

**ПОЛЕТ
КОСМИЧЕСКОГО
КОРАБЛЯ
«СОЮЗ-16»
УСПЕШНО
ЗАВЕРШЕН**

Теплая встреча
на Земле



ЗАРЯ ВОСТОКА

**Пролетарии всех стран,
соединяйтесь!**

ზარი ვოსტოკა
საბჭოთა კავშირის
კოსმოსური პროექტის
დასახელებულია
საბჭოთა კავშირის
კოსმოსური პროექტის
დასახელებულია

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

№ 287 (15048) ● ВТОРНИК, 10 ДЕКАБРЯ 1974 ГОДА ● Цена 2 коп.

ВОЗВРАЩЕНИЕ С ОРБИТЫ

Сообщение ТАСС

3 декабря 1974 года после успешного завершения программы работ на борту корабля «Союз-16» космонавты товарищи Анатолий Васильевич Филиппенко и Николай Николаевич Рукавишников возвратились на Землю.

В 11 часов 04 минуты по московскому времени спускаемый аппарат космического корабля «Союз-16» совершил мягкую посадку на территории Советского Союза в 300 километрах севернее города Дзеджазана. Самочувствие космонавтов после приземления хорошее.

В ходе шестисуточного орбитального полета проведены запланированные испытания нового стыковочного агрегата и его автоматики, систем ориентации, управления движением и жизнеобеспечения, модернизированных в соответствии с требованиями предстоящего в 1975 году советско-американского эксперимента по стыковке космических кораблей «Союз» и «Аполлон». При выполнении маневров ориентации и стабилизации корабля «Союз-16» отработались действия и режимы работы экипажа при решении задач, идентичных задачам будущего совместного полета.

Согласно намеченной программе космонавты А. В. Филиппенко и Н. Н. Рукавишников выполнили научные и научно-технические исследования, фотографировали различные участки территории Советского Союза в интересах народного хозяйства.

На всех этапах полета, проходившего в условиях, максимально приближенных к условиям предстоящего космического эксперимента, системы корабля «Союз-16» и установленная на его борту аппаратура работали нормально.

Результаты научных экспериментов, полученные в ходе полета, обрабатываются и изучаются.

СНОВА НА РОДНОЙ ЗЕМЛЕ

АРКАЛЫК, 8 декабря. Командо космического корабля полковник А. В. Филиппенко, обращаясь к землякам, сказал: «С радостью почувствовали мы себя снова на родной Земле. Большое спасибо за радужную встречу на целине! В покорение космоса вписана еще одна страница. Нам доставляет огромное удовольствие, что на корабле «Союз-16» были проведены запланированные испытания нового стыковочного агрегата и его автоматики, систем ориентации, управления движением и жизнеобеспечения, осуществленные различными исследованиями».



На снимке: космонавты А. В. Филиппенко и Н. Н. Рукавишников после приземления. ТАСС. (Принято по фототелеграфу ГрузИНФОРМа).

«СОЮЗ» — «АПОЛЛОН»: ДО ВСТРЕЧИ В КОСМОСЕ

Три оранжевые точки загорелись на световой карте, обозначающей заключительный этап полета корабля «Союз-16». Это главные вехи последнего, 96-го витка нынешней звездной экспедиции. Торжественная тишина воцарилась в Центре управления в эти минуты, венчающей космический рейс.

Звучит голос Николая Рукавишникова. Бортинженер просит дать ему сверху точного времени, сообщает параметры в кабине корабля перед посадкой.

И вот светится зеленая точка на карте, имитирующая движение корабля над земным шаром, пересекает южную оконечность американского континента. Корабль вышел из тени Земли, и Солнце в 96-й раз коснулось иллюминаторов орбитального «дома».

«Спасибо за работу, спасибо за вахту!» — раздается трансляция по селектору громкой связи, соединяющей пульт управления с группами специалистов. С этих же слов начал сразу после посадки беседа с журналистами руко-

В ПОЛИТБЮРО ЦК КПСС, ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР, СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Об итогах рабочей встречи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев с Президентом Французской Республики В. Жискар д'Эстэном

Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР рассмотрели итоги рабочей встречи Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева с Президентом Французской Республики В. Жискар д'Эстэном, целиком и полностью одобряют деятельность товарища Л. И. Брежнева и выражают удовлетворение достигнутыми в Рамбуле соглашениями и договоренностями.

Встреча в Рамбуле, прошедшая в период, когда отмечается 50-летие установления дипломатических отношений между СССР и Французской Республикой, вновь подтвердила устойчивость проводимой уже с 1966 г. политики согласия и сотрудничества между двумя странами.

Именно эта политика стала во многом исходным фактором разрядки напряженности, перестройки отношений между странами Востока и Запада на принципе мирного сосуществования государств с различным социальным строем. Истекшие годы полностью подтвердили, что развитие советско-французских отношений, в соответствии с Принципами сотрудничества между СССР и Францией и Протоколом о политических консультациях, отвечает национальным интересам народов обеих стран и благоприятному развитию общей международной обстановки.

Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР считают, что важным результатом переговоров товарища Л. И. Брежнева с Президентом В. Жискар д'Эстэном, отмеченных реализмом и конструктивным подходом к обсуждавшимся вопросам, является достигнутое согласие в том, что ныне созданы хорошие предпосылки для завершения общевосточной встречи в кратчайший срок, для проведения его третьего этапа и подписания заключительных документов на высшем уровне. Успешное окончание этой встречи, являющегося важнейшим звеном процесса дальнейшей разрядки на нашем континенте, будет способствовать закреплению устойчивых мирных отношений между народами в Европе и во всем мире.

Советский Союз считает важным тот факт, что в ходе встречи было отмечено совпадение позиций обеих стран по ключевым вопросам положения на Ближнем Востоке, которое по-прежнему превратило в серьезную опасность. Обе стороны высказались за вывод израильских войск со всех оккупированных в 1967 году территорий и установление в этом районе справедливого и прочного мира на основе соответствующих решений ООН при уважении права на независимое существование всех государств этого района. Особое значение при этом имеет удовлетворение законных прав палестинского народа. Соглашающиеся действия Советского Союза и Франции на Ближнем Востоке могли бы явиться вкладом в такое мирное урегулирование.

