



ИЗ СЕМЕЙСТВА „МАЛЮТКА“

На Кавказской земле на юго-восточных склонах Кавказских гор в Грузии в 1950-е годы появились первые грузинские малогабаритные тракторы «Риони-10» мощностью в 8 лошадиных сил. Он может косить траву, пахать, вести культу в а и цю, копать ямы, опрыскивать деревья. В отличие от своих предшественников он оснащен рулевым управлением, развивает скорость до 12 километров в час.

Новый трактор станет верным помощником не только грузинских полей и плантаций, но и найдет широкое применение во внутричерноморских перевозках на предприятных, в портах, на складах и других объектах. В 1968 году коллектив завода начнет выпуск еще одной замечательной машины — так называемого кругосветного трактора для горного земледелия.

Э. ИСАЕВ,
агроном Государственного комитета по овощеводству и плодоводству.

КАЗАХСКАЯ ССР

ПАНОРАМА РЕСПУБЛИКИ

● В 1932 году — завершающим годом первой пятилетки — Казахстан выдала каждый день на-гора 2,653 тонны угля. Добывалось 682 тонны нефти, выработалось 182,2 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

● В конце 1965 года республика ежедневно давала 128 тысяч тонн угля — почти в 80 раз больше, чем в 1932 году, а электроэнергию в 300 раз больше.

● К концу нынешней пятилетки за один день шахты Казахстана добудут 222 тысячи тонн угля — столько же, сколько в 1932 году добывалось за квартал. Нефть ежедневно будет добываться 411 тысяч тонн — такое количество добывалось за два года первой пятилетки. В 1970 году Казахстан за полдня будет вырабатывать столько электроэнергии, сколько произвел ее за весь 1932 год.

● Казахская ССР — богатая нефтью и газом страна. За 20 лет (с 1933 по 1953 год) колхозы и совхозы республики дали стране 1,680 миллионов пудов зерна. В нынешнем году Казахстан выдал в закрома Родины свыше одного миллиарда пудов хлеба.

● В минувшем семилетии была введена в эксплуатацию первая очередь Карагандинского металлургического завода.

За эти годы он выдал сверх плана одного только чугуна 200 тысяч тонн. В текущей пятилетке будет завершено сооружение этого предприятия. В 1970 году завод будет производить больше металла, чем вся довоенная Россия.

● Академия наук Казахской ССР уже переросла довоенную Российскую Академию по числу научных и научно-технических работников в десять раз.

● На каждые десять тысяч жителей Казахстана сейчас приходится в среднем 74 студента, в Италии — 34, а в ФРГ — 31. В 10,570 школах республики занимаются свыше 2,800 тысяч ребят.

● В Казахстане живут единой семьей представители более ста национальностей и народностей Советского Союза.

● Столица республики Алма-Ата — один из самых зеленых городов мира: на каждого жителя приходится свыше 80 квадратных метров зеленых насаждений.

● В недрах Казахстана хранится более 90 видов полезных ископаемых. По запасам меди, свинца, цинка, кадмия, серебра, вольфрама и молибдена республика занимает первое место в стране. Казахстан вышел на первое место в СССР по выплавке цветных и редких металлов, а также по выпуску серной кислоты.

● Одним из крупнейших предприятий цветной металлургии Казахстана является Актюбинский полиметаллический комбинат.

На снимке: шахта «Миргалмсай».

Фото Б. Подгорного.

Люди труда, их свершения, великий пафос создания — главное богатство советских республик, гордость и слава нашего народа.

Перед вами четыре снимка: казах Маутиль, Омарбаев, грузинка Нанули Хардзани, азербайджанец Исмахан Ашрафов, армянин Камо Оганесян. Четверо из миллионов тех, чей труд и разум преобразили землю.

Маутиль Омарбаев уже пятый год на пенсии, всю свою долгую жизнь проработал на животноводческой ферме. Но аскалу и сейчас не сидится дома. Он живо интересуется совхозными делами, помогает советом молодым. Нанули Хардзани — передовая членка колхоза «Сакартвел» села Руки Зугдидского района. Существенен ее вклад в успех колхоза, завоевавшего право быть участником Выставки достижений народного хозяйства СССР. Исмахан Ашрафов — буровой мастер, чья бригада закончила недавно проходку уникальной нефтяной скважины на острове Песчаный возле Баку. Камо Оганесян — командир производства рудника имени Ленинского комсомола Кафанского международного комбината. Рудник имени Ленинского комсомола — один из передовых на комбинате. Его коллектив удостоен почетного звания коммунистического труда.

Пусть они живут далеко друг от друга, пусть дела и думы их различны, пусть говорят они на разных языках. Цель у них одна — сделать нашу Родину еще богаче, прекраснее и сильнее.

ИНДУСТРИЯ РАННИХ ОВОЩЕЙ

Кто из граждан братских республик давно не бывал у нас, приятно будет удивлен прошедшими переменами на землях Кура-Араксинской долины и, особенно, субтропиков солнечной Ленкорани.

Всего лишь три года прошло со времени принятия решения о создании в районах Ленкорани базы раннего овощеводства. Теперь тут произошли разительные перемены, меняющие ста-

рые представлений об этом крае.

Благодаря теплоте климата, обилию солнца ленкоранская зона становится всевозможным огородом, крупнейшим поставщиком ценных овощей. Томаты, огурцы, капуста и другие овощи созревают, здесь в исключительно ранние сроки и дают отличный урожай.

На землях Ленкоранского взморья созданы крупные специализированные хозяйства, хорошо оснащенные новейшей техникой, построены пакочечно-сортировоч-

ные фабрики, предприятия по переработке овощей.

Замечательные успехи в развитии овощеводства достигли ленкоранские совхозы — имени Ази Асланова, имени «Правды», имени А. А. Жданова, имени Б. О. Аббасова, астаринские — имени 26 комиссаров, «Шафара», «Коммунизм», масалинские — «Первое Мая», имени М. И. Калинина, имени Н. К. Крупской. Эти и другие передовые совхозы зоны дают ежегодно по 3-4 и более тысяч тонн продук-

ции. Богатейшие перспективы открываются перед овощеводческими хозяйствами республики в Новой пятилетке. Не только совхозы ленкоранской зоны, но и районов Хачмаса, хозяйства Ашперона смогут в ближайшие годы удвоить-утроить производство ранних овощей и давать трудящимся городов много ценных продуктов питания.

РАСКРЫВАЯ ТАЙНЫ ВСЕЛЕННОЙ...

