



Газета
выходит
с июня
1922 года

«ЗАРЯ ВОСТОКА»

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

№ 150 (18505)

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 29 ИЮНЯ 1986 ГОДА

ЦЕНА 3 КОП.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ზნობა
ზომობა

საბავთველს 33
მწიკტობაში მომდებარე
საბავთველს 66 ნაბავთველს
საბავთველს 99 საბავთველს 66
საბავთველს 99 საბავთველს 66

ОБЪЕКТАМ СОЦКУЛЬТБЫТА
— ВСЕНАРОДНУЮ ЗАБОТУ!

Слово за строителями

В ЭТО дневское утро на строительной площадке нового дома, что воздвигается недалеко от центра Зестафони, на улице Дружбы, было необычно оживленно. Многие прохожие останавливаются, интересуются: «Что это за объект работы закупают? Мне, как в моем другом застало, познать некоторые удивление, с которым задается этот вопрос. К тому, вернее к его смонтированному каркасу, кучам щебня и застывшего бетона местные жители давно уже привыкли. Стройка шла, как говорят, вразлово. Сегодня все по-другому.

Группа женщин перебирает кирпичи, гудами сброшенные с самосвала, мужчины, вооружившись лопатами, забрасывают грунтом траншею теплоотрассы. Трудятся и в самом здании, подно-

сят раствор, собирают строительный мусор. Это — рабочие, служащие, руководители завода «Грузкабель».

...Призывая жестом войти в подъезд главный энергетик завода Амирхан Чапидзе. Он здесь с женой Дарданом.

С половиной девятого работаем, — говорит она. Дом этот воздвиг для нашего завода, да затянута дело строители. Вот и решили мы по примеру труженников Волжского автозавода поработать на таких объектах.

Ценный почин пошел по стране, — подключается к нашему разговору Мурман Беридзе, заводской механик. — Многие можно вот так сообща сделать. У нас, к примеру, в будущем году еще один дом будет строиться. Снова поможем.

В таком же духе высказались и рабочие Олег Бабуадзе, Заур Кипшидзе, технологи Марина Схиладзе, Арчил Майсурадзе, механик Заур Карцивадзе, с которыми мне довелось беседовать.

Инициативу безвозмездно отработать не менее четырех дней в нынешнем году на строительстве объектов соцкультбыта, — говорит заместитель директора Ростом Церетели, — на «Грузкабель» поддержали и вскоре после того, как о ней объявили тольяттинские рабочие на встрече с Михаилом Сергеевичем Горбачевым. Прошло больше месяца, но только сегодня мы получили возможность впервые приступить к работе. Не было цемента, кирпича, других стройматериалов. Нам все же удалось наладить действенные связи со строительными трестами № 8 Минстроя республики. Но ведь наверняка подобные трудности испытывают и другие коллективы, поддержавшие почин.

И, действительно, обзавоив промышленные предприятия города, я убедился, что работники их пока не приступили непосредственно к работе на строящихся объектах соцкультбыта. Причины практически одна — нет фронта работ. Думается, по данному вопросу должны принять действенные меры Министры. Трудные коллективы промышленности и объявили о своей поддержке этой ценной инициативы и готовы включиться в дело. Слово — за строителями.

Вахтанг КИКВАДЗЕ.
(Корр. «Заря Востока»).

ЗА МИР И СОЗИДАНИЕ

VIII съезд писателей СССР завершил работу

В деловой, откровенной, выстраданной обстановке проходила работа VIII съезда писателей СССР. 28 июня его делегаты и гости собрались на заключительное заседание в Москве, в Большом Кремлевском дворце.

Съезд приветствовали представители зарубежных литературных организаций.

От имени советских литераторов съезд обратился к писателям планеты с призывом к сотрудничеству во имя идеалов добра и справедливости, к активным действиям в защиту мира.

На заключительном заседании съезда присутствовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Е. К. Аглицев, секретарь ЦК КПСС А. Н. Яковлев, заведующий Отделом культуры ЦК КПСС Ю. П. Воронов.

В этот же день состоялся первый пленум правления Союза писателей СССР, избранного на VIII съезде.

Пленум избрал председателем правления Союза писателей СССР Г. М. Маркова. Первым секретарем правления Союза писателей СССР избран В. Карпов. Избран секретариат правления, образовано бюро секретариата правления СП СССР. Секретарем Союза писателей СССР по организационно-творческой работе избран Ю. Н. Верченко.

На первом заседании центральной ревизионной комиссии Союза писателей СССР ее председателем избран В. П. Тельгунов.

(ГРУЗИНФОРМ).

(ТАСС).

КОГДА НЕТ ПОСЛЕДОВАТЕЛЕЙ

Пятилетка, год первый: ИСПЫТАНИЕ ДЕЛОМ

Обращение Центрального Комитета нашей партии призывает каждого из нас без промедления сделать конкретные практические шаги в деле выполнения заданий двенадцатой пятилетки. Пятилетки, ставшей решающей на нынешнем этапе развития советского общества. Это требует больших усилий, творческой активности, умения собраться в решающий момент, честного, добросовестного труда.

«У советских людей есть на кого равняться, есть с кого брать пример», — сказано в Обращении. Есть такие люди, действительно передовики, новаторы и в нашем Варшавском виноградарском совхозе Маяковского района. В том, что в прошлом году было перевыполнено большинство плановых заданий, — их великий вклад. Но, к сожалению, произ-

водство многих видов продукции обобилось нам слишком дорого. Так, плановую себестоимость одного центнера винограда в среднем превысили на 21 рубль, а кукурузы — на десять рублей.

Подобное положение складывается по вине многих рабочих совхоза. Определенную ответственность несут и наши передовики. Недостаточно они мало или почти ничего не делают для того, чтобы передать свой богатый опыт другим рабочим, особенно и о молодых. Иначе как могло получиться, например, что виноградарь четвертой бригады Шота Николошвили собрал всего-навсего 20 центнеров винограда вместо плановых 34. А себестоимость центнера этого «урожая» составила не много ли мало 81 рубль. Анзор Мамулишвили с 0,5 гектара выдал 17 центнеров винограда, в то время как план составлял 25. И тут высокая себестоимость — 85 рублей. Анало-

«И очень важно, чтобы каждый рабочий-новатор имел своих последователей, свою школу. Пусть в ходе соревнования многократно увеличатся ряды передовиков и новаторов производства!»

(Из Обращения Центрального Комитета КПСС к труженикам Советского Союза).

гичное положение сложилось и в кукурузоводстве. В числе отстающих Антандил Перадзе, Тристан Мушкудияни, Лили Гогсадзе. А разве нельзя работать лучше? Я уже говорила о передовике. Так вот, Гурген Лабидзе с 0,6 гектара собрал

74 центнера зрелой, а Лили Мачигадзе с 1,25 гектара собрала 133 центнера винограда вместо плановых 60 центнеров. Себестоимость центнера продукции рекордно низкой: у Лабидзе — 31 рубль, а у Мачигадзе — 29 рублей. Есть у нас и другие передовики — Саул Шахидзе, Лили Ревиншвили, Наум Папуридзе, Шалва Напетаридзе, Руслан Ревиншвили. К сожалению, успехи этих людей ни разу всерьез не обсуждались на совете по внедрению достижений науки, техники и передового опыта, которым руководит инженер-механик Демури Коблашвили. Поэтому, что работает однобоко: новая техника внедряется, а вот с распространением передового опыта дело обстоит плохо.

