

Советский Спорт

Орган Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР и ВЦСПС

№ 126 (2550)

Вторник, 18 октября 1955 г.

Цена 30 коп.

Блестящий успех советских штангистов

Закончилось первенство мира по тяжелой атлетике

МЮНХЕН. (По телефону).

Западногерманская печать назвала закончившийся 16 октября в Мюнхене чемпионат мира по тяжелой атлетике дуэлью между штангистами СССР и Соединенных Штатов Америки. Вряд ли, конечно, правильно называть спортивную борьбу на чемпионате дуэлью двух или нескольких команд, тем более что звание сильнейших во всех весовых категориях оспаривали 108 спортсменов из 27 стран. Среди участников было много мастеров высокого класса, претендовавших и боровшихся за первые места. Однако бесспорно, что сильнейшими во всех весовых категориях были штангисты Советского Союза и СПА. Там, где выступали представители этих двух команд, исход борьбы за первенство решался всегда в их единстве. Правда, и у этих команд есть слабые места. Так, у американцев нет штангистов высокого класса в полулегком и легком весе, у нас же нет тяжеловесов, способных соперничать с американцами. В остальных весовых категориях трудно заранее отдать кому-либо предпочтение. С учетом слабых мест и построила план выступления на нынешнем чемпионате каждая команда для того, чтобы достичь победы в общекомандном зачете. Учитывая, что к состязаниям допускается не более семи штангистов от страны, но разрешено выставлять по два человека в одной категории, американцы не выставили штангистов в полулегком и легком весах, зато выставили по два участника в тяжелой и средней весовых категориях. Но как бы ни был хороший тактический план, успех его решают спортсмены, их опыт, мастерство и воля к победе.

Атлеты легкого веса состязались 14 октября. Здесь звание чемпиона мира оспаривали 20 штангистов. Большого успеха добился советский штангист Н. Костылев. Он уже в первом движении — жиме опередил своих ближайших соперников Тун Моунга (Бирма) и С. Гоуда (Египет). Рывок Костылева начался с 117,5 кг. В третьем подходе на штанге было установлено 125 кг. Это на 2 кг выше мирового рекорда. Костылев легко поднял и этот вес, но когда судьи в соответствии с правилами Международной федерации тяжелой атлетики взвесили спортсмена после того, как он зафиксировал рекордный вес, то оказалось, что он на несколько десятков граммов тяжелее предельной для легковесов нормы. Из-за этого результат не был зачен как рекорд (но в сумму троеборья он был включен). Отлично подготовленный к соревнованиям советский спортсмен сумел добиться на чемпионате мира блестящего успеха. Н. Костылев завоевал звание чемпиона мира и Европы с результатом в сумме троеборья 382,5 кг. Это является новым мировым рекордом,

РАДОСТНЫЕ вести пришли из Мюнхена с первенства мира по тяжелой атлетике. Наши штангисты вновь приумножили славу советского спорта, в третий раз завоевав первое место в командном зачете на состязаниях сильнейших атлетов мира. 29 очков набрала команда Советского Союза, опередив штангистов США, вышедших на второе место, на 4 очка, и команду Египта, занявшую третье место, — на 25 очков. В четырех из семи весовых категорий наши атлеты заняли первые места.

Золотые медали чемпионов мира и чемпионов Европы вручены замечательным советским штангистам — Владимиру Стогову, который еще год назад был перворазрядником, а теперь добился феноменального успеха, набрав в сумме троеборья 335 кг, прославленному атлету Рафаэлю Чимишянку, молодому мастеру Николаю Костылеву, Аркадию Воробьеву, результаты которых не раз вошли в список лучших мировых достижений.

превышающим прежний рекорд американца П. Джорджа на 12,5 кг. Вторым в этой весовой категории был египтянин С. Гоуда (365 кг) и третьим — бирманец Тун Моунг.

В субботу соревновались штангисты полусредней и средней весовых категорий. Очень остро и напряженно проходила борьба в полусреднем весе между Ф. Богдановским и американцем П. Джорджем, чей рекорд в легком весе был побит Костылевым. В жиме Богдановский зафиксировал 127,5 кг и опередил американца на 7,5 кг. В рывке первым был Джордж, сокративший разрыв до 2,5 кг. Была возможность у Богдановского не допустить того, чтобы американский штангист набрал большую сумму, чем он, но Богдановскому не повезло в толчке. Он легко и спокойно в первой попытке поднял 155 кг, но затем из-за травмы руки уже не смог поднять больший вес. Во второй попытке он подошел к штанге, когда на ней было установлено 162,5 кг. Хотя этот вес на тренировках Богдановский свободно поднимал, здесь же травма руки не дала ему возможности это сделать. Джордж сумел толкнуть штангу весом 157,5 кг и ликвидировал разрыв. Оба спортсмена закончили соревнование с одинаковой суммой — 405 кг, но из-за того, что собственный вес Джорджа был на 800 г меньше, чем у Богдановского, победа присуждена американскому штангисту.

Ф. Богдановский во второй раз выиграл звание чемпиона Европы. Вечером того же дня соревновались штангисты среднего веса. Буквально за несколько часов до начала соревнований неожиданно заболел один из сильнейших наших мастеров — Т. Ломакин. Тренерам пришлось выставлять запасного участника В. Степанова. Хотя Степанов впервые принимал участие в соревнованиях на первенство мира, он сумел показать серьезное сопротивление своему опытному сопернику — неодно-

закия звания чемпионов Европы завоевали отлично выступавшие молодые штангисты Федор Богдановский и Василий Степанов. Второе место в своей весовой категории занял опытный атлет Иван Удодов.

Все семь советских штангистов, входящих в состав команды СССР, объединенные единым багородным стремлением прославить свою великую Родину новыми спортивными успехами, действовали дружно, энергично. Они блестяще провели состязания, продемонстрировав в спортивной борьбе с лучшими атлетами мира свое высокое мастерство.

На чемпионате мира было установлено восемь новых мировых рекордов. Пять из них принадлежат советским спортсменам.

Слава советским штангистам, сумевшим в трудной спортивной борьбе вновь завоевать звание чемпионов мира!

лишь 25 очков и заняли второе место. В четырех из семи весовых категорий звания чемпионов мира и Европы принадлежат советским атлетам. Двое наших спортсменов стали чемпионами Европы и заняли вторые места в соревнованиях сильнейших атлетов мира. За пять дней чемпионата восемь раз улучшались мировые рекорды. Пять из них принадлежат советским штангистам. Наша команда, выступая на этих соревнованиях, показала высокую технику, отличную подготовку и сумела в острой спортивной борьбе выиграть победительницей.

Советские спортсмены впервые побывали в Мюнхене. До этого жители города не видели представителей советского спорта. За пять дней состязаний на помосте Выставочного зала они успели побывать атлетов Советского Союза. Каждый раз, когда на помост выходил спортсмен в красной майке с гербом Советского Союза на груди, в зале раздавались аплодисменты, приветственные возгласы. С нескрываемым восторгом встречали зрители объявления диктора о присуждении советским спортсменам звания чемпиона, об установлении ими мировых рекордов. Десять раз за дни соревнований под сводами зала звучал Гимн Советского Союза в честь чемпионов мира и чемпионов Европы — представителей нашей Родины.

Технические результаты призеров

Легкий вес. Н. Костылев (СССР) — 382,5 кг (112,5 + 125 + 145); С. Гоуда (Египет) — 365 кг (102,5 + 117,5 + 145); Тун Моунг (Бирма) — 355 кг (110 + 105 + 140).

Полусредний вес. П. Джордж (США) — 405 кг (120 + 127,5 + 157,5); Ф. Богдановский (СССР) — 405 кг (127,5 + 122,5 + 155); Франзев (Швеция) — 372,5 кг (110 + 115 + 147,5).

Средний вес. Т. Коно (США) — 435 кг (142,5 + 127,5 + 165); В. Степанов (СССР) — 425 кг (135 + 130 + 160); Д. Джордж (США) — 402,5 кг (117,5 + 120 + 165).

Полутяжелый вес. А. Воробьев (СССР) — 455 кг (145 + 140 + 170); К. Эмрич (США) — 427,5 кг (132,5 + 130 + 165); М. Ранаварди (Иран) — 425 кг (135 + 125 + 165).

Тяжелый вес. П. Андерсон (США) — 512,5 кг (185 + 145 + 182,5); Я. Брэдфорд (США) — 475 кг (165 + 145 + 165); Е. Мякинен (Финляндия) — 422,5 кг (127,5 + 127,5 + 167,5).

Командный зачет. 1. СССР — 29 очков, 2. США — 25 очков, 3. Египет — 4 очка.

СССР
В. СТОГОВ.СССР
Р. ЧИМИШЯН.СССР
И. УДОДОВ.СССР
Н. КОСТИЛЕВ.СССР
Ф. БОГДАНОВСКИЙ.СССР
В. СТЕПАНОВ.СССР
А. ВОРОБЬЕВ.

КРАСНЕТЬ НЕ ПРИДЕТСЯ

Из опыта цехового коллектива физкультуры

Когда председательствующий огласил список нового состава цехового совета физкультуры, один из присутствующих на собрании заметил:

— Ну теперь дело пойдет, выбрали действительно лучших.

И в самом деле, избранный в 1954 году совет инструментально-штампового корпуса Горьковского автозавода имени Молотова быстро показал умение и желание работать. Сейчас накануне отчетов и выборов в спортивных обществах хочется оглянуться на пройденный им путь и подвести некоторые итоги.

Хотя год еще далеко не окончен, но спортсмены-инструментальщики уже завоевали более десятка спортивных трофеев. Но главное, конечно, не в этом. Важно то, что в течение всего года в цехе спортивная жизнь была ключом, к занятиям в секциях привлечено не только большинство молодежи, но и значительная часть пожилых рабочих. Достигнута подлинная массовость, и в этом, пожалуй, основная заслуга цехового совета.

Страна только зайдет в огромное здание инструментально-штампового корпуса, как сразу же убедишься, что здесь любят физкультуру и спорт. В центральном проходе вывешено множество спортивных плакатов, фотографий лучших спортсменов. Хорошая наглядная агитация — помощник в работе.

Председатель совета Борис Георгиевич Гузяев был участником всесоюзного слета председателей советов и физруков коллективов физкультуры, проведенного в начале года центральным советом «Торпедо». Гузяев награжден значком «Отличник физической культуры».

Поделившись опытом работы с физруками других заводов, Борис и сам постарался все лучшее, что узнал на слете, с пользой применить в своем цехе.

В спартакиаде корпуса, которая проводилась по пяти видам спорта — легкой атлетике, велосипеду, гребле, плаванию и городкам, приняло участие свыше пятисот человек.

О том, насколько важно для выявления способных спортсменов проведение массовых соревнований, говорит такой пример. В 1954 году победитель цеховой спартакиады по прыжкам в высоту Орехов преодолел планку на высоте 150 см. В соревнованиях этого года высоту 150 см взяли шесть человек, а победителем вышел никому доселе не известный как спортсмен слесарь-лекальщик Савин, который взял высоту 160 см.

В дальнейшем сборная команда корпуса заняла первое место в заводской спартакиаде.

Наш цеховой коллектив физкультуры является подлинной кузницей кадров. Например, в команде мастеров-хоккеистов — десять инструментальщиков. Есть они и в команде футболистов.

Председатель совета тов. Гузяев сейчас готовится к отчетному докладу. Ему не придется краснеть перед молодежью. Работа проведена большая: перевыполнены обязательства по подготовке значков ГТО и разрядников, пополнены спортивные секции, больше стало членов общества «Торпедо».

Н. КАДЕМИН,
технолог-нормировщик автомо-
бильного завода имени Молотова.
г. Горький.

ПИСЬМА
ИЗ КИРГИЗИИ

1. Кто будет защищать спортивную честь республики?

Этот вопрос возник после того, как нам довелось побывать на всекиргизской спартакиаде, познакомиться с результатами участников, поговорить с легкоатлетами, пловцами, гимнастами, штангистами, борцами. Ведь до Спартакиады народов СССР осталось менее десяти месяцев.

Однако не будем торопиться с ответом.

...Воскресный день. На фрунзенском стадионе «Спартак» выстроились участники всекиргизской спартакиады. Здесь представители почти всех видов спорта, которые входят в программу Спартакиады народов СССР. Более шестисот человек прошли по дрожкам стадиона.

СВЕТ И ТЕНИ

Не скроем, что спартакиада республики порадовала любителей спорта и острыми, захватывающими схватками борцов, и интересными забегами, и четкими красивыми выступлениями гимнастов, и растущими результатами молодых пловцов. Зрители запомнили способного десятиборца, студента Р. Богомолова, набравшего в этом трудном соревновании 6521 очко, легкоатлетов — кузнеца завода сельскохозяйственного машиностроения Ю. Нелюбова, преподавателя сельскохозяйственного института Г. Третьяка, гимнастов-инженера Ошской текстильной фабрики Е. Егорова, врача В. Финогенова, пловцов — рабочего Ново-торецкого сахарного завода Н. Лобко, школьника И. Шкуренко, борцов — братьев С. и М. Чекировых, боксеров — С. Токтогулова и Н. Джекшембекова. Сильнейшие спортсмены внесли двадцать проправов в таблицу республиканских рекордов и достижений. Ведущая группа спортсменов Киргизии за последний год, несомненно, выросла, повысила свои технические результаты. Появилась способная молодежь.

Однако светлые явления в спортивной жизни республики еще раз зачерпывают темные стороны в подготовке к Спартакиаде народов СССР, в формировании сборных команд республики. Дело в том, что за отдельными спортсменами, добившимися хороших результатов на всекиргизской спартакиаде, не видно большого отряда спортсменов, способных стать достойными соперниками победителей. «Кучность» достижений настолько невелика, что диву даешься, как слабо развиваются многие виды спорта в республике.

Далеко за примерами ходить не надо. Возьмем легкую атлетику. Несмотря на то, что среди участников спартакиады больше всего было легкоатлетов, результаты их вызывают законную тревогу. Иной раз на старт выходили 2–3 спортсмена, а там, где их было больше, результат десятого не отвечал даже нормам третьего разряда. Так, в тройном прыжке участник, занявший первое место, показал 13 м 95 см, а уже пятый не уложился в норму третьего разряда. В беге на 110 м с барьерами у победителя соревнования время было 15 секунд ровно, а у третьего участника — 19,6. Если у толкателей ядра результат первого был равен 13 м 79 см, то десятый едва преодолел рубеж 8 метров. Такое же положение у метателей диска, у прыгунов в длину и высоту, у бегунов на длинные и короткие дистанции. Из 214 участников спартакиады по легкой атлетике в норму первого разряда уложилось 5 человек, второго — 30, третьего — 59. А ведь Киргизия должна будет выставить

для участия в Спартакиаде народов СССР 75 легкоатлетов первого разряда.

