

ПОД СОЛНЦЕМ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ РАСЦВЕЛА КИРГИЗИЯ

Плоды культурной революции

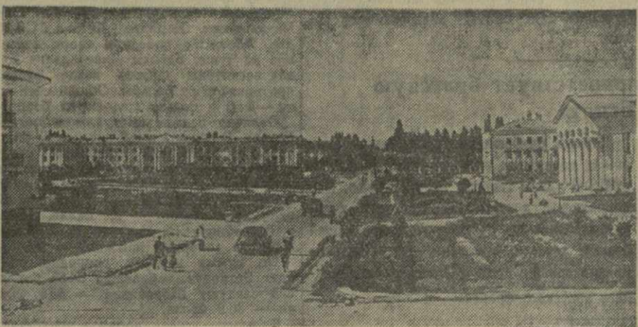


Малы Токомбаев

МОЯ РОДИНА

Мощно крылья свои простирая,
Принесла машина стальная,
Удивленно глядят молодой
пассажир:
— Что вокруг? Не долина ли
рай?
— Нет, не сказочный рай,
это наша земля,
это сердце киргизского края.
— То не город ли там,
за холмами?
— Нет, колхозный кыштак
перед нами!
— Что за краны и трубы,
ответьте вы мне,
возмущаются над тополиным?
— Это Фрунзе, республика
штаб трудовой,
Окруженный густыми
садами.
Покорились киргизу
стремнины,
Снеговые Тянь-Шаня
вершины, —
Там, где беркуты прежде
летать не могли,
Там бегут по дороге машины,
Как велит поливальщик,
так воды текут,
Орошая сухие долины.
Там, где мчалась безудержно вода,
Вырастают поселки, заводы,
Там, где были болота,
поля расцвели,
Хлопка вижу я дружные
веселые
Коммунизм воздвигает
ковечник былой,
Изменяя облик природы,
Хороши твои омы —
как хлопок живой,
И белы, словно мрамор,
ягнята.
А коровы твои — родники
молока.
О, страна моя, как ты богата!
Ради мира мы стали врачами,
Хлебобродами и кузнецами,
Ради мира спускаемся мы
в рудники,
Поднимаемся над облаками,
Осеняют нас мирные
пятнашки знамен,
Среди них и киргизское
знамя.
Киргизстан мой! Здесь силы
живые,
Здесь восторг ощутил я впервые,
Пред тобою великий учитель
открыл
Коммунизма вершины родные,
Большевистской дорогой
идешь ты вперед
И растешь под звездой
России.

Перевод С. ЛИПКИНА.



Фрунзе. Когда-то пыльный летом и испропазно грязный зимой Пишпек за годы Советской власти превратился в благоустроенный современный город-сад — столицу Киргизской ССР. На снимке: Университетская площадь в городе Фрунзе. Фото А. Расхикина. Фотохроника ТАСС.

Столица обновленного края

За сорок лет Советской власти коренным образом изменилась жизнь киргизского народа. Без преувеличения можно сказать, что заново родилась и столица Киргизстана — город Фрунзе.

Что представляла собой дореволюционный Пишпек? Пишпек со своими мазанками, немощеными, пыльными, а в дождливую пору труднопроходимыми улицами, колодезными журавлями скорее напоминал большую деревню.

Промышленности по сути не было. В кустарных заведениях трудилось несколько десятков рабочих.

За сорок лет бывший Пишпек, ныне Фрунзе, превратился в большой, красивый и благоустроенный столичный город.

Фрунзе стал одним из крупнейших индустриальных центров Средней Азии. Здесь имеются машиностроительные заводы, мясоконсервный, деревообделочный и мельничный комбинаты, хлопкопрядильная, пенько-джутовая, трикотажная, мебельная, четыре швейных, две обувных, табачная фабрики, два кожевенных завода, велосипедный завод, завод шампанских вин и другие предприятия, завод современных техники.

В настоящее время в гор. Фрунзе 57 промышленных предприятий.

