

Вчера, 29 июня, закончил работу Пленум Центрального Комитета КПСС.  
На Пленуме с большой речью выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.



# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

## о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

29 июня 1959 года закончил свою работу Пленум Центрального Комитета КПСС, открывшийся 24 июня.  
На заседании в прениях по докладам, стоявшим в повестке дня, выступил товарищ И. И. Киселев (директор Горьковского автомобильного завода).

С речью на Пленуме ЦК КПСС выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Всего в прениях приняли участие 52 человека.  
Пленум единогласно принял соответствующие решения по обсуждавшимся вопросам.

Единогласно принято „Обращение Пленума Центрального Комитета КПСС к рабочим и работницам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза“.

# Пленум Центрального Комитета КПСС

27 июня Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал свою работу. В начале заседания выступил директор Первого государственного подшипникового завода (Москва) А. А. Громов.  
На опыте коллектива Завода, говорит он, можно видеть, каким важным резервом для развития промышленности является реконструкция действующих предприятий, что можно достигнуть, непрерывно совершенствуя производство. Именно на этой основе объем продукции завода удалось намного увеличить в сравнении с довоенным. На заводе создан отдел автоматизации и механизации производства. За последние годы модернизировано 1.200 единиц оборудования, причем 600 из них превращены в автоматы. Коллективом завода в содружестве с конструкторами и станкостроителями создан и хорошо работает первый в мире автоматический цех по производству подшипников.  
Отметив, что по семилетнему плану предусмотрено значительное увеличение мощности предприятий, тов. Громов говорит, что в соответствии с этим составлен проект технической реконструкции и комплексной автоматизации завода. Необходимо ускорить рассмотрение этого проекта в Госплане РСФСР. Подшипниковая промышленность, замечает тов. Громов, отстает от темпов развития машиностроения и других отраслей народного хозяйства, потребляющих подшипники. Поэтому медлительность в решении важных вопросов развития производства подшипников не может быть оправдана. Тов. Громов указывает на необходимость выпуска более производительных и точных станков, в том числе специальных автоматических и полуавтоматических. Станкостроению, в особенности выпуску шлифовального и точного оборудования для подшипниковой промышленности, должно быть уделено большое внимание.  
Президент Академии наук СССР А. Н. Несмеянов посетил свое выступление научным проблем в об-

ласти автоматизации и химии и рассказал, как их решают институты Академии.  
На передовой линии фронта автоматизации, говорит тов. Несмеянов, стоят цифровые машины — вычислительные, управляющие, информационные. Одной из важнейших областей эффективного применения электронной вычислительной техники является планирование народного хозяйства и статистика. Возможно, что здесь таится наибольшее резервы экономики.  
Применение автоматизации и телемеханизации, в частности в нефтяной промышленности, даст за семилетие не менее миллиарда рублей экономии. Если комплексная автоматизация будет применена ко всем новым нефтяным скважинам, вводимым в эксплуатацию, то общая экономия с 1960 по 1965 годы составит около 2,5 миллиарда рублей. Комплексная автоматизация ряда работ в металлургической промышленности также позволит сберечь сотни миллионов рублей. Однако, заявляет тов. Несмеянов, научную работу в области автоматизации предстоит еще значительно расширить.  
Касаясь деятельности ученых-химиков, оратор подчеркивает особое значение производства синтетических материалов. Претворяя в жизнь решения XXI съезда КПСС, Академия наук СССР усиленно теоретические исследования по разработке важнейших проблем химии и физики высокомолекулярных соединений. Ученые выполнили ряд важных работ, имеющих большое теоретическое и практическое значение.  
Перед нами, говорит далее тов. Несмеянов, стоит задача резкого увеличения эффективности научной работы. Для этого нужно очень хорошо знать производство, его нужды и возможности и работать в теснейшей связи с производством. Однако Академия наук СССР не выполняла бы своей ответственной роли, если бы она ограничилась оказанием помощи производству по частным вопросам. Ее задача, опираясь на знание производства, решать общие научные зада-

чи, способные двинуть вперед и революционизировать целый фронт производства.  
Горячий привет от имени шахтеров Луганской области и от своей бригады коммунистического труда передал Пленуму Центрального Комитета КПСС известный всей стране угольник Н. Я. Мамай, бригадир шахты «2-я Северная» (Луганская область).  
Выступая на XXI съезде Коммунистической партии Советского Союза, сказал тов. Мамай, я заверил съезд, что шахтеры Донбасса сделают все, чтобы досрочно выполнить семилетний план. Мы в бригаде обсудили свои задачи по выполнению решений XXI съезда и взяли обязательство добывать в 1959 году не менее чем по две с половиной тонны угля сверх нормы в смену на каждого забойщика, а за год добыть сверх нормы 8.430 тонн. Своим семилетнее задание бригада обязалась выполнить за пять лет, а я, как бригадир, — за четыре с половиной года, заявил тов. Мамай.  
Луганский шахтер сообщил, что в течение минувших пяти месяцев каждый забойщик его бригады давал дополнительно за смену по две с половиной тонны угля, а он лично — по 3,6 тонны. Его бригада в подарок Пленуму ЦК КПСС добыла сверх нормы 4.250 тонн угля.  
Нашему коллективу, продолжал оратор, присвоено звание бригады коммунистического труда. Мы понимаем, что это высокое звание надо оправдать, а для этого необходимо работать и учиться. Все члены бригады закончили двухмесячные подготовительные курсы и с начала учебного года пойдут учиться в вечернюю школу.  
— Коммунистическая партия, — сказал в заключение тов. Мамай, — постоянно проявляет заботу о нас, шахтерах. Мы имеем много хороших машин, которые значительно облегчают наш труд и дают возможность повышать производительность труда. Но я обращаюсь с просьбой к ученым — дайте нам скорее машины для разработки угольных пластов крутого падения.

В наступившем семилетии, говорит председатель Госплана Таджикской ССР А. Нахаров, в республике значительно возрастет удельный вес тяжелой индустрии. Заново будет создана химическая, машиностроительная, электротехническая и ряд других отраслей промышленности.  
Партийная организация республики развернула активную работу по изысканию резервов увеличения производства промышленной продукции. Большой вклад в это дело внесли коллективы Сталинабадского и Ленинабадского шелковых комбинатов, которые наметили, главным образом, за счет реконструкции предприятий, довести производство шелковых тканей в 1965 году до 60 миллионов метров в год вместо 25 миллионов метров, производимых в настоящее время. С подобным предложением выступили также коллективы обувной и швейной фабрик.  
Затем тов. Нахаров рассказывает о совершенствовании структуры совнархоза республики. Раньше в его составе было 7 отраслевых управлений и два треста. Управления были громоздкими, а в подчинении у некоторых из них находилось всего по 8—10 предприятий. Теперь вместо управлений создано 9 небольших производственных отделов. Совнархоз переведен на хозяйственный расчет, что вызывает среди его работников стремление улучшить производительность и финансовую деятельность предприятий.  
Коснувшись вопроса развития энергетики, тов. Нахаров заявил, что составлена схема электрификации Таджикской ССР. Выявилась возможность строительства высокоэффективной Нураекской гидроэлектростанции на реке Вахш. Она сможет дать большое количество дешевой электроэнергии среднеазиатским республикам и районам Южного Казахстана, позволит полностью электрифицировать железнодорожную сеть в Средней Азии, оросит

на территории Таджикской, Узбекской, Туркменской республик до 1,5 миллиона гектаров земель.  
Семилетка овладела умами и сердцами миллионов советских юношей и девушек, подняла их на новые боевые дела, на новые трудовые подвиги, сказал в своем выступлении первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов.  
Оратор говорит о героическом труде молодежи на ударных комсомольских стройках, на освоении природных богатств Сибири, Севера, Дальнего Востока, Казахстана. Он заявляет, что вопросы, которые обсуждает Пленум, имеют прямое отношение к деятельности комсомола и жизни советской молодежи. Подрастающее поколение нашей страны будет жить при коммунизме, и молодежь стремится быть в первых рядах строителей светлого будущего человечества.  
Тов. Павлов выдвигает ряд вопросов, от решения которых зависит успех борьбы за технический прогресс. Одним из них является рост высококвалифицированных кадров. Существующая на предприятиях система подготовки кадров не всегда учитывает высокий общеобразовательный уровень нового поколения. На многих предприятиях занятия проводятся по устаревшим пособиям и программам. Далеко не везде проявляется настоящая забота о трудоустройстве выпускников средних школ. Планирующие организации, отмечает оратор, должны более гибко и оперативно регулировать подготовку специалистов нужных для народного хозяйства профилей.  
Выступающий отмечает, что у нас мало издается популярной увлекательной литературы о новой технике, химии, электронике, кибернетике, телемеханике, совершенно недостаточно количество технических музеев. Он подчеркивает, что дворцы культуры, музеи, клубы должны последовательно пропагандировать семилетку, достижения народного хозяйства, науки, техники, передовую опыт.

На трибуне ратостник Минского завода автоматических линий А. Н. Виташевич. В производстве автоматических линий, говорит он, наш завод занимает видное место. Создавая свою ответственность перед Родиной за выпуск высокопроизводительной техники, коллектив предприятия решил выполнить семилетку за 6 лет, а программу нынешнего года завершить к 20 декабря. Нам сейчас приходится решать одновременно ряд сложных задач — вводить в строй новые мощности, осваивать новые типы станков и автоматических линий, растить кадры, состоящие, в основном, из молодежи, не имеющей еще достаточного опыта.  
Оратор, затем рассказывает о своей работе на ратостном станке без помощи наладчика. На практике, говорит он, часто получается так: разладился, например, у рабочего станок, об этом заявляет мастер, который приглашает механика, а тот, в свою очередь, вызывает слесаря. Слесарь осматривает станок — оказывается, неполадки в электрочасти, и требуется вмешательство монтера. Исправив неполадки, монтер вызывает наладчика. Таким образом, получается, что одного станочника с низкой квалификацией обслуживают 4—5 квалифицированных рабочих.  
При обсуждении решений XXI съезда партии, сообщает тов. Виташевич, я решил обходиться без наладчика, слесарей и монтеров. Перешел на такой порядок работы и мой сменищик. И у нас сейчас нет ни аварий, ни поломок. Свой станок я хорошо изучил, и содержится он всегда в образцовом порядке. Теперь на самообслуживание на заводе перешли 120 станочников, что дает огромную экономию средств. Этот опыт сейчас подхватывают рядом других предприятий республики.  
Важные вопросы развития текстильной промышленности выдвинула в своей речи председатель Центрального Комитета профсоюза рабочих текстильной и легкой промышленности О. И. Нефедова. Она

говорила о большой созидательной работе на предприятиях. Текстильщики уже за первую половину 1959 года дали сверх плана свыше ста миллионов метров тканей.  
В разносторонней деятельности профсоюзов, сказала тов. Нефедова, активно участвуют сотни тысяч людей. Профсоюзные организации стали глубже вникать в деятельность предприятий, организуя социалистическое соревнование, направляя его на решение основных производственных задач. Горячую поддержку встретило замечательное движение современности — движение за звание бригад коммунистического труда. Участники этих бригад, среди которых много нашей славной молодежи, берутся за решение наиболее трудных производственных вопросов и, не претендуя на какие-то особые условия, добиваются лучших результатов в работе и учебе.  
Указав, что страна с каждым годом получает все больше тканей и одежды, тов. Нефедова обращает внимание на необходимость повышения качества хлопка, шерсти и льна. Она отмечает, что в машинах для текстильной промышленности имеются серьезные недостатки, которые требуются устранять. При конструировании нового оборудования мало уделяется внимания вопросам автоматизации и механизации трудоемких работ. Химики должны решительно улучшить качество красителей, химикаты и пропитывающих веществ.  
Тов. Нефедова подчеркнула, что для развития текстильного производства еще имеются большие внутренние резервы, но их использование во многом зависит от машиностроителей, химиков, а также от поставщиков сырья. Общими усилиями мы, несомненно, можем значительно поднять уровень этой отрасли промышленности, заявила она.  
Тов. Нефедова особо указала на необходимость лучшего обеспечения детей текстильщиц дошкольными

