

Величественная программа

Грандиозные задачи, поставленные XI съездом КПСС по строительству коммунистического общества...

Коммунизм — это уже не отдаленное будущее. Зримые его черты проступают и в цифрах дальнейшего величественного подъема нашего народного хозяйства.

В докладе на юбилейной сессии Верховного Совета СССР и в выступлениях на юбилейной сессии Верховного Совета УССР товарищ Н. С. Хрущев привел данные перспективных наметок ежегодного производства промышленной продукции.

Проведенная перестройка управления промышленностью и строительством, организация совнархозов экономических административных районов потребовали коренного изменения порядка перспективного и текущего планирования.

Для создания реальных предпосылок крутого подъема промышленного производства в нашей республике в первую очередь необходимо обеспечить опережающее развитие электроэнергетики.

В перспективном плане следует сделать особый упор на резкий подъем и развитие химической промышленности. В этом направлении необходимо использовать все возможности расширения азотно-тукового завода в Рустави путем организации там ряда новых производств.

Наиболее ответственные задачи стоят перед черной металлургией республики. Прежде всего дальнейшее развитие получает добыча марганцевых руд путем ввода в действие новых рудников и обогатительных фабрик.

По топливным отраслям промышленности в перспективном плане получают отражение работы по подготовке к эксплуатации богатого Шаурского месторождения угля.

В области машиностроения и металлообработки прежде всего следует предусмотреть резкое увеличение производства специализированного чугуна и стального литья.

Большие задачи стоят перед промышленностью строительных материалов, которая призвана обеспечить полное удовлетворение потребности республики в эффективных стеновых материалах.

В перспективном плане должен получить отражение дальнейший мощный подъем, в соответствии с сырьевыми ресурсами, отраслей легкой и пищевой промышленности.

Учитывая, что разработка плана начинается на предприятиях и продолжается затем в хозяйственных объединениях Совнархоза республики и далее в Госплане республики, необходимо тщательно рассматривать предложения партийных, советских, хозяйственных организаций и трудящихся по дальнейшему развитию народного хозяйства республики.

Нет сомнения, что работники плановых органов нашей республики при участии широких масс трудящихся обеспечат составление научно обоснованного проекта перспективного плана развития народного хозяйства Грузинской ССР на 1959—1965 гг., с честью реализуют исторические решения XI съезда КПСС.

Г. ДЖАБУА, заместитель председателя Госплана Совета Министров Грузинской ССР.

В братской семье советских народов

Военный парад и демонстрация представителей трудящихся в столице Украины

КИЕВ, 25 декабря. (ТАСС). Большое торжество на всей украинской земле: Советская Украина празднует свое сорокалетие.

В ярком убранстве города и села республики. Особенно величественно и торжественно выглядят ее столица — орденноносный Киев.

Богато и красочно оформленные центральная магистраль города — Крещатик, традиционного места военных парадов, демонстраций и народных гуляний. Оно посвящено братской дружбе советских социалистических наций, их всемирно-историческим победам, одержанным под руководством коммунистической партии.

10 часов. На правительственную трибуну поднимаются тепло встреченные трудящимися Первый секретарь Центрального Комитета КПСС тов. Н. С. Хрущев, первый секретарь ЦК КП Украины тов. А. И. Кириченко, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета Украинской ССР тов. Д. С. Коротченко, члены и кандидаты в члены Президиума ЦК КП Украины, руководители делегаций республик и городов, прибывших на торжество.

Внимание собравшихся на трибунах обращено в сторону бульвара Шевченко, откуда в открытой машине выезжает принимающий парад командующий войсками Киевского военного округа Маршал Советского Союза В. И. Чуйков. Он приветствует и поздравляет воинов с великим национальным праздником украинского народа — 40-летием Советской власти на Украине.

Смолкли звуки сводного военного оркестра, завершившего своим маршем военный парад. Над ликующим городом, нарастая и ширясь, понеслись мелодии песен, радостных и привольных, как жизнь украинского народа. Начинается праздничное шествие представителей трудящихся Киева.

Демонстрация с новой силой показала неразрывное единство Коммунистической партии и советского народа, нерушимую братскую дружбу народов многонационального Советского Союза, уверенно идущих под испытанным руководством Коммунистической партии вперед, к победе коммунизма.

ПОДВОДЯ ИТОГИ РАЗВИТИЯ ЗА СОРОК ЛЕТ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ.

НАШ НАРОД УВЕРЕННО СМОТРИТ В БУДУЩЕЕ, ЯСНО ВИДИТ ПЕРСПЕКТИВЫ КОММУНИСТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РУКОВОДСТВУЕТСЯ УКАЗАНИЯМИ В. И. ЛЕНИНА О ТОМ, ЧТО В ПОЛИТИКЕ ВСЕГДА НАДО СМОТРЕТЬ НЕ НАЗАД, А ВПЕРЕД.

Из доклада товарища Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

ВОТ ОН, ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ НАШЕЙ ЖИЗНИ!

В строительных лесах

Если подняться на вершину горы Мтаминда — высшую точку Грузии, — перед вами откроется обширная панорама столицы Советской Грузии.

Город все продолжает расти и благоустраиваться, занимая новые территории вдоль берегов Куры в южном и северном направлениях, забираясь на склоны гор. Он весь в лесах новостроек.

Особенно быстрыми темпами идет жилищное строительство. Новые жилые кварталы появились за последние годы в таких быстро растущих районах города, как Сабуртало, Грма-Геле, Авчала. Только в прошлом году в Грузии получили более 80.000 квадратных метров жилой площади.

Сейчас в Тбилиси сооружаются жилые дома общей площадью 230.000 квадратных метров. 100.000 квадратных метров должны быть сданы в эксплуатацию в нынешнем году.

Особенно быстрыми темпами идет сооружение жилых зданий в Сабуртало, где застраивается большой массив, состоящий из 7 кварталов. В шестой пятилетке в этом районе будут сооружены дома общей площадью 380.000 квадратных метров.

В два раза больше

В 1956 году в число действующих предприятий Тбилиси вступил завод «Нефтебурмашремонт».

В апреле 1956 года завод отправил первую партию изготовленной продукции — ролики для транспортеров — газосланцевой промышленности Ленинградской области.

В июне 1956 года завод выпустил уже 6 наименований продукции, а в октябре того же года — 26 наименований. В настоящее время это число превысило 80 наименований запасных частей.

Дальнейшее развитие завода должно идти, на наш взгляд, как в направлении увеличения выпуска запасных частей по сложившейся специализации (спрос на эти запчасти в народном хозяйстве весьма велик), так и в направлении освоения новых машин. В ближайшие три года завод при ежегодном росте объема производства без существенных капиталовложений на пополнение оборудования может удвоить выпуск продукции в сравнении с 1957 годом.

И. ЖУЖУНАШВИЛИ, директор Тбилисского механического завода «Нефтебурмашремонт».

Десятки новых предприятий пищевой индустрии

В экономике народного хозяйства Грузии большой удельный вес занимает пищевая промышленность.

За годы Советской власти особенно большого развития достигла чайная и винодельческая промышленность.

Однако уровень производства отечественного чая все еще не полностью удовлетворяет потребности населения Советского Союза. Перед чаеводами и работниками чайной промышленности Грузии поставлена почетная задача: для полного обеспечения потребностей населения нашей страны в ближайшие 10—12 лет увеличить производство чая более чем в 2,7 раза.

Для этого необходимо к 1970 году довести мощность чайных фабрик по первичной переработке чая до 270 тысяч тонн против 143 тысяч тонн, имеющихся на сегодняшний день. Это значит — построить 45 новых фабрик, 300 периферийных заготовительных пунктов и др.

Уже начаты строительство и в сезоне сбора чайного листа 1958 года будут сданы в эксплуатацию Махарадзевская 3-я и Ткибульская чайные фабрики.

Началась и реконструкция существующих чайных фабрик с целью увеличения их мощности. В результате этого в промышленную эксплуатацию вступит первая

РАЙОН МЕНЯЕТ ОБЛИК

ИНАЧЕ, совсем иначе будут выглядеть Очамчире и села района в недалеком будущем. Труд тысяч людей воздвигает это светлое завтра.

За годы Советской власти в районе создана ценнейшая сельскохозяйственная культура — чай, построены фабрики, межколхозная электростанция, сооружено множество зданий общестроительного назначения: школы, поликлиники, лечебные учреждения и др.

Многие села электрифицированы и радиофицированы, тысячи колхозников живут в новых, благоустроенных домах.

По докладу махарадзевцев в районе разработан 3-летний план культурно-бытового строительства на 1958—1960 гг. За счет бюджетных средств, выделенных государством, и средств, выделенных колхозами, за эти годы будут сооружены сельские дома культуры, клубы, школы, больницы и другие объекты культурно-



бытового назначения.

В городе Очамчире в первой половине 1958 года вступит в эксплуатацию районный Дом культуры, водопровод протяженностью 1.300 метров, откроются магазин и ресторан-кафе, будет сдан под жилье 14-квартирный дом. К концу 1958 года начнется строительство берегоукрепительной набережной, на что выделено 3 миллиона штук кирпича в год. К концу 1959 года в городе закончится строительство берегоукрепительной набережной, на что выделено свыше 5 миллионов рублей. Будет сооружен стадион на 5.000 зрителей, спортивный зал с гостиницей на 100 коек.

Еще большие перемены произойдут в области сельского хозяйства. К

На курортах

Ежегодно на благоустройство и расширение курортов Грузии выделяются большие ассигнования. Так, за период 1951—1957 гг. на эти цели израсходовано свыше 350 млн. рублей.

