



РОДИНЕ — БОЛЬШЕ ЗЕРНА И МЯСА

ГЛУБОКАЯ БЛАГОДАРНОСТЬ

В связи с 44-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции в адрес Центрального Комитета КПСС поступили многочисленные дружеские поздравления и приветствия от братских марксистско-ленинских партий, отдельных партийных организаций и членов зарубежных компартий. В них выражены теплые чувства и пожелания успехов советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза в осуществлении величественной Программы стро-

ительства коммунизма, принятой XXII съездом КПСС.

Центральный Комитет КПСС выражает сердечную благодарность за эти поздравления и пожелания. Наша партия и весь советский народ считают создание коммунистического общества своим великим интернациональным долгом и не жалеют сил для того, чтобы выполнить эту всемирно-историческую задачу.

Воспитание масс — главная задача

У нас нет деловой, беспощадной, истинно-революционной войны с конкретными носителями зла. У нас мало воспитания масс на живых, конкретных примерах и образцах из всех областей жизни, а это — главная задача прессы во время перехода от капитализма к коммунизму.

В. И. ЛЕНИН

ДУМАЙТЕСЬ в эти ленинские слова, читатели! В них заключен глубокий смысл. Написанные в 1918 году, вскоре после Великой Октябрьской социалистической революции, они и сегодня не потеряли своей актуальности. Они служат руководством к действию для партийных организаций, для многотысячной армии работников советской прессы, которую Никита Сергеевич Хрущев любовно назвал подручными нашей партии.

Новая Программа партии, принятая историческим XXII съездом, содержит моральный кодекс строителя коммунизма, разработанный на основе марксистско-ленинской науки. Всем своим содержанием он направлен на воспитание людей в духе высокой сознательности, на всестороннее развитие личности. Формирование нового человека — человека коммунистического завтра в решениях съезда придается огромное значение.

В формировании нового человека, ликвидации пережитков капитализма в сознании людей большую и почетную роль призваны сыграть работники советской печати, журналисты, которые все время находятся на переднем крае борьбы за коммунизм. Они обязаны обрушить огонь критики против конкретных носителей зла, тех, кто своим аморальным поведением оказывает тлетворное влияние на подрастающее поколение. В наших рядах не должно быть людей бесхозяйственных и равнодушных, тунеядцев и спекулянтов, очковатителей и расхитителей народного добра, клеветников и карьеристов, пьяниц и хулиганов. Конкретных носителей зла необходимо клеймить позором, надо создавать вокруг них общественное мнение. И борьба эта будет тем эффективнее, чем лучше, активнее в ней будут участвовать все трудящиеся и их общественные организации.

Спекуляция — нетерпимое зло, позорный пережиток прошлого. У нас, к сожалению, не

перевелись еще люди, которые ведут паразитический образ жизни, любят пожить за счет трудящихся. В погоне за длинным рублем эти предпринимательские дельцы потеряли честь и совесть.

В Аджарии за последнее время выявлены факты вывоза за пределы республики с целью спекуляции цитрусовых плодов и фруктов. В ряде случаев этому потворствовали должностные лица. Недавно, например, некоторые работники Батумского порта помогли комбинаторам и спекулянтам без соответствующего оформления погрузить на дизель-электроход «Россия» двадцать тонн хурмы.

Конкретных носителей зла нужно беспощадно наказывать. Правильно поступил поэтому Аджарский обком партии, исключив из рядов КПСС за использование служебного положения коммуниста Р. Саладзе, работавшего в Батумской морской милиции.

В Ахалкалакском районе дурной славы клеветника пользуется А. Габриелия. В различные организации он строчит письма, обливающие грязью честных людей. На командировки в Ахалкалаки потратено немало государственных средств, на расследования и проверки ушло немало времени, но обвинения, выдвигаемые Габриелией, не подтверждались. А клеветник не унимается — он продолжает строчить все новые и новые письма.

Перечень аналогичных фактов, мешающих воспитанию нового человека можно продолжить. Они свидетельствуют об отсутствии у нас повседневной, непримиримой борьбы с конкретными носителями зла. На страницах газет все еще мало острых критических статей и корреспонденций, поделовому акривающих недостатки в работе, их виновников, крайне редко публикуются фельетоны, злые, обличительные карикатуры.

Опыт показывает, что исключительно важное значение имеет воспитание людей, и в первую очередь молодежи, на живых, конкретных примерах и образцах из всех областей жизни, а это — главная задача прессы во время перехода от капитализма к коммунизму.

В работе совещания принимают участие министр сельского хозяйства СССР М. А. Ольшанский, заместитель председателя Госплана СССР, министр СССР Н. И. Смирнов, председатель Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» П. С. Кучумов, заместитель председателя Государственного комитета заготовок Совета Министров СССР, министр СССР Л. Р. Корниенко, заведующий сельскохозяйственным отделом ЦК КПСС по союзным республикам В. А. Карлов, главный редактор газеты «Сельская жизнь» В. И. Поляков.

Совещание работников сельского хозяйства Целинного края, Карагандинской, Семипалатинской, Восточно-Казахстанской, Актобьинской и Западно-Казахстанской областей Казахстана

Сегодня в Целинграде открылось совещание работников сельского хозяйства Целинного края, Карагандинской, Семипалатинской, Восточно-Казахстанской, Актобьинской и Западно-Казахстанской областей Казахстана.

Горячими, долго не сплюкующими аплодисментами встретили собравшиеся появление в президиуме Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева, члена Президиума ЦК КПСС, первого заместителя председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронова, первого секретаря ЦК КП Казахстана Д. А. Кунаева, первого секретаря Целинного крайкома КП Казахстана Т. И. Соколова и других руководителей работников республик и края, передовиков совхозов и колхозов.

В работе совещания принимают участие министр сельского хозяйства СССР М. А. Ольшанский, заместитель председателя Госплана СССР, министр СССР Н. И. Смирнов, председатель Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» П. С. Кучумов, заместитель председателя Государственного комитета заготовок Совета Министров СССР, министр СССР Л. Р. Корниенко, заведующий сельскохозяйственным отделом ЦК КПСС по союзным республикам В. А. Карлов, главный редактор газеты «Сельская жизнь» В. И. Поляков.

Совещание открыл первый секретарь ЦК КП Казахстана Д. А. Кунаев. С большим воодушевлением был избран почетный президиум совещания в составе Президиума Центрального Комитета КПСС.

На повестке дня вопрос о выполнении решений XXII съезда КПСС по увеличению производства зерна, мяса и других сельскохозяйственных продуктов.

С докладом выступил первый секретарь Целинного крайкома КП Казахстана Т. И. Соколов. Он подчеркнул, что освоение целинных и залежных земель является яркой страницей борьбы нашей партии за создание материально-технической базы коммунизма. На территории, превышающей площадь Франции, освоено 18 миллионов гектаров целины, создано 570 крупных совхозов, построено много промышленных предприятий, элеваторов, поселков и городов, проложены тысячи километров железных дорог.

За шесть лет, прошедших после XX съезда КПСС, собиолит Т. И. Соколов, целина дала государству почти 3 миллиарда пудов хлеба, 820 тысяч тонн мяса и много других продуктов сельского хозяйства. Оратор указывает, что XXII съезд КПСС поставил задачу довести производство зерна в Казахстане

Совещание работников сельского хозяйства Целинного края, Карагандинской, Семипалатинской, Восточно-Казахстанской, Актобьинской и Западно-Казахстанской областей Казахстана

до 3,5 миллиарда пудов. Три четверти этого количества приходится на долю Целинного края. Следовательно, в перспективе здесь ежегодно должно производиться примерно 2,5 миллиарда пудов хлеба, в том числе полтора миллиарда — восточного. Чтобы достигнуть такого уровня производства зерна, необходимо довести урожайность зерновых культур до 20 центнеров.

Будущей весной совхозы и колхозы Целинного края засеют 18,5—19 миллионов гектаров — почти на подмиллиона больше, чем в этом году. Под зерновыми будет занято 16 миллионов гектаров, или на один миллион гектаров больше, чем в 1961 году. Резко возрастут посевы гороха, бобовых, кукурузы и ячменя за счет ликвидации посевов низкоурожайных однолетних трав и овса.

Секретарь крайкома партии говорит, что на XXII съезде КПСС совершенно справедливо критике были подвергнуты недостатки ведения зернового хозяйства в целинных районах. В результате этих недочетов недополучено много хлеба и несколько лет подряд не выполняются обязательства перед государством. В этом году хозяйства Целинного края сдали лишь 335 миллионов пудов хлеба — только половину того количества, которое должны были продать государству по обязательствам, принятым в марте нынешнего года на совещании передовиков сельского хозяйства Целинного края.

Партийная организация края, заявляет тов. Соколов, понимает, что находится в большом долгу перед Родиной, и исправит эти недостатки и ошибки. Докладчик говорит о тех мерах, которые должны обеспечить выполнение другой важнейшей задачи целинников — довести производство мяса на сто гектаров пашни до 75 центнеров и на сто гектаров остальных сельскохозяйственных угодий — до 16 центнеров.

Мы твердо уверены, заявляет в заключение Т. И. Соколов, что важнейшие задачи по увеличению производства сельскохозяйственной продукции в Целинном крае будут выполнены досрочно. — Наше хозяйство давно уже

производит дешевую продукцию, и в этом году чистая прибыль составила 300 тысяч рублей, — говорит директор Мамлютского совхоза Северо-Казахстанской области Б. Н. Дворецкий.

Хозяйство в любых погодных условиях получает высокий и устойчивый урожай сельскохозяйственных культур на всей площади посевов — 15 000 гектаров. В 1959 году с каждого гектара было собрано зерна в среднем 15,9 центнера, в прошлом году — 22,1 центнера, а в нынешнем — 20,1 центнера. На этом уровне коллектив совхоза не думает останавливаться и рассчитывает в ближайшие годы получить в среднем не менее 25 центнеров зерна с каждого гектара.

Не только самому добиться высокой урожайности бобовых и кукурузы, но и передать отстающим свой опыт — этому посвятил свое выступление зеньвовый Преснегорьевского совхоза Кустанайской области М. М. Кимбель.

