

Вчера в Москве в Большом Кремлевском дворце продолжал работу Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

О Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

26 июня 1959 года состоялись утреннее и вечернее заседания Пленума Центрального Комитета КПСС. Продолжалось обсуждение вопросов, стоящих в повестке дня Пленума.

На утреннем заседании выступили товарищи: П. М. Мельник (директор Института автоматики Госплана УССР), А. Г. Солдатов (председатель Пермского совнархоза), В. А. Кучеренко (председатель Государственного Комитета Совета Министров СССР по делам строительства), А. С. Соболев (директор Глуховского хлопчатобумажного комбината), Н. В. Лаптев (секретарь Челябинского обкома КПСС), А. Т.

Шмарев (председатель Татарского совнархоза), И. В. Спиридонов (секретарь Ленинградского обкома КПСС), М. Т. Ефремов (секретарь Куйбышевского обкома КПСС), Г. И. Чоговадзе (председатель Грузинского совнархоза), К. М. Симакон (председатель Восточно-Казахстанского совнархоза).

На вечернем заседании выступили товарищи: И. Д. Мустафаев (секретарь ЦК Компартии Азербайджана), В. Н. Новиков (зам. председателя Совета Министров РСФСР, председатель Госплана РСФСР), Г. Г. Орешкин (директор металлургического завода им. Дзержинского,

г. Днепродзержинск), В. К. Клименко (секретарь Луганского обкома Компартии Украины), М. А. Дресвянкин (бригадир кузнецов Уральского завода тяжелого машиностроения), В. Т. Забалуев (председатель Новосибирского совнархоза), С. А. Мовсесян (председатель Армянского совнархоза), А. А. Кольчик (бригадир рабочих очистного забоя шахты им. Лутугина, Сталинская область), Г. И. Гайле (председатель Латвийского совнархоза), М. С. Сидельников (главный инженер Сталинградского тракторного завода).

Пленум ЦК КПСС продолжает свою работу.

Пленум Центрального Комитета КПСС

В Большом Кремлевском дворце продолжает работу Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

В начале утреннего заседания 25 июня был заслушан доклад кандидата в члены Президиума ЦК КПСС, заместителя Председателя Совета Министров СССР и Председателя Госплана СССР А. Н. Косыгина о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности.

Наша партия, говорит тов. Косыгин, за последние годы рассмотрела целый ряд важнейших народнохозяйственных проблем и приняла до них исторические решения. Дальнейший подъем текстильной промышленности является органической частью той позитивной гигантской созидательной работы, которую проводит советский народ под руководством Коммунистической партии по выполнению семилетнего плана.

Экономика нашей страны, продолжает докладчик, сейчас находится на новом мощном подъеме. Установленные планы успешно выполняются промышленностью всех союзных республик и совнархозов. В первом году семилетки промышленность развивается более высокими темпами, чем это было предусмотрено планом. По сравнению с первым полугодием прошлого года объем промышленного производства за январь — июнь в текущем году возрастет на 11 процентов при годовом задании 7,7 процента.

Опережающие темпы развития тяжелой индустрии и крутой подъем сельского хозяйства создали условия для обеспечения промышленности, производящей товары народного потребления, сырьем, оборудованием, топливом, энергией и материалами.

В решении задачи увеличения производства товаров народного потребления, отмечает тов. Косыгин, важная роль принадлежит текстильной

промышленности. Ее продукция составляет примерно десятую часть всей валовой продукции промышленности страны. На более чем двух тысячах различных текстильных предприятий занято свыше 1.300 тысяч рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Выпуск тканей достиг в 1958 году почти 7,5 миллиарда метров, превысив уровень 1940 года в 1,7 раза. Сейчас у нас тканей производится больше, чем в любой стране мира, кроме США.

Контрольными цифрами на 1965 год предусмотрено увеличение производства тканей до 10,6 миллиарда метров — на три с лишним миллиарда метров больше, чем выпущено в 1958 году. При этом значительно увеличится выпуск тканей, на которые предъявляется наибольший спрос населения, в частности тканей из смеси натуральных и искусственных волокон.

Тов. Косыгин останавливается на важнейших вопросах дальнейшего развития текстильной промышленности.

Первый вопрос, отмечает он, — это вопрос о производственных мощностях, которые за последние годы наращивались в значительных размерах. При этом наша промышленность по сравнению с Англией и США достигла более высокой степени загрузки оборудования. Так, например, при количестве прядильных веретен, меньшем в 2,4 раза, и ткацких станков — в 1,5 раза выпуск тканей у нас втрое больше, чем в Англии. США выпускают тканей по сравнению с нами больше в полтора раза, но они имеют в два раза больше веретен и в 1,7 раза ткацких станков.

Большой рост продукции в нашей текстильной промышленности достигнут за счет высокой сменности, повышения скорости режима работы оборудования, технического перево-

оружения ряда старых фабрик и строительства новых предприятий.

Сейчас, когда резко увеличивается производство сельскохозяйственного и химического сырья для текстильной промышленности, подчеркивает докладчик, необходимо обеспечить качественную и полную его переработку. Между тем действующие производственные мощности в текстильной промышленности недостаточны, а их наращивание отстает от потребностей. Поэтому для обеспечения дальнейшего подъема текстильной промышленности самой неотложной задачей является наращивание производственных мощностей. За семилетку должно быть введено 7,5 миллиона прядильных веретен и 155 тысяч ткацких станков (соответственно в четыре с лишним и в три с лишним раза больше, чем было введено за предыдущее семилетие). На эти цели выделяется 26 миллиардов рублей капитальных вложений.

Одновременно с новым строительством в больших размерах будут наращиваться мощности на действующих предприятиях. Широкие возможности для увеличения производства на действующих предприятиях создаются в результате комплексной механизации оборудования, как это показано пример Ивановского меланжевого комбината.

Затем тов. Косыгин остановился на вопросах капитального строительства в текстильной промышленности. Он при этом отметил, что нельзя дальше мириться с положением, когда планы строительства из года в год не выполняются.

Большое место в докладе заняли вопросы оснащения текстильной промышленности новой техникой. За последний период в этой области проделано немало. Удельный вес современных прядильных машин в хлопчатобумажном производстве возрос до 84 процентов и автоматических ткацких

станков до 53 процентов. В течение семилетки, указал тов. Косыгин, мы должны заменить почти все малопроизводительные прядильные машины новыми, современными и повысить удельный вес автоматических ткацких станков до 75 процентов.

В докладе отмечалось, что производство текстильных машин и по количеству и по качеству отстает от растущих потребностей. Для ликвидации отставания и для укрепления базы текстильного машиностроения в семилетнем плане намечена реконструкция и расширение 37 действующих и строительство 6 новых заводов. При этом машиностроители обязаны, отметил докладчик, выпускать машины современных конструкций, более производительные, с меньшими габаритами и весом. Между тем в ряде случаев наши заводы выпускают устаревшие машины.

Докладчик далее подчеркивает, что необходимо разработать меры по организации на машиностроительных заводах централизованного изготовления средств механизации и автоматизации для предприятий текстильной промышленности, а все новое оборудование выпускать в комплексе со всеми средствами автоматизации.

Тов. Косыгин указывает, что в текстильной промышленности используются еще далеко не все резервы. В докладе приводится такой пример. На трех новых хлопчатобумажных комбинатах — Чебоксарском, Барнаульском и Камышинском, оснащенных одноступенчатым оборудованием и вырабатывающих почти одинаковый ассортимент тканей, производительность оборудования различна. Если на Чебоксарском комбинате каждая тысяча прядильных веретен производит в час 12,5 килограмма пряжи, то на Барнаульском — 11 килограммов, а на Камышинском — 10,6 килограмма. Подобных примеров немало. Поэтому важнейшим резервом в деле увеличения выпуска тканей

является всемерное распространение опыта передовых предприятий.

А. Н. Косыгин говорит затем об обеспечении текстильной промышленности сырьем. Если в области роста производства хлопка, льна, конопли и шерсти можно отметить серьезные успехи, отмечает он, то в отношении качества этих видов сырья имеются еще существенные недостатки. Засоренность хлопко-сырца в три раза превышает установленные нормы, сдается недозрелый хлопок-сырец. Промышленность высоко оценивает прядильные свойства тонковолокнистого хлопка новых селекций, который выращен на наших полях. Однако расширение посевов этого хлопка проходит очень медленно. Советам Министров Туркменской и Таджикской ССР следует рассмотреть вопрос об увеличении посевов тонковолокнистого хлопка в 1960 году. Необходимо в ближайшие годы вывести и внедрить в производство более высококачественные сорта хлопчатника, дающие высокий выход волокна.

В больших размерах промышленность стала получать шерстяное сырье. За минувшие пять лет количество поступающей в промышленность тонкой шерсти увеличилось более чем в три раза. В текущем семилетке получают дальнейшее развитие тонкорунное овцеводство, что создает благоприятные перспективы для развития шерстяной промышленности.

В балансе сырья второе место после хлопка займут химические волокна, продолжал тов. Косыгин. Серьезное внимание необходимо уделить улучшению и расширению их ассортимента. Надо разработать мероприятия по улучшению технологии и повышению культуры производства на химических заводах, добиться резкого улучшения качества искусственного волокна и сырья для него.

Химическая промышленность должна полностью обеспечить отдельные и трикотажные фабрики доброкаче-

ственными красителями и препаратами.

Указав на большую роль накопленной текстильной промышленности для государственного бюджета, докладчик подчеркнул, что в этой промышленности имеются еще большие резервы для дальнейшего снижения себестоимости и увеличения накоплений. Совнархозы и руководители текстильных предприятий должны разработать меры по ликвидации брака полуфабрикатов, недопущению пороков в готовом товаре, а также других потерь. За счет этого удастся обеспечить снижение себестоимости продукции и увеличение накоплений. Важнейшим резервом снижения себестоимости является экономное использование сырья и рост производительности труда за счет внедрения новой техники, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов.

Тов. Косыгин касается далее порядка планирования, упорядочения системы материально-технического снабжения и строительства.

Заканчивая свой доклад, тов. Косыгин сказал:

— Обсуждение на Пленуме Центрального Комитета партии с участием руководящих партийных, советских, хозяйственных работников всех республик и совнархозов вопроса о работе текстильной промышленности представляет собой новое доказательство того, что наша партия проявляет неустанный заботу о народе, о его жизненных интересах и считает это самым важным и главным в своей деятельности. Рассмотрение на Пленуме вопроса о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности показывает, что в нынешнем семилетии одной из основных задач является достижение такого уровня производства тканей, одежды и обуви, который позволит в достатке удовлетворить потребности всего нашего населения.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие текстильной промышленности с большим воодушевлением воспримут решения Пленума Центрального Комитета. Они приложат все свои силы и мобилизуют творческую энергию на досрочное выполнение большой программы производства товаров народного потребления.

