранах

ВАШИНГТОН, 23 сентября. Корреспондент ТАСС В. Чуксев передает:

Намечившись в результате переговоров на высшем уровне в Москве нормализации американско-советских отношений, растущая популярность мирной внешней политики Советского Союза встречают сопротивление ультраправых кругов и представителей военно-промышленного комплекса США. При этом они не брезгуют никакими средствами, в том числе и грубыми фальшивками. Очередной такой фальшивкой явился фильм «Только сильное», показанный недавно телезрителями Соединенных Штатов. Эта «документальная» картина создана на средства двух реакционных организаций — Института американской стратегии и «Совета американской безопасности».

Комментаторы фильма «отца этой бомбы» Э. Теллер и бывший коммунистический стратегический аналитик США Б. Холдуэй с настойчивостью, достойной лучшего применения, внушают телезрителям мысль о растущей угрозе Союзным Штатам со стороны Советского Союза. Насколько грубо сострижена эта фальшивка, свидетельствуют, например, кадры фильма, на которых советские дизельные подводные лодки выдвигаются за атомные, а утверждения о

# СОТРУДНИЧЕСТВО В КОСМОСЕ: НОВЫЙ ЭТАП

В Тбилиси проходит очередное IX советско-французское совещание по вопросам сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Советскую делегацию возглавляет председатель Совета по международному сотрудничеству в области исследования и использования космического пространства при Президиуме Академии наук СССР (Интеркосмос) академик Б. Н. Петров; французскую — президент Национального центра космических исследований Франции (КНЕС) профессор Ж. Ф. Денис.

В беседе с корреспондентом ТАСС академик Б. Н. Петров высказал:

— Современное состояние франко-советского сотрудничества в космосе можно охарактеризовать как качественно новый этап. Если предшествующие годы были в значительной степени периодом подготовки экспериментов, то в 1971—1972 годах коллективно совместно осуществлены работы значительного уровня.

В конце 1971 года запущен космический аппарат «Аркада» для исследования физических явлений в верхней атмосфере Земли в высоких широтах и изучения природы полярных сияний. Совместно со спутником «Молния-1» 4 апреля 1972 года выведен на орбиту советской ракетой-носителем французский технологический спутник «Мас» для исследования эффективности работы элементов солнечных батарей различных типов.

На советской станции «Прогноз-2», запущенной 29 июня 1972 года, установлена аппаратура для двух совместных французско-советских экспериментов: «Калиброс» (изучение частиц малых энергий во внешних слоях магнитосферы) и «Снег» (исследование нейтронов и гамма-лучей солнечного происхождения). Успешно завершен эксперимент по исследованию радиоволнения Солнца в метровом диапазоне с помощью французской аппаратуры, установленной на советской автоматической станции «Марс-2».

Для продолжения совместных работ по наблюдению искусственных спутников открыты еще две новые станции: оптическая — в Куру

# ИСКУССТВО, НЕСУЩЕЕ РАДОСТЬ

ПРАЗДНИК ИСКУССТВ ПРОДОЛЖАЕТ СВОЕ ШЕСТВИЕ ПО ГРУЗИНСКОЙ ЗЕМЛЕ. ЗРИТЕЛИ НАШЕЙ РЕСПУБЛИКИ УЖЕ ПОЗНАКОМИЛИСЬ С ИСКУССТВОМ ЦЕЛОГО РЯДА ТВОРЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ И ОТДЕЛЬНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ. НА МИНУВШЕЙ НЕДЕЛЕ ТБИЛИСЦЫ ГОРЯЧО АППРОДИРОВАЛИ ГОСУДАРСТВЕННОМУ АКАДЕМИЧЕСКОМУ РУССКОМУ НАРОДНОМУ ХОРУ ИМЕНИ М. ПЯТИЦКОГО И ЛАТВИЙСКОМУ ПИАНИСТУ ИЛЗЕ ГРАУБИНЬ, БЛАГОДАРИ ЗА РАДОСТЬ ВСТРЕЧИ С БОЛЬШИМ ИСКУССТВОМ.