Промышленность столицы республики непрерывно растет и развивается. В будущем году вступит в строй новая крупная швейная фабрика, завод эмалированной посуды. Строится завод физических приборов. Шестым пятилетним планом предусмотрено строительство большого сукожно-камвольного комбината.

Рост промышленности, а также удовлетворение нужд населения требуют усиления энергетической базы. В нынешнем году мощность Фрунзенской энергосистемы должна еще более возрасти. Сейчас на плоти Аламединской гидроэлектростанции идет монтаж двух агрегатов.

В будущем году будут пущены шестая Аламединская ГЭС и Карабалтинская электростанция. Намечается также приступить к строительству тепловой электростанции во Фрунзе.

С каждым годом все краше становится столица Киргизстана. Многие, даже окраинные, улицы покрылись асфальтом, возни-

кают все новые скверы, парки и бульвары. Фрунзе по праву называют городом-садом. За годы Советской власти здесь построены сотни благоустроенных жилых домов, вырастают новые кварталы, улицы и даже городки. Особенно большой размах получило жилищное строительство за последние пять-шесть лет. Только в прошлом году население получило 34,7 тыс. кв. метров жилой площади. Ныне предусмотрено сдать в эксплуатацию 64,270 кв. метров жилья.

Если в дореволюционном Пишпек в 1913 году была всего лишь одна больница на 40 коек и одна амбулатория, в которых работали два врача, то сейчас во Фрунзе имеется 29 лечебных учреждений, в том числе 8 больниц и 3 родильных дома на 2,245 коек. В медицинских учреждениях работают 946 высококвалифицированных врачей и 1,685 средних медицинских работников.

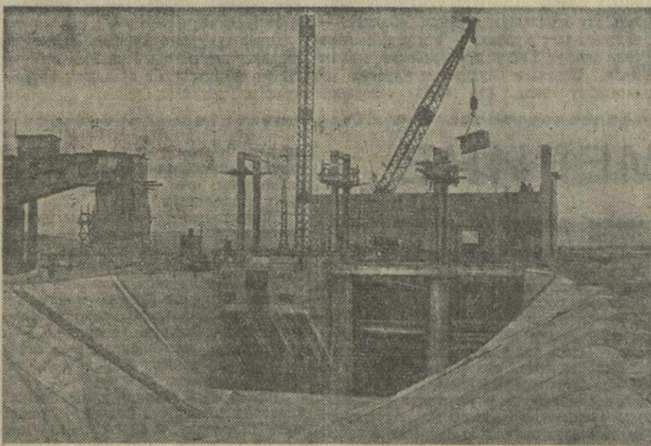
В столице республики есть университет, медицинский, политехнический, сельскохозяйственный, женский педагогический институты, институт физической культуры и 11 средних специальных учебных заведений. Во Фрунзе находятся Академия наук Киргизской ССР и несколько научно-исследовательских учреждений.

Сейчас в городе работают 86 школ, в которых обучаются 30 тысяч детей.

В центре и на окраинах Фрунзе имеется 11 кинотеатров, 25 клубов, 37 библиотек.

Город Фрунзе является колыбелью киргизской национальной культуры. Здесь работают коллективы Киргизского государственного оркестра Ленина театра оперы и балета, киргизского и русского драматических театров, оркестра Трудового Красного Знамени филармонии имени Токтогула Сатылганова.

А. ДЖАРКИМБАЕВ, председатель Фрунзенского горисполкома.



Киргизская ССР. На строительстве пятой гидроэлектростанции Чуйского канала. Фото А. Расхикина. Фотохроника ТАСС.

Киргизская ССР. В высокогорном совхозе «Тулек» Тянь-Шаньской области. На снимке: старший чабан Асангазы Исаков (в круге) и его отара овец.

А. КАЗАКБАЕВ, министр культуры Киргизской ССР.

Расцвету культуры способствуют тесные культурные взаимосвязи Киргизии с другими республиками, а также с зарубежными странами. Почти каждый год за пределы республики выезжают гастролирующие бригады. Представители нашей литературы и искусства побывали в Китае, Индии, Польше, Австрии, Сирии, Норвегии, ГДР и других странах.