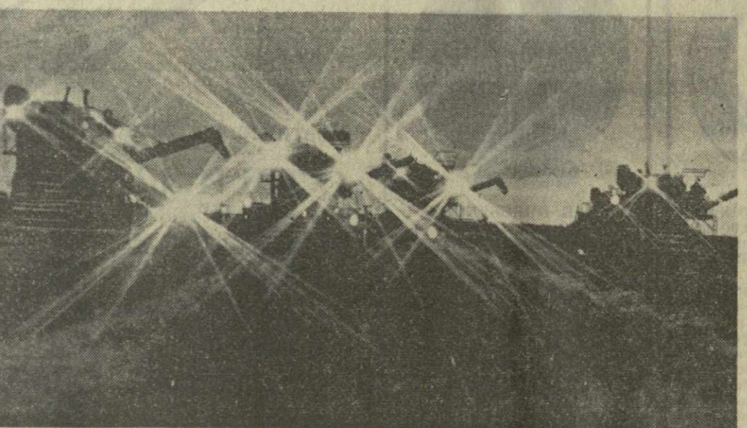
На склонах Арагаца, на высоте свыше трех тысяч метров, расположилась Бюраканская астрофизическая обсерватория, созданная примерно двадцать лет назад. Несмотря на свою молодость, обсерватория завоевала широкую известность среди мировой научной общественности. Под руководством президента Академии наук Армении академика Виктора Амазаспловича Амбарцумяна здесь достигнуты крупные успехи в изучении Вселенной. Достижения армянских аст-

рофизиков в области внегалактической астрономии, исследованиях нестационарных звезд и галактических туманностей получили всемирное признание.

Идея, развитые в Бюраканской обсерватории по проблеме ядер галактик, их космогенетической активности, стали теперь одной из центральных проблем внегалактической астрономии, получили всеобщее признание и играют важную роль в мировой науке.

Страда позиди. Поделены итоги года. Они радуют сердца труженников сельского хозяйства Казахстана. Хлебоборобы республики продали государству более миллиарда пудов зерна. Такого количества хлеба Казахстан еще никогда прежде не давал.

Этот снимок Ф. Сальникова возвращает нас к дням упорной борьбы за большой казахстанский хлеб. Идет ночная жатва в Краснопресненском совхозе Кустанайской области.



ДАРЫ ЗОЛОТОЙ ОСЕНИ

лучили от Бахтадзе специалисты, работающие в области чаеводства в самых различных странах мира, — в Югославии, ОАР, Турции, Египте и других.

Теперь можно уверенно говорить о грузинской школе селекции чая.

XXIII съезд КПСС открывает новые замечательные перспективы развития советского чаеводства. В Аджиаро, Абхазии и в других районах Грузии мало земли для расширения плантаций. Значит, надо сделать упор на повышение урожайности. Эту задачу можно решить только путем широкого внедрения в производство селекционных сортов и химизации чайных плантаций. Высокие урожаи чая, конечно, немислимы без правильно организованного питания растений. И в этом направлении советская агробиология достигла лучших приемов создания максимально биогриптивных условий питания — широкого применения органических и минеральных удобрений.

Коллектив Чаковского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института чая и субтропических культур много делает для развития чайной культуры в нашей республике. Отдел селекции, который возглавляет К. Е. Бахтадзе, работает в тесном взаимодействии с отделом агрохимии и агрохимии. Сотрудники отдела знакомят чаеводов и совхозов республики составитель агрохимические карты, учат правильно ими пользоваться.

Всем хорошо известно, что в этом году чаеводы республики одержали крупную победу — собрали и сдали государству 225 тысяч тонн сортового чайного листа. Можно с уверенностью сказать: преодолеть все трудности чаеводов помогли решения мартовского Пленума ЦК КПСС. Никакая другая сила не в состоянии была бы сплотить так сильно колхозников, рабочих совхозов, специалистов. Мудрые, дальновидные решения партии, ее забота о сельском хозяйстве послужили для чаеводов огромным стимулом к высокопроизводительной и о м у труду, работе при любых погодных условиях.

Впереди у чаеводов новые рубежи. Большие задачи выдвигаются Директивой XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы. Прежде всего, мы должны позаботиться о том, чтобы рационально использовать землю, энергично внедрять в практику достижения науки и передовой опыт, творчески, умело хозяйствовать на всех участках производства. Ведь в 1970 году чайные плантации республики будут занимать 70 тысяч гектаров, а сбор листа достигнет 235 тысяч тонн. Чтобы справиться с этой задачей, всем нам предстоит много поработать.

Важный вклад в экономический прогресс Грузии вносят труженники ее многогранного сельского хозяйства. Из

каждых ста килограммов промышленной продукции сороч килограммов составляют либо вино, либо чай, либо коньяк. Ведущая отрасль пищевой промышленности Грузии — производство чая. В республике действует более 70 фабрик первичной переработки чая.

С древнейших времен Грузия — страна прославленного виноделия. Еще в сказаниях Гомера и трудах Исея-фонты упоминались «слабые, как мед» напитки Коиди. «Можно утверждать, что в мире не существует другой страны, где пьют такое прекрасное вино, как в Грузии», — писал еще в XVII веке французский путешественник Шарден. В Грузии известно около пятисот сортов виноградовой лозы, площади под которой непрерывно расширяются. В наши годы промышленность выросла в крупнейшую отрасль народного хозяйства республики. Грузия является крупнейшим поставщиком сухих и обычных вин. На международных выставках, конгрессах и дегустациях вина и коньяка нашей республики завоевали свыше 150 медалей, причем большинство из них — золотые. Признанием значительного вклада грузинских виноделов в развитие виноделия в Грузии является проведение в 1962 году в Тбилиси X Всемирного конгресса виноделов, а в 1965 году — Международного конкурса виноградарей и шампанских вин и коньяков. Грузинские вина экспортируются во многие страны мира.

Наряду со столовыми и десертными винами у нас вырабатывается в большом количестве и советское шампанское, которое выпускает завод шампанских вин в Тбилиси, оборудованный по последнему слову техники.

Цитрусы — прекрасные дары солнечной Грузии. Лимоны, апельсины и мандарины зреют там, где еще недавно были заросли дикого кустарника или тонкие болота. Колхозы и совхозы непрерывно расширяют посадки цитрусовых на осушенных землях Колхидской низменности.

Золотом сверкают в садах Грузии созревшие фрукты. Истари Грузии — один из ведущих районов промышленного плодоводства. Особенно высокими вкусовыми качествами отличаются зимние сорта яблок и груш, которые к тому же хорошо переносят перевозки. Широко известны и прославленные грузинские табакки.

Из года в год растут полновесные урожаи на нашей благодатной земле. Труженикам села — не помеха в рекордные сроки и непогода. Богата своими дарами наша земля. Только проявил умение, знание, настойчивость! И чем больше труда вложится, тем щедрее будет она. Это хорошо знают наши чаеводы и виноградары, садоводы и цитрусоводы.

И ДРЕВНОСТЬ, И МОЛОДОСТЬ, И СИЛА

Много раз совершенно справедливо утверждалось, что современный Казахстан — страна молодых городов. У могучего индустриального центра — Караганды, уже перешагнувшего тридцатилетний возраст, и у совсем юного города Шымкенто на полуострове Мангытский есть общие черты в биографии, в судьбе. В этой многочисленной семье молодых городов можно найти сочетания, связанные с профессиональным единством. Это — города-горняки, города-металлурги, города цветного металла.

Джезказган — в самом центре республикан, в краю степных сопков, примыкающих к горам Улуту, Кентау — на юге, в ущелье Каратауских гор, Текели — на склонах Джунгарского Алатау, Балхаш — на берегу одноименного озера. Их братьями с полным правом могут считаться помладше и обновленные старожилы Рудный и Ленингорск.

Корпусы — свинец, джез — медь. В наихудшем словарики обихода издавна бытуют эти слова. Медный котел в юрте кочевника был так же необходим, как войлок и овчины. А в кисе — кожаном поясе воина-джигита существовали футляры для свинцовых пуль.