# МОЛОДО, САМОБЫТНО

Творческая биография Государственного ордена Трудового Красного Знамени академического русского народного хора имени М. Пятницкого начинается в 1911 году. В 1948 году на одном из концертов коллектива присутствовал Владимир Ильич Ленин. На следующий день он пригласил Пятницкого на беседу и поздравил известного русского фольклориста с большим начинанием, благодаря которому будет сохраняться русская народная песня.

С 1962 года по сей день хор возглавляет народный артист РСФСР, лауреат Государственной премии имени М. Глинка Валентин Желалов.

О популярности искусства этого коллектива можно судить хотя бы по таким фактам. Хор побывал не только в самых различных уголках нашей страны, но и гастролировал почти во всех странах мира. Ветвей вышестоящего года коллектив привез из многомесячной поездки по городам Австралии и Новой Зеландии и сразу же включился в Дни русского искусства, проводимые в честь 50-летия образования Союза ССР. К нам хор приехал после пребывания в Молдавии и Армении, затем он отправился в Азербайджан и на Украину.

В дни выступлений перед тбилисцами и жителями других городов нашей республики коллектив показал интересную программу. В исполнении хора и оркестра прозвучали старинные русские народные песни: «Тройка», «Степь да степь кругом», «Коробейники», современные лирические песни композиторов А. Пахмутовой, И. Подкаряева, В. Левашова и других. Большая заслуга главного хормейстера коллектива Галины Фурфавой, главного дирижера оркестра народных инструментов Александра Широкова в том, что каждый из номеров отличается безупречной слаженностью, организаторское единство хора, оркестра, солистов. Хотелось отметить заслуженных артистов РСФСР Валентину Захарову, Клавдию Коток, певицу Екатерину Леонову и многих других исполнителей.

Неповторимый национальный колорит отличает оркестр, которым руководит заслуженный деятель искусств РСФСР, лауреат Государст-

# ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ МУЗЫКИ



С большим вниманием любители серьезной музыки Тбилиси встретили выступление заслуженной артистки Латвийской ССР, лауреата международного баховского конкурса в Лейпциге Илзе Граубинь. Воспитанница Московской консерватории имени П. И. Чайковского, ученица профессора Якова Флиера, она вдумчивый, пылкий художник. В репертуаре Граубинь представлены произведения многих западноевропейских

композиторов. Большое внимание она уделяет исполнению музыки советских авторов — Прокофьева, Шостаковича и других.

На концерте в Тбилиси Граубинь исполнила несколько произведений И. С. Баха, А. Бетховена, Р. Шумана, И. Брамса, Д. Шостаковича и латвийского композитора Я. Иванова.

На снимке: играет Илзе Граубинь.

Фото Р. Качарава.

В первой половине 1972 года коллектив исполнит больше 100 концертов в 15 странах Европы, Азии, Африки, Австралии и Южной Америки. В сборном издании оркестра прозвучит не только вокальные номера, но и все тащательные выступления.

Главные, величественные, захватывающие, искристые пляски, мастерские воспроизведения танцевальной групповой, собраны, обработаны и поставлены народной артисткой СССР, лауреатом Государственных премий, главным балетмейстером коллектива Татьяной Устиновой. Ей же принадлежит постановка интересной вокально-хореографической сюиты «Здравствуй, Волга» (музыка В. Левашова), исполнение которой завершается концерты коллектива.

Л. АНАТОЛЬЕВА.

На снимке: выступает танцевальная группа Государственного академического русского народного хора имени М. Пятницкого.

Фото Р. Качарава.

# Юбилейный сезон

В ТБИЛИССКОМ ТЕАТРЕ МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ ИМЕНИ ВАСО АБАШИДЗЕ

К НОВОМУ сезону коллектив приступает после продолжительных гастролей по районам Юго-Восточной и Западной Грузии, где артисты театра выступали с составленной из фрагментов разных спектаклей большой концертной программой, озаглавленной «Живи и здравствуй, страна моя». Выступления были посвящены приближающемуся юбилею Союза ССР. К этой же славной дате коллектив поставил оперетты У. Гагджиева «Аршин мал алан», А. Айвазяна «Любовь под звездами» и И. Милейниса «Поцелуй Чаянты».

