

ЗАБОТЫ ПАРТИЙНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

ЗАДАЧА ПЕРВОСТЕПЕННОЙ ВАЖНОСТИ

В июне 1973 года Бюро ЦК Компартии Грузии, отметив неудовлетворительное состояние жилищно-бытовых условий и охраны труда рабочих и служащих Зестафонского завода ферросплавов, потребовало от администрации предприятия, партийных и советских организаций района, ряда республиканских министерств и ведомств принять действенные меры по исправлению создавшегося положения.

Стегим, своевременным уходом является это постановление для заводского партийного комитета, всех коммунистов предприятия. Оно напоминает нам, что забота о человеке, его благо вытекает из самой сути политики нашей партии, убедительно показало, что любой поиск повышения производительности труда в коллективе в отрыве от решения бытовых проблем обречен на неудачу.

Именно с этого момента началась перестройка всей партийной работы на предприятии. Нацеливая цеховые партийные органы и цеховые партотделения на борьбу за улучшение условий труда и быта металлургов, мы стремились поставить дело так, чтобы каждый коммунист осознал всю важность и первостепенность этой задачи, внес в ее решение максимальный вклад.

Нельзя не отметить, что обсуждение постановления на собраниях первичных организаций цехов и отделов проходило в обстановке возросшей активности металлургов, выступивших с большим количеством предложений по повышению технико-экономических показателей предприятия, совершенствованию управления производством.

На собраниях партийно-хозяйственного актива завода были выработаны и утверждены конкретные комплексные планы действий. Ответственность за его практическое осуществление была возложена как на руководство завода, так и на рядовых производителей — передовиков производства, профсоюзных и комсомольских активистов.

На заседаниях парткома систематически заслушивались отчеты коммунистов, в том числе и руководителей предприятия. Ход выполнения принятых решений не раз обсуждался на собраниях цеховых партотделений. В мае 1975 года партийно-хозяйственный актив завода тщательно проанализировал итоги работы по выполнению постановлений ЦК КП Грузии от 19 июня 1973 года «О состоянии охраны труда, жилищных и бытовых условий рабочих и служащих завода ферросплавов и мерах по их улучшению».

За прошедшие годы сделано немало. В цехах предприятия приведены в полный порядок душевые, столовая, красные уголки. Для рабочих обещания приобещан новый инвентарь, а для пищеблоков — холодильное оборудование.

Лучше стали обеспечиваться рабочие столовые помещения продуктами. Их меню сейчас более разнообразно — больше овощных блюд. Открыта новая столовая на 120 посадочных мест, что позволило разгрузить столовые основных цехов в часы перерыва. На территории завода открыт продуктовый магазин, функционирует бытовая комната и приемный пункт химчистки. Сейчас в распоряжении металлургов — собственная круглогодичная автостоянка, спортивная площадка возле цехов.

Благоустроена и территория завода. Вдоль проложенных бетонированных пешеходных дорожек установлены стелы, вывешены дорожки и плакаты.

Более быстрыми темпами стала решаться такая старшая и острая проблема, как обеспечение рабочих и служащих предприятия жильем. С июня 1973 года новоселье отразилось более 350 семей металлургов. Вблизи села Каади построены целые заводские поселки, где сооружены и средняя школа на 1.200 учащихся, детский сад — ясли, больницы. Улучшилось коммунальное обслуживание.

Особое внимание уделено вопросам охраны труда. В результате на заводе уменьшился случай травматизма. Улучшение медицинской профилактики работы резко сократило число выходов на работу по болезни.

С помощью работников Тбилисского научно-исследовательского института охраны труда ведутся работы по устройству вентиляции в цехе № 3. На трех печах

цеха № 1 смонтированы мощные фильтры, которые задерживают в сутки около 40 тонн марганцевой пыли. С помощью ЦК КП Грузии и Совета Министров Грузинской ССР решен вопрос приобретения еще нескольких таких агрегатов. После того, как они будут смонтированы, проблема улавливания марганцевой пыли и ее вторичного использования в производстве будет решена окончательно.

За последние годы заметно сократились у нас на предприятии и сроки внедрения новой техники, предложений рационализаторов и изобретателей; резко уменьшилась доля ручного труда, большой эффект дал применение НОТ.

Перенос, происшедшие на предприятии, вызывают горячее одобрение наших металлургов. Они реально ощутили плоды той большой работы, которую провел Центральный Комитет Компартии Грузии во исполнение постановления ЦК КПСС об организаторской и политической работе Тбилисского горкома партии.

Коллектив нашего предприятия по-настоящему радостно взволновало июньское постановление ЦК КПСС, давшее высокую оценку деятельности республиканской партийной организации за последние годы, поставившее перед ней еще более сложные, серьезные задачи.

На открытых партийных собраниях в цехах и отделах заводские коммунисты еще раз проанализировали свою деятельность в свете

задач июньского постановления ЦК КПСС и решений III пленума ЦК Компартии Грузии. При этом было отмечено, что не все пункты программы улучшения жилищно-бытовых условий и охраны труда рабочих и служащих преобразованы в жизнь.

Самой серьезной критикой заслуживает Министерство здравоохранения Грузинской ССР. Несмотря на то, что уже идет третий год со дня принятия постановления по Зестафонскому заводу ферросплавов, оно до сих пор не смогло укомплектовать медицинскую службу предприятия необходимыми кадрами.

Если сейчас завод и испытывает еще нехватку жилья, то во многом это прямая вина Министерства строительства Грузинской ССР, которое систематически не выполняет планов сдачи жилых домов в эксплуатацию. Только в прошлом году Министерство строительства не освоило 400 тысяч рублей, в результате чего предприятие недополучило 132 квартиры. Затянулось и строительство ряда производственных объектов, что не может не влиять как на экономические показатели, так и на условия труда рабочих.

Разумеется, мы не снимаем ответственности за медленное улучшение бытовых и трудовых условий металлургов и с партийного комитета. А посему принимаем все меры к тому, чтобы этот участок работы ни на минуту не исчезал из поля зрения цеховых партийных организаций.

В период отчетно-выбор-

ной кампании мы добивались, чтобы выполнение постановления ЦК Компартии Грузии по нашему предприятию постоянно находилось в центре внимания участников собраний. Партийный комитет тщательно зафиксировал все критические замечания и предложения коммунистов, оперативно реагирует на них.

В своей речи на октябрьском Пленуме ЦК КПСС товарищ Леонид Ильич Брежнев подчеркнул, что действительность борьбы за максимальную эффективность производства находится в прямой зависимости от заботы об условиях труда и быта советских людей. И постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР и ВЦСПС о повышении минимальной заработной платы рабочих и служащих с одновременным увеличением ставок и окладов среднеоплачиваемых категорий работников, занятых в непродовольственных отраслях народного хозяйства, — еще одно свидетельство того большого значения, которое придает партии и правительством росту благосостояния трудящихся, материальных и духовных потребностей населения, дальнейшего роста его образованности и культуры на уровне, позволяющем обеспечить условия труда, быта и отдыха советских людей.

Все это говорит о необходимости активизации работы заводской партийной организации в данном направлении. Это является для нашего коллектива новым стимулом повышения производительности труда, поможет металлургам внести весомый вклад в выполнение решений XXV съезда КПСС.

Т. КАКОЧАШВИЛИ, секретарь парткома Зестафонского завода ферросплавов.



РАПОРТУЮТ МЦХЕТСКИЕ ПТИЦЕВОДЫ

На месяц раньше срока реализовали годовое задание птицеводы Мцхетского племенного репродуктора. Государству продано 1.600 цыпляток птичьего мяса. Досрочно выполнено также задание по производству и продаже яиц. Племенными яйцами мясного направления мцхетские птицеводы снабжают Кодицкую и Гамарджебскую птицефабрики.

