

Колхозный строй — неотъемлемая часть советского социалистического общества; это намеченный В. И. Лениным, исторически проверенный и отвечающий особенностям и интересам крестьянства путь его постепенного перехода к коммунизму.

(Из проекта Примерного Устава колхоза [сельскохозяйственной артели].)

ГОВОРЯТ ПОСЛАНЦЫ ГРУЗИИ

СЕЛО НА ПОДЪЕМЕ

Н. ЦИКЛАУРИ, доярка колхоза имени Орджоникидзе села Идумала Аспиндзского района.

НА ВСЕСОЮЗНЫЙ съезд я приеду не с пустыми руками. Рада заявить, что свое обязательство выполнила. От каждой из 12 закрепленных за мною коров получила в среднем по 1,700 килограммов молока при плане 950 килограммов.

же самое могу сказать про своих подруг, про сотни других колхозников. Отрадно, что колхоз создает все условия для того, чтобы члены артели трудились плодотворно.

НАШ ДОЛГ

М. КОЛЕСНИКОВА, телатница колхоза имени VI партлетки Богдановского района.

БЛАГОДАРЯ развитию колхозного производства к крестьянам пришла счастливая жизнь. Труд наш окружен почетом и уважением.

В народе говорят, что земля — мать, а труд — отец богатства. Правильно это, а для абсолютного большинства в колхозниках — непреклонный закон жизни.

За семь лет работы в артели у меня не было ни одного случая падежа молодняка. А нынче я особенно удовлетворена своей работой — год еще не закончился, а мне уже удалось вырастить 152 теленка.

Не знаю, доведется ли мне выступать на съезде колхозников. Если да, то буду говорить только об одном — о труде.

БОРЯСЬ ЗА ИЗОБИЛИЕ...

Л. ШОНИЯ, экономист, член колхоза имени Махарадзе села Пахулаи Цаленджикского района.

КАЖДЫЙ день приближает нас к волнующему, радостному событию — III Всесоюзному съезду колхозников.

Я не знаю человека в нашем селе, который не читал бы проекта нового Примерного Устава сельхозартели, не высказал бы своего одобрения.

Огромные изменения произошли в колхозном селе. Мы построили школу, клуб, библиотеку, значительно расширили производственные мощности артели.

В нашей артели застрельщиками многих начинаний являются комсомольцы. Достаточно сказать, что 80 процентов чая, собранного в нынешнем году у нас в колхозе, — на счету молодежи.

Молодежь наша не помнит трудностей, связанных с борьбой за коллективизацию. Но она знает об этом по книгам, кинофильмам и беряно несет асфальт, полученную из рук наших отцов.

С ПОЛНОЙ ОТДАЧЕЙ

А. ТЕРЖАНИАН, инженер-механик колхоза села Ашкала Цаленджикского района.

ОСНОВНЫЕ отрасли нашего хозяйства — это животноводство и картофелеводство. Несмотря на неблагоприятную погоду, мы выполнили план продажи государству картофеля.

Тут же хочу сказать, что наш колхоз раньше жил значительно беднее. Что помогло нам встать на ноги? Разумеется, в первую очередь экономические и организационные меры.

ВОЗВРАЩЕНИЕ А. А. ГРЕЧКО

20 ноября из Гаваны в Москву возвратился министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко.

ПЛЕНУМ ЦК АКСМ ГРУЗИИ

21 ноября состоялся VI пленум Центрального Комитета Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Грузии. Пленум обсудил следующие вопросы:

- 1. О созыве очередного, XXVIII съезда АКСМ Грузии.
2. Организационный вопрос.
3. Выборы: а) Центрального Комитета АКСМ Грузии...

Делегация Верховного Совета СССР во Франции

ПАРИЖ, 21 ноября. (ТАСС). Находясь во Франции с официальной визитом делегация Верховного Совета СССР во главе с Председателем Совета Союза Верховного Совета СССР И. В. Спиридоновым...

ЗАРЯ ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

1969 год 22 НОЯБРЯ, СУББОТА № 272 [13523] 48-й год издания Цена 2 коп.



НА СЪЕЗД В МОСКВУ

Через несколько дней в Москве, в Кремлевском Дворце съездов откроется крупнейший форум колхозников страны, который обсудит и примет новый Примерный Устав сельскохозяйственной артели.

К. Гогитидзе: «Съезд колхозников — не только деловое событие, но и праздник, на который соберутся люди, на славу поработавшие. Я горжусь, что представляю, как и мои коллеги, членов колхоза, вырастивших и сдавших Родине в этом году рекордный урожай сортового чайного листа».

На сессии: делегаты III Всесоюзного съезда колхозников перед отъездом в Москву. Фото Г. Вахтангадзе.

ПРЕБЫВАНИЕ В СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ ПРЕЗИДЕНТА ТУРЕЦКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Президиум Верховного Совета СССР и правительство СССР 20 ноября дали в Большом Кремлевском дворце обед в честь Президента Турецкой Республики Джевдет Суналя.

Президент Турецкой Республики Джевдет Сунай с супругой, Высокий гость находился в нашей стране с официальным визитом по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства.

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТСКО-ТУРЕЦКОЕ КОММУНИКЕ

По приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства Президент Турецкой Республики Джевдет Сунай с 12 по 21 ноября находился с официальным визитом в Советском Союзе.

Стороны выразили желание продолжать контакты между Советским Союзом и Турцией в области науки, искусства и спорта и подчеркнули их роль в укреплении взаимопонимания между народами обеих стран.

Стороны выразили особое внимание европейским проблемам и обменялись мнениями по этому вопросу. Они выразили свою решимость способствовать разрядке напряженности и развитию контактов между европейскими странами.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БЕРИДЗЕ С. Д. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. МИКЕЛАДЗЕ М. Г. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БЕРИДЗЕ Г. Л. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БЕРИДЗЕ Г. Л. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БЕРИДЗЕ Г. Л. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БЕРИДЗЕ Г. Л. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

КОГДА НЕТ РАВНОДУШНЫХ

— Опять докопали, — в сердцах проворчал электрик Шота Гулордава, осматривая подвешенный к крюку подъемного крана мотор. — Неужели же так! Надо остановить во время, когда видишь, что машина работает на последнем дыхании.

— А ты, Шота, пробовал хоть раз узнать, чей это трактор, кто довел его до такого состояния? — спросил слесарь-сборщик Индио Кварцхелия.

— И у нас на участке положение не лучше, — вмешался в разговор молодой коммунист слесарь-оборудовщик Владимир Шелая. — Сейчас сидим без дела, идя по ремонту тракторных машин не выполняется, а к концу месяца, когда колхозы сразу подвозят на ремонт по два-три агрегата, начнется аврал. И так уже не первый месяц и не первый год. А мы молчим.

— Вот я и предлагаю, — продолжал Индио Кварцхелия, — давайте сегодня зайдем в партбюро, посоветуемся с секретарем. Зантра с утра обойдем все участки, поговорим с рабочими, выслушаем их предложения, а на отчетно-выборном партийном собрании попробуем во всем разобраться.

На том и порешили. Другие коммунисты (а их здесь свыше сорока), увидев, как горько ребята вылились за дело, немедленно присоединились к ним.

К отчетно-выборному собранию партийное бюро получило полную картину состояния дел в районном отделении «Грузсельхозтехники». Обобщенный материал проверки был отражен в отчетном докладе секретаря партбюро агронома Мерц Курашвили.

Зугдидское районное отделение «Грузсельхозтехники» — одно из крупнейших в Западной Грузии. И по объему механизированных работ, и по ремонту тракторов зугдидские механикеры намного превосходят своих ближайших соседей. За десять дней трактористы отделения раскорчевали 300 га, выполнили 74 тысячи кубометров земляных работ. Каждая из этих цифр превосходит годовое задание.

Ремонт тракторных машин «Сакартвело» производится только в мастерских зугдидских механикеров. Сюда везут ремонтировать технику все колхозы и совхозы субэкономической зоны Западной Грузии.

Говорят, большому кораблю — большое плавание. Вот почему участники отчетно-выборного партийного собрания, отмечая достигнутые успехи, предъявили своему предприятию требования по большому счету. Задав деловой тон собранию, вожак коммунистов сумел вызвать выступающих на откровенный разговор.

Отар ГЕГЕНАВА, главный инженер. Неиспользованных резервов у нас немало. Мы можем и должны улучшить технологию ремонта тракторов и тракторных машин. И не только из-за нехватки запчастей отстаем мы с ремонтом машин. Слабая организация труда на этом участке тоже немаловажный фактор. Нам должны волновать не только те недостатки, которые мы видим у себя в ремонтных мастерских.