Где только не обнаруживаются в Казахстане следы древних выработок меди и свинца. Ученые говорят: Джезказган — одна из колыбелей медно-бронзовой культуры человечества, первого применения металлов.

способный ученик своего отца Петра Ивановича Рычкова, географа и экономиста, ученого-пчеловода и историка, первого члена-корреспондента Академии наук, избранного по предложению Ломоносова. Николай Петрович Рычков хорошо изучил казахскую степь, а в последние годы своей жизни был директором Актюбинского шелкового завода, неподалеку от нынешнего Волгограда.

Листья чуть побуревшие, с прозрачными водяными знаками страниц, мысленно странствуя вместе с капитаном Рычковым по берегам Ори, Намышлы и Тургай, я нахожу одно удивительное место: «Знатнейшие реки, выходящие из горы Улут-Тау, суть нижеследующие: Улы-Каратай-Еланчик, Кингирь, Сары-Кингирь, Джылы-Кингирь, на коей великое множество медных руд, юпанных древними обитателями той страны...»

Знакомые названия. Знакомые горы и реки. Это и есть первое в русской литературе описание Джезказгана. Ему, этому описанию, без малого двести лет...

Проходят годы, проходит целая эпоха. Победил Великий Октябрь, изгнаны из казахских степей англичане и прочие концессионеры, стремившиеся умышленно и изданными руками матерых колонизаторов захватить богатства наших недр. Шагала по стране первая пятилетка. И тогда талантливый джезказганский геолог, будущий президент Казахской Академии наук Каныш Сатпаев, написал:

усилителей этого «эха» будет даже природная склонность казахов к песеноречивости. При этом в новых их песнях, несомненно, будут звучать не былые ноты тоски и отчаяния, а другие ноты, полные мощи и отваги. То будут песни нового, нарождающегося, индустриального Казахстана.

Это был 1928 год. Годом раньше Риддерский свинцовый завод выдал свою первую продукцию. А в двадцать восьмом Карсакапский завод выдал стране первую медь. Вскоре рабочие Риддера и строители Турксиба заключили первый в стране договор социалистического соревнования.

Цветная металлургия, горнорудная промышленность с первой пятилетки шла в головной колонии молодой индустрии Казахстана.

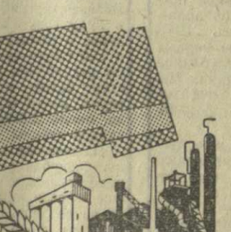
Кому неизвестно, что из каменных десяти свинцовых пуль, выпущенных по фашистским захватчикам в годы Отечественной войны, девять были отлиты в Казахстане. Кому неизвестно и другое — в недрах казахской земли обнаружено все, что перечислено в знаменитой таблице Менделеева.

Эти шахты, как и крупнейшие обогащательные фабрики, входят в Джезказганский горнометаллургический комбинат, носитель теперь имя К. И. Сатпаева. Богатейшие запасы меди, да и только ли одной меди — все древнее сказочное богатство земли открыто для народа, поставлено на службу социалистической новин.

Усть-Каменогорский свинцово-цинковый комбинат имени В. И. Ленина по справедливости называют флагманом цветной металлургии страны. Это его металлы являются теми самыми мировыми стандартами, эталонами, на которых выстраивается вся цветная металлургия мира. Это его коллектив — пионер осуществления новой системы планирования и материального стимулирования. В ногу с ним шагают горняки и металлурги Лениногорска, бывшего Риддера, городка, знавшего времена иноземных хозяев. С непередаваемой гордостью вспоминают люди светлые сентябрьские дни 1921 года, когда риддерские рабочие делегаты рассказали в Кремле Владимиру Ильичу о своем желании без иностранных капиталов восстановить рудники, фабрики и заводы. Ленин душевно поддержал делегатов, решительно отклонил предложение неизвестным

Алексей БРАГИН.

Газетные странички слишком малы для того, чтобы охватить все многообразие жизни Казахстана. Грузин, Азербайджан и Армения. Реакция, готовившие этот номер, естественно, и не ставили перед собой такой задачи. Было решено рассказать об одной из старейших для каждой из четырех республик отраслей народного хозяйства.



Лесли Урквартом концессионный договор. Он писал по тому, что отклонение договора выразило «не только общепланетное, но и именно общенародное настроение, т. е. настроение всей рабочей и всей крестьянской массы». В память о заботе великого вождя и получил свое имя этот город в горах Алтая.

Любят сверкающим горлячим потоком медь, свинец, цинк, олово, молибден. Ритмичен пульс молодых и обновленных городов, возникших на земле кочевий и первых дымных, серых рабочих поселков. И в титанообразном шрифте, и в космическом корабле, и в инструменте хирурга у нас в стране и в странах-друзьях за рубежом — повсюду есть теперь казахстанский металл.

Так появились рассказы о Джезказгане и горнодобытчиках Армении, нефтяном море под Каспием и о дарах благодатной земли Грузии.

ГОРЯЧАЯ КРОВЬ НЕДР



АЗЕРБАЙДЖАН

Дореволюционный Баку рос темпами Чикаго и Нью-Йорка, но его промыслы и заводы были тяжким обременением капитализму. Далекий романтик Александр Грин, умевший находить красоту и радость в самом неприглядном, дал удивительно точное описание нефтяного Апшерона: «Страны и мичины, как дурной сон, показались мне черные острья вышек — пуста прокулов, пропитанная нефтью земля, на которой нет ни зелени, ни деревьев... Улицы, пирамидальной формы «вышки» так многолюдны, что издали мачтах, как лес, обитый дымом. Все здесь, закончено, покрыто налетом пыли и нефти... Трубы там плетутся по краям улиц, как ивы вступившей реки; они и в канавах, и под землей, и над землей — то вырывают из нее, переплетаясь, подобно лесным корням, то стелются под мостовую и беспрерывно стучат».

Но бакинские нефтяники и в жестокую пору самодержавия были одним из самых передовых отрядов всеобщего пролетариата. Они великую «Историю» установили под руководством большевников массовые забастовки и демонстрации, с оружием в руках выступали против эксплуататоров.

Революционный дух и про-

летарская солидарность с собой силой сказались в начале двадцатых годов. Советская власть в Азербайджане победила окончательно и навсегда. Но мертвые были промыслы, ограбленные и разрушенные интервентами, беззащитными, беззащитными, стояли заводы. А измученная войнами и голодом страна ждала горячего из Баку. Ленин верил, что бакинская нефть способна «оживить» всю нашу промышленность, и маэутинки Балахан, Сабунчей, Биби-Эйбат совершили чудо, о котором заговорил весь мир. Уже в 1922 году на возрожденных промыслах превратили дооленную производственную базу в нефтяную промышленность. А измученная войнами и голодом страна ждала горячего из Баку. Ленин верил, что бакинская нефть способна «оживить» всю нашу промышленность, и маэутинки Балахан, Сабунчей, Биби-Эйбат совершили чудо, о котором заговорил весь мир. Уже в 1922 году на возрожденных промыслах превратили дооленную производственную базу в нефтяную промышленность.