На снимках в передаче птичника Медея Вешапидзе; оператор инкубаторов Тина Эгашвили проверяет качество яиц, подлежащих инкубации.

Фото Г. Кикадзе и Ф. Крымского. (Фотохроника ГрузинФОРМ).

В ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ ЦЕН СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Table with 2 columns: Goods (e.g., Верхние трикотажные изделия, Мужское, женское, детское белье) and Price changes (e.g., на 12 процентов, на 10 процентов).

Государственный комитет цен Совета Министров СССР одновременно повысил розничные цены на ковры и ковровые изделия, ткани из натурального шелка и изделия из хрусталя. С 5 января 1977 г. повышена также стоимость пошива одежды по индивидуальным заказам населения.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ЦЕН ОТВЕЧАЕТ НА ВОПРОСЫ КОРРЕСПОНДЕНТА ТАСС

Сегодня опубликовано сообщение Государственного комитета цен Совета Министров СССР об изменении розничных цен и тарифов на отдельные виды товаров и услуг. Корреспондент ТАСС обратился к председателю Госкомцен СССР Н. Т. Глушкову с просьбой прокомментировать это сообщение.

В соответствии с решениями XXV съезда КПСС, с начала Н. Т. Глушков, в нашей стране последовательно осуществляются широкая программа социального развития и повышения уровня жизни народа. Она охватывает большую круг мероприятий в области труда и быта, повышения заработной платы, пенсий, других выплат и льгот за счет общественных фондов потребления, жилищно-коммунального строительства, более полного удовлетворения платежеспособного спроса населения и направлена на дальнейшее развитие социалистического образа жизни.

С 5 января 1977 года снижаются розничные цены от 5 до 25 процентов на ряд промышленных товаров широкого потребления. Это — некоторые виды трикотажных изделий, чулок, женских сапожек, белья, холодильников, радиол, радиоприемников, магнитофонов, телевизоров, электробритвы, а также пылесосы, аккордеоны, баяны, гармони, магнитная лента и другие товары. Снижаются цены также на отдельные виды медикаментов.

Следует иметь в виду, что стабильность розничных цен на основные продовольственные и непродовольственные товары обеспечивается в условиях, когда затраты на производство и реализацию некоторых товаров сегодня остаются более высокими, чем розничные цены. В этих случаях разница между затратами на производство и розничными ценами возмещается за счет Государственного бюджета. Например, в 1975 году дотация на производство и реализацию населения по стабильным розничным ценам мясо-молочной продукции составила почти 19 млрд. рублей. Дополнительно финансируется за счет средств Государственного бюджета производство детской одежды,

радыо и радиоприемники типа «Рига», «Орион», «Гиза» и другие аналогичные радиоприемники в среднем на 5 процентов. Застекленную посуду в среднем на 10 процентов. Шариковые и перьевые авторучки в среднем на 5 процентов. Аккордеоны, баяны, гармони в среднем на 5 процентов. Медикаменты в среднем на 5 процентов.

Повышаются цены на некоторые новые виды книжной продукции улучшенного оформления. При этом на детскую литературу, учебники, политическую и массовую литературу по опыту цен остаются неизменными. В целях устранения убыточности отдельных видов транспортных перевозок и упрощения обслуживания населения вводится новая тарифы с 1 апреля 1977 г. за пользование такси и воздушным транспортом, а с начала навигации 1977 года повышаются тарифы на перевозки пассажиров морским и речным транспортом с учетом типа и комфортабельности судов.

Повышение цен на отдельные виды товаров, а также содержание жилищно-коммунального хозяйства. На какие товары повышены розничные цены? Одновременно снижены розничные цены на ковры и ковровые изделия, ткани из натурального шелка. Как видите, повышение цен затрагивает весьма небольшое число товаров. За последние годы существенно увеличилось производство этих товаров и улучшилось их качество. Цены на эти товары в ряде случаев не в полной мере учитывают изменения качества, ассортимента и соответствующего издержек производства. Кроме того, производятся некоторые из этих товаров, в частности, тканей из натурального шелка, является обычным и требует дотаций из Государственного бюджета.

Повышение цен на отдельные виды товаров будет способствовать нормализации торговых цен, стимулированию дальнейшего роста объемов их производства и расширению ассортимента. С 5 января 1977 года вводятся также новые цены на некоторые виды книг. При этом цены на детские книги, учебники, политическую и массовую литературу по опыту остаются без изменений. За последние годы заметно улучшилось художественное и подграфическое оформление книг. Количество изданий, которые печатаются на высших сортах бумаги с применением высококачественных переплетных и других материалов, значительно возросло. Широкое применение получила выпуск литературы с многокрасочными иллюстрациями. Все это не могло не привести к повышению себестоимости книжной продукции. В связи с этим признано целесообразным несколько повысить цены на ряд изданий (сувенирные, отдельные энциклопедические и словарные, художественную литературу и др.). Чем объяснить повышение цен и тарифов на отдельные виды услуг? Преискусственные цены на

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО СОДРУЖЕСТВО

В целях дальнейшей активизации роли ученых и специалистов в успешном решении задач десятой пятилетки по инициативе Калининского райкома партии Академия наук Грузии совместно с министерствами сельского хозяйства и пищевой промышленности республики разработала специальную программу, конкретные предложения по проведению совместных исследований по актуальным проблемам дальнейшего развития сельского хозяйства и пищевой промышленности. Тематика, предложения и связанные с ними задачи партийных организаций академии и министерств были обсуждены на расширенном заседании бюро Калининского райкома партии. В его работе приняли участие члены президиума Академии наук Грузии, руководители министерств, ряда научно-исследовательских институтов и производственных объединений, секретари партийных организаций.

С докладом выступил академик-секретарь Академии

наук Грузинской ССР, академик АН республики Н. А. Ландия. В обсуждении доклада приняли участие директор Института земледелия Министерства сельского хозяйства М. В. Гвинджия, директор Закавказской зональной опытной станции по птицеводству Министерства сельского хозяйства СССР А. Я. Урушадзе, директор Института механики машин академик АН республики Р. П. Двали, академик АН Грузии Л. Д. Мейкадзе, директор Института ботаники академик АН Грузии И. Н. Кецохели, академик-секретарь Отделения наук о Земле АН Грузии Ф. Ф. Давитая, директор Центрального ботанического сада АН Грузии профессор М. А. Гоголашвили, заместитель министра пищевой промышленности и Грузинской ССР Р. Т. Чкаидзе, заместитель министра сельского хозяйства республики З. Г. Джанчарадзе, академик-секретарь Отделения

химии и химической технологии АН Грузии Г. В. Цицишвили, вице-президент АН республики академик АН Грузии Е. К. Харадзе. В выступлениях было отмечено, что создание и освоение научно-технических новшеств в ряде случаев требуют усилий в масштабах отрасли и даже нескольких отраслей, и не одного, а группы научных коллективов. В таких случаях на помощь приходят комплексное планирование прикладных исследований и работ по внедрению, кооперация усилий научных и производственных коллективов, организация и совместной работы Академии наук республики и отдельных министерств по комплексным планам научных исследований и внедрению их результатов. Выступающие поставили вопрос о необходимости для быстрого освоения научных разработок поднять уровень их готовности к внедрению. Отмечалось, что плоды фундаментальных поисков должны служить базой для прикладных исследований, одним из ос-

новных условий решения крупных межотраслевых научно-технических проблем. Президиум Академии наук, партийные организации и коллективы научных учреждений республики должны постоянно держать в поле зрения практическое использование результатов исследований.

