

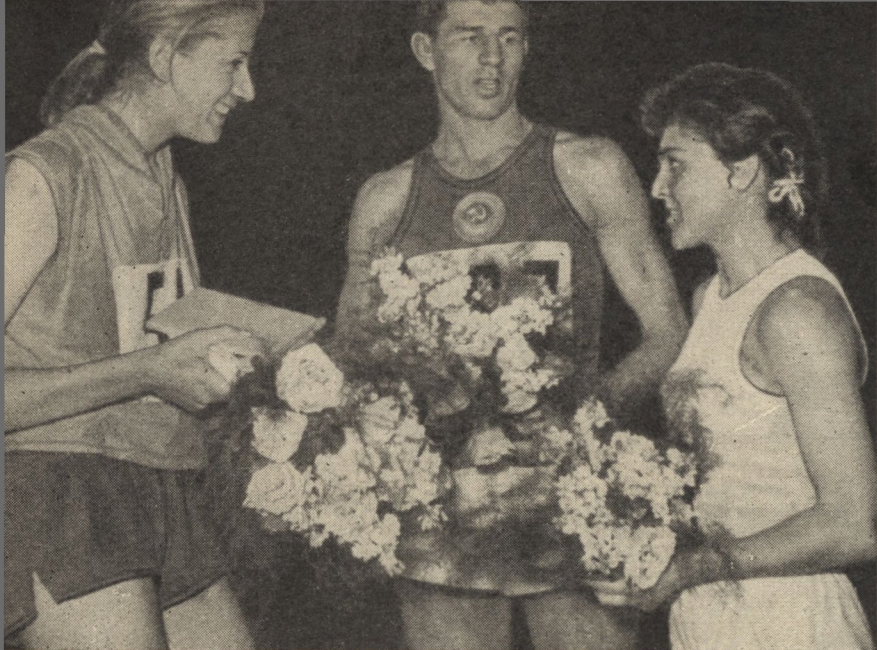
ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

9



СССР—США 175:167

1959



Первый и наиболее важный итог соревнований имени братьев Знаменских — крепление дружбы между спортсменами разных стран, встретившимися в южные дни на стадионе в Лужниках.

На снимке слева сверху вы видите мировую рекордсменку по прыжкам в высоту И. Балаш (Румынская Народная Республика), чемпионку и рекордсмену Европы по прыжкам в длину И. Тер-Ованесяна и Г. Попову (СССР).



**ПАМЯТИ
ЗНАМЕНСКИХ**



3 ГЛАВНЫХ ПРИЗА



завоевали: в беге на 1500 м венгерский бегун Ш. Ихарош (№ 5) — снимок справа сверху; в беге на 5000 м москвич П. Болотников (№ 135) — снимок справа внизу; в беге на 10 000 м эстонский стайер Х. Пернакиви (№ 140), бежит вторым слева за А. Десятчиковым — снимок справа внизу.

Фото А. Бурдукова



ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ СПОРТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

9

(52)

Сентябрь 1959 г.

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА СОЮЗА СПОРТИВНЫХ ОБЩЕСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ СССР

СОДЕРЖАНИЕ

Спартакиада народов 2

На республиканских спартакиадах

В. Лахов, В. Косвинцев — РСФСР	3
В. Казакиявичюс — Литва	6
Ю. Мазуркевич — Белоруссия	7
Б. Варышев, Г. Коцарев — Узбекистан	8
В. Полубабкин — Киргизия	9
Д. Скворцов — Казахстан	10
А. Николаев, К. Сергеев — Молдавия	11
Р. Панин — Грузия	13
Э. Теэмяги — Эстония	14
В. Зирнис — Латвия	16

Легкая атлетика в школе

Г. Турова, В. Теннов — Лучше заботиться о смене	18
Г. Коробков, Л. Васильев — Победа на «Франклин филде»	22
Р. Киселев — Встречи и высказывания	27