## ОТВЕТ Н. С. ХРУЩЕВА

### на письмо комитета Европейской федерации против атомного вооружения

Президент комитета Европейской федерации против атомного вооружения г-н Ганс Вернер Рихтер и вице-президент комитета каноник Л. Джон Коллинс обратились к Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву с письмом, в котором говорилось: «Многоуважаемый господин Председатель Совета Министров!  
Единодушное решение глав трех держав, обладающих ядерным оружием, о прекращении гонки ядерного вооружения могло бы послужить толчком к действительной разрядке международной напряженности. Так как такая разрядка является предпосылкой установления подлинного мира, необходимо всеми средствами добиваться ее.  
Г-ну ГАНСУ ВЕРНЕРУ РИХТЕРУ, президенту, Канонику Л. ДЖОНУ КОЛЛИНСУ, вице-президенту, Комитет Европейской федерации против атомного вооружения  
МЮНХЕН 23, ОМЕШТРАССЕ 13, ФРГ,  
Уважаемые господа,  
Я получил Ваше письмо, в котором Вы от имени комитета Европейской федерации против атомного вооружения и примыкающих к нему национальных организаций призываете глав правительств трех держав, обладающих ядерным оружием, проявить добрую волю и заключить соглашение о прекращении испытаний атомного и водородного оружия.  
В лице Вашей федерации мы видим серьезного сторонника борьбы за разрешение одной из самых неотложных международных проблем — проблемы прекращения всех испытаний атомного и водородного оружия.  
Советский Союз всегда являлся и является решительным сторонником немедленного и навечного пре-

кращения ядерных испытаний. Если говорить об essentialных, как Вы пишете, доказательствах доброй воли государств в вопросе о прекращении испытаний, то искренность позиции Советского государства неоднократно была подтверждена конкретными делами.  
Как и прежде, мы готовы немедленно, без всяких промедлений, подписать соглашение о прекращении испытаний всех видов атомного и водородного оружия. Следовательно, сегодня, как и раньше, прекращение ядерных испытаний зависит только от того, готовы ли пойти на этот шаг правительства США и Англии.  
С уважением  
Н. ХРУЩЕВ  
24 июня 1959 года.

## ПРИБЫТИЕ В МОСКВУ ИМПЕРАТОРА ЭФИОПИИ ХАЙЛЕ СЕЛАССIE I

29 июня москвичи сердечно встречали высокого гостя из Восточной Африки — императора Эфиопии Хайле Селассие I, прибывшего в Советский Союз с официальным визитом.  
Для встречи главы государства Эфиопии на Внуковский аэродром прибыли Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, товарищи Н. Г. Игнатов, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Н. А. Мухомин, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ю. И. Палецкис, министры СССР, руководители центральных ведомств и учреждений, представители духовенства.  
Среди встречающих были посол Эфиопии в СССР Ато Гетахун Тессема, а также члены дипломатического корпуса.  
Советские руководители тепло приветствовали императора Эфиопии и сопровождающих его лиц. К прибывшим обратился с речью Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов. Ответную речь произнес император Эфиопии Хайле Селассие. (ТАСС).

## Замечательный праздник юности

### Митинг и гуляние молодежи на Центральном стадионе имени В. И. Ленина

Ликующая молодежь вышла на улицы Москвы в воскресный день 28 июня. Всюду звучала музыка и песни — о Родине, родном народе, о великой партии Ленина.  
«Все новые и новые колонны молодежи вливались в бурлящий людской поток. Пролетарский, Фрунзенский, Ленинский, Киевский, Московский, Советский районы... Центр праздника — Центральный стадион имени В. И. Ленина. Вся территория его украшена транспарантами, флагами, спортивными штатгами.  
К пяти часам вечера стали заполняться трибуны большой спортивной арены. На праздник юности прибыли участники проходящего в Москве Пленума ЦК КПСС. Присутствовали представители промышленности, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, Герои Советского Союза, Герои Социалистического Труда, общественные деятели, деятели культуры.  
На дорожку стадиона выходят спортсмены добровольных спортивных обществ и молодежь районных стадионов. Зрители горячо аплодируют, приветствуя в их лице всех молодых москвичей.  
Волна бурных аплодисментов прокатилась по рядам, когда в правительственной ложе появились товарищи А. Б. Аристов, Н. И. Беленький, Л. И. Брежнев, К. Е. Ворошилов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, А. И. Микоян, Н. А. Мухомин, Е. А. Фурцева, Н. С. Хрущев, П. И.

Поспелов, Д. С. Коротченко, Я. Э. Каллиберин, А. П. Киряченко, А. Н. Косыгин, К. Т. Мазуров, В. П. Мжавнадзе, М. Г. Первухин, Д. С. Полянский.  
Навечно звучит фанфарный сигнал. Командующий парадом заслуженный мастер спорта СССР, рекордсмен мира Василий Кузнецов рапортует первому секретарю МК ВЛКСМ Аркадию Сосяну.  
Краткой речью Аркадий Сосян открывает митинг, посвященный Дню советской молодежи. От имени комсомольцев и молодежи столицы тов. Сосян сердечно приветствует присутствующих на празднике руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.  
С речами выступают рабочий Первого государственного подшипникового завода Лев Аляпин и студентка Московского энергетического института Ирина Розанова.  
От имени Московского городского комитета партии молодежь приветствует и поздравляет с праздником первый секретарь МК КПСС В. И. Устинов.  
С огромным подъемом участники митинга принимают письмо Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.  
Затем началось торжественное шествие колонн молодежи.  
До позднего вечера на территории центрального стадиона продолжалось гуляние. (ТАСС).

В столице Грузии Тбилиси  
Весело и интересно отпраздновали День советской молодежи юноши и девушки столицы Грузии.  
В Летнем театре Центрального парка культуры и отдыха имени Г. П. Орджоникидзе состоялось торжественное собрание, посвященное Дню советской молодежи. Сюда пришли молодые производственники, студенты вузов, техникумов, школьники.  
Торжественное собрание открыл секретарь Тбилисского горкома комсомола Б. Кушанидзе.  
Выступившие с приветственными речами студента Тбилисского государственного университета имени И. В. Сталина Л. Асламазашияли, офицер Н. Феулаев, руководитель бригады коммунистического труда Тбилисского паровозо-вагоноремонтного завода имени И. В. Сталина М. Ломадзе, старый комсомолец Н. Николадзе, поэт И. Нонешвили, первый секретарь ЦК ЛКСМ Грузии Э. Шеварднадзе, секретарь Тбилисского горкома партии Н. Чахракя говорили о славных делах молодых строителей коммунизма, которые своим самоотверженным трудом приближают наше светлое будущее — коммунизм.  
В заключение состоялся большой концерт.  
Оживленно было в парке. Здесь был устроен базар цветов, на открытой эстраде играл духовой оркестр, работали все аттракционы.  
До позднего вечера продолжалось массовое гуляние молодежи.

# Пленум Центрального Комитета КПСС

ОКОНЧАНИЕ

учреждениями и предложила выделять больше средств на строительство жилищ для текстильщиц.

Затем выступает член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. Б. Аристов.

Глубокое и всестороннее рассмотрение на данном Пленуме ЦК вопросов об ускорении технического прогресса, о всемерном подъеме химической и текстильной промышленности, говорит тов. Аристов, является новым этапом в деле дальнейшего улучшения и совершенствования руководства нашей партии народным хозяйством страны.

Тов. Аристов останавливается далее на ряде важных вопросов дальнейшего развития машиностроения и металлургии. Видимо, всем ясно, говорит он, что решающим условием успешного выполнения семилетнего плана и создания материально-технической базы коммунизма является именно широкое внедрение новой техники, реконструкция, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий, специализация и кооперирование во всех отраслях народного хозяйства.

В связи с этим особая ответственность лежит на работниках машиностроительной промышленности. Когда ставится такая большая задача по обновлению оборудования, по замене старого новым, по внедрению механизации и автоматизации, ускорение развития машиностроения приобретает исключительное значение и требует к себе особого внимания.

Все отрасли промышленности требуют от машиностроителей более производительных и более легких по весу станков, прессов, машин, автоматических линий. Но было бы неправильно, замечает оратор, всем предприятиям рассчитывать только на новые станки и машины. Речь идет не только о замене старого оборудования, но и об улучшении организации производства, внедрении малой механизации, рационализаторских предложений, применении различного рода приспособлений, совершенствовании технологии.

Борьба за скорейшую модернизацию действующего оборудования должна быть одной из главных задач технического прогресса. Чтобы решить эту задачу, надо идти по пути расширения и реконструкции действующих машиностроительных заводов, чтобы при меньших затратах и в более короткие сроки, чем это требуется для строительства новых заводов, обеспечивать увеличение выпуска продукции машиностроения.

Большие резервы для наращивания производственных мощностей на предприятиях машиностроения имеются в РСФСР, в частности, на заводах тяжелого машиностроения Урала. Чтобы машиностроители могли справиться со своими огромными задачами, говорит тов. Аристов, им придется оказать очень серьезную помощь, и прежде всего со стороны металлургов.

В связи с задачами ускоренного развития металлургии в Российской Федерации тов. Аристов поясняет, что речь идет, в частности, о дальнейшем развитии Магнитогорского комбината и Челябинского металлургического завода, об ускорении добычи медных руд на Гайском месторождении Оренбургской области и т. д. В 1959—1960 годах в Российской Федерации будут пущены в действие три мощных диоксидакислотных стана, которые будут давать до 7 миллионов тонн листа в год. До перестройки управления промышленностью и строительством бывшее министерство черной металлургии СССР за десять лет ввело в стране прокатных станов мощностью всего на 11,6 миллиона тонн.

Тов. Аристов сообщает, что бюро ЦК по РСФСР и Совет Министров Российской Федерации недавно рассмотрели проектное задание развития Новолипецкого металлургического завода. Имеется в виду на базе руд Курской магнитной аномалии создать в центре европейской части страны крупный металлургический комбинат, по мощности равный нынешней Магнитке.

Далее тов. Аристов ставит вопрос об ускорении темпов изготовления металлургического оборудования. Домашние печи, отмечает он, мы научились строить за шесть-девять месяцев, а прокатные станы изготовляются по пять-шесть, а то и десять лет. В результате к моменту установки стана на заводе он оказывается уже устаревшим.

За семилетие, сообщает тов. Аристов, лишь в Российской Федерации предстоит полить и переместить 27 миллиардов тонн горной массы только в черной и цветной металлургии, в промышленности строительных материалов и в угледобыче. Но у нас горная техника еще недостаточно мощная и мы ее не производим в необходимом количестве. Наша задача — всемерно ускорить развитие производства этой техники.

Тов. Аристов останавливается затем на работе совнархозов. Совнархоз сейчас сильнее, отметил он, чем любое бывшее в прошлом промышленное министерство. Это более высокая и жизненная форма управления промышленностью. Надо только, чтобы совнархозы как можно шире использовали все возможности для улучшения руководства предприятиями и более комплексно решали вопросы новой техники. Крайне важно укреплять в совнархозах государственную дисциплину, не допускать фактов проявления местничества.

Свои обязательства нефтяники Башкирии, выступившие после XXI съезда инициаторами Всесоюзного соревнования за досрочное выполнение и перевыполнение плана первого года семилетки, выполняют успешно, заявил в своем выступлении первый секретарь Башкирского обкома партии З. Н. Нуриев.