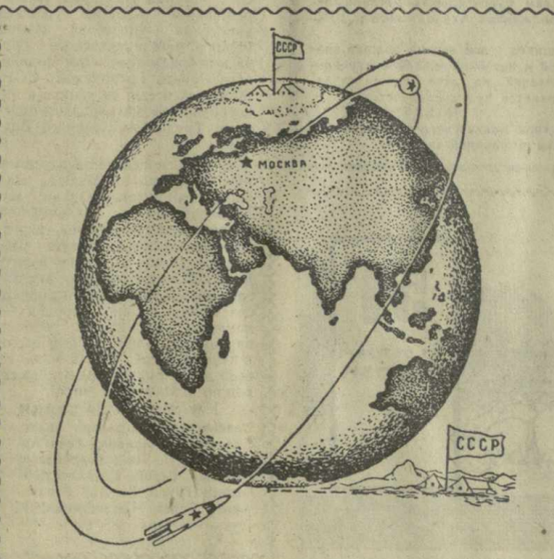
Благодаря неустанной заботе партии и правительства о всемерном улучшении и расширении курортно-санаторного лечения и отдыха трудящихся на курортах Грузии ведутся значительные работы по дальнейшему строительству и благоустройству.

В ближайшие годы, на курорте Цхалтубо войдут в эксплуатацию 4 новых санатория, 4 новых здания, летнее ванное здание. В Абастумани будет закончен корпус санатория «Агобия», реконструирован водопровод. Новые санатории будут выстроены в Гагра, Саирме, Махндажури.

В Гагра будут завершены основные работы по газификации здравниц и жилого фонда курорта. В Цацхи войдут в эксплуатацию новые ванное здания и пансионат.

С. ЦОМАЯ, заместитель министра здравоохранения ГССР.

М. НЕФЕДОВ, главный экономист Тбилисгорпроекта.



ЮЖНЫЙ ГЕОМАГНИТНЫЙ ПОЛЮС ДОСТИГНУТ

Недавно санно-тракторный поезд советской антарктической экспедиции прибыл в район Южного геомагнитного полюса, в заранее намеченную точку — широта 78 градусов 27 минут южная, долгота — 106 градусов 52 минуты восточная. Здесь открылась новая научная станция Восток, над которой поднят Государственный флаг СССР.

Движение санно-тракторного поезда от Мирного до станции Восток на расстояние 1.410 километров под руководством Героя Социалистического Труда А. Трещникова, во взаимодействии с авиационным отрядом, возглавляемым известным полярным летчиком П. Москаленко, представляло большие трудности. Поход совершался в немалодальною пустыне. Высота снежно-ледяного купола достигла 3.600 метров.

Продвижение санного поезда и полеты самолетов происходили в глубин Антарктиды, где никогда еще не ступала нога человека и где нет ни одного животного существа.

В составе поезда — 33 человека, 8 из них во главе с начальником станции Восток В. Аверьяновым остаются на станции и начинают проводить научную работу в соответствии с программой МГГ. На станцию Восток завезено различное оборудование для научных исследований, в частности ионосферная станция, камера для фотографирования полярных сияний, радиотеодолит для наблюдения за радиозондами, специальные домики для магнитологов.

Участники санно-тракторного похода уже приступили к оборудованию метеоплощадки и подготовке авиационно-посадочной площадки для самолетов.

С открытием в районе геомагнитного полюса станции Восток ученые будут располагать интереснейшими данными по геофизике, метеорологии, аэрологии и другим научным вопросам.

Мирный, декабрь.

Тихон ПАЛИЕВСКИЙ, корр. ТАСС.

в мире непрерывно действующая механизированная линия по переработке зеленого байхового чая на Ланчутской чайной фабрике и полувинификационная линия по производству зеленого кипричного чая на Зугидской чаепрессовочной фабрике.

Грузия — страна развитого виноградарства и виноделия. Площадь под виноградниками из года в год растет. Как было отмечено в состоявшейся на днях 9-й сессии Верховного Совета СССР, площадь виноградников в ближайшие годы должна быть доведена до 120 тыс. гектаров против имеющихся в настоящее время 60 тыс. гектаров.

Для обеспечения переработки все возрастающего количества винограда необходимо к 1965 году увеличить мощность заводов первичного виноделия в 6,5 раза и в 10 раз — емкость хранилищ для вина. Это значит, что нам придется построить десятки новых заводов и реконструировать ряд существующих заводов в целях увеличения их общей мощности.

Уже в будущем году начинается строительство крупнейшего винодела в совхозе Напареули и будут форсировано строительство виноделов в Зестафони, Тбилиси и Гурджаани. Сдача в эксплуатацию только этих виноделов даст винодельческой промышленности

дополнительную емкость винохранилищ в 2,7 миллиона декалитров вина и позволит увеличить выпуск марочных вин против 1957 года в три раза.

Дальнейший рост технической базы будет осуществляться на основе внедрения новой техники.

На винозаводах в Сагареджо и Сагурамо, впервые за период существования виноделия в Грузии, будут смонтированы и пущены в эксплуатацию непрерывно действующие механизированные линии по переработке винограда и отходу виноделия.

В будущем году в винодельческой промышленности будут пущены в эксплуатацию 22 новые холодильные установки, что до-

жно явится решающим фактором улучшения качества грузинских вин.

На различных заводах и заводах шампанских вин будут установлены полностью механизированные моечно-разливочные линии — автоматы для разлива шампанского и «тихих» вин и др.

Проведение всех этих мероприятий поднимет ведущие отрасли пищевой промышленности Грузии — винодельческую и чайную — на новую высокую ступень.

М. КОДУА, начальник Управления промышленности промловоственных товаров Совнархоза Грузинской ССР.

Каждому селу — свой клуб

Сейчас у нас в управлении горнячая пора, как всегда в конце года.

Идет составление планов работы на будущий, 1958 год, уточняются сметы, размеры требуемых ассигнований.

Рост культурных запросов советских людей, работа Коммунистической партии и Советского правительства об их удовлетворении лучше всего будут видны, если мы сопоставим несколько цифр. 61,3 миллиона рублей и 80,2 миллиона рублей. Разница, как видите, очень большая. Первая сумма была нами отпущена в 1956 году, а вторая — проект на будущий год.

Рост весьма значительный, что и понятно. Ведь за прошедшее время открылось множество новых клубов, библиотек, музеев, продолжается строительство и начнется сооружение новых учреждений культуры.

Мы стремимся к тому, чтобы трудящиеся наших городов и сел имели все условия для хорошего, разумного, по-настоящему культурного отдыха.

Задача, которая стоит перед работниками культуры Грузии, — не из легких: мы должны добиться того, чтобы в ближайшие годы в нашей республике не было ни одного населенного пункта, где бы не было клуба и библиотеки. Нет сомнения, что эта задача будет выполнена: ведь работникам культуры активно помогают партийные, советские и общественные организации, все трудящиеся нашей республики.

Советские люди спокойны за свое будущее, их мысли обращены к мирным делам — они заботятся об учебе, о расширении своего кругозора, об отдыхе.

Ярким проявлением заботы Коммунистической партии и Советского правительства о дальнейшем повышении культурного уровня и материального благосостояния трудящихся нашей страны являются решения, состоявшиеся на днях 9-й сессии Верховного Совета СССР.

И. АХВЕЛИАНИ, начальник Управления по делам культурно-просветительных учреждений Министерства культуры Грузинской ССР.

# СОВЕТСКИЙ НАРОД УВЕРЕННО

## К сияющим вершинам коммунизма

## Завтрашний день промышленности СССР

**МНЕ** посчастливилось быть участником двух великих исторических событий нашей эпохи — двадцатого съезда КПСС и юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

**Ираклий Абашидзе**

Осуществле и в этих исторических

кратчайшие сроки добиться крутого подъема решающих отраслей промышленности и сельского хозяйства, дальнейшего развития науки и культуры в нашей стране, значительно повысить жизненный уровень советского народа, более полно удовлетворить материальные и культурные запросы трудящихся.

Безгранично доверяя своей родной партии, единодушно одобряя ее внешнюю и внутреннюю политику, не жалея сил и энергии для претворения в жизнь разработанных партией планов, советский народ видит в партии своего испытанного мудрого вождя и руководителя.

Вслед за великим Лениным советский народ называет Коммунистическую партию умом, честью и совестью нашей эпохи.

Следуя ленинским заветам, Коммунистическая партия неуставно заботится о дальнейшем укреплении дружбы народов, об упрочении могущества Советского государства.

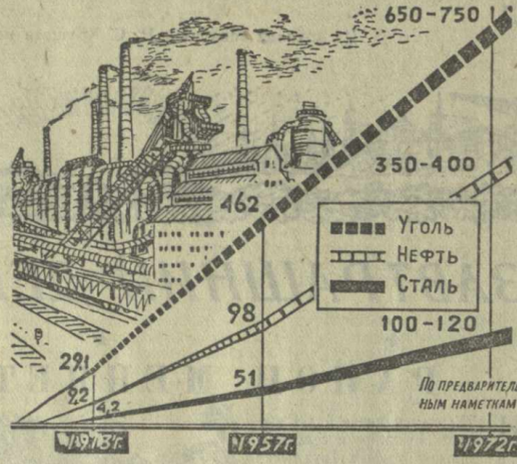
На примере Советской Грузии особенно наглядно можно видеть торжество мудрой ленинской национальной политики. За годы Советской власти в Грузии создана мощная современная промышленность, бурное развитие получили многогранное сельское хозяйство, невиданно расцвел грузинский социалистический культурный расцвет.