В марте этого года товарищ Н. С. Хрущев перед совещанием передовиков сельского хозяйства Целинного края побывал в совхозе «Кантемировец». Тогда коллектив этого хозяйства общал Никите Сергеевичу увеличить производство зерна и мяса.

Директор совхоза А. А. Цалов, выступая сегодня на совещании, сообщил, что работники совхоза к открытию XXII съезда КПСС выполнили обязательства по продаже государству зерна и мяса.

В этом году в хозяйстве, по совету Н. С. Хрущева, изменена структура посевных площадей. Опыт выращивания кукурузы, сахарной свеклы, гречихи, кормовых бобов показал, что на целинных землях можно получать хорошие урожаи этих культур. По сравнению с прошлыми годами нынче было собрано в 2—2,5 раза больше кукурузы.

Лет десять назад в наших местах, — сказал зеньвовый-кукурузовод совхоза № 23 Павлодарской области Казбек Жапаров — покати были дикивошкой. — А сейчас нет хозяйства, где бы кукуруза не занимала сотни гектаров.

В прошлом году с площади 110 гектаров зеньво тов. Жапарова получило в среднем по 650 центнеров зеленой массы. Себестоимость центнера составила десять копеек при плане сорок копеек. В этом году с площади 90 гектаров собрано 36 тысяч центнеров. Это меньше по объему, зато с покатами молочно-восковой спелости, значит больше по кормовой ценности.

Мое зено, сказал тов. Жапаров, берет обязательство в будущем году начать возделывать бобы на 20 гектарах, освоить агротехнику и по примеру алтайцев создать необходимые условия для расширения посевов этой ценной кормовой культуры.

На трибуне — директор совхоза «Федоровский» Кустанайской области Г. Ф. Николенко. Он говорит, что хозяйство за последние годы стало многоотраслевым и высокопродуктивным. И все же его резервы используются далеко не полностью. Коллектив решил в будущем году на всех отделениях добиться стопудового урожая.

С большим интересом было выслушано на вечернем заседании выступление Е. А. Жуковой — птичницы совхоза «Принригский» Павлодарской области. В прошлом году совхоз сдал государству 502 центнера птичьего мяса, а в этом — 1 500 центнеров. Сама Жукова вырастила 75 тысяч голов молодняка.

В прениях приняли также участие В. Г. Савостин — директор Кустанайской областной опытной сельскохозяйственной станции, А. Самайбаев — старший гуртовар Чукотского совхоза, К. Турдумбаев — директор совхоза «Целинный» Кустанайской области и другие.

УСПЕХ ЦИТРУСОВОДОВ

В субтропических районах Грузии в разгаре сбор мандаринов. Золотистые плоды отправляются в разные уголки страны. Многие совхозы и колхозы уже собрали мандаринов больше предусмотренного плана. Лучших показателей добился Хохорский цитрусосовый совхоз Гальского района. Здесь собрано 810 тонн мандаринов, против 400 тонн по плану. Значительно перевыполнил план Ново-Афонский цитрусосовый совхоз Гудаутского района. 510 тонн мандаринов собрал коллектив Цихидзирского цитрусосового совхоза — на 20 тонн больше плана. Десятки тонн сверхплановых мандаринов собрано в Махинджаурском цитрусосовом совхозе.



Успешно ведется сбор плодов в Махарадзевском районе. В Натанеском чайном совхозе собраны 471 тонну мандаринов, вместо 285 тонн по плану. С перевышением выполнил план Уренский цитрусосовый совхоз.

Вручение правительственных наград

22 ноября в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР состоялось вручение правительственных наград работникам высшей школы, награжденным за большие заслуги в подготовке специалистов и развитии науки, рабочим, инженерно-техническим работникам и Ингурискому бумажно-целлюлозному комбинату, удостоенным правительственных наград за успехи, достигнутые в развитии целлюлозно-бумажной промышленности.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР В. В. Гелдашвили оглашает соответствующие указы.

Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. С. Даоценидзе вручает орден Ленина ректору Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина, профессору И. М. Буачидзе, заведующему кафедрой Тбилисского государственного университета, профессору А. К. Вацешвили, заведующему кафедрой Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина Н. В. Габашвили. Всего орден Ленина получили 6 человек.

Орден Трудового Красного Знамени вручается проректору Тбилисского государственного университета, профессору С. М. Женишвили, заведующему кафедрой Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина Д. М. Мшвениерадзе, проректору Тбилисского государственного медицинского института, профессору Д. М. Гедвашишвили. Орден Трудового Красного Знамени вручен 13 награжденным.

Орден «Знак почта» получен заведующий кафедрой Грузинского политехнического института, профессор Я. Л. Абашидзе, заведующий кафедрой Грузинского политехнического университета, профессор Я. Г. Хуцишвили, заведующий кафедрой Тбилисского государственного университета имени В. Сарджишвили Т. И. Черкишвили и другие, всего 32 человека.

Медаль «За трудовую доблесть» вручена 27 награжденным, медаль «За трудовое отличие» получили 19 человек.

В этот же день Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. С. Даоценидзе вручил почетные грамоты Президиума Верховного Совета Грузинской ССР большой группе партийных, советских, профсоюзных и комсомольских работников, а также работников прессы и радиовещания, награжденным в связи с 40-летием установления Советской власти в Грузии за долготелую и плодотворную работу в области народного хозяйства и культуры республики.

Почетные грамоты Президиума Верховного Совета Грузинской ССР получают заместитель заведующего отделом ЦК КП Грузии Ш. Е. Гагошидзе, директор издательства «Цодна» Ш. Н. Буачидзе, начальник Главлита Б. М. Шатберов. Почетные грамоты Президиума Верховного Совета республики вручаются заместителю редактора газеты «Коммунист» Г. Д. Вардосанидзе, редактору газеты «Тбилиси» Н. У. Джаши, редактору газеты «Вечерний Тбилиси» П. В. Асланидзе, начальнику канцелярии Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. П. Черкишвили, редактору газеты ГрузТАГА Ш. П. Асатиани, редактору журнала «Цискари» В. В. Челидзе, председателю фабричного комитета профсоюза Тбилисского придильно-трикотажного комбината И. А. Кобахидзе и другим. Всего почетные грамоты Президиума Верховного Совета Грузинской ССР были вручены 310 награжденным.

Выступившие от имени награжденных профессор Тбилисского государственного университета и та Н. С. Цицишвили, ректор Грузинского сельскохозяйственного института, профессор И. Ф. Сарджишвили, заведующий кафедрой Тбилисского медицинского института, профессор П. Г. Буачидзе, заместитель управляющего делами Совета Министров Грузинской ССР Д. З. Киташвили и другие выразили глубокую благодарность партии и правительству за высокую оценку их труда, заверили их в том, что не пожалеют сил и энергии для успешного выполнения исторических решений XXII съезда КПСС.

Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. С. Даоценидзе сердечно поздравил награжденных и пожелал им новых больших успехов в работе на благо Родины. (ГрузТАГ).

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ в Алтайском научно-исследовательском институте сельского хозяйства

БАРНАУЛ, 23. (ТАСС). Сегодня по пути в Новосибирск Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев посетил Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства. Вместе с ним в институте приехали первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский.

Научные сотрудники рассказали гостям о работах, которые ведутся в институте, в частности, о применении пропашной системы земледелия в Алтайском крае.

У. К. КЕККОНЕН ПРИБЫЛ В НОВОСИБИРСК

НОВОСИБИРСК, 23 ноября. (ТАСС). Сегодня президент Финляндии У. К. Кекконен прибыл из Москвы в Новосибирск для встречи с главой Советского правительства Н. С. Хрущевым. Вместе с Урхо Кекконеном прибыли министр иностранных дел А. Карьялайнен, посол Финляндии в СССР Э. Вури и другие сопровождающие президента лица.

В аэропорту, украшенном государственными флагами Финляндской Республики, Советского Союза и РСФСР, У. К. Кекконена встречали председатель Новосибирского облисполкома С. С. Авраменко, председатель Новосибирского горисполкома В. В. Зорин, представители общественности города.

С аэродрома президент У. К. Кекконен направился в отведенную ему резиденцию.

30 ноября, в 11 часов утра, в гор. Тбилиси, в Доме железнодорожника (пр. Дзедзюана, 127-а) созывается очередной VI РАСШИРЕННЫЙ ПЛЕНУМ ГРУЗИНСКОГО РЕСПУБЛИКАНСКОГО СОВЕТА ПРОФСОЮЗОВ Президиум Грузинского республиканского Совета профсоюзов.

— Шершая нынче осень, — с радостью говорит Людмила Болондере, сборщица Говинского цитрусосового совхоза Батумского района (на снимке слева). По дугам моря в сборе мандаринов. При таких темпах работы коллектив совхоза сдержит слово — сдаст государству 7 миллионов штук цитрусосовых плодов.

Хороши дела и в Хетском совхозе Херского района. На снимке справа — работающая работница совхоза Нуно Букиа, которая ежедневно собирает 450 килограммов мандаринов при норме 300.

Фото Н. Анастасьева и А. Дарина. (Фотохроника ГрузТАГА).

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТОКО - СУДАНСКОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

ХАРТУМ, 22 ноября. (ТАСС). Вчера здесь подписано совместное советско-суданское заявление.

В заявлении указывается, что Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и сопровождающие его лица имели дружественные встречи и беседы с председателем Верховного совета вооруженных сил и премьер-министром Ибрагимом Аббудом и другими видными государственными деятелями Республики Судан. Во время этих встреч и бесед проходились в атмосфере взаимопонимания и сердечности, имел место обмен мнениями как по вопросам советско-суданских отношений, так и по наиболее актуальным международным проблемам.

Подтвердив свои точки зрения по важным вопросам международной политики, изложенные в подписанном в Москве 26 июля 1961 года советско-суданском коммюнике, обе стороны согласились с необходимостью ускорить решение вопроса о всеобщем и полном разоружении, включая как обычные виды вооружения, так и ядерное оружие, под строгим международным контролем, что является важнейшим условием для защиты человечества от ужасов новой мировой войны, и обязались использовать все свои возможности для достижения этой высокой цели.