В семилетке промышленное производство Башкирского экономического района должно возрасти по сравнению с 1958 годом в 2,4 раза. Условие успешного решения этой задачи, говорит тов. Нуриев, областная партийная организация видит не только в создании и вводе новых мощностей, но и во внедрении новой техники, прогрессивной технологии. Предусматривается осуществить комплексную автоматизацию и телемеханизацию на 70 процентах нефтяных скважин, 186 предприятиях, цехах и участках, а также автоматизацию контроля качества продукции нефтеперерабатывающих и химических предприятий. Будут созданы 126 автоматических и полуполуавтоматических линий, введены в эксплуатацию 6.400 высокопроизводительных станков, автоматов и машин.

Семилетка в Башкирии пройдет под лозунгом создания мощной современной химической промышленности на базе дешевого нефтяного сырья, заявил далее оратор. Он остановился на строительстве химических предприятий, на разработанных обкомом партии и совнархозом мерах по наращиванию мощностей действующих и строящихся заводов за счет их оснащения современным оборудованием.

Отметив, что быстрое развитие в экономическом районе нефтяной индустрии создает значительный избыток жидких газов, тов. Нуриев внес предложение о том, чтобы Госплан и Государственный Комитет по химии рассмотрели вопрос о дополнительном расширении нефтехимических производств в Башкирии.

Работница Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината Калининской области В. И. Гаганова рассказала о том, как на ее предприятии возникло интересное начинание — товарищеская взаимопомощь. Валентина Гаганова выступила инициатором этого движения. Она из передовой перешла в одну из отстающих бригад. Теперь эта бригада, которую она возглавила, выполняет задание.

Настроение у всех вас хорошее, заявила текстильщица, и мы уверены, что будем работать еще лучше. Дело в том, продолжала она, что нам удалось доказать, что нет плохих машин, плохих бригад и участков. Плохо там, где плохо работают люди, где низкая квалификация, где не организован как следует труд, где низок уровень трудовой дисциплины.

Тов. Гаганова сказала, что ее примеру последовали сотни рабочих предприятий Калининской области. Радостно было узнать, подчеркнул она, что не только текстильщицы поддерживают мое предложение. Оказывается, и в других отраслях промышленности и в сельском хозяйстве есть возможность личным примером помочь превратить отстающие участки в передовые. Наша бригада теперь получает много писем из разных районов и республик Советского Союза. Из писем мы узнаем, что везде лучшие рабочие смогли идти туда, где трудно, где нужно помочь. Это радует, придает новые силы.

Горячую поддержку и одобрение среди текстильщиц, отметила работница, нашла замечательный почин владимирцев, свердловчан, горьковчан. Сейчас на всех предприятиях нашей области изыскиваются и обнаруживаются возможности для увеличения выпуска продукции с наименьшими затратами средств, за счет реконструкции предприятий.

Заканчивая свою речь, тов. Гаганова сказала: — От имени текстильщиц Вышневолоцкого я заявляю, что мы горячо поддерживаем все мероприятия Коммунистической партии и Советского правительства. Мы понимаем, что в них — новое проявление заботы о могуществе нашей Родины, о нас, простых людях. Я счастлива передать огромное чувство любви текстильщиц к родной партии и ее Лениному Центральному Комитету.

В начале своей речи министр путей сообщения Б. П. Бощев остановился на развитии железнодорожного транспорта. За период между XX и XXI съездами партии грузооборот вырос на 34 с лишним процента. Железнодорожники Советского Союза вышли по объему работ на первое место в мире и в 1958 году превыполнили на 60 процентов грузооборот железных дорог Соединенных Штатов Америки.

Характеризуя пути технического прогресса на транспорте, министр сказал, что главным вопросом является реконструкция тяги. Общая протяженность магистралей, переведенных на электрическую и тепловую тягу, увеличилась до 21 тысячи километров. На долю электровозов и тепловозов сейчас приходится около 32 процентов всего грузооборота железных дорог. Экономика, полученная за эти годы от применения новых видов тяги, намного перевыполняет капитальные затраты, связанные с внедрением электровозов и тепловозов.

За семилетие должен быть в основном завершён переход железнодорожного транспорта на прогрессивные виды тяги. Ответственными заводы уже освоено серийное производство новых типов электровозов

и тепловозов мощностью 4.000 — 5.700 лошадиных сил. В нынешнем году начнется выпуск электровозов переменного тока мощностью 5.300 лошадиных сил: Коломенский и Луганский заводы строят два опытных образца газотурбовозов разного типа мощностью по 3.000 лошадиных сил в одной секции.

Министр говорил затем о необходимости быстрее осваивать производство новой железнодорожной техники, применение которой может дать большой экономический эффект. Например, имеется полная возможность сократить потребность в генераторах и тяговых электродвигателях в локомотивостроении за счет постройки тепловозов с гидромеханической передачей взамен ныне применяемой электрической. При этом будет сэкономлено до 6 тонн цветных металлов на каждом тепловозе. Подсчеты показывают, что если освоить производство гидромеханической передачи для тепловозов хотя бы в ближайшие два-три года, то до конца семилетия можно сэкономить тысячи тонн цветных металлов, в том числе красной меди.

Тов. Бощев сообщил, что за семилетие будут комплексно механизированы все работы по ремонту пути и механизировано текущее содержание пути на большинстве дачей.

Слово предоставляется первому секретарю ЦК КП Туркмении Д. А. Караеву. Касаясь заданий на семилетие по нефтяной и газовой промышленности, он говорит, что широко развернувшиеся геологоразведочные и буровые работы, как правило, проводятся в отдаленной местности, в песках Кара-Кумов. Назревает необходимость решить вопрос об обеспечении геологоразведочных и буровых партий специальной техникой, пригодной к эксплуатации в пустыне, что позволит значительно повысить эффективность разведки и получить большую экономию средств.

Оратор отмечает, что автоматизация производственных процессов на предприятиях Туркмении, как правило, проводится своими силами, а их в республике недостаточно. Пора, говорит он, на крупных предприятиях проводить автоматизацию по плану. Было бы полезно, если бы Госплан и научно-исследовательские организации разработали типовые проекты автоматизации нефтеперерабатывающих заводов и предусмотрели производство необходимого оборудования.

Указывая, на то, что Туркмения располагает возможностями более ускоренного развития легкой промышленности и в больших масштабах, чем это предусмотрено семилетним планом, тов. Караев считает желательным предусмотреть в республике строительство новых текстильных предприятий и приблизить срок начала строительства Марийского хлопчатобумажного комбината. Это, говорит он, позволит наряду с дальнейшим развитием текстильной промышленности в центральных районах страны создать мощные текстильные предприятия в местах производства сырья. Оратор высказывается также за то, чтобы ускорить строительство второй очереди Кара-Кумского канала, что даст возможность увеличить сбор в республике тонковолокнистых сортов хлопка.

Первый заместитель Председателя Совета Министров Украинской ССР И. С. Сенин в начале своего выступления сообщил, что на Украине за 5 месяцев текущего года задание по производительности труда перевыполнено предприятиями всех совнархозов и министерств. В республике из года в год растет инициатива и активность трудящихся, изыскиваются дополнительные источники расширения производства. Все более ощутимые результаты приносит соревнование коллективов предприятий и строек за выполнение заданий семилетнего плана в пять-шесть лет.

Оратор отмечает, что одним из самых мощных резервов в этом деле является расширение производства на действующих предприятиях с меньшими затратами средств, чем при новом строительстве. Крупнейшая в республике трикотажная фабрика имени Розы Люксембург, например, решила дополнительно выпустить 10 миллионов трикотажных изделий и 600 тысяч метров искусственного меха в год. Для этого на расширение мощностей здесь потребуются израсходовать около 6 миллионов рублей. На новое строительство нужно было бы израсходовать в пять-шесть раз больше.

Тов. Сенин отметил, что Госстрою необходимо в ближайшее время коренным образом пересмотреть типы и конструкции строительных машин, подобно тому, как перестраивается в настоящее время механизация сельского хозяйства.

Оратор предлагает установить более высокие темпы развития трикотажной промышленности. Своё предложение он аргументирует тем, что капитальные затраты в трикотажном производстве на тот же объем продукции примерно вдвое меньше, чем в текстильном. Кроме того, трикотажные машины по сравнению с ткацкими станками расходуют по весу на 10 процентов меньше пряжи, в то время как прочность трикотаж выше, чем прочность материалов, изготовленных на ткацких станках.

Председатель Государственного Комитета Совета Министров СССР А. И. Костюков в своем выступлении отмечает, что задача повышения производительности труда осуществляется во всех звеньях производства, в частности, через определенную политику конструирования машин и совершенствования технологии. В промышленности нашей страны, говорит он, накоплен огромный опыт проведения работ по автоматизации и механизации отдельных процессов. В связи с этим тов. Костюков поднимает вопрос о координации научно-исследовательских работ и всей технической политики.

Сохраняющееся ведомственное построение институтов является неоправданным и порождает ненужный параллелизм в работе. Для устранения этого недочета предполагается в ближайшее время осуществить перестройку технологических институтов машиностроения по принципу технологии и создать, например, институты по механической обработке и сборочным работам, по кузнечно-прессовым и термическим процессам, литейным процессам и другим.

Институты, имеющие конструкторский профиль, должны стать центрами координации технической политики в отношении создания машин. В совнархозах необходимо организовать, как правило, многоотраслевые технологические институты, которые должны координировать деятельность с головными институтами.

Серьезного внимания требует развитие машиностроения, создание нового парка машин. Например, замена физически и морально устаревших предельных машин только на предприятиях Московского областного совнархоза позволит высвободить 15 тысяч рабочих. Производительность труда в ткацком производстве у нас ниже, чем в США. Это объясняется тем, что в США удельный вес автоматических ткацких станков в 2,3 раза больше, чем у нас. Когда мы произведем замену механических ткацких станков автоматическими, то мы не только догоним, но и перегоним США по производительности труда на одного ткача.

Заседание 27 июня закончено.

С утра 29 июня в Большом Кремлевском дворце продолжал работу Пленум Центрального Комитета КПСС.

Выступивший в прениях по докладу директор Горьковского автозавода И. И. Ниселев отметил, что в течение семилетия Горьковский автозавод должен заменить все модели выпускаемых грузовых и легковых автомобилей и в полтора раза увеличить производство машин. Коллектив завода решил добиться этого без привлечения дополнительной рабочей силы — за счет дальнейшего повышения производительности труда, на основе механизации и автоматизации, а также лучшего использования оборудования и производственных площадей.

В настоящее время, говорит далее тов. Ниселев, завод ежедневно выпускает автомобилей «Волга» больше, чем выпускалось раньше автомашины «Лобода». Будут выпускаться новые, более совершенные и экономичные грузовые автомобили: ГАЗ-52, ГАЗ-66, ГАЗ-56, ГАЗ-62. В этом году будет освоен выпуск по постоянной технологии легкового автомобиля «Жайка».

За счет снижения расходов по эксплуатации и за счет большей долговечности новых автомашин государство получит за семилетие около пяти миллиардов рублей. Наиболее оригинальным в конструкции автомобилей новых типов является применение карбюраторных двигателей с форкамерно-факельным зажиганием, которое обеспечивает высокую экономичность автомашин. Только применение этого двигателя даст государству более 100 миллионов рублей экономии в год.

Новые автомобили требуют и новой техники производства. В связи с этим автозавод подвергнется коренной реконструкции. Коллектив завода, сообщил тов. Ниселев, будет работать над освоением таких технологических процессов, которые легче поддаются автоматизации и механизации, позволяют экономить дефицитные и дорогие материалы, оздоравливают условия труда. Усовершенствование производственных процессов позволит сэкономить десятки миллионов рублей. Внедрение автоматических линий, применение ковочных прессов вместо молотов, использование в качестве топлива газа вместо мазута позволит преобразовать кузницы в чистые, светлые, высококультурные цеха.

Осуществление различных мероприятий по механизации и автоматизации производства высвободит некоторую часть рабочих и увеличит мощность предприятия. В связи с этим тов. Ниселев вносит предложение полностью использовать эти резервы производства для увеличения выпуска автомобилей.

Затем с большой речью на Пленуме выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

Выступившем товарища Н. С. Хрущева прения по докладом закончились. В них приняло участие 52 человека.