Вот еще один пример. Наши механизаторы, как правило, на низком уровне проводят работы на плантациях. Напрягается тот же вопрос: почему Амирхан Джалидзе аккуратно пропахивает

МОЛОДЕЖЬ — НА ПЕРЕДОВУЮ ПЯТИЛЕТКУ

Еще день — другой, и начнет свой отсчет времени второе полугодие первого года двенадцатой пятилетки. Напряженье в работе нарастает. Ведь ускорение — этот основополагающий принцип экономической стратегии партии, выработанный апрельским (1985 г.) Пленумом ЦК КПСС и закрепленный в углубленном XXVII съезде партии, должно быть обеспечено уже сейчас, не позже, а в ходе перестройки, при организации работы по-новому. Центральная задача хозяйственной, организаторской и политической работы на всех уровнях — успешное выполнение плана 1986 года. «Первый год пятилетки», — отмечается в Обращении Центрального Комитета КПСС к труженикам Советского Союза, — это испытание делом всех трудовых коллективов... Выдержать этот экзамен — значит заложить фундамент успеха всей пятилетки. Практическими делами в ежедневном труде воплощать в жизнь решения XXVII съезда КПСС, июньского (1986 г.) Пленума ЦК КПСС, — долг каждого труженника республики, каждого трудового коллектива, его политического ядра — партийной организации.

Свое веское слово призвана сказать в этом деле и наша славная молодежь, представительница Ленинского комсомола. «Своим активным помощником и надежным резервом», — говорится в новой редакции Программы партии, — КПСС по праву считает Всесоюзный Ленинский Коммунистический Союз Молодежи — многомиллионную общественно-политическую организацию, объединяющую передовую часть советской молодежи. На творческий потенциал советской молодежи во многом рассчитывает партия, определяя стратегию ускорения развития нашего общества. И он действительно огромен. «Молодых людей 80-х годов», — говорил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Горбачев М. С. в Политическом докладе XXVII съезду партии, — отличают широкий кругозор, образованность, энергия. Они... заряжены на действие, ищут возможности проявить себя во всех областях общественной жизни».

Так, например, как делает это лауреат премии комсомола Грузии, виноградарь из Самтакарского виноградарского совхоза Цителдварского района Аяна Мамулашвили, как делает это лучший слесарь-сборщик среди молодежи тбилисского производственного объединения «Электровозостроитель», руководитель комсомольско-молодежной бригады экспериментального цеха Роман Гогияшвили, многие их другие соратники по труду. Это особенно окупается в такие дни, как сегодня, когда страна отмечает День советской молодежи.

На это же — на высокую отдачу своего труда нацелены сегодня помпысы юношей и девушек в студентских шпоровках, бойцов Всесоюзного студенческого отряда, которому присвоено имя XXVII съезда КПСС. В наступившем третьем, трудовом, семестре около 13 тысяч студентов в свыше 100 тысяч старшекласников республики будут трудиться на важнейших народнохозяйственных объектах страны и республики. Более двух тысяч студентов проведут трудовое лето в Таджикской ССР, Татарской и Карельской АССР, Краснодарском крае, Вологодской области, в Пермь и Смоленске.

На XII пленуме ЦК ВЛКСМ, обсудившем итоги XXVII съезда КПСС и задачи комсомольских организаций по выполнению его решений, отмечалось: сегодня, когда во главу угла поставлены вопросы всеобъемлющей интенсификации народного хозяйства, кардинального повышения производительности труда, улучшения качества продукции, усиления режима экономии, когда решается задача революционного прорыва в области научно-технического прогресса, существует острая потребность в новаторских решениях, и проявить себя здесь должна именно молодежь. Высокая образованность и информированность, напористость, жажда новизны, неприятие рутины, застоя и консерватизма — все, что является сильной стороной молодежи, необходимо привести в действие, чтобы решить эти задачи. Вот почему комсомольским органам важно сосредоточиться на том, чтобы на каждом участке, где трудится молодежь, были созданы комсомольско-молодежные коллективы, добившись перевеса большинства из них на прогрессивные формы организации и стимулирования труда.

Долг комсомольских организаций республики по примеру комитетов комсомола передовых предприятий страны сосредоточить усилия «молодых ученых, проектировщиков, инженеров, рабочих на разработке и оперативном внедрении новых, ресурсосберегающих технологий, электротехники и комплексной автоматизации производства. Сфера участия молодого поколения в ускорении научно-технического прогресса, и это с особой силой прозвучало на состоявшемся не так давно XIX пленуме ЦК ВЛКСМ Грузии, поистине всеобъемлющая. В частности, в решении вопроса участия рационализаторов и изобретателей в деле экономии материальных, сырьевых и энергетических ресурсов. Это — важная сторона дела на пути превращения в жизнь постановлений ЦК КПСС «О мерах по усилению борьбы с нетрудовыми доходами». Некоторое время назад члены республиканского штаба «Комсомольского проектора» в ходе месячника экономии и бережливости посетили около трехсот комсомольско-молодежных коллективов республики, и вот что вышло. За месяц ими сэкономлено свыше 180 тонн горюче-смазочных материалов, 700 тысяч киловатт-часов электроэнергии, 31 тонна черных и цветных металлов, три тысячи метров тканей, 170 кубических метров пиломатериала, пять тонн цемента на общую сумму 208 тысяч рублей. И это всего за месяц и лишь в отдельных молодежных коллективах.

Почему же не срабатывает механизм поиска и использования резервов со стороны молодых на многих остальных предприятиях, в других организациях республик? С молодыми поколениями нашего времени старыми, заезженными методами работать уже нельзя. Необходимо решительная ломка сложившихся стереотипов, искоренение из практики шаблона, формализма и бумаготворчества. На XXVII съезде партии особую поддержку получила работа с молодежью, как никакая другая, должна носить повсюдный характер, быть интересной и близкой молодежи. Без этого нельзя надеяться на то, что комсомольские организации сумеют поднять юношей и девушек на столь-нибудь серьезное дело. Вот почему первоочередная задача комитетов комсомола в том и состоит, чтобы именно на этом сосредоточить усилия каждого комсомольского работника и активиста. Это особенно злободневно для Зугдидского и Марнеульского городских, Абашского, Ахметского, Целеджидского, Марнеульских районных и ряда других комитетов комсомола, где именно инертности и приверженности к устаревшим формам работы, невзыскательности проблематики первичных организаций явились причиной выделенных недостатков в деле постановки учета членов ВЛКСМ, организации сбора комсомольских взносов и т. д.

Ключ к перестройке — в переносе центра тяжести работы в первичные комсомольские организации. Важно, чтобы их деятельность была созвучна с интересами и запросами молодежи. Чтобы каждый комсомолец чувствовал, что первичная организация — это часть его жизни. Так ставит вопрос партия, и быть на высоте ее требований — почетный долг каждого комитета комсомола, каждой первичной комсомольской организации. А обеспечить партийное руководство всем процессом этой перестройки — первоочередная задача партийных комитетов, первичных партийных организаций.