Шестой пятилетний план развития народного хозяйства СССР и новые грандиозные планы, вырабатываемые нашей партией, решения декабрьского Пленума ЦК КПСС и 9-й сессии Верховного Совета СССР открывают перед всеми народами нашей страны захватывающие перспективы роста их социалистической экономики и культуры.

С каждым годом, с каждым днем растет и крепнет великая нерушимая дружба народов нашей страны. Коммунистическая партия, верная принципам ленинской национальной политики, неистинно укрепляет эту дружбу, сплачивает и поднимает советских людей на великие творческие дела.

С непоколебимой верой в свои могучие творческие силы готовится вступить советский народ в новый 1958 год, в третий год шестой пятилетки.

Перед лицом ответственных задач, поставленных Центральным Комите-



Рост промышленного производства в СССР (в миллионах тонн).

**О**ГРОМНЫЕ успехи промышленности Советского Союза стали возможны благодаря социалистической системе хозяйства. Это — результат последовательного осуществления ленинских указаний об электрификации страны и преимущественном развитии тяжелой индустрии.

Колоссальные сдвиги в развитии промышленного производства нашей страны, дальнейшие перспективы ее роста ярко показаны в докладе товарища Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

За сорок лет Советской власти валовая продукция всей промышленности выросла в 33 раза, в том числе производство средств производства — в 74 раза. Ежегодный рост выпуска промышленной продукции по

А. ХАЧИДЗЕ, начальник Статистического управления Грузинской ССР.

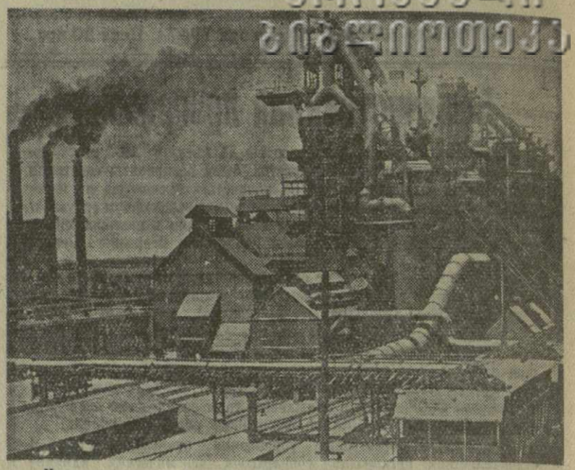
СССР составил в среднем 10 процентов против 3,2 процента в США, 1,9 процента в Англии и 3 процентов во Франции.

Приведенные в докладе Н. С. Хрущева данные свидетельствуют о том, что СССР по абсолютным размерам производства промышленной продукции давно обогнал крупнейшие капиталистические государства Европы.

О высоком уровне развития науки и техники в нашей стране говорит использование атомной энергии в мирных целях, успешный запуск искусственных спутников Земли.

По предварительным наметкам, ежегодное производство промышленной продукции примерно за 15 лет достигнет следующего уровня: по добыче железной руды — 250—300 млн. тонн, выплавке чугуна — 75—85 млн. тонн, стали — 100—120 млн. тонн, добыче угля — 650—750 млн. тонн, нефти — 350—400 млн. тонн, выработке электроэнергии — 800—900 млрд. квт, производству сахара — 9—10 млн. тонн, шерстяных тканей — 550—650 млн. метров и др.

Таков завтрашний день нашей социалистической Родины.



Чугун — один из главных видов промышленной продукции нашей республики. С помощью русских и украинских друзей грузинские металлурги освоили сложный и многообразный процесс доменного производства. В ближайшие годы выплавка грузинского чугуна значительно возрастет.

На снимке: общий вид доменного цеха Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина. Фото М. Квирикашвили.

заводе в 1958 году войдет в эксплуатацию цех электротехнического марганца. Ведутся работы по организации производства электротехнического хрома.

По линии химической промышленности Совнархоза Грузинской ССР

## ВОЛНУЮЩИЕ

наметает резко увеличить выпуск валовой продукции, в частности на Руставском азотно-туковом заводе.

Предполагается построить ряд цехов, в том числе цех капролактама для выпуска искусственного волокна и другие.

По машиностроению Совет народного хозяйства Грузинской ССР наметает наряду с расширением ассортимента и увеличением выпуска продукции добиться всемерного улучшения ее качества, создания стабиль-

тому, чтобы в будущем году полностью покрыть потребность республики в электроэнергии.

Совет народного хозяйства Грузинской ССР наметает целый комплекс мероприятий, с тем чтобы был восполнен разрыв между потребностью и выпуском строительных и кровельных материалов. Так, в будущем году войдут в эксплуатацию Аджаметский завод силикатного кирпича и Ткварчельский кирпичный завод. В ближайшие годы намечается построить 3 новых черепичных завода в Метехи, Гурджани и Цхалтубо.

Предполагается открыть мощный карьер гипсового камня в селении Худони, на базе которого будет построен большой гипсовый завод и следом за ним — завод крупнопанельных перегородок.

Перестройка системы управления промышленностью и строительством и создание Совета народного хозяйства Грузинского экономического административного района позволили наметить замечательные перспективы по дальнейшему увеличению промышленного потенциала республики.

Д. ГОРГАДЗЕ, заместитель начальника планово-экономического отдела Совнархоза Грузинской ССР.

## ПЕРСПЕКТИВЫ

ной качественной марки предприятий. Намечается расширение заводов «Электротомат» и «Электронспалк», дальнейшее расширение завода «Центролит».

В ближайшие годы будут реконструированы Тбилисский машиностроительный завод имени Орджоникидзе и Батумский машиностроительный завод. Эти предприятия будут оснащены новыми отечественными машинами и оборудованием. Объем валовой продукции по машиностроительной промышленности Грузии в 1965 году будет удвоен за счет строительства новых предприятий, реконструкции существующих и расширения кооперации с другими экономическими районами Советского Союза.

Разрабатывается вопрос о включении в план Кутаисского автомобильного завода новых марок машин. Проектируется производство вертикальных фрезерных станков и деревообделочных станков на станкостроительных предприятиях.

Несмотря на исключительные природные богатства, выдвигающие Грузию на одно из первых мест в мире по гидроэнергоресурсам, и на то, что за годы Советской власти построено 17 крупных и средних гидро- и тепловых электростанций, потребность в электроэнергии значительно опережает темпы ее выработки.

Совет народного хозяйства Грузинской ССР принимает все меры к

**О**ПИРАЯСЯ на достигнутые успехи, на созданные за годы Советской власти многочисленные предприятия, промышленность Грузии продолжает расти быстрыми темпами.

В ближайшие годы в республике возникнут новые промышленные очаги. Базой для этого является открытие и разработка месторождений полезных ископаемых: угля, руд, нефти, естественных камней и других. На основных водных артериях республики будут сооружены крупные гидроэлектростанции. Еще больше расширятся границы социалистических городов — Рустави, Ткварчели и других. К новым районам будут проложены железнодорожные пути и автомобильные трассы.

Широко известна в стране продукция легкой и пищевой индустрии Грузии. В ближайшие годы производство этой продукции намечается увеличить.

Завтрашний день промышленности Грузии будет новым триумфом науки. Научные институты республики решат много сложных производственных — технических проблем. Трудящиеся Советской Грузии отдадут все силы борьбе за дальнейший подъем и расцвет экономики своей республики.

## РОСТ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ГРУЗИНСКОЙ ССР



В 1956 году валовая продукция всей промышленности Грузии возросла по сравнению с 1913 годом в 29 раз, в том числе крупной промышленности — в 80 раз. (Из сборника «Достижения Советской власти за 40 лет в цифрах».)

## Новые угольные месторождения Грузии

**В** НАШЕЙ республике уделяется большое внимание развитию угольной промышленности. В связи с этим возрастает роль разведки угля.

В недрах Грузии имеются значительные залежи каменного угля. Несколько лет назад было открыто Шаорское месторождение угля. Размеры этого богатого, но геологически сложного месторождения еще полностью не определены.

Для установления границ будущего «Рионбасса» (Рионского угольного бассейна) в текущем году работают три крупных геологоразведочных и геологических партии треста «Грузгеолразведка» Совнархоза Грузинской ССР и Грузинского геологического управления.

На современном этапе геологической изученности республики четко выявляется возможность открытия нового угольного месторождения на юго-западном и западном продолжениях так называемой первой площади Ткварчельского месторождения. Наиболее реальным новым месторождением угля является бассейн реки Белой.

Следует уделить внимание поискам бурого углей месторождений на южном и юго-западном продолжениях Ахалцихского и Южноахалцихского месторождений.

Для увеличения добычи коксуемых углей весьма важное значение будет иметь освоение четвертой и пятой площадей Ткварчельского месторождения. Детальная разведка на этих площадях закончена, а четвертая площадь осваивается промышленностью.

И. БАКРАДЗЕ, заместитель директора Кавказского института минерального сырья по научной части.

## ГОЛОС МАТЕРИ

**У** МАТЕРЕЙ, потерявших сыновей на фронтах второй мировой войны, до сих пор не высохли слезы. Мой старший сын Реваз отдал свою жизнь за свободу и независимость нашей Родины. У меня подросли еще двое сыновей — Георгий и Тенгиз, которые работают плечом к плечу со мной и моим мужем. Моя семья, как и миллионы семей на земном шаре, против войны, угроза которой еще не миновала из-за прожектов империалистов. Мы хотим счастья нашим детям, хотим спокойной жизни.