Итого обсуждения подвел первый секретарь Калининского райкома партии г. Тбилиси Л. И. Мгалоблишвили. Райком партии одобрил тематику, представленную Академией наук республики, которая предусматривает выполнение ряда научно-исследовательских работ, связанных с дальнейшим развитием сельского хозяйства и пищевой промышленности республики. Было подчеркнуто, что разработанная тематика является первым шагом в работе ученых и производственников по комплексным планам и целевым программам. Бюро заострило внимание партийных организаций на необходимости постоянного поддержания контактов между наукой и производством, обогащения форм творческого сотрудничества между учеными и работниками министерств. (ГрузинФОРМ).

ШИРИТСЯ СЕТЬ СЕЛЬСКИХ ШКОЛ

Министерство просвещения СССР, ЦК ВЛКСМ и Центральный комитет профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений подвели итоги Всесоюзного социалистического соревнования за 1976 год по строительству и благоустройству сельских школ. Переходящих Красных знамен, дипломов и денежных премий за победу в социалистическом соревновании удостоены Цхкавский и Зугдидский районы.

Этому радостному событию были посвящены состоявшиеся в Цхкае и Зугдиде торжественные собрания активистов работников народного образования Цхкаевского и Зугдидского районов с участием представителей местных партийных, советских, профсоюз-

Успех ученых-медиков

Главный комитет ВДНХ СССР наградил дипломом третьей степени Научно-исследовательский институт санитарии и гигиены имени Г. А. Натадзе Министерства здравоохранения Грузинской ССР за исследования по гигиенической оценке опреснения морской воды методом дистилляции и экстракции, участие в разработке и внедрение в практику гигиенических рекомендаций по применению в эксплуатации опреснительных установок. Бронзовых медалей ВДНХ СССР и денежных премий удостоены младший научный сотрудник лабораторной охраны водоснабжения Научно-исследовательского института санитарии и гигиены имени Г. А. Натадзе М. Чикивадзе и преподаватель Тбилисской первой медицинской школы С. Гавазда.

— За последние годы в ряде районов мира наблюдается резкая нехватка доброкачественной воды, — сказал корреспонденту ГрузинФОРМА ведущий лабораторный доктор медицинских наук А. Гоголи. Это связано со значительным возросшим потреблением воды, в первую очередь за счет развития промышленности. Поэтому неудивительно, что внимание специалистов всего мира направлено на изучение возможности использования для питьевых целей соленых и морских вод, вплоть до соленой и океанской. Наша лаборатория уже несколько лет работает в этом направлении совместно с лабораторией опреснения вод Института общественных наук СССР. И, как свидетельствует наш ряд ВДНХ СССР, грузинские гигиенисты добились определенных успехов.

ПРИСВОЕНИЕ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ

Указом Президиума Верховного Совета Грузинской ССР от 3 января 1977 года за долготельную и плодотворную научно-педагогическую деятельность почетное звание заслуженного деятеля наук Грузинской ССР присвоено: Владиславу Льву Александровичу — профессору, заведующему отделом Института географии имени Вахушти Академии наук Грузинской ССР. Джанаридзе Алексею Семеновичу — профессору Грузинского ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственного института. Квеселая Михаилу Александровичу — профессору Тбилисского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета. Меришвили Валерияну Фомичу — профессору, заведующему кафедрой Тбилисского государственного педагогического института имени А. С. Пушкина. Тшешелашвили Николаю Матвеевичу — профессору, заведующему кафедрой Тбилисского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета. Хунисшвили Соломону Георгиевичу — профессору, заведующему кафедрой Тбилисского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета. Чухтаури Адаму Ильичу — профессору Тбилисского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета. Шадури Ивану Семеновичу — профессору, заведующему кафедрой Тбилисского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета.

Николашвили Георгию Варфоломеевичу — профессору, заведующему кафедрой Грузинского государственного института физической культуры.

Успех ученых-медиков

Главный комитет ВДНХ СССР наградил дипломом третьей степени Научно-исследовательский институт санитарии и гигиены имени Г. А. Натадзе Министерства здравоохранения Грузинской ССР за исследования по гигиенической оценке опреснения морской воды методом дистилляции и экстракции, участие в разработке и внедрение в практику гигиенических рекомендаций по применению в эксплуатации опреснительных установок. Бронзовых медалей ВДНХ СССР и денежных премий удостоены младший научный сотрудник лабораторной охраны водоснабжения Научно-исследовательского института санитарии и гигиены имени Г. А. Натадзе М. Чикивадзе и преподаватель Тбилисской первой медицинской школы С. Гавазда.

— За последние годы в ряде районов мира наблюдается резкая нехватка доброкачественной воды, — сказал корреспонденту ГрузинФОРМА ведущий лабораторный доктор медицинских наук А. Гоголи. Это связано со значительным возросшим потреблением воды, в первую очередь за счет развития промышленности. Поэтому неудивительно, что внимание специалистов всего мира направлено на изучение возможности использования для питьевых целей соленых и морских вод, вплоть до соленой и океанской. Наша лаборатория уже несколько лет работает в этом направлении совместно с лабораторией опреснения вод Института общественных наук СССР. И, как свидетельствует наш ряд ВДНХ СССР, грузинские гигиенисты добились определенных успехов.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

Состоялось заседание Президиума Верховного Совета Грузинской ССР, на котором был обсужден ряд вопросов, имеющих важное государственное значение.

На заседании были заслушаны доклады председателей исполкомов Цаленджикского и Дманисского районных Советов депутатов трудящихся В. Чантурия и М. Гулиева о выполнении наказов, данных на предвыборных собраниях кандидатам в депутаты местных Советов этих районов.

Отмечено, что местные Советы Цаленджикского и Дманисского районов, их исполнительные комитеты и депутаты, руководствуясь решениями XXV сессии КПСС и XXV съезда Компартии Грузии, уделяют больше внимания выполнению наказов избирателей.

Так, из наказов, принятых депутатами местных Советов пятнадцатого созыва (в Цаленджикском районе — 414, в Дманисском — 312 наказов), к 1 января 1976 года в Цаленджикском районе выполнено 344, а в Дманисском — 249 наказов.

Вместе с тем Президиум Верховного Совета Грузинской ССР подчеркнул, что исполкомы районных, городских и сельских Советов, их отделы и управления, предприятия и хозяйственные организации все еще не уделяют надлежащего внимания наказам. Планы мероприятий по выполнению наказов избирателей некоторые местные Советы депутатов трудящихся утверждают без предварительного рассмотрения их постоянными комиссиями, а также без заключения предприятий, учреждений и организаций. Вследствие этого в планы вносятся мероприятия, выполнение которых не обеспечено финансовыми и материальными ресурсами.

Президиум Верховного Совета республики рассмотрел вопрос об исполнении законодательства по материально-бытовому обеспечению инвалидов Великой Отечественной войны и семей погибших воинов в Гардабанском, Чохатаурском и Пулукидзевском районах.

Отмечалось, что исполкомы этих районных Советов депутатов трудящихся продолжают значительную работу по выполнению решений партии и правительства в данном направлении.

Юбилейной дате — 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне были посвящены сессии райсоветов. Намечены и проведены многочисленные мероприятия по предоставлению льгот, установленных для инвалидов войны и членов семей погибших воинов. Однако в последующий период в названных районах заметно ослаблено внимание к выполнению этого законодательства.

На одном предприятии указанных районов не оборудованы специальные участки труда инвалидов Великой Отечественной войны. Мало исползуется труд инвалидов в сфере бытового обслуживания населения Гардабанского района и в сети потребительской кооперации, на Пулукидзевской швейномонтажно-крупяной фабрике, в производственном объединении чайных фабрик и др.