Решения Пленума вызовут новый прилив творческой активности и трудового энтузиазма всего советского народа в осуществлении величественной программы коммунистического строительства, намеченной XXI съездом Коммунистической партии.

Затем Пленум приступил к обсуждению докладов.

Первым в прениях выступил директор Института электросварки Академии наук Украинской ССР Б. Е. Патон, остановившийся на вопросах развития сварочного производства. Советский Союз, сказал он, занимает в этой области первое место. Наша страна оставила позади Соединенные Штаты Америки по объемам применения наиболее прогрессивных способов сварки под флюсом и электрошлаковой сварки.

Украинский ученый отметил, что за семилетие предусматривается увеличение объема производства сварных конструкций в два раза по сравнению с 1958 годом. Сейчас нужно переходить к комплексной механизации технологического процесса в целом, к поточным и автоматическим линиям, оснащенным новейшим высокопроизводительным сварочным и вспомогательным оборудованием.

Касаясь хода работы по созданию поточных сборочно-сварочных линий на отдельных заводах, тов. Патон высказывал мнение, что масштабы и темпы этой работы нельзя признать удовлетворительными. Нужно смелее пересматривать конструкции изделий, переводимых на поточные ме-

(Окончание на 2-й стр.)

XV съезду Французской коммунистической партии

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза с сердечным братским приветом XV съезду Французской коммунистической партии и в его лице всем французским коммунистам.

Ваша партия воплотила в себе все лучшее, что есть во французской нации, в истории революционного движения Франции, и высоко несет знамя борьбы за национальные интересы и счастливое будущее своей страны. Французская коммунистическая партия является одним из крупнейших и закаленных отрядов международного коммунистического движения и пользуется глубоким уважением коммунистических и рабочих партий.

Коммунисты Советского Союза и весь советский народ с большим вниманием и горячей симпатией следят за героической деятельностью французских коммунистов. Вооруженная учением Маркса — Ленина, следуя лучшим традициям французского социализма, Коммунистическая партия решительно выступает против военной опасности, за сохранение и расширение демократических и республиканских свобод, за социальный прогресс своей страны. Рабочий класс, трудящиеся Франции видят в Компартии надежного защитника своих социальных и демократических завоеваний, опытного и прозорливого руководителя. В доверии рабочего класса, широких народных масс, в неразрывных связях с ними — неиссякаемый источник сил Французской коммунистической партии.

Всеобщее признание получила самоотверженная борьба французских коммунистов за мир, за разрядку международной напряженности, за установление путем мирных переговоров равноправных и добрососедских отношений со всеми странами и нациями. Французская коммунистическая партия справедливо подчеркивает, что проводимая бонскими реванши-

стами при поддержке международного империализма политика возрождения германского милитаризма представляет собой главную угрозу делу мира в Европе и чревата тяжелыми последствиями для всех народов Европы, в том числе и для народа Франции.

Советский народ высоко ценит усилия Французской коммунистической партии, направленные на укрепление традиционной дружбы между французским и советским народами. Советский народ питает к миролюбивому, свободному, талантливому народу Франции самые теплые чувства и рассматривает дружбу французского и советского народов как одну из главных гарантий длительного и прочного мира в Европе.

Французская коммунистическая партия твердо отстаивает принципы марксизма-ленинизма, дает решительный отпор всяким попыткам ревизионистов и буржуазных идеологов извратить идеи демократии и социализма, внести раскол в ряды рабочего класса. Верно и беззаветно служа своему народу, она последовательно призывает рабочий класс, все демократические силы Франции крепить единство действий в борьбе за мир, против усиления капиталистической эксплуатации, за демократическое обновление страны.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых успехов в вашей благородной деятельности на благо трудящихся и всего народа Франции.

Да здравствует славная Французская коммунистическая партия! Пусть крепнет и расширяется дружба и сотрудничество народов Советского Союза и Франции!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ТОВАРИЩУ ХРУЩЕВУ, ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Дорогие товарищи! Приглашенные в Советский Союз пятнадцать ветеранов Французской коммунистической партии, подписавшие под этим письмом, выражают вам перед отъездом свою глубокую благодарность за оказанный им братский прием и внимание, а также благодарят за предоставленную им возможность посетить вашу прекрасную страну.

Они хотят высказать вам свое восхищение всеми вашими достижениями, ставящими вас во главе всех народов на пути к прогрессу человечества. Они расскажут об этих достижениях французскому народу, который уже восхищается вами и любит вас. Они расскажут народу Франции о тех огромных усилиях, которые вы делаете для нашей молодежи, жизнь которой вы поднимаете на самый высокий культурный уровень, на уровень самого благородного гуманизма.

Они расскажут обо всем том, что вы делаете для постоянного улучшения условий жизни трудящихся; о тех огромных суммах, которые вы выделяете на здравоохранение, на строительство комфортабельных жилых домов; о той заботе, которую вы проявляете, предоставляя трудящимся возможность отдохнуть в ва-

ших спортивных, артистических и культурных учреждениях, чего они вполне заслужили, с жаром работая во имя осуществления, ныне уже бесспорного, вашего чудесного семилетнего плана.

Они расскажут о стремлении советского народа к миру, что находит свое выражение в горячей и эффективной борьбе товарища Хрущева и Советского правительства, следующих в этом благородной традиции великого Ленина, который с первого же дня Октябрьской революции проявлял огромную заботу о мире.

Ветераны Французской коммунистической партии, посетившие ныне исторические места, где товарищ Ленин, веря в народ, упорно и настойчиво выработывал лозунги и стратегию победоносной революции, обретут в этом великодушном примере новое основание и больше мужество для того, чтобы еще лучше бороться за восстановление демократии в своей стране, за сохранение мира, за победу социализма.

А. Демосуа, М. Дюпюа, Л. Про, Ж. Лорант, Л. Нико, А. Пети, О. Тушар, С. Самсон, Ж. Лянос, Ш. Шапта, В. Ганар, Э. Гайяр, Р. Боннефий, И. Тома, Ж. Руссо.

Пленум Центрального Комитета КПСС

16.06.59

ОКОНЧАНИЕ.

годы изготовления с применением механизированных способов сварки. Необходимо ускорить организацию централизованного производства оборудования для механизации вспомогательных при сварке операций.

Оратор полагает, что следует перейти на сварные ковши, сварные трубы большого диаметра для химической, энергетической и других отраслей промышленности. Широкое применение электрошлаковой сварки и других видов сварки в тяжелом машиностроении позволяет увеличить выпуск продукции без дополнительного строительства новых мощных литейных цехов.

Темы внедрения новой сварочной техники, указывает тов. Патон, сдерживаются исключительно отставанием производства соответствующего сварочного оборудования и материалов. Необходимо в кратчайшие сроки ликвидировать этот недостаток и тогда внедрение сварочной техники пойдет вперед огромными темпами.

На трибуне — первый секретарь Горьковского обкома КПСС Л. Н. Ефремов. Взяв свои реальные возможности, говорит он, коллективы предприятий и строки Горьковской области решили досрочно выполнить семилетний план и уже в 1964 году достигнуть уровня выпуска валовой продукции, запланированного на конец семилетия. Некоторые предприятия — «Красное Сормово», Выксунский, Кузбасский металлургические заводы и другие взяли обязательство достигнуть такого уровня уже в 1963 году. Встречая Пленум ЦК КПСС, трудящиеся промышленных предприятий области досрочно, 23 июня, выполнили государственный план первого полугодия.

Тов. Ефремов отмечает, что за семилетие в промышленности области произойдут также большие качественные изменения, почти все выпускаемые сейчас машины, станки, приборы должны быть заменены новыми, технически более совершенными и экономичными.

Чтобы успешно решить стоящие в семилетие задачи, работники промышленности области осуществляют техническое перевооружение производства. Намечено внедрить более 220 автоматических и полуавтоматических линий, 1.100 поточных механизированных и конвейерных линий, установить примерно 18 тысяч единиц автоматического, полуавтоматического и другого высокопроизводительного оборудования, модернизировать 12 тысяч единиц металлорежущего, кузнечно-прессового и литейного оборудования. Первые шаги в этой области уже сделаны.

Тов. Ефремов приводит ряд примеров того, как по инициативе рабочих, инженерно-технических работников на предприятиях области решаются вопросы механизации и автоматизации производства. Он подчеркивает, что в осуществлении задач дальнейшего технического прогресса следует повысить роль и ответственность научно-исследовательских организаций и проектных институтов, находящихся в ведении государственных комитетов, теснее связать их с совнархозами и практическими работниками промышленности.

Заключительную часть своего выступления тов. Ефремов посвящает вопросу развития химической промышленности. Харьковский экономический район — один из крупных центров машиностроения. Председатель совнархоза Н. А. Соболев в своем выступлении рассказал, что делают харьковские машиностроители для ускорения технического прогресса в промышленности и других отраслях народного хозяйства. В качестве примера он назвал завод контрольно-измерительных приборов, который изготавливает аппаратуру автоматического контроля и регулирования для металлургической, горной и химической промышленности. Приборы, выпускаемые заводом, основаны на применении электроники, полупроводников и радиоактивных элементов. Разработанная заводом система автоматического регулирования процессов горения и давления в мартеновских печах принята для оснащения шести мартеновских печей металлургического завода, строящегося в Индии. Харьковский электромеханический завод выпускает электрооборудование, обеспечивающее полную автоматизацию загрузки и работы доменных печей, автоматизацию управления прокатными станами и крупными экскаваторами.

Тов. Соболев сообщил, что предусмотренный по совнархозу рост выпуска средств автоматизации для тяжелой промышленности в шесть раз будет обеспечен не за 7 лет, а досрочно — за 5 лет.

Для того чтобы преодолеть ранее сложившееся отставание в развитии литейных цехов, сказал далее оратор, совнархоз разработал и осуществляет ряд мер по механизации производственных процессов и увеличению выпуска прогрессивных видов литей. В чугунолитейном цехе Харьковского тракторного завода впервые в СССР введена в эксплуатацию автоматизированная линия очистки металла и среднего литей, что дало возможность более чем в два раза увеличить производительность труда на этом участке.