Не было такого года, чтобы члены нашей семьи выработали менее 1.200—1.500 трудов. Наш дом — полная чаша. Только в текущем году на выработанные трудовые мы получили продуктов стоимостью более чем на 40 тысяч рублей. Два года тому назад построили новый двухэтажный дом. В текущем году приобрели легковую автомашину «Волга».

Партия и правительство высоко оценили наш труд. За выращивание высоких урожаев винограда я удостоена звания Героя Социалистического Труда и избрана депутатом Верховного Совета Грузинской ССР. Мой муж и сын за успехи в виноградарстве награждены орденами Трудового Красного Знамени.

Сейчас, когда наша партия и правительство намечают еще более грандиозные задачи, направленные на дальнейший расцвет нашей Родины, агрессоры пытаются развязать разрушительную атомную войну. Но из Москвы еще раз раздались мощные голоса организаторов счастливой жизни народов — коммунистических и рабочих партий социалистических стран в защиту мира. Я, как мать, от всей души приветствую Декларацию и Манифест мира.

М. АЛАВЕРДАШВИЛИ, землевая виноградарка колхоза имени Калинина села Арбошкы Цителцаройского района, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета Грузинской ССР.

и продезинфицированных помещений. Грубые корма подвезены к фермам.

Повышая культуру животноводства, укрепляя кормовую базу, колхоз решил получить в конце 1960 года на 100 гектаров земельных угодий 250 центнеров молока, 51 центнер мяса, в том числе свинины на 100 гектаров пашни 266 центнеров. У нас имеются все возможности для выполнения этого обязательства, и мы добьемся его реализации. И тогда мы не только догоним Америку, но и оставим ее позади.

Д. МАМИСАШВИЛИ, председатель колхоза имени Сталина села Велицких Гурджаанского района.

## Это будет

## ДОГОНИМ АМЕРИКУ

**КАК** СВОЕ кровное дело восприняли колхозники великобританской армии призыв партии — в ближайшие годы догнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Подсчитав свои возможности, наши колхозники решили произвести в нынешнем году на 100 гектаров земельных угодий 28,5 центнера мяса и 147 центнеров молока.

Мы сдержали свое слово — накануне 40-летия Великого Октября колхоз досрочно выполнил взятые обязательства по производству животноводческой продукции. На каждые 100 гектаров земельных угодий произведено 28,5 центнера мяса и 155 центнеров молока. Надой молока на каждую фуражную корову за 11 месяцев текущего года составил 1.982 килограмма — на 443 килограмма больше, чем на то же число в прошлом году. От каждой свиноматки выращено в среднем 13,5 поросенка вместо 10 по плану. Государству сдано мяса, молока и других продуктов животноводства гораздо больше, чем в прежние годы.

Наши первые успехи объясняются тем, что за короткий срок



Производство мяса (в центнерах) на 100 гектаров земельных угодий в колхозе имени Сталина села Велицких.

нам удалось организовать высокопродуктивное молочное животноводство. Для улучшения породного состава скота приобретены 42 коровы красной степной породы, построен красный коровник на 70 голов, в котором механизированы трудоемкие работы. На ферму посланы лучшие колхозники и колхозницы, любящие животноводство. Для них созданы хорошие культурно-бытовые условия.

Большой запас грубых и сочных кормов позволил нам разнообразить рацион. Подготовка к скармливанию повысила усвояемость и питательность кормов, в то же время сократил их расход. Раньше артель отставала по

производству мяса. И здесь наши крупные резервы. Свиный мы открываем до мясной колдичи и салам государству хороший весом. Так, в нынешнем году было поставлено на откорм 70 голов, сыито с откорма и сдано государству 26 свиней общим весом 2.626 килограммов — 37,9 процента к общему количеству сданного государству мяса.

В этом году изготовлено больше кормов, чем в прошлом. Силоза заложено почти по 12 тонн на корову, выделено свыше 300 тонн концентратов, достаточно грубых кормов. Зимова скота проходит удовлетворительно. Весь общественный скот зимует в утепленных

# И РАДОСТНО СМОТРИТ В БУДУЩЕЕ

## Завтрашний день сельского хозяйства СССР



Производство тракторов и зерно-комбайнов (в процентах) в СССР. Рост валовой продукции сельскохозяйственных культур и продуктов животноводства (в процентах) в СССР.

**В ДОКЛАДЕ** тов. Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР подведены итоги всемирно-исторических побед советского народа, намечена грандиозная программа строительства коммунизма в СССР.

Крутой подъем всех отраслей земледелия и животноводства — вот что должно характеризовать развитие социалистического сельского хозяйства. Валовые сборы зерна в 1960 году должны быть доведены до 11 миллиардов пудов. В значительных размерах увеличивается за пятилетие валовая продукция технических культур, картофеля и овощей, продуктов животноводства. Цифры, которые приведены на нашей диаграмме и записаны в Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, наглядно показывают, какие светлые перспективы открываются на ближайшие годы перед советской деревней.

Опираясь на опыт и достижения передовых колхозов и совхозов, Коммунистическая партия выдвинула перед труженниками сельского хозяйства задачу — в ближайшие годы догнать США по производству молока, мяса и мяса на душу населения.

Чтобы выполнить выдвинутую партийной задачей о резком увеличении производства животноводческих продуктов, надо получить на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий 42 центнера мяса (в убойном весе) и 141 центнер молока. Многие наши колхозы и совхозы уже превзошли эти показатели. Нетрудно себе представить, какое изобилие продуктов животноводства будет в нашей стране, когда все хозяйства перекроют уровень производства животноводческих продуктов, достигнутый в США.

Перед колхозами и совхозами страны поставлена ответственная задача — увеличить в ближайшие годы производство хлопка, технических культур, а также произведение плодов, винограда, цитрусовых, чая.

Крутой подъем сельского хозяйства даст возможность значительно повысить жизненный уровень народа.



На снимке: на переднем плане — инженер Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации Г. Отарашвили за наладкой специализированной математической машины, управляющей процессом загрузки доменных печей. Фото В. Тархова.

### Георгий Леонидзе

#### РОДИМЫЙ КРАЙ

Из поэмы «Страна солнца».

Вот Родина моя, мой край  
 родной!  
 Я любоваться вечно не устану  
 Ее цветом волшебной красотой  
 И красотой азлетишего фазана.

Взгляни, мой друг, взгляни,  
 мой побратим,  
 На нашу землю и ореол радуги,  
 Исей со мною марев легкой дым,  
 Салов благоуханную отраду.

Земля родная, кровью и слезами  
 Налантанная... Вражеская рать  
 Железными пыталась каблуками  
 Не раз твои просторы растоптать.  
 Но ты была всегда неколебимой  
 О, Родина моя, мой край

Стоят еще и башни и курганы,  
 Развивше пришелица неустанно.  
 Былых боев думи не потускнели,  
 Октябрьских дней не поблекнет  
 восход!

Край Сталина, отчина  
 Руставели,  
 Под стягом Ленина стремимся,  
 стремимся вперед!  
 Тебя на подвиг страны зовет,  
 Земля, сердца, цветы родной  
 земли  
 В дышанье коммунизма расцвели.

## По пути роста

**XX СЪЕЗД** КПСС поставил перед работниками сельского хозяйства Грузии большие и ответственные задачи по дальнейшему увеличению производства чая и винограда.

У нас есть все возможности для того, чтобы успешно осуществить эти задачи. Важнейшим резервом увеличения производства чая является повсеместное повышение урожайности чайных плантаций. Намеченный рост урожайности в среднем по республике до 3.500 килограммов в гектаре — практически вполне реализуем и позволит увеличить валовой сбор примерно на 88.000 тонн сортового чайного листа.

Другим важным источником увеличения производства чайного листа является восстановление погибших насаждений и освоение новых площадей. Чаеводам Грузии предстоит восстановить и заложить новые чайные плантации на площади 16.000 гектаров и довести площадь под этой культурой к 1967 году до 71.000 гектаров.

Грузинская ССР располагает большими возможностями для увеличения площадей под виноградниками. Поэтому в перспективном плане развития в республике виноградарство предусматривается значительное увеличение виноградных плантаций. В 1965 году площадь, занятая виноградниками, увеличится по сравнению с 1957 годом примерно в два раза и составит 120.000 гектаров.

Практика возделывания винограда в передовых хозяйствах свидетельствует о том, что эта культура в Грузии может давать высокие урожаи. Так, например, колхозы и совхозы Гурджаанского района на протяжении последних четырех лет получают с гектара в среднем 70 центнеров винограда — на 75 процентов больше, чем в среднем по республике.

Расширение площади чайных плантаций до 71 тысячи гектаров, виноградных насаждений до 120 тысяч гектаров и повышение урожайности позволят навести республике валовой сбор чая в 3.500 тонн сортового чайного листа и 720.000 тонн винограда — в несколько раз больше, чем производится сейчас.

Намеченный план развития чаеводства и виноградарства обуславливает строительство новых совхозов, чайных фабрик и винодельческих предприятий, строительство дорог, осушительных и оросительных сооружений, значительное усиление энергетической базы, рост благосостояния колхозов и совхозов, улучшение культурно-бытовых условий рабочих совхозов. От реализации чайного листа и винограда колхозы и совхозы чайных и виноградарских районов ежегодно будут получать более 3 миллиардов рублей денежного дохода.