А как обстоит дело с пловцами? Здесь с спортсменов Киргизии тоже большой пробел. Пока только два пловца имеют первый разряд. И это при том, что сборная республики должна иметь не менее 30 высококвалифицированных спортсменов. Между тем, как показала всекиргизская спартакиада, в республике есть много юношей и девушек, способных при надлежащей работе с ними быстро вырасти и добиться неплохих технических результатов.

К сожалению, спартакиада не внесла каких-либо изменений в сторону улучшения состава сборных команд республики и по прыжкам в воду, байдарочной гребле, водному поло, теннису, фехтованию, стендовой стрельбе, современному пятиборью.

«НУЖДАЕМСЯ В ПОМОЩИ...»

Когда говоришь с руководителями республиканского комитета физкультуры, они в один голос твердят:

— У нас нет квалифицированных тренерских кадров, мало спортивных сооружений. Мы нуждаемся в помощи...

Если принять эти заявления на веру, то может создаться впечатление, что в Киргизии республиканские физкультурные и спортивные организации действительно сделали все от них зависящее, и дело только в помощи со стороны.

Так ли это?

Вот что говорит, например, начальник учебно-спортивного отдела республиканского комитета физкультуры тов. Невельский:

— Мы много сил и энергии тратим на то, чтобы спорт в Киргизии развивался повсеместно. Посмотрите наши приказы и планы, и вы убедитесь в этом.

Спору нет, бумаги, в которых хорошо и убедительно определены задачи, намечены дальние мероприятия, в республиканском комитете есть труд пруди. А вот настоящего, живого дела, кропотливой организаторской работы после издания приказов не видно. В этом главная причина тех недостатков, которые так пагубно скаживаются на подготовке физкультурных организаций республики к Спартакиаде народов СССР.

Взять, к примеру, квалифицированные кадры, на отсутствие которых так настойчиво ссылаются в республиканском комитете физкультуры. В Киргизии сейчас имеются 145 человек с высшим физкультурным образованием и около 100 — со средним. Что же они сделали для того, чтобы подготовить спортсменов-разрядников? На этот вопрос в Киргизском комитете физкультуры ответить не могут. Да это и естественно. Здесь слишком сильны индивидуальные настроения. Слова «дайте нам» не сходят с уст физкультурных руководителей.

Но даже когда комитет получает помощь со стороны, то использует ее он крайне незэффективно. В этом году Всесоюзный комитет физкультуры направил в Киргизию ряд квалифицированных тренеров по различным видам спорта. Они проделали большую работу по подготовке сборных команд республики. Казалось, что местные тренеры, воспользовавшись присутствием специалистов Москвы и Ленинграда, побывают на тренировках, присмотрятся к методике занятий с легкоатлетами, пловцами, борцами и, таким

образом, пополнят свои знания, обогатят опыт. Но этого, к сожалению, не случилось. А между тем нужда в таком общении местных тренеров с тренерами, присланными Всесоюзным комитетом, огромная. Знает об этом и республиканский комитет физкультуры, но ничего не предпринял, чтобы использовать квалифицированную силу для пополнения знаний местных товарищ.

— Мы неоднократно пытались привлечь местных тренеров к совместной с нами работе, — говорит тов. Полубабин, приехавший из Ленинграда, — но они очень нехотно принимали такие предложения. По правде говоря, мы их так и не видели ни разу на стадионе. Вместе с тем местные тренеры живут старым багажом, не повышая свою квалификацию, и это, конечно, оказывается на подготовке спортсменов-разрядников.

Республиканский комитет физкультуры совершенно безответственно относится к своим кадрам, к повышению их квалификации. Только этим можно объяснить, что прошедшие здесь в нынешнем году сборы тренеров по различным видам спорта не оставили глубокого следа в жизни спортивных организаций республики. Можно ли считать нормальным такое положение, когда на сборы тренеров по плаванию пришли люди, многие из которых совсем не могли держаться на воде? А как объяснить, что среди тренеров по легкой атлетике можно было увидеть теннисистов, футболистов, штангистов — и очень мало легкоатлетов?

В республиканском комитете нам объяснили это положение так:

— Мы дали разверстку областным комитетам, а кого они привлекут на сборы, дело не нашенское...

Типично бюрократический подход к живому делу!

В республиканском комитете физкультуры четыре штатные должности так называемых государственных тренеров. Институт этих тренеров, как известно, создан для того, чтобы повысить уровень учебно-методической работы в коллективах физкультуры, организовывать и направлять деятельность местных тренеров, квалифицированно руководить подготовкой сборных команд. Что же получается на самом деле?

Государственный тренер по легкой атлетике тов. Ифлянд, по его же собственному признанию, не имеет достаточного представления об этом виде спорта. Другой государственный тренер — тов. Шпорто вообще никакими видами спорта не занимается. Зато на него возложены обязанности по учету и отчетности.

Так, можно ли принимать всерьез заявления руководителей республиканского комитета физкультуры о том, что они используют все возможности для успешной подготовки к Спартакиаде народов СССР? Конечно, нет!

В работе Киргизского комитета физкультуры имеются серьезные недостатки, на которые недавно указал Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР. Но в республиканском комитете не сделали из этих указаний необходимых выводов, не отрешились от негодных, устаревших методов руководства развитием физической культуры и спорта в Киргизии.

Г. СОЛОВЬЕВ.
ФРУНЗЕ. (Наш спец. корр.)

БОЛЬШЕ СОСТАЗАНИЙ

(Письмо в редакцию)

Молодежь Винницкого ремонтного завода имени Горького с увлечением занимается спортом и имеет уже большие успехи. Сборные команды по легкой атлетике, гребле, велосипеду, волейболу, городкам, стрельбе заняли второе место в городской спартакиаде. На областной профсоюзной спартакиаде среди производственных коллективов физкультуры спортсмены завода завоевали первенство. Однако выступаем мы в соревнованиях очень редко.

У заводских спортсменов много претензий к областному и республиканскому совету общества «Урожай». Областной совет проводит первенство области по легкой атлетике, плаванию и другим видам спорта отдельно среди МТС и сельскохозяйственных техников, а представителям ремонтного завода разрешают выступать на этих соревнованиях только в личном зачете, ссылаясь на то, что завод не подходит к этим группам. В результате спортсмены завода фактически не принимают участия в состязаниях, проводимых обществом «Урожай», членами которого они состоят.

Городской комитет физкультуры также очень редко проводит соревнования по легкой атлетике для спортсменов производственных коллективов.

В городском парке на стадионе часто бывают иногородние встречи по футболу с командами Москвы, Киева, Львова. Это очень хорошо. Но мы не помним, чтобы из этих городов к нам присажали легкоатлеты, пловцы, штангисты, борцы, боксеры, баскетболисты. А если в городе и проходят соревнования по баскетболу, боксу, борьбе, то эти соревнования совсем не рекламируются. Не случайно поэтому на заводах, фабриках города мало любителей баскетбола, борьбы, бокса.

Необходимо чаще проводить состязания для спортсменов коллективов и по разным видам спорта.

Ф. БОНДАРЧУК.

При свете прожекторов

ВОРОНЕЖ. (Наш корр.). Когда сумерки спускаются над городом, на стадионе «Пищевик» вспыхивают прожектора.

Вот на беговую дорожку выходят первая группа спортсменов. Это учащиеся кулинарной школы, члены легкоатлетической секции «Буревестника». Под руководством инструктора В. Хорикова они учатся брать старты, толкать ядро, прыгать. Закрепляются приобретенные летом навыки, шлифуются техника.

На стадион приходят новые группы физкультурников — рабочие промкомбината, швейной и кондитерской фабрик, хлебозавода и других предприятий, учащиеся вузов и техникумов. Тренируются легкоатлеты, гордошики и любители других видов спорта.

Несмотря на вечерние часы, на стадионе светло, как днем. Так, по инициативе легкоатлетической секции и с помощью администрации стадиона «Пищевик» организованы вечерние занятия спортсменов.

Хочется пожелать, чтобы были освещены также площадки для ручных игр и теннисный корт, а примеру «Пищевика» последовали и остальные стадионы Воронежа.

—

На значок ГТО

РИГА. (Наш корр.). По инициативе Рижского городского совета «Даугавы» и дирекции стадиона этого общества состоялись массовые соревнования физкультурников промышленных предприятий города по нормативам комплекса ГТО.

На старт вышло больше 200 физкультурников от 17 производственных коллективов, которые определили пригородного совета «Даугавы» и специальный, учрежденный стадионом, приз для коллектива, добившегося лучших результатов по сдаче норм ГТО.

В первой группе отличились представители завода ВЭФ, во второй — победили физкультурники типографии № 2. 113 человек выполнили нормы ГТО первой и 137 — ГТО второй ступени. Такие массовые соревнования по сдаче норм ГТО решено проводить регулярно.

С МАРКОЙ ХАРЬКОВСКОГО ВЕЛОЗАВОДА

Харьковские велосипеды — дорожные и гоночные — широко известны в нашей стране. В нынешнем году в многодневной гонке по маршруту Москва—Минск—Киев — Харьков — Москва многие спортсмены выступали на машинах «В-55». Этот спортивно-шоссейный велосипед показал хорошие эксплуатационные качества. Однако тогда же выявились и

некоторые существенные недостатки. Гонщики высказали свои пожелания — улучшить качество отдельных деталей, усовершенствовать некоторые узлы. Конструкторы созданного при Харьковском заводе Центрального бюро велостроения изучили материалы многодневной гонки и учили замечания спортсменов.

Сейчас ведутся работы по дальнейшему усовершенствованию машины «В-55». Изготовлены, например, новые образцы ободов. Вес их снижен до 260—270 граммов, а раньше составлял 320—350 граммов. Прочность соединения спиц с ободом усиlena в полтора раза. Усовершенствуется также переключатель скоростей.

На состоявшейся в Харькове областной сельскохозяйственной выставке особенно много посетителей было у стенда велозавода. Здесь любители велоспорта ознакомились с рядом новых моделей.

Привлек внимание двухместный трековый велосипед «В-94». Это машина типа «Тандем».

Интересен дорожный велосипед

«В-112» с быстротормозной втулкой и тормозами стремянного типа. Этот велосипед значительно совершеннее существующих и гораздо легче по весу. Опытная партия таких машин уже изготовлена.

Коллектив завода, обсуждая проект плана шестой пятилетки, вносит конкретные предложения по дальнейшему совершенствованию конструкции велосипедов, модернизации выпускаемых машин, внедрению новой технологии.

Л. СТРОКОВ.



Приближается зима. Ее с нетерпением ждут хоккеисты. Скоро они выйдут на лед. А сейчас спортсмены тренируются пока на льстях площадках. Такие занятия помогают хоккеистам повысить их физическую подготовку и лучше овладеть техникой игры. На снимке: момент тренировки московской команды «Динамо» по хоккею с мячом.

Фото О. Нейлова.

ПО СТРАНИЦАМ ПЕЧАТИ

Прочитав три номера...

Перед нами три номера нового журнала «Спортивные игры». Нужда в подобном печатном органе ощущалась давно. Вот почему читатели с интересом встретили его выход.

Первые номера журнала оставляют хорошее впечатление. К достоинствам журнала прежде всего следует отнести разнообразие затрагиваемых тем. Футбол, баскетбол, волейбол, хоккей, теннис, городки, водное поло — все эти виды спорта нашли определенное отражение на страницах журнала.

Актуальна по теме статья В. Григорьева «Атаки при зонной защите» (№ 3). Умело и обстоятельно автор разбирает все основные варианты организации атак баскетболистов против защиты по зонному принципу. Стол же соодержательны статьи С. Белиц-Геймана о недостатках в учебно-тренировочной работе по теннису и путях их преодоления («Играть активно, точно, разнообразно», № 1); Г. Елихина об основных элементах игры в хоккей на траве («Учиться играть в травяной хоккей», № 2); Е. Коруга о подачах мяча в теннисе («Подача — атакующий удар», № 2).

Правда, статья Г. Елихина содержит лишь элементарные сведения по технике и тактике игры в травяной хоккей, но это обстоятельство вполне оправдывается тем, что игра еще мало известна в нашей стране. Изложение же прописных истин, имеющихся в каждом учебнике по футболу, вряд ли уместно в статьях К. Бесскова об игре о стенке («Разучите эту комбинацию!», № 2) и Б. Апухтина об ударах подъемом («Удары подъемом», № 3). Ничего нового читатель в этих статьях не найдет.

Совершенно иное впечатление производят две другие методические статьи по вопросам футбола: К. Лисковского — «Совершенствование передач и ударов по воротам» (№ 1) и А. Соколова — «Завершающие удары по воротам» (№ 2). Обе они посвящены именно той части техники и тактики игры, в которой наши футболисты имеют столь много погрешностей. В первой из них тренеры клубных коллективов найдут новый и ценный материал для практической работы, которого, к сожалению, нет в учебниках. Но жаль только, что все приведенные автором упражнения исполнятся в статике и без сопротивления, т. е. лишь в своей первоначальной форме, в то время, как наиболее ценные для учебы являются варианты с перемещением игроков по определенным схемам и с сопротивлением игроков защиты. Во второй статье заслуженный мастер спорта А. Соколов приводит поучительные данные из своих наблюдений за игрой столичных команд «Динамо» и «Спартак».

Хочется пожелать, чтобы статьи научно-исследовательского характера, поднимающие большие и частные спорные проблемы в области спортивных игр, чаще появлялись.

Лисковский в журнале. Следует приветствовать помещение в порядке обсуждения статьи методиста Сокольнического районного отдела народного образования Москвы М. Черепкова («Кратчайший путь к мастерству», № 1), в которой автор предлагает провести спортивную специализацию школ, выделив в каждой ведущий вид спорта. Однако ни во втором, ни в третьем номерах журнала откликов на эту статью так и не появилось.