Советские руководящие круги, весь советский народ

приветствуют стремление обеих сторон добиваться строгого соблюдения парижских соглашений по Индокитаю.

Существенное значение имеет готовность обеих сторон содействовать урегулированию кипрской проблемы на основе полного уважения независимости, суверенитета и территориальной целостности Республики Кипр.

Важнейшей проблемой современности является избавление человечества от бремени гонки вооружений. В этой связи важно, что СССР и Франция подтвердили свое твердое стремление продолжать усилия в области разоружения, включая ядерное, по-прежнему выступают за созыв всемирной конференции по разоружению.

В результате рабочей встречи товарища Л. И. Брежнева и Президента В. Жискар д'Эстона был придан новый импульс развитию двусторонних советско-французских отношений.

В Советском Союзе с удовлетворением воспринято заявление Президента В. Жискар д'Эстона о том, что франко-советское сотрудничество представляет собой основополагающий элемент внешней политики Франции.

Достигнутая в Рамбуле договоренность о том, чтобы развивать эти отношения на прочной, стабильной основе, чтобы придавать им все большую действенность, открывает широкие перспективы для советско-французского сотрудничества. Дело в том, чтобы наполнить эту договоренность все новыми конкретными делами. С советской стороны выражается твердая решимость следовать по этому пути.

В Советском Союзе с удовлетворением отмечают, что новая встреча на высшем уровне в значительной мере способствовала расширению и углублению экономического сотрудничества между двумя странами, составляющего одну из существенных основ отношений между ними. Подписанные в Рамбуле советско-французские документы по экономическим и кредитным вопросам и прежде всего Соглашение об экономическом сотрудничестве на период 1975—1979 гг. являются наглядным примером развития взаимовыгодных экономических отношений между странами с различным социальным строем.

Визит товарища Л. И. Брежнева во Францию вновь продемонстрировал важную роль регулярных встреч на высшем уровне для решения назревших международных проблем, для продолжения процесса разрядки, развития взаимовыгодного сотрудничества государств. Реализация подписанных соглашений и достигнутых договоренностей о дальнейшем развитии отношений между СССР и Францией будет иметь большое значение для упрочения мира и безопасности в Европе и во всем мире.

Политика согласия и сотрудничества между Советским Союзом и Францией находит широкую поддержку у трудящихся обеих стран.



УСПЕШНО ЗАВЕРШАЕТ определяющий год пятилетки комсомольско-молодежная бригада строителей треста № 14 «Тбилизстрой».

На снимке: Л. Мтавршвили и Р. Коридзе — во время работы.

Фото Р. Качарав.

В СЧЕТ 1975 ГОДА

Коллектив Батумского цитрусобината уже 20 дней трудится в счет 1975 года. Сверх задания четвертого, определяющего года реализована продукция на 870 тысяч рублей. Многие торговые организации страны уже получили более чем на 5 миллионов рублей различных консервов и другой продукции двадцати наименований.

Самая напряженная работа на Батумском цитрусобинате ведется в ноябре и декабре каждого года. Это период переработки цитрусовых плодов. В течение двух месяцев комбинат выпускает более 35—40 процентов всей своей продукции. Такое же положение и в текущем году. В настоящее время успешно идет переработка цитрусовых плодов нового урожая. До конца года комбинат реализует сверхплановую продукцию не менее чем на 620 тысяч рублей.

ЕСТЬ ГОДОВОЙ ПЛАН!

Широко развернув социалистическое соревнование, коллектив тбилисской обувной фабрики «Нарникала» досрочно выполнил годовой план реализации продукции. За оставшиеся до конца месяца время сверх задания предусмотрено реализовать обуви почти на 400 тысяч рублей.

В успех предприятия свой вклад внесли переводники производства Ш. Цикларури, Е. Галустова, Н. Ахалкацишвили, Д. Мурадов, М. Кузнецова, М. Демеденко, которые трудятся в счет завершения года пятилетки.

С начала нынешнего года в производство запущено 25 новых моделей детской мужской и женской обуви вместо 18 по обязательству. Они пользуются спросом у покупателей.

Коллектив фабрики, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, объявляя годовой план по выпуску валовой продукции, выполнить к 10 декабря, пошить около 13 тысяч пар обуви из сезонных материалов.

ИЗДАНО БРОШЮРОЙ

Издательство политической литературы выпустило в свет сборник документов и материалов советско-американской встречи, проходившей 23—24 ноября этого года во Владивостоке.

В него включены сообщения об отъезде Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева из Москвы во Владивосток, о прибытии и пребывании товарища Л. И. Брежнева в Хабаровске и прибытии во Владивосток. Публикуются сообщения о прибытии Президента США Дж. Форда во Владивосток, о переговорах Л. И. Брежнева с Президентом США Дж. Фордом и о подписании ими заключительного документа.

В брошюре помещены тексты Совместного советско-американского коммюнике и Совместного советско-американского заявления; сообщения о поездке Л. И. Брежнева и Дж. Форда во Владивосток, об обеде, который дал Генеральный секретарь ЦК КПСС в честь Президента США. Публикуются тексты речей Л. И. Брежнева и Дж. Форда на этом обеде. Помещены сообщения об отъезде Дж. Форда и Л. И. Брежнева из Владивостока.

В сборнике опубликовано также решение Политбюро ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР «Об итогах встреч Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с Президентом США Дж. Фордом».

(ТАСС).

С официальным визитом ОТЪЕЗД ДЕЛЕГАЦИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР В АРГЕНТИНУ.

Из Москвы в Буэнос-Айрес 8 декабря по приглашению Национального конгресса Аргентины с официальным визитом отбыла делегация Верховного Совета СССР во главе с заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР Г. С. Дзюццидзе.

В составе делегации депутаты Верховного Совета СССР второй секретарь ЦК Компартии Туркменистана В. Н. Рыков, министр пищевой промышленности и СССР В. П. Ленин, заведующий отделением детской Московской городской клинической больницы № 1 Л. С. Богатырева, председатель Совета колхозов Молдавской ССР Н. М. Зайченко.