На снимке: агитатор цеха № 2 Тбилисского станкостроительного завода имени С. М. Кирова мастер Л. Лалашвили знакомит рабочих цеха с материалами Пленума Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. Фото технолога Тбилисского станкостроительного завода имени С. М. Кирова В. Кобешавадзе.

## В честь Пленума ЦК КПСС они умеют ДЕРЖАТЬ СЛОВО Резервы вскрытые и скрытые

ТКВАРЧЕЛИ. (Корр. «Заря Востока»). Горняки шахты № 6 треста «Ткварцедоль» достойно встретили июньский Пленум ЦК КПСС. В день открытия Пленума был завершен полугодовой план добычи угля.

В соревновании впереди идут бригады назаводчиков и проходчиков К. Лейба и Г. Гергая, выполняющие сменные задания на 140—180 процентов.

По примеру кутаянских автозаводцев горняки передовой шахты Ткварчели за счет экономии сырья и материалов СВЕРГЛИ ОКОЛО 65 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ И ВСЮ ЭТУ СУММУ ВНЕСЛИ В РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОНД СЕМИЛЕТКИ.

Сдержали свое слово и энергетики Ткварчели. Развернув социалистическое соревнование за достойную встречу июньского Пленума ЦК КПСС, они досрочно, 20 июня, выполнили полугодовой план выработки электроэнергии. КОЛЛЕКТИВ ТКВАРЧЕЛГЭС ЭКОНОМИЛ ОКОЛО 1 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ И ВНЕС ЭТУ СУММУ В РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОНД СЕМИЛЕТКИ.

Коллектив нашего рудоуправления добился в честь Пленума ЦК КПСС высоких производственных показателей. Полугодовое задание по добыче первостепенных перекоидов было выполнено 6 июня, а план по выпуску товарного марганца реализован ко дню открытия Пленума — 24 июня. В Республиканский фонд семилетки внесены сотни тысяч рублей.

Особенно отличаются в соревновании горняки тех участков, которыми руководят инженеры Д. Купатадзе и В. Табгари. На рудниках большое внимание уделяется внедрению новой техники, механизации и автоматизации производственных процессов.

В прошлом у нас было неблагоприятное положение с учетом руды. Причина этого заключалась в малой мощности имеющихся весов. Сейчас внедрены мощные 20-тонные весы, что значительно улучшило дело учета и повысило производительность труда.

На обогатительной фабрике деревянные установки для фильтрации

руды были заменены металлическими конструкциями. В результате намного улучшился технологический процесс промывки марганца и вдвое возросло производство руды.

Однако наряду с этим в нашей работе есть еще немало недостатков, в ликвидации которых нам должен оказать деловую помощь трест «Чиа-турмарганец».

На Халилаурской равнине, где расположен третий участок, марганец добывается открытым способом. Руду приходится транспортировать на большие расстояния, что отнимает много времени. Необходимо как можно скорее начать строительство воздушной канатной дороги, чтобы ускорить транспортировку марганца. Надо также ускорить монтаж и пуск в эксплуатацию электромагнитных сепараторов на обогатительной фабрике, с тем чтобы еще более увеличить выпуск высококачественной руды.

В. САМХАРАДЗЕ, директор рудоуправления имени Орджоникидзе треста «Чиа-турмарганец».

### ВЕСТИ С ПРЕДПРИЯТИЙ

ГУДАУТА. (Корр. «Заря Востока»). Коллектив комбината местного хозяйства исполкома Гудаутского горсовета, выполняя обязательства, взятые в честь июньского Пленума ЦК КПСС, досрочно, 10 июня, выполнил полугодовой план выпуска валовой продукции.

Работники комбината повысили производительность труда на 5 процентов против плана. За счет экономии сырья и материалов сэкономлено свыше 30 тысяч рублей.

Досрочно реализовали полугодовые планы коллективы мебельного производства, гвоздильного и лесопильного заводов.

Коллектив комбината решил до конца июня выпустить сверхплановой продукции на 300 тысяч рублей.

С большим подъемом трудятся коллективы предприятий Управления промышленно-

сти строительных материалов Совнархоза Грузии. Они брали обязательства завершить полугодовое производственное задание ко дню открытия Пленума ЦК КПСС. План первого полугодия был выполнен уже 23 июня.

Значительно раньше предуметренного срока завершили задание по выпуску валовой продукции Руставский цементный, Метехский кирпичный, Сабурталанский кирпичный, Цителцаройский известковый заводы, Тбилисский керамический комбинат и другие предприятия. Работники предприятий Управления промышленности строительных материалов решили сверх полугодового плана выпустить продукции на 5,5 миллиона рублей.

## За 140.000 тонн чайного листа в 1959 году!



Махарадзевский район. Учащаяся меледурской средней школы Н. Барамидзе взяла обязательство собрать в этом году с закрепленного за ней участка в 0,2 гектара 2 тонны сортового чайного листа при плане 800 килограммов. Она ежедневно собирает по 30—40 килограммов зеленого чайного листа.

На снимке: Н. Барамидзе. Фото А. Абуладзе. (Фотохроника ГрузТАГА).

### Попробуйте найти здесь отстающих!

Горячие дни сейчас в Лесцинском чайном совхозе Чхордуского района. Рабочим помогает группа студентов Абшского сельского хозяйства. Они соревнуются между собой за то, чтобы до начала учебного года собрать 130 тонн сортового зеленого листа. Студенты обязались собрать сверх плана 20 тонн чайного сырья.

полыля бы норму хотя бы на 200 процентов. Слушатели техникума обучены в 5 бригадах. Они соревнуются между собой за то, чтобы до начала учебного года собрать 130 тонн сортового зеленого листа. Студенты обязались собрать сверх плана 20 тонн чайного сырья.

### ОБГОНЯЯ ВРЕМЯ

ЦХАЛТУБО. (Корр. «Заря Востока»). Цхалтубские чайеводы одним из первых в республике, досрочно, ко 2 июня, реализовали майское производственное задание по сбору чая.

С первой декады июня вегетация чая поизмалась, но колхозы района продолжают собирать в день в среднем до 12 тонн сырья.

На сборе листа особенно отличились артели имени Сталина села Магдали, имени Орджоникидзе села Цхуикури, имени Сталина села Губора и имени Маркса села Гвиштлиби. Колхоз имени Маркса села Гвиштлиби слает чайный лист в основном первого сорта.

Сейчас в гвиштлибском колхозе ежедневно собирают 2.500 килограммов чайного сырья. Успехи хозяйства во многом обусловлены тем, что значительная площадь чайных плантаций орошается. Подлив намоного ускоряет подход зеленого чайного листа.

Впереди идет заводская бригада коммуниста Ш. Силагадзе. Чайеводы бригады решили реализовать годовое задание к 15 июля. Колхоз обязался выполнить годовую план к 15 августа и дополнительно собрать десятки тонн сортового листа. Цхалтубские чайеводы борются за то, чтобы с честью выполнить взятые обязательства и дать Родине сверх плана 640 тонн чайного листа.

И. НАЧКЕБИЯ, селькор.

# Суровая правда, поэтическая окрыленность

О СПЕКТАКЛЕ «ПЯТЬ ВЕЧЕРОВ» В ЛЕНИНГРАДСКОМ БОЛЬШОМ ДРАМАТИЧЕСКОМ ТЕАТРЕ им. М. ГОРЬКОГО

жизни, и поэтическая окрыленность, и радужное опущение светлых надежд, а сама композиционная форма «Пяти вечеров» придает спектаклю не только оригинальное постановочное своеобразие, но и обеспечивает величественную компактность действия. И надо сказать, что для достижения этой компактности потрудились не только драматург и режиссер (постановщик Г. Товстоногов, режиссер Р. Сирота), но и художник В. Степанов. В содружестве с авторами спектакля он создал интересное пространственное решение постановки — лаконичное, строгое, задуманное по принципу выдвинутых площадок, благодаря которым обеспечивается открытое «обнаженное» приращение актёров со зрительным залом: вся нагрузка ложится на актёра, актёр становится в центре действия, его уже ничто не скроет от пристального и до предела приближенного взгляда зрителя. И тут мы подошли к главному — в спектакле нет актерских неудач. Режиссура добилась слаженности и художественной цельности ансамбля исполнителей, причем и здесь не искала легких решений. Например, исходя из самого драматургического материала, режиссура ставила актерам сложные задачи. Вот почему и для нас, сидящих в зале, знакомство с героями происходит постепенно, не вдруг, не сразу.

Не сразу узнаем мы, что за одержимой, даже злобной отрешенностью Тома — З. Шарко кроется тонкий и глубоко чувствующий человеческий характер. Мгновенная задушевность и одухотворенность отмечают игру актрисы, а потому и лирические впадины и бурные вспышки несдержанного негодования выглядят в ее исполнении такими правдивыми, оправдан-

ными, достоверными. Не сразу распознает зритель и характер главного героя — Саши Ильина — Е. Копельяна, строгие и умные наставления которого, спокойствие, степенность и сосредоточенность скрывают на время большие внутренние противоречия (и даже дурное) в человеке, прошедшем суровые жизненные испытания. Не сразу догадывается зритель и о хороших задатках неупутенного студента «Славы», которого К. Лавров играет легко и непринужденно. Зритель готов ошибиться и в скороспелом выводе относительно Катя — Л. Макаровой, принимая ее бесшабашность за подлинную сущность характера. Но если для К. Лаврова момент проявления его героя составляет процесс постепенного и сознательного осмысления фактов, то у Л. Макаровой этот процесс рождается «подсознательно». Отсюда и различие в спелом толковании каждого актёра. Л. Макарова, не боясь резких штрихов, играет смело, ярко, броско и через эту остроту сценического рисунка тонко несет благообразие и человечность своей героини.

Задумывается зритель и над судьбами других героев пьесы — неудачницы Золя и Тимофеева — актёры В. Николаева и В. Кузнецов своим исполнением вносят в спектакль теплоту и человеческое обаяние, сумев в этих малых, почти эпизодических ролях многое рассказать зрителю.

Спектакль «Пяти вечеров» был тепло принят тбилисским зрителем. И это неудачно. В нем есть то основное, ради чего стоит жить и работать в искусстве — большая правда жизни, воплощенная в интересную, своеобразную сценическую форму, обеспечивающую зрелищу яркую, реалистическую театральность. В нем живет большая искренность и человечность, он волнует потому, что говорит о самом насущном, и можно смело утверждать, что откровенный разговор театра со зрителем в этом спектакле получился. А это ли не главное в искусстве?

Этери ГУГУШВИЛИ.

## — Дружба нашей расти и крепнуть, — говорят ленинградцы

Уже несколько дней гостит в Тбилиси артист Ленинградского Большого драматического театра имени М. Горького. За это время они успели не только показать свои чудесные спектакли, но и ознакомиться с нашим городом. Корреспондент «Зари Востока» обратился к ним с просьбой поделиться своими впечатлениями с читателями газеты.

— Я знаю и люблю Тбилиси уже давно, — сказал лауреат Сталинской премии, народный артист СССР В. Полищук. — Мне здесь приходилось быть во время моих путешествий по Кавказу. Я люблю ваш чудесный город за особый ритм жизни, за горный воздух, за изобилие солнца и прекрасных фруктов, которых так не хватает у нас в Ленин-

граде. Я влюблен в очаровательных грузин и славных грузин. Я слышал, что сейчас находится среди них.

Впервые за 40 лет показываем мы тбилисцам наше искусство, и это налагает на нас большую ответственность, тем более что за последние три года мы сумели достичь многого под руководством замечательного режиссера Г. Товстоногова, рожденного в этой стране.

— А что скажете вы, Нина Алексеевна? — об- ратился корреспондент к лауреату Сталинской премии, заслуженной артистке РСФСР Н. Ольшниковой.