Обе стороны еще раз подчеркнули необходимость мирного урегулирования германского вопроса, что содействовало бы укреплению мира во всем мире.

Подтвердив свою решимость добиваться совместно с другими миролюбивыми и свободными странами окончательной, безоговорочной и безоговорочной ликвидации колониализма во всех своих формах и проявлениях, обе стороны выразили свое глубокое беспокойство и серьезную озабоченность в связи с продолжающейся колониальной войной в Алжире, заявив, что они горячо поддерживают требование немедленно освободить алжирских лидеров во главе с Бен Белла.

В совместном советско-суданском заявлении также говорится, что обе стороны с большим удовлетворением отмечают дальнейшее развитие и укрепление дружественных отношений между Советским Союзом и Республикой Судан, основанных на принципах мирного сосуществования, полного равноправия, на взаимном уважении интересов обеих стран и неопосредованно во внутренних дела друг друга.

Стороны отмечают, говорится в заключении заявления, что торговые и экономические отношения между Советским Союзом и Республикой Судан развиваются успешно, о чем свидетельствуют долгосрочное торговое соглашение на 1962—1964 гг., подписанное в этом месяце, а также заключенное сегодня соглашение между СССР и Республикой Судан по вопросам строительства промышленных объектов, намеченных к строительству с помощью Советского Союза в соответствии с пожеланием суданской стороны.

Возвращение в Москву Л. И. БРЕЖНЕВА

23 ноября в Москву из поездки в Республику Судан возвратился Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев. Он находился в дружественном Судане с официальным визитом по приглашению председателя Верховного совета вооруженных сил и премьер-министра Республики Судан генерал-лейтенанта Ибрагима Аббуда.

Вместе с Л. И. Брежневым в Москву возвратились сопровождающие его лица.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Советского Союза, Л. И. Брежнев встречали многочисленные представители трудящихся Москвы, товарищи Ф. Р. Козлов, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, М. А. Суслов, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев, А. Н. Шеленин и другие.

Среди встречавших были армянский поверенный в делах Республики Судан в Советском Союзе Х. А. Эль Бешир, главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотрудники посольств, советские и иностранные журналисты. (ТАСС).

СОВЕЩАНИЕ-СЕМИНАР по вопросам пропаганды решений XXII съезда КПСС

22 ноября в актовом зале Грузинского филиала Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС собрались преподаватели общественных наук высших учебных заведений, преподаватели истории средних школ, пропагандисты, секретари партийных организаций крупных промышленных предприятий и учреждений городов Тбилиси и Рустави. Здесь началось свою работу двухдневное совещание-семинар по вопросам пропаганды исторических решений и материалов XXII съезда КПСС.

Совещание-семинар открыл заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации ЦК Компартии Грузии Н. Г. Черкезидзе.

В работе семинара участвует пропагандистская группа ЦК КПСС.

В первый день на совещании-семинаре были прочитаны лекции: кандидата экономических наук В. Ф. Гаврилина — «Решения XXII съезда КПСС о создании материально-технической базы коммунизма», кандидата философских наук Ф. Д. Хрустова — «Государство и коммунизм», кандидата исторических наук М. П. Рябовой — «Возрастные роли партии в период строительства коммунизма» и кандидата философских наук М. И. Сидорова — «XXII съезд КПСС — новый этап в борьбе с буржуазной идеологией и ревизионизмом».

На второй день были заслушаны лекции: кандидата экономических наук С. П. Перушина на тему «Экономические закономерности перерастания социализма в коммунизм», кандидата юридических наук Хан Маркс — «XXII съезд КПСС и вопросы национально-освободительного движения» и сотрудника Министерства иностранных дел СССР В. П. Карпова — «Международное значение XXII съезда КПСС».

После лекций члены пропагандистской группы КПСС ответили на вопросы. В работе совещания-семинара приняли участие инструктор ЦК КПСС И. П. Кириченко, секретарь ТК Компартии Грузии Э. А. Салувадзе, заведующий отделом пропаганды и агитации ТК Компартии Грузии М. М. Гаприндашвили.

Аналогичные семинары будут проведены в Батуми, Сухуми, Кутанси, Сталинири.

(ГрузТАГ).

ШИРЕ ПРОПАГАНДУ РЕШЕНИЙ XXII СЪЕЗДА КПСС

Агитатор - БОРЕЦ ЗА КОММУНИЗМ В НОГУ С ЖИЗНЬЮ

У нас, агитаторов, сейчас много работы. Исторический XXII съезд Коммунистической партии Советского Союза принял резолюцию по отчету ЦК КПСС, принял новую Программу и новый Устав КПСС. Интерес у трудящихся в материалах съезда огромный. Удовлетворить этот интерес, разъяснить слушателям смысл и значение партийного съезда, его решений — наш прямой долг, неслыханная задача агитаторов.

Но не только этим ограничиваются обязанности агитатора. Разъясняя задачи, поставленные съездом партии перед страной, я стараюсь помочь слушателю осознать и найти свое место в общенародной борьбе за построение коммунизма в нашей стране. А уж тут без местных фактов никак не обойтись. Вот почему, готовясь к беседе, я не только читаю материалы съезда-партии, но и подбираю соответствующую тему беседы факты из жизни нашего совхоза.

Недавно я провел в бригаде полевых работ беседу об успехах сельского хозяйства и задачах по его дальнейшему круглому подъему. Основным материалом для беседы явились соответствующие разделы отчетного доклада Н. С. Хрущева на съезде и новой Программы КПСС. Я поговорил также с бригадиром, главным агрономом совхоза и секретарем партбюро и таким образом собрал необходимые мне местные факты.

В МАССЫ!

Президиум ВЦСПС принял постановление об участии профсоюзных организаций в пропаганде среди трудящихся решений и материалов XXII съезда КПСС.

Президиум ВЦСПС обязал профсоюзные комитеты организовать среди рабочих и служащих широкое разъяснение Программы и Устава партии, докладов товарища Н. С. Хрущева, решений и материалов съезда. Итого XXII съезда КПСС и задачи профсоюзной организации рекомендуется обсудить на пленумах, собраниях профсоюзного актива и общих собраниях трудящихся. Следует также устраивать встречи рабочих и служащих с делегатами XXII съезда партии, проводить лекции, доклады, беседы, чтение документов и материалов съезда, новой Программы КПСС.

Разъяснительная работа, подчеркивается в постановлении ВЦСПС, должна содействовать успешному решению задач по созданию материально-технической базы коммунизма, формированию коммунистических общественных отношений, воспитанию человека коммунистического общества. Профсоюзные организации призваны поднять всю свою организационную и воспитательную работу на новый уровень, закрепить и развить дальше огромный трудовой и политический подъем народа, вызванный XXII съездом КПСС, шире развешивать всенародное социалистическое соревнование за выполнение принятых обязательств, досрочное завершение производственных планов текущего года, успешное осуществление заданий семилетки. (ТАСС).

После XX съезда партия уделяла особое внимание развитию сельского хозяйства и при активном участии народа добилась хороших успехов. Валовая продукция сельского хозяйства за прошедшие пять лет по сравнению с предыдущим пятилетием возросла на 43 процента. Увеличилось производство зерна, мяса, молока и другой продукции.

Раскаывая о достигнутых успехах, иллюстрируя свой рассказ наиболее яркими цифрами, я обращаюсь к слушателю с вопросом: из чего складываются эти цифры? Таким образом, я стараюсь сделать беседу общей, вовлечь в нее слушателей. Развивая и уточняя сказанное или, говоря о том, что успехи, которые отмечались на XXII съезде партии, складываются из повседневного труда каждого рабочего, колхозника, специалиста, всех трудящихся нашей страны. Сообщив членам бригады предварительные итоги работы совхоза, мы вместе подсчитываем, насколько больше можно было бы сдать государству продукции, если бы все работали более старательно.

В каждом хозяйстве найдутся десятки фактов и ярких цифр, которые можно проанализировать, сопоставить, показать передовиков производства и отстающих. Такие факты и цифры есть и у нас.

В текущем году овощеводы потрудились хорошо. Совхоз сдал государству 340 тонн овощей при плане 150 тонн. Может быть, мы достигли уже по полке по урожайности овощей? С помощью фактов показываю, что до потолка нам еще далеко, что резервы далеко не исчерпаны. Так, например, средний урожай помидоров в совхозе составил 105 центнеров с гектара. Это хотя и больше плана, но намного меньше, чем получила овощеводческая бригада Алгетского отделения. Ее результат — 180 центнеров помидоров с каждого гектара.

Завязывается живой разговор о том, как добилась бригада такого успеха. Выступают звеньевые А. Рамазанов, работница Рейхан Киши-кзы и другие.

В ходе беседы стараюсь сосредоточить внимание слушателей на том, что высокий урожай — это большой шаг в борьбе за выполнение решений XXII съезда партии, указавшего на необходимость повысить культуру земледелия, что прежде всего означает производство максимальной количества продукции с каждого гектара земли и на единицу затраченного труда. Партия борется не только за то, чтобы в стране было изобилие продуктов, но чтобы они были дешевыми.

Вопросам развития животноводства я посвятил отдельную беседу. Наш совхоз — молоко-овощной и это, конечно, играет не последнюю роль в подбеге тем и фактов. Я стараюсь, чтобы члены бригады хорошо знали задачи, поставленные партийным съездом в той области, в которой они работают, знали, как лучше бороться за выполнение этих задач. Но это вовсе не значит, что у нас не будет бесед по другим основным вопросам, обсуждавшимся на историческом XXII съезде партии. Готовлюсь провести в ближайшее время беседу на тему: «Подъем народного благосостояния и достижение самого высокого жизненного уровня народа». К этой беседе я уже подобрал несколько интересных фактов из жизни нашего совхоза. Два месяца тому назад в села Сабиркенд, Алгети, Азиякенд, Тазакенд проведено электричество. Скоро линия электропередачи будет подведена и к селу Капанакхи, и тогда все села, находящиеся на территории, где живут рабочие совхоза, будут электрифицированы.

Совхоз наш создан весной текущего года. Сейчас здесь много делается для улучшения быта рабочих. Будут построены пекарня, рабочая столовая, баня.