За рубежом

А. Пугачевский — РСФСР — Польша	29
П. Степаненко — На приз Рошицкого	30
О. Кияшко — 16 из 20	31
Э. Рохлин — Неделя мира в Прибалтике	32
Новые мастера спорта	—

На страницах журнала фото Е. Агтар (США), Б. Балуковой (Польша), К. Борисова, В. Бровко, А. Бурдукова (все Москва), Г. Вайдла (Таллин), В. Галактионова (Ленинград), А. Дабравецкого (ЦАФ — Польша), Д. Оббарюса (Львов), В. Прикулиса (Рига), М. Суюшева (Киев)

На первой странице обложки: сильнейшие десятиборцы мира Вас. Кузнецов (справа) и Р. Джонсон (США); на третьей странице обложки: международные соревнования имени братьев Знаменских — забег женщины на 800 м, впереди Л. Шевцова-Лысенко (№ 451), показавшая один из лучших результатов в мире в нынешнем году; на четвертой странице обложки: победитель в метании молота на соревнованиях имени братьев Знаменских и в матче СССР—США В. Руденков

Блестящую победу одержали советские легкоатлеты в матче с командой США на филладельфийском стадионе «Франклин филд». Особенно высокую волю к победе и отличную выносливость продемонстрировали советские стайеры. На снимке: А. Десятчиков финиширует в беге на 10 000 м



СПАРТАКИАДА НАРОДОВ

Прошло два года после I Спартакиады народов СССР, и вновь в Москве на стадионе имени В. И. Ленина встретились сильнейшие спортсмены республик. Около 40 миллионов участников привлекли соревнования, предшествовавшие финальным спартакиадам в республиках и в городах Москве, Ленинграде, и вот 8000 лучших из лучших продолжили борьбу за первенство на стадионах и спортивных базах столицы.

Среди 22 видов спорта, по которым проходили соревнования Спартакиады народов Советского Союза, легкая атлетика снова заняла ведущее место. 1500 легкоатлетов в течение шести дней боролись за личное и командное первенство. Нелегким был путь к победе. Квалификационные нормы, более высокие, чем на Олимпийских играх в Мельбурне, длинный путь от отборочных до основных соревнований, не особенно благоприятная погода, — все это отразилось на выступлении основной массы спортсменов. К сожалению, во многих видах молодые способные атлеты, добившиеся в течение сезона хороших результатов, так и не сумели показать себя. У них явно недостаточной оказалась подготовка для длительной борьбы за первенство.

Одним из наиболее положительных моментов на Спартакиаде было обновление сборных команд, появление в их составе молодежи коренной национальности. Ее было больше, чем в прошлые годы, в командах республик Средней Азии и Казахстана, Закавказья, не говоря уже о командах Прибалтийских республик.

Лишь немногим спортсменам удалось защититься от натиска соперников свое звание чемпионов страны. К их числу относятся призеры I Спартакиады Леонид Бартнев, Ардальон Игнатьев, Семен Ржищин, Михаил Лавров, Отто Григалка, Вартан Овсепян, Галина Быстрова, Василий Кузнецов, Нина Пономарева.

Большого успеха добились молодые атлеты. Ленинградец Эдвин Озолин, впервые ставший чемпионом страны в беге на 100 м, показал результат 10,5. Золотую медаль в острой борьбе завоевал Абрам Кривошеев (УССР), победивший сильнейших бегунов на 800 м со временем 1.50,5. Особенно радует успех киевлянина Игоря Петренко, в хорошем стиле добившегося победы в прыжках с шестом над рекордсменом Европы Владимиром Булатовым. Оба взяли одинаковую высоту 4,50. В первый раз стал чемпионом страны и победителем Спартакиады народов СССР москвич Василий Руденков. Его лучший бросок — 64,19. Среди женщин впервые завоевали это почетное звание ленинградские спортсменки Валентина Шапрунова в прыжках в длину — 6,21 и Ирина Пресс в пятиборье — 4766 очков — лучший результат в мире в текущем году.