1. Чхороцкское РАПО: СИЛЬНЫЕ РУКИ МОЛОДЫХ

Фоторепортаж Г. Киквадзе.

ФОТОХРОНИКА ГРУЗИНФОРМА — СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ «ЗАРИ ВОСТОКА»

Предельная отдача — вот что отличает в эти дни действующих Чхороцкского района. Они добиваются высокой эффективности в борьбе за успешное выполнение планов и обязательств первого года двенадцатой пятилетки.

Сегодня, в День советской молодежи, комсомольский район отмечает и трудовых своих передовиков на благо Родины. На самых ответственных участках сельскохозяйственного производства трудятся в районе молодежь. Она находится в авангарде социалистического соревнования за успешную реализацию решений XXVII

съезда партии. Именно на молодых опирается Чхороцкское РАПО в своей работе по дальнейшему развитию горного края.

Марабда — Ахалкалаки: пуск — к празднику Октября

ОЗНАМЕНОВАТЬ 60-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции началом рабочего движения поездов по железнодорожной линии Марабда — Ахалкалаки решила строительная группа этой самой высокоскоростной в стране стальной магистрали. Трасса, протяженностью в 160 километров, пройдет по территории пяти районов — Марнеульского, Тетричарского, Цахкского, Богдановского и Ахалкалакского, — призвана обеспечить ускоренное социально-экономическое развитие многонационального региона.

27 июня на строительстве побывали товарищи Патинашвили Д. И., Андришвили Г. А., Анчабадзе Г. А., Гелашвили П. Г., Черкидзе О. Е. Они совершили поездку в поезд по готовому участку до станции Цаха, а затем вдоль трассы достигли конечной точки железной дороги, расположенной в промышленной зоне города Ахалкалаки.

Магистраль сооружается в сложных геологических и климатических условиях. Многочисленные оползни и обвалы, недавние землетрясения в Месхет-Джавахети, снег и ливневые дожди сильно затрудняют ее прокладку. Однако труженники поляны решимости не только не отступить от напряженного графика, а опережают его.

Реальность их слова подтверждается самоотверженным трудом таких ветеранов стройки, ведущих ее с самого начала, как экскаваторщик Ушанги Чхеидзе, транспортный рабочий Озар Гелашвили, бригадир Абаб Велван, артиллерийский лейтенант Монтия мототехник Джамаг Себисверидзе, взрывник Гурам Папиашвили, тяжеловоз Омар Гогичаишвили, многие другие.

Расчеты специалистов свидетельствуют о всуздной необходимости магистрали для горного края. Она станет обязательной для населения общей численностью в 230 тысяч человек, даст надежное транспортное обеспечение делу снабжения сырьем промышленности строительных материалов, а в 1990 году по новой дороге будет перевозиться до 7 миллионов тонн народнохозяйственных грузов.

Уже сегодня регион неузнаваемо изменил свой облик. Железная дорога стимулировала строительство здесь новых индустриальных и социальных объектов. Так, введен в эксплуатацию филиал Тбилисского индустриального завода в селе Цинцхари Тетричарского района на 2 миллиона рублей товарной продукции в год, ведется сооружение карьеров строительных материалов. Такая деятельность на ускорение социально-экономического развития региона во многом обусловлена высокой рентабельностью будущей трассы: затраты на ее строительство окупятся за семь с небольшим лет.

Главная задача сегодня — всемерно ускорить темпы ра-

бот, обеспечить их высокое качество, активно формировать коллективы эксплуатационников магистрали. Об этом призывает в беседе с начальником станции Тетри-Царо В. Н. Ордишвили, где в основном трудятся молодые специалисты-путейцы, другими специалистами.

Руководители республики осматрели новое здание вокзала, где установлена мемориальная доска, в которой сообщается, что строительство железной дороги началось в 1979 году, и в ее сооружении внес большой вклад бывший в те годы Председателем Совета Министров Грузинской ССР З. А. Патаридзе.

Железнодорожная станция Цаха пока что последний пункт, до которого осуществляется движение поездов. Она построена с учетом перспектив развития района и его центра.

В беседах с рабочими и специалистами транспорта и строительства, руководителями партийных и советских органов районов, по территории которых пролегла дорога, руководители республики подчеркивали необходимость более активного привлечения населения к решению насущных задач сооружения магистрали.

Всенародную помощь стройки обязаны возлагать местные партийные комитеты. Они же должны координировать усилия, направлять это дело под повседневный контроль. По инициативе коммунистов Богдановского и Ахалкалакского

районов, например, на строительство дополнительно привлечено около трех тысяч человек. В то же время трудящимся надо должным образом организовать и обеспечить. Необходимо развернуть действенное социалистическое соревнование за достижение наилучших результатов в трудоемких работах, которые готовят кадры для будущей дороги из местного населения, в первую очередь за счет молодежи.

Уже сегодня следует всемерно позаботиться об условиях труда и быта тех, кому предстоит работать на железной дороге, обеспечивать движение поездов. Однако далеко не все. Так, линия проходит на значительных высотах, кое-где достигающих отметок 2.200 метров над уровнем моря. Здесь в иные месяцы наблюдаются морозы, не уступающие сибирским. В то же время при строительстве стационарных зданий это не учитывается. Необходимо вовремя исправить упущенное с тем, чтобы не делать это в процессе эксплуатации.

Не следует забывать и об обеспечении надлежащих условий строительства. До сих пор не организовано горячее питание строителей, продукты им нередко выдаются сухим паком, да и то — веревалово. Такое положение терпеть нельзя — нужно в кратчайшие сроки всем заинтересованным организациям навести порядок в организации рабочего быта. Строительству железнодорожной линии Марабда —



ПЕРЕД СЕССИЕЙ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

СОВЕТ Министров Грузинской ССР на заседании, состоявшемся 25 июня, рассмотрел проект плана экономического и социального развития Грузинской ССР на 1986—1990 годы...

Обсуждение проекта проходило в свете требований июньского (1986 г.) Пленума ЦК КПСС. Совет Министров республики в основном одобрил представленный Госпланом Грузинской ССР проект Государственного плана экономического и социального развития Грузинской ССР на 1986—1990 годы.

ПОВЫШАТЬ РОЛЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СОВЕТОВ

5 июля создается третья сессия Верховного Совета Грузинской ССР одиннадцатого созыва, которая обсудит работу Советов народных депутатов республики по осуществлению задач, поставленных XXVII съездом КПСС перед органами государственной власти...

Вахтанг АОРИЯ, электросварщик Тбилисского электроаппаратостроительного завода имени Сталина, депутат городского Совета народных депутатов:

Манана ГУРЧИАНИ, доярка животноводческого совхоза «Ахал Аджара», депутат Гулришского районного Совета народных депутатов:

— Всего 200 кубометров древесины было отпущено в прошлом году деревообрабатывающему цеху нашего совхоза, но из этого количества мы добились дохода хозяйства более чем на 50 тысяч рублей. Невольно встает вопрос, почему не дать хозяйству для развития подсобного промысла хотя бы 1.000 кубометров древесины, которая заготавливается в лесах, где разрешена санитарная рубка?