Большое место отводится в журнале обзорам спортивных состязаний. Хотелось бы, чтобы они не были только перечнем событий и итогов, но и содержали бы ценные выводы. Именно в этом плане написана статья С. Сандаряна и И. Преображенского «Выигравая — учиться!» (№ 1). В коротком обзоре авторы статьи сумели показать самые важные моменты в игре баскетболистов Аргентины. К сожалению, далеко не все другие обзорные статьи богаты центральными наблюдениями и выводами.

На наш взгляд, удачны все четыре очерка о коллективах физкультуры. При этом следует отметить хороший подбор фотоиллюстраций А. Бурдукова к очерку Г. Борисова («Чемпион Украины», № 1).

Отдельные статьи рассказывают о зарубежных спортивных коллективах. Самая солидная из них — А. Новокрещенова «Хоккеисты клуба «Пентиктон» (№ 2), дающая полное представление об игре канадских хоккеистов. Но ее недостаток в том, что в ней ничего не говорится об отдельных спортсменах. Тот же недостаток присущ статье «Шестикратный чемпион Бельгии» (№ 3) и другим. Вообще в первых номерах нет ни одного очерка, рассказывающего о выдающихся спортсменах. Недостаточно освещена спортивная жизнь в странах народной демократии. Короткие информации не спасают положения.

Нам кажется, что одним из недостатков журнала является узость жанров.

Главным же недостатком журнала является его перегруженность информацией, зачастую повторяющейся газетные материалы. Странно видеть на страницах журнала устаревшую сводку о положении команд в ходе первенства СССР по футболу, информации о проигрышах двух команд в играх на Кубок СССР по футболу и т. д. и т. п. В каждом из номеров можно найти не менее десяти информаций, которым место в ежедневной газете, но не в ежемесячном журнале. Только информация об итогах наиболее крупных соревнований могут быть интересными и полезными в журнале. Уместно при этом дать краткий исторический обзор, как это сделано, например, в заметке «Всесоюзные состязания юных футболистов» (№ 3).

И. АЛЕБАСТРОВ,
тренер по футболу.
г. Иваново.

Радиоинформация на легкоатлетических соревнованиях

МЕЖДУНАРОДНЫЕ соревнования по легкой атлетике в Москве показали, что при соответствующей организации они могут быть увлекательным зрелищем. Мне, бывшему в те дни радиоинформатором на стадионе, хотелось бы рассказать о трудностях этой работы, поделиться своим небольшим опытом.

Задача радиоинформатора зависит от характера обслуживаемых соревнований. Во время квалификационных соревнований, которые проводятся обычно при небольшом количестве зрителей, функция диктора в основном носит организаторский характер. Он должен говорить о порядке выполнения попыток, выходе к местам соревнований и т. д.

Основные соревнования проходят обычно при большом количестве зрителей. Задача диктора направить их внимание на наиболее интересные моменты спортивной борьбы. Во время массовых соревнований необходимо доводить до участников порядок их выступления, рассказывать о достижениях в спорте.

Важный момент в работе диктора является выбор места. Прежде всего это касается расположения кабинки (которая, кстати, не всегда имеется). Ее лучше всего установить снаружи круга беговой дорожки в 10—15 метрах от финиша и на высоте 4—5 метров. Только в этом случае диктору будет хорошо видна вся беговая дорожка, все отметки и линии на ней, все сектора для прыжков и метаний.

Однако только один раз мне удалось работать в таких условиях — на соревнованиях сильнейших легкоатлетов Европы на стадионе «Динамо» в Москве, когда микрофоны были установлены в ложе во втором ярусе трибуны. Но на матче СССР—Великобритания и Северной Ирландии бригада информации была размещена в месте, явно неудобном — внутри круга за финишем. От диктора были закрыты три старта (на 100 м, 110 м с барьераами и 80 м с барьераами), а также часть футбольного поля, где производилось представление участников зрителям. Это привело к нескольким досадным ошибкам. Прыжки в высоту и толкание ядра проходили за спиной у информатора.

Лучшего оставляют желать на наших стадионах и средства связи. Лишь на некоторых из них имеется телефон, да и то — в двух местах: около старта на 100 м и на финише. А ведь необходимо, чтобы каждое место соревнований было оборудовано телефоном, хотя бы и переносным. Ставить их нужно на все соревнования, а не только на крупнейшие.

При отсутствии телефонов можно применять полевой восьмикратный бинокль, с помощью которого удается узнать результаты участников сразу же после выполнения ими попыток. Для этого судья-связной укрепляет на высоте двух метров (можно на футбольных воротах) небольшую черную доску и пишет на ней мелом номер участника и его результат. Информатор, следя за доской в бинокль, сообщает результаты зрителям.

Состав бригады информации зависит от многих факторов: объема соревнований, количества зрителей, расположения мест соревнований, наличия средств связи и т. д. На больших насыщенных соревнованиях для связи с финишем нужно иметь одного судью.

Другой осуществляет связь с дальними секторами и дальними стартаами. Если есть возможность, то третий судья держит связь с ближними секторами и ближними стартаами. Практика показывает, что с помощью телефона один связной, периодически обходя места соревнований, дает возможность вести на столе диктора протокол старта с распределением дорожек и текущие протоколы 2—3 видов.

К сожалению, назначение судьи-связных обычно производится в последнюю очередь, из тех, кто остался. При этом наши главные судьи впадают в большую

ошибку, забывая, что успех соревнований зависит не только от того, как они «смотрятся», но и от того, как «слушаются».

Распределение обязанностей в бригаде информации производится в процессе подготовки к соревнованиям на основе общего плана информации. Он представляет собой график соревнований, на котором в масштабе времени откладываются виды и указывается фамилия помощника, следящего за этим видом. Там же условными знаками обозначается, на какой вид в данный момент следует обратить внимание зрителей.

График покажет, где в программе наиболее тяжелые для информации места. Например, на одном из крупных соревнований пришлось заранее продумать информацию о шести финалах, проходивших почти одновременно.

Соревнования открываются обычно большим (до 5—7 минут) дикторским текстом, где указываются наименование соревнования, количество и состав участников команд, виды соревнований, сообщаются фамилии сильнейших спортсменов, условия командного зачета. Рассказывается также о прежних победителях, приводится расписание соревнований, состав главной судейской коллегии, привлекается внимание к различным указателям на стадионе — башенным часам, демонстрационным щитам, разметке секторов и т. д.

Если соревнования идут несколько дней, то текст повторяется каждый день с необходимыми изменениями. В него добавляются сводка командного первенства за прошедшие дни и результаты победителей по видам, проведенным накануне. Здесь же следует упомянуть и о наиболее выдающихся результатах, показанных во все дни соревнований.

В общем плане информации предусматривается место для чтения «заставок», каждая из которых должна занимать не более одной минуты. При составлении их следует контролировать себя по секундомеру. Текст должен дать зрителю представление о росте и уровне рекордов в том или ином виде легкой атлетики, о составе участников, о порядке, в котором будут проходить соревнования.

Вот пример «заставки» на соревнованиях сильнейших легкоатлетов Европы в Москве, в июне 1955 года.

«Внимание! Готовятся к старту участницы бега на 100 метров. Это — первый вид сегодняшних соревнований. Рекорд Европы принадлежит известной голландской спортсменке Фанни Бланкерс-Коен — 11,5 секунды. Близкого к рекорду результата — 11,6 секунды — добился ряд европейских спортсменов: до войны — Стелла Валасевич (Польша), после войны — Ирина Туррова и рекордсменка Германской Демократической Республики Криста Штубник, победительница всемирных студенческих игр. Криста Штубник — участница сегодняшних соревнований. Высокого результата — 11,8 секунды добились в этом году советские спортсменки Лидия Полинченко и Мария Иткина, которые также стартуют сегодня. Будет проведено три забега. В финал выйдут участницы, занявшие первое и второе места в каждом забеге».

Желательно, чтобы подобные тексты были заготовлены на все виды, отпечатаны на машинке и сброшюрованы в порядке программы соревнований. При подготовке судья-информатор должен использовать различные материалы — справочники, журналы и газеты.

Информатору требуется для подготовки значительное время, поэтому его нужно назначать заранее, одновременно с главной судейской коллегией.

В последнее время на многих соревнованиях (особенно в Москве) по радио производится представление участников. Это помогает зрителям лучше следить за ходом спортивной борьбы. Такое начинание следует ввести в традицию.

Большая ответственность ложится на информатора во время бега на средние и длинные дистанции. Задача диктора рассказать о порядке, в котором бегут спортсмены, о некоторых тактических приемах, применяемых ими, о темпе бега. Диктор должен сравнивать график бега с рекордным или близким по классу забегами. Здесь, правда, у информатора возникает серьезный вопрос: где взять графики бега? Ведь в нашей печати они появляются крайне редко. Даже в журнале «Легкая атлетика» в первых трех номерах напечатано всего два графика. Поэтому приходится иногда сравнивать темп бега с абстрактным «средним темпом» и сообщать, что для того, чтобы установить рекорд, нужно каждый круг пробегать в среднем за столько-то секунд.

Для учета промежуточного времени нет необходимости следить за отмашкой флагом. Наиболее удобно перед началом соревнований установить ориентиры, соответствующие отрезкам дистанции 100, 200 и 300 м. В беге на 3000 м с препятствиями следует заранее отметить 1000, 1500, 2000 м и выбрать соответствующие им ориентиры.

Практика показывает, что при пользовании ориентирами промежуточное время остается в пределах необходимой точности, поскольку приятно округлять его до 0,5 сек.

При большом количестве забегов на средние и длинные дистанции нужно обязательно сравнивать между собой темп бега в них. При проведении эстафетного бега (начиная от 4×400 м) нужно сообщать зрителям время бега ведущей команды по этапам. Удобнее всего при этом пользоваться двумя секундомерами, одновременно останавливая один и пуская другой. Однако можно использовать и один секундомер. Удобно окружить циферблат картонным кружком, разграфленным наподобие шкалы, и ноль этого кружка ставить на результат предыдущего этапа.

Рассказывая о беге на короткие дистанции, диктор не должен ограничиваться объявлением результатов. Нужно вести текущий список пяти-шести лучших результатов, время от времени сообщая его зрителям. То же самое необходимо делать при прыжках и метаниях, чтобы подчеркнуть остроту спортивной борьбы.

По окончании каждого вида информатор обязательно подводит его итоги, сообщая результаты лучших. Однако интересней будет немного сказать и о том, как шли соревнования — кто был впереди после первой попытки и т. д. При достижении рекордных результатов их объявление должно производиться только с разрешения главного судьи, который, кстати, подскажет диктору необходимый характер сообщения.

В конце каждого дня соревнований информатор подводит краткие итоги.

Большое значение имеют личные качества радиоинформатора: дикция, грамотность и спортивная эрудиция.

Подготовка кадров судей-информаторов у нас поставлена пока еще плохо. Молодые судьи проявляют интерес к этой работе, но у них нет достаточного опыта и подготовки. Шагом вперед было проведение Московским комитетом по физкультуре и спорту семинара судей-информаторов. Этот опыт следует перенести в работу судейских коллегий других городов.

Нужно шире привлекать к работе информатора молодых судей, не бояться доверить им микрофон даже на больших соревнованиях.

В. РОДИЧЕНКО,
судья первой категории.

«СОВЕТСКИЙ СПОРТ»
№ 126 (2550) 3 стр.

Турнир шахматисток

На международном женском шахматном турнире состоялись девятый и десятый туры, а также доигрывание неоконченных партий. Большинство встреч последних дней отличалось боевым характером и упорной борьбой, так, например, «мирная» встреча Рубцова — Неделькович принесла соперницам по «половинке» только на 98-м ходу! Голуй выиграла у Кертес на 75-м, а Хеемскерк у Граф-Стивенсон — на 73-м ходу.

Каковы же спортивные итоги этих двух туров? Произошли существенные изменения в составе лидирующей группы.

«Героем дня» явилась молодая польская шахматистка Голуй. Напомним ее результаты: первые четыре встречи Голуй проиграла, затем в трех партиях набрала одно очко. Весьма скромно. В восьмом туре она одержала верх над шедшей впереди американкой Грессер. А в девятом туре Голуй, игравшая черными, встретилась с лидером соревнований — Лазаревич (Югославия). Белые начали партию редко встречающимся началом — дебютом Берда. Однако оно не застало Голуй врасплох. Избранная ею система защиты — одна из лучших. 1. f4 Kf6, 2. Kf3 g6, 3. c3 Cg7, 4. d4 d5, 5. Kbd2 0—0, 6. Cd3 b6, 7. Fe2 c5, 8. c3 Cf5, 9. e4. Этого не стоило делать. Нецелесообразно начинать сражение, когда в тылу еще не развернуты резервы.

9. ... de, 10. K:e4 С:e4, 11. С:c4 K:c4, 12. Ф:e4 Kd7, 13. f5. Предыдущее замечание в еще большей степени относится и к настоящему ходу.

13. ... Kf6, 14. Фh4 Fd5, 15. fg sg. Нешаблонное решение вопроса.

16. 0—0 cd, 17. cd Лаe8, 18. Сg5 Ke4, 19. Lael K:g5, 20. K:g5 L:f1+, 21. Kр:f1 h6, 22. Kf3 Kph7, 23. b3 e5. Переход в наступление!

24. Le1 e4, 25. Kd2 e3, 26. Kf3 Fb5+, 27. Kpg1 Fd3, 28. h3 Fc2, 29. Ff4 Ff2+, 30. Kph2. Ошибки. Правильно Kph1.

30. ... Lf8, 30. Ф:e3 L:f3, 31. Ff7 Lf7, 32. Fеb С:d4, 33. Fе8 Ff4+, 34. Kph1 Сс5, 35. Leb Ff1+, 36. Kph2 Cg1+, и белые сдались.

Грессер из-за болезни Ивановой (Болгария) в этот вечер не играла. Встреча состоялась одновременно с доигрыванием неоконченных партий и была прервана с лишней пешкой у Ивановой. Большие трудности пришлось преодолеть Вольперт для достижения победы над Карако де Будинич. Партия закончилась при доигрывании на 48-м ходу; Борисенко выиграла у Суха на один ход позже.

Прямой атакой на черного короля Неделькович нанесла поражение Гурфинкель. В весьма остро прошедшей встрече Шоде де Сиан — Рубцова москвичка отразила ряд сильнейших угроз французенки. В худшей позиции Шоде де Сиан просрочила время.