На беседах привожу, конечно, примеры и нашей плохой работы. Например, был у нас в бригаде разговор о зерне. Наш совхоз получил низкий урожай колосовых и кукурузы. Слушатели стали объяснять это засушливой погодой. Это, безусловно, так, но когда мы разобрались в конкретных результатах, достигнутых передовиками совхоза (полеводы Сабиркендского отделения с каждого из 35 гектаров получили по 40 центнеров зерна кукурузы), то члены бригады согласились с тем, что если строго выполнять все правила агротехники, то можно и в засуху собрать неплохой урожай.

Агитатор должен идти в ногу с жизнью, постоянно быть в курсе важнейших событий в стране, в республике, знать производственную жизнь коллектива. Местные факты должны быть составной частью каждой беседы, пояснять мысль, подкреплять отдельные положения, убеждать людей. Практика показывает, что агитация, оторванная от конкретной действительности, мало действительна, она нередко не достигает цели.

М. ОДЖАХВЕРДИЕВ, заведующий гаражом, агитатор полевой бригады Алгетского молочно-овощного совхоза.



Знатная сборщица сортового чайного листа из колхоза имени Жданова села Зана Цхалевского района Татьяна Ткебучава, ежедневно переполняющая в сезон сбора чая корзину в 8—10 раз, взяла обязательство передать свой богатый опыт молодым чаеводам. На снимке: Т. Ткебучава (справа) с молодой сборщицей Ламарой Болджуа. Фото М. Квирикашвили.

ПОЧИН ЛЕЙЛЫ МАГУЛАРИЯ ПОДХВАЧЕН ЦЕЛЬ ОДНА

ГАЛИ. (Корр. «Заря Востока»). Ценное начинание знатной махарадзевской сборщицы чая Лейлы Магулария находит горячий отклик и деловую поддержку среди чаеводов Абхазии. Одним из первых поделовому обсудили патристический призыв чубурхиджидские чаеводы.

— Возвращаясь домой со съезда, — сказала делегат XXII съезда КПСС сборщица этого колхоза Циала Колбая, — я долго беседовала со знатной махарадзевской сборщицей Татьяной Чхидзе. Мы обменялись мнениями, давали друг другу советы и, главное, намечали новые рубежи. Хотя Лейла Магулария и не присутствовала при нашей беседе, но угадала наши мысли и желания. Хорошо это. Значит, у всех чаеводов одна цель — внести свой достойный вклад в чаю изболания.

В нынешнем году Циала Колбая собрала с полугектарного участка 9.180 килограммов чайного листа, а звеню, в котором она работает, получило с каждого гектара в среднем около 5,5 тонн сырья. А ведь у многих звеньев хозяйства результаты значительно ниже.

— НАШЕ ЗВЕНЮ, — ЗАЯВИЛА Ц. КОЛБАЯ, — РЕШИЛО ОБРАЗЦОВО ЗАВЕРШИТЬ К ПЕРВОМУ ДЕКАБРЯ ВСЕ ВИДЫ ОСЕННЕ-ЗИМНИХ РАБОТ, что является залогом получения высокого урожая в будущем году.

Кроме того, члены звена обязались довести урожайность чайного листа до семи тонн, а сама Циала решила собрать со своего участка 10 тонн листа. ЧЛЕНЫ ЗВЕНА ВЫЗВАЛИ НА СОРЕВНОВАНИЕ ЗВЕНЮ ВАСИЛИЯ КИРИЯ И РЕШИЛИ РЕГУЛЯРНО ОКАЗЫВАТЬ ЕМУ ПОМОЩЬ.

ЦИАЛА КОЛБАЯ ДАЛА СЛОВО ОБУЧИТЬ И ПОДГОТОВИТЬ К НОВОМУ СЕЗОНУ ТРЕХ МОЛОДЫХ СБОРЩИЦ, ознакомить всех чаеводов артели со своими методами и приемами работы на чайной плантации.

Д. ШЕЛИЯ.

НАШ ОТВЕТ

Однажды, возвращаясь вечером домой, я и члены моего звена зашли в колхозную библиотеку. Я взяла в руки газету «Заря Востока» и увидела портрет прославленной сборщицы чая Лейлы Магулария. Прочитав письмо Лейлы, помещенное под снимком, я не могла скрыть своей радости. С содержанием письма тотчас же ознакомил членов звена, все единодушно одобрили его. Да, письмо Л. Магулария — это замечательный почин, деловой ответ грузинских чаеводов на исторические решения XXII съезда партии.

В ответ на письмо Лейлы Магулария я и Мери Зарнадзе решили соревноваться друг с другом и ВЗЯЛИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО — В БУДУЩЕМ ГОДУ ПОЛУЧИТЬ С КАЖДОГО ГЕКТАРА В СРЕДНЕМ 6 ТОНН ЧАЙНОГО ЛИСТА.

ВСЕ ОСЕННЕ-ЗИМНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАБОТЫ НА ЧАЙНЫХ ПЛАНТАЦИЯХ В КОЛХОЗЕ БУДУТ ЗАКОНЧЕНЫ ДО 1 ДЕКАБРЯ, А В МОЕМ ЗВЕНЕ ДО 25 НОЯБРЯ.

Жужуна БУЦХРИКИДЗЕ, звеньевая колхоза имени Калинина села Эиери Терской области.

Письмо в редакцию

С юга на север

Десятки тысяч любителей комнатного растениеводства в условиях сурового климата любовно выращивают экзотические растения субтропического юга.

Перспектива «осеверения» субтропических культур велика. Известны факты массового выращивания лимонен в Павлове на Оке, Майкопе; растут лимоны на Дальнем Востоке, в Архангельске.

На протяжении ряда лет в адрес Всесоюзного научно-исследовательского института чая и субтропических культур поступает много писем с просьбой прислать семена и саженцы субтропических культур, дать практический совет.

Интерес в выращиванию субтропических культур на севере все усиливается.

Обобщив результаты опыта многих любителей-опытников, мы составили специальные агроуказания, которые пересылаются всем любителям.

Сейчас институт не в состоянии полностью удовлетворить все запросы любителей комнатного субтропического растениеводства, особенно любителей культуры лимона, мандарина, апельсина и лавра благородного. Поэтому, мы надеемся, следует расширить питомники и тем самым увеличить количество саженцев и семян.

Необходимо также более эффективно проводить работу в этом направлении не только нашему институту, но и другим научно-исследовательским учреждениям субтропической зоны.

И. ЧХИДЗЕ, кандидат сельскохозяйственных наук.

АГИТПУНКТ СЕГОДНЯ

Ежедневно газеты сообщают новое. Одно грандиозное событие сменяется другим. Миллионы глаз прикованы к печатным строкам, миллионы людей вслушиваются в голос, доносящийся из эфира, и стремятся глубже познать каждое событие. У людей много раздумий, вопросов и проблем, которые необходимо разрешить. И тогда на помощь к ним приходит боевой отряд агитаторов.

В постоянно действующий агитпункт при Тбилисской швейной фабрике № 1 мы попали в то время, когда там проходил семинар агитаторов. На повестке дня вопрос: как лучше вести работу с населением по материалам XXII съезда КПСС. 24 агитатора слушают секретаря парторганизации фабрики Г. Хабишвили. Двадцать четыре раскрытых блокнота заполняются заметками. Семинар, однако, не проходит в форме инструктажа. Агитаторы делятся друг с другом опытом из своей практики, предлагают новые формы агитационной работы, стремясь разнообразить, углубить ее.

Такие семинары на фабрике проводятся ежедневно. На них агитаторы учатся искусству передавать людям свои знания. Любят и ценят своего агитатора Этери Капаладзе, живущего дома № 3 по улице Ниношвили. Ее беседы — это не сухой перечень фактов или обычная читка. Сколько интересных спорных вопросов возникает порой, сколько разговоров о будущем. Людям интересуют абсолютно все.

Не всегда агитатор, как бы эрудирован он ни был, может сразу ответить на заданный вопрос. Поэтому большую пользу принес вечер вопросов и ответов, организованный агитколлективом. На вечер были приглашены крупные специалисты из самых различных областей науки и народного хозяйства. Слушатели могли получить исчерпывающий ответ на любой вопрос экономического, юридического, общественно-политического харак-

тера. Уходя с вечера, ни один из присутствующих не чувствовал себя неудовлетворенным.

Вечера вопросов и ответов с участием крупных специалистов практикуются довольно часто. Они привлекают все большее и большее число людей, у которых с каждым днем растет стремление к знаниям, интерес к событиям сегодняшнего дня.

Чтобы лучше оценить настоящее, надо знать прошлое. И вот агитаторы Л. Чхетгани, Г. Махарадзе, А. Бебия организовали для населения экскурсию в Грузинский филиал Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС. Группа людей переходит из зала в зал, знакомится с документами, письмами, экспонатами.

«Голос агитатора». Так называется стенная газета, в которой сжато, но разнообразно отражены будни агитаторов.

В последнем номере привлекает теплая, полная благодарности заметка жильцов дома № 23 по ул. Мерквилладе, рассказывающая о большом участии, которое принял агитатор Г. Махарадзе в деле устранения коммунальных неполадок в доме. А разве единичен такой случай в дружном коллективе агитаторов?

В агитпункте никогда не бывает безлюдно. Сюда «на огонек» сходятся люди с близлежащих улиц. Здесь организованы интересные выставки и витрины, посвященные XXII съезду КПСС, новой Программе партии. Здесь можно почтнуть свежую газету, журнал, посмотреть телепередачу.

В агитпункте жители района встречаются с передовиками фабрики. Представители бригад и цехов коммунистического труда рассказывают об интересных делах своих коллективов. Ударники коммунистического труда швей Н. Хунцария, П. Богданова, Е. Чагелишвили делятся своими трудовыми планами.

Многие могут рассказать о работе агитпункта. У агитколлектива большие планы на будущее. Наша бурлящая жизнь требует все новых и новых форм работы, и агитаторы хотят идти в ногу с жизнью.

Н. ПАНКРАТОВА.