От художественной самодеятельности до профессионального театра оперы и балета — таков путь сценического искусства Киргизии. В театрах ставятся национальные оперы «Ай-Чурек», «На берегах Иссык-Куля», «Айдар и Айша», балеты «Анар», «Чолпон». Эти произведения созданы в творческом содружестве киргизскими и русскими композиторами.

Немало симфонических произведений, кантат, сюит, песен написали молодые киргизские композиторы.

За короткий исторический срок у нас получили развитие почти все жанры литературы и искусства.

На духовную жизнь киргизского народа благотворное влияние оказывает передовая русская культура. Киргизы на родном языке читают Пушкина, Лермонтова, Толстого, Горького, Чехова, книги писателей братских народов: Абая, Джамбула, Сулеймана Стальского, Шота Руставели, Тараса Шевченко, Яна Райниса, Мусы Джалиля; в киргизских театрах ставятся великие творения Шекспира, пьесы оперы Чайковского, Верди, Россини, Бизе; по радио передаются произведения Баха, Моцарта, Шопена, советских композиторов — Масковского, Шостаковича, Прокофьева.



Фрунзе. Киргизская молодежь на празднике. Фото Б. Борисова, Фотохроника ТАСС.

По гидроэнергоресурсам Киргизия занимает третье место в СССР. Крупнейшая в республике река Нарын берет начало в горах Центрального Тянь-Шаня у ледника Петрова и стремительно катит свои воды в знаменитую Ферганскую долину.

Нарын имеет огромную площадь водосбора — около 60 тысяч квадратных километров. Расход воды в устье достигает 400 кубических метров в секунду. Своей потенциальной мощностью, которая превышает 6 миллионов киловатт, Нарын уступает только таким рекам, как Лена, Енисей, Ангара, Амур, Индигирка и Волга. Скалистые грунты для основания плотин, глубоко врезанное русло, долинные чащи — все это создает возможность для строительства каскада гидроэлектростанций общей мощностью около 4 миллионов киловатт.

Освоение реки уже началось. Сооружается первая гидроэлектростанция Нарынского каскада — Уч-Курганская. Недалеко от нее, когда в каждом селе загораются лампочки Ильича.

Покорение реки Нарын повлечет за собой целый комплекс других мероприятий. Например, ее бассейны очень богаты залежами угля — Каракичское и Кокмайнанское месторождения выходят на поверхность и могут разрабатываться открытым спо-

собом. На базе каракичских углей в Северной Киргизии и Южном Казахстане могут быть созданы крупные тепловые электростанции, химические предприятия.

Дешевая электроэнергия Нарынского каскада, богатые залежи минеральных солей открывают замечательные перспективы для развития химической промышленности. Здесь прежде всего следует строить заводы минеральных удобрений, столь нужных быстро растущему сельскому хозяйству Киргизии.

В зоне реки Нарын лежат крупные солевые месторождения — Кетмень-Тюбе и Тогуз-Тороу. На базе этих месторождений можно организовать заводы, выпускающие поваренную соль, сульфит натрия, соду, едкий натр и хлор, соляную кислоту. Эти продукты, даже поваренная соль, пока что возвозятся в республику из других районов страны.

Существовавшая до сих пор система управления народным хозяйством не способствовала решению проблемы Большого Нарына. В результате рост энергетической базы отставал от темпов развития народного хозяйства. Теперь, когда в республике создан Совет народного хозяйства, мы ожидаем ускорения работ по освоению Нарына.

Проблема Большого Нарына выходит далеко за рамки Киргизской ССР. Здесь затрагиваются интересы и других республик — прежде всего Узбекистана и Казахстана. Заводы по производству минеральных удобрений, кислот будут снабжать своей продукцией соседние республики. Электроэнергия Нарынского каскада по высоковольтным линиям может подаваться в Джамбулскую область Казахстана, в Ташкентскую область Узбекистана, в Синцзянскую провинцию Китая.