По мнению тов. Соболя, в целях успешного внедрения новой техники

необходимо все материалы и комплектующие изделия для изготовления средств механизации и автоматизации, для модернизации и ремонта оборудования и создания опытных машин выделять по заявкам совнархозов наравне с материально-техническим обеспечением выпуска основной продукции. Следует также предусмотреть увеличение мощностей специализированных предприятий по изготовлению средств механизации и автоматизации и типовых узлов для модернизации оборудования.

С важной инициативой, направленной на быстрое выполнение заданий семилетнего плана, выступил недавно трудящийся Владимирской области. О значении этого почта говорил первый секретарь Владимирского областного комитета КПСС К. Н. Гришин. Он подчеркнул, что осуществление одобренных Центральным Комитетом КПСС мероприятий и дополнительных предложений многих заводов и фабрик позволит области уже в 1963 году, на два года раньше, достигнуть уровня производства, запланированного на 1965 год, как по общему объему валовой продукции, так и по важнейшим изделиям — экскаваторам, мототракторам, хлопчатобумажным и льняным тканям. Сверх семилетнего задания будет выпущено различной продукции на несколько миллиардов рублей.

Оратор отметил далее, что увеличение производственных мощностей за счет реконструкции и частичного расширения цехов позволит израсходовать на 500—600 миллионов рублей меньше, чем потребовалось бы на строительство новых предприятий такой же мощности.

По инициативе заводов тракторного, химического и «Автоприбор», сказал тов. Гришин, совместно проводится общественный совет внутренних резервов производства. Если в прошлом году на предприятиях области было внесено около 32 тысяч рационализаторских предложений, то за два месяца текущего года во время проведения общественного совета получена 41 тысяча предложений с условной годовой экономией около 97 миллионов рублей.

Оратор указывает, что на предприятиях Владимирской области остаются нерешенными многие вопросы, связанные с модернизацией оборудования и автоматизацией. Он считает, что необходима разработка типовых стандартных узлов и элементов оборудования и организации их централизованного изготовления.

Заключая свою речь, тов. Гришин заявляет, что нынешний Пленум Центрального Комитета КПСС сыграв огромную роль в дальнейшем подъеме всенародного движения за досрочное выполнение решений XXI съезда партии.

Председатель Ташкентского совнархоза И. Игамбердыев сообщил, что за последние два года на предприятиях улучшена организация производства, более рационально используется оборудование. Объединены родственные предприятия. Несколько упрощена структура управления.

План производства валовой продукции в 1957—1958 гг. был выполнен досрочно, перевыполнены задания по повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции. Темпы роста производства неуклонно возрастают. В 1959 году особенно высокими темпами будут развиваться цветная металлургия, машиностроение и металлообработка, химическая промышленность и промышленность строительных материалов.

Касаясь механизации хлопководства, тов. Игамбердыев отметил, что в 1959—1962 годах совнархоз должен создать свыше сорока новых конструкций машин, которые позволят механизировать все процессы возделывания хлопчатника. Намечено также выпустить машины 13 новых типов для механизации приусадебных работ и планировки хлопковых полей.

На предприятиях Ташкентского экономического района за семилетие предусмотрено установить более 400 конвейерных и поточных линий, внедрить около двух тысяч единиц специального оборудования, организовать 50 комплексно-механизированных цехов и 13 комплексно-механизированных и автоматизированных предприятий.

В текущем году переводится на автоматическое управление два хлопковых завода, а за семилетие будет автоматизирован технологический процесс на всех хлопкоочистительных заводах.

Тов. Игамбердыев высказался за установление более тесной связи центральных отраслевых институтов с совнархозами. При постановке на производство новых машин, говорит оратор, следует посылать на заводы наиболее квалифицированных специалистов на технологических институтах. Оратор считает необходимым рассмотреть вопрос об организации в Ташкенте филиала научно-исследовательского института технологии тракторного и сельскохозяйственного машиностроения.

Председатель Ташкентского совнархоза выдвинул предложение о том, чтобы Госпланом СССР были приняты меры для увеличения производства средств автоматизации и

контрольно-измерительных приборов.

Тов. Игамбердыев заявил, что коллективы предприятий совнархоза обязаны выполнить семилетнее задание по уровню производства досрочно — в 1964 году.

Слово предоставляется секретарю ЦК КП Украины В. В. Щербинскому. На предприятиях и стройках Украины, говорит он, разрабатывается и внедряется оборудование для использования резервов для досрочного выполнения семилетия.

В республике за прошлый год и первый квартал текущего года введено в действие 430 конвейерных, автоматических и полуавтоматических линий, создано около 250 образцов новых машин, приборов и механизмов. Однако, отмечает оратор, для ускорения технического прогресса нужно обратить самое серьезное внимание на быстрое осуществление комплексной автоматизации и механизации технологического процесса и повышение технического уровня машиностроения и приборостроения. Между тем предприятия некоторых экономических районов республики еще выпускают немало машин и оборудования устаревших конструкций с низкими технико-экономическими показателями, медленно осваивают новые совершенные машины.

Указывая на то, что медленное проведение работ по механизации и автоматизации объясняется, в частности, тем, что еще слабо проводится специализация, не изжит мелкосерийный выпуск машин, тов. Щербинский сообщает, что на Украине сейчас осуществляется мероприятия по специализации производства литья, поковок, штампов, запасных частей и инструментов.

Оставаясь далее на вопросах развития угольной промышленности, оратор отмечает, что за последние годы проделана значительная работа по внедрению прогрессивных методов добычи угля и оснащению шахт передовой техникой. Но, говорит он, производительность труда в этой отрасли хозяйства еще низка. Зависит это, прежде всего, от недостатка комплексной механизации и автоматизации производственных процессов. А это снижает эффективность использования хороших машин. Поэтому сейчас особое внимание уделяется конструированию таких агрегатов, которые обеспечивали бы добычу угля без постоянного присутствия людей в очистных забоях.

Тов. Щербинский отмечает далее, что уровень механизации и автоматизации производственных процессов на заводах черной металлургии недостаточен. Он подчеркивает важность дальнейшей работы по переводу доменных печей на природный газ и кислород и по реконструкции старых доменных печей, что может значительно ускорить приток мощностей по выплавке чугуна.

Значительная часть выступления председателя Ростовского совнархоза П. И. Абрескина была посвящена вопросам специализации, создающим условия для применения наиболее прогрессивных технологических процессов, для максимальной автоматизации производства.

Эффективность специализации он показал, в частности, на примере двух крупнейших комбайновых заводов — Ростовского и Таганрогского. В связи с переходом к производству более совершенных самоходных зерновых комбайнов совнархоз решил поручить «Ростсельмашу» изготовление молотилки и копилки, Таганрогскому заводу — выпуск ходовой части. В результате такой специализации сроки освоения серийного производства комбайнов резко сократились, в значительных масштабах была применена новая техника, созданы мощности, обеспечены выпуск комбайнов в соответствии с заданиями семилетия.

Тов. Абрескин говорил далее о работе по специализации станкостроения, литья, производства строительных материалов. Он рассказал о том, что за прошлый год и первую половину 1959 года установлено 70 поточных и 3 автоматических линии, модернизировано более 1.000 единиц оборудования, автоматизировано 50 горношахтных установок в угольной промышленности.

Указав вместе с тем на ряд недостатков, имевших место при внедрении передовой технологии, оратор высказал мнение, что было бы целесообразно предоставить совнархозам право направлять на развитие автоматизации и механизации до 5 процентов средств, выделяемых на капитальное строительство, а Госплану РСФСР — предусмотреть создание крупных механизированных предприятий по выпуску средств автоматизации, унифицированных узлов для модернизации оборудования.

Выступлением тов. Абрескина утреннее заседание закончилось.

На вечернем заседании Пленума ЦК КПСС 25 июня продолжались обсуждения докладов. Первый секретарь Тульского обкома партии А. И. Хворостухин значительную часть своей речи посвятил вопросам развития химической промышленности. В соответствии с решением майского Пленума ЦК КПСС, сказал тов.

Хворостухин, намечено создать в области мощную промышленность полимеров и минеральных удобрений и увеличить за семилетие общий объем производства химической продукции более чем в четыре раза. По инициативе коллектива Сталинградского химкомбината химкии, строители и машиностроители области разрабатывают предложения об ускоренном расширении и реконструкции химических предприятий. В настоящее время осуществляется модернизация устаревшего оборудования. Строители решили на год раньше срока завершить сооружение комплекса цехов по производству полупродукта для получения лавсана. Это даст возможность дополнительно выпустить несколько тысяч тонн высококачественного синтетического волокна.

Принятые трудящимися нашей области социалистические обязательства по созданию большой химии претворяются в жизнь, подчеркнул тов. Хворостухин. План строительно-монтажных работ по предприятиям химической промышленности за пять месяцев выполнен на 105 процентов.

Касаясь вопросов совершенствования производства, оратор заявил, что перед химиками области сейчас ставится задача перейти от создания отдельных цехов-автоматов к созданию заводо-автоматов. С этой целью на химических предприятиях внедряются электронные машины, например, в ближайшие годы весь Ефремовский завод будет переведен на автоматическое управление, целые производства-автоматы появятся на Сталинградском химкомбинате и других предприятиях.

Тов. Хворостухин считает, что пришло время создавать типовые проекты автоматизации. Особое внимание надо уделить созданию приборов, которые контролировали бы не только ход той или иной операции, но и ее качественную сторону. По его мнению, Государственный Комитет по химии должен больше заботиться об организации между совнархозами обмена опытом в области автоматизации и комплексной механизации производства.

О большом трудовом подъеме в связи с подготовкой к Пленуму Центрального Комитета КПСС говорил председатель Белорусского совнархоза А. М. Тарасов. Он сообщил, что коллективы предприятий Белоруссии, поддержав почин других экономических районов, приняли обязательство выполнить задание семилетия по уровню производства за шесть лет.

Промышленность Белоруссии и 23 июня завершила полугодовой план. Выпущено продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года более чем на 12 процентов, производительность труда за последнее время возросла на 7 процентов.

Однако, как отметил оратор, в республике еще недостаточно используются внутренние резервы, производственные мощности, слабо внедряются средства механизации и автоматизации.

В своей речи председатель Белорусского совнархоза подчеркнул важность специализации производства. Благодаря проведению этого мероприятия в Белоруссии создана база для выпуска тяжелых автомобилей — самосвалов и тягачей, имеющие условия для увеличения примерно в полтора раза выпуска семилетних автомобилей на Миском автозаводе.