Смелость и дерзновенный размах отличали замыслы и дела бакинцев. «Ленин видел значение нефти, он толкал нас вперед и вперед», — вспоминал начальник Азнефти А. Серберовский. И недаром в Баку работали такие соратники и ученики Ильича, как С. Киров, С. Орджоникидзе, Н. Нариманов. Как трудно им приходилось! Советской России она делалась с нефтяниками Азербайджана самым необходимым.

Революционный дух, солидарность, энтузиазм... Раньше всех в стране нефтяники Азербайджана выполнили и первую пятилетку, выполнили за два с половиной года. И если легендарный командарм Блюхер был кавалером пер-

вого ордена Боевого Красного Знамени, то кавалером первого ордена Трудового Красного Знамени стал командарм бакинских нефтяников Александр Серберовский.

Потом были другие пятилетки, преобразившие Азербайджан, изменившие его облик. Главным нефтяным арсеналом страны, Азербайджан беспрерывно снабжал фронт и тыл горячим в течение всей Великой Отечественной войны.

Теперь Азербайджан дает неизмеримо больше горячего, чем до революции. 21,5 миллиона тонн нефти, 6,2 миллиарда кубометров газа добито в 1965 году. Старейший нефтяной район мира не знает уядания. По-прежнему обильны Раманы, Биби-Эйбат, Сураханы, где промышленная эксплуатация имеет давнюю историю. А новые промыслы возникли далеко от Апшерона — в степях Ширвана, на берегах Куры, в горах Сиазани. Вышки шагали в море, и за десятками километров от Большой земли появилась промышленная Венеция — Нефтяные Камни. Большую часть азербайджанской нефти ныне добывают в море.

В наши дни Татария и Башкирия обогнали Баку (им, молодым, идти дальше). Но не случайно промыслы Востока зовут «Вторым Баку», «Третьим Баку». Легкие на подъем, нефтяники Азербайджана участвовали в открытии и освоении этих месторождений. Баку посылал туда буровые станции и арматуру, станции-начальники и глубинные насосы. За Азербайджаном укрепилась добрая слава Нефтяной Академии страны, — его посланцев и воспитанников можно встретить во всех промышленных

районах Советского Союза. В гербе Азербайджанской ССР — нефтяная вышка как символ республики. Но в наши дни Азербайджан слава и республикой химии, металлургии, машиностроения, мощной строительной индустрии.

Еще сто лет назад Д. И. Менделеев, по рекомендации которого был построен нефтеперерабатывающий завод в Баку, мечтал о химических продуктах из нефти. «Нефть — это топливо!» — утверждал он. Уже, даже пробы буровых вод из Баку возили для анализа в Петлигорск — нефтяная столица не имела своих химических лабораторий. Лишь в советские годы была создана нефтехимическая промышленность Азербайджана.

Перенесемся в цеха Сумгаитского завода синтетического каучука, заглянем в его огромные, залитые светом корпуса. Широкой лентой сходит с машин каучук. Днем и ночью... Этот каучук получают из нефтяных газов, из «топлива», которое прежде сжигали и выпускали на воздух. Заводы, подобные Сумгаитскому, сегодня найдешь и в Башкирии, на Украине, в Сибири, в румынском городе Онешти. Однако раньше всех способ получения спирта и каучука из природных газов разработали и внедрили ученые-химики Баку.

Завод СК вызвал к жизни Бакинских шинный завод. Операторы и мастера, подготовленные на нем, заняли места на первых установках Сумгаитского нефтехимкомбината. Нефть Азербайджана стала базой и для создания йодо-бромных заводов. Удельный вес химии в на-



Азербайджанский трубный завод имени В. И. Ленина — один из крупнейших предприятий Азербайджана. Сотни тысяч метров различных труб идут отсюда не только почти во все нефтедобывающие районы страны, но и в десятки зарубежных государств. На заводе много внимания уделяют дальнейшему расширению и совершенствованию производства, выпуску про-

дукции, отвечающей современным мировым стандартам. Недавно на АЗТ вступил в строй мощный цех высадки концов труб. Здесь выпускают трубы для глубокого бурения с особо прочными резьбовыми концами. На снимке: в новом цехе высадки концов труб. Работает стикосварочный агрегат. Фото В. Калинин.

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР

ПАНОРАМА РЕСПУБЛИКИ

В 1965 году производство электроэнергии и теплотехники (12,1 процента), промышленности строительства (14,7 процента), промышленности строительных материалов (11,9 процента), пищевой промышленности (14 процента).

В нынешнем году валовая продукция промышленности увеличилась по сравнению с 1964 годом на 8 процентов. На предприятиях химической промышленности возросла мощность по выпуску глицирина, бензола, каустической соды, химических средств защиты растений. За счет вновь введенных мощностей и лучшего использования действующих производств химической промышленности возросла почти на 12 процентов.

Добыча нефти в нынешнем году достигнет почти 22 млн. тонн, а газа — 6,17 млрд. куб. м. Вступают в разработку новые нефтяные месторождения — Кюрсанга, Дуванный-море и ряд других.

Выработка электроэнергии составит в 1965 году более 11,180 млн. кВт.ч, рост против прошлого года — на 8,2 процента.

Труженники сельского хозяйства Азербайджана в этом году досрочно завершили план сдачи хлопка государству, дали стране свыше 320 тыс. тонн свиря. Полевые площади республики составили в нынешнем году 1,240 тыс. га, то есть увеличилась против прошлого года на 77 тысяч гектаров.

В нынешнем году введены новые мощности на Сумгаитском химическом комбинате, Сумгаитском химическом заводе, Кирово-Абадском алюминиевом, сульфатном заводах, на Ново-Бакинском нефтеперерабатывающем заводе имени Владимира Ильича, Алабаганской ГРЭС и на ряде других предприятий.

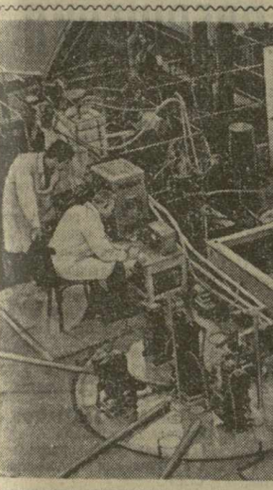
На основе роста общественного производства и национального дохода успешно осуществляются мероприятия по дальнейшему повышению материального уровня народа. Рост национального дохода по республике составил 7,9 процента. Существенно повысились доходы колхозников от общественного хозяйства.

В нынешнем году число учащихся в общеобразовательных школах составило 1,080,1 тыс. человек. Растет в вечерних школах рабочих и сельской молодежи обучается более 123 тыс. человек. Принимают в вузы республики почти 15 тыс. студентов, а в средние специальные учебные заведения — около 19 тысяч человек.

За счет государственного средства и средств граждан в нынешнем году будет введено в строй 1,265 км.кв. жилой площади, или на 26 процентов больше, чем в 1965 году. В нынешнем году около 100 тысяч человек, проживающих в городах, рабочих поселках и совхозах, улучшили свои жилищные условия.

Братство народов! Какой глубокий смысл заложен в этих словах. И разве не символично, что Алама-Ата, Тбилиси, Баку и Ереван — столицы четырех республик, которым посвящен этот объединенный номер, — даже расположены в одних и тех же широтах — сороковых.