Успешное освоение Большого Нарына будет значительным вкладом в развитие экономики Киргизской ССР, позволит быстро двинуть вперед промышленное развитие республики.

Д. АЛЫШБАЕВ, вице-президент Академии наук Киргизской ССР.

В Доме-музее М. В. Фрунзе

В СТОЛИЦЕ Киргизии, на углу улиц Первомайской и имени Фрунзе, стоят два небольших саманных домика, обнесенные железной решетчатой оградой.

На одном из домиков — мемориальная доска. Здесь 2 февраля 1885 года родился Михаил Васильевич Фрунзе. В доме восстановлена обстановка того периода, когда здесь жила семья Фрунзе.

Во втором доме была расположена пишпекская аптека-амбулатория. Ею заведовал отец М. В. Фрунзе — Василий Михайлович.

Трудящиеся Советского Киргизстана бережно хранят дорогие реликвии, собранные в Доме-музее М. В. Фрунзе. В фондах музея имеется около трех тысяч экспонатов, последовательно раскрывающих многообразную деятельность М. В. Фрунзе.

В бывшей аптеке-амбулатории расположена экспозиция музея на тему «Жизнь и деятельность М. В. Фрунзе».

В первом разделе — «Детство и юность» экспонируются документы об участии Фрунзе в нелегальных ученических кружках «самообразования» г. Верного. 1904 год. М. В. Фрунзе вступает в РСДРП. С 1905 года он становится профессиональным революционером, участвует в революционной борьбе в Петербурге.

Во втором разделе экспозиции освещается деятельность М. В. Фрунзе в Иваново-Вознесенской и Шуйской парторганизациях в период первой русской революции 1905 — 1907 гг.

За революционную деятельность М. В. Фрунзе неоднократно подвергался арестам. Дважды царский суд приговаривал его к смертной казни, которой он избежал только благодаря широкому общественному протесту. Семь лет Фрунзе находился в каторжных тюрьмах и полтора года в далекой сибирской ссылке. Но это не сломило волю большевика-ленинца. Документы, экспонируемые в третьем разделе, — фотокопии допросов, решений суда, писем к родным и друзьям — рассказывают о неукротимом стремлении Фрунзе к намеченной цели, его поразительной стойкости.

В музее хранится много интересных документов, характеризующих деятельность М. В. Фрунзе — полководца на Восточном, Туркестанском и Южном фронтах гражданской войны. Здесь же — указания В. И. Ленина,

его переписка с Фрунзе, карты операций, проведенных Красной Армией под командованием Фрунзе, панорамы боев и фотоснимки.

В восьмом разделе показана работа М. В. Фрунзе на Украине в 1921—1924 годах.

Затем освещается последний период деятельности М. В. Фрунзе в 1924—1925 гг., когда партия поставила его во главе вооруженных сил Советского Союза.

Во всех разделах, кроме документов, хранятся многие вещи и муляжи вещей, принадлежавших Михаилу Васильевичу.

Волнение охватывает каждого входящего в траурную комнату. Здесь собраны экспонаты, относящиеся к ноябрю 1925 года, ко дню смерти и похорон М. В. Фрунзе.

Ежедневно в Доме-музее М. В. Фрунзе бывает много посетителей.

К. ПОПОВА, директор Дома-музея М. В. Фрунзе.



Киргизская ССР. В колхозе имени Дзержинского Базар-Курганского района Джалал-Абдальской области. На снимке: передовая сборщица хлопка Ханазия Маткариева. Фото И. Машенцева. Фотохроника ТАСС.

Пребывание в Китае делегации Верховного Совета СССР

ШЭНЬИАНЬ, 14 октября. (ТАСС). Сегодня утром находящаяся в Китае делегация Верховного Совета СССР...

В Аньшане вторая группа членов делегации ознакомилась с металлургическим комбинатом. Здесь также состоялся массовый митинг...

Вечером председатель Народного комитета провинции Ляонин устроил в честь делегации Верховного Совета СССР прием...