Совещание почтовых работников республик Закавказья

23 ноября в Тбилиси закончилось продолжавшееся несколько дней совещание почтовых работников Грузии, Азербайджана и Армении. Участники его обсудили вопрос о дальнейшем улучшении работы службы доставки. С докладами выступили члены коллегии, начальник отдела почтовой связи Министерства связи Грузинской ССР П. Шимшашвили, заместитель министра связи Армянской ССР А. Харязян и начальник отдела почтовой связи Министерства связи Азербайджанской ССР В. Шербинин.

На совещании отмечалось, что на XXII съезде КПСС органы связи были подвергнуты справедливой критике за серьезные недостатки в работе. Эти недостатки, указывали выступавшие, в полной мере относятся и к предприятиям связи республик Закавказья.

Совещание приняло рекомендации по улучшению качества обслуживания населения почтовой связью. (ГрузТАГ).



В штатном расписании Владимир Абдаладзе числится первым подручным сталепара Руставского металлургического завода. Но уже сейчас он успешно справляется с обязанностями хозяина мартена — сталепара, заменяя при надобности своего бригадира Г. Берекашвили. У Владимира немало причин для хорошего настроения. Их бригаде, работающей у печи имени XXII съезда КПСС, присвоено звание коллектива коммунистического труда. И сегодня он может отметить старшему мастеру Важа Гигиберия, что плавка идет успешно.

На снимке: В. Абдаладзе (слева) и В. Гигиберия.

Фото Е. Суцуникашвили.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

ОГРАДИТЬ СУВЕРЕНИТЕТ ДОМИНИКАНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

НЬЮ-ЙОРК, 23 ноября. Специальный корреспондент ТАСС Н. Турченко передает: Вчера Председатель Совета Безопасности В. А. Зорин (СССР) созвал заседание Совета для рассмотрения полученного им вчера письма постоянного представителя Кубы в ООН. В этом письме разоблачаются цели организуемой правительством США «вооруженной интервенции против Доминиканской Республики», предпринимаемой «в нарушение суверенных прав этой страны и с явной целью помешать тому, чтобы доминиканский народ, осуществляя свои неотъемлемые права и в соответствии со своими национальными стремлениями... закончил искоренение и уничтожение последние следы злостного режима Трухилью». В письме подчеркивается, что вооруженная интервенция США против Доминиканской

Заседание Совета Безопасности
Республики с целью поддержать остатки ненавистного режима Трухилью создает опасный прецедент и свидетельствует о том, что американский империализм выступает в роли жандарма, «угрожающего народам всего мира, и в частности народам Латинской Америки». Правительство Кубы обратилось с просьбой созвать Совет Безопасности и принять соответствующие меры, прежде чем правительство США добьется осуществления своих намерений. Приглашенный на заседание Совета Безопасности постоянный представитель Кубы в ООН Гарсия Инчаусте призвал Совет Безопасности как можно скорее принять меры для пре-

сечения американской интервенции против Доминиканской Республики. Акция правительства США является угрозой миру. Это неприкрытая агрессия. Сейчас угрожают Доминиканской Республике, Кубе, а завтра будут угрожать и другим странам. Представитель Кубы потребовал, чтобы Совет Безопасности заклеил США как агрессора и потребовал бы прекращения агрессии. Выступивший затем представитель США Стивенсон попытался с разглагольствованием отмахнуться от выдвинутых против США обвинений. «Дружественное присутствие» американского флота в районе Карибского моря, воскликнул Стивенсон, имеет место с ведома и одобрения конституционных властей Доминиканской Республики.

ВАШИНГТОН, 22 ноября. (ТАСС). Здесь закончилась продолжавшаяся три дня (вместо запланированных в начале двух дней) переговоры президента США Кеннеди и кандидата ФРГ Аденауэра. В результате переговоров, которые, судя по сообщениям американской печати, проходили весьма напряженно и в обстановке чрезвычайной секретности, Белый дом опубликовал официальное американско-западногерманское коммюнике. В коммюнике говорится, что переговоры проходили «в атмосфере сердечности и открытости» и показали, что между обеими сторонами имеется единство взглядов как по существу обсуждавшихся проблем, так и в отношении подхода к их решению. Предметом серьезного обсуждения являлся Западный Берлин. Президент и канцлер, указывается в коммюнике, подтвердили «твердую» решимость обеспечить свободу и полнокровную жизнь для населения Берлина. Они пришли к согласию относительно «основных элементов, которые позволят разрешить этот кризис мирным путем посредством переговоров, если только Советский Союз займет разумную позицию, а также относительно мер, которые должны быть приняты для достижения этой цели таким путем, который отвечает бы законным интересам всех заинтересованных сторон.

НА ПЕРЕДОВЫЕ ПОЗИЦИИ

С ГЛУБОКИМ волнением следили все советские люди за работой исторического XXII съезда КПСС, поставившего грандиозную задачу — в относительно короткий срок создать материально-техническую базу коммунизма. В принятой съездом Программе КПСС есть такие слова: «Дело чести советских ученых — закрепить за советской наукой завоеванные передовые позиции в важнейших отраслях знания и занять ведущее положение в мировой науке по всем основным направлениям».

Не случайно Программа придает такое значение дальнейшему прогрессу советской науки. Ее успехи — залог новых качественных скачков в развитии нашей промышленности и сельского хозяйства, в ускорении благосостояния всего советского народа.

Смогут ли грузинские ученые внести существенный вклад в решение этой проблемы? Грузино предсказывает те конкретные результаты, которые будут получены через двадцать или хотя бы десять лет. Однако научно-технический задел, который существует в Грузии сегодня, не позволяет этого.

Основным звеном в сложной цепи производственных успехов, технического прогресса, научных открытий является, как подчеркивает Программа КПСС, полная электрификация страны и совершенствование на этой основе техники, технологии и организации общественного производства во всех отраслях народного хозяйства.

В решении этих задач большую роль играет автоматизация производственных процессов. Над этой проблемой работают многие исследовательские и конструкторские учреждения нашей республики: Институт электроники, автоматики и телемеханики Академии наук Грузинской ССР, Тбилисский научно-исследовательский институт приборостроения и средств автоматизации. Самостоятельно в конструкторское бюро приборостроения и средств автоматизации, проектно-конструкторские институты в Рустави, Гори и Кутаиси.

Большую программу создания приборов автоматического управления предусматривает и Институт физики Академии наук Грузинской ССР. Здесь создан недавно автоматический концентратор марганцевой руды, ведутся работы по его использованию в качестве управляющего механизма для марганцевых обогатительных фабрик и по его внедрению на Зеставском заводе ферросплавов. Физикам предстоит создать автоматические устройства для регулирования сталеплавильных процессов в мартеновских цехах, для автоматизации ряда операций в пищевой промышленности.

Большинство из нас привыкло понимать под словом «автоматизация» внедрение в производство отдельных автоматов или автоматических устройств, выполняющих отдельные операции. Автоматизация широко внедряется на протяжении последних лет в различные отрасли народного хозяйства Советского Союза, в частности, в Грузии, и в настоящее время работа автоматов уже ни у кого из нас не вызывает удивления.

Участие грузинской науки в создании материально-технической базы коммунизма

этом успехе некоторая доля труда и грузинских физиков, сконструировавших и построивших на принципе использования радиоактивных веществ специальный прибор, следящий за прохождением трубы через валки прокатного стана и полностью предотвращающий аварии на этом участке.

Уже из этих примеров видно, что грузинские инженеры и ученые могут создавать такие устройства, которые превратят существующие цеха в цеха-автоматы, существующие заводы — в заводы-автоматы. Программа КПСС зовет нас дальше. Истинное освобождение человека не только от тяжелого физического труда, но и от любого вида нетворческой работы произойдет тогда, когда получат широкое распространение «свето-решающие» и управляющие машины, кибернетические устройства. Что же нового даст внедрение кибернетики в промышленность?

В отличие от простых автоматов и даже заводо-автоматов, ритмически проделывающих в одних и тех же условиях одни и те же, пусть даже и очень сложные, операции, кибернетические устройства разрешают управлять производственными процессами, протекающими в условиях нарастающей скорости, непостоянства температуры, химического состава. Анализируя обстановку, ориентируются в непостоянстве внешних условий, кибернетические устройства вычисляют, а затем и осуществляют наиболее выгодные производственные режимы.

Такие машины уже сейчас создаются и в Грузии. Они управляют станками (работа Института электроники, автоматики и телемеханики АН ГССР), металлургическими процессами, согласуя режим плавки с относительной концентрацией поступающего сырья (работа ТНИИАС), такие машины могут управлять транспортом, переводить с одного языка на другой и т. д.

Основы для развития этой новой науки — кибернетики — прочно заложены в Грузии. Перегибнув через стандартные приемы построения кибернетических устройств, на совершенные новые идеи строит свою работу Институт кибернетики Академии наук Грузинской ССР, созданный в прошлом году по решению руководящих органов республики. В центре его внимания — резкое повышение быстроты вычислительных и управляющих машин, которые разрешат охватить управление такими быстротекающими процессами, как горение, взрыв, быстрое движение.

Программа партии подчеркивает большое значение точного приборостроения. Приборостроительная промышленность Советского Союза в ближайшее время должна получить преимущественное развитие, которое бы обеспечило опережающие темпы ее роста по сравнению с другими отраслями народного хозяйства. Не говоря уже о широкой сети приборостроительных заводов, построенных за последние годы в Грузии, не говоря о конструкторских бюро и институтах, специальных подразделениях на территории этой задачи, техника приборостроения развивается и другими научными институтами республики. Достаточно упомянуть замечательные расширительные камеры, предназначенные для наблюдения элементарных частиц и ядерных процессов, протекающих при сверхвысоких энергиях, которые созданы Институтом физики Академии наук Грузинской ССР в сотрудничестве с Тбилисским станкостроительным заводом имени С. М. Кирова и которые работают ныне на синхрофазотроне в г. Дубна и на высокоэнергетической станции в Бакуриани.