Если в настоящее время в чаеводстве и виноградарстве преобладает ручной труд и роль МТС в этих отраслях сельского хозяйства сравнительно незначительна, то в ближайшие годы машинно-тракторные станции субтропических и виноградарских районов получат большее количество новых машин и орудий. Для чайных плантаций, виноградников и других много-

летних культур МТС получают 1.785 специальных самоходных шасси с навесными орудиями для подрезки чайных кустов, культивации, внесения удобрений, а также 1.650 чаеуборочных самоходных машин. Кроме того, МТС будут в достаточном количестве оснащены бульдозерами, канавокопателями, корчевальными машинами, рыхлителями, скреперами и другими машинами и орудиями. Все это позволит поднять уровень механизации работ в чаеводстве и виноградарстве с 7 до 64 процентов.

Развитие виноградарства сейчас задерживается из-за нехватки посадочного материала. Поэтому главное внимание в ближайшие годы должно быть обращено на развитие тепличного и питомнического хозяйства.

Давно пора закрепить тракторные бригады за чаеводческими и виноградарскими бригадами в колхозах, укрупнить в их опытных работниках, направить усилия сельских механизаторов и изобретателей на поиски путей широкой механизации трудоемких процессов в чаеводстве и виноградарстве.

Нет сомнения в том, что большая армия чаеводов и виноградарей вместе со всеми работниками сельского хозяйства республики с новой, еще большей энергией будет трудиться над осуществлением задач, поставленных историческим съездом партии, мобилизует все резервы на борьбу за дальнейший подъем чаеводства и виноградарства.

И. КАЧИБАЯ, агроном.

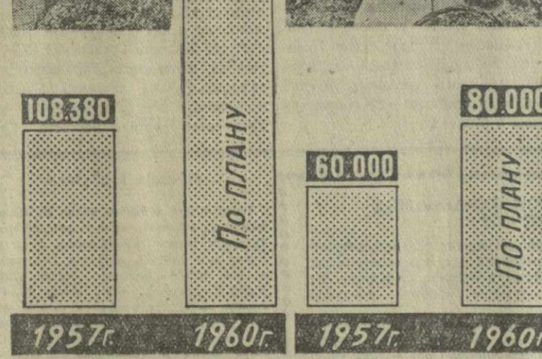
### РОСТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ГРУЗИНСКОЙ ССР

Из года в год развивается многоотраслевое сельское хозяйство Грузинской ССР. Нынешний уровень земледелия и животноводства нашей республики во много раз превышает тот уровень развития сельского хозяйства, который был в Грузии до установления Советской власти. Но никогда еще наше сельское хозяйство не знало таких темпов развития, какие должны быть осуществлены у нас в шестой пятилетке.

Взгляни, читатель, на цифры диаграммы, и они лучше самых

красивых слов расскажут тебе о том размахе, который должны получить за оставшиеся до конца шестой пятилетки годы чаеводство и виноградарство — эти важные для всей страны отрасли нашего сельского хозяйства.

Такого же роста достигнут в шестой пятилетке садоводство, шелководство, производство табака и цитрусовых плодов. В колхозах и совхозах республики за пятилетку должно быть заложено не менее 17.000 гектаров плодовых садов, 6.000



Сбор чайного листа (в тоннах) в Грузии.

Площадь виноградников (в гектарах) в Грузии.

## К ЗВЕЗДАМ!

История цивилизации знает не мало крупных научных завоеваний. Каждое из них увеличивало могущество человека над силами природы. Многие из них внесли коренные изменения в жизнь и деятельность человека, решительно способствуя при этом преодолению преград в науке, к расширению возможностей научного познания природы.

Создание искусственных спутников Земли — это такое завоевание советских людей, которое неизмеримо выдвигает нас вперед.

В запущенном космосе спутника Земли, т. е. космического тела, многократно обращающегося вокруг Земли только под действием земного притяжения и инерции приданного ему движения, наиболее убежающе проявил себя всемогущество разума и технической мощи, сосредоточенная в руках человека.

И тем не менее, сегодня, после свершившихся запусков, когда два советских спутника сделали вместе свыше двух тысяч оборотов вокруг Земли, не это поражает более всего воображение, а та ширь перспектив научного познания космоса, которая раскрылась перед пытливым умом человека.

Тысячелетиями наблюдало человечество за небесными светилами и явлениями, вначале невооруженным глазом и пользуясь простыми угломерными инструментами, затем вооружившись телескопами и другими мощными средствами. В результате оно постигло много «тайн» мироздания, вскрыло множество загадок строения небесных светил и даже научилось безошибочно предвещать некоторые космические явления. Но, наряду с этим, другие загадки остаются пока еще неразгаданными или с большим трудом поддаются исследованию. В недалеком будущем ученые смогут познать Вселенную неизмеримо глубже, чем до сих пор.

Уже позади первый, важнейший шаг на пути к осуществлению самой дерзновенной мечты человечества — мечты о межпланетных путешествиях. Теперь нам не мечтать, а мысленно

## ЭТО БУДУЩЕЕ

Высшая стадия автоматизации

1956—1957 годы в нашей республике ознаменовались широким развитием исследовательской работы в области приборостроения и средств автоматизации. По решению партии и правительства в Грузии созданы и успешно развиваются работы 8 научно-исследовательских проектных институтов и конструкторских бюро, в том числе: ТНИИСА, Институт электроники, автоматизации и телемеханики и Вычислительный центр Академии наук Грузинской ССР, Горьковский научно-исследовательский институт «Автоматпром», лаборатория при кафедре автоматизации производственных процессов ГПИ имени Гирова, Тбилисское СКБ приборов и средств автоматизации, Кутаисское СКБ «Проектприбор», Руставский проектно-конструкторский институт «Автоматпром».

В странах капитала автоматизация приводит к безработице, тысячи квалифицированных рабочих выбрасываются на улицу и вынуждены в поисках куска хлеба браться за любую работу. У нас в социалистическом обществе автоматизация служит людям, облегчает их труд, помогает повышать производительность труда. Советским людям нечего бояться безработицы: они уверены, что с помощью автоматов их жизнь станет еще лучше.

Г. ЗЕДГИНИДЗЕ, председатель ГрузИТО приборостроительной промышленности, заместитель директора ТНИИСА по научной части.

Теперь математические машины создаются и у нас в Грузии — во вновь организованном Научно-исследовательском институте приборостроения и средств автоматизации (ТНИИСА). Здесь в первый же год существования института были созданы макеты оригинальных математических машин, управляющих некоторыми доменными процессами, рассчитывающих состав шихты вагранки для безошибочного получения нужной марки стали, автоматизирующих некоторые диспетчерские расчеты в энергосистеме, управляющих работой дуговых ферросплавных печей. И сегодня мы можем сказать о том, что недалеко то время, когда доменным процессом на Руставском металлургическом заводе будут управлять автоматы.

Если атомная энергия позволит в будущем достичь не только сверхзвуковых, но и космических скоростей передвижения, то средства технической кибернетики позволят разрешить и уже разрешают вопрос замены человека в управлении сверхбыстрыми процессами.

В условиях социалистического хозяйства автоматика содействует ликвидации профессий, связанных с тяжелым физическим трудом, поднимает рабочего на уровень техника и инженера, а это, в свою очередь, способствует постепенному устранению различий между трудом умственным и физическим.

Главная сила уже существующих и создаваемых, например, у нас в Грузии математических машин — это их колоссальная скорость работы. Наши отечественные машины способны производить в секунду до 60—100 тысяч математических операций. Теперь задачи, требующие для своего решения на математической машине одного часа, считаются «легкими», хотя для решения таких задач человеку, вооруженному арифмометром, понадобилось бы 10—15 лет работы, а без арифмометра — не хватило бы и всей жизни.

Тысячелетиями наблюдало человечество за небесными светилами и явлениями, вначале невооруженным глазом и пользуясь простыми угломерными инструментами, затем вооружившись телескопами и другими мощными средствами. В результате оно постигло много «тайн» мироздания, вскрыло множество загадок строения небесных светил и даже научилось безошибочно предвещать некоторые космические явления. Но, наряду с этим, другие загадки остаются пока еще неразгаданными или с большим трудом поддаются исследованию. В недалеком будущем ученые смогут познать Вселенную неизмеримо глубже, чем до сих пор.

Уже позади первый, важнейший шаг на пути к осуществлению самой дерзновенной мечты человечества — мечты о межпланетных путешествиях. Теперь нам не мечтать, а мысленно

## ЭТО БУДУЩЕЕ

Высшая стадия автоматизации

1956—1957 годы в нашей республике ознаменовались широким развитием исследовательской работы в области приборостроения и средств автоматизации. По решению партии и правительства в Грузии созданы и успешно развиваются работы 8 научно-исследовательских проектных институтов и конструкторских бюро, в том числе: ТНИИСА, Институт электроники, автоматизации и телемеханики и Вычислительный центр Академии наук Грузинской ССР, Горьковский научно-исследовательский институт «Автоматпром», лаборатория при кафедре автоматизации производственных процессов ГПИ имени Гирова, Тбилисское СКБ приборов и средств автоматизации, Кутаисское СКБ «Проектприбор», Руставский проектно-конструкторский институт «Автоматпром».

В странах капитала автоматизация приводит к безработице, тысячи квалифицированных рабочих выбрасываются на улицу и вынуждены в поисках куска хлеба браться за любую работу. У нас в социалистическом обществе автоматизация служит людям, облегчает их труд, помогает повышать производительность труда. Советским людям нечего бояться безработицы: они уверены, что с помощью автоматов их жизнь станет еще лучше.