Пребывание в Югославии Министра обороны СССР Маршала Г. К. Жукова

ЛЮБЛЯНА, 14 октября. (Спец. корр. ТАСС). Министр обороны СССР Маршал Г. К. Жуков и сопровождающие его высшие офицеры Советской Армии...

Работники завода рассказали советским гостям, что на «Литострой» готовится торжественный вечер и художественная программа...

После осмотра комбината Маршал Г. К. Жуков сделал в книге почетных гостей следующую запись: «От всей души желаем братскому нам югославскому народу огромных успехов в деле строительства социализма».

Желаем успехов. Привет всем рабочим Югославии от рабочего класса Советского Союза».

В честь Министра обороны СССР Маршала Г. К. Жукова дал обед председатель Исполнительного веча Народной Республики Словении Б. Крайгер...

Воззвание Компартии Республики Сан-Марино

РИМ, 13 октября. (ТАСС). Со вчерашнего дня Республика Сан-Марино оккупирована сотней итальянских carabinieri. Ими командует начальник жандармерии Сан-Марино...

Очень немногие жители выходят из дома, и улицы почти пусты. Многие сан-маринские семьи в знак протеста против посягательства на независимость республики закрыли окна и двери своих домов».

Коммунистическая партия Сан-Марино обратилась к народу с воззванием, в котором призывает бороться за то, чтобы как можно скорее были назначены новые выборы в Большой совет (парламент)».

ЧТО Я ВИДЕЛ В АМЕРИКЕ

Окрестности Нью-Йорка производят приятное впечатление своей природой, и многие жители Нью-Йорка предпочитают жить в окрестностях.

Преземжьем бросается в глаза огромное количество автомобилей. Улицы загромождены ими, на перекрестках, а светофоры нужно долго ждать зеленого огня.

Не превеличавая, можно сказать, что в городе вы скорее сделаете копейку пешком, чем на машине. Зато вне города машины мчатся с большой скоростью, в среднем 100 километров в час.

Знакомясь с жизнью и бытом американцев, мы узнали, что там очень высока плата за квартиру и коммунальные услуги. Американцы жаловались, что оплата квартиры поглощает до 30 процентов заработка.

Когда наши собеседники — американцы узнали, что у нас плата за квартиру составляет примерно три процента заработной платы, а иногда и того меньше, они были искренне удивлены.

Из Нью-Йорка мы прибыли в Сан-Франциско, где должна была проходить конференция. Город находится на берегу Тихого океана. Постоянный ветер с океана создает прохладу, хотя в остальной части Калифорнии очень жарко. Город красив. В окрестностях много мест. Известно, что в Сан-Франциско имеется висячий мост с наибольшим в мире пролетом — более 1.300 метров.

ЗАМЕТКИ ДЕЛЕГАТА МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО НАПРЯЖЕННО-АРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ

метровой моста через озеро Понч в штате Луизиана из предварительно-напряженного железобетона.

Конференция проходила в гостинице «Фермонт», в которой мы жили. Огромное фойе гостиницы было превращено в зал заседаний. В нем свободно разместились 1.200 делегатов. Доклады делались все на английском языке.

Уровень техники предварительно-напряженного железобетона в США ниже, чем у нас. Не следует отметить высокое качество исполнения, полное обеспечение проектной марки бетона и тщательное продуманную организацию работ.

В отдельном зале была организована выставка. Там демонстрировались детали и механизмы, причем иногда демонстрация сопровождалась кричущими рекламными. Так, например, одна фирма установила деревянный макет предварительно-напряженного железобетона с проволочной арматурой.

Призывы ЦК КПСС на страницах китайской печати

ПЕКИН, 14 октября. (ТАСС). Сегодня все пекинские газеты на первых страницах все пекинские газеты на первых страницах все пекинские газеты...

Общественность Сирии приветствует братскую помощь Египта

ДАМАСК, 14 октября. (ТАСС). По сообщением из Латакии прибывшие туда вчера в соответствии с египетско-сирийским соглашением о совместной обороне египетские войска были горячо встречены тысячами жителей города.