Сосредоточивая конструкторскую работу по выпуску новых машин на ведущих заводах, необходимо возложить, по мнению оратора, на отраслевые головные институты координацию работ заводских конструкторских бюро, в первую очередь по унификации узлов и деталей. Госплану СССР и Государственным комитетам следует более тщательно осуществлять контроль за выполнением решений о специализации отдельных видов производства.

Тов. Тарасов говорил далее о необходимости механизации и автоматизации вспомогательных и транспортных работ. У нас нет предприятий, заявил он, которые выпускали бы, например, электрокары с подьемным столом, малогабаритные погрузчики, рациональные складские оборудование, почти нет заводов по производству конвейеров.

Трудящиеся Белорусской республики, сказал тов. Тарасов, не покажут особого энтузиазма, чтобы как можно лучше использовать огромные резервы нашей социалистической промышленности. Они с честью выполнят задачи, поставленные XXI съездом КПСС и настоящим Пленумом.

На трибуне — председатель ВЦСПС В. В. Гришин. В стране с большой силой разворачивается всенародное соревнование, говорит он, подымаются новая могучая волна народной инициативы в деле использования внутренних резервов предприятий. Советские профсоюзы направляют усилия на еще более широкое развитие соревнования за досрочное выполнение планов семилетия и заданий на 1959 год.

В борьбе с техническим прогрессом важная роль принадлежит изобретателям, рационализаторам и инженерам-технологической общности. Рационализаторы и изобретатели приняли обязательство внести в Фонд семи-

летки в текущем году 11 миллиардов рублей, сэкономленных от внедрения рационализаторских предложений, а в течение семи лет — 80—100 миллиардов рублей. Значительно активизировали свою деятельность научно-технические общества, объединяющие более 800 тысяч инженеров, техников и работников науки.

Вместе с тем, подчеркивает оратор, во всей этой работе имеется еще немало недостатков. Профсоюзные организации не всегда проявляют необходимую настойчивость и заботу о внедрении в производство принятых предложений рационализаторов, слабо занимается этим и Комитет по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР. Необходимо повысить ответственность государственных учреждений и хозяйственных органов за своевременное рассмотрение и применение в производстве изобретений и рационализаторских предложений.

Постановленная партийная задача ликвидации тяжелого ручного труда, подчеркнул тов. Гришин, настоятельно требует решительных мер по расширению производства подъемно-транспортного оборудования и особенно средств малой механизации. Следует также уделить больше внимания проектированию и выпуску вентиляционного оборудования, промышленность выпускает его еще недостаточно, и Госплану Союза следует внимательно разобраться в этом деле и принять нужные меры.

При проектировании предприятий и создании нового оборудования требуется усилить внимание к вопросам охраны труда. Необходимо, говорит тов. Гришин, чтобы конструкторские бюро и научно-исследовательские институты, разрабатывая новые образцы техники, обеспечивали для работающих абсолютную безопасность труда.

Профессиональные союзы, заявил председатель ВЦСПС, умоляют усилия по мобилизации рабочих, инженеров и техников на быстрое осуществление задач дальнейшего подъема производства, автоматизации и механизации производственных процессов, развития химической и легкой промышленности, будут с еще большей энергией бороться за выполнение и перевыполнение семилетнего плана.

Слово предоставляется председателю Совета Министров Казахской ССР Д. А. Кунаеву. Поддержав замечательную инициативу Владимирского и Свердловского совнархозов, говорит он, коллективы предприятий Казахстана изыскивают и приводят в действие внутренние резервы для досрочного выполнения семилетнего плана.

В горнорудной промышленности — главной отрасли промышленности республики, отмечает оратор, внедрение новой технологии, высокопроизводительного оборудования и средств автоматизации, а также улучшения организации производства обеспечили за три последних года рост производительности труда в полтора раза. Однако комплексная механизация и автоматизация осуществлена только на отдельных предприятиях и охватывает пока лишь единичные, не связанные между собой агрегаты и производственные процессы.

В республике разработан план, которым предусматривается полное завершение комплексной механизации доставки руды из очистных забоев, автоматизация компрессорных и главных вентиляционных и водоподъемных установок, перевод наиболее крупных рудников на новую технологию добычи руды с применением высокопроизводительного оборудования. В угольной промышленности намечено комплексно механизировать очистку и выемку угля, включая отбойку и навалку, управление кровлей и передвижку конвейеров, что позволит резко поднять производительность труда. Решено также комплексно автоматизировать обогатительные фабрики медной и свинцово-цинковой промышленности.

Отмечая, что за семилетие в Казахстане будут построены крупные промышленные предприятия, оратор указывает на особое значение сокращения сроков их строительства, оснащения их современной высокопроизводительной техникой. Требуется также значительное увеличение поставок оборудования, поскольку некоторые советы народного хозяйства осуществляют их не вовремя и не полностью. Тов. Кунаев считает необходимым установить особый контроль за поставками оборудования для решающих участков объектов, а также рассмотреть вопрос о производстве строительных механизмов, особенно экскаваторов, кранов, горношахтного оборудования и оборудования для обогатительных фабрик.

В заключение своего выступления тов. Кунаев выражает уверенность, что Пленум ЦК КПСС вызовет новый подъем активности трудящихся, поможет успешно претворить в жизнь грандиозную программу, намеченную партией.

О значительных работах по расширению и техническому перевооружению действующих предприятий, обновлению оборудования, механизации и автоматизации рассказал первый секретарь ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидов. Он отметил, что в республике уже автоматизировано 90 процентов всех гидроэлектростан-

ций, а 70 процентов переведено на телемеханическое управление. Автоматизация и телемеханизация электростанций, подстанций и линий передач Узбекистана будет полностью завершена в 1961 году. Нефтяники Ферганской долины осуществили диспетчеризацию и перевод на телеуправление нефтяных скважин; это более чем на 30 процентов повысило производительность труда и увеличило добычу нефти. Осуществлена автоматизация некоторых хлопковых заводов.

Тов. Рашидов говорит о том, что ценный почин Владимира и патристическая инициатива свердловских встретили в республике широкий отклик. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие всех пяти экономических районов Узбекистана обязались достигнуть в 1964 году уровня промышленного производства, запланированного на семилетку.

Большую часть своей речи оратор посвятил вопросам дальнейшего развития текстильной и химической промышленности. Он сообщил, что коллективы текстильных предприятий внесли предложения о дополнительном производстве в год 4 тысяч тонн пряжи, 88 миллионов метров хлопчатобумажных и 2.600 тысяч метров натуральных шелковых тканей. Чтобы произвести такое количество дополнительной продукции, потребовалось бы построить новые фабрики, вложив более 300 миллионов рублей. Этих же результатов можно достигнуть при некоторой реконструкции производства и модернизации оборудования, на что потребуется примерно 80 миллионов рублей.

Узбекская ССР располагает огромными сырьевыми ресурсами для развития химической промышленности, отметил далее тов. Рашидов. Однако решения майского Пленума ЦК КПСС выполняются еще недостаточно. Оратор предвещал ряд претензий к Государственному Комитету по химии. Он отметил, в частности, медлительность в рассмотрении некоторых вопросов, связанных с размещением и проектированием предприятий химической промышленности республики, недостаточное внимание к использованию современной техники при проектировании новых заводов.

Министр строительства электростанций И. Т. Новиков в своем выступлении говорил о грандиозной программе сооружения электростанций и электрических сетей в семилетии. Касаясь специально экономики строительства, он сообщил, что пересмотрены проекты и сметы по 57 крупным тепловым и гидравлическим электростанциям. Выявлены возможности снизить сметную стоимость строительства этих объектов на 6,4 миллиарда рублей за счет применения прогрессивных конструкций решений, нового оборудования и индустриализации строительства.

Все крупные тепловые электростанции, намеченные к строительству в текущем семилетии, сказал тов. Новиков, проектируются и сооружаются только в сборном железобетоне. В результате применения сборного железобетона в строительстве электростанций экономия металла составит за семилетие свыше 200 тысяч тонн, сроки строительства каждого объекта сократятся на 6—8 месяцев. Все это значительно снизит стоимость сооружения энергетических предприятий.

Настало время для автоматизации и строительного производства, подчеркнул министр. Такие процессы, как приготовление и укладка бетона, могут быть полностью автоматизированы, что резко повысит качество бетона и производительность труда. К сожалению, поставляемые строительные так называемые автоматизированные бетонные заводы работают неудовлетворительно. Поэтому приходится содержать дополнительный штат рабочих до 120 человек на заводе вместо трех. Необходимо унифицировать цены на строительные механизмы с тем, чтобы применение высокопроизводительной техники приводило к удешевлению строительства.

Оратор отметил, что автоматизация работ энергосистем и электростанций резко повышает надежность и экономичность энергоснабжения. Между тем широкое внедрение автоматизации сдерживается из-за некомплектности поставок оборудования, а также невысокого качества и недостаточного выпуска малогабаритных приборов и устройств.

Член Госплана СССР В. Э. Дымшиц в своем выступлении коснулся вопросов строительства Советским Союзом в порядке помощи Индии металлургического завода в Бхилай. Там, в Индии, говорил тов. Дымшиц, мы встретились в открытом соревновании с крупнейшими капиталистическими странами — Англией, Соединенными Штатами Америки и Западной Германией, которые тоже строят в Индии металлургические заводы. Все-кто из США и Западной Германии пытался в связи с этим внушить народу Индии, что участие СССР в укреплении экономики Индии — это только «большевистская пропаганда», что, дескать, у Советского Союза для сооружения такого завода и оборудования собственного нет и СССР будет покупать его за границей.

Строительство и успех в конкурсной борьбе Индийского завода металлургии Советского Союза слова не расходится с делом. Когда в порты Индии начали прибывать десятки кораблей с конструкциями, оборудованием и различными материалами, которые поставили 400 советских заводов, то все поняли, какая это огромная и мощная страна Советский Союз, страна, которая взлелеяла помогать Индии в укреплении ее экономики.

В этом соревновании там, в далекой Индии, Советская страна и советские люди еще раз продемонстрировали всему миру преимущества нашей плановой социалистической системы и высокий уровень советской техники. Через год, говорит оратор, строительство завода будет полностью закончено. Таким образом, большой металлургический завод с тремя доменными печами и соответствующим остальным хозяйством будет построен за три с половиной года.

Введенное в действие советское оборудование работает в индийских условиях так же исправно, как и в Украине, в Сибири или на Урале. За последние четыре месяца работы Виллаевский завод дал чугуна в два раза больше, чем дома такого же завода, пущенные в Туркестане (Индия) западногерманскими капиталистами.