— Мне нравится ваш город, ваши люди, восхищает природа. Я подымаюсь по нанатной дороге на плато фуникулера и любовалась

великолепным видом, открывающимся оттуда. А как чудесно поют здесь птицы! Здесь столько прекрасного воздуха, что совершенно естественно та требовательность и высокий вкус, с которым подходят к искусству жители этого исключительного города.

Мне очень хочется заслужить любовь тбилисцев.

Я рада, что между нами завязалась творческая дружба, но она должна быть, чтобы она развивалась и дальше, росла и крепла, чтоб эта первая встреча не была последней.

— Тбилиси меня пленит еще тогда, когда я смотрел на него с опускавшегося самолета, — сказал лауреат Сталинской премии, заслуженный артист РСФСР Н. Корн. —

Величавость гор, красота лежащего у их подножья города взволновали меня.

Это прекрасный город — бурная, темпераментная жизнь, яркое солнце, интересные люди! Меня все здесь привлекает: встреча с деятелями грузинского искусства, с рабочими заводов, их мысли, их жизнь, искусство Грузии, памятник старины.

И много слышал о большой театральной культуре Грузии и поэтому с большим волнением ожидал встречи с тбилисскими артистами. Первые спектакли показали, что тбилисцы — требовательные и строгие зрители.

Но нам хочется завоевать любовь — не только тбилисцев, мы покажем свои спектакли и тбилисцам Рустави.

# СЕМИЛЕТКА ШАГАЕТ ПО ЗЕМЛЕ ГРУЗИНСКОЙ 19. НА СЧЕТЧИКЕ СПИДОМЕТРА — 2.750 КИЛОМЕТРОВ

Ночью дорога кажется совсем иной — пустынной, спокойной. Нескончаемой лентой вьется она под светом фар и кажется, не будет ей ни конца, ни края. Лишь изредка вспыхнут где-то на горизонте два светящихся глаза встречной машины и тогда начинается молчаливый разговор шоферов: машины еще издали весело перемитиваются, как бы сообщая друг другу о своих делах.

Поездка наша подходила к концу. Мы возвращались в Кутаиси ночью, и в этой безмолвной прохладе, когда ничто не отвлекает твоего внимания, думалось как-то по-особенному легко, в памяти один за другим вставали этапы нашего многодневного путешествия.

Разве забудется когда-нибудь встреча с молодым коммунистом Карпе Кекенадзе, начальником смены на строительной рудника «Дарквети» в Чигатура? Мы познакомились с ним под землей на 500-м метре проложенной штольни. Лишь веселое журчание подземной речушки нарушало царящую здесь тишину.

— За семилеткой влогонку шагаете? — спросил нас Карпе, — все равно не догонишь, у нее бег стремительный, как у скакочного коня, а всадников много — все наши, все мы — советские люди, — он жестом настоящего хозяина указал рукой вперед, где чуть поблескивали огоньки работавшей смены.

Да, ты был прав, Карпе Кекенадзе. Сколько раз мы вспоминали тебя и твои слова, встречаясь с такими же простыми, скромными и трудолюбивыми, как ты, людьми — создателями нового, творцами семилетки.

Помнится по дороге на строительство Ладжанурской ГЭС путь нам преградил бульдозер. Смуглый черноглазый тракторист ошарашенный от камней, навалившихся очередным взрывом скалы. Его машина лихо разворачивалась на крошечном пятнышке, а все мы буквально замирали от волнения за этого отчаянного парня, оставившего свой бульдозер над самой пропастью. Следом за последним заездом бульдозера пришлось на маленькой площадке, так что его никак не влез в воздух, а тракторист весело помахал нам рукой: — Путь открыт, можно ехать! И в этом жесте была видна душа этого



рабочего человека — открытого, смелого, знающего цену труду. Так и не узнали мы его фамилию, но уже в управлении строительства, услышав, что высокогорная стройка ни разу не испытывала затруднений из-за снежных завалов, столь частых в этих местах, нам снова вспомнились этот молодой тракторист — хозяин дороги.

Или вот совсем недавняя встреча. На Ингуурском бумажном комбинате нас познакомили с бригадиром крановщиков Жужей Кардава — невысокой молодой женщиной одинаково спокойно и умело управлявшей и своим краном и всей бригадой.

Вег семилетки стремительна, ее не догонишь, и на самой совершенной машине. Наши советские люди не любят бросать слов на ветер, и за время поездки мы не раз встречались с передовиками, уже живущими в 1960, а то и в 1961 году.

В Кутаиси мы приехали глубокой ночью, город спал, улицы были пустынные, но озаренная огнями громада автозавода жила той же напряженной жизнью, что и днем. У ворот завода счетчик спидометра отсчитал 2.750 километров. Этот путь мы прошли за время нашей поездки — намного больше, чем предполагали вначале.

А когда утром мы снова ощутили в уже знакомом пролете конструкторского бюро завода, нам прежде всего были заданы десят-

ки вопросов о машине, о том, как она вела себя в поездке. Что ж, мы могли сказать о нашем добром друге — «казине» — одно только хорошее. Машина вела себя просто безукоризненно. За весь путь не было ни одной, даже самой мелкой поломки, если не считать шины, севшей где-то около Мцхета.

Впрочем, и это нас несколько не задержало: пока мы были заняты своими делами, наш бывалый водитель Джумбер Чечелашвили моментально привел все в порядок, вызвав завысив у нескольких шоферов, наблюдавших за его работой. Ему не надо было возиться с насосом; подошедший компрессор — и шина вмиг стала такой же тугой, как и раньше.

2.750 километров прошла машина, но разными были эти километры. Попадались, конечно, и асфальт, по которому мчаться, одно удовольствие, были и крутые, каменистые, горные дороги, где не разбавлялись двум встречным машинам, а ухабы такие, что просто удивительно, чем же занимают здесь дорожные мастера, чьи домики расставлены по всем шоссе. Перехали мы однажды и через небольшой завал, а потом долго восхищались своей машиной, оказавшейся, несмотря на свои немалые размеры, очень проворной и ловкой.

Очень хорошую машину выпустил кутаисские автомобилестроители, и мы уверены, что, когда в будущем году с ленты главного конвейера сойдут первые серийные экземпляры «КАЗ-605», к этим нашим словам присоединятся и все водители, которым придется сесть за руль этого мощного, экономичного и красивого грузового автомобиля.

Понтересовались мы и теми изменениями, что произошли за время нашей поездки на Кутаисском автозаводе. По дороге к конструкторам мы видели в экспериментальном цехе деревянные болванки, необходимые для изготовления кабины новой машины. Они готовятся для серийного выпуска, так же как и рабочие чертежи, над которыми день и ночь сидит сейчас все конструкторы. В самое ближайшее время завод получит всю техническую документацию, требующуюся для перехода на выпуск новой продукции. Но перед этим еще предстоит широкое испытание «казов» по трестам. Для этой цели будет выпущено 10 автомашин — родных сестер нашего грузовика, правда, несколько улучшенных конструкторами.

Сейчас в Москве на Выставке достижений народного хозяйства

СССР показывается другое детище кутаисцев — седельный тягач «КАЗ-606». Его простые, красивые формы, за которыми скрыта мощная сила, вызывают восхищение всех посетителей выставки. В Тбилиси на Республиканскую промышленную выставку отправлена новая автомашинка — участница нового автопарка. Если вам доведется побывать на этой выставке, не забудьте посмотреть ее, и мы уверены, что вы согласитесь с нами в высокой оценке этого замечательного детища семилетки.

На Кутаисском автозаводе недавно произошло еще одно радостное событие — принято решение об открытии нового цеха для выпуска малогабаритного трактора «Юнион». Сейчас завод должен выпустить 50 таких тракторов для широких производственных испытаний в колхозах и на опытных станциях, а с 1960 года начнется массовый выпуск этих дешевых и удобных машин, способных работать в условиях горного земледелия.

Большие перспективы открываются ныне и перед конструкторами завода. Они поставили перед собой нелегкую задачу: модернизировать существующий автомобильный двигатель, сделать его более мощным и экономичным. Сами они очень неохотно говорят об этой новой работе, рассчитанной на несколько лет, ведь она только начинается, но можно не сомневаться: двигатель будет создан — кутаисские автомобилестроители не любят отступать от намеченной цели.

Каждый день на железнодорожных платформах, а то и своим ходом завод покидают новые автомашинки, целиком созданные руками кутаисцев. Они будут работать на стройках, шахтах, в колхозах. И куда бы ни попали эти трудолюбивые самосвалы или цементовозы, выращенные в скромный зеленый цвет, везде поманут добрым словом их творцов.

Г. МАНДЖГАЛДЗЕ, В. ЖИЛЬЦОВ. (Спец. корр. «Зари Востока».)

ОТ РЕДАКЦИИ: редакция «Зари Востока» выражает благодарность инженер-испытательного отдела Кутаисского автозавода имени Г. К. Орджоникидзе Д. Джаррашвили и водителю-испытателю Д. Чечелашвили, принявшим активное участие в автопробеге — «Семилетка шагает по земле грузинской».



На снимке: участники автопробега — инженер-испытатель Кутаисского автозавода Д. Джаррашвили (слева) и водитель-испытатель Д. Чечелашвили у автомашины КАЗ-605. Фото Э. Песова.

# Фактическое начало коммунизма

Белая Октябрьская социалистическая революция ознаменовала смену труда подневольного, труда на эксплуататорском труде на свое общество, на себя. Начался коренной перелом во взглядах людей на труд.

10 мая 1919 года рабочими Московско-Казанской железной дороги был проведен первый массовый коммунистический субботник. В нем участвовало 205 коммунистов и сочувствующих, которые во внеурочное время отремонтировали 4 паровоза, 16 вагонов, разгрузили и погрузили 9.300 пудов различных грузов.

Этому массовому субботнику предшествовали субботники коммунистов дело Москва-Сортировочная, которые на своем партийном собрании решили не уходить домой до тех пор, пока не выйдут из ремонта паровозы. Необходимые для отправки воинских эшелонов. Тринадцать коммунистов являлись до и после сочувствующих работали всю ночь и к утру отремонтировали два паровоза.

— Мы двинули решимся, — рассказывает участник первых коммунистических субботников Я. Кондратьев, — продолжать работу в субботние вечера. В следующую субботу навести чистоту в цехах и вывезти с территории дохлых и мусора. Уже 7 мая на собрании коммунистов и сочувствующих подразделения Московско-Казанской железной дороги, на котором обсуждался призыв Центрального Комитета партии о работе, «по-революционному» было принято решение, обязывающее всех комму-

К СОРОКАЛЕТНИЮ БРОШЮРЫ В. И. ЛЕНИНА «ВЕЛИКИЙ ПОЧИН»

нистов работать бесплатно, в нерабочее время 6—8 часов по субботам, до полной победы над Колчаком.

Почин передовых рабочих Москвы, выступивших на борьбу с разрухой, за повышение производительности труда, нашел широкий отклик. Коммунистические субботники стали проводиться по всей стране.

Только в Москве с мая по декабрь 1919 года в субботниках принимали участие 50.177 человек.

Первый субботник в Тбилиси был проведен в 1922 году под руководством верного ленинца С. Орджоникидзе. Более тысячи рабочих приняли участие в субботнике 10 сентября 1922 года, который был проведен в районе Циклани. Вскоре затем многие субботники были проведены трудящимися Грузии на строительстве первой гидроэлектростанции на реке Куре — ЗАГЭС им. Ленина.

«Фактическое начало коммунизма» — так оценил В. И. Ленин субботники в своей брошюре «Великий почин», которая была написана им сорок лет назад, в 1919 году.

«Это — начало переворота, более трудного, более существенного, более коренного, более решающего, чем свержение буржуазии», — писал Ленин, — ибо это — победа над собственной косностью, распушенностью, мелкобуржуазным эгоизмом, над этими привыч-

нами, которые проклятый капитализм оставил в наследство рабочему и крестьянину».

В заботах трудящихся не о своих личных интересах, а об интересах всего государства, всего общества Ленин увидел фактическое начало коммунизма.