Эту камеру грузинские физики с гордостью показывали главе Советского правительства товарищу Н. С. Хрущеву на Выставке достижений народного хозяйства Грузинской ССР. Нельзя не упомянуть о том, что тем же заводом, в сотрудничестве с Институтом физики, впервые в Советском Союзе была построена прецизионная установка для нейтрографического структурного анализа. Замечательно достижение Института кибернетики, построившего быстройдействующий сумматор,

Э. АНДРОНИКАШВИЛИ, директор Института физики Академии наук Грузинской ССР

в основу которого заложены новые логические правила, придуманные грузинскими учеными. Точное приборостроение для научных целей будет и дальше с успехом развиваться научно-исследовательскими центрами Грузии, работающими в столь разнообразных направлениях современной науки.

Особое значение Программа Коммунистической партии Советского Союза придает строительству атомных электростанций, расширению применения атомной энергии в народном хозяйстве, медицине, науке. Грузинские ученые достигли интересных результатов и в этой области. Совместно со своими московскими друзьями наши молодые физики впервые в мире сконструировали и осуществили так называемый радиационный контур ядерного реактора, предназначенный для прямой трансформации атомной энергии в химическую. Проведенные сотрудниками нашего Института испытания этого контура позволяют надеяться, что подобные контуры, встроенные в более мощные ядерные реакторы, значительно расширят возможности их мирного, а бы сказал, технологического применения.

Ядерный реактор, снабженный таким контуром, вероятно, можно будет рассматривать как цех заводов химической промышленности, в частности, промышленности синтетических материалов. Процессы получения высокополимеров, вулканизации резины, крекинга и пиролиза нефти, вероятно, можно будет проводить с помощью ядерных реакторов в широких производственных масштабах.

Такое использование атомной энергии полностью соответствует задаче, сформулированной в Программе КПСС и гласящей о преимущественном развитии добычи нефти и газа с возрастающим их использованием как сырья для химического производства.

Претворяя эти предначертания, Институт физики Академии наук Грузинской ССР совместно с Институтом нефтехимического синтеза Академии наук СССР и Институтом нефтехимических процессов Академии наук Азербайджанской ССР исследует радиационный крекинг бакинской нефти. На очереди стоит исследование процессов полимеризации бакинского этилена с помощью упомянувшегося радиационного контура. Московские ученые из Института химической промышленности договариваются с нами об исследовании процессов вулканизации резины.

Большое значение придает Программа всемерному развитию химической промышленности. Одним из наиболее тонких процессов химического синтеза является получение сложных химических молекул, «меченых» радиоактивными изотопами. Можно без преувеличения сказать, что этот раздел химии и есть химия будущего. Широкая номенклатура меченых химических соединений даст ученым возможность разбираться в самых «интимных» процессах, протекающих в химии и биологии.

Наряду с этой проблемой учеными из Института химии, Института прикладной химии и электрохимии, Института физики Академии наук Грузинской ССР, химического факультета Тбилисского государственного университета изучаются с помощью реактора вопросы радиационной химии, разнообразные вопросы коллоидной химии, адсорбционной химии и т. д.

Программа КПСС разбивает эту проблему на две части: интенсификация сельскохозяйственного производства, в том числе резкое повышение урожайности всех культур и увеличение выхода продукции с каждого гектара, с другой стороны, дальнейшая механизация и использование средств автоматизации для приближения сельского хозяйства к уровню промышленности по технической оснащенности и организации производства.

На интенсификацию сельскохозяйственных процессов физическими методами можно влиять различным образом. Возьмем, к примеру, наше виноделие. Пользуясь ядерными излучениями, можно пытаться получить при облучении семян винограда радиомутанты с выгодными свойствами: с повышенной устойчивостью против засухи, морозостойкостью, сорта с повышенной плодородностью. К решению этой сложной задачи, имеющей огромное значение для народного хозяйства республики, приступил, пользуясь реактором Института физики, Институт ботаники Академии наук Грузинской ССР.

Применяя ядерные излучения реактора, можно надеяться получить более высокий процент приживаемости подвоя и привоя при прививке винограда лозы. Решению этой задачи, значение которой для республики трудно переоценить, посвящены совместные работы Института физики и Института садоводства, виноградарства и виноделия Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Физическими методами можно необычайно резко интенсифицировать процессы переработки, которыми занята винодельческая промышленность республики. Все это может высвободить огромное количество рабочей силы, намного сократить капитальные затраты и необычайно повысить эффективность сельского хозяйства республики.

Аналогичные задачи стоят перед учреждениями, призванными обслуживать садоводство, в частности, цитрусоводство. И здесь намечены мероприятия могут привести к заметному повышению эффективности этой отрасли хозяйства.

Физические методы интенсификации процессов переработки сельскохозяйственных продуктов: процессов брожения, ферментации, консервации и стерилизации, искусственного дозревания могут дать республике довольно многие тонны продукции, пользующейся громадным успехом во всех уголках Советского Союза и во многих странах мира.

Автоматизация сельского хозяйства, которая может выдвинуть несчетное количество отдельных, частных задач, может быть особенно эффективной в условиях современного парникового хозяйства. Применяя для парников тонкие полиэтиленовые пленки, можно без больших капитальных затрат, связанных со строительством остекленных помещений, перекрывать огромные площади. Под такой полиэтиленовой пленкой можно было бы создать искусственный микроклимат, который бы автоматически учитывал характер жизнедеятельности растений на различных этапах их развития как суточного, так и сезонного. Ясно, что такой искусственный автоматический микроклимат мог бы не только повысить урожайность, но и значительно сократить сроки созревания и, может быть, даже разрешила бы снимать

два урожая вместо одного. Однако для применения физики в сельском хозяйстве нужно создать и особый план координации и особый тип научных учреждений.

Что могут сделать тонкие науки для сохранения жизни и здоровья советских людей? Программа КПСС ориентирует наших ученых на борьбу с такими страшными заболеваниями, как рак, сердечно-сосудистые и др. В настоящее время все большее число физических учреждений Советского Союза организует у себя лаборатории или отделы биологического профиля, решающие, в частности, и медицинские проблемы. Отдел биопластики создан и при нашем Институте физики. Действительно, физики могут сделать очень многое для развития медицины. Я не говорю о многочисленных приборах, которые могут сконструировать физики для целей медицинской диагностики, основанных на использовании физических явлений. Создание искусственных органов, включая, может быть, даже искусственный мозг — вот истинная задача для современных физиологов и физиков, для кибернетиков.

Но в настоящее время интересы физиков связаны больше всего с проблемой рака. И в этом повышенном интересе, может быть, кроются известные возможности, хотя кто же может знать сейчас какие-то обещания! Во всяком случае, изучение специфических свойств патологических тканей злокачественной опухоли для медицины, несомненно, важно.

Я думаю, что из этого обзора реальных и потенциальных возможностей грузинских естествоиспытателей для читателя должно стать ясным, как высоки, как разнообразны и как своевременны научные интересы наших ученых. И мне бы хотелось, чтобы читатель этой статьи вынес из нее уверенность в том, что грузинская инженерно-научная мысль окажется на высоте в решении всех задач, которые поставлены перед ней Программой КПСС, принятой историческим съездом строителей коммунизма.

Шторм у берегов Турции

ПАРИЖ, 22 ноября. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Стамбула, яростный шторм бушевал вчера в районе Черноморского побережья Турции, причиня значительный материальный ущерб в Стамбуле и в его окрестностях. Прибывший из Пирей итальянский пассажирский пароход «Сан Марко», увлеченный стремительным течением Босфора, столкнулся со стоявшим на якорю турецким грузовым судном, которое в свою очередь нанесло повреждения другим.

Около сорока парадочов ожидают в Стамбульском порту окончания шторма, не рискуя выйти в открытое море. Свыше сотни небольших судов укрываются в бухте острова Кефес в Черном море в шестидесяти километрах от Стамбула. Сопровождавший в Анатолии бурей поваленное много телеграфных столбов, что нарушило телеграфную и телефонную связь между Стамбулом и Анкарой, а также другими городами.

НА СКАМЬЕ ПОДСУДИМЫХ — АГЕНТЫ АМЕРИКАНСКОЙ РАЗВЕДКИ

Процесс по делу шпионов Зоннтага и Науманна

МОСКВА, 22. (ТАСС). Сегодня начался судебный процесс по делу немецких шпионов — агентов американской разведки. Судьба в начале сентября этого года в районе Выборга государственную границу СССР пересекла автомашина марки «Рено» с двумя студентами из Федеративной Республики Германия — немцами Петером Зоннтагом и Вальтером Науманном. Они прибыли в Советский Союз в качестве туристов. Много красивых городов лежало на пути путешественников. Из Выборга их машина направилась в Ленинград, оттуда в Москву, Харьков, Запорожье, Ялту. И снова: Запорожье и Харьков, а потом Киев, Житомир, Винница, Черновцы. Однако Зоннтаг и Науманна, как выяснилось, интересовали отнюдь не красивые пейзажи. 27 сентября при таможенном досмотре их вещей на контрольно-пропускном пункте Порубное Черновицкой области у путешественников были обнаружены фотографии и записки, свидетельствующие о том, что Зоннтаг и Науманн во время поездки по Советскому Союзу занимались сбором разведывательной информации.

Тщательно проведенным следствием по делу мнимых автотуристов установлено, что Петер Зоннтаг и Вальтер Науманн являются агентами американских разведывательных органов и занимались шпионской деятельностью в Советском Союзе по их заданию.

Открытый процесс по делу американских шпионов Зоннтага и Науманна привлек внимание самой широкой советской и мировой общественности. Преступников судит военная коллегия Верховного Суда СССР в соста-

ве: председателя суда члена военной коллегии Верховного Суда СССР — полковника юстиции Д. П. Терехова, народных заседателей генерал-майора артиллерии Д. З. Воробьева и генерал-майора авиации А. И. Захарова при секретаре суда майоре юстиции Н. Г. Смирнове. Государственное обвинение поддерживает заместитель главного военного прокурора генерал-майор юстиции Б. А. Викторов. Защитниками выступают члены московской городской коллегии адвокатов адвокаты М. И. Гринев и П. Я. Богачев.

В зале Верховного Суда СССР, где проходит процесс, находятся представители общественности Москвы, рабочие и служащие предприятий столицы. Присутствуют советские журналисты и аккредитованные в Москве сотрудники крупнейших телеграфных агентств и газет многих стран мира, представители посольства Федеративной Республики Германия, а также находящийся в Москве в качестве гостя профессор Гарвардского университета США юрист Д. Берман. В зале заседания — напряженная тишина. Майор юстиции И. Г. Смирнов оглашает обвинительное заключение.