Первой премьерой нынешнего сезона является оперетта «Семь братьев из Гурджании» (композитор В. Азарашвили), постановку которой осуществляет главный режиссер театра, заслуженный деятель искусств Аджарской АССР Т. Абашидзе. В ближайшем будущем театр собирает с собой в гости артистов с музыкальной комедией Г. Кабалзе и Е. Шатуновского «Серенада снежных гор» и мюзиклом по пьесе классика грузинской драматургии П. Какабидзе «Кваркваре Тутабери» (автор либретто П. Грузинский, композитор Н. Габуния), а также с опереттой И. Штрауса «Летучая мышь».

# В РУСТАВСКОМ ДРАМАТИЧЕСКОМ ТЕАТРЕ

ТВОРЧЕСТВО этого молодого театрального коллектива всегда отличает постоянный поиск наиболее яркого выражения задач и проблем, которые призвано решать сценическое искусство. И потому не случайно обращение театра к острой сатирической драме В. Маяковского «Баня».

Премьерой этого спектакля открывается новый сезон театра. Постановка главного режиссера театра, заслуженного деятеля искусств Грузинской ССР Юрия Какуля, художник Д. Такайшвили, балетмейстер заслуженный артист Республики Б. Монавардидзе, композитор В. Азарашвили.

Среди других работ театра, посвященных 50-летию образования Союза ССР, — спектакль «Травинка в парке» по пьесе армянского драматурга А. Шагиняна. Это — серьезный психологический драматургический рассказ о нашем современнике.

Большой работой коллектива в новом сезоне является постановка трагедии В. Шекспира «Король Лир». Ставит спектакль народный артист Грузинской ССР, режиссер Г. Лордкипанидзе и народный артист СССР А. Васаладзе, который одновременно выступает в главной роли, художественные оформители — Г. Гуния. Главные режиссер театра Ю. Какуля приступает к постановке пьесы О. Иоселиани «Очарованная вершина». Будет восстановлен спектакль «На дне» М. Горького, в новой редакции пойдет мюзикл «Человек из Ламачи». В портфолио театра комедия молодого грузинского драматурга Л. Росоeba «Неправда для Катю» и другие произведения классической и современной литературы.

# СПОРТ СПОРТ СПОРТ СПОРТ

# УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА НАШЕГО СПОРТА

По какому бы принципу ни выводили неофициальные итоги общекомандной борьбы, XX Олимпийские игры в Мюнхене представляли убедительную победу советских спортсменов. Это является ярким свидетельством того, что советский спорт развивается твердо и уверенно, идет по правильному пути.

Как известно, общее соотношение сил на международной спортивной арене в начале Олимпийских игр в Мюнхене складывалось не совсем благоприятно для наших спортсменов. Достаточно вспомнить, что после победных выступлений наших олимпийцев в Хельсинки (1952), Мельбурне (1956) и Риме (1960), в Токио наши спортсмены сумели опередить спортсменов США только по числу набранных очков, уступив им первенство по числу завоеванных золотых медалей. Четыре года спустя, на XIX Олимпийских играх 1968 года в Мехико, советские спортсмены, хотя и опередили олимпийцев США в большинстве видов спорта, но уступили им первенство как по числу завоеванных медалей, так и по количеству очков. Поэтому на XX Олимпийских играх в Мюнхене предстояло решить сложнейшую задачу — восстановить свою позицию сильнейшей спортивной державы мира.

К чести советских спортсменов надо сказать, что они сделали все, чтобы решить эту задачу, оправдать доверие и заботу Коммунистической партии, Советского правительства, всего советского народа. Наши олимпийцы завоевали первенство по десяти видам спорта, заняли второе место в пяти видах программы и третье — в четырех видах.