На аэродроме делегацию провожали заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР А. П. Вадер, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Шитиков, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, депутат Верховного Совета СССР М. Г. Гапуров, ответственные сотрудники Президиума Верховного Совета СССР, МИД СССР.

Среди провожающих был посол Аргентины в Советском Союзе Торкуато Альфредо Сосио. (ТАСС).

ПО ПРИГЛАШЕНИЮ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

В Москву 9 декабря по приглашению Советского правительства с официальным дружественным визитом прибыл член ЦК КПК, министр иностранных дел Социалистической Республики Румынии Джордже Маковеску.

На Шереметьевском аэродроме, украшенном государственными флагами СРР и Советского Союза, Д. Маковеску и сопровождающих его лиц встречали член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, другие официальные лица.

Среди встречавших находился посол СРР в Советском Союзе Г. Бадрус. (ТАСС).

Пленум ЦК Компартии Азербайджана

БАКУ, 9 декабря. (ТАСС). Задачи партийных организаций республики по мобилизации трудящихся на дальнейшее повышение качества продукции в свете решений XXIV съезда КПСС обсудил пленум Центрального Комитета Компартии Азербайджана, закончивший сегодня работу.

В докладе первого секретаря ЦК КП Азербайджана Г. А. Алиева и в выступлениях первого секретаря Бакинского горкома партии А. Г. Керимова, рабочей совхоза Казахского района А. А. Курбановой, ткачихи Бакинского камвольного комбината А. С. Никандровой и других ораторов отмечалось, что с начала пятилетки в промышленности республики осуществлено 1.320 крупных мероприятий по внедрению новой техники и прогрессивных технологических процессов. Введены в действие около 300 автоматических, полуавтоматических и поточных линий, реализовано 120 тысяч рационализаторских предложений и изобретений. Все это благотворно сказалось на качестве про-

дукции, более 80 процентов которой выпускается сейчас высшей и первой категориями качества. Заметно повысились культура земледелия, качество сельскохозяйственной продукции.

Вместе с тем на пленуме отмечалось, что борьба за качество еще не стала одним из основных направлений деятельности ряда министерств, ведомств, трудовых коллективов, вследствие чего часть произведенной продукции не отвечает пока современным требованиям.

Пленум наметил меры, призванные активизировать работу по мобилизации трудящихся на дальнейшее повышение качества продукции на основе ускорения научно-технического прогресса, внедрения научной организации труда.

Пленум заслушал и обсудил доклад секретаря ЦК КП Азербайджана Д. П. Гулиева о задачах партийной организации республики в свете постановления ЦК КПСС «О работе по подбору и воспитанию идеологических кадров в партийной организации Белоруссии».

КРЕПНУТ ДРУЖЕСКИЕ СВЯЗИ

Полезной формой плодотворного сотрудничества между городами-побратимами Москвы и Белградом стала «Неделя Белграда», которая проходила в Москве с 2 по 8 декабря. За это время москвичи и гости столицы ознакомились с выставками фоторабот югославских мастеров, посмотрели художественные и документальные фильмы, рассказывающие об успехах народов братской Югославии в развитии народного хозяйства, науки и культуры.

Активное участие в «Неделе Белграда» в Москве приняла делегация городской скупщины Белграда во главе с ее председателем Живоградом Ковачевичем. Членам делегации была предоставлена широкая возможность познакомиться с жизнью советской столицы.

8 декабря председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов дал в честь делегации городской скупщины Белграда обед, который прошел в теплой, дружеской обстановке. В тот же день делегация отбыла на родину.

На аэродроме гостей провожали председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов, первый заместитель председателя исполкома Моссовета В. П. Исаев, секретарь исполкома Моссовета И. Я. Сичев.

В числе провожающих был посол СФРЮ в СССР М. Пешич. (ТАСС).

РАВНЕНИЕ НА ЧАЕВОДОВ

В нынешнем сезоне труженники чайных плантаций Зугдидского района собрали и продали государству 40,708 тонн сортового чайного листа, что на 3,023 тонны превышает годовой план-обязательство. Средняя плановая урожайность составила 5,560 килограммов листа против 5,100 килограммов по плану.

Особенно радуют успехи колхоза имени Ленина села Ахалсопели, где председателем дважды Герой Социалистического Труда А. Ротава. Зелёные чаеводы вместо предусмотренных планом-обязательством 1,123 тонн собрали и сдали на переработку 1,369 тонн сортового чайного листа. Средняя плановая урожайность в этом хозяйстве составила 8,710 килограммов. В Ингирском колхозе (директор Герой Социалистического Труда

И. Кантария) в среднем с гектара собрано по 7,500 килограммов листа, причем 90 процентов его дали механизаторы.

Еще более высоких показателей добились отдельные бригады. В колхозе имени газеты «Правда» бригада А. Кухилава довела среднюю урожайность гектара до 11,290 килограммов. Бригада колхоза имени Ленина села Ахалсопели, которой руководит дважды Герой Социалистического Труда Т. Купурия, в среднем с гектара получила 11,000 килограммов чайного листа. И подобных примеров немало.

Есть все основания для того, чтобы сказать: чаеводы Зугдидского района внесли достойный вклад в борьбу за «большой чай» определяющего года пятилетия.

Серьезные наметания произошли в кукурузоводстве.

Резкое улучшение ухода за посевами, внедрение четкой системы дополнительной оплаты труда кукурузоводов обеспечили получение высоких урожаев: в среднем по району гектар дал до 23 центнеров зерна — на 5 центнеров больше плана и на 10 центнеров выше прошлогоднего показателя. Такой рост, конечно, дело хорошее, но мы учитываем и то, что отдельные участки дали по 82—87 и даже по 104 центнера зерна кукурузы с гектара. Это говорит об одном: мы только-только начинаем подбирать к главным резервам кукурузоводства.