Далее тов. Дымшиц останавливается на вопросах проектирования и строительства некоторых новых промышленных предприятий.

Заместитель председателя Госплана РСФСР Г. М. Орлов посвящает свое выступление развитию лесной и бумажной промышленности в этой отрасли народного хозяйства за последнее время произошли коренные изменения. Лесозаготовительная промышленность стала высоко механизированной, со своими постоянными кадрами рабочих. В прошлом году в стране было заготовлено 376 миллионов кубометров древесины, а в Соединенных Штатах — около 330 миллионов кубометров. Наша страна обогнала все страны мира по объему вывозки леса. Теперь вполне реальна задача — догнать Соединенные Штаты Америки и Канаду по уровню производительности труда в ряде основных лесных районов не в 1965 году, как это предусмотрено семилетним планом, а в 1962 и 1963 годах. Для решения этой задачи необходимо оказать помощь в оснащении лесозаготовок более мощными механизмами.

Тов. Орлов подчеркивает важность вовремя удовлетворять растущие потребности народного хозяйства в лесоматериалах не за счет делового леса, а путем значительного увеличения выпуска тарного картона и жестких древесно-волокнистых плит. Кроме того, имеется большая возможность экономить лес в массовом внедрении цемента и железобетонных изделий, удельные веса которых в промышленном производстве и жилищном строительстве из года в год возрастает.

Отметив значительное отставание целлюлозно-бумажной промышленности, тов. Орлов сказал, что решено в ближайшие годы осуществить реконструкцию действующих и строительство новых предприятий. Необходимо создать в течение двух-трех лет мощную машиностроительную базу по выпуску современных высокопроизводительных машин и агрегатов для целлюлозно-бумажной промышленности.

Выступая председатель Московского областного совнархоза К. И. Брехов, он отметил, что в наменном совнархозом семилетний план производства новой техники трудящиеся области внесли поправки и решили выполнить его досрочно — в 1964 году. Этим планом предусматривается создание 390 комплексов механизированных предприятий, цехов и участков, установка 480 автоматических и полуавтоматических и 685 поточных линий. Будет введено в эксплуатацию около 20 тысяч специальных станков, автоматов и машин, модернизировано свыше 40 тысяч единиц оборудования.

Оратор заявляет, что помощь, которую получают предприятия экономического района от отраслевых научно-исследовательских институтов, проектных и конструкторских организаций, находящихся в Москве, весьма незначительна. Необходимо, говорит он, практическая связь институтов с промышленностью. Технические работники должны быть привлечены к решению конкретных задач по автоматизации производственных процессов и созданию новых машин. По мнению тов. Брехова, средства механизации и автоматизации должны изготавливаться и эскизы экономии металла и материалов.

Признавая правильную критику в адрес совнархоза в связи с отставанием в выполнении плана капитального строительства по химической области, оратор сообщает, что сейчас разработаны и осуществляются меры, обеспечивающие выполнение плана капитального строительства.

Вечернее заседание Пленума закончено, 26 июня Пленум продолжил работу. (ТАСС.)

ПРЕКРАСНО, ДОРОГИЕ ЛЕНИНГРАДЦЫ!

ЗРИТЕЛИ О СПЕКТАКЛЕ «ЛИСА И ВИНОГРАД»

Это захватывает

Вахтанг ЧАБУКИАНИ, народный артист СССР

Спектакль ленинградцев впечатляет прежде всего глубоким раскрытием идейного содержания пьесы Фигейредо. Тема свободы, которая превлила всего для человека, — выше любви, выше жизни, и тем более выше богатства, воплощенная в образе Эзопа, звучит в спектакле в полную и незабываемую мощь. Образ баснописца в исполнении В. Полищайма — это, по моему, небольшая актерская удача спектакля. И если мне надо коротко определить впечатление от его игры, то я нахожу только одно определение — его игра захватывает.

По-настоящему современно

Теймураз НАТАДЗЕ, доцент Тамара НАТАДЗЕ, врач

Что больше всего нам понравилось в спектакле? Прежде всего, работа Георгия Товстоногова.

В спектакле «Лиса и виноград» Товстоногов выступает в двух лицах — в качестве режиссера постановщика и в качестве художника-оформителя. Режиссура в спектакле блестящая. Для раскрытия идейного содержания пьесы Фигейредо Товстоногов, на наш взгляд, нашел исключительно правильный путь — путь верности высокой идейности пьесы и великодушную сценическую форму. Мизансцены в этом спектакле воссоздают ту Грецию, которая запечатлена самими греками в величайших произведениях их искусства. И в то же время спектакль по-настоящему современен, он не только не уводит от года 1959, а, наоборот, еще и еще раз напоминает о том, что в мире есть любовь и насилие, приниженные, красными словами, есть Ирисота, заключенная подчас в Уродливую форму и есть самое прекрасное, самое необходимое для человека — свобода, за которую надо бороться.

Шесть действующих лиц в этом спектакле, и каждый из них наделен характером особым, или, как принято говорить, индивидуальным. Даже бессловесная роль раба-эфиона нашла в спектакле предельно выразительного исполнителя. Что же говорить о роли Эзопа, блестяще написанной автором и на высшем уровне исполненной артистом В. Полищаймом! Что же говорить об игре Н. Ольхиной — ее Клея надолго запомнится нам. А Клея? Это воплощение посредственности сыграно Н. Корном очень убедительно.

Мы увидели интересный спектакль, вызывающий желание говорить спорить о нем. И мы благодарны за него ленинградцам.

Первая постановка Ленинградского Большого драматического театра им. М. Горького «Лиса и виноград» Г. Фигейредо прошла в Тбилиси с большим успехом. Во время антракта и после окончания спектакля велся вокруг него споры, которые лучше всего свидетельствовали о том, что виденное захватило, заволновало.

Ниже мы печатаем высказывания зрителей о спектакле «Лиса и виноград».

Талантливо, глубоко

Николай МАРШАК, народный артист Грузинской ССР

Я очень рад тому, что к нам в Тбилиси приехал театр, руководимый таким одаренным человеком, как Георгий Товстоногов. Я помню его прежние, тбилисские спектакли, острые и талантливые, и рад был, что его талант еще более созрел и окреп. Я видел спектакль «Лиса и виноград» и должен сказать, что глубоко раскрыты философского содержания этой пьесы, смысл столкновения двух противоборствующих мировоззрений, данные в стройной, предельно лаконичной и выразительной сценической форме, меня по-настоящему увлекли. Форма



Клея — заслуженная артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии Н. Ольхина.

Рисунок Р. Сачаяна.

очень много значит в этом спектакле, но это — такая форма, которая поднимает значение актера в спектакле. Все шестеро составляют великолепный ансамбль: В. Полищайма — Эзоп, внутренне очень правдивая Н. Ольхина — Клея, Н. Корн — Кеанф, В. Осокина — Мейя, Е. Иванова — Агноста, Б. Васильев — эфий. Мы видим на сцене людей разных мировоззрений, разных судеб, и нас восхищают ум и благородство человека, побеждающие в самом решительном споре, споре, от исхода которого зависит свобода, смерть, жизнь.

Все чарует в этом спектакле

Л. ФОМИНА, педагог

Блестящие постановки режиссера Г. А. Товстоногова в театре имени Горького, хотя я и видел их много лет назад, еще не изгладилась из моей памяти. Спектакли Г. Товстоногова всегда исключительно интересны неожиданностью своих решений, редким сочетанием красоты и изысканности формы с кажущейся простотой. Так и в спектакле «Лиса и виноград».

Все чарует в этом спектакле и исполнители ролей (особенно В. Полищайма, который покоряет не только своей игрой, но и редким богатством оттенков голоса), и блестящее оформление: музыка, точно передающая различные переживания героев, декорация — светлый мраморный зал, световые эффекты.

Хочется от души поблагодарить наших дорогих ленинградцев за большую радость, которую они нам доставили.



Спектакль «Лиса и виноград». В роли Эзопа — народный артист СССР В. Полищайма.

Рис. Р. Сачаяна.

ПОЧЕТНЫЕ НАГРАДЫ БОРЦАМ ЗА МИР

В связи с 10-летием движения за мир Всемирный Совет Мира отметил группу активных борцов за мир из нашей республики почетными наградами. Серебряной медалью Всемирного Совета Мира награжден председатель Грузинского республиканского Комитета защиты мира, народный артист СССР А. Хоравя. Почетными грамотами Всемирного Совета Мира награждены член Всемирного Совета Мира поэт Г. Абашидзе, член Советского Комитета защиты мира — поэт Г. Леонидзе и И. Абашидзе, президент Академии наук Грузинской ССР Н. Мухелишвили, народный художник Грузии У. Джарларидзе, ответственный секретарь Грузинского республиканского Комитета защиты мира Л. Садрадзе.

Большая группа участников движения сторонников мира из Грузии — деятелей науки, литературы и искусства, новаторов промышленности и сельского хозяйства, общественных и политических деятелей награждена почетными грамотами Советского Комитета защиты мира. Среди них — народные артисты СССР В. Анджапаридзе, В. Чабукяни и А. Васадзе, заслуженная учительница Н. Гамцемлидзе, академики Академии наук Грузинской ССР К. Бахтадзе, Н. Кецохели и В. Гулиашвили, председатели колхозов М. Джавашишвили, В. Осошвили, А. Рогва, заместители председателя Грузинского республиканского Комитета защиты мира Э. Гугушвили и Д. Енукидзе, профессор Н. Джавашишвили, секретарь ЦК ЛКСМ Грузии Э. Шеваридзе, секретарь Аджарского обкома КП Грузии Л. Давитадзе, поэт Р. Маргиани, католикос-патриарх всея Грузии Мелхиседек III и другие. (ГрузТАГ).

СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВСТРЕЧА ПО ФУТБОЛУ

МОСКВА, 26. (По телефону). Сегодня на Центральном стадионе имени Ленина состоялась международная встреча по футболу. Сборная клубов страны встретилась с французской командой клуба «Реймс». Игра закончилась со счетом 4:1 в пользу советских футболистов.

ТБИЛИССКИЕ ТЕННИСТЫ — ЧЕМПИОНЫ «БУРЕВЕСТНИКА»

На теннисных кортах Тбилиси закончились командные соревнования на первенство Центрального совета общества «Буревестник». Звание чемпиона общества завоевали тбилисские теннисисты, прошедшие все встречи без поражения. Они со счетом 10:0 победили московских спортсменов и со счетом 8:3 выиграли у киевлян.