Спортсмены США первенствовали в четырех видах спорта, были вторыми в трех и третьими — в двух видах.

Как известно, в командных видах (спортивные прыжки, эстафета) в расчет принимаются только одну медаль. Многие специалисты полагают, что подобная система зачета не точна. Но и по этой системе преимущество советских спортсменов не вызывает сомнений:

Г. СИХАРУЛИДЗЕ, председатель Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров Грузинской ССР.

Первое в составе эстафетной команды — пловец Т. Дженкенидзе. Второе место заняли борцы Д. Мегрелишвили и Г. Гоголаური. К сожалению, из-за случайного заблуждения не смогла выйти на гимнастический помост наша молодая талантливая спортсменка Нино Дронова, которая вновь обрела отличную спортивную форму и была готова к борьбе за высокие места.

Нельзя не вспомнить и тренеров, которые хорошо подготовили своих воспитанников к столь ответственному международному соревнованию. Среди них О. Коркия, В. Батавадзе, Г. Палишвили, Б. Мазнишвили, Г. Джохадзе, А. Маткава, А. Керселия, В. Калмаша, С. Бурджаладзе, Ш. Джанашидзе, Ш. Церетели, М. Татишвили, Г. Качалия и другие.

Как же следует расценить успехи грузинских спортсменов?

Для того, чтобы оперировать объективными данными и фактами, приведем итоговые показатели стран — участниц Олимпийских игр в Мюнхене.

По сумме набранных очков после спортивного делегаций СССР, США и ГДР (итоги выступлений которых приведены выше), расположились спортсмены ФРГ — 40 медалей (из них 13 золотых), Японии — 29 (13), Австралии — 17 (8), Польши — 21 (7), Венгрии — 17 (6), Болгарии — 21 (6), Италии — 18 (5) и т. д. Как видно из этого списка, спортсменами только девяти стран из 122, участвовавших в Олимпиаде, удалось завоевать по шесть и более золотых медалей.

Случайны ли победы грузинских спортсменов? Если вспомнить, что на Спартакиаде народов СССР 1971 года спорт-

смены Грузии завоевали 28 золотых медалей, что почти равно числу золотых медалей, завоеванных на трех предыдущих Спартакиадах, вместе взятых, то можно прийти к выводу о несомненном качестве нашего роста.

Эти результаты не пришли сами по себе. За последние годы физкультурно-спортивные организации республики под руководством партийных и советских органов и при участии профессиональных комсомольских организаций провели большую работу по подготовке и развитию в жизнь решений партии и правительства о дальнейшем развитии физической культуры и спорта и повышению спортивного мастерства.

В соответствии с решением ЦК КП Грузии и Совета Министров Грузинской ССР в Грузии была значительно расширена сеть школ высшего спортивного мастерства. Как показывает опыт, эта форма оправдывает себя и позволяет решать основные задачи по подготовке спортсменов высокого класса.

Самое же главное — надо постоянно помнить, что залог успеха советского спорта — в его массовости. С 1 марта текущего года решением ЦК КПСС и Совета Министров Союза ССР в стране введен новый комплекс ГТО. Широко внедрение в жизнь решений партии и правительства по новому комплексу ГТО и является основной базой, источником, откуда следует черпать резервы большого спорта. Для нас, советских людей, спорт не самоцель, а лишь одно из действительных средств коммунистического воспитания. Поэтому мы радуемся успехам грузинских спортсменов, не менее радуемся, когда эти спортсмены завоевывают признание и авторитет на поприще общественного полезного труда, когда они являются примером поведения не только на спортивной площадке, но и в личной жизни, в быту. Необходимо и впредь заботиться о том, чтобы грузинский спорт продолжал неуклонно двигаться вперед, и вершинам спортивного Олимпа, воспитывая достойных граждан нашей страны, строителей коммунизма.