В колхозах и совхозах района широко развернулась борьба за резкое улучшение качества сельскохозяйственной продукции. Достаточно сказать, что в нынешнем году зугдидцы сдали первым сортом 66,7 процента чайно-

что производить в нашем районе овцы почти невозможно. Однако в нынешнем году район успешно реализовал план продажи государству овец. В этом деле хороших показателей добились колхозы сел Рухи, Октомбри, Дарчели, Кахати, где средняя урожайность овец с гектара превысила 30 тонн.

Нынешний хозяйственный год хорошо заканчивают животноводы. За десять месяцев производство мяса составило 8,189 центнеров при годовом плане 8,528 центнеров, молока произведено 33,101 центнер вместо плановых 32,911, перевыполнен план продажи государству продуктов животноводства.

В увеличении производства продуктов животноводства большой вклад внесли труженники колхоза имени Ленина села Ахалсопели. Следует отметить, что это хозяйство в прошлом году первым в районе добило рентабельности отрасли. По предварительным подсчетам, нынче еще два колхоза добьются

рентабельности животноводства. Большую роль в этом играет улучшение племенной состава стада. По сравнению с 1970 годом количество племенных фуражных коров выросло в хозяйствах на 1,800 голов, процент их по всему поголовью достиг 87. Мы ставим себе целью полностью укомплектовать животноводческие фермы племенным скотом.

Сейчас наша первоочередная задача состоит в том, чтобы организованно провести зимовку скота. В этом году впервые общественное стадо обеспечено грубями и сочными кормами местного производства.

Колхозы и совхозы Зугдидского района находятся на подъеме. Задача состоит в том, чтобы придать этому процессу постоянный характер. Над этим и работают партийные, советские, хозяйственные органы района.

НИЯ — ТАЕЖНАЯ СТРОЙКА ГРУЗИИ

ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР одобрили инициативу и приняли предложение коллективов предприятий и организаций республики осуществлять проектирование и строительство на западном участке Байкало-Амурской магистрали железнодорожного вокзала станции Ния и поселка на 700—800 жителей.

Недавно из района строительства Байкало-Амурской магистрали вернулись группа грузинских специалистов во главе с заместителем министра строительства республики М. Кикадзе. В беседе с корреспондентом «Зари Востока» они рассказали о делах этой поездки и о своих впечатлениях о БАМе.

— В задачу нашей группы входило разведать место будущей стройки, познакомиться с условиями, в которых придется работать нашим строителям, а также совместно с партийными, строительными и проектными организациями Иркутской области решить целый ряд организационно-технических вопросов.

— Мамия Петрович, желающих принять участие в строительстве становится все больше. Им было бы интересно получить информацию об этом участке магистрали, как говорится, из первых рук.

— Ния — это одна из шести станций, которые будут сооружены на 342-километровом участке Усть-Кут — Нижнеангарск. Строительство их поручено республикам Закавказья, Чечено-Ингушетии, Краснодарскому краю и Ростовской области. Нашей республике достался очень трудный участок — в 102 километрах от первой станции будущей Байкало-Амурской магистрали.

У небольшой таежной речки Ния, где приземлился наш вертолет, нас ожидал сюрприз — в тайге мы увидели... палатки. Неожиданно-нежданно оказались гостями молодых языкателей из Томского проектного института. Ребята ведут геологическую и топографическую съемку этого участка БАМа. Пробудут они здесь недолго и скоро пойдут дальше на восток.

К концу года на Нию будет уже два пути — строительный из «Ангарстрой» прокладывает сюда широкую просеку от Звездного. В январе будет продолжен временный зимний мост Звездный — Ния.

По ней и прибудет сюда первая группа грузинских строителей из формирующегося сейчас в республике специального строительного-монтажного поезда «Грузстрой».

— Когда предполагается отправка первой группы и какие задачи перед ней стоят?

— Первые строители на Нию мы забросим в январе-феврале будущего года. Сначала на участке будет всего сорок человек. Среди добровольцев — лучшие из лучших строителей Грузии, молодые ударники пятилетки, победители республиканских конкурсов профессионального мастера, инженеры и техники. В задачу группы входит расчистка лесоточка и подвоз лесоматериалов и т. д. Все подготовительные работы должны быть завершены до прихода главных сил строительного-монтажного поезда.

Вместе с первой группой на Нию по самому пути зимника будет доставлена и часть техники — бульдозеры, дизельные подстанции для подачи на стройплощадку электроэнергию, пиломатериалы, теплые вагоны для жилья.

Однако знакомство с местом будущей стройки пока рано, что завеста на Нию основную часть грузов и технику по зимнику вряд ли удастся. Ведь зимник просусекает не долго. Уже первые апрельские оттепели отрезут путь ударную группу от «большой земли» на долгие четыре месяца. По-видимому, основную группу строительного-монтажного поезда и большую часть техники можно будет забросить на БАМ лишь в августе, когда к Нии подойдет хорошая автомобильная дорога.

— Все это хоть и в недалеком, но будущем. Расскажите, пожалуйста, о том, какая работа по подготовке к стройке ведется в республике сегодня.

— Нию уже начали «строить» проектировщики. Институт «Тилгорпроект», на коллектив которого возложена



ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

КАК ЕЕ ПОНИМАТЬ? КАКИЕ ВИДЯТСЯ ПУТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУКИ? КАКУЮ ПОЛЗУ НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ, ОБЩЕСТВУ СУЛИТ РАБОТА В ЭТОМ НАПРАВЛЕНИИ?

Над всеми этими вопросами размышляет автор статьи, делится своими мыслями, предложениями.

Научно-технический прогресс вилот до последних десятилетий оставался вне поля зрения экономистов, полагающих, что исследования по самой своей природе не подлежат экономическому анализу. Ученые рассматривали свои достижения только с точки зрения полученных научных результатов, тогда как эти результаты влияют на все стороны жизни общества, прежде всего, на экономику.

Мы еще не располагаем всеохватывающей унией еральной методикой, которая позволяла бы учесть все аспекты эффективности науки. Однако ясно, что эффект от вложений в развитие научных исследований должен превышать затраты, связанные с их проведением. Он может проявляться в различных показателях, но, в конечном счете, находит свое выражение в повышении производительности общественного труда.