Письмо редактора сирийской газеты президенту США

ДАМАСК, 14 октября. (ТАСС). Газета «Аль-Джумхур» поместила открытое письмо своего редактора Башира Каадана президенту США Эйзенхауэру.

В письме говорится, что в последнее время в печати и в заявлениях видных государственных деятелей содержится сообщение о планах агрессии против Сирии.

План нападения на Сирию, пишет Каада, уже разработан и предусматривает оккупацию турецкими войсками Халеба и Латакии, ввод кораблей 6-го американского флота в порт Латакии и высадку солдат для захвата Хомса и Дамаска.

Заявление президента Ливана

БЕЙРУТ, 14 октября. (ТАСС). Как сообщает газета «Ориан», вчера президент Ливана Шауи в связи с высадкой египетских войск в Латакии принял срочное послание.

Турецкий журнал отвечает Даллесу

АНКАРА, 13 октября. (ТАСС). Турецкий журнал «Акиш» в статье «Провалившаяся доктрина» критикует американскую политику угрозы по отношению к Сирии, к которой пробуд Даллес «с тем, чтобы запугать эту небогатую страну».

Спартакиада республик Закавказья и Молдавии

БАКУ, 15. (Спец. корр. «Заря Востока»). Во второй день соревнований команда Грузии выступала более успешно. В состязаниях по классической борьбе с командой Молдавии представители Грузии Эгвадзе, Читавашии, Коридзе, Читава, Синаурдзе, Абашидзе победили своих противников на туше.

Большой успех добился представитель Грузии Малхаз Эрнстава, завоевавший звание чемпиона спартакиады в состязаниях по выездке лошади. Ему присуждены малый и большой призы. В командном зачете — впереди конники Грузии.

Музыкальная команда рапиристов Грузии выиграла у спортсменов Молдавии со счетом 11:3. Встреча с фехтовальщиками Азербайджана и Армении закончилась с одинаковым счетом 11:5 в пользу Грузии.

Музыкальная команда рапиристов Грузии выиграла у спортсменов Молдавии со счетом 11:3. Встреча с фехтовальщиками Азербайджана и Армении закончилась с одинаковым счетом 11:5 в пользу Грузии.

Чемпионат мира по баскетболу среди женщин

НЬЮ-Йорк, 14 октября. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Рио-де-Жанейро (Бразилия), вчера там начались соревнования на первенство мира по баскетболу среди женщин.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

Нью-Йорк, 14 октября. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Рио-де-Жанейро (Бразилия), вчера там начались соревнования на первенство мира по баскетболу среди женщин. В них участвует сборная команда Советского Союза.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

В первой встрече советские баскетболистки выиграла у команды Австралии со счетом 70:32. Команда Чехословакии победила спортсменок Аргентины со счетом 76:42. Американские баскетболистки выиграла у команды Перу — 75:37, спортсменки Мексики — у команды Кубы — 49:39.

Полуфиналы чемпионата страны по шахматам

10 ноября в Ленинграде, Киеве и Свердловске пройдут полуфиналы 17-го тура XXV соревнования СССР по шахматам. В каждой группе будут выступать 20 шахматистов. По 16 победителей пропустят в финал чемпионаты страны, который, в свою очередь, является отборочным состязанием к международному межзональному турниру, входящему в цикл розыгрыша первенства мира по шахматам.

На днях президиум Всесоюзной шахматной секции утвердил составы участников полуфинальных групп. В Ленинграде в турнире примет участие гроссмейстер Спасский, Трайманов, Толухин, Рагозин, мастер Аронян, Антошин, Крамарин, Суэтин, Шапкович и другие.

В киевской группе будут играть гроссмейстеры Бронштейн, Геллер, Болеславский, Котлов, мастер Фурман, Неймецкий, Мухоменов, Банник, Васюков, Соколовский и другие. В числе участников турнира — чемпион Грузии 1957 года кандидат в мастера Александр Благодатин.