Г. ЗЕДГИНИДЗЕ, председатель ГрузИТО приборостроительной промышленности, заместитель директора ТНИИСА по научной части.

Теперь математические машины создаются и у нас в Грузии — во вновь организованном Научно-исследовательском институте приборостроения и средств автоматизации (ТНИИСА). Здесь в первый же год существования института были созданы макеты оригинальных математических машин, управляющих некоторыми доменными процессами, рассчитывающих состав шихты вагранки для безошибочного получения нужной марки стали, автоматизирующих некоторые диспетчерские расчеты в энергосистеме, управляющих работой дуговых ферросплавных печей. И сегодня мы можем сказать о том, что недалеко то время, когда доменным процессом на Руставском металлургическом заводе будут управлять автоматы.

Если атомная энергия позволит в будущем достичь не только сверхзвуковых, но и космических скоростей передвижения, то средства технической кибернетики позволят разрешить и уже разрешают вопрос замены человека в управлении сверхбыстрыми процессами.

В условиях социалистического хозяйства автоматика содействует ликвидации профессий, связанных с тяжелым физическим трудом, поднимает рабочего на уровень техника и инженера, а это, в свою очередь, способствует постепенному устранению различий между трудом умственным и физическим.

Главная сила уже существующих и создаваемых, например, у нас в Грузии математических машин — это их колоссальная скорость работы. Наши отечественные машины способны производить в секунду до 60—100 тысяч математических операций. Теперь задачи, требующие для своего решения на математической машине одного часа, считаются «легкими», хотя для решения таких задач человеку, вооруженному арифмометром, понадобилось бы 10—15 лет работы, а без арифмометра — не хватило бы и всей жизни.

Тысячелетиями наблюдало человечество за небесными светилами и явлениями, вначале невооруженным глазом и пользуясь простыми угломерными инструментами, затем вооружившись телескопами и другими мощными средствами. В результате оно постигло много «тайн» мироздания, вскрыло множество загадок строения небесных светил и даже научилось безошибочно предвещать некоторые космические явления. Но, наряду с этим, другие загадки остаются пока еще неразгаданными или с большим трудом поддаются исследованию. В недалеком будущем ученые смогут познать Вселенную неизмеримо глубже, чем до сих пор.

Уже позади первый, важнейший шаг на пути к осуществлению самой дерзновенной мечты человечества — мечты о межпланетных путешествиях. Теперь нам не мечтать, а мысленно

## Будущее начинается сегодня

КАК-ТО НЕДАВНО мне доверлось быть свидетелем интересного разговора. Его вели между собой мастер Владимир Григорьевич Бежуашвили и молодой рабочий Александр Мерабишвили у кузова первого магистрального электровоза, который монтируется сейчас на заводе.

— Будущее принадлежит вам, — говорил мастер своему воспитаннику, пришедшему на производство два года назад после окончания школы. — Тебе — строить мощные электровозы, а им — мчаться по стальным магистралям. И начинается это будущее сегодня...

Слушая эти слова, я невольно подумал: до чего точно определяют они содержание всей нашей работы, всей нашей жизни. Будущее завода, его дружного коллектива начинается действительно сегодня.

Завод меняет свой профиль. Ему поручено строить восьмьюэтажные магистральные электровозы. Это значит, что необходимо произвести коренную реконструкцию предприятия. И она успешно уже производится. В нынешнем году завод получит свыше ста новейших станков,

только молодежь, недавно пришедшая на производство, но и начальники цехов, производственные мастера, бригадиры. Это и понятно. Без знаний нельзя успешно освоить производство магистральных электровозов.

Работу на производстве с учебной в институте умело сочетают технолог Г. Ермаков, мастер электромонтажного цеха Р. Апицаури, мастер машинного цеха Г. Кевохое. Всего без отрыва от производства в вузах обучаются 34 человека. Десятки юношей и девушек занимаются в техникумах, вечерних школах рабочей молодежи. Но это не все. Более 300 молодых производственников прикреплены к мастерам, которые помогают им повышать квалификацию любовью передают свои знания и опыт. Еще недавно на заводе насчитывалось 35 учеников, а ныне их около 100. В канун 40-летия Великого Октября группа молодых рабочих — токарей, электрослесарей, обмотчиков — получила разряды и переведена на самостоятельную работу.

Электровозостроители учатся. И это очень характерно для сегодняшнего дня нашего заводского коллектива. Кто знает, может быть, эти юноши и девушки, которые сейчас без отрыва от производства

учатся в вузах, техникумах, школах рабочей молодежи, завтра станут инженерами, техниками, первоклассными специалистами, будут строить умные и сложные машины. Будущее завода, начинающееся сегодня, они возьмут в свои молодые и крепкие руки.

Говоря о будущем завода, его коллектива, нельзя не сказать о том, как год от года будет улучшаться жизнь электровозостроителей. Взять хотя бы жилищное строительство. В этом деле у нас пока еще немало недостатков. Но с нового года намечается произвести большие работы. Достаточно сказать, что на жилищное строительство будет израсходовано 10—13 миллионов рублей. Один пятиэтажный дом уже начат строительством. Скоро развернутся строительные работы и на других площадках.

Лучше будут удовлетворяться культурно-бытовые запросы рабочих. Неподдалеку от завода предусмотрено построить кинотеатр, рабочий клуб, стадион, столовую. Около 100 человек получили в эти дни земельные участки. Пройдет немного времени, и на этих участках вырастут красивые, благоустроенные дома индивидуальных застройщиков.

На заводе создан ночной санаторий. Он хорошо оборудован,



На снимке: мастер Владимир Григорьевич Бежуашвили (слева) и его воспитанник Александр Мерабишвили у высоковольтной камеры первого магистрального электровоза, который монтируется сейчас на заводе. Фото В. Тархова.

обеспечен литературой, настольными играми, музыкальными инструментами, телевизором — всем необходимым для культурного и разумного досуга. Ежегодно увеличиваются расходы, предназначенные на содержание ночного санатория. Если в нынешнем году здесь отдыхало примерно 150 производственников, то в будущем году их будет отдыхать вдвое больше.

Рост бюджета заводского комитета профсоюза дает возможность полнее удовлетворять непрерывно растущие запросы электровозостроителей. Только в нынешнем году 110 человек отдыхали в домах отдыха и санаториях. Так, например, слесарь т. Сериков отдыхал в Гульриши, конструктор т. Лях — в Сочи, старший мастер т. Тлашадзе — в Махачкале, рабочий т. Вацадзе — в Менджи. Летом, во время школьных каникул, дети многих

рабочих находились в пионерских лагерях в Ахалдза.

Это — сегодняшний день электровозостроителей, а их завтрашний день — еще счастливее и краше. Порокой тому — постоянная работа партии и правительства о благе советских людей. Этой заботой проникнуто решение левобережного пленума ЦК КПСС и девятой сессии Верховного Совета СССР.

Коллектив нашего завода — многонациональный. Он живет одной дружной семьей. Уверенной и твердой поступью идут электровозостроители навстречу своему будущему, которое они создают своими руками, своим вдохновенным трудом.

Ш. ЧЕЛИДЗЕ, председатель завкома Тбилисского электровозостроительного завода.

### ЦИФРЫ И ФАКТЫ

● В конце 1959 года должно закончиться строительство газопровода Карагай — Тбилиси, который полностью обеспечит газом столицу республики и город Рустави.

● Выработка электроэнергии в Грузии возрастет за пятилетие примерно в 1,8 раза.

● В течение шестой пятилетки машинно-тракторные станции Грузии должны получить более 6.500 новых тракторов, 2.640 зерновых, кукурузоуборочных и кукурузо-силосоуборочных комбайнов.

● Орошаемая площадь в республике увеличится за пятилетие на 40.000 гектаров, а осушенная — на 10.000 гектаров.

### За переговоры на высшем уровне

ОТТАВА, 24 декабря. (ТАСС). Идея переговоров на высшем уровне о разоружении и ослаблении международной напряженности встречает широкую поддержку канадской общественности. Предложения, содержащиеся в посланиях Н. А. Булганина и выступлений Н. С. Хрущева и А. А. Громыко на сессии Верховного Совета СССР, указывают канадские политические обозреватели и такие видные общественные деятели, как бывший министр иностранных дел Пирсон, должны быть серьезно рассмотрены, проанализированы и на них должны быть даны конкретные ответы. Предложение о созыве чрезвычайной сессии ООН для обсуждения проблемы разоружения, говорит-

ся в редакционной статье выходящей в Оттаве газеты «Ситизен», является полезным, так как оно предоставляет возможность провести международное общественное мнение по этому важному вопросу. Газета призывает все страны быть готовыми пойти на некоторые уступки в интересах мира. Другая оттавская газета «Оттава джорнал» пишет сегодня: Тот факт, что Громыко и Хрущев отклонили предложение НАТО о созыве совещания министров иностранных дел и вместо этого предлагают созвать чрезвычайную сессию ООН, не должен служить поводом для отказа западных держав вести переговоры с Советским Союзом.

### Соглашение о прямом воздушном сообщении между Москвой и Лондоном

В результате переговоров, проходивших в Великобритании между правительственными делегациями Союза Советских Социалистических Республик и Великобритании, подписано Соглашение о прямом воздушном сообщении между Москвой и Лондоном.

Соглашение подписали: от Советского Союза — начальник Главного управления гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР Главный маршал авиации П. Ф. Жигарев, от Великобритании — государственный министр по иностранным делам Уильям Ормсби-Гор.