УСПЕХ ЧЕШСКОГО СПОРТСМЕНА

На днях чехословацкий спортсмен И. Киндлик добился блестящего результата в дневном затажном прыжке с парашютом с высоты 1000 метров на точность приземления. Среднее отклонение от центра круга составило 102 сантиметра. Этот результат является лучшим достижением в мире.

В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ПРИВЫЛА АЛЖИРСКАЯ ФУТБОЛЬНАЯ КОМАНДА

В Москву по приглашению Комитета молодежных организаций СССР прибыла алжирская футбольная команда. Гости пробудут в нашей стране три недели. Они проведут товарищеские встречи с футбольными коллективами профсоюзов в ряде городов страны.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Оргбюро Союза работников кинематографии Грузии 29 июня 1959 года в 10 часов утра в Доме работников искусства (ул. Махарадзе, 8) созывает пленум Союза работников кинематографии Грузии. В порядке дня: доклад о задачах грузинской кинематографии в связи с решениями XXI съезда КПСС.

площадь приусадебных участков за счет разбазаривания общественных земель.

Воспользовавшись таким решением, некоторые колхозники самовольно стали расширять приусадебные участки, в результате чего было захвачено более 15 гектаров общественных земель с фруктовыми насаждениями. А между тем райисполком не утвердил решения общего собрания колхозников.

В 1958 году без санкции правления артели и общего собрания колхозников С. Маркьяна самовольно принял в артель несколько семей и наделил их приусадебными участками из фонда общественных земель. Более того, 5 февраля 1959 года правление колхоза без утверждения общего собрания продало членам артели из колхозного фонда на сумму в 31 тысячу рублей участки, на которых было около 200 коровьих групп, яблонь, виноград, по существу — целый фруктовый сад.

Нарушая социалистический принцип сочетания личных интересов колхозников с общественными, председатель артели С. Маркьян оторвал от колхозной жизни. Три года назад он поселился в селе Келасури и оттуда ежедневно ездит на работу на колхозной легкой автомашине на расстоянии почти в 20 километров.

В Сухумском райком партии поступил сигнал о неблагополучном

ЗАЯВЛЕНИЕ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

25 июня в Министерстве иностранных дел СССР было вручено послание Болгарии, Югославии, Греции, Италии, Турции, США, Англии, Франции, а также поверенным в делах Албании и Румынии для передачи соответствующим правительствам заявление Советского правительства по вопросу обеспечения мира и безопасности в районе Балкан и Адриатики.

В заявлении говорится о том, что глава Советского правительства Н. С. Хрущев, руководствуясь интересами мира и безопасности в Европе, внес предложение о создании на Балканах и в районе Адриатики зоны, свободной от атомных и ракетных орудий. Советское правительство выражает глубокое убеждение в том, что отказ стран этого района от размещения на своих территориях атомных и ракетных баз отвечает жизненным интересам народов этих стран и является бы крупным вкладом в дело европейской безопасности и превращения Балкан и Адриатики в зону спокойствия и мира.

В заявлении подчеркивается, что в этом районе сейчас более, чем когда-либо, возникает непосредственная угроза миру и безопасности в связи с разрешением правительства Турции и Италии разместить на своих территориях американские атомные и ракетные базы и намерением греческого правительства превратить Грецию в атомный плацдарм.

Советское правительство отмечает заявление румынского правительства от 6 июня, в котором вновь выдвигается предложение о созыве совещания глав правительств стран Балканского полуострова для рассмотре-

ния назревших вопросов, касающихся государств этого района. Правительство СССР приветствует заявление правительства и государственных деятелей Албании и Болгарии, активно выступающих за создание на Балканах и в районе Адриатики безатомной зоны.

Правительство СССР констатирует, что югославское правительство также поддерживает предложение о создании безатомной зоны на Балканах и в районе Адриатики.

В заявлении с сожалением отмечается, что серьезным препятствием на пути создания безатомной зоны является позиция правительств Италии, Турции и Греции. Можно было бы ожидать, говорится в заявлении, что правительства этих стран прислушаются к здравому голосу своих соседей и народов своих стран и, пока еще не поздно, пересмотрят свою позицию в этом вопросе.

Советское правительство указывает, что создание безатомной зоны на Балканах не следовало бы ставить в зависимость от того, будут или не будут страны, подписавшие соглашение об этой зоне, являться членами НАТО или Варшавского договора.

Правительство СССР заявляет о своей готовности вместе с другими великими державами стать гарантом этой зоны. Оно обращается с призывом к правительствам США, Англии и Франции всемерно содействовать созданию безатомной зоны на Балканах и в районе Адриатики, а также совместно с Советским Союзом гарантировать безопасность и независимость стран — участниц этой зоны. (ТАСС).

СЪЕЗД КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ФРАНЦИИ ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТУ

ПАРИЖ, 25 июня. (ТАСС). Как уже сообщалось, 24 июня в рабочем пригороде Парижа Нарри-на-Сене открылся XV съезд Французской коммунистической партии. На повестке дня съезда два вопроса: 1. Объединение рабочих и республиканских сил в борьбе за восстановление и обновление демократии. 2. Выборы руководящих органов партии.

На съезде присутствуют делегаты коммунистических и рабочих партий ряда стран. Коммунистическая партия Советского Союза представлена делегацией в составе М. А. Суслова, Н. В. Подгорного и Е. Н. Пономарева. Открывший съезд сенатор и мэр Нарри-на-Сене Жорж Марран обратился с приветствием к делегатам XV съезда от всех делегаций братских партий, и особенно к делегации КПСС.

Затем слово для доклада по первому вопросу повестки дня было предоставлено генеральному секретарю ЦК ФКП Морису Торезу.

Генеральный секретарь ФКП подчеркнул, что Французская коммунистическая партия во время критических событий 1958 года явилась главной силой сопротивления реакции и оправдала доверие к ней трудящихся и народа.

Значительную часть своего доклада Торез посвятил успехам строительства коммунистического общества в Советском Союзе и его 7-летнему плану развития народного хозяйства, а также успехам других социалистических стран.

Морис Торез изложил далее проект программы Коммунистической партии, предлагаемый для обсуждения съезду и направленный на обновление республиканских институтов и национальную жизнь Франции.

ПАРИЖ, 25 июня. (Корр. ТАСС). На XV съезде Французской коммунистической партии началось обсуждение доклада генерального секретаря ЦК ФКП Мориса Тореза.

Все выступившие ораторы одобрили доклад Тореза и привели многочисленные примеры из жизни партийных организаций, подтверждающие правильность политики партии.

Затем слово было предоставлено М. А. Суслову, который о. имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, от имени всех ее членов и всего советского народа приветствовал делегатов XV съезда, Французскую коммунистическую партию и французский народ.

Советские люди, сказал М. А. Суслов, всегда следили и следят с горячим сочувствием и огромной симпатией за мужественной борьбой Французской коммунистической партии.

Ваша партия, заявил М. А. Суслов, твердо стояла на позициях творческого марксизма-ленинизма, положений в колхозе имени Шаумяна. Инструктор райкома Г. Коринья поверхность, без глубокого изучения дела и документальной ревизии финансово-хозяйственной деятельности артели за один день ухитрился проверить поступившие материалы.

В результате этой «проверки» бюро райкома партии 2 июня 1959 года приняло либеральное решение. Председатель колхоза С. Маркьяну за допущение нарушений Устава сельхозартели и недостатки в работе объявлен строгий выговор.

Аналогичные нарушения Устава сельхозартели и злоупотребления имели место в ряде колхозов Сухумского района. В артели «Одинш» села Пельдла (председатель М. Вери) разбазаривание колхозных земель лошло до того, что сейчас по штуровой книге трудно установить, сколько же земли имеют члены артели на приусадебных участках.

Депутаты Верховного Совета СССР в Канаде

МОНРЕАЛЬ, 25 июня. (ТАСС). Группа депутатов Верховного Совета СССР в составе А. П. Волкова, Я. В. Пейве, И. Г. Кабанова, Г. П. Бутенко и З. А. Лебедева, находившаяся в Канаде по приглашению советского посла А. А. Арутюняна, завершила свое пребывание в стране и вылетела на родину.

За две недели, проведенные в Канаде, советские депутаты познакомиться со страной и жизнью канадского народа, встретились с канадскими парламентариями, государственными, политическими и общественными деятелями, с представителями канадских деловых кругов. Во время этих встреч состоялся широкий обмен мнениями по вопросам советско-канадских отношений, а также по общим международным проблемам. Беседы советских депутатов с представителями самых различных кругов Канады проходили в духе взаимопонимания и доброжелательности. Помимо советских депутатов принимали тепло и радушно и выражали надежду, что визит депутатов Верховного Совета СССР в Канаду послужит дальнейшему развитию хороших, добрососедских отношений между двумя странами.

НЕМЕДЛЕННО ВЫВЕСТИ АМЕРИКАНСКИЕ ВОЙСКА ИЗ ЮЖНОЙ КОРЕИ

ТОКИО, 25 июня. (ТАСС). Немедленно вывести американские войска из Южной Кореи, предоставить самим корейцам решать судьбу своей родины — под таким лозунгом сегодня в Токио состоялся многолюдный митинг корейцев, проживающих в Японии.

На митинге выступили председатель лиги корейцев, проживающих в Японии, Ри Ке Кек, заместитель председателя генерального совета профсоюзов Японии Канада. В своих выступлениях ораторы подчеркнули, что американский империализм является общим врагом корейского и японского народов.

Участники митинга приняли декларацию, в которой говорится, что после вывода из КНДР китайских народных добровольцев у американских войск нет никаких оснований для дальнейшего пребывания в Южной Кореи. Однако, говорится в декларации, США не только не намерены вывести свои войска из южной части Кореи, но и в нарушение соглашения о перемирии возводят в Южную Корею ядерное оружие, строят базы ультрамощных снарядов, создавая тем самым новый очаг войны.

Собравшись также президенту США Эйзенгауэру, резолюцию протеста против продолжения американской оккупации Южной Кореи.

После окончания митинга в Токио состоялась демонстрация.

Величайший подвиг советских специалистов

НЬЮ-ЙОРК, 25 июня. (ТАСС). Газета «Нью-Йорк таймс» опубликовала распространную статью о работе Норт-Американ Ньюспейпер Альянс статую видного американского политического деятеля Авелла Гарримана о его пребывании на строительстве Братской ГЭС.

Подчеркивая, что «Братская гидроэлектростанция будет давать в два с лишним раза больше электроэнергии, чем крупнейшая в Социалистических Штатах электростанция на плотине Гранд-Кули», Гарриман приводит многочисленные данные о Братской гидроэлектростанции и ее строительстве.