Наука в современных условиях стала уже реальной производительной силой, в сферу действия которой вовлекаются значительные людские и материальные ресурсы. Достаточно сказать, что сейчас в Грузинской ССР действует большая сеть научных учреждений, где трудятся 22 тысячи научных работников. А всего в сфере науки и научного обслуживания в республике занято 53 тысячи человек.

Научно-технические исследования в республике выполняются в академических институтах и вузах отраслевых НИИ, лабораториях конструкторских бюро и заводов. Каждая из этих организаций призвана играть вполне определенную роль в техническом прогрессе. Главная задача академических институтов состоит в проведении фундаментальных исследований, в определении перспектив развития науки. Наряду с этим республиканские академические институты призваны решать и решать многие прикладные проблемы, связанные с задачами народного хозяйства республики. Приведем несколько примеров.

Внедрение метода раздельной добычи разных видов марганцевых руд, разработанного Институтом горной механики, обеспечивает не только значительное улучшение технико-экономических показателей рудников, но и позволяет значительно продлить срок существования Чугатурского марганцевого месторождения (примерно в 2,6 раза), иначе говоря, полнее использовать промышленный потенциал Чугатура и, вместе с тем, обеспечить в течение длительного времени занятость высококвалифицированной рабочей силы и специалистов.

В Институте неорганической химии и электрохимии разработана новая технология производства металлургического кокса, испытываемая на Руставском металлургическом заводе. Этот метод позволяет в несколько раз увеличить сырьевую базу металлургического топлива и удешевить стоимость чугуна.

Проведенные в Институте механики машины исследования по уменьшению шума, издаваемого электровибрационными машинами, привели к созданию новой дешевой конструкции бесшумной подвески. Внедрение подвески наряду с экономическим дает и социальный эффект: снижается утомляемость рабочих, улучшаются условия работы, резко сокращаются

случаи заболевания «вибрационной» болезнью.

Влияние, которое оказывают в настоящее время научные исследования на сферу материального производства, делает необходимым экономический расчет при разработке и составлении планов научной работы. Отсюда, выделенных на исследования, ожидается определенная отдача, которая и определяет их эффективность.

Исследование начинается с выбора темы. Как определить ее важность? В прикладных науках есть для этого объективные критерии. Проблемы, разработка которых должны получать приоритетное исследование в первую очередь. Возможную эффективность намечаемой разработки можно выяснить только после квалифицированного технико-экономического обоснования темы и изучения, в каком состоянии находится эта проблема за рубежом. Надо знать, какие новые изделия, материалы, технологические процессы, нормы проектирования будут созданы в результате завершения исследований. Важно определить круг предприятий, на которых будут осваиваться новые разработки, объем производства новой техники. И лишь тогда можно определить значимый от них народнохозяйственный эффект.

В нашей республике преобладают системы экономического обоснования и планирования исследований уже подтвержденный опыт ряда отраслевых институтов и конструкторских бюро приборостроения и электротехнической промышленности, на базе которых созданы научно-производственные объединения «Элва», «Аналитприбор», «Электраппарат». В этих организациях производится технико-экономическое обоснование работ прикладного характера.

По каждой теме расчеты экономической эффективности производятся в три этапа: при включении новой темы в план определяется предварительный экономический эффект, по выполнению темы составляется расчет ожидаемой экономической эффективности, а после внедрения в производство результатов работ составляется расчет фактической экономической эффективности. Созданы специальные подразделения по подсчету этого эффекта.

Экономическая оценка деятельности названных организаций производится путем сопоставления полученных результатов с произведенными затратами, определением коэффициентов эффективности затрат. Расчеты показывают, что каждый рубль затрат на проведенные здесь исследования и разработки дает в среднем народнохозяйственный эффект в 2—3 рубля.

Специфика фундаментальных научных исследований, которую нужно учитывать при определении их эффективности, иная. Расчеты эффективности в данном случае проводится, как правило, при отсутствии достоверной информации о будущем эффекте и апробированных результатах исследований. Эффективность результатов в данном случае прогнозируется. Определение ее требует усилий квалифицированных экономистов, которых в этих научно-исследовательских учреждениях нет. В ряде академических институтов даже прикладного профиля не предусмотрены подразделения экономического характера, и

НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО ГРУЗИИ: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ

потому научные исследования планируются порой без учета ожидаемой эффективности.

Определенный опыт подготовки экономического обоснования предложений о внедрении в народное хозяйство результатов научных исследований имеют институты отделения прикладной механики и процессов управления АН Грузинской ССР. При отделении из представителей институтов создана группа определения экономической эффективности, которая рассматривает экономические расчеты и обоснования. Анализ этих материалов показал, однако, что, как правило, экономические расчеты проводятся уже после того, как исследование проведено, создан опытный образец, то есть, когда затраты уже произведены, время и силы потрачены. Между тем экономическое обоснование должно быть заключительным этапом исследовательско-конструкторской работы, а ее исходным пунктом. А это требует коренного поворота внимания научных работников к вопросам экономики. Экономическое обоснование должно восприниматься ими как элемент самого творческого процесса.

По-видимому, методы планирования и стимулирования прикладных исследований, проводимых в академических институтах, нуждаются в совершенствовании. Следует разработать систему определения эффективности научных исследований на всех стадиях, начиная с зарождения темы до практического внедрения результатов исследований. Опыт работы коллективов ученых в Москве, Ленинграде, Киеве, Новосибирске свидетельствует о том, что такую систему можно разработать. При Академии наук Союза ССР создан научный совет по экономическим проблемам научно-технической революции, который стал методическим и координационным центром по исследованию проблем планирования, организации, управления и оценки эффективности науки и техники.

Думается, что наряду с тем, чтобы наладить подобную работу и в нашей республике. Нам представляется, что для начала следовало бы сосредоточить изучение экономических проблем организации науки в республике, прежде всего, в Институте экономики и права АН Грузинской ССР, занимающемся исследованием вопросов экономики научно-технического прогресса. Во всех академических институтах, ведущих прикладные исследования, целесообразно организовать группы экономического анализа.