Александр ГОГИЯ, заведующий мастерской. Нередко к нам на капитальный ремонт поступают тракторы, не успевающие пройти амортизационных сроков работ. Это результат бездумного отношения к технике на селе. А мы миримся с этим. Миримся и с тем, что многие колхозы расходуют ремонтные фонды не по назначению.

Мурман ДАРАСЕЦИЯ, директор отделения. Если есть у нас недостатки, то они на тех участках, где партийная организация ослабила свое влияние, где коммунисты не сумели возложить свои обязанности за высокую производительность труда. Наши тракторные отряды оторваны от базы. Некоторые из них работают в самых отдаленных от районного центра селах. Надо прямо сказать, что массово-политическая работа в этих отдаленных станах механикеров ведется слабо. Силохвали здесь и комсомольцы. Забыли, что наши механикеры народ в основном молодой, они нуждаются в организаторской помощи в тракторных отрядах на самотек.

СЕМИНАР ПОЛИТИНФОРМАТОРОВ

АХАЛКАЛАКИ. (Корр. «Зари Востока»). Ахалкалский райком партии провел семинар политинформаторов и руководителей агитколлектива района. С докладом «О ходе выполнения взятых обязательств

тружениками района в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» выступила второй секретарь Ахалкалского райкома партии Т. Лазарашвили.

В честь ленинского юбилея

БРАТИСЛАВА, 21 ноября. (ТАСС). Сборник высказываний основоположников марксизма-ленинизма о значении техники в развитии общества выпущено в свет Словацкое издательство политической литературы «Эпоха». Новое издание приурочено к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Книга состоит из двух частей. В первой собраны высказывания К. Маркса и Ф. Энгельса. Другая часть книги посвящена трудам В. И. Ленина. Обратные из ленинских работ и писем высказывания о технике разделены на шесть глав, соответствующих различным этапам исторического развития общества.

«Ленинских встреч», демонстрация кинофильмов, устройство выставок, оформление ленинских стендов, проведение литературных курсов.

КОНФЕРЕНЦИЯ В ПРАГЕ

ПРАГА, 20 ноября. (ТАСС). Международная теоретическая конференция, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, продолжает свою работу.

Вечером 19 ноября на конференции выступил представитель Компартии США А. Лумер. Его речь была посвящена ленинскому учению об империализме. Делегат Компартии Индии говорил о значении ленинских идей для борьбы коммунистов в странах зоны национально-освободительного движения.

Глава делегации Польской объединенной рабочей партии, кандидат в члены Политбюро ЦК ПОРП Я. Шидлак посетил свое выступление ленинским идеям пролетарского интернационализма. Он подверг обоснованной критике националистические, и, в частности, антисоветские тенденции, выступающие как орудие расколлических сил в рядах революционных отрядов.

Член Политбюро ЦК Венгерской социалистической рабочей партии Д. Немеш в своем выступлении и рассуждал, как венгерские коммунисты, руководствуясь учением В. И. Ленина, вели после 1956 года борьбу против догматизма и ревизионизма. Именно на основе выводов ленинизма ВСРП смогла одержать победу в этой борьбе, вывести страну на путь успешного строительства полного социалистического общества. Необходимым условием успеха нашей политики, заявил Немеш, является использование международного опыта, прежде всего тех уроков, которые дала и дает международному революционному движению, всему человечеству партия Ленина.

Конференция продолжает свою работу.

ГАВАНА, 21 ноября. (ТАСС). План мероприятий в связи со 100-летием со дня рождения В. И. Ленина разработан профцентром трудящихся Кубы. Он предусматривает проведение на предприятиях и в учреждениях

Давид ЦУЛЕСКИРИ, инженер-механик. Не все благополучно у нас с работами по террасированию горных склонов. Дело это непростое, и трактористам приходится преодолевать большие трудности. Если мы чаще будем заглядывать на этот трудный участок, поможем бригадирам организовать соревнования трактористов, наладим выпуск специальных листовок-молний в честь героев дня, думаю, дела пойдут в гору.

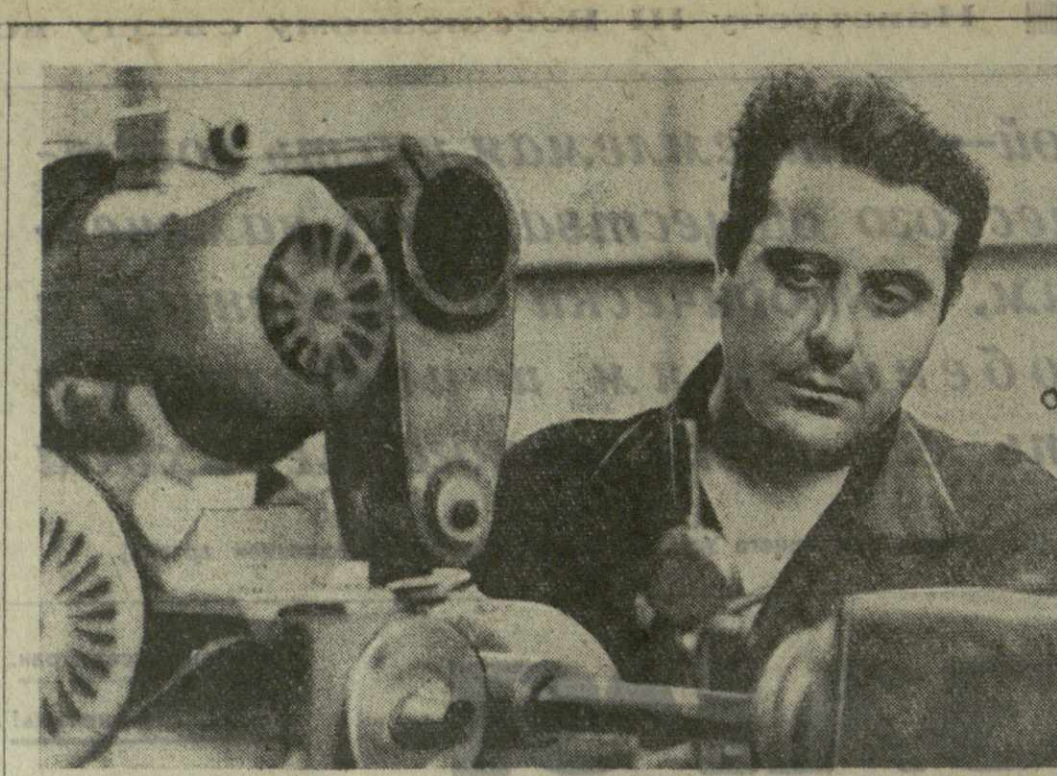
Большой и принципиальный разговор шел в этот вечер на отчетно-выборном собрании, говорили обо всем, что мешает сельским механикерам работать хорошо и быстро.

Что же предлагают коммунисты, например, для того, чтобы техника выходила на колхозные поля и плантации без задержек после ремонта, чтобы механизмы работали бесперебойно весь сезон? Прежде всего, покончить со штурмовщиной. В эти осенние дни в селах района немало тракторов, самоходных шасси и тракторных агрегатов, нуждающихся в ремонте. Но в колхозах не торопятся отправлять их в мастерские. Они ждут, пока закончатся уборочными работами, другими — на отсутствие ремонтных средств. Их не беспокоит, что если все эта техника одновременно двинется на ремонт, в мастерских получатся заторы. А все эти «печи», «авралы» в конечном счете ложатся тяжким бременем на себестоимость ремонтных работ, сказываются на качестве ремонта.

На собрании подчеркивалось, что для того, чтобы преодолеть трудности, коммунисты должны добиться стопроцентного использования техники на селе. Во многих колхозах — большая нужда в опытных механикерах. Следует помочь хозяйствам в подготовке кадров. Потому бы, например, коммунистам и инженерам-механикам не организовывать в крупных хозяйствах на общественных началах курсы по повышению квалификации колхозных трактористов или школы передового опыта?

В принципам на отчетно-выборном собрании поставлено основное внимание уделено выявлению и использованию внутренних резервов Зугдидского районного отделения «Грузсельхозтехники».

Т. ДЖИБУТИ.
(Корр. «Зари Востока»).



Отлично трудится в эти дни слесарь-сборщик Тбилисского завода шлифовальных станков Анатолий Коцупенко. Ежедневную норму он выполняет на 120—130 процентов.

На снимке: А. Коцупенко.

Фото Э. Ковалев.

ВСЕСОЮЗНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

В Тбилиси закончилась работа Всесоюзная конференция по экономической оценке потерь от травматизма и профзаболеваний на предприятиях черной металлургии. Конференция созвана ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности, Министерством черной металлургии СССР и Тбилиским всесоюзным научно-исследовательским институтом охраны труда ВШСПС.