Расследование показало, подтверждение туриста стало одним из мероприятий общего плана американской разведки по сбору разведывательных сведений о Советском Союзе. Наиболее активную деятельность в этом направлении американская и другие разведки капиталистических государств стали проводить начиная с лета 1961 года. Петер Зоннтаг и Вальтер Науманн были завербованы американскими разведчиками, назвавшимися

Марком, Олсеном и Робертсом, в городе Гейдельберге, где подпольные и прошли специальную шпионскую подготовку. После этого они получили задание путем визуального наблюдения устанавливать и фотографировать на территории Советского Союза заводы по производству ракет, стартовые ракетные площадки и подземные пути к ним, военные аэродромы, радарные установки, линии высокочастотных передач, транспортные средства для перевозки ракет, а также собирать сведения о гражданах, которые могут представлять определенный интерес для американской разведки.

Зоннтаг и Науманн дали свое согласие заниматься шпионажем в пользу США. Оба они дали подписку о своем тайном сотрудничестве с американской разведкой. После оглашения обвинительного заключения на вопрос председателя суда, признают ли себя подсудимые виновными в предъявленных им обвинениях, Зоннтаг и Науманн признали себя полностью виновными.

Начался допрос подсудимых. После окончания допроса подсудимых в зал были вызваны свидетели — старший контролер контрольно-пропускного пункта Порубное старший лейтенант пограничных войск С. Д. Мисейко и старший инспектор таможи Г. И. Шаров, находившиеся 27 сентября на дежурстве в день, когда американские шпионы хотели удрать из Советского Союза. Свидетели рассказали суду об обстоятельствах задержания Зоннтага и Науманна. 23 ноября суд над американскими шпионами продолжится. (ТАСС)

НОНА — У ПОДНОЖЬЯ „ШАХМАТНОГО ОЛИМПА“

ВРЯЧКА-БАНЯ, 23. (По телефону). Вчера состоялся предпоследний, шестнадцатый, тур шахматного турнира претендентов на матч с чемпионкой мира Елизаветой Быковой. Первой закончилась встреча Полихрониаде — Борисенко. Соперницы согласились на ничью. После этого стало ясно, что Борисенко не может уже догнать Гаприндашвили, и следовательно, чемпионке Грузии обеспечено первое место.

ПОЛ-ОЧКА, ПРИНЕСШИЕ ПОБЕДУ

Через некоторое время согласился на ничью и Гаприндашвили с Грессер. Любопытно отметить, что американская шахматистка трижды предлагала Ноне ничью. Дважды Гаприндашвили отвергала это предложение и продолжала борьбу, хотя ей был уже известен результат встречи Полихрониаде — Борисенко. Лишь третье предложение Грессер «достигло цели» — Нона согласилась на ничью и стала принимать многочисленные поздравления.

После состоявшегося сегодня отыгрыша отложенных партий положение лидеров таково: Гаприндашвили — 12,5 очка, Борисенко — 10,5, Зворыкина, Неделькович и Вольперт — по 9, Затуловская, Николау и Лазаревич — по 8,5, Каракашине — 8 очков.



НОНА ГАПРИНДАШВИЛИ. Фото Э. Песова.

ДОСТОЙНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ
Участники чемпионата СССР по шахматам горячо поздравляют Вас с блестящей победой. Вы достойно подтвердили ведущую роль советских шахматистов в мире. Участники XXIX чемпионата СССР по шахматам г. Баку.



К ПОБЕДЕ ВОЛЯ НЕПРЕКЛОННА, ПРЕГРАД НЕМАЛО НА ПУТИ. ИЗ ПРЕТЕНДЕНТОВ В ЧЕМПИОНЫ ЖЕЛАЕМ НАМ ПЕРЕНТИ.

ПЕРВОЕ ПРЕТЕНДЕНТКИ ИНТЕРВЬЮ

ВЧЕРА корреспондент «Зари Востока» связался по телефону с Ноной Гаприндашвили и, поздравив ее от имени всех любителей шахмат нашей республики с блестящей победой, попросил ответить на ряд вопросов. Претендентка на звание чемпионки мира охотно согласилась дать свое первое интервью после победы.

У ТЕЛЕФОНА НОНА ГАПРИНДАШВИЛИ

Н. ГАПРИНДАШВИЛИ: Мне понравилась игра Александры Николау (Румыния), Евы Каракашине (Венгрия), а также югославских шахматисток Веры Неделькович и Милицы Лазаревич.

ТБИЛИСИ: Что Вы можете сказать по поводу предстоящего матча с Елизаветой Быковой?

Н. ГАПРИНДАШВИЛИ: Могу сказать одно: мне нужно очень и очень серьезно подготовиться к этому ответственному состязанию.

ТБИЛИСИ: Читателей нашей газеты, всех любителей шахмат Грузии очень интересует, когда Вы возвратитесь домой?

Н. ГАПРИНДАШВИЛИ: 29 ноября мы вылетаем из Белграда. Несколько дней я пробуду в Москве. В Тбилиси думаю вернуться в первых числах декабря.

ТБИЛИСИ: Что бы Вы хотели передать своим землякам, своей

семье, друзьям, товарищам, шахматистам?

Н. ГАПРИНДАШВИЛИ: Пользуясь случаем, прошу передать через Вашу газету мой горячий привет всем любителям шахмат Грузии, моим друзьям и товарищам. Прошу передать благодарность моим родителям и братьям за те шахматные уроки, которые я получила в семье еще в раннем детстве. Я сердечно благодарю всех, кто помог мне совершенствоваться как шахматистке. Благодарю моего бывшего тренера Вахтанга Карсладзе, нынешнего тренера и старшего друга Михаила Васильевича Шишова и других шахматистов нашей республики. Хочу также выразить в страницах «Зари Востока» благодарность старшему тренеру советских шахматисток на турнире претенденток Александру Марковичу Константинопольскому за ту поддержку, которую он оказывал мне и М. Шишову в процессе состязания. Еще раз мой искренний привет землякам! До скорой встречи!

Рад большому достижению

Рад большому достижению Ноны Гаприндашвили на турнире претенденток, подтвердившей своим успехом высокий уровень советского шахматного искусства.

Василий СМЫСЛОВ, экс-чемпион мира.

Блестящий успех

Я очень рад блестящей победе представительницы Грузии. Между шахматистами Грузии и Эстонии всегда существовали дружеские связи. Я уверен, что этот выдающийся успех послужит дальнейшему развитию и популяризации шахмат в Грузии, что в скором времени представится возможность увидеть интересную борьбу за звание чемпионки мира.

Я еще раз сердечно поздравляю Нону с блестящим успехом и надеюсь, что она будет выступать в матче так же успешно, как в только что закончившемся турнире претенденток.

Пауль КЕРЕС, гроссмейстер.

ЛИДИРУЕТ БОРИС СПАССКИЙ

На проходящем в Баку XXIX чемпионате СССР по шахматам сыграно пять туров. Таблицу соиздания возглавляет ленинградский гроссмейстер Борис Спасский, набравший 4,5 очка.

НА СТАДИОНАХ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ

После победы в Буэнос-Айресе сборная команда СССР по футболу выехала в Сант-Яго, где встретилась с футболистами сборной Чили. Первые 15 минут прошли с преимущественно хозяйев поля, Вратарю советской команды В. Маслаченко пришлось отразить несколько сильных ударов. Затем игра выровнялась, и в середине первого тайма удар Г. Хусанова чуть не достиг цели.

Решающий гол В. Иванова

После отдыха советские футболисты предприняли ряд острых атак на флангах и по центру. Одна из таких атак увенчалась голом. На 70-й минуте игры В. Иванов с подачи А. Мамыкина забил решающий гол. Сборная СССР одержала победу со счетом 1:0.

С Кубы в Мексику

ГВАНА, 22 ноября. (ТАСС). Третья, заключительная товарищеская встреча футболистов тбилисского «Динамо» со сборной командой Кубы, состоявшаяся здесь вечером 21 ноября, закончилась победой советских спортсменов со счетом 6:0.

В игре кубинской команды на этот раз было больше слаженности и четкости, решительнее действовали нападающие, однако победить своих соперников им не удалось.

Первый гол в ворота кубинцев сильным и точным ударом под верхнюю штангу послал Барка (на девятнадцатой минуте). Вскоре он же послал второй мяч в сетку ворот кубинской команды. Третий гол забил Калоевем на первой минуте второго тайма. «Винновником» четвертого гола стал один из кубинских защитников. Пятый гол забил Яманидзе. Завершающий мяч в ворота вновь послал Барка.

Все три советско-кубинские футбольные встречи прошли в исключительно дружественной обстановке. Команда тбилисского «Динамо» вылетела в Мексику.

ПОД НЕБОМ ШВЕЦИИ

В СТОКГОЛЬМЕ сейчас идет снег. Холодно. Но шведы в шутку говорят: в эти дни каждый вечер наступает потепление. Это грузины принесли на север тепло юга.

И на самом деле, в течение шести дней в Королевском оперном театре в Стокгольме атмосфера накалялась до предела. В зале становилось жарко от темпераментных грузинских танцев, от неумолимого грохота аплодисментов.

«Блестящее выступление», «Торжество танца», «Поражает мастерство и грациозность артистов», «Исключительный темперамент, сила, мягкость», «Великолепное искусство в сочетании с огненным темпераментом», «Прекрасно, исключительно».

Такие заголовки пестрят в эти дни шведские газеты «Дагенс нохетер», «Стокгольмс-тидинген», «Ню даг», «Афтонбладет», такими словами переписаны рецензии театральных критиков. После этого хочется верить шведскому рецензенту, заявившему: «У нас не хватает слов, чтобы выразить свое восхищение ансамблем».

Читатель, конечно, догадывается, что речь идет о выступлениях Государственного заслуженного ансамбля народного танца Грузии.

О той оценке, которую дала шведская пресса гастрольному ансамблю, рассказал корреспонденту «Зари Востока» по телефону один из руководителей ансамбля Илкко Сухишвили.