В Свердловске в борьбу за право играть в финале вступят: гроссмейстеры Петров, Корчной, Авербах, мастер Холмов, Симагин, Ильинский, Борисенко, Хутман и другие. От Грузии в турнире примет участие мастер спорта Бухути Гургенидзе.

КАБИНЕТ РАБСЬКОРА «ЗАРЯ ВОСТОКА»

16 октября, в 8 час. вечера, собеседование с рабочими и членами редакционных коллегий стеногазет «Тбилисской текстильно-галантерейной фабрики «Комсомолка».

18 октября, в 6 часов вечера, в помещении партока Кутаисского литопного завода — собеседование с рабочими и редакторами стеногазет завода.

18 октября, в 8 часов вечера, в лекционном зале Дома политического просвещения имени И. Кецховели при ТК КП Грузии (ул. Ленина, 35) Тбилисское городское отделение Общества за распространение политических и научных знаний Грузинской ССР проведет публичную лекцию доктора биологических наук Д. И. Сапожникова (Ленинград) на тему: «Современное состояние проблемы происхождения жизни на земле». После лекции — кино.

Сегодня в ТЕАТРАХ: театр имени Ш. Руставели — «Рассвет нищего» (в 8 ч. веч.); театр имени К. Марджанидзе — «Царь Ираклий» (в 8 ч. веч.); театр имени А. Грибоева — «Ростом» (в 8 ч. веч.); театр юмозедии имени В. Абашидзе — «Иные времена» (в 8 ч. веч.); грузинский ТЮЗ — «Хромой мальчик» (в 7 ч. веч., вб. № 48); грузинский музыкальный театр — «Копчак» (в 11 ч. утра); Грузинфилармония, Ленинградский театр — концерт артистов музыкальной эстрады (в 9 ч. веч.); Госкино — большой шаровый представление (в 8 ч. 30 м. веч.).

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ГРУЗИНСКОГО РАДИО на 17 октября: ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ: По радиостанции на волне 1571, 59,82 м, и тбилисской городской сети: 08.45 — передача для работников сельского хозяйства; 07.40 — «Полосерская зорька»; 08.20 — концерт оперной популярной музыки; 10.50 — отрывки из оперы Гаврилы; 12.15 — лекция в исполнении оркестра грузинских народных инструментов; 12.45 — романсы грузинских композиторов; 13.20 — соната С. Прокофьева для виолончели и фортепиано; 14.05 — концерт белорусской музыки; 14.30 — литературная передача — воспоминания Д. Касрадзе о И. Чавчавадзе; 17.20 — концерт легкой музыки; 18.15 — грузинские народные песни; 18.35 — передача для школьников — беседа А. Карбелашвили «Страны краллы»; 19.20 — концерт из цикла «Советская музыка», в программе отрывки из балета А. Хачатуряна.

По радиостанции на волне 1571 м, и тбилисской городской сети: 21.00 — концерт с участием грузинских исполнителей; 22.00 — литературно-драматическая передача — радиосценарий рассказа И. Чавчавадзе «У восточных».

По второй программе: По радиостанции на волне 59,82 м, и тбилисской городской сети: 21.00 — соната Римского-Корсакова из оперы «Золотой петух»; 21.30 — монтаж оперетты Александрова «Львица»; По радиостанции на волне 66,08 м. От 18.15 до 19.00 — передача на армянском языке; от 20.45 до 21.00 — передача на армянском языке.

УТЕРЯВШЕГО В ТАКСИ КРУПНУЮ СУММУ ДЕНЕГ ПРОСИМ ЯВИТЬСЯ ЗА ПОЛУЧЕНИЕМ по адресу: г. Тбилиси, ул. Шорса, 1. Дирекция АТК.

Е. И. Мосесова, Е. М. А. С. Майлиш с семьями извещают о смерти мужа, отца и дедушки Иосифа Сергеевича Мосесова. Гр. папх. 16 октября, в 7 час. веч., на кладбище Николо-Львовское, в 7 часов вечера, в 4 часа 30 мин. дня, на кладбище в Ваке.