Вопрос рационального использования природных ресурсов горного края должен находиться в центре внимания исполкомов сельских Советов. Необходимо, чтобы депутаты вали на себя заботу и ответственность за экологическое использование лесов, не забывая при этом об интересах охраны природы. Трудно поверить, но из-за отсутствия у нас в Аджара заготовительного пункта мы никак не можем добиться разрешения на организацию переработки фруктов и дикорастущих плодов, в результате чего ежегодно пропадает до двух тысяч тонн сырья. Такое расточительство никак не уязвимо, следовательно, подтянуть свои отстающие подразделения. А если создать совмест-

2. Чхороцкское РАПО: СИЛЬНЫЕ РУКИ МОЛОДЫХ

По подсчетам специалистов, прибыль Чхороцкского районного агропромышленного объединения в нынешнем году превысит 10 миллионов рублей, что на 500 тысяч рублей больше прошлогоднего показателя. Это конкретный результат ведущейся в районном звене АПК организационной и экономической перестройки...

Молодежь действует на самых ответственных участках Чхороцкского районного агропромышленного комплекса. В ответ на обращение Центрального Комитета КПСС к трудящимся Советского Союза она упорно ведет поиск резервов увеличения производства сельскохозяйственной продукции...

В. И. ЛЕНИН, КПСС О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ЗАКОННОСТИ

Вышел в свет сборник «В. И. Ленин, КПСС о социалистической законности и правопорядке». Он состоит из двух разделов. В первом помещены статьи, доклады, речи, письма В. И. Ленина, раскрывающие сущность, основные черты и значение социалистической законности...

Наргиз СИРАДЗЕ, табковод колхоза села Горджоми Хулоиского района, депутат Верховного Совета Грузинской ССР:

— Отродно, что в нашем районе, наряду с сельским хозяйством, развивается и промышленность. Но трудовые ресурсы используются не в полной мере. В зимний период у нас наблюдается их избыток. Поэтому считаю целесообразным открытие в Хулоиском районе производственных филиалов промышленных предприятий.

Хочется обратить внимание и на такой факт. При Советках созданы и действуют так и депутатские комиссии. Нередко входящие в них органы и те же депутаты занимаются одним и тем же вопросом. Мне думается, в подобных случаях, когда речь идет о серьезных проблемах, предпочтительнее следует отдавать комиссиям, которые способны более квалифицированно решать насущные задачи. Ну, а депутатские группы должны брать на себя те заботы, которые соответствуют их статусу.

В то же время некоторые постоянные комиссии, к примеру, по контролю за порядком в соблюдении цен, тарифов, правил торговли, бытового обслуживания, в какой-то мере дублируют работу отделов исполкома, в компетенцию которых входят аналогичные вопросы. Тратить дороже время. Есть, видимо, смысл пересмотреть регламент работы таких комиссий. От этого дело только выиграет.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ПРОГРАММА — ПРОГРАММА ДЕЙСТВИЯ

ПРОСЛУЖИТ ВИНОГРАД ЗДОРОВЬЮ

МИНУЛ год после принятия известными постановлениями партии и правительства, направленных на искоренение пьянства и алкоголизма. Комплекс мероприятий по борьбе за здоровый быт в числе других предусматривал перестройку предприятий по переработке винограда. Она предполагает значительное сокращение выпуска вино-водочных изделий. Вызван потребитель, должен получить натуральные соки в самом широком ассортименте. Об этой перестройке в нашей республике рассказывает начальник Главного управления по производству и переработке винограда Госгоспрома Грузинской ССР Нодар Чхоридзе в беседе с корреспондентом «Заря Востока»:

— Как известно, вашим главным разработана программа на двенадцатую пятилетку по перепрофилированию 16 предприятий винодельческой отрасли. Нодар Багратович, что предусмотрено ею?

— Согласно этой программе, будет освоено производство как пищевой продукции безалкогольной переработки винограда, так и медикаментов. В частности, в 1986—1990 годах будут выпущены безалкогольные вина — 1.152 тысячи декалитров, виноградный сок — 128 миллионов условных банок, игристый виноградный сок — 4,5 миллиона бутылок, концентрированный виноградный сок — 740 тысяч декалитров, безалкогольные виноградные напитки — 2,4 миллиона декалитров, национальные продукты (чурчела, тбили квери, пеламуши) — 250 тонн, белки пищевые кормовые — 1.600 тонн, энтониан — 60 тонн и др. Кроме того, смежными отраслями будут широко использованы продукты, полученные из винограда (бек-мес, композиция на основе виноградного сока, экстракт из виноградных выжимок, гребней и др.), используемые в производстве кондитерских изделий и безалкогольных напитков. Намечается применение виноградного сока в качестве наполнителя при изготовлении мороженого предприятиями Министерства торговли республики.

— Выпуск новой продукции предусматривает перевооружение старых и строительство новых производственных объектов. Какие планы в этом направлении у нашей республики?

— В целом, в этой пятилетке на перевооружение предприятий винодельческой отрасли будет израсходовано 77,5 миллиона рублей. Кроме перепрофилирования имеющихся предприятий, запланировано строительство новых. К примеру, в будущем году в Тбилисском виноградарском заводе по выпуску виноградного сока мощностью 500 тысяч декалитров в год. На строительство его выделено более двух миллионов рублей. Скоро закончится строительство цеха по выпуску безалкогольных вин на Мцхетском винограде. В стадии завершения — также строительство комбината су-

ширных изделий в Тбилиси, который, помимо винодельческой продукции в сувенирном оформлении будет выпускать безалкогольную продукцию из винограда. До 1990 года на семи предприятиях отрасли будут построены холодильные камеры для хранения виноградного сока общим объемом 1,3 миллиона декалитров. В 1988 году потребитель получит первую продукцию, выпущенную цехом по переработке виноградных семян Гурджанского завода виноделия — белковый концентрат, виноградное масло, энтониан, фитин. В конце того же года войдет в строй цех переработки отходов виноделия в Киндзмараульском производственном объединении и по получению пищевых белков. Для производства национальных продуктов на Мунгузанском винограде строится цех по производству чурчелы, джан-джухи и тбили квери мощностью 2.500 тонн в год. В связи с сокращением выпуска вино-водочных изделий некоторые перерабатывающие предприятия ликвидируются. К примеру, Томский и Горловский винозаводы. В процессе ликвидации Бобурский винозавод, а также Зестафонский и Молитский заводы по переработке винограда.

— Это планы на перспективу. А что намечается в ближайшем будущем?

— По решению Госгоспрома СССР в нынешнем сезоне на безалкогольные напитки должно быть направлено 110 тысяч тонн винограда, половина которого будет использована в производстве сульфит и рованного сока. Кроме того, разработано восемь новых видов безалкогольных напитков на основе виноградных концентрированных соков с добавлением различных ароматических ингредиентов в растительного происхождения. Центральной государственной комиссией по безалкогольным напиткам, заседавшей в начале июня нынешнего года, новые виды продукции одобрены и рекомендованы для производства. Это позволит специализировать предприятия на выпуске новых безалкогольных концентратов, которыми будут снабжаться практически все регионы страны. До конца года будут выпущены первые партии концентратов и напитков на их основе.

ПРОСЛУЖИТ ВИНОГРАД ЗДОРОВЬЮ

— Какими проблемами приходится сталкиваться в процессе перепрофилирования работников отрасли?