Международный женский шахматный турнир. На снимке: М. ЛАЗАРЕВИЧ (Югославия) — К. ГОЛУЙ (Польша) после окончания партии.

Фото О. Нейлова.

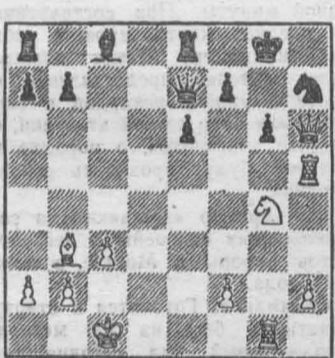
Короткой, но интересной была партия между Зворыкиной (белые) и Игнатьевой. 1. e4 c6, 2. d4 d5, 3. Kc3 de, 4. K:e4 Kd7, 5. Сс4. Обычно здесь играют 5. Kf3.

5. ... Kg6, 6. Kg5 e6, 7. Fe2. Все это напоминает известную партию Смыслов — Голомбек из международного турнира в Венеции, только там вместо d4 было Kg3.

7. ... Kb6, 8. Сb3 h6, 9. K5 f3 Сe7, 10. c3 0—0, 11. Ke5 c5, 12. dc С:c5, 13. Kg3 Kb5, 14. Cd2 Fc7, 15. g4 Kd7, 16. 0—0—0 C6, 17. Kg6. Красиво, внезапно, привело успех и все же надежнее 17. Kd3.

17. ... Kf4. Лучше 17... fg.

18. K:f4 С:f4, 19. g5! С:d2+, 20. F:d2 hg, 21. F:g5 Fc5, 22. Fh4 Le8, 23. Lhg1 Kf8, 24. Lg5 Fе7, 25. Ldg1 g6, 26. Kе5 Kpg7, 27. Kg4 Kh7, 28. Fh6+ Kpg8, 29. Lh5! и в этом положении, изображенном на диаграмме, черные просрочили время.



Остальные партии были не окончены.

В десятом туре Келлер-Германн, проведя партию в хорошем

позиционном стиле, нанесла новое поражение Грессер. Гурфинкель выиграла у Суха. Партии Карако де Будинич — Бодо де Мосчини и Вольперт — Зворыкина имели ничейный исход. Кстати, теперь все советские шахматистки уже встречались между собой. Лучшие результаты у Вольперт, Зворыкиной и Рубцовой — по 3 очка из 5 возможных. Остальные встречи десятого тура были отложены.

Иванова с Лазаревич не играли. Донгрывание неоконченных партий определило нового лидера сопстваний. Ею явились Келлер-Германн, безупречно проведшая окончание партии с Граф-Стивенсон, в которой ее фигуры были более активно расположены, чем у соперницы. Граф-Стивенсон проиграла на 53-м ходу.

Бодо де Мосчини выиграла у Кертес. У Игнатьевой с Шоде де Сиан — ничья. Не возобновляя игры, Кафф признана свое поражение во встрече с Борисенко, а Хеемскерк — в партии с Кафф.

Закончилась первая половина соревнований. После десяти туров участницы располагаются в следующем порядке. Келлер-Германн — 8 очков, Борисенко и Вольперт — по 7½, Лазаревич — 7 (из девяти сыгранных), Грессер — 6 и одна отложенная, Зворыкина, Неделькович и Рубцова — по 5, Граф-Стивенсон — 5½, Игнатьева и Шоде де Сиан — по 5, Иванова — 4½ (из восьми), Гурфинкель — 4½, Голуй, Кафф и Хеемскерк — по 4, Кертес — 3, Бодо де Мосчини — 2½, Карако де Будинич и Суха — по 1.

Вчера на турнире был выходной день. Сегодня — одиннадцатый тур.

М. КАМЫШОВ,
мастер спорта.
Б. РОМАНОВ.

НА КАНОЭ И БАЙДАРКАХ

Чемпионат СССР

По гребле на каноэ на первом месте — команда «Динамо» — 58 очков, на втором — «Пищевика» — 44 очка, на третьем — «Спартак» — 43 очка.

В заезде на байдарках-одиночках для женщин на 500 м первое место завоевала в финале представительница общества «Пищевик» Савина — 2.16,8. В заезде на байдарках-двойках для мужчин на дистанции 500 м на первое место вышли представители «Динамо» Каалесте и Чеснисев — 1.48,2.

В заезде на байдарках-одиночках для мужчин на дистанции 500 м первое место выиграла представительница «Динамо» Никитин. В гонке байдарок-двоек для женщин на 500 м первое место заняли представительницы «Спартака» Ильина и Грузинская — 2.02,4. На каноэ-одиночках на 1000 м победил Силаев («Динамо») со временем 4.44,5. В заезде на байдарках-одиночках для женщин на 1000 м первое место заняла Леонова («Спартак») — 4.47,2. На байдарках-двойках среди мужчин на дистанцию 1000 м победил

одержали представители «Авантарда» Кузицсов и Трошенков — 3.50,2. В заезде на байдарках-четверках мужчин на 1000 м первое место заняла команда «Спартака» в составе А. Рудзинского, Н. Рудзинской, Земской и Александровского — 3.30,8. В мужской гонке на байдарках-одиночках на 1000 м первое место в финале завоевал представитель «Спартака» Коловарчев — 4.13,3.

В заезде на байдарках-двойках для женщин на 1000 м на первое место вышли представительницы «Буревестника» Горбатюк и Кольцова — 4.19,0. На каноэ-двойках в гонке на 1000 м победили Якушин и Ощепков (ЦСК МО) — 4.27,3.

В заезде на байдарках-двойках для мужчин на 10 тысяч метров на первое место вышли представители «Динамо» Ходоловский и Котырев — 52.56,2. На байдарках-одиночках, выступавших на 10 тысяч метров, победу одержал чемпион Советского Союза 1954 года Сотников («Водник») со временем 49.07,1. На каноэ-одиночках на 10 тысяч метров первым был представитель «Динамо» Бухарин — 57.29,8.

Мировые рекорды советских велосипедистов

В этом сезоне на иркутском и тульском треках советскими велосипедистами было установлено более 30 новых всесоюзных рекордов. Многие из них превысили мировые рекорды.

Международный союз велосипедистов (УСИ) утвердил в качестве мировых рекордов представленные секцией велосипедного спорта СССР 20 достижений гонщиков СССР.

Неоднократно обновлялся рекорд женщин на один километр с ходом. Сначала молодая велосипедистка из Иркутска Лариса Кузнецова («Буревестник»), пройдя дистанцию за 1.19,9, побила рекорд англичанки Хауканс, который равнялся 1.24,8. Затем рекордный результат был улучшен Любовью Кочетовой (Тула, «Динамо») — 1.18,0, Ириной Слюсарь (Тула, «Трудовые резервы») — 1.16,7, Ниной Садовой (Ростовская область, «Колхозник») — 1.16,4.

Однако Кочетова снова вернула себе этот рекорд, показав 1.13,8. Сейчас лучшее время на эту дистанцию и мировой рекорд принадлежит Ларисе Бровиной (Тула, «Шахтер») — 1.12,9.

Трижды улучшалась мировой рекорд женщин на 1 км с места. Кочетова, показав 1.21,3, обновила рекорд, принадлежавший англичанке Френкс (1.25,2). Затем Любовь Разуваева (Тула, «Шахтер») финишировала за 1.19,0, а Лариса Бровина — за 1.17,9.

Немалый успех выпал на долю спортсменок «Колхозника». Нина Садовая стала рекордсменкой мира и на дистанции 5 км с места — 7.03,3. Прежний рекорд —

7.53,4 принадлежал Хауканс. Рекорд этой английской спортсменки на 10 км улучшила на 52,3 сек. Мария Таранова (Грозненская обл.) — 14.45,1. 100 км с лучшим результатом в мире прошла Лидия Голубева (Калининская обл.) — 2:49,57,7.

Советским спортсменкам принадлежат также мировые рекорды на 20 км и в часовой гонке. Обладательницей первого из них является Валентина Юркина (Смоленск, «Буревестник») — 30.38,0, второго — Тамара Новикова («Зенит») — 38 км 473 м.

Выдающихся достижений добилась тулячки Любовь Разуваева на коротких дистанциях. 200 м с места она прошла за 12,3 и 500 м с места — за 32,8.

Утверждены также мировые рекорды, установленные советскими гонщиками-мужчинами. Юрий Волчок (Москва, «Буревестник») прошел 200 м с хода за 11,7, улучшив рекорд итальянца Пинарелло, равный 12 сек. Вскоре Ростислав Варгашин (Москва, «Буревестник») побил результат своего одноклубника, пройдя дистанцию за 11,4. Кроме того, Варгашин обновил мировой рекорд на 1 км с хода. Его результат — 1.06,0 — на 0,3 сек. лучше прежнего рекорда итальянца Пинарелло. Время Варгашина — 1.09,5 — является новым мировым рекордом на дистанции 1 км с места. Прежний рекорд — венесуэльца Мичелли — равнялся 1.09,8.

Все эти достижения советских велогонщиков последовательно занесены в таблицу мировых рекордов.

Впереди — команда Литвы

Первенство страны по настольному теннису

КИШИНЕВ. (Наш спец. корр.).

На первое место в только что закончившемся первенстве страны по настольному теннису вышел коллектив Литвы, на второе — Эстонии, на третье — Москвы. Призовые места распределены точно так же, как два года назад в Ленинграде, — на последнем территориальном первенстве страны. Говорят ли это сопоставление о том, что соотношение сил сильнейших теннисистов страны за эти два года не изменилось, что нет роста новых сил? Отнюдь нет. Несколько сот встреч, разыгранных на протяжении четырех дней первенства, свидетельствуют о другом.

В прежние годы теннисисты Прибалтики (в частности, Литвы и Эстонии), где настольный теннис культивируется уже около трех десятков лет, были по классу игры на голову выше игроков Москвы, городов РСФСР и почти всех республик, где настольный теннис получил распространение лишь в послевоенные годы. Встречи сборных команд Литвы и Эстонии с другими командами неизменно заканчивались с крупным счетом в пользу прибалтийских спортсменов. Они же завоевывали все призовые места и во всесоюзных личных первенствах.

Иная картина была в Кишиневе. Московские теннисисты сумели показать в полуфинале упорное сопротивление команде Литвы — чемпиону СССР, а спортсмены Российской Федерации — эстонской команде. Причем, молодые спортсмены имели ряд красивых, уверенных побед над призантами. Так, казанская теннисистка С. Куншина (РСФСР) в один вечер последовательно одержала верх над эстонскими спортсменами — чемпионкой СССР А. Франтсом (Армения) — 21:14, 21:17, 18-летней О. Жеребенковой (Молдавия) и его ровеснику В. Восконяном (Армения) — над мастером спорта Н. Леоновым (Латвия), Л. Бжелянский — над мастером спорта В. Балтакисом (Литва) — 21:18, 19:21, 22:20.

На четвертое место вышел коллектив РСФСР, опередивший команды Латвии, Молдавии, Ленинграда и Армении.

Следует отметить весьма удачное выступление первой ракетки Латвии — мастера спорта А. Гельвана, добившегося победы над чемпионом страны А. Франтсом (Эстония) — 21:19, 14:21, 21:15, мастерами спорта А. Акопяном (Армения) — 21:19, 21:14, Г. Григорием (Молдавия) — 21:21, 21:12, 21:15. Гельван, умело используя положительные стороны губчатой ракетки, ведет игру смело, разнообразно. Ему, а также Б. Балайшене (Литва) присуден специальный приз Всесоюзного комитета за активную, техничную игру.

На девятое место вышел молодежный коллектив Азербайджана, оставивший на десятом месте значительно более опытных теннисистов Украины. Далее — команды Узбекистана, Белоруссии, Грузии, Армении-Финской ССР.

Решающие встречи за 1—2-е места протекали остро и напряженно. Финальный матч Литва — Эстония закончился со счетом 11:6 в пользу команды Литвы, выступавшей в составе: Б. Балайшена, О. Жилевичуте, В. Моркунайте, Я. Колосоускайте, Р. Пашкявичус, А. Саунорис, В. Балтакис и В. Дзиндзиляускас. Во встречах первых ракеток этих команд в красивых поединках Пашкявичус нанес поражение чемпиону СССР Франтсу (21:17, 21:14), а Балайшена — чемпионке СССР Лестале (21:13, 21:15). Сборная Москвы обыграла команду РСФСР — 11:9, причем, один из решающих очков московской команде принесла молодая теннисистка Г. Корнеева, неожиданно нанесшая единственное поражение на первенстве С. Куншиной.

В. КОЛЛЕГОРСКИЙ,
судья всесоюзной категории.

На футбольных полях

В классе «Б»

ТАБЛИЦЫ РОЗЫГРЫША

Положение на 18 октября

ПЕРВАЯ ЗОНА

	И. В. Н. П. М. О.	И. В. Н. П. М. О.
«Буревестник»	29 19 6 4 84:45 44	29 19 5 5 55:24 43
«Краснознамя»	29 13 10 6 42:31 36	28 18 5 5 60:27 41
«Спартак»	29 15 5 9 47:31 35	28 16 6 8 51:25 38
Кал.	29 13 8 8 42:26 34	28 14 7 5 37:17 35
ОДО К.	29 12 10 6 38:25 34	28 10 8 8 44:39 23
«Спартак» В.	29 12 10 6 47:33 32	28 8 9 11 31:50 25
г. Ступино	29 13 6 10 47:33 32	28 7 10 11 20:29 24
«Локомотив»	28 12 6 10 47:31 30	29 6 12 11 22:32 24
ОДО Л.	29 12 6 11 46:40 30	27 7 9 11 23:38 23
«Металлург»	29 12 6 11 36:33 30	28 8 6 14 27:48 22
Зап.	29 10 9 10 33:36 29	29 6 9 14 26:42 21
«Шахтер»	28 13 2 19 40:45 28	28 7 6 15 36:46 20
«Металлург»	28 10 5 13 37:46 22	27 7 4 16 34:50 18
Ди.	29 7 9 13 29:40 23	28 3 10 15 22:44 16
«Пищевик»	27 5 6 16 21:57 16	
«Спартак»	29 2 6 21 22:77 10	

Условные обозначения: И.—количество игр, В.—количество выигрышей, Н.—количество ничьих, П.—количество поражений, М.—соотношение забитых и пропущенных мячей, О.—количество очков.