В республике нужно создать методический и координационный центр, который объединил бы усилия экономистов, социологов, инженеров, ученых, разрабатывающих экономические проблемы научно-технического прогресса. Снабжен, Грузинское отделение научного совета Академии наук СССР по экономическим проблемам научно-технической революции. Подобные отделения успешно действуют в ряде союзных республик: на Украине, в Белоруссии, Армении, Узбекской и Эстонской ССР.

Выявление резервов и путей дальнейшего повышения эффективности науки Грузии будет способствовать успешному решению задач, поставленных ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию народного хозяйства Грузинской ССР».

И. РУБИШТЕЯН, кандидат экономических наук, заведующий отделом Института механики машины Академии наук Грузинской ССР.

В СОЮЗЕ ЖУРНАЛИСТОВ ГРУЗИИ

Правление Союза журналистов СССР и правление Союза журналистов Грузии проведут 12—14 декабря текущего года зональный семинар на тему «Роль прессы, телевидения и радио в утверждении и пропаганде советского образа жизни».

Участвовать в семинаре приглашаются редакторы республиканских, областных газет и журналов, редакторы городских и районных газет, главные редакторы Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по телевидению и радиовещанию и ГрузИНФОРМА.

Семинар начинается работу в 10 часов утра, в зале заседаний Института истории партии при ЦК КП Грузии (пр. Руставели, 29).

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

В Кутанском педагогическом институте имени А. Пуцкудзе состоялась научная конференция по проблемам биологии и медицины. Она была приурочена к 70-летию со дня рождения и 45-летию научно-педагогической деятельности заслуженного деятеля науки, доктора медицинских наук, профессора А. Гоциридзе.

В работе конференции приняли участие известные физиологи из Бреста, Саратова, Нальчика, Таганрога и других городов страны.

Участники конференции заслушали более двадцати докладов, большая часть которых касалась актуальных вопросов морфологии и физиологии.



ТКАЧИХА ТБИЛИССКОГО КАМВольно-СУКОННОГО КОМБИНАТА «СОВЕТСКАЯ ГРУЗИЯ» Л. МАРГВЕЛНИ. Она из первых на предприятии освоила производство новых тканей для детских одежд и тканей с мохеровой нитью для женской одежды.

Грузинский ученый — руководитель проекта ЮНЕСКО

В Тбилиси из Индии возвратился доктор технических наук В. Цоцхадзе — профессор кафедры технологии машиностроения Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина. В течение четырех с половиной лет он работал главным научным-техническим советником при Министерстве образования Индии, осуществляя руководство по проекту ЮНЕСКО по оказанию помощи Индии в развитии восьми национальных региональных инженерных институтов.

— Цель проекта ЮНЕСКО заключалась во внедрении в эти институты индустриально ориентированных инженерных специализаций, в организации научных исследований для нужд развивающейся национальной промышленности, — сказал А. В. Цоцхадзе корреспонденту ГрузИНФОРМА. — В осуществлении этого проекта принимала участие большая группа специалистов из СССР и других социалистических стран.

По примеру советской высшей школы, известной традициями тесного сотрудничества с производством, весь учебный процесс в новых инженерных институтах Индии был построен таким образом, что не только их преподаватели и ассистенты, но и студенты стали принимать активное участие в исследованиях, осуществляемых для нужд национальной промышленности. Способствовало этому и создание с помощью советских участников проекта научно-исследовательских и проблемных лабораторий, оснащенных современной техникой. Одной из таких лабораторий руководил доцент Грузинского политехнического института, кандидат технических наук Г. Размадзе. Он читал также курс лекций по обработке металла резанием студентам и инженерам-производственникам. Министерство образования и

Индия высоко оценило работу советских специалистов по разработке и внедрению новой системы обучения студентов в технических вузах и приняло решение распространить принципы этой системы в других высших учебных заведениях.

Представители грузинской советской науки активно участвовали по многим работам по оказанию научно-технической помощи развивающимся странам по линии ЮНЕСКО. Так, в течение года в Индии работал руководителем проекта ЮНЕСКО по развитию исследований в области математики, физики, информатики и астрономии профессор Тбилисского университета, доктор физико-математических наук И. Вашкидзе. Проректор Грузинского политехнического института, член-корреспондент Академии наук Грузинской ССР Т. Лоладзе осуществлял руководство проектом создания ныне крупнейшего в Индии Бомбейского технологического института.

ФАКТ КРУПНЫМ ПЛАНОМ

В январе 1975 года в Ленинском и Заводском районах столицы Грузии открыты филиалы Тбилисского бюро по трудоустройству и информации населения.

В кабинет инспектора бюро Видяны Ордоникидзе вошли двое юношей.

— Мы монтеры четвертого разряда, живем в Сабулато, хотелось бы устроиться в работу поближе к дому.

В ходе разговора выяснилось, что ребята в этом году окончили школу и начали работать в республиканском узле радиодиффузии Министерства связи Грузинской

РАБОТА ИЩЕТ ЧЕЛОВЕКА

ССР. Молодым рабочим вскоре присвоили четвертый разряд. Но Александр Ч. и Владимир С. проработали в своем учреждении не более трех месяцев.

В бюро разговоров с летунами особым в 1971 году Тбилисский горком КП Грузии и исполком Тблгорсовета вынесли постановление, запрещающее организациям и предприятиям принимать на работу летунов — лиц, снятых за прогулы и другие нарушения дисциплины и имеющих перерыв в стаже больше трех месяцев. Прием на работу этой категории людей поручен только Бюро по тру-

доестройству и информации населения. По с таповлению содействовало укреплению трудовой дисциплины, сокращению утечки кадров. Вот почему инспектор Б. Ордоникидзе сделал все возможное, чтобы вернуть двух «беглецов» в родной коллектив.