— В течение шести дней мы дали 8 концертов. В субботу и в воскресенье ансамбль выступал по два раза, — говорит Илья Ильич, и голос его хорошо слышен в телефонную трубку, точно Швеция находится совсем под боком у Грузии. — На одном из концертов присутствовала шведская королева. В этот вечер после окончания концерта занавес поднимали 12 раз, и королева все это время стоя аплодировала. Вечером следующего дня на концерт пришел весь королевский двор, был и кронпринц. Ему очень понравился кинжал с серебряной чеканкой, и он попросил продать его.

«Если вещь понравилась, грузин ее не продаст, он ее дарит», — сказали мы. И артисты ансамбля Тенгиз Сухишвили и Руслан Енукидзе преподнесли кинжал принцу, обратившись к нему на французском и английском языках.

Закончив выступления в Стокгольме, артисты ансамбля вот уже три дня, как находятся в гастрольной поездке по городам Швеции. Их путь лежит через Эскильстуна, Эребру, Йенчепинг, Бурос, Хальмстад и Гетеборг. Как и все поездки ансамбля по странам мира, это путешествие по шведской земле сопровождается восторженными овациями зрительных залов.

ЖЕЛАЮ УДАЧИ

Шахматную Федерацию Грузии можно поздравить с блестящим успехом Ноны Гаприндашвили. Она с честью отстояла престиж советской шахматной школы. Но не следует забывать, что матч существенно отличается от турнирной борьбы. Елизавета Быкова — опаснейший матчевый боец, и Гаприндашвили стоит сейчас перед трудной, но почетной задачей. Желаю удачу!

Михаил БОТВИННИК, чемпион мира.

Самого наилучшего

Искренне поздравляю дружную семью шахматистов Грузии с блестящей победой Ноны Гаприндашвили на турнире претенденток. Очень хотелось бы, чтобы это выдающееся достижение послужило толчком к еще большему расцвету шахматного искусства в чудесной Грузии. От души желаю «винонице торжества» самого наилучшего.

Михаил ТАЛЪ, экс-чемпион мира.

ИСКРЕННЕ ПОЗДРАВЛЯЮ

Для шахматиста самой большой похвалой является его сравнение с гениальным А. Алексеевым или талантливой В. Менчик. За последние годы в международном шахматном движении заметных успехов добились женщины и, прежде всего, шахматистки Советского Союза. Но новой Веры Менчик до недавнего времени все еще не было. Наконец, на проспекте Руставели в Тбилиси засиял талант Ноны Гаприндашвили, которую, несомненно, можно сравнить с преждевременно погибшей от немецкой бомбы В. Менчик.

Я надеюсь, что заслуженный успех грузинской шахматистки в Югославии и мое сравнение с Верой Менчик не вскружат голову Ноне.

Очень рад за блестящий успех грузинской шахматистки, искренне поздравляю с победой.

САЛО ФЛОР, гроссмейстер.

МУЗЫКЕ — В МАССЫ

СУХУМИ. (По телефону). В Сухуми в течение трех дней проходил третий выездной пленум Союза композиторов Грузии.

Предыдущие выездные пленумы, проводившиеся в Кутаиси и Батуми, как известно, имели большой успех и широкий общественный отклик.

В Сухуми приехали секретари Союза композиторов Грузии А. Мачавариани и О. Тахтакишвили, а также композиторы Ш. Мшвельдзе, А. Букия, А. Шаврашвили, Н. Гудиашвили, М. Давиташвили, Д. Чхеидзе, О. Гордели, А. Баскаков, Н. Мамисашвили, музыковеды А. Цулукидзе, М. Пичухадзе, Л. Какабадзе.

ВЫЕЗДНОЙ ПЛЕНУМ СОЮЗА КОМПОЗИТОРОВ ГРУЗИН В СУХУМИ

В концертах принимали участие Симфонический оркестр грузинского радио (главный дирижер Л. Каладзе, дирижер А. Назаридзе), народный артист СССР П. Амиррашвили, народный артист республики Б. Краевский, заслуженная артистка республики О. Кузнецова, солист Государственного театра оперы и балета В. Гулячидзе, студентка Тбилисской консерватории Э. Гудиашвили.

Гостей от имени общественности Сухуми тепло приветствовал министр культуры Абхазской АССР В. Кварчелия.

Состоялось два вечера симфонической музыки, концерты-лекции. В программу были включены произведения грузинских композиторов различных поколений. Стелодет отметить, что некоторые произведения, как, например, «Музыкальные картины» Н. Гудиашвили, фортепьянный концерт Н. Мамисашвили, были исполнены впервые. Особый интерес вызвали оперы из новых грузинских опер «Десница великого мастера» Ш. Мшвельдзе и «Миндия» О. Тахтакишвили. Балета А. Мачавариани «Отелло».

На обсуждении произведений грузинских композиторов выступили участники пленума и представители общественности Сухуми. Были высказаны ценные предложения о дальнейшем укреплении творческих связей композиторов Грузии с широкими массами слушателей республики, о развитии музыкальной культуры Абхазии.

Губат ТОРАДЗЕ. (Спец. корр. «Зари Востока»).

Критика и библиография



СМОТРЯЩИЕ ВПЕРЕД

Недавно, в дни работы XXII съезда КПСС, в издательстве «Заря Востока» вышли три книжки из серии «Библиотечка очерка», которые знакомят читателей с передовыми людьми эпохи — героями наших дней.

«Они смотрят вперед» — так называется одна из книжек. Страница за страницей, и перед нами встают простые люди наших дней.

Мальчишки все любят море, любил его и Платон Джорбендадзе, хотя и родился далеко от голубых просторов. Платон хотел стать моряком, но помешала война. Через все сражения и невзгоды пронес он свою мечту. О нем, о его делах и успехах рассказывает очерк В. Маргаридзе «Люди и корабли». Страницы ведут дальше, они, словно большая дорога, на которой можно встретить разных людей. Вот Алексей Бекаури, секретарь Тетрикарского райкома партии, с ним познакомил нас очерк Л. Браиловской «Секретарь райкома». А вот Герой Социалистического Труда Вардиш Коберидзе — «Огненные дел мастера», как назвал его автор очерка Н. Внук, люди, покорившие Ширакскую степь, — герои очерка И. Мухадзе и многие другие.

О людях, живущих на берегах большой Алазани, о их трудовых подвигах рассказывает очерк Р. Бежаншвили. В популярной форме, живо и интересно рассказывает о дукоруде очерк «Зерна жизни», написанный М. Давиташвили, строителям Ладжанури-ГЭС посвящен очерк К. Церетели «Отмщенный Прометей».

Во вторую книгу — «Черты советского характера» — вошли все четыре очерка. Авторы их — писатели — не случайно обратились к очерковому жанру. Он гораздо оперативнее рассказа и повести. Документальность плюс мастер-

НОВОМУ — ШИРОКУЮ ДОРОГУ

На современном этапе развития сельского хозяйства большое внимание уделяется прогрессивным мероприятиям, которые обеспечивают рост урожайности и снижают себестоимость продукции. К числу таких мероприятий, в первую очередь, можно отнести мульчирование почвы.

В нынешнем году издательство Академии наук Грузинской ССР выпустило книгу М. Гоголишвили «Теоретические и практические вопросы мульчирования в некоторых виноградарских районах». Эта книга по существу является первой серьезной попыткой научного освещения вопросов мульчирования.

В книге говорится не только о мульчировании почвы в виноградарстве, но и дан большой материал, свидетельствующий об эффективности этого мероприятия для многих сельскохозяйственных культур.

Автор книги установил, что мульчирование почвы повышает урожайность винограда от 57 до 115 процентов. Урожайность апельсинов повысилась на 20 процентов, лимон — на 26, мандарины — на 8, персики — на 24 и яблук — на 55—62 процента.

Мульчирование почвы бумагой, торфом и иломом полностью уничтожает сорные травы, а папоротником, соломой и растительными листьями — лишь частично.

В труде указывается на целесообразность использования отходов тунговых и кофейных заводов в районах Западной Грузии, которые должны быть применены на чайных и цитрусовых плантациях.

Эффективность мульчирования хорошо используют многие передовики сельского хозяйства республики. Первым из них следует назвать известного цитрусовода колхоза села Гоно Багумского района Дурсуна Бакурадзе, каждый год получающего высокие урожаи цитрусов. Мульчирование почвы растительным материалом применяется в Гониинском, Цихиджурском, Ахалцехском, Махинджаурском, Урвском, Новофонском цитрусовых совхозах, в совхозе имени Ильича и Эшерском учебно-опытном хозяйстве.

По мнению автора, самым лучшим материалом для мульчирования является лиственный ил, для изготовления которого наша промышленность располагает всеми возможностями.

ШАГ В РАЗВИТИИ МЕДИЦИНЫ

Проблема свертывания крови тесно связана с наукой о крови — гематологией.

В Институте экспериментальной и клинической хирургии и гематологии Академии наук Грузинской ССР (директор академик К. Эристави, зав. гематологическим отделением проф. Е. Семеская) старшим научным сотрудником М. Мачабели была организована специализированная лаборатория свертывания крови, а в 1960 году была выпущена книга молодых ученых кандидата медицинских наук Марии Мачабели «Теория свертывания крови», в которой изложена история развития проблемы и впервые в отечественной литературе описаны современные методы исследования системы свертывания крови, технически доступные для применения в повседневных условиях любых медицинских учреждений.

В 1961 году вышла в свет другая книга М. Мачабели: «Система свертывания крови».

Книга вызвала большой интерес среди отечественных и зарубежных специалистов.

Одна из работ М. Мачабели, напечатанная в журнале «Проблемы гематологии и переливания крови», переведена на румынский язык.

Таки образом, труды М. Мачабели расширяют пути для становления молодой отрасли гематологии — клинической коагулологии (наука о свертывании крови). Они обогащают медицину новыми методами, вносящими значительные изменения во все области клинической практики.

Г. ХВЕДЕЛИДЗЕ, зав. отделом патофизиологии Института экспериментальной и клинической хирургии и гематологии АН ГССР, кандидат медицинских наук.