В первой зоне большинству команд осталось провести по одному состязанию. Как уже сообщалось, на первое место вышли футболисты кишиневского «Буревестника», которые обеспечили себе переход в класс «А» еще до окончания розыгрыша. Предпоследний тур снова принес успех кишиневцам, победившим калининских спартаковцев — 3:1. Результаты остальных состязаний в этой зоне таковы: «Спартак» (Вильнюс) — «Шахтер» (Мосбас) — 3:2, команда г. Ступино — ОДО (Киев) — 0:0, «Спартак» (Ужгород) — «Динамо» (Таллин) — 3:1, ОДО (Львов) — «Даугава» (Рига) — 6:1, «Металлург» (Запорожье) — «Металлург» (Днепропетровск) — 1:1, «Пищевик» (Одесса) — «Красное знамя» (Иваново) — 3:2, «Спартак» (Калинин) — «Спартак» (Вильнюс) — 3:0.

Обострилась борьба за первое место среди коллективов второй зоны. Лидер розыгрыша — команда свердловского Дома офицеров в прошлых двух встречах оба раза вынуждена была довольствоватьсяничейным результатом: 1:1 — с торпедовцами Ростова-на-Дону и 2:2 — с ереванскими спартаковцами. Идущие на втором месте армейцы Тбилиси одержали уверенную победу над челябинским «Авангардом» — 4:1. Таким образом, хотя свердловчане по количеству очков остались на первом месте, тбилисцы, имея одну игру в запасе, могут догнать лидера. Команде Свердловска осталось провести матч с бакинским «Нефтяником», а тбилисцам две встречи — с футболистами г. Молотова и «Авангардом» (Свердловск).

Торпедовцы Ростова-на-Дону выиграли у спортивенов г. Молотова — 3:0. Бакинский «Нефтяник» победил свердловский «Авангард» — 3:1. Футболисты команды «Урожай» (Алма-Ата) потерпели поражение от краснодарского «Нефтяника» — 0:1 и сыграли вничью со спортивенами г. Калининграда — 1:1. Спартаковцы Ташкента выиграли у команды Воронежа (2:1) и проиграли торпедовцам г. Горького (0:3).

Второй зоне осталось провести по одному состязанию. Как уже сообщалось, на первое место вышли футболисты кишиневского «Буревестника», которые обеспечили себе переход в класс «А» еще до окончания розыгрыша. Предпоследний тур снова принес успех кишиневцам, победившим калининских спартаковцев — 3:1. Результаты остальных состязаний в этой зоне таковы: «Спартак» (Вильнюс) — «Шахтер» (Мосбас) — 3:2, команда г. Ступино — ОДО (Киев) — 0:0, «Спартак» (Ужгород) — «Динамо» (Таллин) — 3:1, ОДО (Львов) — «Даугава» (Рига) — 6:1, «Металлург» (Запорожье) — «Металлург» (Днепропетровск) — 1:1, «Пищевик» (Одесса) — «Красное знамя» (Иваново) — 3:2, «Спартак» (Калинин) — «Спартак» (Вильнюс) — 3:0.

Обострилась борьба за первое место среди коллективов второй зоны. Лидер розыгрыша — команда свердловского Дома офицеров в прошлых двух встречах оба раза вынуждена была довольствоватьсяничейным результатом: 1:1 — с торпедовцами Ростова-на-Дону и 2:2 — с ереванскими спартаковцами. Идущие на втором месте армейцы Тбилиси одержали уверенную победу над челябинским «Авангардом» — 4:1. Таким образом, хотя свердловчане по количеству очков остались на первом месте, тбилисцы, имея одну игру в запасе, могут догнать лидера. Команде Свердловска осталось провести матч с бакинским «Нефтяником», а тбилисцам две встречи — с футболистами г. Молотова и «Авангардом» (Свердловск).

Торпедовцы Ростова-на-Дону выиграли у спортивенов г. Молотова — 3:0. Бакинский «Нефтяник» победил свердловский «Авангард» — 3:1. Футболисты команды «Урожай» (Алма-Ата) потерпели поражение от краснодарского «Нефтяника» — 0:1 и сыграли вничью со спортивенами г. Калининграда — 1:1. Спартаковцы Ташкента выиграли у команды Воронежа (2:1) и проиграли торпедовцам г. Горького (0:3).

Победа киевлян

В минувшее воскресенье в Минске состоялась очередная встреча чемпионата Советского Союза по футболу. Местные спартаковцы играли с динамовцами Киева. Это была последняя встреча чемпионата как для минских, так и для киевских футболистов. Победили

динамовцы Киева с результатом 2:1. Таким образом, динамовцы Киева закопчили игры чемпионата, набрав 22 очка. Спартаковцы Минска, потерпев 14-е поражение, закончили соревнования с 10 очками.

Команда ЦДСА — обладатель Кубка

С каким нетерпением ждали любители футбола этого матча и как много он принес разочарований...

Две популярнейшие столичные команды — «Динамо» и ЦДСА — встретились в финальной игре на Кубок СССР. Казалось бы, игра должна быть боевой, предельно острой. Армейцы действительно сразу предложили высокий темп, дружно атакуя ворота противника. Завершая одну из комбинаций, Агадов точным ударом открыл счет. Тут же последовала стремительная контратака динамовцев, и после удара Рыжкина результат сравнялся — 1:1.

Но в дальнейшем зрители, к сожалению, не увидели захватывающей, по-настоящему мастерской игры двух сильных футбольных коллективов. Судья матча Н. Латышев вскоре назначил 11-метровый удар в ворота «Динамо». Агадов четко реализовал его, увеличив счет до 2:1. Игра после этого приняла резкий, а порой и откровенно грубый характер. Недовольные действиями судьи, игроки «Динамо» стали вести себя явно неспорттивно. За несколько секунд до окончания первой половины игры судья справедливо удалил с поля вратаря команды «Динамо» Л. Яшина, который грубым приемом нанес травму армейцу В. Агадову.

Оставшись вдесятером (во втором тайме ворота встал полузашитник Байков), динамовцы по существу прекратили борьбу за победу. Армейцы теперь действовали на редкость сумбурно, не сумев организовать атаки против ослабленного противника. Результат 2:1 в пользу ЦДСА не изменился до конца матча.

Недовольные, покинули трибуны многочисленные зрители. Они не увидели на этот раз острой, захватывающей игры, которой обычно отличались все финальные состязания. Грубая игра отдельных футболистов оставила у всех неприятный осадок...

Надо сказать, что в последнее время ряд игроков московской команды «Динамо» вообще ведет

себя явно неспорттивно. Крижевский, Яшин, Рыжкин, Б. Кузнецов по любому поводу вступают в пререкания с судьями. Нередко они к тому же играют откровенно грубо и препирательно относятся к противнику.

Всякий коллектив футболистов силен прежде всего своей дружбой и сплочкой. Отдельные неудачи не должны угнетать игроков, а, наоборот, должны мобилизовать их силы, повышать ответственность каждого футболиста. Динамовцам как раз и недостает этих необходимых спортсмену качеств. И только потому, что в этом коллективе не ведется настоящей воспитательной работы с футболистами. Руководители команды (тт. Якушин, Блинков) и Московского городского совета общества «Динамо» (председатель тов. Буров) не стремятся воспитать у футболистов чувство дружбы, высокую спортивную культуру и трудолюбие. Наоборот, они потакают нарушителям дисциплины, покрывают отдельных зазнавшихся игроков, оберегая их от критики общественности. Об отсутствии серьезной воспитательной работы в коллективе динамовцев говорит хотя бы тот факт, что до сих пор капитаном этой команды является Крижевский — игрок, который не только не справляется с обязанностями капитана, но сам показывает образцы высокомерия и недисциплинированности.

Надо сказать, что о зазнайстве футболистов «Динамо», об отсутствии в команде воспитательной работы давно известно. Однако решительных мер к наведению порядка в коллективе и подъему дисциплины игроков своевременно принято не было. В этом повинны, на наш взгляд, и работники Управления футбола Всесоюзного комитета по физической культуре и спорту (начальник тов. Антипин) и Всесоюзная секция футбола (председатель тов. Гранаткин). В управлении и на секции много раз разбирался вопрос о неспортивном поведении динамовцев, но нарушителям спортивной дисциплины выносилось, как правило,

лишь замечания и предупреждения.

Недостаточную требовательность предъявляли к футболистам «Динамо» и судьи. Они либеральничали с игроками, чем потакали их неспорттивному поведению.

Между тем грубость и недисциплинированность вредят всегда только самим динамовцам. Это лишил раз подтвердила финальная встреча с ЦДСА. Динамовцы проигрывали всего один мяч. Впереди еще было почти 60 минут игры. Команда, конечно, могла мобилизоваться, продолжить борьбу за приз, но динамовцы решили (как это бывало с ними и прежде), что их «засуживают», что судейство необъективно. Игроки начали вести себя вызывающе и этим внесли лишь разлад в свою игру. На поле уже не было сплоченного коллектива, борющегося за победу, были лишь игроки, всем своим видом показывающие недовольство судейством.

Наконец, финальный матч оставил неприятный осадок и слабость игры победителя — команды ЦДСА. Во второй половине матча армейцы играли тактически примитивно, допуская одну ошибку за другую.

Динамовцы опротестовали результат финальной игры, ссылаясь на необъективное и нечеткое судейство. Вчера Всесоюзная секция футбола разобрала протест команды «Динамо». Он был отклонен как необоснованный. Президиум Всесоюзной секции футбола не усмотрел в действиях судьи тов. Латышева ошибок и признал судейство правильным. Всесоюзный комитет физкультуры утвердил решение секции. Руководству коллектива динамовцев и Московскому городскому совету общества «Динамо» указано на необходимость резкого подъема воспитательной работы с футболистами.

Кубок СССР по футболу будет вручен спортсменам ЦДСА 26 октября на стадионе «Динамо» в день их встречи со столичными торпедовцами.

В. ФРОЛОВ.

ЧЕМПИОНАТ АРМЕНИИ

Более пяти месяцев длился розыгрыш первенства республики по футболу для коллективов первой группы.

Звание чемпиона республики завоевали футболисты «Химика» (Кировакан), набравшие 28 очков

из 32 возможных. Футболисты «Красного знамени» (Ленинакан) с 26 очками заняли второе место. На третьем месте Скиф (Ереван) — 22 очка.

Прошлогодний чемпион республики — команда «Спартак» (Ереван).

А. АРАКЕЛОВ.

вратаря Щекотова. Счет становится 1:1.

В тот же день зеленодольцы играли с «Металлургом» (Сталинск). Это состязание прошло при явном преимуществе зеленодольских футболистов. Уже в начале игры их центральный нападающий Васильев издалека забил первый гол. Вскоре полузащитник Косарев увеличил счет до 2:0, а после перерыва Барышев провел третий мяч.

Третий тур не внес каких-либо изменений в положение команд. Ижевцы выиграли у металлистов Сталинска, не сумевших одержать ни одной победы в финальных соревнованиях. Счет этого состязания — 3:1. В игре зеленодольцев и таганрожцев доминировали футболисты «Торпедо», добившиеся победы с результатом 7:0.

Таким образом, после трех дней заключительных игр можно было определить лишь команды, занявшие третье и четвертое места. Ими стали футболисты Зеленодольска и Сталинска. Торпедовцы Таганрога и футболисты Ижевска имели по пять очков. Для выявления чемпиона РСФСР между этими командами была проведена дополнительная встреча, которая состоялась 15 октября.

Основные 90 минут матча закончились безрезультатно, и только на четвертой минуте дополнительного времени центральному нападающему торпедовцев Иванчуку удалось головой забить единственный гол, который принес победу таганрогской команде.

Футболисты таганрогского «Торпедо» (тренер В. Зайцев) провели весь розыгрыш на высоком уровне. Грозную силу в коллективе представляют нападающие, которые за девять игр 28 раз заставили вратарей вынимать мяч из сетки ворот. Надежно играет также линия защиты и вратарь Щекотов.

Второе место занял дружный коллектив ижевцев, который тренирует В. Рахмантулов. Зеленодольцы, занявшие в прошлом году четвертое место, на этот раз

вышли на третье. Прошедшее первенство показало, что мастерство ведущих коллективов Российской Федерации растет еще медленно. Тренеры многих команд попрежнему делают ставку на возрастных футболистов, игравших ранее в командах мастеров. Не потому ли средний возраст игроков ряда команд составляет около 28 лет, а нового чемпиона РСФСР — 30 лет.

Слабо еще поставлена и политico-воспитательная работа с футболистами. В ходе розыгрыша она проводилась игроками Хабаровска, Зеленодольска, Магнитогорска, а торпедовцы Таганрога были вынуждены переизбрать своего капитана — Верещагко.

В. ИВАНОВ, главный судья соревнований.
В. ГЛЕЗЕР.



Встреча футболистов Пятигорска и Тамбова на финальных играх первенства РСФСР по футболу. На снимке: острый момент у ворот команды Пятигорска.

Фото Д. Спиридонова.

«СОВЕТСКИЙ СПОРТ» № 126 (2550) 5 стр.

НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ БАСКЕТБОЛА

ЗА ПОСЛЕДНИЕ три года в нашем баскетболе проводилась большая работа в области тактики игры, направленная на уточнение и дальнейшее пополнение тактического арсенала. Это принесло заметные результаты. Состязания на первенство Советского Союза нынешнего года показывают, что теперь уже не могут считаться новинками такие сложные для освоения системы и построения, как нападение через два «центра»; быстрый прорыв с участием 4—5 игроков; заслоны в скрещивающихся движениях по «тройке», малой и большой «восьмерке»; активная защита «по всей площадке» с созданием численного преимущества и многое другое. Немало очков приносят также командам заранее разученные комбинации, осуществляемые при введении мяча в игру с лицевых и боковых линий.

Не удивительно, что такое обилие материала для изучения поставило тренеров и преподавателей перед необходимостью уделять большое внимание и время тактической подготовке команд, сыгравности баскетболистов, слаженности их действий. Наблюдения, проведенные в ходе целого ряда соревнований, говорили о некоторых успехах, достигнутых в данном направлении. Однако показать достойные плоды этой в основном правильно нацеленной работы пока не удалось.

На наш взгляд, причины кроются в том, что определенная перестройка в области тактической подготовки команд не была подкреплена напряженной кропотливой теоретической и практической работой над повышением уровня технического мастерства баскетболистов. Комплекс технических приемов или средств ведения игры, которыми владеют в настоящее время наши баскетболисты, стал заметно ограничивать реализацию многочисленных возможностей, возникающих в ходе состязания при проведении интересных и содержательных тактических вариантов как в нападении, так и в защите.