Говоря о гигантских трудностях, которые стоят перед советским народом в деле преодоления старых навыков, нравов, Ленин указывал: «Мы будем работать, чтобы вытравить проклятое правило: «каждый за себя, один бог за всех», чтобы вытравить привычку считать труд только повинностью и правомочным только оплаченным по известной норме труд. Мы будем работать, чтобы вытравить в сознание, в привычку, в повседневный обиход масс правило: «все за одного и один за всех» правило: «каждый по своим способностям, каждому по его потребностям», чтобы вводить постепенно, но неуклонно коммунистическую дисциплину и коммунистический труд».

От первых коммунистических субботников 1919 года до настоящего времени прошло десятилетие. Массовое трудовое соревнование пролетариата в строительстве социализма, развитие деловой революционной самокритичности масс и их творческой инициативы. Первые субботники дали толчок широкому массовому развитию народной инициативы, множеству ценных начинаний, возникших в гуще народа.

Руководствуясь ленинским уче-

нием о строительстве социализма и коммунизма и используя преимущества социалистической системы хозяйства, советский народ под руководством Коммунистической партии добился великих побед в развитии экономики и культуры. В Советском Союзе победил социализм и успешно осуществляется постепенный переход к коммунизму.

На смену конкуренции, частной предпринимательству и зверской эксплуатации человека человеком при капитализме пришли новые, подлинно гуманистические отношения между людьми социалистического общества — отношения товарищеского соревнования и сотрудничества, поддержки друг друга в труде, отношения, дающие простор развитию творческой инициативы, активности, талантов и способностей широких народных масс.

Сейчас, когда после XXI съезда КПСС явственно вырисовываются контуры величественного здания коммунизма, новые условия коммунистического строительства и новые грандиозные задачи, поставленные партией перед страной, выдвинули в порядок дня вопрос о новых путях и формах развертывания социалистического соревнования. И словно откликнулся на ленинские заветы о коммунистическом труде, в дело Москва-Сортировочная, на родине коммунистических субботников, родился идея жить и работать так, как заведущий Владимир Ильич Ленин. Возникли первые бригады коммунистического труда.

Объединяясь в коллективы, борющиеся за знание бригад коммунистического труда, их участники выражают этим свое стремление внести достойный вклад в дело построения коммунизма в нашей стране. Обязательства, принимаемые этими бригадами, отличаются новым содержанием. Стремление постоянно повышать производительность труда на базе освоения

современной техники, в полной мере использовать передовой опыт, повышать свои знания, активно участвовать в общественной жизни, образцово вести себя в быту, быть непримиримым к проявлениям пережитков прошлого — вот характерные черты нового движения.

Известно, что в нашем социалистическом обществе нет еще объективных условий для осуществления коммунистического принципа распределения. Вознаграждение за труд осуществляется у нас по принципу: «от каждого по способностям, каждому по труду». Люди получают от общества по количеству, качеству и общественному значению их труда. И тем не менее для участников коммунистических бригад труд становится не только средством существования, но и первой жизненной потребностью, радостью, наслаждением.

Ленин учил, что «коммунистический труд в более узком и строгом смысле слова есть бесэгоистичный труд на пользу общества, труд, производимый не для отбывания отведенной повинности, не для получения права на известные продукты, не по заранее установленным законам нормам, а труд добровольный, труд вне нормы, труд, даваемый без расчета на вознаграждение, без условия о возмездии, труд по привычке трудящегося на общую пользу и по сознательному (перешедшему в привычку) отношению к необходимости труда на общую пользу, труд, как потребность здорового организма».

Движение бригад коммунистического труда и представляет собой новое, что позволяет нам говорить о глубокой политической зрелости, о высоком уровне сознания передовых советских тружеников, что является характерным для нынешнего этапа коммунистического строительства. В труде передовых советских людей все явственней выступают коммунистические

черты. Вот, например, как определяет задачи своей бригады доменщик Завнавазовского металлургического завода делегат XXI съезда КПСС Арчил Дамашвили: «Мы поставили перед собой задачу с каждым днем давать Родине больше металла, сегодня знать больше, чем вчера, а завтра больше, чем сегодня. Жить и работать так, чтобы преодолеть в себе остатки капиталистической напички, очистить свое сознание от всего дурного и гнилого, всего, чем так усердно пичкает человека буржуазное общество».

Увлеченными и благородными стремлениями участников бригад коммунистического труда. Они выступают против пьянства, неуважения к женщине, и товарищу, они на деле превращают ленинский призыв: один за всех, все за одного.

Глубочайший смысл современно этапа социалистического соревнования состоит в том, что оно способствует стиранию граней между физическим и умственным трудом.

Жизнь полностью подтвердила и подтверждает правоту ленинских слов о том, что основным движущим фактором новой общественности является живое творчество масс.

Коммунизм вырастает из труда миллионов. Прошел сравнительно небольшой отрезок времени после XXI съезда КПСС, но уже реально ощущим размах созидательного порыва масс в борьбе за выполнение заданий семилетки. По инициативе кутаисских автомобилестроителей в нашей республике развернулся всенародный поход за экономию. Рабочие и служащие многих предприятий нашей республики обязательства достигнуть уровня производства, намеченного семилеткой, на год раньше срока. Колхозники, рабочие совхозов и специалисты сельского хозяйства приводят в действие имеющиеся богатые резервы и обязуются выполнить се-

милетку по увеличению производства сельскохозяйственной продукции за пять лет.

По всему СССР насчитывается уже более ста тысяч бригад коммунистического труда. Успешно выполняют свои благородные обязательства жить и трудиться коммунистически сотни бригад коммунистического труда и в нашей республике. Ко Дню советской молодежи программу более восьми месяцев выполняла прославленная бригада тбилисских шахтеров Шота Кублашвили. Ежедневно более двух — двух с половиной сменных норм выполняют все члены бригады коммунистического труда. На паровозах на Тбилисском паровозо-агрегатном заводе имени Сталина. На счету членов каждой бригады коммунистического труда много замечательных трудовых волевых начинаний, свидетельствующих об их подлинно коммунистическом отношении к труду.

В докладе на XXI съезде партии товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Перед нами ясная и благородная цель. Для достижения этой цели надо хорошо потрудиться. Такой труд возмущает человека, приносит ему удовлетворение и счастье».

Каждый процент роста производительности труда в нашей стране есть шаг к коммунизму. Каждая тонна сэкономленного металла — это борьба за коммунизм.

Вооруженные решениями XXI съезда КПСС, материальными и моральными стимулами ИИ КПСС, советские люди умножают свои усилия в борьбе за успешное превращение в жизнь величественных предначертаний партии. Своим радостным, созидательным трудом советские люди приближают создание светлого здания коммунистического общества.

Л. БАРАМИЯ, старший научный сотрудник Института истории Академии наук Грузинской ССР.

# Отъезд из Москвы в Нью-Йорк Ф. Р. КОЗЛОВА

Утром 28 июня из Москвы в Нью-Йорк на открытии Выставки достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры отбыл первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов. Вместе с ним вылетели Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов, председатель Госплана РСФСР В. Н. Новиков, член коллегии МИД СССР, заведующий Отделом стран Америки А. А. Солдатов.

К. Ф. Р. Козлову и его спутникам в Нью-Йорке присоединится заместитель министра внешней торговли И. Г. Большаков, уехавший туда несколько раньше.

Этим же самолетом в Нью-Йорк отбыли советские авиаконструкторы академик А. Н. Туполев, А. А. Архангельский, С. М. Егоров, груп-

па советских артистов и журналистов.

Ф. Р. Козлов и его спутники отбыли на самолете «ТУ-114». Это 220-местная машина является самым крупным пассажирским самолетом в мире. Воздушный лайнер сконструирован двумя Героем Социалистического Труда А. Н. Туполевым.

Перед отлетом Ф. Р. Козлов по просьбе московского радио сделал следующее заявление:

— Я убежден, — сказал он, — что организация советской выставки в Нью-Йорке и американской выставки в Москве послужит делу сближения двух народов. Американский и советский народы с каждым днем будут все лучше узнавать друг друга и сотрудничать в еще больших масштабах, чем в годы второй мировой войны.

(ТАСС.)

# ОТ МОСКВЫ ДО НЬЮ-ИОРКА ЗА 11 ЧАСОВ 6 МИНУТ!

ПРИБЫТИЕ В НЬЮ-ИОРК Ф. Р. КОЗЛОВА

НЬЮ-ИОРК, 28 июня. (ТАСС.) Сегодня в 11 часов 11 минут по нью-йоркскому времени, в 18 часов 11 минут по московскому времени на самолете «ТУ-114», совершившем беспосадочный перелет из Москвы за 11 часов 6 минут, в Нью-Йорк прибыл первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В нью-йоркском аэропорту Айдауэйл товарища Ф. Р. Козлова и советских официальных лиц встречали посол СССР в США М. А. Меньшиков, исполняющий обязанности постоянного представителя СССР при ООН Г. П. Аркадьев, постоянные представители социалистических стран при ООН. Товарища Ф. Р. Козлова и сопровождающих его лиц также встречали представители мэра Нью-Йорка Паттерсона и О'Брайена, советник президента США по культурным связям Р. Даулинг, представитель государственного департамента Максуэли и другие.

Обращаясь к Ф. Р. Козлову, представитель мэра города Нью-Йорка Паттерсон заявил:

«Я приветствую Вас от имени города Нью-Йорка. Ваш приезд на открытие советской выставки здесь и поездка вице-президента Никсона в сопровождающих его лиц на американскую выставку в Москве способствует делу мира с помощью торговли. Я желаю Вашему Превосходительству успеха в Вашей миссии».

Тов. Ф. Р. Козлов сделал на аэродроме следующее заявление:

Мы только что совершили не имеющий прецедента в истории беспосадочный перелет из столицы Советского Союза Москвы в Нью-Йорк на советском турбореактивном «ТУ-114». Всего только 11 часов

назад мы были у себя дома, а сейчас, пока солнце не сошло еще и половины своего суточного пути, имеем приятную возможность приветствовать вас. Как видно, при современном состоянии техники расстояние между нашими странами, расположенными в разных полушариях земного шара, как бы сократилось, и возможность для взаимных встреч расширилась.

Я рад, что мне представилась возможность посетить ваш город, увидеть вашу замечательную страну. Я прибыл сюда, чтобы по поручению правительства СССР откритить завтра советскую выставку в «Коллизе». Мы уверены, что советская выставка в Нью-Йорке, равно как и американская выставка в Москве, которая откроется через месяц, будет способствовать лучшему взаимопониманию между нашими народами, развитию дружественных отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами, а следовательно, и укреплению мира во всем мире. Я надеюсь, что советская выставка в «Коллизе» поможет американцам составить правильное представление о жизни и достижениях советского народа.

За время пребывания в вашей стране мы намерены ознакомиться с Нью-Йорком, совершить поездку в некоторые другие города Соединенных Штатов и побывать на промышленных предприятиях, а также ознакомиться с жизнью американцев.

Позвольте мне передать жителям Нью-Йорка и всему американскому народу наилучшие пожелания и сердечный привет от себя лично и от всего советского народа.

# XV СЪЕЗД ФРАНЦУЗСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ЗАКОНЧИЛ СВОЮ РАБОТУ

ПАРИЖ, 29 июня. (ТАСС.) Вечер закончил свою работу XV съезд Французской коммунистической партии. На заключительном заседании съезд единогласно принял резолюцию, одобряющую доклад Центрального Комитета, представленный генеральным секретарем ЦК товарищем Морисом Торезом.

Съезд одобрил доклад о работе политической комиссии, рассмотревшей поправки и предложения к проекту тезисов ЦК ФКП и утвердил тезисы.

На этом закончилась общая дискуссия. Затем было единогласно одобрено обращение к французскому народу.

Съезд избрал Центральный Комитет и Центральную комиссию

финансового контроля, председателем которой избран Жорж Маррэн.