— Прежде всего это — проблема оборудования. Отсутствие его, в частности, десульфитаторов и деаэролизаторов, распылительной сушилки маланжа, сдерживает производство виноградного сока, безалкогольных напитков, белков. Нашим главным поставлен вопрос перед соответствующими организациями республики о налаживании производства опытных образцов технологического оборудования, необходимого для перепрофилирования.

Вторая проблема — кадровая. Но она, я думаю, скоро будет решена. В настоящее время ведется работа по переквалификации рабочих и специалистов. В беседе вел Адаг САДАТИРАШВИЛИ.

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ—ВСЕМ ОТРАСЛЯМ

ПЕРСПЕКТИВЫ ПОЛИМЕРОВ

КРЕМИЙОРГАНИЧЕСКИЕ ПОЛИМЕРЫ (силиконы) и материалы на их основе играют существенную роль в развитии и дальнейшем совершенствовании важнейших отраслей народного хозяйства. Экономическая целесообразность организации их производства в нашей республике очевидна.

При общих высоких темпах развития химической промышленности в последние годы большое внимание уделяется во всем мире расширению производства силиконов. Это обусловлено большим разнообразием их ценных свойств, позволяющих широко и с большим экономическим эффектом применять их в различных отраслях народного хозяйства. Ученые нашей республики и социальное-культурное строительство, а реализация новаторского курса партии, улучшения качества всей работы.

Из года в год растет и потребление кремнийорганических материалов. Незаменимы они для различных отраслей строительства. На основе кремнийорганического мономера-триоктосилана получают монокристаллический кремний для микроэлектроники. Таким образом, в настоящее время нет почти ни одной крупной отрасли промышленности и народного хозяйства, где бы в большей или меньшей степени не использовались силиконы и материалы на их основе. Эти материалы объясняются, что кремнийорганическая промышленность во всем мире развивается бурными темпами. Так, если в 1947 году в мире произведено около 600 тонн кремнийорганических олигомеров и полимеров, то производство их в 1965 году составило уже свыше 30 тысяч тонн, в 1970 году — достигло порядка 120, к началу 1980 года — свыше 200 тысяч тонн, а в настоящее время оценивается в 300 тысяч тонн (без учета СССР). Судя по этим цифрам и по

спиртам специалистов, будущее за кремнийорганическими полимерами. XXI век будет веком не органических полимеров, а кремнийорганических. Ведь исходным сырьем основных видов органических полимеров являются продукты переработки нефти. Поскольку нефть в земной коре исчерпывается очень быстро, очевидно, бесперспективность развития индустрии органических полимеров. В то же время основным сырьем для производства кремнийорганических олигомеров и, следовательно, полимеров на их основе являются неисчерпаемые сырьевые ресурсы — кварц и каолинит, и это предопределяет их перспективность. Уникальность свойств силиконов и материалов на их основе породило огромную в них потребность в нашей стране. Поэтому, несмотря на то, что в настоящее время в СССР производится более 50 тысяч тонн кремнийорганических олигомеров и полимеров, удовлетворение потребности народного хозяйства в них не превышает 35—40 процентов. В настоящее время кремнийорганическую продукцию в стране выпускают такие заводы, как ДХЗ (Липецкая область), «Кремнийполимер» (г. Запорожье, Украина), «Химпром» (г. Усолье-Сибирское Иркутской области), Савгорский завод (Алтайский край) и Чебоксарский завод. Кроме того, кремнийорганические научные и термические производств СК им. С. М. Кирова (г. Казань).

Из географии расположения в нашей стране этих заводов видно, что юг нашей страны не охвачен кремнийорганической промышленностью. Поэтому экономическая целесообразность организации в Грузии производства силиконов для обеспечения потребности народного хозяйства Кавказского региона (Забкавказье, Северный Кавказ) не вызывает сомнения. Развитие кремнийорганиче-

ской промышленности в нашей республике диктуется насущной потребностью ее народного хозяйства, необходимостью дальнейшего прогресса таких важных отраслей промышленности, как металлургия, электротехника, резинотехника и легкая и т. д. Организация силиконового производства в Грузии важна также, если учесть перспективы развития в республике производства микроэлектроники. Ведь технология получения монокристаллического кремния базируется на производстве одного из видов кремнийорганического мономера — триоктосилана. Существующие природные ресурсы и база собственной промышленности вполне позволяют организовать в республике индустрию силиконов. Исходным сырьем для производства кремнийорганических олигомеров — органикохлоридов являются порошки кремния и меди, а также хлористый, хлористый, хлористый, метилловый и этиловый спирты. Порошковый кремний, выпускаемый в Маданули на МГОК (автомобильный) и Алавердском ГМК (электротехнический), вполне пригодны как катализаторы в производстве этих кремнийорганических олигомеров. Производство порошкового кремния можно организовать на Зестафонском заводе ферросплавов из кварцевых песков Баджидского месторождения (близ Санхера). Там имеется богатейшая фабрика, на которой выпускается обогащенный песок подложного химического состава. Причем это месторождение подготовлено для эксплуатации с целью получения обогащенных кварцевых песков для производства белой стеклотары. Однако, учитывая большую дефицит порошкового кремния в стране (он импортируется из Бразилии, Австралии и других стран) представляется целесообразным разработать месторождение

вспользовать для получения порошкового кремния. Кроме того, имеются богатые месторождения кварцитов и в других районах Грузии. Аква- и арилахлориды и спирты может поставлять Азербайджанская ССР (Сумгаит), а со временем они могут быть получены и в самой республике. Производство органикохлоридов и полимеров на их основе можно наладить на Руставском химическом комбинате, учитывая имеющиеся там мощности и площади. Производство кремния можно осуществлять на Зестафонском заводе ферросплавов уже в XII пятилетке. На Руставском химкомбинате в XII пятилетке также можно организовать производство и кремнийорганических олигомеров и полимеров на привозных мономерах (органикохлориды) при условии финансирования Минхимпромом СССР, на что имеется принципиальное согласие. В XIII пятилетке (1991—1995 годы) и в последующий период целесообразно наладить и пустить производственные мощности по получению органикохлоридов и полимеров на их основе (например, строительных термостоек — термостойкая поверхность для ил) жидкости ГЖК-11, жидкости ПМС (масла и смазки, охлаждающие жидкости, антифризы и т. д.), электроизоляционных лаков «КО» и лаков для эмалей и т. д. У нас имеются огромные возможности дальнейшего углубления процессов интенсификации народного хозяйства и повышения его эффективности, подчеркивалось на июньском (1985 г.) Пленуме ЦК КПСС. Организация производства силиконов в Грузии даст огромный экономический эффект — многие миллионы рублей удовлетворят потребности республики, страны в целом в ряде ценнейших химических продуктов. Атари ХАНАНАШВИЛИ, член-корреспондент АН Грузии.



СЧИТАЮ, ЧТО Ромео Карепетян очень в жизни поведомо. Как каждому, кто надел себя, свое любимое, свое единственное родное дело и делает его всю жизнь с радостью и любовью. Ото ему не надо, наоборот, чем больше работает, тем более интересно, ибо техническое совершенство позавда, вперед — постижение тайн мастерства.