# Турнирная хроника

## ШАХМАТЫ

После трудной победы над командой Кубы (2,5:1,5) советские гроссмейстеры в следующем туре Шахматной олимпиады взяли верх в матче со сборной Люксембурга во всех четырех партиях. Центральные выиграл у Филиппе, Смыслов — у Штолце, Таль — у Симона, Савон — у Кирпа.

В первой группе, где выступают наши шахматисты, команда Кубы выигрывает у команды Доминиканской Республики — 2:1 (одна партия отложена), а финны и датчане до перемены не сумели добиться результата ни в одном из четырех поединков. После четырех туров здесь впереди сборная СССР — 14 очков, у команды Дании — 7,5 (4), Кубы — 7 (2).

## ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ

Запороский Дво рец спорта «Юность», на льду которого советские фигуристы тренировались перед выступлением на мюнхенской Олимпиаде, снова гостеприимно принял участников сборной СССР — чемпионов страны, Европы, мира, Олимпийских игр. Они выступают с показательной программой в преддверии нового сезона.

В парном катании выступают Ирина Роднина и Александр Зайцев, Ирина Чернышева и Василий Благоев, Ирина Воробьева и Александр Власов, Людмила Белоусова и Олег Протопопов. Ожидается приезд Людмилы Смирновой и Алексея Уланова, а также Натальи Овчинниковой и Андрея Сурайкина.

## ФУТБОЛ

Матч чемпионата страны, сыгранный в Ростове между местной командой СКА и ереванским «Арагатом», закончился вничью — 1:1.

Редактор Ш. КАРКАРАШВИЛИ.

На снимке: парад открытия XX Олимпийских игр.

Фото Г. Апопова.

Страны	Медали			Всего	Очки	Место
	Золотые	Серебряные	Бронзовые			
СССР	50	27	22	99	665,5	I
США	33	30	30	93	636,5	II
ГДР	20	23	23	66	47,1	III

Отлично выступили советские баскетболисты, волейболисты, гимнасты, гребцы на байдарках и каноэ, легкоатлеты, борцы (вольного, классического стиля в дзю-до). Огромную симпатию у зрителей завоевала легковатлет В. Борзов. И Автлов, В. Савеев, гимнастка О. Корбут, борец-дзюдоист Ш. Чочияшвили, штангист В. Алексеев и другие. Неожиданностью для многих явилась победа советских легкоатлетов, во кто видел бег Борзова на 100 и 200 метров, прыжки Савеева и Тармака, броски Мельник, Чижовой, выступления десятиборца Автлова, тот имел возможность убедиться в их высоком мастерстве.

Не надо, однако, думать, что в Мюнхене у наших спортсменов были одни только победы. Были и неудачи, были и прочеты. Так, слабо выступили наши пловцы, хотя они и старались показать все, на что способны.

Ничего своих возможностей не вывели стрелки, фехтовальщики, прыгуны в воду, волейболисты. К всеобщему удивлению, четверо советских штангистов не смогли справиться с начальным весом (с которым многократно справлялись ранее), получили нулевые оценки и выжили из соревнований. В результате команда советских штангистов впервые за много лет уступила командное первенство болгарским атлетам. Слабее ожидаемого выступили боксеры: броски Мельник, Чижовой, выступления десятиборца Автлова, тот имел возможность убедиться в их высоком мастерстве.

Олимпийская сборная страны по футболу впервые после победы на XVI Олимпийских играх в Мельбурне в 1956 году сумела преодолеть барьер отборочных игр, попасть в число участников финальных соревнований и даже завоевать

Обладателем серебряной награды стал тяжелоатлет Д. Шавлидзе, бронзовыми медалями — борец Ф. Опашвили, велосипедист О. Паладзе, футболисты М. Хурцилава и Р. Дзодзуашвили. Лучшее место в стрельбе из лука заняла К. Лосаберидзе, чет-



На снимке: парад открытия XX Олимпийских игр.

Фото Г. Апопова.

# ОБЪЯВЛЕНИЯ

с 7 по 22 октября 1972 года  
В помещениях Академического театра им. Ш. РУСТАВЕЛИ и театра им. С. ШАУМЯНА

## ГАСТРОЛИ АРМЯНСКОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО ТЕАТРА ИМЕНИ Г. СУНДУКЯНА

Производится предварительная продажа билетов.