Вечно штормовые сороковые широты Южного полушария получили у моряков название «Реуэиче сороковые». А мы назвали наши сороковые широты дружбы — «Поющими широтами».



Восточный завод имени Владимира Ильича в Баку. На снимке: цех высадки концов труб.

ПОКОРИТЕЛИ ШИРОТ

АЛМА-АТА

МОСТ ЧЕРЕЗ КАСПИЙ

На паромную переправу Бакинского морского порта то и дело прибывают железнодорожные вагоны с грузами, адресованными республикам Средней Азии и Казахстану. Они здесь не разгружаются, как было раньше, а закатываются во вместительные трюмы мощных дизель-электроходов. Эти паромы меньше чем за сутки доставляют вагоны в Красноводский порт, откуда они следуют дальше по назначению.

Паромы, курсирующие между Баку и Красноводском, это — своеобразный мост через Каспий. Выгоды и удобства такого «моста» трудно переценить. Рейсы совершаются круглый год и в любую погоду. Паромная переправа, которая начала действовать пять лет назад, создана усилиями проектировщиков Москвы, Ленинграда, Баку, Горького и других городов, казачьих и волжских строителей. За это время перевезены миллионы тонн груза. Недалеко то время, когда усе еще приходилось швартоваться еще один паром, который сооружается сейчас на орденском заводе «Красное Сормово». Одновременно на Бакинском судоремонтном заводе имени Парижской Коммуны заканчивается переоборудование лхстера «Ишимбай» для перевозки вагонов из Баку в Красноводск. Судно вступит в строй в конце нынешнего года.

В. ЖОЛДУВ, начальник паромной переправы Бакинского морского порта.

На атомном реакторе Института физики Академии наук Грузинской ССР ведется большая и разнообразная научная работа по вопросам мирного использования атомной энергии, решению проблем большой теоретической важности. Коллектив реактора вносит значительный вклад в развитие ядерной физики, которая находит все более широкое применение во всех отраслях народного хозяйства.



Досрочно реализовать задания новой пятилетки — под таким девизом трудятся коллективы заводов и фабрик, шахт и нефтепромыслов Казахской ССР. Многие предприятия республики на много опережают плановые задания. В их числе и Узеньский нефтепромысел.

Коллектив нефтепромысла — пионер нефтедобывающей промышленности на полуострове Мангышлак — отправляет потребителям до пяти с лишним тысяч тонн нефти в сутки.

На снимке: эшелоны с мангышлакской нефтью отправляются на Гурьевский нефтеперерабатывающий завод. Фото К. Мустафина.

СЕМЬДЕСЯТ МЕДАЛЕЙ

В магазинах Еревана появилось новое вино «Октябрьское десертное». Этот приятный напиток с янтарным оттенком вышес Ереванским винным комбинатом «Арагат». Его подвалы стали одной из интересных достопримечательностей Еревана. Кто только здесь не побывал! Максим Горький оставил в книге почетных посетителей запись, которую знает на память не только старики, но и молодые: «Легче подняться на гору Арагат, чем выйти из подвала «Арагата». Здесь можно увидеть коньяк «Юбилейный», который стал одним из советских марочных коньяков. Изобретателем по технологии известного специалиста Маркара Седракача Николаевича 20-летия Великого Октября, этот напиток отличается приятной бархатистостью, хорошим ароматом, ла-

АРМЯНСКАЯ ССР

ПАНОРАМА РЕСПУБЛИКИ

Ведущей отраслью экономики Армении является промышленность, на долю которой приходится более 60 процентов совокупного общественного продукта. Ведущими отраслями промышленности стали цветная металлургия и горнодобывающая промышленность, энергетика, химическая промышленность, электромашиностроение.

В настоящее время армянские промышленные предприятия для выпускают больше продукции, чем было произведено в Армении за весь 1913 год. Республика экспортирует в 73 страны мира 150 видов промышленных изделий.

Вытравив темпы и развивая сельское хозяйство республики. По сравнению с 1913 годом посевные площади увеличились почти на 70 тысяч гектаров. Валовой сбор сельскохозяйственных культур в 1965 году превзошел уровень 1913 года: по винограду и плодам более чем в три раза, картофеля почти в 4 раза, выходы табака выросли с 0,7 тыс. до 134 тыс. центнеров.

Ныне в Армении действуют 2,600 библиотек, свыше 20 музеев. Государственная библиотека республики насчитывает более 5 миллионов книг.

Только за семилетку выпуск продукции химической промышленности увеличился более чем в три раза. Сейчас предприятия республики выпускают 140 видов химической продукции.

В настоящее время армянские промышленные предприятия для выпускают больше продукции, чем было произведено в Армении за весь 1913 год. Республика экспортирует в 73 страны мира 150 видов промышленных изделий.

Вытравив темпы и развивая сельское хозяйство республики. По сравнению с 1913 годом посевные площади увеличились почти на 70 тысяч гектаров. Валовой сбор сельскохозяйственных культур в 1965 году превзошел уровень 1913 года: по винограду и плодам более чем в три раза, картофеля почти в 4 раза, выходы табака выросли с 0,7 тыс. до 134 тыс. центнеров.

Ныне в Армении действуют 2,600 библиотек, свыше 20 музеев. Государственная библиотека республики насчитывает более 5 миллионов книг.

МЫ — ТОВАРИЩИ И ХОЗЯЕВА

Лишь пять-шесть лет назад Мангышлак являлся собой одну из тайн природы. А сегодня уже ни для кого не секрет, что в недрах этого пустынного труд подосунного края хранятся крупнейшие богатства. 15—20 миллионов тонн нефти — вот что такое Мангышлак-70. А через десять лет «подустров сокровищ» будет равен почти двум Баку!

Такие грандиозные преобразования в озмоне и только в нашей стране, народы которой живут дружно, семьями, оказывают друг другу бескорыстную помощь. Мангышлак — это пример братства. Здесь трудятся сейчас представители многих национальностей.

Не, пожалуй, самую эффективную помощь с первых дней освоения Мангышлака оказывает Казахстану наш близкий сосед — Азербайджан. По первому приглашению движимы чувством высокого гражданского долга, на недряхли полуостров не брались с Каспия многие инженеры и специалисты с большим опытом организации а горской работы. Трудно переценить помощь, которую оказывает нам Баку, посылая к нам и опытных специалистов среднего звена.

Мы, коренные казахстанцы, и новоселы нашей нефтяной целины одинаково чувствуем себя товарищами и хозяевами мангышлакских кладов.

С. УТЕБАЕВ, начальник объединения «Казахнефть», Гурьевская область Казахской ССР.

ПОКОРИТЕЛИ ГАНДЗАСАРА

большим количеством новых машин и агрегатов. Мощность фабрики увеличилась более чем в три раза.

Изменил свой облик молодой город горняков и флотаторов. На месте глинобитных хибарок появились многоэтажные благоустроенные жилые дома, школы, больницы, детские сады, прекрасный Дворец культуры.

Героический труд каджарцев высоко оценен правительством. За досрочное выполнение заданий семилетки и достигнутые успехи в механизации горных работ Каджарский медно-молибденовый комбинат награжден орденом Ленина. Машинист экскаватора А. Петросян удостоен звания Героя Социалистического Труда. Большая группа рабочих и специалистов комбината награждена орденами и медалями.