Основной контингент обращающихся в бюро — труженники, по личным мотивам оставившие прежние места своей трудовой деятельности, и новички, только вступающие в жизнь. Часто обращаются за помощью домохозяйки, пенсионеры, студенты вечер-

него отделения. Так, Алла Д. обратилась в бюро на исходе ноября. Три дня спустя в варовед приступила к работе в Институте электронной технологии. Но на этом связь «посетитель-бюро» не прерывалась. Отделы кадров учреждений и предприятий присылают в бюро подтверждения о трудоустройстве направляемых к ним трудящихся.

О росте популярности бюро, организованного в 1971 году, рассказывает его заведующий И. Амашукели:

— Бюро обычно трудоустраивает 80—90 процентов

людей, нуждающихся в его помощи. Выбор вакантных специальностей достаточно широк — от инженера-конструктора до повара. Требуются механики, элекрики, машинисты, продавцы, телеграфисты, почальоны, врачи, буфетчики, санитары... Основная масса вакансий приходится на промышленность, транспорт, связь, торговлю, общественное питание, жилищно-коммунальное и бытовое обслуживание.

...Каждый день Тбилисское бюро по трудоустройству и информации населения принимает посетителей, каждый день десятки людей находят себе работу по сердцу.

Беседу вел А. ГОРДИЕНКО.

ЮБИЛЕЙНЫЕ ТОРЖЕСТВА

ВИЗИТ ОГРОМНОЙ ВАЖНОСТИ

Зарубежная печать широко комментирует итоги рабочего визита во Францию Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев.

ПАРИЖ

«Франко-советское Комюнике и содержание подписанных соглашений показывают, что встреча между Л. И. Брежневым и В. Жискард д'Эстеном в Рамбуйе привела к весьма положительным результатам...»

НЬЮ-ЙОРК

«Нью-Йорк таймс» рассматривает переговоры в Рамбуйе как «показатель хороших отношений между СССР и Францией».

СОФИЯ

Переговоры в Рамбуйе, проникнутые духом дружбы и взаимопонимания, пишет болгарская газета «Труд».

ПРАГА

Советско-французская встреча на высшем уровне вновь продемонстрировала основные характерные черты внешней политики СССР.

РЕШИМОСТЬ БОРОТЬСЯ

ЕДИНСТВО И СПЛОЧЕННОСТЬ ПАЛЕСТИНЦЕВ

МАССОВЫЙ МИТИНГ В БЕИРУТЕ

НОВЫЕ МАНИФЕСТАЦИИ АРАБОВ

Широкие выступления населения захваченных Израилем территорий убедительно свидетельствуют о том, что Организация освобождения Палестины пользуется полной, безоговорочной поддержкой арабского палестинского народа.

СИТУАЦИЯ НА КИПРЕ

НИКОЗИЯ, 9 декабря. (ТАСС). В центре внимания кипрской общественности и печати находится возвращение в Никозию президента страны архиепископа Макариоса.

На острове сохраняются спокойная обстановка и порядок. Киприоты оживленно обсуждают возвращение Макариоса на массовом митинге.

На Кипре отдают себе отчет в том, что на пути восстановления конституционного порядка и законности в стране стоят еще большие трудности и препятствия.

Греция: „Нет — монархии“

69 ПРОЦЕНТОВ ИЗБИРАТЕЛЕЙ — ЗА РЕСПУБЛИКУ

ПОБЕДА ДЕМОКРАТИЧЕСКИХ СИЛ

ОТКРЫВАЕТСЯ ПЕРВАЯ СЕССИЯ НОВОГО ПАРЛАМЕНТА В АФИНАХ

Комментируя результаты референдума в Греции, газеты мира подчеркивают, что греческие избиратели решительно высказались за сохранение парламентской республики и отвергли возврат к монархии.

АФИНЫ, 9 декабря. (ТАСС). Народ Греции решительно высказался за республику, против восстановления монархии.

В ходе вчерашнего референдума за республиканский строй высказались 69 процентов избирателей и только 31 процент проголосовал за монархию.

После того как вчера вечером стали известны первые результаты референдума, сотни тысяч ликующих жителей Афин вышли на улицы, чтобы отпраздновать это событие.

КУБА

РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ КОНСТИТУЦИЯ

ГВАНА, 9 декабря. (ТАСС). Принятие конституции Республики Куба, проект которой разрабатывается в настоящее время, будет решающим этапом в процессе укрепления нашего государства и совершенствования социалистической демократии.

Об этом заявил в интервью журналу «Бомбина» член секретариата ЦК Компартии Кубы Влас Рока. Основной закон страны, отметил он, юридически закрепит исторические победы кубинского народа в деле строительства нового общества.

США

СЪЕЗД ДЕМОКРАТОВ

НЬЮ-ЙОРК, 9 декабря. (ТАСС). В городе Канзас-Сити закончился внеочередной съезд демократической партии США.

Съезд одобрил первый в истории демократической партии устав организации. Общественный форум демократов также оказался не в состоянии предложить действенную программу мер с целью решения острых проблем, стоящих перед американской экономикой.

ОСВОБОДИТЬ ИЗ ЗАСТЕНКОВ

ЧЕРНАЯ НОЧЬ НАД ЧИЛИ

ПРЕКРАТИТЬ ЗЛОДЕЯНИЯ ХУНТЫ

КАМПАНИЯ ПО СВОРУ ПЯТИ МИЛЛИОНОВ ПОДСИЕИ

ПАРИЖ. Руководство единого профцентра трудящихся Чили (ЕПТЧ) потребовало освобождения чилийских патриотов, прежде всего женщин, брошенных военно-фашистским режимом в тюрьмы и концентрационные лагеря.

Народ Чили, говорится в распространенном здесь заявлении ЕПТЧ, продолжает находиться под гнетом фашистской диктатуры, ежедневно совершающей все новые и новые преступления и подвигающей чилийцев жесточайшим репрессиям.

Руководство ЕПТЧ, отмечается далее в документе, присоединяется к призыву левых сил Чили, поддержанному выдающимися деятелями женского движения всего мира, развернуть кампанию по сбору 5 миллионов подписей под требованием освободить находящихся в заключении чилийских женщин, вернуть их в семьи, к своим детям.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ДЕНЬ НАРОДНОЙ ПОЛЬШИ

ВАРШАВА. Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек принял находящуюся в ПНР советскую правительственную делегацию, возглавляемую заместителем Председателя Совета Министров СССР, председателем Госплана СССР И. К. Вайсковым.