Ромео Карепетян Карепетян — рабочий, фрезеровщик. Более двух десятков лет трудится на Тбилиском заводе литейного оборудования имени Калинина. Коммунист. Делегат XXVII съезда Компартии Грузии, кавалер орденов Трудового Красного Знамени и Трудовой славы III степени. Уже только одного этого достаточно, чтобы рассказать о нем в газете. И пресе не общал его вниманием: писали и как о делегате съезда, и как о передовом рабочем. Но Ромео Карепетян не просто рабочий, а, если можно так сказать, рабочий по призванию. За двадцать с лишним лет работы на этом заводе он, при его инженерных, изобретательских способностях — 20 рационализаторских предложений внедрено — мог далеко по служебной лестнице пойти, стать инженером, начальником цеха, может быть. И возможности для этого были. Но он ими не воспользовался. Был и остался рабочим. И в другой гипотезе себя не мыслит.

Иногда приходится слышать, — говорит Карепетян, — что рабочим может стать каждый, из кого не вышел инженер. Не поступил в институт, или к станку. Но современному производству нужны не просто рабочие, а способные, инициативные, думающие люди, слесари, фрезеровщики. Люди, которые выбрали профессию по призванию. Тогда и она откроется тебе, подарит радость творчества, поведет к мастерству. Так что считая: не всякий инженер-рабочий может быть — каждый хорош на своем месте... Вот было у меня много учеников, — подкрепляет свои мысли Ромео Карепетян, — а в фрезеровщиках остались немногие. И не потому, что плохо

учил или заработки, скажем, низкие. Нет, на это жаловаться не приходится. Не остался потому, что не нашел себя в этой работе, показалась скучной, неинтересной. А тот, кто понял, что его это дело, — со станком не расстанется. Был у меня друг, — добавляет, — Владимир Вольный, вместе учились в техническом училище при авиационном заводе имени Димитрова. Вместе окончили и 5-й разряд получили. Владимир Вольный классным фрезеровщиком стал, его в НПО «Аналитрабор», где работает, все знают. Видимся, правда, редко, но зато на съездах встречаемся регулярно: и Вольный, и я — депутаты Тбилитгоссовета. При встречах всегда вспоминаем своего учителя Габайдули из училища: он, как рабочим, дал нам путевку в жизнь.

Ромео Карепетян поведло и на учителей и на друзей. Рядом с ним, тут же на литейном, работают интересные люди, настоящие рабочие, творческий труд которых недавно был отмечен высокими правительственными наградами и почетными званиями. За долготу и плодотворную работу в области промышленности, перепланированные плановых заданий и социальстических обязательств в одинадцатой пятилетке и в связи со 100-летием завода. Награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Грузинской ССР и сам завод, Сергей Зардалишвили, слесарь-борщик, Алексей Кемелашвили, слесарь-инструментальщик, Артем Мануки, токарь, — все они были удостоены звания «Заслуженный работник промышленности Грузинской ССР». Реваз Мчедlishvili, слесарь-борщик, Михаил Тимони, токарь, Гиви Багдасаридзе, токарь-жаропрочник, Теури Чарашидзе, сварщик, — награждены Почетными грамотами Президиума Верховного Совета Грузинской ССР. Удостоен этой награды и Ромео Карепетян. Когда я поздравил его с этим событием, в ответ слышал: — Часто думаю — работало бы так, не будь товарищей рядом? Наверное, нет. Чело-

век не в безлюдном пространстве живет, в коллективе, и ему не может быть безразлично, что думают о нем товарищи, как труд оценивают. Часто мы с Гиви Барамидзе, например, обсуждали, как лучше расположить ту или иную деталь на станке, чтобы операция выполнялась быстро, качественно. Он работает пока на двух станках, я — на трех, а когда этого требует технологический процесс, и четвертый станок подключаю.

Ромео Карепетян — многостаночник,

РАБОЧИЙ

на трех станках одновременно работает. На заводе пока он один, постоянный его показатель — 135 процентов нормы. При этом надо обязательно учесть: завод литейного оборудования старый, станки здесь тоже старые, и для того, чтобы выполнить операции качественно, быстро и точно, надо знать эти станки, как свою пять пальцев. Только тогда их возможности будут использованы максимально. Карепетян это делать умеет. Поэтому и обрабатывает по три-четыре детали вместо одной. Причем выполняет операции разные, потому что Карепетян еще и аэробезчик, и строгальщик, и долбежник — он давно освоил эти специальности, так как пока, что это narrowly расширяет возможности. Каждый станок подчиняется рукам мастера досконально.

политического просвещения. Он пропагандист, ему не безразлично, с каким настроением приходят на работу люди, думают ли о будущем родного предприятия или живут заботами сегодняшнего дня.

Завод литейного оборудования имени Калинина отметил свой столетний юбилей. Дата солидная. На каждом новом этапе развития завода перед трудовым коллективом вставала новые задачи. В двадцатых годах завод искал свое лицо, решались вопросы ассортимента выпускаемой продукции, велся поиск рабочих, так как кадров не хватало. Тогда же была создана партийная ячейка, объединившая 12 коммунистов. В тридцатых годах, когда в стране широкое развернулось стихийное движение, этого почти поддержали и рабочие механического завода имени М. И. Калинина. В период войны здесь широко развернулось движение двухсотников и трехсотников, выпускалась продукция для фронта, здесь изготавлялась основная деталь для легендарной «Катюши». В пятидесятых годах встал вопрос о специализации предприятия,

Завод жил в едином с рабочим ритмом страны, наращивая объемы производства, внедряя новые, прогрессивные технологии, передовые методы труда. В середине 60-х годов производство технологического оборудования для литейных заводов заняло основное место в производственной программе предприятия, и тогда же он был переименован в завод литейного оборудования имени М. И. Калинина. Количественный рост выпускаемой продукции, расширение экономических связей требовало дальнейшего увеличения производственных мощностей, и в повестку дня встал вопрос строительства новых заводских корпусов. Они строятся в Орехви и вступают в строй в 1989 году. Вот это и имел в виду Ромео Карепетян Карепетян, когда говорил о подготовке к завтрашнему дню предприятия.

— Мне думается, — сказал он на заключительном занятии, — что именно в таком опережении событий и заключается ускорение, на которое нацелил XXVII съезд КПСС, июньский (1986 года) пленум ЦК КПСС. Правильно сказал на Пленуме Михаил Сергеевич Горбачев, что процесс перестройки непременный, требующий усилий и серьезных перемен в мышлении кадров, всех трудящихся. Начинать эту работу надо с себя, со своего отношения к порученному делу. Чем больше инициативы, неравнодушие будет исходить от каждого из нас, тем легче пойдет процесс перестройки. Ибо сейчас время, когда можно добиться успеха, без творчества. Кстати, именно развитие творчества масс, подчеркивалось на Пленуме, и является основой ускорения.

— Да, человек Ромео Карепетян спокойный, и с собой строго спрашивает, и с другими того же требует, — как бы продолжая развивать мысль рабочего о перестройке, говорит секретарь партбюро завода Арчи Кондрадзе. — Вот, к примеру, раньше отходы от кузнечных работ, нарезки материалов выбрасывались. Карепетян как член ко-

митета народного контроля поставил вопрос: куда же эти отходы идут? Пользуясь авторитетом, подошел к этому делу. Сейчас из отходов изготавливают детали: стойки для очистных барабанов, а отходы холодного проката завод отправляет своим подшефным — в Дарбазский картофелеводческий совхоз Болнисского района. В хозяйстве нужно все. Да и не будь он народным контролером, — добавляет парторг, — советская рабочая не дала бы пройти мимо бесхозяйственности, беспорядка, нарушений трудовой дисциплины. Работать с ним как с заместителем секретаря парткома надежны. Люди ему верят, к словам прислушиваются, ибо с делом они не расходятся. А такой настрой на конкретные дела — лучший ответ рабочих на Обращение ЦК КПСС к трудящимся Советского Союза.