Вновь избранный Центральный Комитет в своем заседании избрал Политбюро, в состав которого вошли Морис Торез, Франсуа Бийю, Лоран Казанова, Жак Дюкло, Этьенн Фажон, Леон Фейкс, Бенуа Фрашон, Жорж Фришманн, Раймон Гюйо, Леон Мовэ, Вальдек Роше, Марсель Серван, Жаннетта Вермерш; кандидатами в члены Политбюро избраны: Гюстав Ансар, Роже Гароди, Жорж Сеги, Жорж Марше.

Генеральным секретарем Центрального Комитета ФКП вновь избран Морис Торез, секретарями ЦК — Жак Дюкло, Вальдек Роше, Марсель Серван, Лео Фигер и Гастон Плиссонов.

# За урегулирование нерешенных международных проблем

## Заявление министра иностранных дел СССР А. А. ГРОМЫКО о Женевском совещании министров иностранных дел

В связи с большим интересом, который проявляется в нашей стране к работе Женевского совещания министров иностранных дел, и в связи с получением запросов на этот счет от представителей печати министр иностранных дел СССР А. А. Громыко выступил с заявлением как о положении, которое сложилось к концу первого этапа работы совещания, так и о его перспективах. Заявление А. А. Громыко связано также с тем, что в заявлениях некоторых других участников переговоров, сделанных ими по возвращении из Женевы, особенно в выступлении государственного секретаря США, имело место тенденциозное освещение хода переговоров и позиции Советского Союза.

В начале своего заявления А. А. Громыко подробно остановился на первых неделях работы Женевского совещания, которые в основном были посвящены рассмотрению вопроса о мирном договоре с Германией, и на позиции западных держав по этому вопросу.

Разумеется, заявил министр иностранных дел СССР, отрицательное отношение западных держав к заключению мирного договора с Германией не означает, что этот вопрос может считаться закрытым. «Мы считаем», — заявил Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 19 июня 1959 года, — что наилучшим решением этой задачи было бы заключение мирного договора с общегерманским правительством или другим полномочным органом, который представлял бы всю Германию. Если, однако, не удастся заключить мирный договор на такой основе, то он должен быть подписан с двумя ныне существующими суверенными германскими государствами. В случае, если агрессивные и реакционные круги восприняли бы заключение мирного договора и с двумя германскими государствами, то не остается ничего другого, как подписать мирный договор с Германской Демократической Республикой».

В последние недели, говорится в заявлении, совещание сосредоточило свое внимание на втором вопросе, стоящем в повестке дня, а именно — берлинском, но в результате позиции, занятой министрами западных держав, не удалось достигнуть договоренности о радикальном решении проблемы Западного Берлина.

Поскольку три западные державы упорно отказывались пойти на то, чтобы извиниться себя оккупационный режим в Западной Берлине был устранен уже теперь, Советское правительство в интересах достижения соглашения решило незадолго до сессии в работе Женевского совещания внести новые предложения по берлинскому вопросу, которые предусматривают, что четыре державы — СССР, США, Англия, и Франция — заключат временное соглашение о Западном Берлине, рассчитанное на определенный период.

Остановившись подробно на новых советских предложениях по берлинскому вопросу, А. А. Громыко обратил особое внимание на неправильное их толкование, с которыми нередко приходится сталкиваться на Западе и которое, и сожалению, можно слышать от государственных деятелей западных держав. Министр иностранных дел СССР отмечает, что критики советских предложений доходят до того, что стараются приписать Советскому Союзу намерение «аннулировать» Западный Берлин, лишить его жителей «свободы», лишить его родные утверждения содержались, в частности, в речи К. Гертера, с которой он выступил по радио, вернувшись из Женевы в США. Нужно ли говорить, что подобные рассуждения не содержат ни грама правды, и они никак

не могут свидетельствовать о желании объективно осветить позицию Советского Союза.

Характеризуя положение, сложившееся на Женевском совещании, министр иностранных дел СССР отмечает, что в разрыве с тем, что на нем дискуссия по вопросам о мирном договоре и о Западном Берлине, как в зеркале, отразились две линии в политике бывших участников антигитлеровской коалиции в отношении Германии.

Должна ли быть поделена черта под второй мировой войной в Европе, должно ли быть обеспечено развитие Германии, как независимого миролюбивого и демократического государства? Советский Союз, заявил А. А. Громыко, дает положительный ответ на этот вопрос. Именно поэтому он предлагает безотлагательно подготовиться и заключить мирный договор с Германией, а в нынешних условиях это означает заключение такого договора с двумя германскими государствами, и этим путем решить вопрос о Западном Берлине в интересах мира и уменьшения напряженности.

Иной ответ дают западные державы. Их, по-видимому, больше устраивает нынешнее положение в Германии, поскольку оно создает благоприятные условия для превращения Западной Германии в ракетно-атомную базу НАТО, превращает Западный Берлин в постоянную ракетную опухоль на теле Германии и Европы.

Министр иностранных дел СССР отмечает, что нельзя обойти молчанием ту роль, которую взяло на себя правительство ФРГ. Имеется вполне достаточно оснований для того, чтобы убедиться, что правительство ФРГ направлено в Женеву своей делегацией с инструкциями — считать как можно больше затруднений в работе совещания министров и помешать принятию им каких-либо положительных решений.

В последние дни, подчеркивается в заявлении А. А. Громыко, Бонн дал новую иллюстрацию своей обструкционистской политики, приняв решение о проведении 1 июля выборов президента ФРГ в Западной Берлине, хотя известно, что ФРГ никаким образом не имеет к Западному Берлину не имеет.

Женевское совещание министров было отложено до 13 июля по желанию министров иностранных дел США, Англии и Франции. Гораздо о причинах, побуждающих западные державы выступить с предложением от трехнедельного сессии в работе Женевского совещания, А. А. Громыко указывает, что эти причины, очевидно, следует искать не в самом ходе переговоров, Судя по всему, этот перерыв был запланирован правительством США, Англии и Франции заранее, и они искали лишь повода, чтобы объявить об этом.

Какой вывод можно сделать из того факта, что пока не удалось достигнуть соглашения по важным вопросам, для рассмотрения которых было созвано совещание министров иностранных дел?

Правительство СССР полагает, что вывод может быть только один: необходимы дальнейшие усилия со стороны всех представленных на Женевском совещании государств в целях урегулирования нерешенных международных проблем. По нашему мнению, отмечает А. А. Громыко, есть откровенные точки, которые позволяют надеяться на положительное завершение работы Женевского совещания, если, конечно, наши партнеры не имеют намерения топтаться на месте и вести переговоры с позиций сохранения «холодной войны». Что касается Советского правительства, то оно по-прежнему будет прилагать все усилия, чтобы достигнуть взаимоприемлемых решений по вопросам, обсуждаемым на Женевском совещании. (ТАСС.)

# Юбилей академика Шалвы Амиранашвили

Общественность Грузии отметила 60-летие со дня рождения и 40-летие научно-педагогической деятельности члена-корреспондента Академии наук СССР, академика Академии наук Грузинской ССР, заслуженного деятеля науки профессора Шалвы Ясониачи Амиранашвили.

27 июня в актовом зале Тбилисского государственного университета имени Сталина состоялось чествование юбиляра. На вечере собрались ученые, студенты, писатели, деятели культуры, представители общественности столицы Грузии.

Вечер вступительным словом открыл ректор Тбилисского государственного университета имени Сталина академик Академии наук Грузинской ССР Е. Харалдзе. С докладом о жизни и научной деятельности академика Ш. Я. Амиранашвили выступил профессор М. Дудуава.

На юбилейном вечере выступил ученый приветствовал: от имени Президиума Академии наук Грузинской ССР и отделения общественных наук проф. Г. Церетели, Тбилисского государственного университета имени Сталина — проф. С. Жгенти, Министерства культуры Грузинской ССР — заместитель министра В. Кицлава, Государственного музея восточных культур — директор музея П. Рибинкин (Москва), правления Союза советских писателей Грузии — поэт К. Каладзе, Института истории имени И. Джавахишвили Академии наук Грузинской ССР — проф. С. Каухчишвили, исторического факультета Тбилисского государственного университета — проф. Д. Гуртвишвили, Союза художников Грузии — народный художник Грузии У. Джапаридзе, Государственного музея искусств Грузинской ССР — доц. О. Пиралишвили, Института экономики Академии наук Грузинской ССР — проф. П. Гугушвили, трудящихся родного района юбиляра — Терской области — В. Робакидзе и другие. Были оглашены десятки приветственных телеграмм от ученых, различных научных учреждений, общественных организаций.

Выступивший в заключение юбиляр поблагодарил партию и правительство за высокую оценку его деятельности.

На юбилейном вечере присутствовал Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. С. Дзюенидзе. (ГрузТАГ.)

# Вечер дружбы молодежи СССР и Китая

Чувства искренней дружбы, связывающие народы Советского Союза и Китая, с яркой силой проявились 27 июня на вечере встречи молодежи Тбилиси с членами китайской молодежной делегации. В концертном зале имени Руставели собралась молодая производственная, рабочая, литературная и искусства, комсомольские активисты, пионеры и школьники.

Вечер открыл секретарь Тбилисского горкома комсомола Б. Кухиянидзе.

Со словами горячего приветствия к гостям обратился слесарь станко-строительного завода имени Кирова К. Илуридзе, младший научный сотрудник Института экономики Академии наук Грузинской ССР Л. Нодия, студентка Тбилисской Академии художеств Лю Гуан-винь, директор издательства детской и юношеской литературы Грузинской ССР поэт Х. Бериулава, ученик первой железнодорожной средней школы И. Партаклашвили.

Горячо встретили участники вечера выступление секретаря ЦК Коммунистического Союза молодежи Китая Лян Бу-тина, передавшего приветствия и наилучшие пожелания от имени 25-миллионной армии китайских комсомольцев.

— Вот уже три дня, — сказал он, — мы находимся в Грузии, встречаемся с трудолюбивым, сердечным грузинским народом. Мы очень рады, что побывали в этом цветущем краю великой Советской страны, познакомились с его героическим народом, который имеет древнейшую культуру, богатые революционные традиции.

Вечер вылился в волнующую демонстрацию крепнейшей из дружбы, в день советско-китайской дружбы. (ГрузТАГ.)



Первый туристический рейс дизель-электрохода «Ленин» по маршруту Москва — Астрахань — Москва. На снимке: флагман речного флота страны дизель-электроход «Ленин». Фото Э. Евзеркина. (Фотохроника ТАСС.)

# СПОРТИВНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Спортивное лето всегда богато разнообразными и интересными состязаниями. Не является исключением и сезон нынешнего года, предельно насыщенный захватывающими поединками. Розыгрыш Кубка европейских чемпионов по баскетболу, отборочные олимпийские матчи футболистов, международные встречи по легкой атлетике и водному поло — вот далеко не полный перечень тех спортивных событий, которые состоялись на минувшей неделе.

В центре внимания спортивной общественности стояли, несомненно, встречи советских и болгарских футболистов. Матч олимпийских команд, как мы уже сообщали, закончился ничью. После игры тренеры команд, делаясь с журналистами своими впечатлениями о матче, назвали лучших игроков встречи. В советской команде это — полузащитник Н. Линаев и нападающие С. Метрели и З. Каюев. В команде Болгарии отлично показал себя нападающий Г. Найденов. Повторная встреча сборных команд СССР и Болгарии состоится в Софии 13 сентября.

В минувшую субботу в болгарском городе Варна и в Ленинграде состоялись также игры молодежных и юношеских команд СССР и Болгарии. Во встрече молодежных коллективов успех сопутствовал болгарам — 4:0. Встреча юношеских команд закончилась ничью — 2:2. Честь советской команды в этом матче защищали два грузинских футболиста: правый защитник тбилисского «Локомотива» Дархвалдзе и центральный защитник тбилисского «Динамо» Гулашвили.