В работе конференции приняли участие председатель Грузинского республиканского Совета профсоюзов Ш. Д. Кинквдзе, председатель ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности И. И. Коцюков. (ГрузТАГ).

Важная задача народных контролеров

Комитет народного контроля СССР обязал республиканские, краевые и областные комитеты народного контроля принять к исполнению Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по совершенствованию и удешевлению аппарата управления».

Важные задачи поставлены перед комитетами, группами и постами народного контроля министерств, ведомств, предприятий и учреждений. Они должны разработать

и осуществлять конкретные мероприятия по усилению контроля за правильным и экономным расходованием средств на содержание аппарата управления, за выполнением установленных на 1970 год заданий по сокращению этих расходов.

Комитет утвердил первоочередные мероприятия по организации контроля за выполнением Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по совершенствованию и удешевлению аппарата управления». (ТАСС).

В ЭКОНОМИКЕ нашей республики немаловажную роль играет рыбное хозяйство. В наших водах можно разводить такие ценные виды промысловых рыб, как шип, черноморско-азиатский осетр, верхоустье и многие другие. Однако в магазинах не всегда можно купить пользующуюся большим спросом рыбу. Вот почему важно всемерно увеличивать добычу наиболее ценных пород.

Крупным источником снабжения населения рыбой у нас в Грузии являются водоемы, реки, озера и водохранилища. К сожалению, около 40 процентов местных водоемов все еще не освоены. Новые рыболовные объекты, пруды и озерные хозяйства проектируются и строятся медленно. Плохо организовано искусственное воспроизводство ценных промысловых рыб. Активнее нужно вести и борьбу с загрязнением водоемов.

Продуктивность рыбного хозяйства зависит также от качества водопропускных сооружений, размеров колебания уровня воды, особенно во время инторметания: в апреле — июне. Бывали случаи, когда колебание уровня воды сокращало площадь водохранилищ до 50 процентов. Это вело за собой гибель огромного количества икры и самих рыб. Необходимо поэтому защищать

уровня воды там, где неестественно высокие. Сейчас все это площадь перешахтана, дурная растительность исчезла, и рыбы вынуждены метать икру в иных условиях, при которых большое количество икрынок погибает. В таком же положении находятся и рыбы, откладывающие икру на камнях. Из-за сильного колебания уровня воды, оставшаяся без воды, гибнет. Поэтому надо сооружать искусственные «гнезда» в воде на естественных изломах камней, можно использовать туфовые камни и шпалы. Цементировать их надо с таким расчетом, чтобы они имели большую пористую поверхность, много выступов и ходов. Здесь смогут нереститься такие рыбы, как форель, сиг, лосось, хариус, лещ и другие.

В последние годы в нашей стране и за рубежом проводятся широкие рыбохозяйственные исследования, связанные с акклиматизацией дальневосточных рыб — белого амура и толстолобика. Еще в 1962 году в Грузии были начаты работы по акклиматизации растительноядных рыб.

Было завезено более 40 тысяч штук молоди толстолобика и более 45 тысяч штук белого амура. Они были поселены в прудах и озерах Джиджиди, Базаляти, Джалапа и других.

Сейчас очень важно заплыть вопросы изучения возможности и развития амурских рыб в условиях водоемов

Грузии. Кроме того, следует проводить опыты для выведения гибридов белого амура и толстолобика с нашим сазаном, который достигает в весе около 24 килограммов.

В связи со строительством ИнгуриГЭС и созданием еще одного большого водохранилища в Грузии было бы полезно заняться акклиматизацией ленокского осетра. Этот вид рыб очень быстро растет и размножается в условиях водохранилища.

Совершенно недопустимо, что в наших водоемах отсутствуют хищные рыбы. Щука, судак, сом, омуль и другие рыбы пользуются большим спросом у населения. А ущерб, приносимый ими, совсем невелик — ведь они питаются сорными и малоценными сортами рыб и приносят определенную пользу, регулируя их численность.

Рыбоводно-мелиоративная станция Грузии проводит большую работу по акклиматизации, сохранению и воспроизводству рыбных ресурсов. Однако четыре рыболовных завода, которыми она располагает на озерах Па-

равани, Сагамо, Табанкури и Тбилиском водохранилище, не в состоянии обеспечить потребности водоемов. Сейчас предусматривается строительство новых заводов на реках Рюни, Эрцикала, Бибил и других. Здесь будут выращиваться ценные виды осетровых и лососевых рыб. К 1970 году будет построен мощный шемаи-храмудельный плотинам, где будут инкубироваться более 40 миллионов штук этих рыб и 20 миллионов штук молоди. Однако более целесообразным было бы построить на Арагви лососевый питомник. Ведь до сооружения ЗАГЭС Арагви считался важнейшим лососевым притоком Куры. Эта река может обеспечить кормом более 400 тысяч мальков каспийского лосося.

Необходимо также перестроить технологический цикл наших лососевых рыболовных заводов, обеспечить их круглогодичной работой с равномерной нагрузкой. В осенне-зимнее время они должны инкубировать икру черноморского лосося, форели, сига и рипуса, а в весенне-летнее — осетровых рыб и некоторых карповых — хариуса, чана, ри, шемаи.

Для увеличения рыбных запасов республики необходимо вести работу на научной основе.

К сожалению, до сих пор ни в одном вузе Грузии не готовят работников рыбной промышленности. Не хватает и научной литературы на эту тему.

Рыбные богатства республики, как и все другие ресурсы, являются государственной собственностью. Мы должны принять более активное участие в охране, обогащении и рациональном использовании этих богатств рыбного хозяйства нашей республики.

Премия имени Я. Гогобашидзе

Президиум Центрального совета Педагогического общества Грузинской ССР присвоил премию имени Якова Гогобашидзе действительному члену Академии наук Грузинской ССР и Академии педагогических наук СССР, профессору Георгию Николаевичу Джиджидзе за опубликованный в 1968 году на грузинском языке труд «Принципы эстетического воспитания».

(ГрузТАГ).

Планы, проблемы, разработки «ПУСТИТЕ ЩУКУ В ВОДОЕМ»

Уровень воды там неестественно высокие. Сейчас все это площадь перешахтана, дурная растительность исчезла, и рыбы вынуждены метать икру в иных условиях, при которых большое количество икрынок погибает. В таком же положении находятся и рыбы, откладывающие икру на камнях. Из-за сильного колебания уровня воды, оставшаяся без воды, гибнет. Поэтому надо сооружать искусственные «гнезда» в воде на естественных изломах камней, можно использовать туфовые камни и шпалы. Цементировать их надо с таким расчетом, чтобы они имели большую пористую поверхность, много выступов и ходов. Здесь смогут нереститься такие рыбы, как форель, сиг, лосось, хариус, лещ и другие.

В последние годы в нашей стране и за рубежом проводятся широкие рыбохозяйственные исследования, связанные с акклиматизацией дальневосточных рыб — белого амура и толстолобика. Еще в 1962 году в Грузии были начаты работы по акклиматизации растительноядных рыб.

Было завезено более 40 тысяч штук молоди толстолобика и более 45 тысяч штук белого амура. Они были поселены в прудах и озерах Джиджиди, Базаляти, Джалапа и других.

Сейчас очень важно заплыть вопросы изучения возможности и развития амурских рыб в условиях водоемов

Грузии. Кроме того, следует проводить опыты для выведения гибридов белого амура и толстолобика с нашим сазаном, который достигает в весе около 24 килограммов.

В связи со строительством ИнгуриГЭС и созданием еще одного большого водохранилища в Грузии было бы полезно заняться акклиматизацией ленокского осетра. Этот вид рыб очень быстро растет и размножается в условиях водохранилища.

Совершенно недопустимо, что в наших водоемах отсутствуют хищные рыбы. Щука, судак, сом, омуль и другие рыбы пользуются большим спросом у населения. А ущерб, приносимый ими, совсем невелик — ведь они питаются сорными и малоценными сортами рыб и приносят определенную пользу, регулируя их численность.