Шефство предприятий, учреждений и организаций над инвалидами войны и семьями погибших воинов установлено только в Пулукидзевском районе, однако состояние шефской работы не проверялось.

Формальный характер носит деятельность общественных советов при отделах социального обеспечения райсоветов. Существенными недостатками характеризуется работа по снабжению инвалидов войны и семей погибших воинов строительными материалами в Гардабанском районе. В Саргальском сельском Совете не взяты на учет семьи погибших воинов, в 1975 — 1976 годах ни разу не рассматривался вопрос об оказании материальной помощи этим семьям. Остается желать лучшего и медицинское обслуживание инвалидов.

Все еще не урегулирован вопрос обеспечения янглидов войны запасными частями к автомашинам с ручным управлением и мотоциклам, их ремонта.

Президиум Верховного Совета Грузинской ССР в своем постановлении обязал исполкомы Пулукидзевского, Чохатаурского и особенно Гардабанского районных Советов депутатов трудящихся наметить и осуществить конкретные мероприятия по устранению имеющихся недостатков. На сессиях райсоветов и заседаниях исполкомов следует периодически обсуждать ход выполнения законодательства, широко привлекать к этому делу постоянные комиссии, депутатов и активы Советов. Необходимо обеспечить безусловное выполнение планов трудоустройства инвалидов Великой Отечественной войны.

Должен быть установлен постоянный контроль за предоставлением льгот инвалидам войны и семьям погибших воинов. Необходимо строго спрашивать с тех работников, которые несоответственно выполняют законные требования инвалидов войны и членов семей погибших.

Предприятия, учреждения и организации обязаны широко практиковать шефство над инвалидами войны и семьями павших воинов, активизировать деятельность общественных советов при отделах социального обеспечения.

Министерства социального обеспечения, торговли, бытового обслуживания населения Грузинской ССР и правление Цесвайиры обязаны принять решительные меры по выполнению мероприятий и намеченных постановлением Совета Министров Грузинской ССР об улучшении снабжения инвалидов Великой Отечественной войны запасными частями к автомашинам с ручным управлением и др.

Министерство социального обеспечения республики должно установить строгий контроль и оказать помощь своим местным органам в предоставлении льгот инвалидам войны и семьям погибших воинов.

Исполкомы областного, районных и городских Советов депутатов трудящихся обязаны обсудить данное постановление, разработать и осуществлять практические рекомендации депутатов, установить контроль за деятельностью подведомственных им предприятий, учреждений и организаций по выполнению предложений депутатов Верховного Совета Грузинской ССР.

рекомендации депутатов, установить контроль за деятельностью подведомственных им предприятий, учреждений и организаций по выполнению предложений депутатов Верховного Совета Грузинской ССР.

Отмечалось, что после принятия Закона о статусе депутатов значительно возросла их активность, укрепилась связь с избирателями.

Министерства, ведомств и исполкомы районных и городских Советов поручено уделять больше внимания рассмотрению предложений и

ОТ КОМИТЕТА ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ ПРЕМИЯМ ГРУЗИНСКОЙ ССР В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

Комитет по Государственным премиям Грузинской ССР в области науки и техники при Совете Министров Грузинской ССР сообщает, что к участию в конкурсе на соискание Государственной премии Грузинской ССР 1977 года допущены следующие работы:

1. Балавадзе Б. К. (руководитель), Твалтвадзе Г. К., Исоселани М. С., Картелишвили К. М., Миндели П. Ш., Мурусидзе Г. Я., Шенгелая Г. Ш. Цикл работ: «Результаты геохимических и сейсмологических исследований строения земной коры территории Грузии и сопредельных областей», 1955 — 1975 гг.
2. Берташвили И. С. «Память позвоночных животных, ее характеристика и происхождение». (Монография, Москва, 1974 г.).
3. Буцишвили Л. Л., Хуцишвили Г. Р. Цикл работ: «Релаксация и динамическая поляризация ядер и намагниченность магнетитовых руд в твердых телах», 1954 — 1975 гг. (29 статей).
4. Гогобашвили Н. В. Цикл работ по иммунологии туберкулеза, 1965 — 1975 гг.
5. Гоциридзе Р. С. «Лес и окружающее» (1971), «Рост и развитие хвойного леса» (1974), «Начало жизни растений» (1976), «Некоторые вопросы биогеографии в горных лесах» (1969). (Монографии, «Сабхота Сакартвело»).
6. Кахияни С. Н. (руководитель), Кахияни З. Н., Асатиани Д. Л. Цикл исследований по пластической морфологии и по морфологии периферической нервной системы, 1961 — 1975 гг.
7. Лордкипанидзе О. Д.
8. Нателладзе М. В. «История рабочего класса Советской Грузии (1921 — 1932)», «История рабочего класса Советской Грузии (1933 — 1945)». (Монографии в двух томах, «Мецниреба», 1970 и 1975 гг.).
9. Пиния И. К. (руководитель), Телия А. В. Цикл работ: «Проблемы патологии желудка», 1956 — 1975 гг.
10. Сакарелидзе И. И., Гелваншвили Л. Д. (руководитель), Агаламазов В. А., Робакидзе З. П., Хазарадзе Н. Г. Цикл работ: «О свойствах мономерной компоненты космических лучей», 1966 — 1976 гг.
11. Хечияшвили С. Н. (руководитель), Кванцшвили З. Ш., Каджава О. А., Хачидзе О. А., Афончикова В. С. Цикл работ: «Изучение слуховых вызванных потенциалов человека и разработка методики определения слуховой функции по записям этих потенциалов», 1971 — 1976 гг.
12. Церетели С. Б. «Диалектическая логика» (Монография, «Мецниреба», 1965 г.).
13. Цолая В. Ш. (руководитель), Алхазова И. С., Дробышев О. А., Банидзашвили Д. А., Николашвили О. Т., Чикобава Д. П., Хмаладзе Г. Н. «Ресурсы поверхностных вод СССР», «Гидрографическое описание рек, озер и водохранилищ. Том 9. Закавказье и Дагестан. Выпуск 1 — Западное Закавказье». (Монография, «Гидрометеоиздат», Ленинград, 1974 г.).
14. Чиракадзе Г. И., Цуцуридзе Я. А., Сухишвили Э. В., Гавашели Ш. Г., Папиашвили Л. К., Хвичия М. С. «Климат и климатические ресурсы Грузии». (Монография, «Гидрометеоиздат», Ленинград, 1971 г.).
15. Япвлия Н. С. «Земельный фонд Грузинской ССР», 1961 — 1975 гг. (Монография в двух томах, издательство Тбилисского государственного университета).