— Так как же вы все-таки стали рабочим? — спрашивает Ромео Карепетян, — отец ваш журналист, мать — педагог. Как отнеслись они к вашему выбору тогда, двадцать лет назад, ведь в то время выпускники школ чуть ли не все рвались в институт. Другой дороги себе в жизни и не мыслили, как не поддались этому массовому порыву?

— Очень даже поддавался, — улыбается Ромео Карепетян, — два года проучился в ППИ, на механическом факультете. Но вовремя остановился, понял, не мое это дело. Помните меня правильно: не от знаний я отказался, от диплома. Что же касается учебы, то я всю жизнь учусь — читаю специальную литературу, журнал «Знание — сила», фантастику очень люблю, развивает воображение. Некоторые писатели-фантасты могу чуть ли соавторами некоторых расщеплений называть. Без знаний на современном уровне развития техники не обойтись.

Жить с таким напряжением и с такой отдачей трудно, но рабочему Карепетяну это под силу. Счастливому Карепетяну, коль скоро нашли друг друга человек и его дело.

Светлана МАРТИНЮК.

ОТЛИЧИЛИСЬ В ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОПЕРЕЖАЯ СОБЫТИЕ

ФРАНКОВЦЫ ВНОВЬ В ТБИЛИСИ

СОВЕТ Министров Грузинской ССР и Грузинский республиканский совет профсоюзов подвели итоги республиканского социалистического соревнования между производственными объединениями (комбинатами), предприятиями промышленности и железнодорожного транспорта за экономии электроэнергии в первом квартале 1986 года.

В принятом решении отмечается, что в результате проведенной работы по разветвленной социалистическому соревнованию за экономии электроэнергии, осуществленной в организациях — технических предприятиях, соблюдая режимы электропотребления, совершенствования технологии и внедрения новой техники многими производственными объединениями (комбинатами) и предприятиями республики достигнута экономия 26,1 млн. киловатт-часов электроэнергии, что составляет 1,1 процента нормированного расхода.

Вместе с тем в социалистическом соревновании за экономии электроэнергии участву-

ют только 265 промышленных предприятий и объединений республики. Однако материалы по итогам соревнования за первый квартал представляли лишь 170 из них, а условия социалистического соревнования выполняли только 15.

Совет Министров Грузинской ССР и Грузинский республиканский совет профсоюзов признали победителями соревнования коллективы: — тбилисского телевизионного завода «Экран» (директор т. Джаини, главный энергетик т. Борчадзе, председатель комитета профсоюза т. Кервалашвили), занявшего первое место. Ему присуждают переходящее Красное знамя Совета Министров Грузинской ССР и Грузинского республиканского совета профсоюзов и первая денежная премия;

— Руставского завода металлоконструкций (директор т. Долидзе, главный энергетик т. Жордания, председатель комитета профсоюза т. Бакурадзе) и завода «Потэлектроаппарат» (директор т. Мамаладзе, главный энергетик т. Букча, председатель комитета профсоюза т. Джиджидзе). Этим коллективам присуждено второе место и вторая денежная премия.

Третье место и третья денежная премия присуждены коллективам Потийского судоремонтно-судостроительного завода имени С. Орджоникидзе (директор т. Магалашвили, главный энергетик т. Гоголишвили, председатель комитета профсоюза т. Гамберия) и Тбилисской камвольно-прядильной фабрики (директор т. Кова, главный механик т. Кавацхарадзе, председа-

тель комитета профсоюза т. Нахурциани).

Отмечена хорошая работа по экономии электроэнергии в коллективах Кутаисского стеклолаторного завода, производственного объединения «Грузнефть», руставского завода «Грузмонтажсперемонт», тбилисского мебельного производственного объединения «Гантиади».

Внимание руководителей Министерства промышленности Грузинской ССР, правления Целиковской, Министерства жилищно-коммунального хозяйства Грузинской ССР, а также руставского производственного объединения «Химволокно», цеховых комбинатов «Электровальмашина», тбилисского завода «Грузсельмаш», производственного объединения «Кутайский завод малолитражных автомобилей», Батумского завода бытового машиностроения производственного объединения «Грузлидемаш», Зеста-

фского завода ферросплавов, производственного объединения «Чиагурмарганец», Батумского нефтеперерабатывающего завода, Махарадзевского шпоромотного завода, Кутаисского завода резинотехнических изделий, Сухумского рыбкомбината обращено на недостаточную работу по организации социалистического соревнования за экономии электроэнергии.

Хозяйственным, профсоюзным и комсомольским организациям, советам НТО и ВОИР поручено шире развернуть среди коллективов трудящихся всех отраслей народного хозяйства разностороннюю работу по повсеместному усилению борьбы за экономии электроэнергии в каждом коллективе, применять и эффективно использовать различные формы морального и материального поощрения за достижение высоких результатов по экономии электроэнергии. (ГРУЗИНФОРМ).

ТВОРЧЕСКИЕ ВУЗЫ: ГОТОВНОСТЬ НОМЕР ОДИН

Нодар ГАБУНИИ, ректор Тбилисской государственной консерватории имени В. Сарджишвили:

— В Тбилисской консерватории — напряженный период: завершаются выпускные экзамены. 160 юношей и девушек получают дипломы об окончании вуза. Значительная часть выпускников уже получила направления на работу в учреждения культуры республики.

Первый день приемных испытаний в консерватории — 7 июля. В состав экзаменационной комиссии включены известные деятели грузинской культуры. В этом году, например, мастерство абитуриентов будет оценивать и народный артист СССР, Герой Социалистического Труда Андрей Баланчидзе, воспитавший в одном поколении музыкантов. Конкретное мнение таких специалистов, надеемся, ни у кого не вызовет сомнений.

В нынешних условиях приема — несколько изменений. В частности, собеседование, которое обычно вызвало общую подготовку абитуриентов, сейчас будет оцениваться баллами. Другая новизна: с первого по пятое июля Малый зал консерватории предназначается для репетиций абитуриентам — лирикам и скрипачам. Приемные экзамены будут проходить в Большом и Малом залах консерватории.

Юноши и девушки со всех концов Грузии будут держать конкурсные испытания на 135 вакантных мест по специальностям — композиция, музыковедение, хоровое дирижирование, фортепиано, вокал, оркестровые инструменты. Как и в прошлом году, выделены места для творческой молодежи Грузии, Аджарии, Юго-Осетии. Консерватория вправе гордиться своим интернациональным традициям. В ее стенах в разное время славились искусство представителей многих народов нашей страны. Традиция эта жива. Так, в нынешних испытаниях по специальности фортепиано примет участие Миленка Джанчели, выпускница музыкальной школы Ирвены, близ Ч. Чобанли.