Именно недостатки в технической подготовке и явились основной причиной неудачного выступления нашей мужской сборной команды на последнем первенстве Европы. Если в смысле тактической подготовки к ней нельзя предъявить серьезных претензий, то техника выполнения хороших в принципе замыслов и комбинаций оказалась явно не на высоте.

До сих пор в методической литературе по баскетболу при описании основных черт техники советских игроков почти всегда применяются такие определения, как «простая», «рациональная», «не рассчитанная на внешний эффект» и т. п. Между тем спортивная практика сегодняшнего дня показывает, что эти, в принципе не вызывающие возражений, определения стали служить своего рода «теоретической платформой» для тех тренеров, которые еще слишком слабо участвуют в работе по созданию и внедрению в практику новых, более совершенных технических приемов.

Почему же все еще неутешительно обстоит дело с технической подготовкой наших молодых баскетболистов? Почему у нас спортивная техника не шагает нога в ногу с прогрессирующей от сезона к сезону тактикой игры? Бессспорно, разработка новых разделов техники баскетбола — труднейшая область деятельности. Здесь требуются длительный опыт, упорство и творческая целеустремленность.

Однако вряд ли специфические трудности в этом деле можно принять решающими. Причина, на наш взгляд, кроется в ослаблении внимания к данному разделу учебно-тренировочной работы со стороны руководства Управления спортивных игр Всесоюзного комитета, а также со стороны Всесоюзной секции баскетбола и тренерского совета. Ведь нельзя не признать, что в ряде случаев сильные игроки, пытающиеся, и порой не без успеха, применять в комбинациях сложные, более «хитрые» передачи, проходы, броски, при первых же неудачах (а они всегда будут иметь место в опытах) вме-

сто товарищеской поддержки, указаний и советов получают со стороны тренеров резкие замечания, обвиняются без достаточных оснований в «голом триумфе» и... мягко выражаясь, приглашаются продумать свои действия на скамейке запасных.

Известно, что начинать методическую разработку новых вариантов различных технических приемов следует с широкого обобщения передового практического опыта мастеров спорта и специального анализа кинограмм наиболее целесообразных образцов этих действий. Одновременно имеет смысл, как нам кажется, обсудить и наметить те основные положения, которые прояснились уже сейчас с достаточной отчетливостью.

Так, нападение через двух «центров» сразу теряет эффективность, если «центрам» редко адресуются мячи или если они получают мячи вне опасной для корзины противника зоны.

Результаты наблюдений в ходе всесоюзных соревнований показали, что в подавляющем большинстве матчей «центральные» игроки получали в среднем не свыше 10—12 передач мяча, находясь в выгодном для атаки корзины положении. Около 30 процентов передач мяча «центрам» передавались противником. Между тем «центральные» игроки, располагаясь в области штрафного броска вместе с опекавшими их игроками противника, «заливали» эту часть площадки для результативных действий остальных нападающих, что до некоторой степени снижало остроту командных атак.

Оказались явно нецелесообразными прямолинейные, ничем не замаскированные передачи «центрам», выполняемые игроками, как правило, в статическом положении. Все это пишется отнюдь не для того, чтобы развенчать систему нападения через «центр». Справедливость требует отметить, что «центральные» игроки в соревнованиях часто добивались неплохих результатов. Однако более совершенная техника владения мячом в значительной степени увеличит эффективность данных тактических замыслов.

Техника передач «центру» должна быть, на наш взгляд, неожиданной для противника, быстрой, выполняться на ходу и в сочетании с хорошей маскировкой. Быстро выполнения такой передачи зависит в первую очередь от короткого замаха и резкого, захлестывающего движения кисти руки, посылающей мяч. Условиям неожиданности, скрытности удовлетворяют следующие способы передач одной рукой, встречающиеся в игровой практике: из-за спины; из-за головы (согнутой рукой); сбоку после отвлекающего движения на проход в другую сторону; в момент ведения с поворотом кисти, не ловя мяча. Большое значение для маскировки действий имеет направление взгляда игрока, выполняющего передачу, — непосредственный адресат должен находиться лишь в поле периферического (бокового) зрения; тогда почти исключ-

ается перехват мяча противником.

Несколько слов о специфике техники самих центровых игроков. Система защиты современной команды организована и нацелена прежде всего против «центров» противника, которые почти всегда стеснены в своих действиях и имеют буквально десятые доли секунды на проведение атаки корзины. В связи с этим большинство отвлекающих движений «центров» руками с мячом должны иметь минимальную амплитуду, движения корпуса должны вызывать лишь малые смещения центра тяжести, а повороты вперед, назад и вышагивания — выполнятся путем небольших выпадов. Часто поворот головы и взгляд на корзину вызывают более серьезные ошибки опытного защитника, чем размашистые движения руками с мячом неправильного для броска характера.

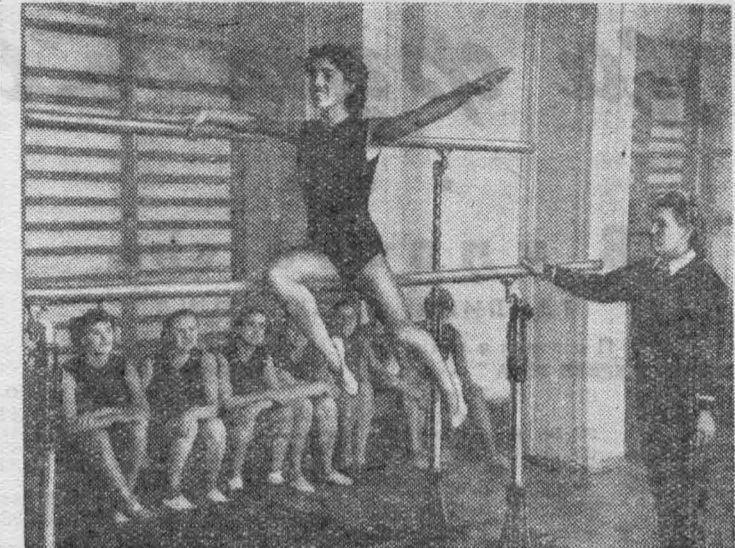
Определенный интерес вызывают попытки применять так называемые «продолженные» отвлекающие движения. В этих приемах используется стереотипность действий защитников, которые сравнительно слабо реагируют на слишком явное отвлекающее движение «центра» — предположим, на бросок слева, готовясь встретить его атаку с правой стороны. Тогда «центр» делает короткую паузу (взгляд направо) для того, чтобы защитник перенес тяжесть своего тела вправо, и, не опуская мяча после прерванного замаха, послал его в корзину. Таким образом, отвлекающее движение на бросок как бы переходит у игрока в прямолинейный бросок с одинаковой стороны. Подобный принцип действий может быть с успехом применен при выполнении проходов с ведением, передач и различных бросков в корзину.

Многие команды начинают подготовку к атаке корзины разыгрыванием «восьмерки» с участием трех, а иногда и пяти игроков. Однако не все выгодные положения, возникающие при проведении этих комбинаций, используются нападающей стороной. Дело в том, что мало кто из наших игроков умеет свободно вести мяч без зрительного контроля. Понятно поэтому, что ведущий мяч почти не видят партнеров, которые выходят после замаха к корзине противника, и не может поэтому своевременно с хода передать мяч «центру». Иными словами, игрок с мячом на время почти выключается из комбинационной командной игры.

Этот существенный пробел в технической подготовке игроков следует восполнить как можно скорее.

Приведенные в статье материалы затрагивают далеко не все вопросы, связанные с новыми, более совершенными приемами техники баскетбола. К данной работе должен быть привлечен широкий круг тренеров, преподавателей и мастеров спорта с целью ее расширения и углубления.

И. ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ,
мастер спорта.
И. ЛЫСОВ,
заслуженный мастер спорта.



Занятия студентов 4-го курса Московского института физкультуры. На снимке: упражнение на брусьях выполняет В. КОСЯКОВА, справа — старший преподаватель М. ГУБАНОВА.

Фото Н. Волкова.

Новый вид спорта

Что показали первые соревнования по травяному хоккею

Впервые в этом году у нас были проведены международные соревнования по хоккею на траве. Как известно, обладателем приза Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР стали спортсмены ЦСК МО.

Хоккей на траве широко распространен во многих странах мира. В международную федерацию этого вида спорта входят 25 национальных объединений и союзов. Среди них — организации Аргентины, Австралии, Бельгии, Великобритании, Венгрии, Германии, Дании, Египта, Индии, Польши, США, Чехословакии, Франции, Японии и других стран.

В хоккей на траве играют не только мужчины, но и женщины.

Проведенные в Москве встречи сборных команд городов убедительно показали, что хоккей на траве — полезная и нужная для молодежи игра, развивающая ряд ценных качеств и навыков. Это вполне доступный вид спорта, который может служить хорошим средством здорового отдыха и физического развития.

Хоккей на траве, помимо своей специфики, очень полезен и для спортсменов, занимающихся другими видами спорта. Так, он особенно полезен и даже необходим в круглогодичной тренировке команд по хоккею с мячом. Летом хоккей на траве может служить не только хорошим средством повышения их физической подготовки, но и средством дальнейшего технического совершенствования.

Поэтому тренеры команд ЦСК МО, «Водник» (Архангельск) и других, участвующих в первенстве СССР по хоккею с мячом, в ходе подготовки команд к новому зимнему сезону широко использовали в учебно-тренировочной работе игры в хоккей на траве. К сожалению, ряд других спортивных обществ и ведомств, ошибочно считая, что для игры в хоккей на траве требуются идеальные поля

с ровным травяным покровом, отказываются культивировать этот вид спорта.

Из бесед с руководителями футбольной команды Индии, состоявшей в Советском Союзе, выяснилось, что в Индии имеется всего 15—20 процентов полей с хорошим травяным покровом, а остальные имеют неровную поверхность. Однако там хоккей на траве распространен повсеместно и является национальным видом спорта.

При проведении первых соревнований по хоккею на траве в Москве было использовано обычное футбольное поле стадиона «Метрострой», которое вполне подходило для игры, хотя поверхность его далеко не идеальная.

Говоря о спортивно-технической стороне проведенных соревнований, надо отметить, что если физическая подготовка большинства наших команд находится на хорошем уровне, то техника и тактика их игры пока еще примитивны. В этом мы убедились при проведении товарищеской тренировочной игры с хоккеистами Индии.

Первое, что было ярко выражено в игре индийских хоккеистов, среди которых находилось несколько очень сильных игроков, — это легкость и непринужденность в выполнении технических приемов.

В свою очередь гости очень лестно отзывались об игре советских хоккеистов, учитывая то, что наши спортсмены только в этом году начали осваивать новый вид хоккея.

Хоккей на траве только начинает развиваться в нашей стране. Пока сделаны первые шаги. Но они позволяют надеяться, что новый вид спорта завоюет широкую популярность среди молодежи.

Г. ЕПИХИН,
государственный тренер по хоккею с мячом.

Рекорды на дистанции 1000 м

Бег на 1000 м не относится к числу основных номеров программы легкоатлетических соревнований как у нас, так и за границей. Вследствие этого уровень лучших достижений за сезон изменяется за последние годы довольно бессистемно. Так, в 1952 г. средний результат лучшей мировой «десятки» равнялся 2.22,64, в 1953 г. он улучшился до 2.22,27, а на следующий год, несмотря на значительный рост класса средневеков, он ухудшился до 2.22,99.

В нынешнем сезоне наблюдается резкий подъем достижений и на этой дистанции. Многие из сильнейших средневеков мира, главным образом за рубежом, по нескольку раз пробовали свои силы в беге на 1000 м и добились очень высоких результатов. Достигнутый сейчас уровень достижений является самым высоким за все годы. Среднее время «десятки» равняется в настоящий момент 2.20,57, т. е. находится на уровне мировых рекордов, установленных всего два года назад М. Уитфилдом (2.20,8) и А. Бойсеном (2.20,4).

Знакомый московским любителям легкой атлетики 26-летний норвежец Аудун Бойсен улучшил в конце августа на 0,5 сек. припадлежащий ему же мировой рекорд и достиг результата 2.19,0. Вскоре такое же время показал и венгр Иштван Рожевельди, также выступавший летом в Москве на международных соревнованиях. Национальные рекорды улучшены также в Англии, Дании, Германской Федеральной Республике, Финляндии, Советском Союзе.

Список лучших достижений на 1000 м в этом сезоне таков: А. Бойсен (Норвегия) — 2.19,0, Б. Хьюсон (Англия) — 2.20,2, Г. Нильсен (Дания) — 2.20,5, Ш. Ихараш (Венгрия) и В. Люг (ГФР) — 2.20,8, О. Лавренц (ГФР) — 2.21,0, Л. Спурье (США) — 2.21,3, О. Салсола (Финляндия) — 2.21,5, Н. Маричев (СССР) — 2.21,6.

В общем списке достижений на 1000 м за все годы Николай Маричев занимает сейчас 18-е место. Интересно сравнить, каков был график бега у обоих мировых рекордсменов (по правилам Между-

народной любительской легкоатлетической федерации рекорд мира может быть утвержден за несколько показавшими одинаковый рекордный результат атлетами).

А. Бойсен И. Рожевельди

1955 г. 1955 г.

200 м 26,5 (26,5) 25,8 (25,8)
400 м 54,5 (28,0) 52,7 (26,9)

600 м 1.23,0 (28,5) 1.21,6 (28,9)

800 м 1.51,0 (28,0) 1.51,3 (29,7)

1000 м 2.19,0 (28,0) 2.19,0 (27,7)

Из таблицы видно, что Бойсен, который является больше специалистом в беге на 400 м (через день после бега на 1000 м он установил рекорд Норвегии на 400 м — 47,4) и 800 м (1.45,9), провел свой бег в гораздо более ровном темпе, чем Рожевельди. Наибольшая разница во времени между отдельными 200-метровыми отрезками составляла у Бойсена только 2 сек., тогда как у Рожевельди она почти вдвое больше (3,9 сек.). Венгерский спортсмен, являющийся одним из быстрейших в мире на дистанции 1500 м (3.41,2), не обладает, однако,

столб высокой скоростью, как Бойсен (400 м — 49 сек.). Начиная с 1955 г. в более высоком темпе, Рожевельди рассчитывал на свою большую выносливость. Примерно до 700 м он шел быстрее, чем Бойсен, но на последнем круге растерял накопленный «запас».