Эксплуатация воздушных линий будет осуществляться самолетами Аэрофлота СССР и Британской авиационной «Бритиш Юрропен Эйрвейс корпорейшн» (БЕА). (ТАСС).

### Провокации израильских войск на сирийской границе

ДАМАСК, 25 декабря. (ТАСС). В официальном заявлении командования сирийской армии, сделанном представителям печати, говорится: «Израильские войска продолжают провокационные действия против сирийских войск. Вчера вечером израильский патруль проник на территорию Сирии вблизи сирийского поста. Заметив, что он обнаружен си-

рийцами, израильский патруль открыл огонь. Между сторонами завязалась перестрелка, которая длилась 10 минут. Отход израильского патруля прикрывался огнем из пулеметов с западного берега реки Аш-Шера. Благодаря бдительности сирийских войск попытка израильских солдат организовать большую провокацию была сорвана».

### Большой шаг на пути осуществления социалистической индустриализации

ПЕКИН, 25 декабря. (ТАСС). За первую пятилетку народный Китай сделал для подъема своей экономики столько, сколько старому Китаю не под силу было сделать за сто лет, пишет выходящий в Пекине журнал «Шини шоуэ». Руководимый славной Коммунистической партией, познавший радость свободного труда рабочий класс КНР, указывает журнал, за пять лет в два с лишним раза умножил выпуск промышленной продукции, подготовил условия для перевода Китая из положения экономически слабой страны в число передовых индустриальных держав мира.

«Одна из главных задач первой пятилетки, — заявляет далее журнал, — заключалась в создании базы для осуществления индустриализации. Каждый китайец впрягся с гордостью сегодня объявить на весь мир, что эта задача решена».

Форсируя подъем народного хозяйства, государство вложило в капитальное строительство около 48,5 миллиарда юаней больше, чем предусматривалось вначале, причем свыше половины этой суммы — 27 млрд. — пошло на развитие промышленности. Между тем, за период в сто лет до образования республики в старом Китае в промышленность было вложено всего лишь немногим больше 10 миллиардов юаней. 10 миллиардов за сто лет и 27 миллиардов за пятилетие!

Невиданные масштабы и темпы, указывает «Шини шоуэ», — вот чем характеризуется строительство в Китае. Если плану намечалось строительство 694 крупных объектов, то на самом деле эта цифра увеличилась до 825, причем к концу текущего года будет завершено строительство 450 крупных промышленных объектов (не считая средних и мелких предприятий). Это значит, что через каждые два с лишним дня в Китае начиналось строительство нового крупного промышленного объекта и что через каждые 4 дня в строй действующих вводилось новое предприятие крупного типа.

Неуклонное соблюдение курса на преимущественное развитие тяжелой индустрии, пишет журнал, привело к значительному росту производства средств производства. Если к началу пятилетки производство средств производства составляло 39,7 процента в общем промышленном производстве, то теперь на его долю приходится 51,6 процента, при этом удельный вес машиностроения увеличился в 2 раза. Выпуск промышленной продукции страны в стоимостном выражении увеличился за годы пятилетки в 2 с лишним раза. Если 5 лет назад продукция промышленных предприятий, включая и кустарное производство, оценивалась в 34,3 миллиарда юаней, то ныне она составляет 72 миллиарда юаней.

За неполных пять лет прирост производственных мощностей, пишет «Шини шоуэ», в угольной промышленности составил более 51 миллиона тонн, в нефтяной — 1.480 тысяч тонн, в электроэнергетической — 1.800 тысяч киловатт, в металлургической — 3,2 миллиона тонн чугуна и 3,3 миллиона тонн стали, в станкостроительной — более 5,7 тысячи металлорежущих станков, в текстильной — 1.769 тысяч веретен и 46.600 ткацких станков, в цементной — свыше 1,9 миллиона тонн, в сахарной — 430 тысяч тонн, в бумажной — 180 тысяч тонн.

### Результаты выборов в Народное собрание Болгарии

СОФИЯ, 24 декабря. (ТАСС). Как сообщает Болгарское телеграфное агентство, по данным центральной избирательной комиссии, общее число избирателей в стране (не считая одного избирательного района в Хасковском округе, где выборы не состоялись из-за смерти кандидата в депутаты) составило 5.218.602 че-

ловека. Из них голосовало 5.206.428 человек, или 99,77 процента. За кандидатов Отечественного фронта голосовало 5.204.027 человек, или 99,95 процента общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Против кандидатов Отечественного фронта голосовало 2.076 избирателей, или 0,04 процента голосовавших.

### БЕРИЛ ГРЕЙ: „Я в восторге от „Отелло“



Вчера в Тбилиси прибыла известная английская балерина Берил Грей, находящаяся в гастрольной поездке по Советскому Союзу. Вместе с Грей в столицу нашей республики приехал ее партнер — солист Государственного Большого театра СССР, заслуженный артист РСФСР, лауреат Сталинской премии Юрий Кондратов.

15 декабря в Москве состоялась первое выступление Грей. Она танцевала «Одетту» — Одиллию в «Лебедином озере» П. Чайковского. Дебют Грей на советской сцене прошел с большим успехом. Интересно отметить, что Берил Грей — первая английская балерина, выступавшая в нашей стране. До приезда в СССР Б. Грей успешно гастролировала в странах Центральной и Южной Америки и в Южно-Африканском Союзе.

Вчера вечером наши гости — Б. Грей, ее супруг г-н Свенсен, по профессии невропатолог, и Ю. Кондратов присутствовали на балете «Отелло» А. Мачавариани в Тбилисском театре оперы и балета имени З. Палиашвили.

В антракте корреспонденты «Заря Востока» беседовали с Б. Грей. — Очень приятно, — сказала она, — что наш приезд совпал с постановкой этого чудесного балета. Вахтанг Чабукяни произвел впечатление — потрясающее. Большого успеха достиг композитор Мачавариани. Он превосходно чувствует Шекспира, и его музыка замечательно передает романтичность произведения нашего великого писателя.

Мы выразили сожаление, что Грей из-за нелетней погоды не смогла 25 декабря выступить перед тбилисским зрителем в «Лебедином озере».

На сцене (слева направо): сядят — Д. Мчедлизе, Берил Грей, В. Давылова, А. Мачавариани; стоят — г-н Свенсен, Ю. Кондратов. Фото М. Квирикашвили.

### Провокационные действия поборников войны

НЬЮ-ЙОРК, 25 декабря. (ТАСС). Журнал «Ньюсуик» сообщает, что командиры американских боевых частей в настоящее время предоставлено право использовать ядерное оружие... без предварительного одобрения Вашингтона.

ядерное оружие должно использоваться «исключительно в целях обороны», ни в какой степени не отходят от того факта, что правящие круги США по существу предоставили подчиненным лицам право решать судьбы войны и мира, подвергая человечество угрозе ядерной войны.

### ПЕРЕПОЛОХ В НОВАРЕ

Итальянский писатель Джованни Джертманно сообщает в газете «Вечерняя Москва» о любопытном происшествии, случившемся на севере Италии.

На родине Галилея, как и во всех странах мира, запуск в Советском Союзе первых искусственных спутников Земли произвел ошеломляющее впечатление. Русское слово «спутник» не сходит не только со столбов газет и журналов, но и с уст миллионов итальянцев.

Ранним утром два охотника заметили среди полей близ Новары какой-то странный предмет, окрашенный в серебристо-алюминиевый цвет. По обе его стороны торчали антенны.

Военные власти Турина сразу ухватились за редкую возможность узнать тайны советского спутника и распорядились, чтобы карabinеры никого не допускали близко к месту находки. Вскоре спешно прикомандовано войсковое начальство: полковник из дивизии «Сентауро», майор авиации и двое офицеров разведки. Вокруг «спутника» стали низко кружиться военные вертолеты...

Охотники решили, что им посчастливилось найти советский спутник. Один из них остался охранять этот предмет, а другой поспешил в Новару сообщить карabinерам о находке.

Позже к полю прибыли десятки машин с фотоаппаратами и репортерами газет, радио и телевидения. К этому времени вокруг цепи карabinеров собралось еще несколько десятков тысяч человек. Со стороны

меняются в карманных фонариках. Он-то и производил странные звуки... Надо отдать справедливость чувству юмора тысяч итальянцев, присутствовавших на поле около Новары: они от души смеялись над шуток неизвестного вельсчачка и едко высмеивали военных «специалистов» Турина и Милана.

### КАК В ИТАЛИИ «ОБНАРУЖИЛИ» СОВЕТСКИЙ СПУТНИК ЗЕМЛИ

«спутника» ясно слышались позывные радиосигналы... Нашлось немало жителей окрестных деревень, заявивших, что они «своими глазами видели», как «спутник» упал на это поле.



Вскоре выяснилось, что «спутником» оказалась... обычная крупная бутылка из-под вина, тщательно окрашенная в серебристо-алюминиевый цвет. По обеим сторонам бутылки были прикреплены простые палки того же цвета. Внутри был установлен электрический вибратор, снабженный несколькими батареями, какие при-

### Делегация венгерских художников в Грузии

В течение нескольких дней в Грузии гостила находившаяся в Советском Союзе по приглашению Министерства культуры СССР делегация венгерских художников, возглавляемая секретарем организационного комитета Союза венгерских художников Карой Пилефини.

Они осмотрели выставку работ грузинских художников, скульпторов и графиков, посвященную 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, а также выставку работ художницы Е. Багдавадзе.