Рыбоводно-мелиоративная станция Грузии проводит большую работу по акклиматизации, сохранению и воспроизводству рыбных ресурсов. Однако четыре рыболовных завода, которыми она располагает на озерах Па-

За единый фронт всех антиимпериалистических антиколониальных сил Тель-Авив продолжает нагнетать напряженность

XXIV СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ИСКОРЕНИТЬ РАСИСТСКИЕ РЕЖИМЫ СЕРЬЕЗНОЕ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

НЬЮ-ЙОРК, 21 ноября. (ТАСС). XXIV сессия Генеральной Ассамблеи ООН вчера на пленарных заседаниях обсудила вопрос — «Сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и Организацией африканского единства: Манифест о южной части Африки». В результате дискуссии была принята подавляющим большинством голосов (против голосовали лишь представители Португалии и Южной Африки) резолюция, внесенная группой африканских государств. В ней приветствуется Манифест о южной части Африки, утвержденный в сентябре сего года в

Аддис-Абебе Организацией африканского единства (ОАЕ), и рекомендуется вниманию всех государств и народов.

Выступая в дискуссии, представитель СССР В. Л. Израэли указал, что для искоренения колониально-расистских режимов на юге Африки нужна реальная помощь народам южной части Африки. Необходимым средством борьбы с такими режимами является их полная изоляция в политическом и экономическом отношении, разрыв всех торговых и финансовых связей с ними, отказ от предоставления им любой поддержки, включая и военную.

Основное содержание Манифеста имеет антиколониальный и антиимпериалистический характер. Советская делегация поддерживает данный документ. Вместе с тем она не может не отметить, что в этом документе содержится ряд положений, которые она не может разделять.

Главным залогом ликвидации

НЬЮ-ЙОРК, 21 ноября. (ТАСС). Третий комитет Генеральной Ассамблеи ООН одобрил резолюцию, в которой выражается озабоченность тем, что израильские власти не выполняют решения Совета Безопасности и других органов ООН, касающиеся нарушения прав человека и основных свобод на территориях, оккупированных Израилем.

Комитет призвал правительство Израиля впредь воздерживаться от репрессий в отношении гражданского населения, выполнять положения Женевской конвенции 1949 года и других резолюций, касающихся прав человека.

За принятие резолюции голосовала 51 делегация, в том числе СССР и другие социалистические страны.

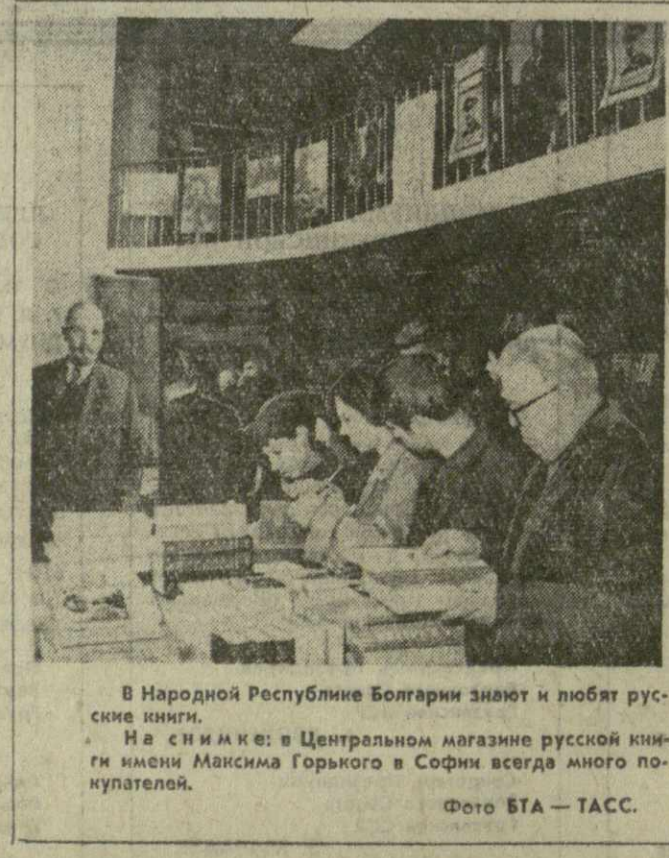
АГРЕССОР НЕ УНИМАЕТСЯ

АММАН, 20 ноября. (ТАСС). Израильские агрессоры не прекращают провокаций против соседней Иордании.

Как заявил представитель военного командования в Аммане, израильский патруль предпринял вчера вечером попытку переправиться на восточный берег реки Иордан в районе места короля Хусейна, но был остановлен огнем иорданских войск. Некоторое время спустя оккупанты подвергли артиллерийскому обстрелу район, расположенный восточнее места короля Хусейна.

Ответным огнем огневые средства противника были подавлены.

Позднее израильская сторона открыла пулеметный огонь по иорданским позициям в районе Аль-Махтаас. В заявлении перестрелке был уничтожен израильский бронетранспортер.



В Народной Республике Болгарии знают и любят русские книги. На снимке: в Центральном магазине русской книги имени Максима Горького в Софии всегда много покупателей. Фото БТА — ТАСС.

ПОБЕДА ШАХТЕРОВ

Коллектив угольных шахт комбината «Грузуголь», соревнуясь за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и 50-летия установления в Грузии Советской власти, досрочно — 20 ноября выполнили план одиннадцати месяцев по добыче угля.

Шахтеры успешно продолжают трудовую вахту в честь знаменательных дат. Они уже выдают топливо в счет декабрьского задания. (ГрузТАГ).

ПОЛЕЗНЫЙ ОБМЕН

Коллектив Грузинского института физической культуры принимает у себя своих коллег из Пражского университета, научных сотрудников кафедры физиологии факультета физической культуры и спорта Зденека Гирши и Яна Грдлички. Они приехали для ознакомления с исследованиями, которые ведутся в грузинском институте.

21 ноября З. Гирш и Я. Грдличка встретились с ректором института В. Самсонадзе, проректором М. Майсурадзе, заведующим кафедрой физиологии Ш. Чахнашвили.

Чешские ученые ознакомились также с деятельностью Научно-исследовательского института физической культуры. Им рассчитываем, сказал Зденек Гирш, что наши беседы, встречи принесут обоюдную пользу. (ГрузТАГ).

К ВОИНАМ — С ТВОРЧЕСКИМ ОТЧЕТОМ

20 ноября в Доме офицеров состоялась торжественная встреча Недели творческих встреч кинематографистов Азербайджана, Армении и Грузии с воинами Советской Армии. Она посвящена 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и 25-летию победы над фашистской Германией. Творческую встречу открыл заместитель начальника Политуправления и Красной Армии Закавказского военного округа Г. Короненко. О достижениях кинематографистов Грузии, о планах на будущее рассказал присутствующим председатель Союза кинематографистов республики, народный артист СССР С. Дольдиз. О творчестве армянских кинематографистов говорил народный артист Армении С. Кеорков. Секретарь Союза кинематографистов Азербайджана Р. Ибрагимов коснулся фильмов, созданных в Азербайджане за последние годы. (ГрузТАГ).



ИНЖЕНЕР, УЧЕНЫЙ, ПАТРИОТ

К 150-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ П. Р. БАГРАТИОНИ

Петр Романович Багратиони — сын участника Отечественной и войн 1812 года, генерал-майора Романа Багратиони, который в апреле 1827 года был назначен чиновником по особым поручениям при тифлисском губернаторе и вместе с семьей переехал в Грузинскую колонию в Кременчуге в Тифлис.

В то время в Тифлисе была выслана группа осужденных декабристов: А. Одесский, А. Бестужев-Марлинский, М. Юзуфов, писатель А. Безымянный, Н. Раевский, В. Толстой, Е. Мусин-Пушкин, З. Чернышев и др. В домах П. Багратиони и А. Чавчавадзе, широко открытых для грузинской и русской интеллигенции, устраивались литературные вечера, на которых не только читались произведения прогрессивных писателей того времени, но и проводился критический разбор прочитанного, обсуждались злободневные вопросы.

В семье Р. Багратиони на любительской сцене была поставлена комедия Грибоедова «Горе от ума».

В сентябре 1828 года Петр Багратиони был зачислен в тот класс Тифлисского благородного училища (позже реорганизованного в гимназию), в котором обучался выдающийся поэт-романтик Николай (Тату) Бараташвили. Между ними завязалась тесная дружба.

В 1833 году Петр поступает в школу гвардейских подпоручиков и кавалерийских юнкеров в Петербурге. Так началась его военная карьера. Юнкер лейб-гвардии, позже прапорщик, подпоручик, в возрасте 24 лет он серьезно занялся наукой — физикой и химией. Командированный в Германию, Францию и Англию, он изучал там применение гальваники в инженерном деле.

Летом 1845 года Петра Багратиони назначают адъютантом герцога Максимилиана Лейхтенбергского, которого он сопровождает по Европе в продолжение семи лет. С этого времени и до 1852 года труды Багратиони по гальванизму уже больше не издаются. Теперь исследование публикует под своим именем герцог Лейхтенбергский и старается внедрить их в производство. Имя Багратиони нигде не упоминается и, чтобы адъютант-полковник Багратиони не обиделся, ущемление его как ученого компенсируется высокими наградами — шестью европейскими орденами.