Замечательные перспективы открываются перед Каджарским медно-молибденовым комбинатом в пятилетке: добыча руды и производство медного и молибденового концентратов возрастут почти в полтора раза, производительность труда увеличится на 44 процента. Будет продолжено дальнейшее наращивание производственной мощности предприятия, для чего выделяется 62 миллиона рублей капиталовложений. Начнется строительство второй обогатительной фабрики в городе Каджар.

Между Казахстаном и республиками Закавказья существуют многообразные и обширные экономические связи. Азербайджанская ССР, например, поставляет в Казахстан стальную арматуру, трубы так называемого нефтяного сортамента, шины к автомобильным, тракторным, сельскохозяйственным машинам, подшипники, инструмент к буровым станкам. Грузинская ССР шлет прокат черных металлов, рудничные электровозы, металлорежущие станки, прессы.

В текущей пятилетке объем промышленного производства в Казахстане увеличился в 1,7 раза, в Грузии — в 1,8 раза. Если представить себе все это арматурой, то перед мысленным взором возникнут тысячи и тысячи тонн черных и цветных металлов, лам, подшипники, инструмент к буровым станкам и машинам, километры тканей, подоводные электрические река.

ПЛЕЧОМ К ПЛЕЧУ

Широко раскинулись пастбища колхоза села Хидзорск Гюрисского района Армянской ССР. (АрмТГА).

СЕВАН... Голубое озеро в горах Армении. Много воды отдало оно, чтобы напоить живительной влагой засушливые земли Араратской равнины, привести в действие турбины гидроэлектростанций на реке Раздан. Славно потрудился «работая» Севан, но в последнее время заметно стало: сильно обмелев и потеряв свою первозданную красоту. Изменился и климат прибрежных районов, уменьшились рыбные запасы. А главное, перестал он удовлетворять возрастные потребности энергетики и ирригации республики.

Возникла неотложная проблема: сохранить уровень озера на отметке, близкой к естественной, обеспечить необходимое количество воды для орошения и энергетических целей. Как это сделать? Поступило немало интересных предложений и проектов. Один из них поражаёт своей смелостью и грандиозностью. Предлагается пробить через Вардениский хребет, имеющий высоту свыше 3500 метров, тоннель длиной 48,7 километра, сечением 3,6 x 3,75 метра и пропустить по нему 270 миллионов кубометров воды в год из



ТРАССА СКВОЗЬ ГОРЫ

реки Арпы в озеро Севан. Мировая практика тоннельной практики почти не знает примеров строительства аналогичных гидротехнических сооружений подобной длины и сечения в таких сложных рельефных и климатических условиях. Но проектировщики Армянского отделения института «Гидропроект» имени С. Я. Жук после глубоких исследований и расчетов доказали техническую возможность и экономическую эффективность строительства сложного комплекса сооружений для переброски стока реки Арпы в озеро Севан.

Так началось строительство уникального сооружения в конце 1960-х годов. Строители Армигидроэнергостроя были направлены на создание надежного плацдарма для наступления на вулканические массивы Вардениского хребта. У его подножия, на высокогорных плато и в речных котлованах, выросли благоустроенные рабочие поселки и подсобные сооружения, пролегли автомобильные дороги, протянулись линии электропередач и телефонной связи.

На трассе тоннеля дружно работают люди 16 национальностей — русские Юрий Бахходин и Николай Мельников, украинцы Алексей Ковтун и Наташа Кравченко, белорусы Евгений Савицкий и Мария Бич, грузины Гурам Цанадзе и Вагико Кокочвили, армяне Сергей Агмазян и Апол Назарян, азербайджанцы Мамед и Айваз Сафаровы, татары Равет Мухамеджанов и Дания Афдетунов, еврей Михаил Давидов, грек Илья Арих, финн Геннадий Кемпи, болгарин Илья Терзиев, кореец Владимир Хан и другие.

Учитывая исключительное народнохозяйственное значение строительства тоннеля Арпа—Севан, ЦК Компартии Армении и Совет Министров республики объявили эту важную стройку народной и установили срок ее окончания — 1970 год. Комсомол республики взял шефство над стройкой и направил туда молодых энтузиастов. И все-таки на многих участках трассы ощущается большая нехватка рабочих. Грандиозное сооружение в горах Армении ждет новых добровольцев — смелых и мужественных людей.



А. ШКУЛЕВ.

ЧУДЕСНЫЕ ГЛИНЫ

Небольшая группа богатых полезными ископаемыми, славящаяся добыванием глин, находится в долине реки Арпа в Армении. Эти глыбы, залегающие на глубине 10-15 метров, являются источником сырья для производства глин. Их используют в промышленности, а также в строительстве. Глины используются для изготовления кирпича, черепицы, а также в качестве сырья для производства цемента. В долине Арпы также используются глины для производства керамики и других изделий. Глины являются ценным ресурсом для промышленности и строительства.

ДУМЫ МАТЕРИ

Я узнала, что готовится объединенный номер газет Казахстана и республики Закавказья, и попросила товарищей из редакции «Казахстанской правды» разрешить мне выступить в этом номере. Я хочу передать сердечный привет и самые наилучшие пожелания от всех матерей моей республики трудящимся Грузии, Азербайджана и Армении.

Я хочу передать земной поклон и добрые пожелания от всех матерей Казахстана, и прежде всего от себя лично. Отцу солдата, замечательному грузинскому актеру Сергею Закариадзе. К сожалению, как-то так случилось, что нам, добрый друг, не довелось лично встретиться ни в совместной работе над фильмом, ни даже на каком-нибудь кинофестивале, конкурсе или творческом форуме. А между тем многое созрело у меня в душе такого, чем хочется поделиться именно с Вами. И потому, что я очень высоко ценю Ваше искусство. И потому, что, не зная Вас лично, я ощущаю Вас очень близким, душевно близким человеком. Мне так же, как и Вам, была доверена ответственнейшая роль — Вы сыграли главную роль в фильме «Отец солдата», я — в фильме «Сказ о матери». Ваш герой дошел до конца горестного и гордого отцовского пути и увидел место гибели сына-солдата. И пошел воевать за него, вместо него, продолжая его дела. А моя героиня — женщина, мать — так и осталась в вечной материнской надежде ожидания.

Когда я работала над фильмом, еще не была матерью солдата. Но сегодня мой мальчик, мой старший Талас — солдат, он служит на границе. Мой младший, Исхандер, совсем недавно сыграл роль солдата в фильме «Проверено — мин нет!». И его герой погиб, не вернувшись к матери...

Я хочу, дорогой Отец солдата, сказать Вам, человеку, которого, повторяю, глубоко уважаю, которого ощущаю очень близким душевно, хочу сказать Вам приваженно, что буду всегда и всюду, ежедневно и ежечасно работать для мира так же самоотверженно и напряженно, как работала во имя мира Мать во время войны. Вот главное, что мне хотелось высказать Вам.

Я не теряю надежды, дорогой Сергей, что не так уж далеко день, когда осуществится моя мечта: сняться с Вами в одном фильме, развивающем благородные идеи, заложенные в бесконечно дорогих моему сердцу «Отец солдата» и «Сказ о матери».