Оба, и Бойсен и Рожевельди, первую половину дистанции пробегали быстрее, чем вторую (разница от 1 до 5 секунд).

Очевидно, в скором времени еще несколько средневеков сумеют перейти рубеж 2.20. Напомним, что 1000 м быстрее 2.30,0 спортсменам удалось пробежать 37 лет назад — в 1918 году швед Болин добился результата 2.29,1. С тех пор до начала этого сезона рекорд мира улучшался 12 раз.

Рекорд Советского Союза изменился за последние годы всего 3 раза (С. Суханов — 2.24,2, А. Иванов — 2.23,8 и Н. Маричев — 2.21,6), так как бег на эту дистанцию чрезвычайно редок на наших соревнованиях.

Б. ЛЬВОВ.

Франция—Польша—Финляндия

В первых числах октября в Париже состоялась встреча легкоатлетических команд Франции, Польши и Финляндии. Команда Польши победила легкоатлетов Франции — 108 : 103, но проиграла команде Финляндии — 101 : 109. Финские легкоатлеты выиграли у команды Франции — 120 : 91. Из 20 видов соревнований спортсмены Финляндии выиграли 8, Польши — 7 и Франции — 5.

Новый рекорд Франции в метании копья установил Макэ — 71 м 97 см (прежний, ему же принадлежавший, национальный рекорд равнялся 71 м 47 см). Победу в этом виде соревнований одержал известный польский копьеметатель Сидло, который вновь блеснул высоким спортивным мастерством, показав результат 78 м 61 см. Успешно выступил также польский прыгун с шестом Адамчик, который вышел победителем над чемпионом Европы финилем Ландстремом с результатом 4 м 40 см. Следует также отметить хороший результат финна Хеллстена в беге на 400 м — 47,2.

Приводим технические результаты:

Мужчины. Бег. 100 м — Бонино (Франция) — 10,6, Лиссенко (Франция) — 10,7, Шмидт (Польша) — 10,8; 200 м — Хеллстен (Финляндия) — 21,6, Мартин дю Гар (Франция) — 21,8; 400 м — Хеллстен (Финляндия) — 47,2, Хаархоф (Франция) — 48,2, Дега (Франция) — 48,3; 800 м — Салсола (Финляндия) — 1,50,9, 1500 м — Вуорисало (Финляндия) — 3,53,0, Левандовский (Польша) — 3,53,2, Хромик (Польша) — 3,53,4; 5000 м — Тайпале (Финляндия) — 14,38,4, Туомаала (Финляндия) — 14,38,8, Кжишковяк (Польша) — 14,39,0;

10000 м — Микун (Франция) — 29,49,0, Кжишковяк (Польша) — 29,53,8, Сааринен (Финляндия) — 29,58,4; 110 м с барьерами — Кандо (Франция) — 14,7, Шардель (Франция) — 14,8, Тамменпяя (Финляндия) — 14,9; 400 м с барьерами — Юри (Франция) — 52,8, Бар (Франция) — 52,9, Мильт (Финляндия) — 53,5; 3000 м с препятствиями — Хромик (Польша) — 8,53,0, Кааронен (Финляндия) — 9,05,8, Грай (Польша) — 9,12,8; эстафета 4 × 100 м — Польша — 41,4, Финляндия — 41,8, Франция — 41,8; эстафета 4 × 400 м — Франция — 3,11,7, Польша — 3,13,1, Финляндия — 3,17,1.

Прыжки. В длину — Валкана (Финляндия) — 7 м 51 см, Грабовский (Польша) — 7 м 49 см, Иванский (Польша) — 7 м 45 см; в высоту — Салминен (Финляндия) — 1 м 96 см, Фурные (Франция) — 1 м 96 см, Левандовский (Польша) — 1 м 93 см; с шестом — Адамчик (Польша) — 4 м 40 см, Ландстрем (Финляндия) — 4 м 30 см; тройной — Лехто (Финляндия) — 15 м 05 см, Рахкамо (Финляндия) — 14 м 96 см, Вильям (Франция) — 14 м 55 см.

Метания. Диск — Пионтковский (Польша) — 47 м 63 см, Даро (Франция) — 47 м 01 см, Карлсон (Финляндия) — 46 м 84 см; молот — Рут (Польша) — 57 м 77 см, Ностайя (Финляндия) — 57 м 16 см, Никлас (Польша) — 56 м 40 см; копье — Сидло (Польша) — 78 м 61 см, Кауханен (Финляндия) — 73 м 20 см; Никкинен (Финляндия) — 72 м 78 см, Макэ (Франция) — 71 м 97 см; ядро — Прывер (Польша) — 16 м 24 см, Койвисто (Финляндия) — 15 м 84 см, Тома (Франция) — 15 м 75 см.

Высокие результаты спортсменов ГФР

В конце сентября на стадионе в Вуппертале (ГФР) при искусственном освещении состоялись легкоатлетические состязания, в которых наряду с сильнейшими западногерманскими спортсменами приняли участие известный американский спринтер Мерчисон, олимпийский чемпион Бартель (Люксембург) и другие иностранные легкоатлеты.

25 тысяч зрителей, присутствовавших на стадионе, были свидетелями высоких спортивных результатов, показанных участниками. Основными претендентами на победу в беге на 100 м были чемпион Европы Фюттерер, очень сильный немецкий спринтер Гермар и американец Мерчисон. Фюттерер блестящее прошел всю дистанцию и финишировал первым с прекрасным временем — 10,3. Такого результата в этом году не показывал еще ни один спортсмен Европы. Гермар закончил дистанцию за 10,4. С таким же временем, но на грудь сзади был Мерчисон.

Фюттерер и Мерчисон состязались в беге на 200 м. Прекрасно взяв старт, американец сразу вырвался вперед. Однако уже при выходе на финишную прямую

(Соб. инф.).

Фюттерер достал Мерчисона и занял дистанцию первым с временем в 4 метра. Его время — 20,9.

После состязаний Фюттерер заявил: «Несмотря на поражение, которое я недавно терпел, я нахожусь еще в форме. Однако в настоящее время я не тренируюсь в полную силу, так как основная цель — Мельбурн».

На соревнованиях был показан и ряд других хороших результатов. Чемпион ГФР Карл Фридрих Хаас пробежал 400 м за 47,5. Второе и третье места поделили немец Блюммель и чемпион Швейцарии Хегг — оба 48,0. В беге на 1500 м первым финишировал чемпион ГФР Вернер Люг — 3,48,0. Бартель (Люксембург) проиграл победителю 0,8 сек.

Чемпион ГФР Лиль потерпел поражение в беге на 800 м (1,51,7) от своего соотечественника Штраке — 1,51,0. В толкании ядра победил Вегман с результатом 15 м 35 см.

В женской эстафете 4 × 200 м команда клуба «Эйтракхт» (Франкфурт-на-Майне) улучшила рекорд ГФР на 1,4 сек., показав результат 1,42,0.

(Соб. инф.).

временем 5,19,2 и 1,07,30. Бломквист и Лидбек победили на каноэ-двойках. Их результаты в гонке на 1000 м — 5,05,6 и на 10000 м — 1 : 06,17,0. Шведские спортивные комментаторы считают, что результаты, показанные спортсменами на первенстве страны (особенно в гонках на байдарках), нельзя считать хорошими. Следует отметить, что состязания проходили при прохладной, ветреной погоде.

Незадолго до первенства Швеции состоялись состязания по гребле на байдарках и каноэ между командами Швеции и Чехословакии. Они проходили на озере Веттерн близ города Йенчинга. От обеих стран на каждой дистанции выступало по две лодки. Штилевая погода способствовала достижению высоких технических результатов.

В мужских заездах на байдарках наибольший успех добились шведы. Фредриксон победил в гонках на 1000 м (4,00,6) и 10000 м (47,25,4). Вторыми были: на дистанции 1000 м — чехословак Чепчианский (4,02,2), на 10000 м — швед Андерссон (47,26,2). В заездах байдарок-двоек победили

Случилось это в Хельсинки, на олимпийских играх 1952 года. Разыгрывались финальные соревнования по прыжкам в длину. Спортсмены заметно нервничали. Американец Браун, единственный участник финала, который мог вполне приблизиться к заветному 8-метровому рубежу, делает подряд три заступа. Не ладится с разбегом и у других.

В напряженной обстановке все обостряющейся спортивной борьбы молодой венгерский легкоатлет своим невозмутимым спокойствием привлекает к себе внимание всего стадиона. В этих крупных и ответственных соревнованиях сильнейших он занимает почетное третье место с результатом 7 м 30 см.

Тяжелый был день, — вспоминает о своем успехе на олимпийских играх Э. Фельдеш — чемпион Венгрии по прыжкам в длину.

После объявления результатов один из моих недавних соперников, кажется, голландец Виссер, поздравил меня и сказал: «Легко тому, у кого стальные нервы». Этим он хотел подчеркнуть, что успеха своего я добился главным образом благодаря своему хладнокровию.

И действительно, во время соревнований меня редко покидает спокойствие, — продолжает Фельдеш. — В начале своей спортивной деятельности я прыгал в высоту. Я входил в состав сборной команды Венгрии по легкой атлетике, имея лучшее достижение — 1 м 85 см, и часто тренировался с моим товарищем по клубу Дьердем Чаны — хорошим бегуном в прыгунов в длину. Однажды на тренировке мы стали вместе прыгать в длину. Мне это понравилось, и я решил попытать счастья в соревнованиях. В первый же раз я, к своему удивлению, прыгнул на 7 м 31 см. Откровенно говоря, когда измерили мой прыжок, больше всех был поражен я сам. И

ЧЕМПИОН ЕВРОПЫ

бот с тех пор я целиком переключился на прыжки в длину, тем более, что мои результаты в прыжках в высоту меня далеки не удовлетворяли.

Талантливый спортсмен добился с тех пор больших успехов. В Хельсинки Фельдеш занял третье место, а в Берне на первенстве Европы — первое.

В августе 1954 года, — продолжает свой рассказ Фельдеш, — начались состязания сильнейших легкоатлетов Европы, в том числе и прыгунов. Мне не повезло: разболелась нога, давала себя знать старая травма. До шестого прыжка



Эден ФЕЛЬДЕШИ.

ка я лидировал с результатом 7 м 51 см, но последнюю попытку мне использовать не удалось: усилилась боль. Представьте себе мое самочувствие: пропустить последний прыжок и сложа руки наблюдать за тем, как другие пытаются побить твой результат! Однако никто этого сделать не смог, и я, несмотря на повреждение, выиграл соревнование. Своим результатом я не был удовлетворен, хотелось в Берне хотя бы приблизиться к рекорду Венгрии — 7 м 76 см, установленному мною в 1953 году во время матча СССР — Венгрия.

В прошлом году я быстро при-

обрел хорошую спортивную форму и поэтому уже в мае прыгнул на 7 м 69 см. Однако полученная впоследствии травма и попытка изменить длину разбега помешали мне, видимо, показать высокий результат на берлинском стадионе «Нейфельд».

В прошлом году я имел один прыжок с заступом около 7 м 90 см. Результат, правда, не мог быть засчитан, однако это дает мне некоторую веру в свои силы и надежду на то, что не сегодня завтра европейский рекорд немца Лонга — 7 м 90 см будет мною побит. Но когда? На этот вопрос уже сложнее ответить.

Я интенсивно готовлюсь к олимпийским играм будущего года. В этом году я хочу добиться хорошего среднего результата, а наивысший показать в будущем году в Мельбурне.

С 1952 года я ни за рубежом, ни у себя дома не терпел ни одного поражения, однако чувствую, что остаться непобедимым будет не легко. Со своей стороны я, конечно, сделаю все возможное, чтобы и в дальнейшем быть впереди.

— Зимой я систематически тренировался, — говорит Фельдеш, — в зале на закрытой площадке, на воздухе. Летом работал еще больше. Я, как и большинство спортсменов, мечтаю показать на олимпиаде высокие достижения. Недавно мне довелось прочесть, что один американский специалист по легкой атлетике дал так называемый «точный» прогноз результатов по всем видам легкой атлетики на предстоящих олимпийских играх в Мельбурне. По его предсказанию, я окажусь на пятом месте. Это, по-моему, слишком смелое пророчество. До олимпиады 1956 года еще очень много времени и трудно что-либо точно предсказать. Я во всяком случае постараюсь во что бы то ни стало попасть в финал.

Кароль МОЛНАР.

Будапешт.

Мировые рекорды японских пловцов

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Токио, там 11 сентября состоялись соревнования по плаванию, в которых приняли участие сильнейшие пловцы университетов «Нихон», «Васеда», «Мейдзи», «Рюю».

Заплыли 50 м на спине выиграл Юго Гою со временем 26,4, вторым был Юдзи Сеймицу — 26,6, третьим Тадаси Кимура — 27,2.

Дистанцию 200 м вольным стилем быстрее всех проплыл Хироши Судзуки — обладатель серебряной медали в заплыве на 100 м вольным стилем на прошлых олимпийских играх в Хельсинки. Время Судзуки — 2,08,2. На корпус от него отстал Ацуси Тани; третьим финишировал Манабу Кога со временем 2,11,0. В заплыве на 100 м на спине места распределились следующим образом: Кейдзи Хасе — 1,07,2, Кийоси Куро — 1,08,3, Нобору Кадзивара — 1,08,6.

800 м вольным стилем хорошо

проплыл Цукаса Оно, показавший 9,46,2. Оно вырвался вперед после 500-метровой отметки. Японский спортсмен, повидимому, будет выступать на олимпийских играх на дистанции 1500 м. Второе место занял Иосихиро Содзи — 9,56,1 и третье Иосиро Нода — 9,57,6.

Упорная борьба разгорелась на дистанции 200 м баттерфляем с участием одного из сильнейших пловцов Японии Токаси Исимото, на которого Япония возлагает большие надежды в связи с предстоящими олимпийскими играми. Исимото сразу предложил высокий темп и лидировал до финиша, далеко обойдя своего ближайшего соперника Хироши Иосимура. Время, показанное Исимото — 2,27,8, является новым рекордом Японии (прежний рекорд, принадлежащий Исиро Нагасава, равнялся 2,28,6). Однако это не лучший результат, показанный Исимото на данной дистанции. В этом году он уже проплыл 200 м баттерфляем за 2,23,8. Этот рекорд еще не утвержден Японской любительской федерацией пловцов. Второе место завоевал Хироши Хигасима со временем 2,37,2. Капуя Ямасита пришел третьим — 2,37,4.