В течение нескольких лет Петр Багратиони был губернатором Твери и сделал для города много полезного.

Из последующей деятельности Петра Романовича Багратиони наиболее примечательны годы, когда он был генерал-губернатором прибалтийских стран: Лифляндия, Курляндия и Эстляндия.

В январе 1876 года П. Багратиони прибывает в Петербург по делам службы и нежданно скончался от астмы. Был погребен 20 января

в Петербургском Воскресенском Новодевичьем монастыре, в специально воздвигнутой часовне.

Такова богатая событиями, деятельная, яркая жизнь нашего земляка. Остаившимся на его заслугах в науке.

В 1843 году Петром Багратиони был опубликован первый научный труд, который касался созданного им гальванического элемента. Как выясняется, элемент этот в то время применялся как в России, так и в Европе и Америке. Описание его приводит профессор физики Петербургского университета Ф. Ф. Петрушевский в своем учебнике «Экспериментальный курс электричества, магнетизма и гальванизма»: «Не сильный, но продолжительный гальванический ток получается при употреблении песочной гальванической пары П. Багратиони...»

Научный труд П. Багратиони был вновь напечатан в 1845 году уже в Лондоне и Париже.

Во второй работе, опубликованной Петром Романовичем в бюллетене Петербургского Академии наук, рассматриваются различные процессы, происходящие в гальванических элементах и при гальваноластии.

Багратиони первый доказал растворение металлического золота, серебра и меди в водных растворах щелочных цианидов. В гидрометаллургии золота и серебра метод цианирования, предложенный им, сыграл огромную

роль. Достаточно сказать, что за последние 80 лет золото добывалось в основном этим методом, который способствовал развитию и современной металлургии.

Кроме того, Петром Багратиони было сделано заключение о возможности осаждения золота и серебра из цианистых растворов на поверхности некоторых металлов.

Буржуазная наука связывает разработку цианистого процесса с именами американцев Мак-Артура и братьев Форрест. Однако им принадлежит не научный приоритет, а первенство в создании фабрик в Южной Африке (Трансвааль—Рэнд), Австралии и в самой Америке в 1888—1890 годах, где благородные металлы обрабатывались с применением метода цианирования, предложенным за десятилетия до того грузинским ученым.

Из «Формулярного списка о службе и достоинстве святы его императорского величества генерал-майора князя Багратиони за 1868 год» нам удалось узнать, что «за особенное усердие и усилия в гальванических занятиях» 3 ноября 1843 года он был награжден орденом св. Станислава III степени, а 9 мая 1844 года — «за заслуги» удостоен Главного командора Кронштадтского порта, об отличии усердием на него поручения при исполнении посредством взрыва льда Кронштадтской гавани,

мы предполагаем, что Петр Багратиони взорвал лед электрическим током, используя искру.

В Петербурге П. Багратиони обзавелся известным минерологом, действительным членом Петербургской и многих западных академий наук Николаем Ивановичем Ковшаревым. Своим первым исследованием (1847 г.) Ковшарев написал о новом, ранее неизвестном минерале, который был найден Петром Багратиони на Урале во время геологического исследования в Ахматских рудниках. Ковшарев назвал этот минерал «Багратионитом».

Жизнь и деятельность Петра Багратиони ярко иллюстрирует роль русской науки, роль ее лучших представителей в воспитании грузинских физиков и химиков, Петр Багратиони, как и другие грузинские ученые, сохранил преданность русскому народу и его науке, обогатил эту науку замечательными открытиями и изобретениями. И если чиновничество самодержавной России в своем преклонении перед Западом незаконно предавало забвению открытия русских ученых, в том числе и П. Багратиони, то в советское время им воздается должное. Среди посмертно восстановленных славных имен деятелей науки имя Петра Романовича Багратиони занимает достойное место.

М. МИРАНАШВИЛИ, член - корреспондент АН Грузинской ССР.

Д. ДЖИКИЯ, старший преподаватель Тбилисского государственного университета.

СЛОВА ПРИЗНАНИЯ

Академики А. БЕЛЯЕВ, И. ПЛАКСИН, доктора химических наук В. ВАНЮКОВ, Б. КРЕЙТЕР, А. КРЕСТОВНИКОВ.

БАГРАТИОН ПЕРВЫЙ И С ПОЛНОЙ ЯСНОСТЬЮ ПОКАЗАЛ, ЧТО МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО И МЕДЬ ХОРОШО РАСТВОРЯЮТСЯ В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ ЩЕЛОЧНЫХ ЦИАНИДОВ И В ЗНАЧИТЕЛЬНО МЕНЬШЕЙ СТЕПЕНИ — В РАСТВОРАХ ЖЕЛТОЙ ЖЕЛЕЗИСТО-СИНЕРОДНОЙ СОЛИ...

ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ЦИАНИСТОГО ПРОЦЕССА ПРОИЗОШЛА ПОЧТИ НА ПОЛОВЕКА ПОЗЖЕ РАБОТЫ БАГРАТИОНИ, НО ПОСЛЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОН ПОЛУЧИЛ БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ В РАЗВИТИИ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИИ ЗОЛОТА И СЕРЕБРА.

МЕНДЕЛЕЕВ И БАГРАТИОНИ

КОГДА П. Р. Багратиони в 1843 году опубликовал свои работы, заложили впоследствии основы металлургического процесса цианирования. Мите Менделееву было всего девять лет.

Он прошел в жизни один мимо другого — два ученых-химика, но как-то связующие нити между ними все же можно отыскать.

В «Основах химии» Д. И. Менделеева, вторая часть которых писалась в течение 1869—1870 гг., ничего не сказано о цианистых соединениях меди, а тем более о процессе ее цианирования. Но зато о благородных металлах — серебре и золоте сказано несколько слов без указания, правда, на то, откуда взяты эти сведения. Здесь же есть рассуждения Менделеева, прямо перекликающиеся с

открытием Багратиони: «Металлическое серебро, растворяясь в присутствии воздуха в растворе синеродистого калия, образует ту же самую двойную соль и едкое кали...»

В «Основах химии» след за этим говорится: «Описываемая двойная соль употребляется в значительном количестве для гальванического серебрения... Серебрение морным путем, так же как и золочение, вытеснено уже в значительной мере прежний способ серебрения через огонь...»

О синеродистом золоте сказано, что оно «получается легко в виде двойной соли калия при смешении насыщенных и нагретых ра-

створов синеродистого калия и хлорного золота и при охлаждении.

Вот здесь-то и протягивается ниточка научных связей. В статье Багратиони «О способности цианистого и железисто-синеродистого калия растворять металлы» (1843 г.) за 28 лет до написания Менделеевым «Основ химии» было обращено внимание на то, что металлическое золото растворяется в цианистом калии, так что число реактивов, способных растворять его, надо увеличить. «Мои опыты», — добавлял Багратиони, — заставляют меня думать, что в момент образования синильная кислота также об-

ладает этим свойством».

Наверное, он в то время не предполагал, что найденный им способ получит спустя полвека широкое применение в металлургических процессах, именуемых теперь цианированием. Оно началось в конце 80-х и начале 90-х гг. прошлого века и, как кажется, почти мимо внимания Менделеева. Зато в трудах Менделеева все настолько поднимается теоретические вопросы, касающиеся химических соединений, которыми на деле занимался и Багратиони, не зная, разумеется, ни их строения, ни их особенностей.

В «Основах химии»

и других своих трудах Менделеев выдвинул несколько принципиальных положений, которые легли позднее в основу теоретических представлений в области химии комплексных соединений.

В частности, Менделеев догадался, что в сложной частице атомы разных элементов или группы атомов могут группироваться, как планеты вокруг Солнца, вокруг одного центрального атома. Это открывало путь к разработке теоретических представлений и о так называемых молекулярных, в том числе и двойных, соединениях.

К ним относились и цианистые соединения,

с которыми на практике имел дело Багратиони.

Хотя не удается обнаружить прямых ссылок у Менделеева на Багратиони, не говоря уже о ссылах Багратиони на Менделеева, тем не менее связь между ними можно охарактеризовать в общей форме как связь между эмпирической, практической химией, которая собирала материал для будущих теоретических обобщений, представителем которой был П. Р. Багратиони, и химией теоретической, атомистической, которая весь фантастический материал такого рода уже успела переварить, обобщить и извлечь из него квинтэссенцию в виде периодического закона. Представителем этой химии был великий Менделеев.

Б. КЕДРОВ, академик.