16. Арсенишвили А. Ю., Телтадзе Р. Г., Гендехадзе Т. Л., Ланчава М. Д., Таладзе Ф. Н., Пятишвили А. А., Чубинидзе Т. А. «Повышение эффективности производства и улучшение качества ковкого чугуна путем разработки режимов термомеханической обработки и технологии модифицирования металла новым комплексным сплавом типа КМКАМ (кремний — марганец — кальций — алюминий — магний), введенных на Кутаисском автомобильном заводе им. Г. К. Орджоникидзе», 1970 — 1975 гг.
17. Априонидзе Л. И. (руководитель), Гинджалия В. Ф., Вардишвили А. Г., Курашвили Ш. И., Бекашвили Д. А., Аруца А. Г., Телмадзе Н. М. «Разработка и внедрение в угольной промышленности Грузии метода узкокапнатной выемки угля комбайнами, впервые, в сложных условиях залегания пологопластовых и наклонных пластов», 1961 — 1969 гг.
18. Арсенишвили А. Ю., Телтадзе Р. Г., Гендехадзе Т. Л., Ланчава М. Д., Таладзе Ф. Н., Пятишвили А. А., Чубинидзе Т. А. «Повышение эффективности производства и улучшение качества ковкого чугуна путем разработки режимов термомеханической обработки и технологии модифицирования металла новым комплексным сплавом типа КМКАМ (кремний — марганец — кальций — алюминий — магний), введенных на Кутаисском автомобильном заводе им. Г. К. Орджоникидзе», 1970 — 1975 гг.
19. Буцадзе А. И., Чиракадзе З. Д., Джабаури Т. Г., Згуладзе Г. П., Гуавадзе Г. Г., Ноников Н. Г., Кариев С. И. «Исследование, создание и внедрение конструкторского проекта радиоэлектронной связи на автодорогах Грузинской ССР и Краснодарского края РСФСР», 1967 — 1976 гг.
20. Вапшадзе А. М., Раковенко В. В., Ахведияни В. Я., Вапшадзе А. А. «Создание и внедрение комплекса радиотелефонной связи и тумб оперативной связи на автодорогах Грузинской ССР и Краснодарского края РСФСР», 1967 — 1976 гг.
21. Гвахария В. В. (руководитель), Махатадзе В. С. «Разработка и внедрение в производство концентрата марганца», 1969 — 1975 гг.
22. Козаманшвили А. Г. (руководитель), Гелашвили Л. А., Харатишвили Г. З., Квицишвили Д. Н., Петишвили Т. С., Москаленко А. М. «Использование новых видов сырья для производства комбикормов», 1970 — 1975 гг.
23. Куцава Г. Д., Ахведияни Н. В., Ермаков М. Л.

24. Миндели Э. О. Цикл работ: «Разрушение горных пород взрывом», (9 монографий, 22 изобретения, 1955 — 1975 гг.).
25. Папая Г. И. (руководитель), Папая В. Г. «Разработка и создание технических средств для комплексной механизации процессов прививки виноградной лозы, исследование ее технологических процессов и внедрение в производство», 1956 — 1972 гг.
26. Суладзе О. Н. (руководитель), Кахаладзе К. Г., Тхелидзе Р. А., Миндели М. Ш., Ахобадзе А. А., Джагани Т. Б., Церетели П. А. «Создание автоматизированной системы «Ангстрем», 1973 — 1975 гг.
27. Якобашвили С. Б. «Поверхностные свойства сварочных флюсов и шлаков». (Монография, «Техника», Киев, 1970 г.).
28. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
29. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
30. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
31. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
32. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
33. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
34. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
35. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
36. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
37. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
38. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
39. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
40. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
41. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
42. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
43. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
44. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
45. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
46. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
47. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
48. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
49. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
50. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
51. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
52. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
53. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
54. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
55. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
56. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
57. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
58. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
59. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
60. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
61. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
62. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
63. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
64. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
65. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
66. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
67. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
68. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
69. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
70. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
71. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
72. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
73. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
74. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
75. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
76. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
77. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
78. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
79. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
80. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
81. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
82. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
83. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
84. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
85. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
86. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
87. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
88. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
89. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
90. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
91. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
92. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
93. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
94. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
95. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
96. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
97. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
98. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
99. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.
100. Якобашвили С. Б. «Исследование Грузинским ордена Трудового Красного Знамени политехническим и институтами им. В. И. Ленина Министерства высшего и среднего специального образования Грузинской ССР.

ПЛАНЕТЫ

ЛИВАН: СЛОЖНАЯ ОБСТАНОВКА

БЕИРУТ, 4 января. (ТАСС). В восточном районе Бейрута Ашрафия произошел сильный взрыв, в результате которого убито свыше 30 и ранено более 50 человек. В официальном коммюнике межарабских сил по поддержанию мира в Ливане сообщается, что взрыв был организован неизвестными силами, заложившими в автомашину до 100 килограммов динамита. В результате взрыва в этой части столицы сложилась напряженная обстановка. Ночью там была слышна стрельба, в том числе и из тяжелого оружия.

ОЛЬСТЕР: ВОСЬМОЙ ГОД НАСИЛИЯ

ЖИЗНЬ ПОД ГРОХОТ ВЗРЫВОВ РАСТЕТ СПИСОК ЖЕРТВ ▲ УЛЬТРА НАГНЕТАЮТ НАПРЯЖЕННОСТЬ

ЛОНДОН, 4 января. (ТАСС). Под грохот взрывов и треск уличных перестрелок в Ольстере начался новый тревожный год — восьмой с того времени, когда в Северную Ирландию «для наведения порядка» были брошены английские войска.

НАСЕЛЕНИЕ ЗЕМЛИ

НЬЮ-ЙОРК, 4 января. (ТАСС). Какова численность населения Земли, каким темпами оно растет и каковы прогнозы на конец XX столетия?

Самым населенным районом планеты остается Азия, где, по данным ООН, в 1974 году жило 2 миллиарда 206 миллионов человек — больше половины всего населения Земли. За ней следовали Южная и Северная Америка — 550 миллионов, Европа — 470 миллионов, Африка — 391 миллион, Австралия и Океания — 21 миллион человек.

Самая низкая продолжительность жизни, по данным ООН, в Африке, где колонизаторы оставили страшные язвы нищеты, голода и болезней. В 19 самых бедных странах этого континента средняя продолжительность жизни не достигает 40 лет.

ТЕРРОР В ЧИЛИ: СВИДЕТЕЛЬСТВА ОЧЕВИДЦА

ПОД ПЯТОЮ ХУНТЫ ▲ КТО ПОДДЕРЖИВАЕТ ПАЛАЧЕЙ ▲ ПРЕСЛЕДОВАНИЯ ПАТРИОТОВ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

ПАРИЖ, 4 января. (ТАСС). О пытках и издевательствах над заключенными патриотами в пиночетовских застенках рассказал в интервью корреспонденту французского еженедельника «Нуэвель обсерватор» только что вырвавшийся на свободу член социалистической партии Чили, бывший префект района Сантьяго Альфредо Жуаньян. Вместе с руководителями Народного единства он был арестован в момент фашистского мятежа в сентябре 1973 года и более трех лет находился в различных концентрационных лагерях, созданных режимом военной хунты.

Невозможно описать зверские пытки, которым подвергались заключенные обособленного пиночетовского лагеря, узнаывает Жуаньян. Отработаны самые изощренные методы истязания людей. Среди «экспертов», которые обучают этому в специальных заведениях военных и полицейских хунты, есть и американцы. А Жуаньяну довелось видеть электромашины для пыток со штампом «Сделано в США». Один из его палачей заявил, что они получают помощь от ЦРУ.

Однако, несмотря на такие издевательства и пытки, кляня Пиночета не удалось искоренить в узниках дух свободы и веры в победу. Пример мужества и стойкости для всех политических заключенных в застенках хунты, сказал Жуаньян, — Генеральный секретарь Коммунистической партии Чили Луис Корвалан. Они помнят, как, будучи больным, испытывая на себе все последствия суровых климатических условий острова Досон и жестокого лагерного режима, он не только стойко держался сам, но и находил слова утешения и поддержки для других заключенных.

Только благодаря широкой международной солидарности и усилиям мирового общественного мнения, сказал А. Жуаньян, ему и некоторым его товарищам удалось вырваться из лап фашистских палачей. Однако в застенках Пиночета продолжает оставаться тысячи чилийских патриотов.

Более того, в Чили в последнее время увеличилось число исчезновений противников режима военной хунты. Это — новый метод, к которому прибегает охрана хунты — ДИНА для расправы с политическими заключенными. Людей арестовывают без свидетелей, и они бесследно исчезают. Ежедневно находят все новые трупы на пляжах, в рвах, оврагах. Зачастую жертвы настолько изуродованы, что их просто невозможно узнать.