Из молодых спортсменов в первую очередь заслуживают быть отмеченными: в беге на 100 м Гусман Касанов, установивший рекорд Молдавии — 10,5, и Сергей Солнцев (Белоруссия), пробежавший эту дистанцию за 10,6, в прыжках в длину — казахский спортсмен Олег Югаев, он был третьим с новым рекордом республики — 7,56. Блестящего результата в тройном прыжке добился Владимир Горяев из Белоруссии. Он, как и Югаев, занял третье место с новым рекордом республики — 16,32. В прыжках в высоту отлично прыгали Василий Хорошилов из Ростова-на-Дону и Виктор Большов из Чечено-Ингушской АССР. Оба взяли высоту 2,05, завоевав третье и четвертое места. Высокие результаты показали Клавдия Кадынцева (Оренбург) в беге на 400 м — 55,6 и Тамара Фролова (Москва) в прыжках в длину — 6,20.

Выше, чем на Спартакиаде 1956 г. и на первенстве 1958 г. были средние показатели первых 10 и 20 спортсменов. Как и во многих других крупных соревнованиях у нас и за рубежом, особенно хорошо выступили прыгуны. Результаты лучших из них находятся на уровне высших международных достижений. Так, в прыжках в высоту Игорь Кашкаров (Москва), завоевавший звание чемпиона СССР, преодолел планку на высоте 2,11. Такой же результат у Роберта Шавлакадзе (Грузия). В прыжках в длину результаты первых Игоря Тер-Ованесяна (УССР) — 7,87, Дмитрия Бондаренко (Ленинград) — 7,82, Оле-

га Федосеева (Москва) — 7,72. В тройном прыжке призеры показали: Олег Федосеев 16,54, Олег Ряховский (Узбекистан) 16,38, Владимир Горяев 16,32. В прыжках с шестом занявший третье место Ян Красовскис (РСФСР, Московская область) взял высоту 4,45. По прыгунам должны равняться все наши легкоатлеты.

Хотя в ряде видов победители и их ближайšie соперники показали высокие результаты, однако только один москвич Анатолий Ведяков в ходьбе на 50 км улучшил всесоюзное и мировое достижение, пройдя дистанцию за 4 : 3.52,2. На фоне тех успехов, которыми был отмечен 1959 г., отсутствие рекордов на спартакиаде было воспринято многими, как признак застоя в легкоатлетическом спорте. Но рассуждать так, значит не видеть того, что было достигнуто и что позволило нам одержать убедительную победу в матче с США, тем более что рекорды в настоящее время находятся на таком уровне, который доступен лишь наиболее одаренным.

Однако не во всех видах дело обстоит благополучно.

Большого можно было ожидать от наших метателей и особенно от дискоболов и толкателей ядра. По-прежнему неудовлетворительно выступили бегуны на дистанциях от 100 до 1500 м. Хорошо выступали на спартакиаде женщины, их достижения в большинстве видов достаточно высоки, однако в метании диска и толкании ядра результаты должны быть выше.

Борьба за командное первенство между республиками прошла, пожалуй, как никогда остро. Москвичи уже не так сильны, как два года назад. Вплотную к ним подтянулись их ближайšie конкуренты — команда Ленинграда и сборный коллектив областей, краев и автономных республик Российской Федерации. Эти команды и заняли три первых места. Напряженной была борьба и за последующие места.

В Спартакиаде этого года разыгрывалось первенство не только между сборными коллективами республик — борьба шла между сильнейшими производственными коллективами, которые были выявлены на Спартакиадах в республиках. Среди производственников оказалось немало квалифицированных легкоатлетов. Лучших показателей в этой группе добились спортсмены Ленинградского оптико-механического завода. Ближайшими к ленинградцам были легкоатлеты московского автозавода имени Лихачева, рижского завода ВЭФ и сборный коллектив работников госучреждений Вильнюса.