СЛОВА ПРИЗНАНИЯ

Академик Б. ЯКОБИ.

ЭЛЕМЕНТ ПЕТРА БАГРАТИОНИ — ВЕСЬМА ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ НАШЕГО ВРЕМЕНИ, ХОТЯ БЫ ПОТОМУ, ЧТО ОН ПРЕВОСХОДИТ ДОЛГОВОЩНОСТЬ ВСЕ СОЗДАННОЕ ПО СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ. ЭТО ОБСТОЯТЕЛЬСТВО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ШИРОКО ПРИМЕНЯТЬ ЭЛЕМЕНТ БАГРАТИОНИ КАК ДЛЯ НАУЧНЫХ, ТАК И ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ...

Я БЫЛ СВИДЕТЕЛЕМ ТОГО, С КАКОЙ БОЛЬШОЙ ОХОТОЙ, УПОРСТВОМ, НАСТОЙЧИВОСТЬЮ РАБОТАЛ КНЯЗЬ П. БАГРАТИОНИ В КАБИНЕТЕ ФИЗИКИ ПЕТЕРБУРГСКОГО АКАДЕМИИ НАУК. ВСЕГО ЧЕРЕЗ КАКИХ-НИБУДЬ ТРИ МЕСЯЦА УПОРОМНО ТРУДА БАГРАТИОНИ ОКАЗАЛ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ БОЛЬШУЮ УСЛУГУ.

Петербург, 1843 год.

В. В. ДАНИЛЕВСКИЙ, лауреат Государственной премии, академик АН Украинской ССР.

П. Р. БАГРАТИОНИ, ОТКРЫВШИЙ СПОСОБ СОВЕРШЕННОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЗОЛОТА ИЗ РОССЫПЕЙ И РУД ПРИ ПОМОЩИ ЦИАНИРОВАНИЯ, ИЗОБРЕЛ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ОСНОВНЫМ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ МИРОВОЙ МЕТАЛЛУРГИИ ЗОЛОТА.

В БОРЬБЕ ЗА СВОИ ПРАВА

ПАРИЖ. Во Франции по призыву Всеобщей конфедерации труда проходит забастовка работников электроэнергетической и газовой промышленности. Она охватывает более половины всех рабочих, занятых в этих отраслях. Снижение электроэнергетической промышленности и предприятий прекратилось, но забастовка обеспечивала поддержку электроэнергетики для общественного транспорта, больниц.

Стремлясь сломить волю забастующих, власти ввели подразделения полиции на территорию электростанций. Выשתательство полиции привело к перебоям в подаче электроэнергии для общественных нужд.

Представители забастующих организовали митинг перед зданием компании «Электристе де Франс». Они потребовали немедленного вывода полиции из помещений электростанций. Однако руководство компании, согласившись на вывод полиции с электростанций Парижа, отказалось выполнить это требование в масштабе всей страны.

Делегаты проходящего в Витри сьезда Всеобщей конфедерации труда заявили о полной поддержке забастующих рабочих энергетической и газовой промышленности.

ЛОНДОН. Сотни английских школ остались вчера без преподавателей в результате продолжающихся по всей стране забастовок учителей, требую-

щих повышения заработной платы. Только в Манчестере забастовка 5.000 учителей привела к закрытию около 400 школ города. 200 тысяч школьников были распущены по домам.

Забастовки учителей прошли также в Эдинбурге, Ливерпуле и других городах страны.

САНТЬЯГО. Уже месяц бастуют горняки марганцевого рудника «Корраль Кемадо» на севере Чили. Они требуют выплаты задержанной за три месяца заработной платы, а так-

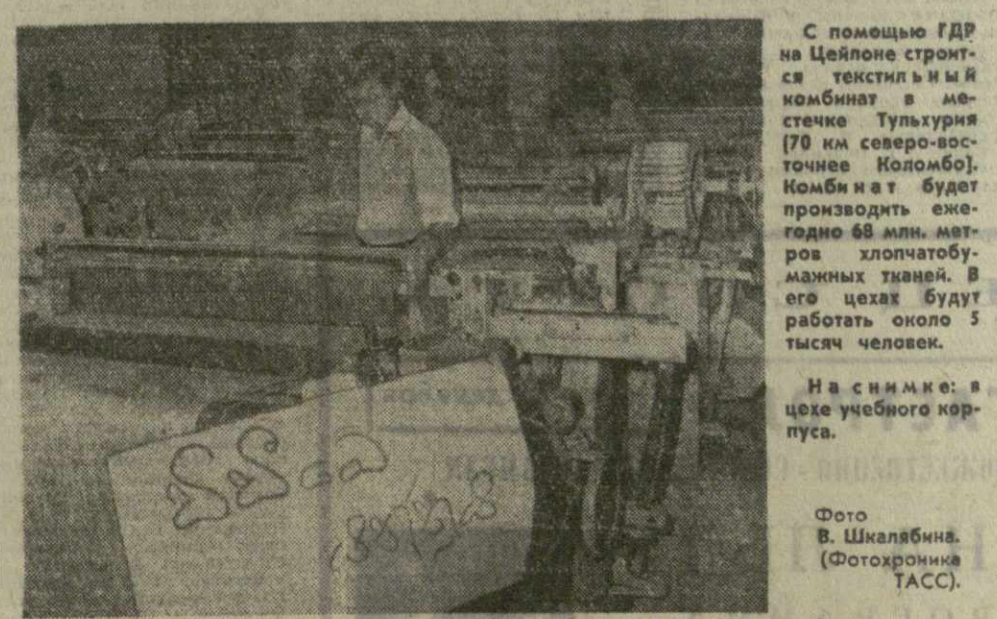
же повышения расценок. Забастовка парализовала всю работу на руднике.

Более 4 тысяч сельскохозяйственных рабочих провинции Линарес объявили забастовку. Бастующие заняли ряд именных крупных помещиков. Они настаивают на освобождении арестованного председателя крестьянской федерации «Нуэво оризонте» Виктора Мануэля Оливера Сагала. Этот лидер брошен в тюрьму за организацию выступлений крестьян в защиту своих прав. (ТАСС).

ПРОФСОЮЗЫ: НЕТ ПЕРЕВОРОТУ!

САНТЬЯГО, 21 ноября. (ТАСС). Чилийское правительство на основании полученных сообщений о готовящемся государственном перевороте вышло в центральную провинцию страны Сантьяго чрезвычайное положение.

Выступая против зарева правых сил, Национальный руководящий совет Единого профсоюзного центра трудящихся Чили опубликовал заявление, в котором решительно осуждает «любую попытку государственного переворота».



С помощью ГДР на Цейлоне строится текстильный комбинат в местечке Тульхурия (70 км северо-восточнее Коломбо). Комбинат будет производить ежегодно 68 млн. метров хлопчатобумажных тканей. В его цехах будут работать около 5 тысяч человек.

На снимке: в цехе учебного корпуса.

Фото В. Шалабина. (Фотохроника ТАСС).

Полет корабля „Аполлон-12“

СТАРТ С ЛУНЫ

НЬЮ-ЙОРК, 20 ноября. (ТАСС). Сегодня в 17 часов 26 минут по московскому времени космонавты Чарльз Конрад и Алан Бин стартовали с Луны во взлетной ступени лунной кабины.

Они прибыли на Луну примерно 31 час и за это время совершили две «лунные прогулки» общей продолжительностью в 7,5 часа.

Во второй половине дня космонавты готовили бортовые системы кабины к взлету с Луны, встрече и стыковке с основным блоком косми-

ческого корабля «Аполлон-12», находящимся на окололунной орбите с космонавтом Ричардом Гордоном на борту.

После необходимой подготовки был включен двигатель взлетной ступени, в которой стартовали космонавты. На Луне осталась посадочная ступень лунной кабины.

Вскоре взлетная ступень с двумя космонавтами вышла на начальную еллипсоцентрическую орбиту с минимальной высотой над лунной поверхностью около 16 км и максимальной — около 87 км.

С помощью двигателей системы ориентации Ч. Коврад и А. Бин выполнили ряд маневров, постепенно приближаясь к основному блоку.

Примерно в 21 час по московскому времени взлетная ступень должна стыковаться с основным блоком, после чего Ч. Коврад и А. Бин перейдут в отсек экипажа, перенеся с собой образцы лунного грунта, демонтированные части аппарата «Сервейор-3» и отснятую пленку.

После непродолжительного отдыха космонавты произве-

дут отделение взлетной ступени лунной кабины. Затем на ней включится двигатель, который осуществит торможение ступени с таким расчетом, чтобы она упала на лунную поверхность.