«Перекрестие Ангары, — пишет в частности, он, — было большим событием в Братске. Первоначально намеченное на 1 июля, оно состоялось на 10 дней раньше срока. Тысячи рабочих собрались вокруг центра плотины, где была перекрестка последняя протока, чтобы отметить это событие...»

Перекрестие реки явилось событием не только местного значения. В реактивном самолете, доставившем меня в Иркутск из Москвы, т. е. на расстоянии 3000 миль, а также в другом советском самолете, на котором я прилетел в пустынные районы Сибири, находившиеся видные советские писатели, художники и журналисты, поехавшие туда, чтобы описать великое событие, которое несомненно является, результатом величайшего до сего времени подвига советских инженеров.

Данные о размерах приусадебных участков в этой книге несколько раз перечеркнуты. За нарушения и злоупотребления был привлечен к уголовной ответственности вместе с другим работником и бывший председатель артели Ш. Шенгелия. Но работники прокуратуры и суда района почему-то объявили Шенгелия свидетелем, и преступники до сих пор остаются безнаказанными. Безхозяйственное руководство артелью привело к тому, что в минувшем году колхоз провалил план заготовок сельхозпродуктов. С каждого гектара в среднем получено по 1,3 центнера кукурузы. В нынешнем году положение в колхозе остается прежним.

Правление артели имени Орджоникидзе села Гуаляриши (председатель М. Джадагва) выделяло земельный участок гражданину И. Качеби, не имеющему никакого от-

ношения к колхозу и проживающему в настоящее время в Гегечорском районе.

Случаи незаконного наделения земельными участками допущены в колхозах имени Чапчадзе села Мацара (председатель Д. Швейтария), имени Мичурина села Бесети (председатель В. Картозия) и некоторых других.

Руководители Сухумского района, и прежде всего первый секретарь райкома партии Г. Чагия, еще в конце 1957 года были строго наказаны за нарушения Устава сельхозартели и разбазаривание колхозных земель. Однако они не сделали необходимых выводов из этого и продолжают мириться с серьезными нарушениями в ряде колхозов Сухумского района.

Л. ШЕЛИЯ. (Корр. «Заря Востока»).



На снимке: сцена из первого акта спектакля «Лиса и виноград». Фото Г. Вахтангадзе.

Нет, не такие руководители нужны колхозам!

Колхоз имени Шаумяна села Дранда — одно из крупных табачководческих хозяйств Абхазии. Однако, как выяснилось, увеличение сбора табака в колхозе достигается в основном путем расширения плантации за счет площадей, занятых другими ценными сельскохозяйственными культурами.

По указанию председателя правления артели С. Маркьяна в прошлом году были выкорчеваны штурмовые насаждения на полутора гектарах. Эта площадь отведена под табак. Таким же путем была уничтожена чайная плантация на площади 1,65 гектара.

Преступное, пренебрежительное отношение к чаеводству привело к тому, что в хозяйстве не хватает площадей под чаем. До 1957 года за колхозом, по данным оперативного учета, числилось 78,94 гектара чайных плантаций. Проведенная паспортизация выявила наличие лишь 69,78 гектара.

Безхозяйственность и нарушения Устава сельскохозяйственной артели этими фактами не ограничивают-

ся. В 1958 году на площади в 2 гектара колхозники заложили виноградник. На эту работу ушло определенное количество трудовой. На приобретение саженцев было затрачено около 35 тысяч рублей. Из-за отсутствия изгороди и ухода за насаждениями из 7.000 корнев оставалось лишь около 1.600, остальные были потрачены скотом.

Обо всем этом было известно председателю колхоза С. Маркьяну и председателю ревизионной комиссии М. Калайджану. Но они никаких мер не приняли.

Партбюро несколько раз пыталось организовать обсуждение отчета ревизионной комиссии на партийном собрании, но ее председатель М. Калайджан не являлся на собрания. Секретарь партбюро А. Хушупули неоднократно ставил об этом в известность первого секретаря бывшего Гуаляришского райкома КП Грузии Л. Элекяна (ныне второй секретарь Сухумского райкома партии), ожидая от него практической помощи. Но секретарь партбюро так и не получил ее, а М. Калайджан

продолжал игнорировать партийную организацию.

Крупные нарушения и злоупотребления допущены и в землепользовании. Принимал новый Устав сельхозартели в 1957 году, общее собрание колхозников решило оставить членам колхоза от 0,25 до 0,75 гектара земли для приусадебного участка. Через некоторое время в том же году было вновь создано общее собрание колхозников с участием секретаря райкома партии Л. Элекяна, на котором было принято решение оставлять приусадебные участки размером от 0,25 до 1 гектара. На этом же собрании решили увеличить приусадебные участки на 0,05 — 0,25 гектара колхозникам, имевшим по 0,25 гектара земли. Секретарь партбюро А. Хушупули был против этого решения, но его не поддержали. Секретарь райкома Л. Элекяна не проявил принципиальности и готовности отстаивать общественные интересы. И это в то время, когда ретивые нарушители колхозного Устава дошли до того, что приняли решение увеличивать

ДЛЯ НАШЕЙ ДРУЖБЫ НЕТ ПРЕГРАД, НЕТ РАССТОЯНИЙ

ТБИЛИСИ—МОСКВА—«СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС-8»

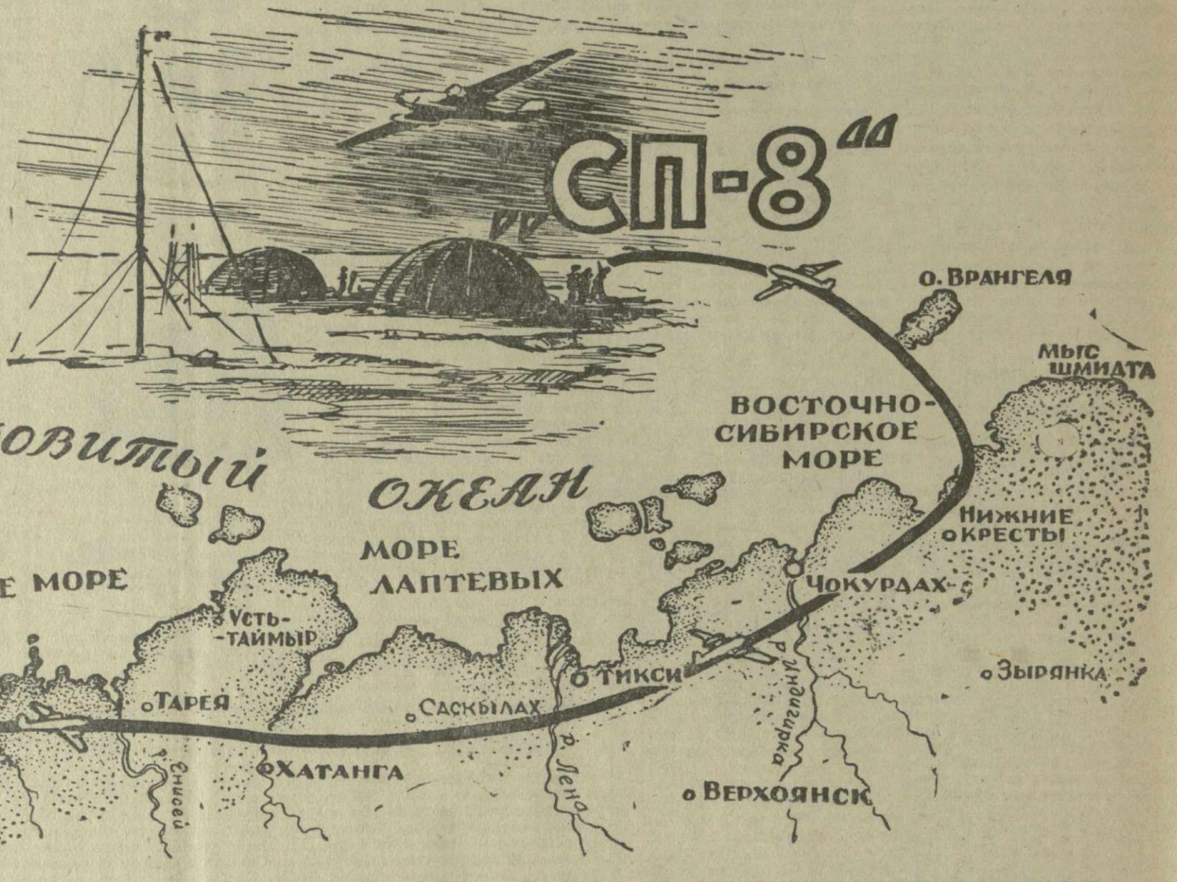
КОРРЕСПОНДЕНТ «ЗАРИ ВОСТОКА» НА СЕВЕРНОМ ПОЛЮСЕ

Мы глубоко тронуты вашим вниманием

Дорогие товарищи, друзья! Комсомольско-молодежный коллектив дрейфующей во льдах Северного Ледовитого океана научно-исследовательской станции «Северный полюс-8» шлет вам свой искренний горячий привет. Мы глубоко тронуты вашим вниманием. Приятно здесь, на Ледовитом океане, почувствовать тепло далекого, но близкого нашим сердцам грузинского народа. Ваша забота еще больше воодушевляет нас на труд во имя нашей отечественной науки, на благо любимой Родины.

Просим на страницах вашей газеты передать нашу благодарность также товарищам Н. Мухелишвили, А. Хоравы, И. Абашидзе, Л. Абашидзе, Марине Беридзе, П. Богдановой, Г. Курдгеладзе, З. Русия за теплые, идущие от всего сердца слова. Примите нашу дружбу, дорогие друзья. Крепко ждем ваши руки.

По поручению коллектива — начальник дрейфующей станции «Северный полюс-8» РОГАЧЕВ.



«СП-8» — станция «Северный полюс-8». Слова эти звучат просто и убедительно. Но скрывается за ними поседневный героизм маленького сплоченного коллектива советских людей. Ради интересов Родины, ради интересов науки эти люди многие месяцы живут на дрейфующей льдине, и тогда воды под ней измеряются многими сотнями метров. Но ни в крошечной тьме многомесячной полярной ночи, ни в ясном свете короткого полярного лета не чувствуют они себя одиночками — с ними думы и мысли всех советских людей.

Отвечая желаним своих читателей, газета «Заря Востока» послала к героям «СП-8» своего корреспондента. Он повез им привет горячего сердца народа Грузии, он повез им записанные на пленку песни Грузии и дружеское, братское напутствие ее сынов и дочерей, он повез им горсть земли грузинской и прекрасные ее плоды.