Крепко жму ваши руки, дорогие друзья, и еще раз желаю всего самого доброго.

БЕССМЕРТИЕ ПОДВИГА

С чувством огромной благодарности за добрые слова и пожелания, высказанные в Вашем письме, обращаюсь я к Вам, далекому незнакомому другу, но всем матерям Казахстана. Ко всем матерям, познавшим боль и тяжесть утрат, а также ко всем матерям, чьи сыновья носят сегодня гимнастерки защитного цвета, стоят на страже мира и покоя нашей Отчизны. Я обращаюсь ко всем матерям, чьи сыновья делают сегодня первые шаги по великой дороге жизни. Пусть всегда будет мир на нашей земле, пусть никогда не тревожат пушки сна наших детей.

Прошло уже немало времени с той поры, как были отсняты последние кадры фильма «Отец солдата». Но и сегодня я не могу отойти от переживаний, связанных с этим фильмом, забыть дороги войны, пройденные мною в поисках Голдерди — моего сына, свергнутого в доворот жестоких испытаний. Голдерди — это киногерой. Но меня до сих пор не покидает мысль, что в жизни тоже было так, слишком часто было так. Многие матери, очень многие матери не дожидались своих сыновей. Многие ждут и сегодня, как героиня Вашего фильма. И нет слов, которые могли бы передать великую боль материнского горя. Имя ему — война. Срок его — вечность, ибо такое никогда не забывается.

Я смотрел, дорогая Амина, фильм «Проверено — мин нет!», я хорошо запомнил исполнителя роли солдата. И мне было очень приятно узнать, что играл его Ваш сын Исхандер. Это фильм большой человеческой правды, фильм о последних, трагичнейших для его героев часах войны. Герой Исхандера погиб, так и не вернувшись к матери, погиб в двух шагах от победы, как и Голдерди, сын Георгия. Погиб не увидев счастливой, звенящей песнями земли. Счастье, что случается это сейчас лишь на экране. Счастье матери, что Ваш Исхандер полон сил и творческих планов. Счастье, что сегодня сыновья всех наших матерей создают, строят, радуются.

Но не все еще благополучно в мире. Вновь льется кровь на земле Вьетнама, вспаханной бомбами, сожженной напалмом. И люди земли никогда не должны забывать о войне, о тех несчастьях, о том горе, которое несет она в каждый дом.

Мне, как и Вам, дорогая Амина, хочется верить, что будет тот день, когда мы с Вами встретимся на светлой площадке, и фильм этот будет о неискончаемой силе дружбы народов, о величии сердец материнских, о гордости наших отцов за сыновей, прославивших Родину.

Желаю больших успехов Вам, солнечного счастья сыновьям Вашим! С сердечным приветом



Народная артистка Казахской ССР А. Умурзакова.



Народный артист СССР, лауреат Ленинской премии С. Закариадзе.

Неповторимо красива и природа нашей Родины. И еще красне делают ее творения рук человека.

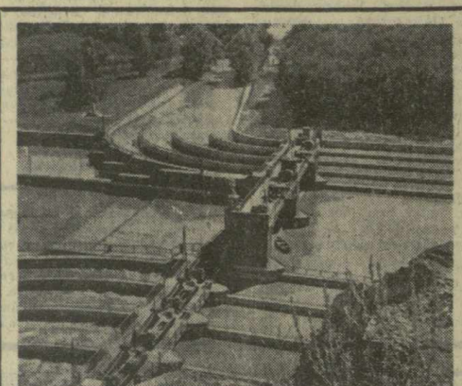
Бескрайние бесплодные степи Казахстана сегодня превратились в житницу страны. Человек дал земле воду, и поля покрылись золотом хлебов. Чумшская оросительная система, которую вы видите на снимке сверху, — одна из крупнейших в Джамбульской области.

А следующий снимок сделан в Грузии. Утопают в зелени белые дворцы санаториев и домов отдыха прибрежной полосы республики. На весь мир славится своей красотой высокогорное озеро Рица — любимое место отдыха трудящихся.

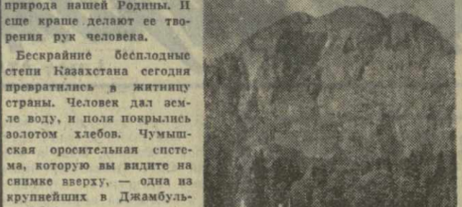
Если от Черного моря поехать к востоку, к границе Грузии и Азербайджана — Каспию, совсем иной обернется природа. Испокон веков звали Курю «бешевой». Немало бед приключалась она людям, развивавшаяся в половецкие.

Ныне воды ее подчинились человеку. Крупные водохранилища, сооруженные на территории Азербайджана, не только регулируют поток реки, но и питают десятки и сотни тысяч гектаров орошаемых земель. По низкому течению Курю идут теперь суда и караваны барж.

Всё ждали непокорные горы и долины Армении своих настоящих хозяев — народ. На снимке внизу — древняя Араратская долина, преобразившая волею и разумом советского человека.



Неповторимо красива и природа нашей Родины. И еще красне делают ее творения рук человека.



А следующий снимок сделан в Грузии. Утопают в зелени белые дворцы санаториев и домов отдыха прибрежной полосы республики.



Испокон веков звали Курю «бешевой». Немало бед приключалась она людям, развивавшаяся в половецкие.



Всё ждали непокорные горы и долины Армении своих настоящих хозяев — народ. На снимке внизу — древняя Араратская долина, преобразившая волею и разумом советского человека.

БАУРСАКИ В АНГОЛЕ

В Московском Доме дружбы с зарубежными странами принимали дорогих гостей — представительниц Организации женщин борющейся Анголы. В дружеской беседе одна из ангольских подруг, рассказывая о действиях партизан, посветовала на затруднения с хранением хлеба. Дело в том, что влажный тропический климат Анголы не позволяет сколько-нибудь долго хранить обычный хлеб. Он быстро портится.

Тут-то и вспомнила оиент М. Ф. Ковалева свою геологическую молодость, жаркие казахстанские степи и казахские баурсаки.

Меланья Федотова сообщила собеседнице рецепт выпечки баурсаков. И не только рассказала, но и показала у себя дома, как это делается. Гости очень понравились казахские кушанье: и на вкус, и в свойстве выдерживать долгое хранение. Теперь баурсаки поступили на «вооружение» партизан, которые любовно называют их «хлеб-Меланья».

ПЛАНЫ, ЗАМЫСЛЫ, СВЕРШЕНИЯ

Кипучей интенсивной жизнью живет большой отряд азербайджанских художников. Пройди по мастерским огромного дома, что на проспекте Строителей, и ты увидишь самые различные стадии творческого процесса — хозяин одной мастерской еще в поисках, другой уже окрылен найденным образом, третий — весь в работе. Великие темы 50-летия Октября требуют от художников глубокого и оригинального решения замысла. Самые интересные, самые яркие работы будут представлены на юбилейной республиканской выставке.