Завтра космонавты продолжат полет по селеноцентрической орбите, будут фотографировать различные участки Луны. В конце дня намечается включение маршевого двигателя корабля, который обеспечит его перевод на траекторию полета к Земле.

СНОВА НА ОКОЛОЛУННОЙ ОРБИТЕ

НЬЮ-ЙОРК, 21 ноября. (ТАСС). Вчера в 23 часа 40 мин. по московскому времени — через два часа после стыковки взлетной ступени лунной кабины с основным блоком космического корабля «Аполлон» на окололунной орбите космонавты Конрад и Бин перешли через внутреннюю лаз в отсек экипажа. Эти два часа они потратили на отсчетку с помощью пьезосенсоров и другого снаряжения от лунной пыли.

В 23 часа 22 минуты космонавты отделили основную блок от взлетной ступени. Через полтора часа после этого

был включен двигатель взлетной ступени, она затормозилась и упала на Луну. Место падения находится в 72 км от точки, где космонавты установили сейсмометр, который должен был зафиксировать удар при падении взлетной ступени. Совершенно неожиданно для ученых колебания лунной поверхности после падения регистрировались в течение более получаса, хотя предполагалось, что они угаснут через несколько минут. Это явление вызвало большой интерес, и объяснения ему пока не найдено.

Во втором часу ночи 21 ноября должен был начаться перевод сна космонавтов. В это время на 20 минут прервалась связь с кораблем. Она возобновилась, когда с Земли был послан аварийный сигнал. Сначала руководитель полета ретранслятор, что остронаправленная антенна корабля «потеряла» Землю, однако затем выяснилось, что космонавты сами

выключили радиоаппаратуру на то время, пока они «бороздили» с лунной пылью.

Примерно в 9 часов утра сегодня космонавты просну-

лись. В 23 ч. 43 мин. корабль должен будет перейти на траекторию полета к Земле. Космонавты чувствуют себя хорошо.

СО ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

- СОБЫТИЯ
- КОММЕНТАРИИ
- ФАКТЫ

НАКАЛ КЛАССОВЫХ БИТВ В СТРАНАХ КАПИТАЛА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В САНТЬЯГО

Дорогие друзья! На пороге нового года редакция всегда хочет посоветоваться с вами, дорогие читатели, поговорить о вашей газете «Заря Востока»...

Большой читательский совет «Зари Востока»

могут вам материалы, публикуемые под рубрикой «Партийная жизнь», какие недостатки вы заметили в освещении деятельности партийных организаций и их опыта, вопросы интрапартийной демократии...

Мы обращаемся к вам, дорогие читатели, кто бы вы ни были: рабочий или инженер, педагог или научный работник, писатель или домохозяйка...

— Часто ли находите в «Заре Востока» материалы, связанные с вашей основной работой?

— На какие рубрики в газете вы обращаете внимание в первую очередь?

— Каково ваше мнение об освещении на страницах «Зари Востока» вопросов пропаганды марксистско-ленинской теории?

— Как, по вашему, освещаются в газете проблемы экономической реформы, проблемы науки и жизни научных учреждений республики?

— Удовлетворяют ли вас материалы на темы морали и воспитания, по вопросам литературы, искусства, спорта?

— Довольны ли вы тем, как освещаются в газете проблемы быта и обслуживания населения?

— Удовлетворяет ли вас освещение международной жизни?

— Оперативно ли, по вашему мнению, освещает газета происходящие события?

— Хорошо ли оформляется газета? Какие иллюстрации — фотографии, рисунки вам особенно запомнились?

И, наконец:

— Какие явления, на ваш взгляд, заслуживают большей критики в печати?

Конечно, это далеко не полный перечень вопросов, интересующих редакцию. Мы будем вам благодарны за любые замечания, пожелания и советы: ведь они пойдут на пользу и редакции, и читателям.

У нас с вами, дорогие читатели, общее стремление видеть «Зарю Востока» всегда боевой, интересной, помогающей в труде и жизни. Поэтому мы и создаем этот Большой читательский совет.

Ждем ваших писем, дорогие друзья!

ГОСТИ ПИСАТЕЛЕЙ АБХАЗИИ

«СУХУМИ» (Корр. «Зари Востока»). В гостях у писателей Абхазии находятся армянские поэты и писатели А. Граши, А. Айрапетян и редактор журнала «Советская графика» С. Куртиян. Писатели братской республики пришли сюда, чтобы еще ближе познакомиться с абхазской национальной литературой...



Тбилисский завод художественных изделий и сувениров ежегодно выпускает тысячи национальных музыкальных инструментов: чонгури, пандури и саламури. Эти инструменты можно увидеть в ансамблях песни и пляски, в народных театрах, клубах и кружках художественной самодеятельности.

На снимке: передовые мастера Б. Абдалян (слева) и О. Лашкарашвили проверяют качество чонгури.

Фото М. Кавришвили.

В ЭФИРЕ — «ГЕЛАТИ»

На Ткибульском трансформаторном заводе организована редакция последних известий местного радиоузла. Руководит ею заведующая библиотекой Ц. Мехорадзе. В программу передач часто включаются беседы о жизни и революционной деятельности В. И. Ленина, рассказы о трудовых буднях производственников. Перед микрофоном выступают новаторы труда, знатные люди завода.

Г. ГЕЦАДЗЕ. [Общ. корр. «Зари Востока»].

ОБСТАНОВКА в зале судебного заседания была гнетущей. За высоким барьером под усиленной охраной находились пятеро молодых людей, самому младшему из которых не исполнилось и шестнадцати. Это была их первая встреча с правосудием, но второй могло и не быть: лишь подросток мог надеяться на милосердие закона — высшая мера наказания к несовершеннолетним не применялась. На открытии заседания народного суда Сухуми слушались дело об ограблении с убийством.

...В один из теплых вечеров на улице собрался пятеро молодых людей. Четверо, за исключением подростка, были студентами Сухумского индустриального техникума. Все были беспричинно возбуждены, а желание устроить попойку по случаю предстоящей защиты диплома одним из них еще более разжигало «боевой» дух парней. Денег у них не было, но шпачить не было покоем: об ответственности они решили забыть и грабить.

Своими жертвами они выбрали двух подвыпивших пожилых мужчин. Тайком крадя за ними чуть ли не через весь город. Лишь на мгновение они заколебались, когда у почты повстречались с постоянными милиционерами. Трагедия произошла на городском стадионе. Озверевшие бандиты, заткнув

свои жертвы, жестоко избили их, сорвали с рук часы, опустошили карманы. Повергнутые на землю были глухо слышимыми. Один из них скончался от побоев. Следствие было проведено быстро и

студенческих были предъявлены 19-летнему Г. Барамия и Х. Мистакиди, 20-летнему И. Хутаба и 15-летнему И. Морохия. На следствии они выглядели подавленными, растерянными, испуганными. Когда

речь заходила о событиях трагической ночи, с ними не раз случались обмороки. На допросах были откровенными, как искренне раскаивающиеся в содеянном. Но началось судебное разбирательство. Парней словно подменили. Со скандалом судимых раздавались наглые реплики, тон их был циничен. Подсудимые вдруг стали делать заявления, будто следователь С. Беселия применял к ним меры физического воздействия. Даже судья и прокурор не смогли скрыть улыбок. Я беседовал со Светланой Беселией. Возраст женщины не принято интересоваться, но старшему следователю прокуратуры

«Магара» и «Абхазия» — так называемые новые грузинские вино и коньяк, которые будут представлены на очередном Всемирном конкурсе вин в Ялте. По мнению специалистов, они по своим вкусовым качествам и тонкому аромату не уступают виноградным напиткам, получившим на предыдущих конкурсах золотые и серебряные медали. Полагают, что успех будет сопутствовать на конкурсе и прославленным винам «Салхино», «Цианадили», «Хванчкара», а также коньякам «Вардзия», «Ениселия» и «Греми».

«Суд воздал всем по заслугам. И Богданов, как было установлено на судебном разбирательстве, нанесший смертельные удары пострадавшему, приговорен к высшей мере наказания — расстрелу. Другие участники банды — Х. Мистакиди, И. Хутаба, Г. Барамия и И. Морохия — к длительным срокам лишения свободы.

Я. ГОРЕЛОВ. [Спец. корр. ГрузТАГа].

новости спорта

МОСКВА — ОЛИМПИЙСКИЙ КАНДИДАТ

21 ноября 1969 года пленум Олимпийского комитета СССР рассмотрел предложение исполнительного комитета Московского городского Совета депутатов трудящихся о выдвижении кандидатуры города Москвы на организацию игр XXI Олимпиады в 1976 году.