Гости выезжали в древною столицу Грузии — Микхета, где осмотрели образцы древнегрузинского зодчества — храм Светицховели и другие исторические места города. 25 декабря делегация венгерских художников вылетела в Москву. В тбилисском аэропорту гостей провожали художники, представители общественности и печати. Перед отъездом руководитель делегации К. Пилефини заявил корреспонденту ГрузТАГА:

ТБИЛИССКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА им. З. ПАЛИАШВИЛИ. 27 и 29 декабря, вечером А. Адаш ЖИЗЕЛЬ Гастроли балерины БЕРИЛ ГРЕЙ (Англия) с уч. заслуж. арт. РСФСР, лауреата Сталинской премии, солиста Большого театра СССР Юрия КОНДРАТОВА. Начало спектаклей в 8 час. вечера.

ТБИЛИССКИЙ ГОСЦИРК. ЕЖЕДНЕВНО НОВОЕ КЛОУНОСКОЕ РЕВЮ «ОЛЕГ, ЧИЖИК, ТЕЩА И МАШИНА» и БОЛЬШОЕ ЦИРКОВОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ. Весь вечер на манере ОЛЕГ ПОПОВ. Начало в 8 ч. 30 м. веч. В воскресенье — два дневных детских представления. Начало 1-го — в 12 ч., 2-го — в 3 ч. дня. Принимаются заявки на коллективные посещения.

УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ МВД ГРУЗИНСКОЙ ССР. доводит до сведения руководителей общественных организаций, учреждений, предприятий и граждан, устраивающих новогодние елки, что во избежание пожаров при устройстве и проведении новогодних елок необходимо строго соблюдать следующие правила пожарной безопасности. Елку нужно устанавливать в середине комнаты на устойчивой крестообразной подставке, бочке или ящике с землей, так, чтобы ветки ее не касались стен и потолка. Освещать елку только электролампочками. Не вешать на елку целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки, не применять серпантин, бетолетовую соль, не обкладывать подставку и ветки елки ватой, не пропитанной огнезащитным составом. Воспрещается зажигать феерверки, магний, тушить полностью электрический свет, курить, загромождать проходы и выходы из помещения. Не допускать на елку детей и взрослых, одетых в костюмы из ваты, бумаги, марли, не пропитанные огнезащитным составом, не устраивать игры вокруг елки с зажженными свечами. Устройство и проведение елок во дворах школ, в школах, клубах, домах культуры и других общественных местах без осмотра и разрешения местных органов государственного пожарного надзора воспрещается. Разрешения на проведение и устройство елок в городе Тбилиси выдают районные пожарные части, в других городах и районах — пожарные команды, а в сельской местности — районные пожарные инспекторы. За нарушение правил пожарной безопасности при устройстве новогодних елок виновные лица будут привлекаться к ответственности. Управление пожарной охраны МВД Грузинской ССР.

СГОДНЯ В ТЕАТРАХ. Театр оперы и балета имени З. Палиашвили — «Жизель» (в 8 ч. веч., гастроль балерины Берил Грей (Англия), с уч. заслуж. арт. РСФСР, лауреата Сталинской премии, солиста Большого театра СССР Юрия Кондратова); театр имени Ш. Руставели — «Раскаса ницго» (в 8 ч. веч., 100-й спектакль); театр имени К. Марджанишвили — «Царь Ираклид» (в 8 ч. веч.); театр имени А. Грибоедова — «Шестой этаж» (в 8 ч. веч.); театр армянской драмы имени С. Шаумяна — «Самвел» (в 8 ч. веч.); театр музыкального имени В. Абашидзе — «Дали» (в 8 ч. веч.); грузинский ТЮЗ — «Раскаса ницго» (в 7 ч. веч., аб. № 12); русский ТЮЗ — «Кот в сапогах» (в 10 ч. утра); грузинский кукольный театр — «Дед-мороз» (в 10 ч. утра и в 2 ч. дня); русский кукольный театр — «Баки-буки» (в 10 ч. 30 м. утра и в 12 ч. 30 м. дня); Госцирк — еженедельное клоуносое ревью с уч. Олега Попова и большое цирковое представление (в 8 ч. 30 м. веч.).

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ГРУЗИНСКОГО РАДИО на 28 декабря. ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ. 06.45 — грузинские народные песни, 07.40 — вальсы, 08.20 — музыкальные отрывки из кинофильмов, 10.50 — концерт из произведений Верди, 12.15 — концерт из произведений Чайковского, Импольто-Иванова и Нарваница, 12.45 — концерт из произведений Паганини, 13.20 — концерт оперетты Флави «Вальсчик», 17.20 — грузинские народные песни, 18.15 — передача для детей — радиосценарная сказка В. Пшавела «Мшелоко», 19.20 — концерт по заявкам радиослушателей, 20.20 — отрывки из опер, 21.00 — литературная передача — радиосценарная поэма О. Тумаяна «Алш», 21.40 — концерт «Знакомые мелодии». ПО ВТОРОЙ ПРОГРАММЕ. 21.00 — балетная музыка, 22.00 — передача из цикла «Новые книги», 22.15 — концерт популярной музыки. ПО ТРЕТЬЕЙ ПРОГРАММЕ. От 18.15 до 19.00 — передача на армянском языке, от 20.45 до 21.00 — передача на азербайджанском языке.

ИЗВЕЩЕНИЯ. 27 декабря, в 8 часов вечера, в лекционном зале Дома политического просвещения имени Л. Кецховели при ТК КП Грузии (ул. Ленина, 35) Тбилисское городское отделение Общества по распространению политической и научных знаний Грузинской ССР проводит лекцию кандидата географических наук Н. Начкебия на тему: «Десять годовщина Румынской Народной Республики». После лекции — кинофильм. 27 декабря, в 8 час. вечера, в Доме политического просвещения им. Л. Кецховели ТК КП Грузии (ул. Ленина, 35) состоится лекция кандидата философских наук Р. Квирикашвили на тему: «Основные категории материалистической диалектики». 27 декабря, в 6 часов вечера, в кабинете политического просвещения РК им. 26 комиссаров ТО КП Грузии (ул. Шаумяна, 3) состоится лекция на тему: «Международное положение СССР». Лектор Т. Сулейман. Вход свободный. К. А. А. П. И. П. Данс, Е. В. Тер-Давидова, Л. В. Петросян извещают о смерти мужа, отца и брата Павла Васильевича Данса. Гр. панх. ежедн., в 8 час. веч., на кв. — ул. Георгия Саакадзе, 26. Вынос 29 декабря, в 2 часа дня, на Кукиевский кладбище. М. Д. А. М., Т. М. Сехинашвили и Г. М. Сехинашвили с семьей, Л. Г. Белошвили, Т. А. Наврошвили извещают о смерти мужа, отца, дедушки и свекра Михаила Григорьевича Сехинашвили. Гр. панх. ежедн., в 8 час. веч., на кв. — ул. Хечушвили, 14. Вынос 29 декабря, в 3 часа дня, на Кукиевский кладбище. Гр. ИНИАШВИЛИ Гиви Николаевич, проживающий по Советской ул., 38, возбудил дело о разводе с гр. ЗУКАКИШВИЛИ Дианой Владимировной, проживающей по ул. Аргавириели, 5. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Октябрьского района гор. Тбилиси.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР имени А. С. ГРИБОЕДОВА. 27 декабря Альфред Жери ШЕСТОЙ ЭТАЖ. 28 декабря А. Казбег ХЕВИСБЕРИ ГОЧА. Начало спектаклей в 8 час. вечера.

ГРУЗИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ БОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИИ (ул. Грибоедова, 8). Суббота, 28 декабря, и воскресенье, 29 декабря КОНЦЕРТ пианиста Жерара ФРЕММ (Париж). В программе: БАХ, ШУМАН, ДЕВЮССИ, БЕТХОВЕН, БРАМС. Начало в 9 час. вечера. Билеты продаются.

ТБИЛИССКОЙ ПАССАЖИРСКОЙ АВТОТРАНСПОРТНОЙ КОНТОРЕ ТРЕБУЮТСЯ водители 1-го и 2-го классов и ремонтные рабочие 4, 5, 6 и 7 разрядов. За справками обращаться по адресу: гор. Тбилиси, ул. Павлова, 17, к администрации.

Гр. СИРОТКИНА Валентина Васильевна, проживающая в гор. Гори, по ул. Сталина, 6, кв. 12, возбудил дело о разводе с гр. СИРОТКИНЫМ Геннадием Михайловичем, проживающим там же. Дело подлежит рассмотрению в гражданской коллегии Верховного суда Грузинской ССР.

Е. А. Р. А. Джанези, Н. А. Датушвили, В. Л. Чангадзе с детьми извещают о смерти матери, тещи и бабушки Екатерины Николаевны Джанези. Гр. панх. 27 декабря, в 8 час. веч., на кв. — Аджаметский переулок, 4 (Октябрьский район). Вынос 28 декабря, в 3 часа дня, на кладбище в Ваке.

Коллектив выходной базы «Главобульторга» Министерства торговли СССР извещает о смерти сотрудника Шота Яноновича Раминшвили. Гр. панх. ежедн., в 8 час. веч., на кв. — ул. Георгия Саакадзе, 26. Вынос 29 декабря, в 2 часа дня, на Кукиевский кладбище.

Гр. ИНИАШВИЛИ Гиви Николаевич, проживающий по Советской ул., 38, возбудил дело о разводе с гр. ЗУКАКИШВИЛИ Дианой Владимировной, проживающей по ул. Аргавириели, 5. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Октябрьского района гор. Тбилиси.