Не только в выставочных залах можно будет увидеть творчество наших художников. Многие работы прикладников украсят дома и целые кварталы нашего города. Они станут достоянием тысяч зрителей в оформлении Бакинского метро

БАКИНСКОЕ МЕТРО

и огромного здания государственного цирка. На просторы улиц и площадей выйдут изпод свода мастерских работы азербайджанских скульпторов. На одной из центральных магистралей будет возвышаться памятник пламенному борцу за Советскую власть, бакинскому комиссару Степану Шаумяну работы нашего старейшего скульптора, члена-корреспондента Академии художеств СССР Петра Сабая.

Монумент, посвященный выдающемуся сыну азербайджанского народа Нариману Нариманову работы народного художника Азербайджана Джалаля Карягды, украсит район повостроек. Славной одиночной армией, принимавшей участие в установлении Советской власти в Азербайджане, посвятили свои работы заслуженные деятели искусств Токай Мамедов и Омар Эдгаров. Что касается меня, то я близок к завершению монумента, рассказывающего о подвиге партизана Героя Советского Союза Мехти Гусебаева.

Сейчас, когда в республиках Средней Азии проходит фестиваль искусств Армении, Грузии и Азербайджана, я рад, что, наряду с представителями музыки, здесь выступает и полпред нашего изобразительного искусства художник Джамиль Джамал со своей серией полотен «Монгольская сюита».

Фонд АБДУРАХМАНОВ, народный художник Азербайджана, член-корреспондент Академии художеств СССР.

СПОРТ

ШАХМАТЫ

14 туров миновало на женском шахматном чемпионате страны, а 17-летняя грузинская студентка Нана Александрия остается верной атакующей стилю. Как правило, она не признает ничьих. И вот лоды — Нана донала лидера турнира бишкину Т. Загуловскую после того, как в четырнадцатом туре одержала очередную победу — над харьковчанкой Л. Идельчик. Постепенно подготовка атаке, играющая черными Нана обрушила мощь дальновидных фигур на позицию неприятельского короля.

ФУТБОЛ

Вместе с московским «Спартаком» из розыгрыша Кубка обладателей кубков вышли в четверть финала «Спартак» из португальского города Брага. Принимая на своем поле венгерский клуб «Вашаш» из Дьера, они победили — 2:0, но первый матч венгры выиграли 3:0.

Итак, известны уже семь из восьми четвертьфиналистов: «Глазго Рейнджерс» (Шотландия), «Серветт» (Швейцария), «Славия» (Болгария), «Реал» («Сарагосса»), Испания), «Вашаш» (Дьер, Венгрия), «Бавария» (ФРГ) и «Райнд» (Австрия). Восемью участниками третьего тура выявятся после матча «Хем» (ГДР) — «Стандард» (Бельгия).

Серьезную заявку на победу в Кубке европейских чемпионов сделали воспитанники Элену Эрреры — футболисты миланского «Интернационале». Заставив в предварительных играх «сложить оружие» торпедовцев Москвы, в одной восьмой

финала они дважды победили сильный будущий клуб «Вашаш»; сначала у себя дома в Милане со счетом 2:1, а в четверг на «Непштадионе» — 2:0. В повторном матче обидно забил лидер атак «Интера» Сандро Машола — на 39-й, а затем 67-й минутах.

БАСКЕТБОЛ

Баскетболисты сборной команды профсоюзных, победы всех соперников, заняли первое место в турнире «Олимпийских надежд». Эти соревнования были проведены впервые, а их участниками стали спортсмены не старше 21 года. 19 из них ростом 2 метра и выше.

На втором месте молодежная сборная команда СССР,

СОБЫТИЯ ДНЯ

Калининской области вручен орден Ленина

КАЛИНИН, 9. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в областном драматическом театре состоялось торжественное собрание трудящихся Калининской области, посвященное вручению областного ордена Ленина.

Награду вручил член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. Н. Шелепин. Он выступил с речью перед собравшимися.

Советские парламентарии в Камбодже

ПНОМПЕНЬ, 9 декабря. Корр. ТАСС В. Харьков передает. Вчера вечером глава государства принц Сянуку принял находящуюся в Камбодже с дружественным визитом делегацию Верховного Совета СССР, которую возглавляет кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК П. Н. Демичев.

В своей резиденции принц Сянуку дал обед в честь советских парламентариев.

На обеде, проходившем в атмосфере теплоты и сердечности, были произнесены тосты за дальнейшее развитие и укрепление советско-камбоджийских отношений, за дружбу и

СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ НАРОДАМИ

сотрудничестве между народами обеих стран. Принц Сянуку дал высокую оценку советской помощи, оказываемой Камбодже, и поблагодарил Советское правительство и народ за эту помощь.

Грузинский балет в Париже

ПАРИЖ, 9 декабря. (ТАСС). Танцевальный коллектив Тбилисского академического театра оперы и балета им. З. Палиашвили, принимающий участие в Международном фестивале танца, показав в парижском театре Елисейских полей балет Д. Торадзе «Горда».

Землетрясение в Югославии

БЕЛГРАД, 8 декабря. (ТАСС). Сегодня в г. Петровац зарегистрировано землетрясение силой 7 баллов. Эпицентр землетрясения находился в море примерно в 8 километрах от города, в котором поврежден ряд зданий. Человеческих жертв нет.

Землетрясение наблюдалось вдоль всего Черногорского Приморья. В столице Черногория — Титовграде сила толчков была 4 балла.

ДОКЛАД У ТАНА

НЬЮ-ЙОРК, 9 декабря. (ТАСС). Генеральный секретарь ООН У Тан в опубликованном докладе Совету Безопасности рекомендовал продлить срок пребывания войск ООН по поддержанию мира на Кипре еще на полгода — до 26 июня 1967 года.

У Тан отмечает, что за последние шесть месяцев не произошло сколько-нибудь существенного сдвига в направлении ликвидации туника, препятствующего урегулированию кипрской проблемы.

Трагедия греческого корабля

АФИНЫ, 8 декабря. (ТАСС). Гибель греческого судна «Гравлион», затонувшего сегодня в 60 милях от Пароса, является крупнейшей морской трагедией Греции после войны. Согласно последним данным, объявленным по радио, судно, ведущее поиски торпедных кораблей, погрузившихся на 44 человека из 280 пассажиров и членов экипажа. Греческое правительство объявило по всей стране 7-дневный национальный траур.

Адрес редакции: Тбилиси, пр. Уставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместители редактора — 3-18-54, 3-18-07, ответственный секретарь — 3-17-06, приемная — 3-11-58, ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-15-01, пропаганды марксистско-ленинской теории — 3-11-01, литературы и искусства — 9-93-28, науки, вузов и школ — 9-50-61, промышленности, транспорта и товароборота — 3-22-34, сельского хозяйства — 3-19-19, республиканской печати и массовой работы — 3-17-54, 3-13-54. Иностранцы — 3-11-01, сектор советского строительства — 3-52-00, иллюстрации — 3-18-59, кабинет рабселькора — 3-16-27, заведующий редакцией — 3-24-80, библиотека — 3-18-02. ИЗДАТЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители

Редактор газеты «Заря Востока» Ю. ХОМЕРИКИ.
 Редактор газеты «Бакинский рабочий» М. ОКУЛОВ.
 Зам. редактора газеты «Коммунист» А. СААКЯН
 Редактор газеты «Казахстанская правда» Ф. МИХАИЛОВ.