В заключение хочу пожелать всем абитуриентам успехов и

завертить их: испытания пройдут объективно и в доброжелательной обстановке, в условиях максимальной гласности. Будут созданы все условия для полного выявления дарований, уровня подготовки.

Зураб НИЖАРАДЗЕ, ректор Тбилисской академии художеств:

— В нашем вузе конкурсные испытания пройдут с 7 по 25 июля. Прием будет производиться на дневное отделение факультетов — изобразительного, декоративно-прикладного искусства и архитектуры.

Обучение в вузе ведется по многим специальностям, в том числе по совершенно новым направлениям изобразительного искусства. Это дает возможность не только пополнять ряды грузинских мастеров кисти и резца, но и обеспечивать кадрами художники промышленных предприятий республики.

В этом году в организации приемных испытаний есть новшества. На все специальности, где раньше абитуриенты сдавали «историю народов СССР», введен предмет «обществоведение» (устно).

Еще одно новшество: на все специальности и специальности вместо устного экзамена по грузинскому языку и литературе введен письменный. На факультете архитектуры управленческие экзамены по физике. На отделении графики факультета изобразительного искусства и факультете декоративно-прикладного искусства экзаменуется исполнять рисунок акварелью, гуашью, темперой или цветом масляных красок. На специальности история и теория искусства отменены экзамены по иностранному языку.

Этери ГУТУШВИЛИ, ректор Грузинского театрального института имени Шота Руставели:

— В этом году выпускники нашего института пополняют группы Батумского, Чиатурского и Горьковского театров, а также Тбилисского русского театра юного зрителя. Домой возвращаются юноши и девушки из Туркмени, которые после

РЕЗЕРВ ПАРТИЙНЫХ КАДРОВ

В АКАДЕМИИ общественных наук при ЦК КПСС — ведущем учебном заведении партии — 27 июня состоялось торжественное собрание, посвященное очередному выпуску. Перед участниками собрания выступил секретарь ЦК КПСС Г. П. Раузматовский.

Нынешний выпуск слушателей Академии, отметил оратор, знаменателен тем, что он произошел вскоре после XXVII съезда КПСС, в пору больших перемен в жизни партии и страны. Коммунисты, все советские люди активно заняты за превращение в жизнь решений съезда. В соответствии с его указаниями повсюду осуществляются перестройка работы партийных, государственных, хозяйственных органов, общественных организаций.

Прошедший в обстановке высокой требовательности, устремленности к достижению больших целей июньский пленум ЦК КПСС помог уяснить, как дальше продвигать по пути, указанному съездом, углубить поиск правильных решений, чтобы быстрее воплотить в жизнь вставшие перед нами огромные задачи.

Большое внимание оратор уделил вопросам совершенствования стиля работы. В выступлении нашли обстоятельные ответы вопросы: работы партии и кадров. Темпы нашего движения вперед, все наши успехи, активность секретаря ЦК КПСС, во многом зависят от кадров, их подхода, отношения к делу, умения идти в ногу с жизнью, настойчиво добиваться наилучших результатов.

Участники торжественного собрания с подъемом приняли приветственное письмо Центральному Комитету и ЦК КПСС.

В «Заре Востока» от 7 июня 1979 г. профессор Нодар Иакидзе писал: «Большой интерес представляет роман писателя Г. Карбелашвили «Пламенем испепеленные сердца», выпущенный в свет в нынешнем году издательством «Мерани». Он является значительным событием в плане деятельности к празднованию 200-летия добровольного вхождения Грузии под покровительство России. Это произведение, действие которого разворачивается в первой половине XVII века, повествует о жизни выдающегося грузинского деятеля той эпохи Теймураза I... Роман Г. Карбелашвили в принципе правильно, объективно оценивает его деятельность, воздает должное этому борцу за спасение своего народа от игомого порабощения. Правильность политического курса Теймураза, направленного на сближение с Россией, русским народом, полностью подтвердило развитие Грузии в последующие исторические эпохи... Роман... имеет огром-

ное познавательное значение для широких кругов общественности и, безусловно, заслуживает того, чтобы быть переведенным на русский язык.

Роман был переведен самим автором на русский язык и в 1981 году издан в Москве «Советским писателем» 30.000 экземпляров. Книга сразу же получила признание читателей и прессы («Известия», «Литературная газета», «Литературное обозрение»), а потому была дорецензурно до 100.000 экземпляров.

Впоследствии она была переведена и издана на казахском и литовском языках издательствами «Жазушы» и «Вагн».

НА КНИЖНУЮ ПОЛКУ

Об исторических корнях братства

Васильев И. Франко, коллектив прекрасного понимания, что оно обязывает ко многому, именно поэтому он направил работу на формирование своего реалистического творческого стиля. Ведущие актеры этой сцены Г. Юра, М. Крушелинский, А. Бучма, А. Ватуля, М. Пилипенко, П. Самойленко, А. Борисовская, Н. Ужвий, Ю. Шумский, Д. Милутенко, Е. Осмяловская, В. Добровольский, Е. Пономаренко, П. Сергиев, П. Куманченко, В. Дельский, О. Кусенко, А. Галинский, М. Заднепровский, Б. Ступка, О. Алексиненко, Г. Яблонская, С. Станкевич и многие другие стали славою не только украинского, но и всего советского театра.

Конечно же, театр, спектакль которого «Правда», «Марти Боруля», «Украденное счастье», «Фронт», «Суета», «Калиновое роце», «Наталя Полтавка», «Платон Кречет», «Нар Стодяня», «Фауст и

смерть», «Антигона» и многие другие вошли в сокровищницу советского искусства, а не может не быть близок и интерес зрителю нашей республики.

Первые гастроли грузинского театра под руководством К. Марджаншвили состоялись в Харькове, затем Украины посетили руставельцы, а в 1931 году в Грузии с огромным успехом была проведена Декада украинской литературы и искусства.

Так формировались творческие связи двух братских народов в советские годы, демонстрация творческих достижений советских республик стала традиционной.

Наступил 1936 год, франковцы впервые приехали в Тбилиси. Гастрольный репертуар украинского театра составляли спектакли «Платон Кречет», «Гибель эскадры» А. Корнейчука, «Трус» А. Крона; из классики — «Суета» И. Карпенко-Карого, «Ой, не ходи Грицю!» М. Старицкого.

В многочисленных рецензиях, статьях подчеркивались реалистическая законченность, высокое мастерство режиссуры, актеров, художников, композиторов...

Прошло много лет. Трагической стали поездки мастеров грузинского искусства на Украину, обмене гастролями украинского театров в Грузию. Эти годы дружбы принесли беспорядную пользу. В результате творческих контактов на сцене харьковского театра «Березиль» появились «Тетушка Ш. Давидян, а затем родилась идея постановки «Платона Кречета» и «Богдана Хмельницкого» на сцене театра имени Руставели. Как незадолго до своей кончины в личной беседе передал Г. П. Юра, его мечтой была постановка «Измены» А. Сумбатовича-Южия, обмен исполняющими роли Платона Кречета — ему хотелось видеть на сцене театральной мысли, новой формой, нового содержания... Эти слова и сегодня не утратили своего огромного значения, этиими словами нашего большого художника мы встречаем дорогих гостей...

Надежда ШАЛУТАШВИЛИ, заслуженный деятель искусств Грузии, доктор искусствоведения, профессор.