Щедрая даяние Пентагона. Рис. А. Кандеянов.

ШЕСТЕРО ПРОТИВ ВЕРШИНЫ



них экспедиций. И каждый из них относился к высшей, шестой, категории трудности.

Неприветливый Чатыр, дуглая Умба, пожелавшая в почете, и вершина Болгона в районе Фанских гор. Выбор не случайно пал на эти маршруты. Умба своим климатом, а Болгона большой крутизной и обледенелыми склонами с условиями, ожидаемыми на северной стене Джигиты. Имея опыт стеновых восхождений на классических маршрутах, команда «Гангиади» была готова к любому сложному восхождению.

Невозмутимо спокоен заместитель начальника экспедиции Тенгиз Бершвили, от которого в немалой степени зависели заброска грузов караванами, оборудование базовых лагерей. Его союзниками выступили участники вспомогательной группы, руководимой Заалом Киквадзе, вынесшие на своих плечах всю тяжесть работы, без которой немислим близость вершин медведя.

Идя в горы, каждый из группы чувствовал себя в своей стихии, в этом особом мире, в котором стремление вверх объединило инженеров и физика, художника и метеоролога. Уже в базовом лагере, перед самым выходом на маршрут, команда выдержала главное испытание на прочность. Основная группа должна была выйти в составе шести человек. Но их было на одного больше. Все ребята были здоровы, и расчеты, сделанные в горы, и проработанные в естественных условиях не приходилось. И тогда Роман Гугуашвили, мастер спорта и опытный альпинист, отказавшись от штурма в пользу товарищей. Только гороскопщик может оценить великодушье этого поступка.

Шестеро вышли против вершины.

Одиннадцать лет спустя им удалось подняться на Джигит по центру большого треугольника северной стены. Долгой чередой тянулись эти годы, отмеченные накоплением мастерства, нетерпением перед высокой целью, мечта о которой, как тень, следовала за ними на все вершины. И каждую они рассматривали как подготовку к штурму той, главной.

Сейчас это восхождение единодушно относят к одному из лучших в советском альпинизме последних лет в техническом классе. Команда «Гангиади» заслужила наивысшую среди участников чемпионата оценку — 9,76 балла. Такова оценка строгих судей. Отмечают и другие — маршрут пройден с большим запасом прочности.

Золотые награды — мерло мастерства, дань мужеству. Но только самым участникам знают, какой ценой заработана эта спортивная форма, пик которой пришелся на июль-август 1976 года, высший моральный дух и даже юмор, проявившиеся на маршруте в сепаратных радиосвязях.

Успех обусловил многолетняя схоженность команды. Каждый из ее участников — бывший альпинист. Самые старшие (команда молодая, средний возраст ее 36 лет) ходят в горы два десятка лет. Тренер твердо знал, что на отполированной льдом стене, под непрекращающимися снегами и яростными ударами ветра, и позже в сидящих ночках («пармику») удалось раскрыть только у самого гребня вершины, не дрогнув, хорошо выполнять любую работу в горах с ним. Не опустят руки, глядя на приваляющуюся вину бездну, на вершину, до которой еще шестидесять дней пути. Остается, стиснув зубы, забыть об усталости, упрямо лезть вверх, вытаскивая вправо до вершинного гребня тяжелые орудия с каждым днем рюкзаки.

Такие мысли не раз приходили в голову Картевелишвили, которого товарищи дружно называют душой команды. Сам он своих заслуг подчеркивать не любит, предпочитая разговорам о них хорошо сделанное дело. А в том, что оно будет сделано на совесть, они не сомневались. Прежде чем внести Джигит в заветный лист чемпиона, они с наибольшей пользой использовали предыдущие сезоны. Пошли тем маршрутом на Кавказе и в Средней Азии, отмеченные золотыми медалями более чем

После восхождения мы узнали, что причиной этого была плохая погода на ближайшую неделю. Мы благодарим за предложение, но, оценив свои возможности, с маршрута не сошли.

Принимаем решение использовать для продвижения вверх любое короткое время. Час, полчаса. Все равно ночевки в палатке не предвидится. Лишь бы вверх...

Карниз уходит над головой с большим отрицательным углом, примерно 115 градусов. Его проходим, применяя высшую технику. Перебег карнизом выгасывает альпиниста на 8-10 метров от стены, и человек, поднимаясь по веревке, висит над пропастью. Снег, стекла откидаются, забывает глаза, рот, уши... За семь часов пройдено сорок метров.

ДЕНЬ ДЕВЯТЫЙ. Вертикальная стена выводит на ледовый склон под вышкой скалой. Это было единственное место, где мы предположили поставить палатку. Однако первые же удары ледобуром разочаровывают. Под тонким слоем льда обнаруживаются монокристаллы, наклонные плиты гранита. Палатку ставят в меде. Ночевка сидная для четверых, и еще двое в гамаках. Ночью погода

хорошая. Впервые за девять дней показалась Лисья-Кудя и освещенный альпацинами Пржевальск.

ДЕНЬ ДВАДЦАТЫЙ. К вечеру резкое ухудшение погоды вынуждает вернуться в палатку. Неудачно спускается вниз. Потеряны 65 метров высоты, пройденные с таким трудом!

ДЕНЬ ПЯТНАДЦАТЫЙ. Близость конца стены побуждает. Надо признаться, что сплошная непогода предыдущих дней оттолкнула нас...

Стена пройдена! Устраиваемся на ночлег. Впервые за 15 дней ложимся спать в палатке не привязанные к страховочным веревкам.

ДЕНЬ ШЕСТНАДЦАТЫЙ. В 12.50 выходим на западную вершину, начинаем спуск.

...Спокойствие воцарилось в их душе на вершине при виде этого края снега и скал, окаймленных воли грозных исполинов. Они выиграли поединки, и теперь им предстоял спуск по западной стене, которая была разведена заблаговременно, для обеспечения безопасности в случае плохой видимости. О медалях, на которые они претендовали по праву первопродвигших, они тогда не думали.

Радость пришла позже, когда спало напряжение схватки и на леднике внизу они увидели счастливые лица спешащих навстречу участников вспомогательной группы, терпеливо дожидавшихся их на этой прочной, удивительно родной земле.

На снимках: сверху — вид на гору Джигит (пунктиром указан маршрут команды «Гангиади»); внизу — на стене. Фото участника экспедиции Г. Зумбадзе.

ШТУРМ

Своеобразный характер маршрута достаточно полно обрисовывают скучные строки «стенogramмы» восхождения.

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ. 24 ИЮЛЯ. В три часа ночи выходим из верхнего базового лагеря. Темно. Прямо перед нами стоит Джигит, хотя его контуры еле угадываются в зевноватом свете, отброшенном от снежных склонов и нижней ледовой части стены. Головная тройка Картевелишвили, Бакинидзе, Чичинадзе начинает обрабатывать ледовую стену. К 11 часам погода начинает портиться. Сильные порывы ветра грозят сорвать с ледовой стены альпинистов.

Первые же метры дают знать о характере восхождения. Монокристаллы скалы крутизной 80 градусов. Неуде ставить палатку. Погода сильно портится. Вешаем палатку на перилах и с трудом садимся в гамаки четверою. Двое, Зумбадзе и Чичинадзе, из-за отсутствия места, ночуют в гамаках 15 метров выше.

ДЕНЬ ВТОРОЙ. Связка Зумбадзе — Чичинадзе выходит на стену. В ход идет ледолаз и лещетка. Первые 50 метров стена гладкая. Затем семь метров стена с отрывающимися наклонном около 100-105 градусов, которая после перепада переходит в вертикальный участок большой крутизны. Зумбадзе отличился скалолазом, но даже в альпаче ему не удалось пробраться. За день прошли две веревки по 60 метров.