На дистанции 200 м брасом места распределились следующим образом: Масару Фурукава — 2,34,9; Масахиро Иосимура — 2,41,8; Мамору Танака — 2,43,6.

Эстафету 4 × 50 м выиграла команда университета «Васеда» в составе Тани, Сеймицу, Хасе, Кога со временем 1,43,5, что на 0,7 сек. лучше рекорда Японии, установленного спортсменами этого же университета в прошлом году; однако сборная команда Японии в этом году уже показала время 1,42,5 (этот рекорд еще нетвержден). На втором месте команда университета «Нихон» — 1,43,8 и на третьем пловцы университета «Рюю» — 1,47,0.

Успех чехословацких спортсменов

Более недели гостит группа сильнейших чехословацких легкоатлетов в Англии. За это время они провели с английскими спортсменами два состязания — в Лондоне и Манчестере. На последних соревнованиях было установлено два рекорда — один мировой и один европейский. Чехословацкий скоростной Долежал прошел

5 миль за 34,32,8 (мировой рекорд), а его соотечественник Мерта послал диск на 56 м 69 см. Это лучшее европейское достижение.

«СОВЕТСКИЙ СПОРТ»

№ 126 (2550) 7 стр.

Венгрия — Австрия

Матчи сборных команд футболистов

Футболисты Венгрии и Австрии издавна соперничают на зеленом поле. Начиная с 1902 года, регулярно встречаются сборные команды этих стран. В первый раз матч национальных сборных команд Венгрии и Австрии был проведен в Вене. Тогда победили австрийские футболисты. Однако уже через год венгерская команда взяла реванш в Будапеште.

В минувшее воскресенье состоялась сотая встреча национальных сборных команд Венгрии и Австрии. Это юбилейное состязание было проведено на будапештском Народном стадионе. Более ста тысяч зрителей заполнило трибуны этого стадиона.

Интересны цифры, рассказывающие о борьбе венгерских и австрийских футболистов. В 99 предыдущих встречах 47 раз побеждала сборная Венгрии, 30 матчей выиграли австрийцы и 22 состязания закончились вничью. Соотношение мячей было 234:207 в пользу венгерских спортсменов.

И вот началась сотая встреча. Венгерская команда выступала почти в том же составе, что и в матче со сборной командой ССР. Сразу же разгорелась напряженная борьба. Атаки поочередно следуют то на одни, то на другие ворота. Еще же постепенно выясняется превосходство венгерских фут-

болистов. К перерыву, они проводят первый гол.

Особенно полно преимущество команды Венгерской Народной Республики выявилось во втором тайме. Пять раз мяч влетал в ворота команды Австрии, гостям же удается откликнуть лишь один гол.

В итоге юбилейный матч венгерских и австрийских сборных команд закончился со счетом 6:1 в пользу Венгрии. Два гола в ворота австрийцев забил Цибор, по одному мячу провели Тихи, Кошич, И. Тот и Пушкаш.

В этот же день были проведены еще три матча футболистов Венгрии и Австрии. В Вене встречались вторые сборные команды.

Первая половина состязания прошла очень остро и закончилась с ничейным счетом — 1:1. После перерыва инициативой овладели венгры, добившиеся убедительной победы — 5:2. Интересно отметить, что состав второй венгерской команды был почти тот же, что и в недавнем матче в Москве. Встреча молодежных команд Венгрии и Австрии прошла с явным преимуществом венгерских футболистов. В первом тайме счет был 2:0 в их пользу, а после перерыва он увеличился до 9:0. Юношеская команда Венгрии одержала победу над австрийцами с результатом 6:2 (первый тайм — 3:1).



Старт двенадцати тысяч

ГОРОДСКОЙ осенний кросс в Москве является одним из популярнейших соревнований сезона. В нем участвуют тысячи юношей и девушек. Проведенное впервые более чем 20 лет назад, это соревнование стало традиционным.

Нынешний кросс привлек около 12 тысяч участников. У входа в парк «Сокольники», где должно было проходить состязание, висят огромные щиты. На одном из них — план местности, по которой размечены дистанции.

По выражению одного бывшего спортсмена, погода в минувшее воскресенье выдалась что ни на есть «осенне-кроссовая». Действительно, хотя было и прохладно, но сухо; воздух чистый, и дышится легко.

Вскоре Сокольнический парк стал похож на огромный спортивный лагерь. У своих мест сборов сгруппировались сотни физкультурников.

Осенний кросс обычно называют легкоатлетическим. Это, пожалуй, не совсем верно, так как в кроссе принимают участие представители самых различных видов спорта, и, надо сказать, что они выступают подчас не хуже легкоатлетов. Вот сейчас, к примеру, закончился первый забег на 5000 метров. Здесь победителем вышел финиш Анатолий Житков, показав время 17.09.8. Каково же было удивление его соперников по

Кросс москвичей

забегу, когда они узнали, что Анатолий мотоциклист-перворазрядник.

Кто-то из зрителей, посмотрев на хмурое небо, со вздохом посетовал на начинающееся якобы межсезонье, мол, жди нового лета, нового мая.

— Неправда, лето продолжается! — послышался спокойный, но сильный голос. Это говорил заслуженный мастер спорта известный теннисист Борис Новиков. Он привел на кросс своих учеников В. Бахурина, В. Никитина, Л. Кива и многих других. Несмотря на октябрь, у теннисистов продолжаются тренировки и выступления на открытом воздухе. Успешно готовились ученики Новикова к этому кроссу. Примерно за 20 до соревнований они по три раза в неделю бегали по сильно пересеченной местности, проводили различные упражнения на развитие выносливости и силы.

Между тем на дистанциях развернулась упорная борьба. В последнем забеге на 5000 м, определенно лидируя, первыми бежали спартаковцы В. Потапов и Н. Калинин. Наконец, в метрах 150 от финиша вперед вырывается Потапов. Его время самое высокое, показанное на этой дистанции — 15.56.0. Победитель — легкоатлет

первого разряда, лыжник — второго и фехтовальщик — третьего разряда.

Напряженная борьба развернулась и у девушек на дистанции 800 м. На поляне у старта особенно выделяется группа «Трудовых резервов». Их человек 60. Все они из художественного ремесленного училища № 3. Вместе с ними пришли сюда и председатель профкома училища мастер Горшков и преподавательница физкультуры Мишина. На старте спортсмены училища вышли хорошо подготовленными и, как следовало ожидать, показали неплохие результаты. Однако лучшее время у спортсменки Хаяновой («Спартак») — 2.40.6.

Вот стартуют мужчины на 1500 м. В каждой группе примерно по 75 человек. Лучшего времени на дистанции 1500 м добился Гахов («Спартак») — 4.31.8.

У женщин на дистанции 1500 м победила Комарова («Буревестник») — 4.53.2. В забеге на 10000 м отличился армеец А. Десятников — 31.26.0. У юношей на 800 и 1500 м победили Поляков и Князев (оба — «Энергия»), показавшие соответственно 2.16.0 и 4.48.0.

Ю. КАРНАУХОВ.

На снимке: участницы забега на 800 м.

Фото С. Васина.

Легкоатлетические соревнования в Финляндии

БЕРЛИН. (ТАСС). По сообщению агентства ДПА, на легкоатлетических соревнованиях в Турку (Финляндия) известный английский бегун на длинные дистанции Гордон Пирн вышел победителем в беге на 10.000 м со временем 29.32.0. Финский спортсмен Ильмари Тайпале финишировал вторым — 29.38.4.

В этом забеге Пирн прошел первые 5000 м за 14.42.0. До отметки 7000 м Тайпале держался вплотную за Пирн, но затем начал отставать. Все же показанное им время — 29.38.4 является его личным рекордом (рекорд Финляндии на этой дистанции — 29.27.2).

На соревнованиях в Хельсинки замечательного успеха добился Эйно Ярвиенен (Финляндия), финишировавший со временем 2:38.54.0. Второе место занял Джек Меклер (Южная Африка) — 2:39.28.6.

На соревнованиях в Хельсинки замечательного успеха добился Эйно Оксанен (Финляндия) в беге на 25 км, финишировав со временем 1:19.13.6. Интересно отметить, что в конце сентября советский спортсмен А. Иванов пробежал эту дистанцию со временем 1:17.34.0, превысив мировой рекорд Э. Затопека.

Чемпионат мира по фехтованию

В Риме продолжается чемпионат мира по фехтованию. 12—15 сентября проходили соревнования мужских команд на шпагах и личные соревнования среди женщин на рапирах.

У мужчин в полуфинале встретились команды Бельгии, Венгрии, Германской Федеральной Республики, Люксембурга, Италии, Франции, Швеции и Швейцарии. Шпажисты Италии, Швеции и Франции блестяще провели все встречи и выиграли с крупным счетом. Венгерские спортсмены победили команду Швейцарии (10:6) и Германской Федеральной Республики (11:3), но проиграли итальянским фехтовальщикам со счетом 5:11.

Финалистами, как и следовало ожидать, стали команды Венгрии, Италии, Франции и Швеции. Борьба за звание чемпиона проходила в основном между командами Италии и Франции. Хотя в решающей встрече между ними победу со счетом 9:1 одержала команда Франции, звание чемпиона мира было присуждено спортоменам Италии. В финальных состязаниях обе команды имели по 26 побед, а соотношение уиков было в пользу итальянцев. Команда Италии сохранила за собой звание чемпиона мира, завоеванное ею в прошлом году на чемпионате в Люксембурге. Третье место заняла

команда Венгрии, четвертое — Швейцария. В предварительных соревнованиях на личное первенство по рапирам среди женщин участвовали 63 спортсменки от 18 стран, в том числе 5 советских спортсменок — Растворова, Шитикова, Пономарева, Ефимова и Плеханова. По мнению спортивных обозревателей, большой неожиданностью четвертьфинальных встреч были поражения сильнейшей фехтовальщицы мира — француженки Рене Гариз от Растворовой (СССР), Коломбетти (Италии) и Шен (Англия).

Звание чемпионки мира завоевала венгерка Лидия Домолки. Выступление новой чемпионки мира произвело хорошее впечатление.

Другие участницы финальных встреч — венгерки Илона Элек и Магда Ковач-Ньари — заняли соответственно третье и шестое места.

Второе место заняла Брюна Коломбетти (Италия). Благодаря меньшему количеству полученных уиков ей удалось опередить в турнирной таблице венгерку Илона Элек и француженку Денбар-Берхейн.

Советские спортсменки потерпели поражение: Ефимова и Плеханова в отборочных соревнованиях, Шитикова, Пономарева — в четвертьфинале, Растворова — в полуфинале.

(Соб. инф.).

ОТЪЕЗД СОВЕТСКИХ ПЯТИБОРЦЕВ

Вчера из Москвы в Швейцарию на первенство мира по современному пятиборью выехала команда советских спортсменов в составе П. Ракитянского, И. Небабина, К. Сальникова, И. Новикова. Руководитель делегации П. М.

Ревенко, а также представитель Секции современного пятиборья СССР О. Н. Логофет примут участие в конгрессе Международного союза современного пятиборья, который состоится по окончании состязаний в Маколине.

Впервые в Казахстане

Российско-сторон

В ИЛЬНИОС. Закончилось первенство республики по настольному теннису. Победителями вышли спортсмены первой сборной г. Каунаса.

А. Манкунас.

КАЗАНЬ. В розыгрыше приза газеты «Советская Татария» по футболу участвовали 8 команд. Приз завоевали футболисты Ленинского района.

Ю. Алексеев.

КИРОВ. Три дня проходило первенство области по классической борьбе. Победили спортсмены «Буревестника».

М. Евгеньев.

СПОРТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ПО РАДИО

Любители спорта Магадана и области с нетерпением ожидают очередного спортивного радиожурнала «Молодость», который передается два раза в месяц. Этот своеобразный журнал с интересом слушают и в далеком Анадыре на Чукотке и в центральных поселках Колымы. В четырех состоявшихся выпусках продолжительностью по 15 минут каждый выступали рукоюдящие физкультурные работники области, ведущие спортсмены. В отделе «Советы тренеров» было рассказано, как надо готовиться к зиме, и дано много других полезных советов.

Каждый выпуск заканчивается «Страницкой юмора».

Л. ДАЛЬНИЙ.

Всесоюзное достижение

улучшено вновь

Недавно мы сообщали, что юношеская сборная команда Москвы в составе Э. Кудряшова, Ю. Борисова, А. Малинова и А. Макарова установила новое всесоюзное достижение в эстафетном беге 4×800 м, показав результат 8.01.8.

В минувшее воскресенье эта команда (кроме А. Малинова, которого заменил В. Шатаев) сумела пробежать дистанцию менее чем за 8 минут. Юные москвичи установили новое всесоюзное достижение, которое равняется теперь 7.58.8.

Растут результаты

ПЕРВЕНСТВО РСФСР ПО ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКЕ

НАЛЬЧИК. (ТАСС). Здесь закончились лично-командные соревнования на первенство РСФСР по легкой атлетике.

Состязания ознаменовались новыми достижениями физкультурников. Ставропольская спортсменка Демонова установила новый рекорд республики в метании копья — 49 м 10 см. Прежнее достижение — 47 м 40 см — принадлежало ей же. Долженкова (Горький) на 81 очко улучшила свой же рекорд в пятиборье. Ростовчанка Анчелевич пробежала дистанцию 200 м за 24.3. Это на одну секунду лучше ее бывшего рекорда.

В беге на 1500 м первым был представитель Московской области Валакин. Его время — 3.49.0. Слепнев (Великие Луки) установил рекорд в беге на 400 м с барьерами, финишировав через 53.4. Представитель Воронежа Алексеев метнул молот на 58 м 67 см, на 29 сантиметров улучшив свое же достижение. Чемпионом республики в десятиборье вновь стал Пискунов (Тамбов), набравший 7160 очков.

В итоге пятидневной спортивной борьбы первенство завоевали легкоатлеты Московской области. Второе место присуждено спортсменам Ростова-на-Дону, на третьем месте — физкультурники Свердловска.

Редактор Н. И. ЛЮБОМИРОВ.