Корреспондент «Заря Востока» уже прибыл в Арктику. И мы хотим, чтобы в момент, когда наши героические полярники будут слушать запись, о которых сказано выше, вы, дорогие читатели, смогли бы прочесть в нашей газете эти слова сердечного приветствия. Это — приветствие работникам станции «Северный полюс-8» от редакции газеты «Заря Востока», это — слова, обращенные к ним президентом Академии наук Грузинской ССР академиком Николаем Ивановичем Мухелишвили, первым секретарем Союза писателей Грузии Ираклием Абашидзе, народным артистом СССР Акакием Хоравы, депутатом Верховного Совета Грузинской ССР Полиной Богдановой, киноактрисой Лейлой Абашидзе, участником комплексной антарктической экспедиции Гарсеваном Курдгеладзе, руководителем бригады коммунистического труда тбилисского завода «Электроавтомат» Зауром Русия и школьницей Мариной Беридзе.



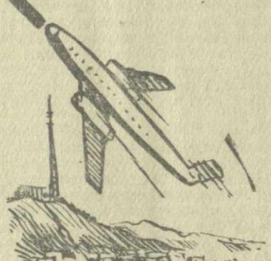
МОСКВА

КАК СКАЗОЧНЫЕ ГЕРОИ ДРЕВНИХ ЛЕГЕНД

Поэт ИРАКЛИЙ АБАШИДЗЕ, секретарь Союза писателей Грузии.

Даже безбрежная фантазия гениальных поэтов меркнет перед теми величественными достижениями науки и техники, свидетелями которых являемся сегодня мы, советские люди.

Говорили, что Луна является потолком влета поэтической фантазии. Дальше Луны не делала фантазия со времен сказителей древности до гениальных певцов наших дней. Теперь наша ракета, дитя нашей науки и техники, пролетает



ТБИЛИСИ

Коллективу станции «Северный полюс-8»

Дорогие товарищи!

У дружбы народов нашей великой страны могучие корни. Они уходят далеко в глубь веков, но только после Великого Октября по-настоящему расцвели цветы этой дружбы, ставшей прочнее стали.

Эта дружба в бою Поднимала грузин под Москвой, В битву воинов русских Бросала она на Дарьяле. Мы гордимся любовью И дружбой своей вековой, Мы в тяжелой борьбе Для потомков ее отстаивали.

Великой силой братской любви были полны наши сердца, когда мы писали вам эти строки приветия.

Мы знаем, что, работая в сложных условиях, вдали от Большой земли, вы показываете высокие образцы мужества, патриотизма, истинно коммунистического отношения к порученному делу.

Мы убеждены, что ваш труд, направленный на благо отечественной науки, сыграет свою роль в деле выполнения грандиозного плана семилетки, разработанного XXI съездом родной Коммунистической партии.

Коллектив редакции и читатели газеты «Заря Востока» горячо приветствуют вас и желают вам, дорогие друзья, счастливого дрейфа, больших успехов на благо нашей любимой Родины.

КОЛЛЕКТИВ РЕДАКЦИИ ГАЗЕТЫ «ЗАРЯ ВОСТОКА».

г.р. Тбилиси.

Приезжайте к нам, дорогие полярники

Я часто слушаю по радио, как с вами, дорогие полярники, говорят ваши дети. Вот счастливые, думала я о них. Ведь вы стали родными и близкими не только для своих детей, но и для детей всего Советского Союза. Мне тоже очень хотелось поговорить с вами, спросить у вас — как вы живете, чем занимаетесь, и вот сегодня сбылась моя мечта.

В нашем солнечном Тбилиси есть замечательный Дворец пионеров и школьников. Мы очень любим принимать у себя гостей. Приезжайте к нам, дорогие полярники, когда вернетесь на Большую землю.

У нас во Дворце есть свои актеры и поэты, художники и скульпторы, кораблестроители и даже кулинары. Мы надеемся когда-нибудь обязательно показать вам все наше искусство.

Вместе со словами приветия от пионеров Грузии мне хочется передать вам часть нашего тепла, общности нашего южного солнца и желание учиться так, чтобы вырасти достойной сменой вам.

СЧАСТЛИВАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИВЕТСТВОВАТЬ ВАС

Я рада случаю, что на мою долю выпала большая честь и счастливая возможность приветствовать вас, дорогие друзья. Мы с вами почти на разных концах мира. Наш город утопает в зелени, в воздухе стоит аромат южных цветов, и всюду — дыхание весны. Здесь нам даже трудно представить, что вы окружены льдинами, что у вас лютый мороз.

У нас, в Грузии, снег недолгове-

Марина БЕРИДЗЕ, ученица VI класса 56-й тбилисской школы.

мать у себя гостей. Приезжайте к нам, дорогие полярники, когда вернетесь на Большую землю.

Лейла АБАШИДЗЕ, киноактриса.

чен, но стоит земле покрыться легким пушком, как наша детвора начинает играть в любимую игру — в полярников, представляя себя на дрейфующей льдине. У нас миллионы поклонников, миллионы подражателей, и где бы вы ни были, вы всегда будете согреты большим, самым светлым чувством благодарности всего советского народа, который знает цену и ценит героическим подвигом и признан к вам чувством большой любви.

ТЕПЛО ДРУЖБЫ В СЕВЕРНЫХ ШИРОТАХ

Вы чувствуете, наши дорогие друзья, какой огромный поток тепла, любви и восхищения мчится, преодолевая громадные расстояния, к вам на Северный полюс из Грузии, прекрасной солнечной республики?

Я знаю, что вас всегда согревает, подбадривает и вдохновляет та любовь к вам и то внимание, которые преполняют сердца советских людей. И все-таки мне хочется сказать вам: мы следим за вашим научным подвигом с восторгом, мы бесконечно радуемся всем вашим успехам. Я работаю шведом на одной из тбилисских фабрик. Неправда ли, каким разным делом заняты вы и я, и сотни моих коллег на фабрике?! Но есть и общее в нашем труде: все, что делаем мы — и вы, и я, и мои подруги, — все для человека, для его счастья, во имя прекрасной, мирной жизни на земле! Сердечные вам пожелания, дорогие друзья!

От имени бригады коммунистического труда

Дорогие товарищи! От имени нашей бригады коммунистического труда Тбилисского завода «Электроавтомат», от имени всех трудящихся Грузии передаю вам, славным советским полярникам, сердечный братский привет!

Ваш замечательный пример служения Родине, самоотверженной борьбы за изучение тайн природы, за обогащение отечественной науки вдохновляет и нас, молодых производственников, на славные трудовые дела.

Наша бригада, — одна из первых бригад коммунистического труда Тбилисского завода «Электроавтомат». Производства, изготовленная нами, — коммутационные электроавтоматы, — имеет большой спрос в разных отраслях народного хозяйства страны. Неся почетную трудовую вахту в честь Пленума ЦК КПСС, мы перевыполняем задания в 2,5—3 раза.

Дорогие наши северные друзья! Желаем вам крепкого здоровья, новых достижений на благо Родины.

На противоположных полюсах

Дорогие друзья! Я только в мае месяце вернулся с Южного полюса, где в течение четырнадцати месяцев работал метеорологом в составе комплексной научной экспедиции.

Мы с вами находились далеко от родных мест, на противоположных полюсах, но, несмотря на это, мы всегда были вместе со всем советским народом, отеческую заботу которого мы постоянно чувствовали.

Не проходило дня, чтобы у нас, на Южном полюсе, мы не получали восточек с Родины.

Нам приятно было получать поздравления от вас в дни наших тради-

Завур РУСИЯ, руководитель бригады коммунистического труда Тбилисского завода «Электроавтомат».

бригады коммунистического труда — работает на тбилисском заводе «Электроавтомат». Производства, изготовленная нами, — коммутационные электроавтоматы, — имеет большой спрос в разных отраслях народного хозяйства страны. Неся почетную трудовую вахту в честь Пленума ЦК КПСС, мы перевыполняем задания в 2,5—3 раза.

Дорогие наши северные друзья! Желаем вам крепкого здоровья, новых достижений на благо Родины.

Сердечная благодарность

Редакция газеты «Заря Востока» приносит искреннюю благодарность командующему Полярной авиации Главсевморпути М. Шевелеву, начальнику отдела перевозок В. Махоткину, начальнику Чукотского отдельного отряда Полярной авиации В. Лу-

кашенко, командирам самолетов С. Петрову и Ф. Утяшеву, оказавшим большую помощь спец. корреспонденту газеты в перелете на станцию «Северный полюс-8».

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.

ВАШ ПОДВИГ В НАУКЕ ПРИВОДИТ В ВОСХИЩЕНИЕ

Когда мне сообщили о том, что можно поговорить с вами, дорогие друзья, я искренне обрадовался этому счастливому случаю. Мне хочется передать вам горячий, сердечный привет от ученых Грузии и пожелать больших успехов в вашем многотрудном деле. Та огромная исследовательская работа, которую вы ведете, никогда не будет забыта народом, ибо она открывает новую страницу в большой книге нашей отечественной науки.

Почетные и ответственные задачи стоят сейчас и перед учеными нашей республики. В наступившем се-

Академик Н. И. МУХЕЛИШВИЛИ, президент Академии наук Грузинской ССР.

митетин мы будем работать над новыми научными проблемами, имеющими важное народнохозяйственное значение. Мы приложим все усилия к тому, чтобы по мере сил способствовать успешному решению исторических задач, поставленных XXI съездом Коммунистической партии.

Еще раз желаю вам успеха, счастливого дрейфа и благополучного возвращения на Большую землю.

Ваш подвиг в науке приводит в восхищение миллионы советских людей, и трудящиеся нашей солнечной республики шлют вам свои самые наилучшие пожелания.

МЫ ГОРДИМСЯ ВАМИ

Дорогие братья! От имени деятелей искусств солнечной Грузии шлю вам, покорителям ледяного царства, сердечный, горячий привет.

Ваш высокопатриотический труд во славу Родины глубоко радует и вызывает восхищение грузинского народа. Верьте, друзья, мы все время с вами, следим за вами и гордимся

Акакий ХОРАВА, народный артист СССР.

вами. Даже вековой лед Арктики не смог бы заморозить наши пылкие и горячие сердца, переполненные братской любовью к вам.

Желаю здоровья и достижения тех целей, во имя которых вас направил на Север наша родная Коммунистическая партия

Горячо вас обнимаю и целую.