Позавчера в Софии болгарские любители спорта стали свидетелями еще одного интересного спортивного мероприятия. На стадионе имени Васия Ляскова, в присутствии десятков тысяч зрителей, состоялась вторая финальная встреча на Кубок европейских чемпионов по баскетболу между болгарской командой «Академик» и баскетболистами СКВО (Рига). Как и в первой встрече, рижане оказали сильное сопротивление, и победил со счетом 69:67, вторично стали обладателями почетного трофея. В розыгрыше Кубка европейских чемпионов 1960 года примут участие и победители всеобщих зимних состязаний нынешнего года — динамовцы Тбилиси.

Как известно сборная ватерпольная команда Советского Союза гостит в Италии. Первый матч советских и итальянских спортсменов, состоявшийся в Неаполе, закончился победой итальянцев со счетом 3:2. Более успешно провела сборная СССР вторую встречу. Хотя в этот

день в команде отсутствовал сильнейший игрок страны П. Мишене-раде, молодые советские ватерполисты провели состязание с большим подъемом и выиграли его с результатом 4:3. Эти четыре мяча сумели пронести Карташев, Новиков, Куренной и Чикваня. Как сообщает итальянская печать, уверенную игру в советской команде продемонстрировал молодой вратарь Гоголадзе.

Большой интерес вызвала закончившаяся в минувшее воскресенье в Варшаве матчевая встреча по легкой атлетике между сборными командами Польши и РСФСР. Эти состязания ознаменовались показом ряда высоких результатов. Так, В. Рудковски установил новый всеобщий рекорд в метании молота — 68,27 метра. И. Капкаров в прыжках в высоту преодолел планку на уровне 2 метра 12 сантиметров.

Как нам сообщили из Москвы, это высокое достижение И. Капкарова сумел превзойти в минувшее воскресенье грузинский атлет Р. Шавлакадзе. Выступая на легкоатлетических состязаниях в столице, Р. Шавлакадзе прыгнул на 2 метра 13 сантиметров.

Сильнейшие сельские борцы нашей страны съехались на днях в Махачкалу, чтобы помериться силами по вольной борьбе. Лучшими в командном зачете оказались грузинские спортсмены. Второе место заняла команда Эстонии, третье — РСФСР.

Из событий спортивной жизни нашей республики следует отметить матч по настольному теннису. Активно готовящиеся ко II Спартакиаде народов СССР грузинские спортсмены встретились с армянскими теннисистами, считающимися одними из сильнейших в стране.

Командную победу одержали гости. В личных состязаниях среди женщин победительницей вышла Л. Изаваши. Второе место заняла Э. Хантадзе, третье — С. Закарян. Среди мужчин в первую тройку попали армянские теннисисты А. Акопян, Ж. Маркрян и Р. Арутюнян.

Вчера на тбилисском стадионе «Динамо» состоялась международная товарищеская встреча по футболу между командами тбилисского «Локомотива» и «Альбанеса» (Дания).

Матч закончился со счетом 1:0 в пользу тбилисцев.

Вчера в Тбилиси прибыли футболисты клуба «Колодиан» (Венгрия). Завтра они проведут матч с футболистами тбилисского «Динамо».

# Американский писатель Норман Казинс в Грузии

Два дня в Грузии гостил американский писатель и журналист Норман Казинс, редактор журнала «Стардид Ревью ов Литератури», член комитета «За разумную ядерную политику».

Норман Казинс имел беседу с грузинскими писателями И. Абашидзе, С. Чулява, В. Жгенти и другими. Он интересовался развитием грузинской советской литературы.

— Я приехал к вам, — сказал Норман Казинс, — чтобы познакомиться с творческой деятельностью советских литераторов и способствовать переводу и изданию их произведений, к которым в Америке в последнее

время проявляется повышенный интерес.

Перед отъездом из Тбилиси в Софи Норман Казинс сделал для печати заявление, в котором с восхищением отзывался об успехах грузинского народа в развитии экономики и культуры. Для него стало ясным, говорится в заключении заявления, что в Грузии, как и повсюду в Советском Союзе, народ верит в мир и борется за его сохранение. (ГрузТАГ.)

Редактор  
И. ЧХИКВИШВИЛИ.

# Выставка достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры в Нью-Йорке

Нью-Йорк, 29 июня. (Корр. ТАСС.) Всего лишь 48 дней прошло с того момента, как в здании «Коллизе» начали поступать и монтироваться первые экспонаты Выставки достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры. Сейчас все готово для показа этих достижений американскому народу, перед которым сегодня гостеприимно распахнутся двери выставки.

На первом этаже здания перед эскалаторами, которые доставят посетителей в центральный зал, возвышается замечательная скульптура Вучичича «Перекресток мечи на орала». Она как бы передает дух, которым пронизана вся выставка, — дух мирного созидательного труда советских людей.

Как только посетитель вступает на второй этаж, где размещены главные разделы выставки, его взору открывается величественное сооружение — серебристая, изогнутая у основания и устремленная вверх панель, выполненная по эскизам художников Рождественского и Родонова. Она воплощает в себе идею устремления человека в космос. Основание панели изображает нашу планету, над которой несутся искусственные спутники Земли. Здесь же выставлена

модель космического корабля будущего, сделанная по чертежам К. Э. Циолковского, и модель первой советской ракеты, построенной в 1933 году. Рядом на специальной тележке покоится огромный, выполненный в натуральную величину макет последней ступени космической ракеты, запущенной советскими учеными в сторону Луны в январе этого года. Раздел исследования космического пространства в СССР занимает центральное место в зале достижений народного хозяйства Советского Союза. Модели спутников и последней ступени космической ракеты являются синтезом успехов советской науки и техники.

Отсюда посетители попадают в многочисленные отделы тяжелой промышленности и науки. О достижениях экономики СССР и грандиозных планах на ближайшие годы рассказывают 22 красочных плаката, написанные в стиле «Окон РОСТА» Маяковского. Они показывают, что из себя представляет Россия в 1913 году, как сказочно далеко шагнул советский народ за 41 год Советской власти и каких рубежей достигнет он в 1965 году.

Успехи металлургической, угольной, химической, энергетической и

других отраслей тяжелой промышленности представлены на десятках диаграмм и фотографий и на действующих моделях, вроде моделей типового металлургического комбината и завода синтетического каучука. В отделе атомной энергии посетители увидят макет в одну пятидесятую натуральной величины самого мощного в мире ускорителя частиц — синхрофазотрона, макет первого в мире реактора с атомным двигателем. Вплотную к отделу «атом для мира» примыкают отделы ядерной физики, оптики и радиоэлектроники.

В разделе электроники размещены наряду с приборами, применяющимися в промышленности, разнообразные, красиво отделанные телевизоры, радиоприемники, радиолы. Уже действующая телелинопроекторная и малый телевизор. В специально оборудованной комнате посетители могут прослушать стереофонические записи. По всей территории выставки установлены 18 телевизионных камер дистанционного управления, с помощью которых посетитель может увидеть, что делается в том или ином уголке выставки.

Здесь же, на втором этаже, американские посетители познакомят-

ся с достижениями советского сельского хозяйства и с жизнью колхозной деревни.

Многочисленные лифты доставят посетителей на третий этаж выставки, отведенный под показ жизни советского человека. Американский посетитель увидит, какое огромное внимание уделяется в Советском Союзе жизни и отдыху советского человека.

Отдел строительства занимает целый зал. Главное место занимает показ массового жилищного и культурного строительства.

Большое внимание уделено показу индустриальных методов жилищного строительства. Демонстрируется небольшая модель здания в СССР прокатного стана для производства железобетонных тонкостенных панелей. Здесь же показывается модель трехкомнатной квартиры в натуральную величину, получившей на выставке в Брюсселе медаль «Гран При». Ее с несравнимым восхищением уже описали нью-йоркские газеты.

Переходя из раздела в раздел, посетители познакомятся с достижениями советской медицины, постановкой образования, развитием культуры, увидят, каким вниманием окружены советские дети.

Е. ОЗЕРОВ.

# СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

Театр оперы и балета имени З. Палиашвили — гастроль Ленинградского Большого драматического театра имени М. Горького — «Такая любовь» (в 8 ч. веч.); Грузофлорармия, Летний театр — концерт Мари-Берил Кимбер (скрипка) (в 9 ч. веч.).

СТАДИОН «ДИНАМО»  
Пр. А. Церетели, 2.  
Тел. 3-21-62, 3-26-17

# ФУТБОЛ

30 июня  
Встреча на Кубок СССР между командами мастеров класса «Б»  
«КУБАНЬ» (Краснодар)  
СКВО (Тбилиси)  
Начало игры в 6 часов вечера.

1 июля  
Международная товарищеская встреча между командами  
«ХОЛОДАШ» (Венгрия),  
«ДИНАМО» (Тбилиси)  
Начало игры в 6 часов 45 минут вечера.

# СЕГОДНЯ НА ЭКРАНАХ

В кинотеатрах: имени Руставели, «Амиран» (в зин. театре) — «Дорога длиной в год»; «Амиран» (в зин. театре); «Исани» (в зин. театре), имени 25 комсомольцев (второй зал), «Сакартвело» (Красный зал), в саду Флапониан, в парке Ваке — «Морская душа»; «Октябрь»; «Исани» (в зин. театре); «Тбилиси»; в клубах: имени Плеханова (в зин. театре), имени И. Чавчавадзе — «Пощеце, взятые деревне»; «Спартак»; имени 25 комсомольцев (первый зал), «Колхида» (в зин. театре); «Дидубе» (в зин. театре), в саду коммунаров, в парке имени Орджоникидзе, новый кинотеатр в Октябрьском районе (в зин. театре); «Война и мир» (1-я серия); «Комсомолец»; имени 25 комсомольцев (в зин. театре); «Сакартвело» (Зеленый зал) — «Исправленному верить»; «Колхида» (в зин. театре); «Дидубе» (в зин. театре); «Казбеги»; в Доме офицеров — «Неподдающиеся»; «Сакартвело» (в зин. театре) — «Вратарь живет на нашей улице»; в клубе имени Плеханова (в зин. театре) — «Последний бой»; в Доме культуры имени Горького (в зин. театре), в парке имени Кирова — «Дезертир»; «Колхозник»; в клубе имени Дзержинского (в зин. театре); в Доме культуры имени Горького (в зин. театре) — «Нико»; в клубе имени Дзержинского (в зин. театре) — «Девушка с кушачком»; в парке имени Сталина — «Бессмертная песня»; в Доме культуры прокуратуры — «Жизнь поставлена на карту»; новый кинотеатр в районе имени 25 комсомольцев (в зин. театре) — «Над Тиссой»; «Танганзари» — «Деять жемчужин».

# ПРОГРАММА ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ПЕРЕДАЧ НА 30 ИЮНЯ

19.30 — итальянский художественный фильм «Политеские и моря»; 21.00 — трансляция из клуба имени Дзержинского выпускного вечера Культурно-просветительного училища художественной самодеятельности.

А. Н., Г. Г., Р. Г., Ж. Г., С. Г., Д. Г. Давалиан извещают о смерти мужа и отца  
Жа и Отта  
Гургена Григорьевича Давалиана.

Гр. паних. 30 июня в 11 часов (1-я серия), в 6 часов, на кв. — Асканская ул., 9. Вышло 2 июля, в 4 часа 30 мин. дня.

Е. С., Т. С., Е. И., Б. Е., Т. Г. Иманушвили, Н. А. Имерашвили, Н. Д. Цопишвили извещают о смерти сестры и тети, врача-стоматолога  
Варвары Самсоновны Иманушвили-Келашвили.

Вышло 30 июня, в 6 часов, из кв. — Советская ул., 82, на Куинишской кладбище.

А. С., Г. А. Абрамовы извещают о смерти мужа и отца  
Арташеса Никитича Абрамова.

Вышло 30 июня, в 6 часов, из кв. — ул. Ниношвили, 41-а, на кладбище в Ваке.