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. Погода ухудшилась. Продолжать путь невозможно.

ДЕНЬ ШЕСТОЙ. Непогода продолжается. Ветер. Снег. Даже для тянь-шаньских условий погода необычная. По рации связываемся с нижней тройкой. Все в порядке. Насторожение в группе падает. Порой ветер стихает. Сквозь рассеянный туман внизу на снежном склоне видим группу москвичей. Они спускают с маршрута. В 12.00 выходим на связь с альпинистами. Нам передают текст телеграммы за подписью судьи соревнований с предложением сойти с маршрута в связи с сильной непогодой, с сохранением права повторного выхода на маршрут при хорошей погоде.

А. ЕРЕМЯН.

В КЛАССЕ технических восхождений чемпионата СССР 1976 года золотые медали присуждены команде альпинистов ЦС ДСО «Гангиади». Чемпионы выступили в таком составе: Тенгиз Картевелишвили (руководитель и тренер экспедиции), Дмитрий Цварашидзе (капитан), Дурнишан Бакинидзе, Мурад Чичинадзе, Тарел Лукашвили и Георгий Зумбадзе.

ПЕРВОЕ ЗНАКОМСТВО

Наш рассказ о «золотом» восхождении хочется начать с событий сорокалетней давности. Место действия — те же горы Центральной Тянь-Шаня, хребет Терский-Алатау.

Первоисходители Каракальско-го пика по северному западному гребню возвращались в лагерь, когда увидели крутую вьющуюся в небе вершину.

«Смотрите, какой джигит!» Это восклицание определило название вершины.

Джигит — вторая по высоте вершина хребта. Она возвышается на 5,170 метров. Простых путей на нее нет. На север, запад и юг она обрывается крутыми обледенелыми стенами и ребрами. Неустойчивая погода, большое количество осадков, сильная заснеженность и раннее наступление осени — вот неслучайная характеристика района, в который предстояло отправиться грузинским альпинистам для штурма годовой вершины-красавицы. В августе 1965 года группа чекинского «буравестника» поднялась на вершину Джигит по контрфорсу северной стены и далее по северной стене. Это восхождение удостоено серебряных медалей чемпионата страны.

Вскоре в альплагере «Шельда» произошел разговор, который имел прямое отношение к нынешнему «золотому» успеху гегидцев. Рассматривая пошленную в «Советском спорте» фотографию Джигита с маршрутом челябинцев, Гиви Картевелишвили и Мито Цварашидзе выразительно посмотрели на Михаила Хергиани. «Тигр скалы» тогда говорил к своему знаменитому штурму «зеркала» Умбы, ее отвесной северо-западной стены.

Хергиани в ответ тихо сказал: «Я бы попытался...»

«Может быть, склонились вместе, Михаил!» — предложили друзья. Он ничего не ответил, только улыбнулся своей доброй улыбкой.

Они так и не разгадали, что означала тогда эта улыбка. Может быть, согласие. А может быть, чемпион скалолазов подумал, что им, молодым, рано идти на такую стену? Если это так, то он, конечно, был прав.

Крайне суровая по метеосостояниям, устрашающего вида полуторакилометровая стена северного фасада пика манила альпинистов. С годами сложность восхождений возрастала, но проблема вершины осталась нерешенной — маршрут по центру большого треугольника северной стены в силу своей сложности не допускал и мысли о его прохождении в ближайшие годы.

После восхождения мы узнали, что причиной этого была плохая погода на ближайшую неделю. Мы благодарим за предложение, но, оценив свои возможности, с маршрута не сошли.

Принимаем решение использовать для продвижения вверх любое короткое время. Час, полчаса. Все равно ночевки в палатке не предвидится. Лишь бы вверх...

Карниз уходит над головой с большим отрицательным углом, примерно 115 градусов. Его проходим, применяя высшую технику. Перебег карнизом выгасывает альпиниста на 8-10 метров от стены, и человек, поднимаясь по веревке, висит над пропастью. Снег, стекла откидаются, забывает глаза, рот, уши... За семь часов пройдено сорок метров.

ДЕНЬ ДЕВЯТЫЙ. Вертикальная стена выводит на ледовый склон под вышкой скалой. Это было единственное место, где мы предположили поставить палатку. Однако первые же удары ледобуром разочаровывают. Под тонким слоем льда обнаруживаются монокристаллы, наклонные плиты гранита. Палатку ставят в меде. Ночевка сидная для четверых, и еще двое в гамаках. Ночью погода

хорошая. Впервые за девять дней показалась Лисья-Кудя и освещенный альпацинами Пржевальск.

ДЕНЬ ДВАДЦАТЫЙ. К вечеру резкое ухудшение погоды вынуждает вернуться в палатку. Неудачно спускается вниз. Потеряны 65 метров высоты, пройденные с таким трудом!

ДЕНЬ ПЯТНАДЦАТЫЙ. Близость конца стены побуждает. Надо признаться, что сплошная непогода предыдущих дней оттолкнула нас...

Стена пройдена! Устраиваемся на ночлег. Впервые за 15 дней ложимся спать в палатке не привязанные к страховочным веревкам.

ДЕНЬ ШЕСТНАДЦАТЫЙ. В 12.50 выходим на западную вершину, начинаем спуск.

...Спокойствие воцарилось в их душе на вершине при виде этого края снега и скал, окаймленных воли грозных исполинов. Они выиграли поединки, и теперь им предстоял спуск по западной стене, которая была разведена заблаговременно, для обеспечения безопасности в случае плохой видимости. О медалях, на которые они претендовали по праву первопродвигших, они тогда не думали.

Радость пришла позже, когда спало напряжение схватки и на леднике внизу они увидели счастливые лица спешащих навстречу участников вспомогательной группы, терпеливо дожидавшихся их на этой прочной, удивительно родной земле.

На снимках: сверху — вид на гору Джигит (пунктиром указан маршрут команды «Гангиади»); внизу — на стене. Фото участника экспедиции Г. Зумбадзе.

ШТУРМ

Своеобразный характер маршрута достаточно полно обрисовывают скучные строки «стенogramмы» восхождения.

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ. 24 ИЮЛЯ. В три часа ночи выходим из верхнего базового лагеря. Темно. Прямо перед нами стоит Джигит, хотя его контуры еле угадываются в зевноватом свете, отброшенном от снежных склонов и нижней ледовой части стены. Головная тройка Картевелишвили, Бакинидзе, Чичинадзе начинает обрабатывать ледовую стену. К 11 часам погода начинает портиться. Сильные порывы ветра грозят сорвать с ледовой стены альпинистов.

Первые же метры дают знать о характере восхождения. Монокристаллы скалы крутизной 80 градусов. Неуде ставить палатку. Погода сильно портится. Вешаем палатку на перилах и с трудом садимся в гамаки четверою. Двое, Зумбадзе и Чичинадзе, из-за отсутствия места, ночуют в гамаках 15 метров выше.

ДЕНЬ ВТОРОЙ. Связка Зумбадзе — Чичинадзе выходит на стену. В ход идет ледолаз и лещетка. Первые 50 метров стена гладкая. Затем семь метров стена с отрывающимися наклонном около 100-105 градусов, которая после перепада переходит в вертикальный участок большой крутизны. Зумбадзе отличился скалолазом, но даже в альпаче ему не удалось пробраться. За день прошли две веревки по 60 метров.

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. Погода ухудшилась. Продолжать путь невозможно.