М. И. Ш. В. А. В. Э. В. Манушалева с семьями извещают о смерти мужа, отца и дедушки Владимира Дмитриевича Манушалева. Гр. папх. 16 октября, в 8 час. веч., на кладбище Крайний подъем, в 8 часов вечера, в 4 часа дня, на кладбище в Ваке.

Б. Г. Потехин, И. И. Сарджишвили с детьми извещают о смерти Середимы Николаевича Потехина. Гр. папх. 16 октября, в 8 час. веч., на кладбище Крайний подъем, в 8 часов вечера, в 5 часов вечера, на Кукуиском кладбище.

К. ЗАВРИЕВ, академик Академии наук Грузинской ССР, действительный член Академии строительства и архитектуры СССР.

Добиться этого не трудно. Тем более, что наша страна достигла огромных высот техники. Мы сумели создать лучший в мире пассажирский самолет, лучшие в мире метро, лучшие в мире строительные конструкции из предварительно-напряженного железобетона, мы первыми в мире создали атомную электростанцию и межконтинентальную ракету, первыми осуществили запуск искусственного спутника Земли. Нет сомнения, что мы справимся и с этими значительно более простыми задачами.

Поражает четкая организация работ. Они выполняются 40 подрядчиками (по металлургическим работам по железобетону, санитарной технике, механизмам и др.), санитари никак не затруднены в этом случае не возникает. Каждый подрядчик в положенный срок заканчивает порученную ему работу. Он не может опоздать, так как в этом случае ему придется заплатить большой штраф. Но его пугает не только штраф, но и компроматация фирмы, так как при сдаче работ обращается внимание и на заявленную цену, и на надежность фирмы.

Работы производятся без строительных площадок. При густом автомобильном движении по улицам Нью-Йорка нельзя было бы занять под площадку часть улицы, а дворы слишком малы для этого. Как же обходятся без строительных площадок? Во-первых, разбирая малоэтажный дом для постройки на его месте небоскреба, производитель работ тотчас же вывозит строительный мусор. При постройке же небоскреба материал, поступающий на стройку, сейчас же пускается в дело. При этом сначала возводятся первый этаж, состоящий из колонн, перекрытия и лифта. Далее последовательно строятся следующие этажи, причем подожженный материал и конструкции подаются на них по лифту, который наращивается вместе с этажами. Заполнение каркаса производится при помощи кирпича, иногда облицовочного кирпича. Размеры кирпича в США меньше, чем у нас, — примерно 20x10x5 см. Полная толщина стены 30 см.

У нас уже стали применяться предварительно-напряженные конструкции, изготовляемые при помощи высокой автоматизации, осуществляется так называемое непрерывное армирование, предложение проф. Михайловым. Такая технология изготовления сборных предварительно-напряженных элементов пока еще не достигнута в США, и поэтому специалисты очень заинтересовались этим приемом.

Канье же выводы можно сделать в результате нашего посещения США? Прежде всего нам надо уделять больше внимания качеству: качеству выполнения работы, качеству обслуживания и пр.

К. ЗАВРИЕВ, академик Академии наук Грузинской ССР, действительный член Академии строительства и архитектуры СССР.

Адрес редакции: Тбилиси, пр. Руставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместители редактора — 3-18-04, 3-18-07, ответственный секретарь — 3-17-06, приемная — 3-11-24; ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-14-82, пропаганда марксизма-ленинизма — 3-11-22, советского строительства — 3-30-61, обзор печати — 3-17-44, литературы и искусства — 3-63-28, культуры — 3-30-61, промышленности, транспорта и товарнооборота — 3-22-82, сельского хозяйства — 3-19-49, республиканской информации — 3-17-03, писем — 3-12-83, местных корреспондентов — 3-11-22, иностранных — 3-17-44; Кабинет рабсёкоры — 3-16-27. Прием объявлений — 3-18-02. ИЗДАТЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 3-65-41; заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 3-61-81. Директор типографии — 3-24-80. Техническая часть — 3-11-28.