СИМВОЛ БРАТСТВА

Исполнилось 10 лет со дня сдачи в эксплуатацию первых производственных объектов Мазовецкого нефтеперерабатывающего и нефтехимического комбината в Плоцке.

На Плоцком комбинате уже переработано свыше 50 миллионов тонн советской нефти, поступающей по нефтепроводу «Дружба».

Плоцкий комбинат стал одним из крупнейших промышленных предприятий и техни-

НЬЮ-ЙОРК

Здесь состоялось торжественное собрание, посвященное 50-летию газеты американских коммунистов — «Дейли уорлд».

Открывая собрание, главный редактор «Дейли уорлд» Карл Уинтер рассказал о славном пути, который прошла газета за 50 лет своего существования.

Внимание газеты уделяют открывающемуся сегодня в Париже совещанию глав государств и правительства ЕЭС.

ЛОНДОН. Растет число жертв террора протестантских ультра в Северной Ирландии.

ТЕЛЕТАЙПНОЙ СЛУЖБЫ

экстремистов сегодня обстреляла и тяжело ранила 37-летнего рабочего в одном из католических кварталов Белфаста.

ТОКИО. Как сообщает агентство Киодо Цуси, заместитель премьер-министра КНР Дэн Сяопин заявил в Пекине японской делегации.

ВУЗНОС-АИРЕС. Уругвайская полиция произвела новые аресты в университете республики.

ВОНН. Здесь закончил свою работу конгресс западногерманских сторонников мира.

СИНАГАПУР. Около 80 финансовых учреждений в Гонконге с общим капиталом в 1 млрд. 200 млн. долларов официально признали КНР.

Авторы указывают, что в связи с болезнью Л. Альенде и тяжелыми условиями в чилийских тюрьмах заточенный под угрозу его жизни.

СИНГАПУР. Около 80 финансовых учреждений в Гонконге с общим капиталом в 1 млрд. 200 млн. долларов официально признали КНР.

Торжества в честь юбилея прошли в минувшую субботу в Телави.

На митинге выступил первый секретарь правления Союза писателей Грузии Т. Буачидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-

Многолюдно было 9 декабря в сквере на перекрестке улиц Р. Эристави и Мухоморова.

Париж. Большое внимание газеты уделяют открывающемуся сегодня в Париже совещанию глав государств и правительства ЕЭС.

Лондон. Растет число жертв террора протестантских ультра в Северной Ирландии.

Торжества в честь юбилея прошли в минувшую субботу в Телави.

На митинге выступил первый секретарь правления Союза писателей Грузии Т. Буачидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-

Торжества в честь юбилея прошли в минувшую субботу в Телави.

На митинге выступил первый секретарь правления Союза писателей Грузии Т. Буачидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-

Торжества в честь юбилея прошли в минувшую субботу в Телави.

На митинге выступил первый секретарь правления Союза писателей Грузии Т. Буачидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-



Института грузинской литературы имени Ш. Руставели Академии наук Грузии Ш. Бабакадзе, поэт из Аджары М. Варшанидзе, педагог Телавской первой школы Н. Кухнидзе.

Председатель комитета по проведению юбилея Р. Эристави, секретарь правления Союза писателей Грузии И. Нонешвили.

На митинге выступили секретарь правления Союза писателей Грузии В. Гегети, переводчик рабочий тбилисского завода «Центролит» Герой Социалистического Труда Г. Курганашвили.

Юные граждане Тбилиси возложили на постамент памятник цветы.

На митинге выступили секретарь правления Союза писателей Грузии В. Гегети, переводчик рабочий тбилисского завода «Центролит» Герой Социалистического Труда Г. Курганашвили.

Юные граждане Тбилиси возложили на постамент памятник цветы.

На открытии памятника присутствовали секретарь ЦК КП Грузии В. Сирадзе, заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР О. Черкезия.

В декабре торжества, посвященные Рафаэлу Эристави, продолжатся в Кистаури.

У дома, где родился и провел детские годы Рафаэл Эристави, состоялся митинг.

Выступившие на митинге секретарь правления Союза писателей Грузии Н. Думбадзе, первый заместитель министра культуры республики И. Гурабанидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-

Торжества в честь юбилея прошли в минувшую субботу в Телави.

На митинге выступил первый секретарь правления Союза писателей Грузии Т. Буачидзе.

Величаво звучит мелодия песни на слова «Родина хевсура» Рафаэла Эристави.

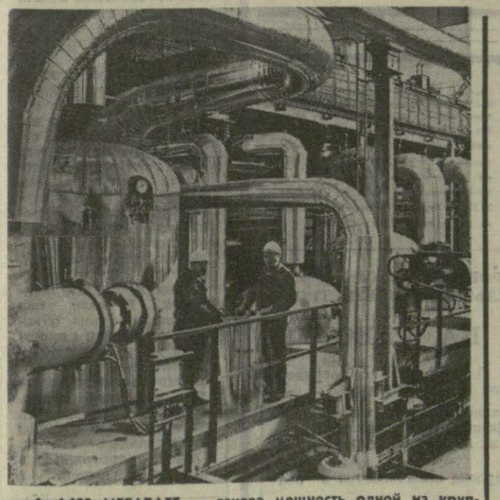
На митинге выступили армянский поэт В. Арутюнян, ответственный секретарь Юго-Осетинского отделения Союза писателей Грузии И. Козава.

В пловецком училище созданы все условия для нормальной учебы и отдыха учащихся.

Станция космической связи позволяет заменить дорогостоящую радиосвязь современной системой, связанной со спутником типа «Молния».

ПЛАВУЧЕЕ УЧИЛИЩЕ

Теплоход Польских онежских линий «Эдвард Дембровский» в 1972 году непод-



1.600 МЕГАВАТТ — такова мощность одной из крупнейших в Польше электростанций «Понтиув» (Познаньское воеводство). Она сооружена при техническом содействии Советского Союза.