После тщательного изучения возможностей проведения в городе Москве таких крупнейших спортивных соревнований, какими являются олимпийские игры, пленум Олимпийского комитета СССР единодушно высказался в поддержку инициативы Московского городского Совета по приглашению в Москву Олимпийских игр 1976 года.

В своем решении Олимпийский комитет Советского Союза исходил из имеющегося опыта проведения первенств мира, Европы, крупных международных соревнований, Спартакиад народов СССР, а также наличия в Москве спортивных сооружений и условий для приема участников и гостей Олимпиады. При этом учитывались и планы строительства спортивных и административных комплексов.

Олимпийский комитет СССР выражает уверенность в том, что, если честь проведения игр XXI Олимпиады Международным олимпийским комитетом будет доверена городу Москве, спортивная общественность, трудящиеся столицы сделают все необходимое для успешного проведения Олимпийских игр 1976 года и примут будущих участников Олимпиады в Москве с приездом нашему народу гостеприимством.



Вчера началась традиционный турнир гандболистов на приз нашей газеты. В первом матче

ОТКРЫТИЕ — СЕГОДНЯ

Между собой встретились сборные команды СССР и Тбилиси. Со счетом 17:16 (8:8) победу одержала сборная СССР. Чемпионы мира — гандболисты Чехословакии — задержались в пути и прибывают в Тбилиси только сегодня. Поэтому торжественное открытие турнира состоится во Дворце спорта сегодня вечером.

МАТЧ ДРУЖБЫ ЗА ЧАСТОКОЛОМ ПЕШЕК

Шахматный Матч дружбы читателей украинской и грузинской республиканских газет — «Правда Украины» и «Заря Востока» — продолжается. Участники нашей команды большинством голосов высказались за ход 26. f3, окончательно консолидируя королевский фланг. Преимущество этого хода заключается в том, что он оставляет за белыми возможность активной игры на обоих флангах.

В НЕСКОЛЬКО СТРОК

Вчера в Киеве состоялся матч чемпионата страны по футболу между динамовцами Киева и Тбилиси. Встреча закончилась ничьей — 2:2. Свой первый матч в рамках первенства страны баскетболисты тбилисского «Динамо» провели в Риге против местного клуба СКА и одержали победу со счетом 71:68.

Вчера в Тбилиси баскетболисты ГИИ со счетом 71:68 победили команду «Уралмаш». В Белгороде состоялся товарищеский матч между сборными командами Европы и Югославии, посвященный 50-летию югославского баскетбола и памяти выдающегося игрока Радиво Кораца. Со счетом 93:90 встречу выиграла сборная Европы, за которую выступали советские баскетболисты М. Паулаускас, С. Белов и Г. Вольфов. Самым результативным игроком матча был Белов — 25 очков.

24 НОЯБРЯ, 11.00 — Кинопрограмма. 12.00 — Грузинский художественный фильм «Потерянный рай». 18.00 — Из Москвы. Новости. 18.15 — Кинофильм. 18.25 — Объявления. 18.30 — Цветная программа Грузинского телевидения. Для детей. Мультифильм. 19.00 — «Наша юридическая консультация». 19.30 — Из Москвы. «Час Родины». 20.30 — Из Москвы. Концерт мастеров искусств. 21.30 — «Моабит». 21.55 — Румынский художественный фильм «Катастрофа на Черной горе». Центральное телевидение с 18.55 до 14.00 и с 17.55 до 00.50.

25 НОЯБРЯ, 11.00 — Из Москвы. Программа, посвященная III Всесоюзному съезду колхозников. 13.00 — Цветная программа Грузинского телевидения. «Кинообозрение» (повторно). 17.55 — Новости. 18.00 — Для детей. «Сильный фотоконтакт». 18.15 — Документальный фильм. 19.15 — Спортивная передача. 30.00 — «Закон и законность». 20.30 — Передача — «Известный эр-

мисский композитор — Комитас». 21.15 — Литературная передача. 21.50 — «Моабит». 22.15 — Из Москвы. Передача, посвященная III Всесоюзному съезду колхозников. Центральное телевидение с 18.55 до 13.00 и с 17.55 до 23.55.

26 НОЯБРЯ, 11.00 — Из Москвы. Новости. 11.15 — Из Москвы. «Час Родины». 20.30 — Из Москвы. Концерт мастеров искусств. 21.30 — «Моабит». 21.55 — Румынский художественный фильм «Катастрофа на Черной горе». 18.00 — Новости. 18.05 — Кинофильм. 18.15 — Объявления. 18.20 — Передача для детей. 18.30 — «Школа первого опыта сельского хозяйства». 19.10 — Телефильм «Вату Кравишвили» (Производство Грузинской студии). 18.40 — Передача — «13 и зарплата». 20.15 — Кинофильм. 20.25 — «Моабит». 20.40 — Югославский художественный фильм «Двойное окружение» (грузинский вариант). 22.00 — Из Флоренции. На Кубок европейских чемпионов о футболу. «Флорентинцы» (Италия). «Динамо» (Киев). Центральное телевидение с 14.00 до 14.00 и с 17.55 до 01.00.

художественный фильм «Заточенный таскари». 17.00 — Из Москвы. Зарядка. 17.10 — Всесоюзного съезда колхозников. 20.00 — «Моабит». 20.30 — «Знак собирает друзей» (Передача из Тбилиси для Интервидения). 21.30 — «Грузинские кинодокументалисты». 23.00 — Из Москвы. Встреча мастеров искусства с работниками сельского хозяйства. Центральное телевидение с 18.55 до 00.50.

29 НОЯБРЯ, 09.30 — Студентам-экономистам. Лекция по высшей математике. 11.00 — Из Москвы. «Вудит ечатишвили». 11.30 — Кинопрограмма. 12.10 — Передача «Творческая молодежь Абхазии» (повторно). 18.40 — Документальный фильм. 14.30 — «Телепрограмма». 17.05 — Новостной обзор. 17.30 — Тележурнал «Здоровье». 18.20 — Телефильм «В дружной семье» (Производство Грузинской студии). 18.30 — «В мире музыки». Телевизионное обозрение. 19.20 — «Славия, Родина моя!» — Голубиный рапорт. 20.30 — «Моабит». 20.55 — Для молодежи. Передача — «Вудем беречь» Народное сокровище». 21.30 — Кинофильм. 21.45 — Из Москвы. КВН. Центральное телевидение с 18.00 до 00.15.

ОТ КОМИССИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОКОРОН Л. Н. ДИАСАМИДЗЕ Панхида — 22 ноября в 7 ч. вечера в помещении клуба управления Тбиливодпро вода (перулок Ленина, № 33). Вынос — 23 ноября в 3 часа дня для здания Грузинского политехнического института (корпус № 1 — ул. Ленина, № 69).

Министерство высшего и среднего специального образования Грузинской ССР, Министерство коммунального хозяйства Грузинской ССР, Грузинский политехнический институт имени В. И. Ленина.

Министерство высшего и среднего специального образования Грузинской ССР, Министерство коммунального хозяйства Грузинской ССР и Грузинский политехнический институт им. В. И. Ленина сообщают о смерти заслуженного деятеля науки и техники Грузинской ССР профессора Левана Николаевича ДИАСАМИДЗЕ и выражают соболезнование семье покойного.

Редактор Ш. КАРКАРШВИЛИ.

С маркой «Самтреста»

«Магара» и «Абхазия» — так называемые новые грузинские вино и коньяк, которые будут представлены на очередном Всемирном конкурсе вин в Ялте. По мнению специалистов, они по своим вкусовым качествам и тонкому аромату не уступают виноградным напиткам, получившим на предыдущих конкурсах золотые и серебряные медали. Полагают, что успех будет сопутствовать на конкурсе и прославленным винам «Салхино», «Цианадили», «Хванчкара», а также коньякам «Вардзия», «Ениселия» и «Греми».

ДВОРЕЦ СПОРТА

С 4 по 21 декабря ГАСТРОЛИ С 4 по 21 декабря УКРАИНСКОГО ХУДОЖЕСТВЕННО-СПОРТИВНОГО АНСАМБЛЯ

«БАЛЕТ НА ЛЬДУ»

НОВАЯ ПРОГРАММА РЕВЮ В 2-х ОТДЕЛЕНИЯХ В СОПРОВОЖДЕНИИ ЭСТРАДНОГО ОРКЕСТРА Началось в 20 часов. По воскресеньям — в 12 и 20 часов. Визиты продлятся в кассах Дворца спорта и в Центральной театральной кассе. Принимается заявки на коллективное посещение. Справки по телефону: 36-01-55, 36-20-54, 36-23-01.