ДЕНЬ ШЕСТОЙ. Непогода продолжается. Ветер. Снег. Даже для тянь-шаньских условий погода необычная. По рации связываемся с нижней тройкой. Все в порядке. Насторожение в группе падает. Порой ветер стихает. Сквозь рассеянный туман внизу на снежном склоне видим группу москвичей. Они спускают с маршрута. В 12.00 выходим на связь с альпинистами. Нам передают текст телеграммы за подписью судьи соревнований с предложением сойти с маршрута в связи с сильной непогодой, с сохранением права повторного выхода на маршрут при хорошей погоде.

А. ЕРЕМЯН.



САМЫЕ ВЕСЕЛЫЕ ДНИ

У школьников в разгар зимних каникул. Увлекающие путешествия, вечера отдыха, встречи со сверстниками...

В детский оздоровительный лагерь Бакуриани пришло в эти дни более 120 пионеров и школьников — победителей всевозможных экспедиций, проходившей под девизом «Моя Родина — СССР». Грузинские школьники приняли активное участие в этом патристическом движении: они побывали на местах боевой славы, изучили историю комсомола, стали зачинателями интересных дел в родной школе. Путевка в Бакуриани — заслуженная награда.

В театрах, музеях, концертных залах много сейчас детворы, молодежи. А у юных натуралистов и в дни школьных каникул немало забот. Вчера они отправились в поход на Телетскую гору, что в окрестностях столицы республики. Около ста школьников приняли участие в этой интересной экскурсии. Здесь же состоялся «открытый» урок, на котором преподаватели республиканской станции юных натуралистов рассказали ребятам о флоре и фауне края, познакомили их с достопримечательностями живой природы.

В дни школьных каникул не забыты, конечно, и книголюбые.

— Около двухсот тысяч книг насчитывает наш библиотечный фонд, — рассказывает директор республиканской детской библиотеки Грузинской ССР Г. Мухашария. — И тем не менее к зимним каникулам школьников мы пополнили свои запасы. В декабре получено более двух тысяч новых книг. Отрадно отметить, что новая литература сразу же нашла путь к многочисленным юным читателям.

Д. ИВАНЦВИЛИ.

На снимке: в дни школьных каникул учащиеся 10-й средней школы посетили Тбилисский филиал Центрального музея В. И. Ленина.

Фото М. Квирикашвили.

ФАКТЫ. СОБЫТИЯ

МЕТЕОРИТ, НАЙДЕННЫЙ В МУЗЕЕ

Метеорит «Ветлуга», упавший в Горьковской области 27 февраля 1949 года, по стечению обстоятельств, стал известен мировой науке лишь двадцать семь лет спустя. В Комитет по метеоритам Академии наук СССР поступило письмо из Прибалтики, от жителя города Реселине В. Киселева, в котором сообщалось, что в краеведческом музее Ветлуги он обратил внимание на метеорит, судя по всему, не зарегистрированный в мировых коллекциях.

Так и оказалось. Специалисты, выехавшие в Горьковскую область, обнаружили в музее «небесное тело» весом 780 граммов. В паспорте редкого экспоната сохранилось описание — расписка лесника из деревни Федоровское М. Цветкова, который был очевидцем падения метеорита и доставил его в музей.

На днях «Ветлуга» совершила путешествие из Горького в Москву и стала 152 метеоритом, найденным на территории нашей страны за последние лет — с тех пор, как ведется их регистрация и изучение.

Метеорит поступил на исследование в лабораторию. Затем он будет возвращен в краеведческий музей Ветлуги.

Р. ХОТИНОК. (ТАСС).

ВСТРЕЧА С ЧЕМПИОНАМИ

Тбилисский Дом чая не раз становился местом интересных встреч с известными спортсменами, проводимых по инициативе тбилисского спортивного комитета. Одна из таких встреч состоялась в канун Нового года. Сюда были приглашены прославленные мастера-дзюдоисты, впервые завоевавшие Кубок СССР.

В дружеской обстановке собрались спортсмены, их тренеры, предста в и т е л и спортивного комитета и прессы.

На встрече выступили известные борцы Дж. Нижарадзе, Б. Гулава, О. Зурабишвили, тренер Н. Ницишвили и другие.

Собравшиеся с интересом заслушали выступление старшего тренера сборной Грузии и одного из тренеров сборной страны по дзю-до, заслуженного тренера СССР В. Мазаншвили.

Членам сборной команды Грузии, завоевавшим Кубок СССР по дзю-до, а также плавальникам, успешно выступившим на всеюзовских и международных встречах, были вручены памятные подарки, дипломы, кубки и другие награды.

(ГрузИНФОРМ).

НОВЫЙ, ТОНИЗИРУЮЩИЙ

Три миллиона банок витаминизированных мандариновых, апельсиновых и лимонных соков изготовил Батумский комбинат консервной промышленности из цитрусовых плодов нового урожая — консервы 40 наименований, в том числе мандариновое варенье, цитрусовый настойки, цукаты из грейпфрутов.

Высокую оценку получила новая продукция комбината — грушевый тонизирующий напиток. Приятный на вкус и полезный для здоровья, он изготавливается из грушевого сока, зеленого байхового чая и витамина «С». Уже выпущено 70 тысяч банок этого напитка. Первые его партии отправлены в Свердловск, Новосибирск, Красноярск, Оренбург.

(ГрузИНФОРМ).

ПОСЛЕ РЕЙСА

После 6-месячного рейса в Атлантике возвратился на базу анжлийского рыбопромышленного траулера «Поти» (капитан-директор В. Мазуренко). Грузинские рыбаки успешно выполнили задание и вышли победителями в социалистическом соревновании судов Потийского управления океанического рыболовства.

Особенно отличился старший механик Н. Малюков, моторист З. Пипия, болман С. Шерозия, матрос Д. Иосава и другие.

(ГрузИНФОРМ).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

ГОРОДСКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 94 г. РУСТАВИ, ДЕЙСТВУЮЩЕЕ НА БАЗЕ РУСТАВСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА.

ОБЪЯВЛЯЕТ

ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА I КВАРТАЛ 1977 ГОДА

Училище готовит высококвалифицированных специалистов металлургической промышленности:

1. Машинистов электромостовых кранов металлургического производства;
2. Подручных сталеваров марганцевой печи.

В училище принимаются демобилизованные из рядов Советской Армии, а также девушки и юноши со средним образованием.

По окончании училища выпускники получают аттестат и обеспечиваются работой по полученной специальности и производному разряду.

Демобилизованные из рядов Советской Армии принимаются отдельными группами со сроком обучения 8 месяцев, им выдается повышенная стипендия в размере 65—90 рублей (по специальности).

Кроме того, учащимся выдается 33% денежной выплаты за работу, выполняемые ими в процессе производственной практики в учебных мастерских и на базовом предприятии.

Прибывшие из районов и других городов на весь период обучения обеспечиваются благоустроенным общежитием.

В училище принимаются юноши и девушки в возрасте до 25 лет.

Поступающие в училище должны предъявить следующие документы:

1. Заявление на имя директора,
2. Автобиографию,

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СЕГОДНЯ

По первой программе, 10.00—Из Москвы. Новости. 10.10—Из Москвы. Утренняя гимнастика. Цв. К зимним каникулам школьников; 10.30—Из Москвы. Премьера многосерийного мультпликационного фильма «Мишка-плюшевое ухо и его друзья (1-я и 2-я серии, ГДР). Цв. 10.55—Из Москвы. Впервые на нашем экране. Художественный фильм «Пусть он останется с нами». Цв. 12.00—Из Москвы. «Наша биография. Год 1925-й». Цв. К зимним каникулам школьников; 16.10—Из Москвы. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Судья барабанщица».

По второй программе, 18.05—Фильм — детям. Художественный фильм «Большой трамплин». 19.20—Концерт. 20.30—Телевизионный документальный фильм «Соавторы». 21.55—Художественный фильм «Его может быть».