**ТЕЛЕГРАММЫ**  
Сегодня:  
По первой программе. 10.00 — Программа. 10.05 — Из Москвы. Цветное телевидение. Утренняя гимнастика для детей. 10.20 — Из Москвы. «Новость». 10.30 — Из Москвы. Для школьников. «Будильник». 11.00 — Из Москвы. Цветное телевидение. Музыкальный концерт. 11.30 — «Сегодня» — Центр машинисточечной. 12.00 — Цветное телевидение.

Грузия: «Сатирический киножурнал». 12.30 — Для школьников. «Ито быстрее, кто лучше». 13.10 — Из Москвы. Художественный фильм «Бесприданница». 13.30 — Программа. 15.05 — Цветное телевидение. Прогноз погоды и мультфильмы. 15.35 — Из Москвы. «Сельский час». 16.30 — Документальный фильм. 17.05 — Цветное телевидение. Грузия. «Мультипликация». 18.00 — Из Москвы. Цветное телевидение. «Клуб кинопутешественников». 19.00 — СССР — 50». «Искусство братских республик (Армения). 19.50 — «Мойбы» — Информационная программа. 20.00 — Эстрадный концерт. 20.30 — Из Москвы. «Время» — информационная программа. 21.05 — Из Москвы. Цветное телевидение. Международная встреча по хоккею: сборная СССР — сборная Канады. 23.15 — Из Москвы. «Песня-72». По второй программе. 19.00 — Программы. 19.05 — Концерт. 19.45 — Киноочерк «Это ваш океан». 20.05 — Художественный фильм «Влюбленные».

## ДВОРЕЦ СПОРТА

С 14 ОКТЯБРЯ  
ГАСТРОЛИ УКРАИНСКОГО ХУДОЖЕСТВЕННО-СПОРТИВНОГО АНСАМБЛЯ

# „БАЛЕТ НА ЛЬДУ“

НОВАЯ ПРОГРАММА  
„ПРАЗДНИК ЮНОСТИ“

Ревио в 2-х отделениях.

Художественный руководитель и постановщик, народный артист СССР — Вахтанг ВРОНСКИЙ.

Программу сопровождает эстрадный оркестр.

Открыт прием заявок на билеты во Дворце спорта ежедневно с 9 до 20 час.

Заявки из районов обеспечиваются в первую очередь.

Справки по телефонам: 36-20-54, 36-01-55.

Начало в 20 час., в субботу и воскресенье — в 13 час. и 20 час.

## ВЫПИСЫВАЙТЕ ЖУРНАЛ «Пожарное дело»

«Пожарное дело» — единственный в нашей стране журнал, посвященный многогранной работе бойцов огненного фронта. Он покажет вам с теми, кто рискует своей жизнью, спасает из огня людей и богатства, создает новые актуальные научно-технические и экономические проблемы пожарной охраны, преобразует в современные средства борьбы с огнем. Журнал рассказывает о передовом опыте работы частей и инспекций Государственного пожарного надзора, добровольных пожарных дружин и обществ, выявляет талантливых комсомольцев и групп внештатных пожарных инспекторов при исполнении местных Советов, о мерах пожарной безопасности в самых различных отраслях народного хозяйства.

Журнал «Пожарное дело» высылается на пожарных-специалистов, членов добровольных пожарных обществ и дружин, руководителей предприятий и учреждений, сотрудников проектных организаций, инженерно-технических работников, профессиональных активистов.

Журнал можно выписать в любом отделении связи, почтовым пунктом «Связьпочта», на почтальника, а также у общественных распространителей печати на предприятиях, в учреждениях и организациях. Подписка цена на год (12 номеров) — 3 рубля 60 копеек, на полгода (6 номеров) — 1 руб. 80 копеек.

Время оформляйте подписку на журнал.

УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ МВД ГРУЗИИ ССР.