В соревновании между спортивными обществами приняли участие не только республиканские, но и всесоюзные организации. Лучшими среди них были легкоатлеты всесоюзного общества «Динамо».

II Спартакиада народов Советского Союза прошла как большой всенародный праздник. Ее соревнования привлекли много зрителей, на их отсутствие не могли жаловаться и легкоатлеты. Печать, радио, кино, телевидение широко пропагандировали все, что происходило в дни соревнований на стадионах, игровых площадках, пригородных шоссе, в бассейнах и на водохранилище. Можно без преувеличения сказать, что за борьбой спортсменов следили многие сотни тысяч любителей спорта.

О большом внимании общественности к этому событию свидетельствует тот факт, что состязания Спартакиады освещали 785 корреспондентов, а в их числе представители печати, кино, телевидения и радио 16 зарубежных стран, которые ежедневно сообщали всему миру о результатах соревнований.

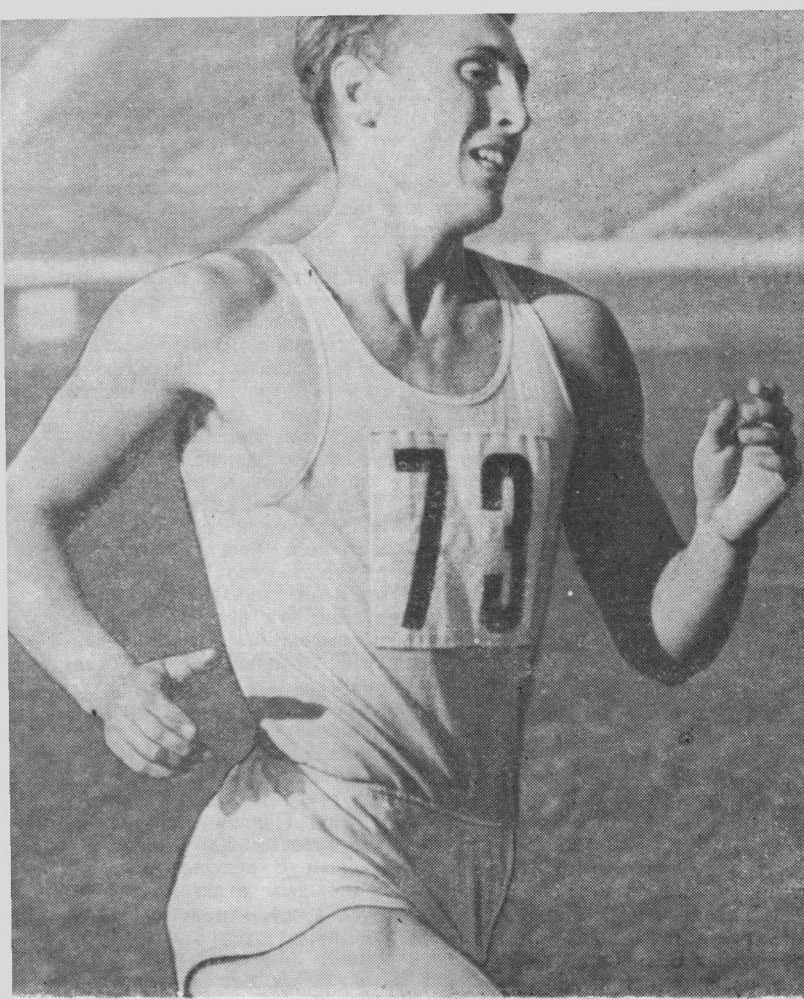
Спартакиада народов СССР была смотрам сил перед XVII Олимпийскими играми. Она показала, где мы сильны, а где нам надо усилить свои позиции, и способствовала выявлению новых резервов, которые могут стать отличным пополнением для сборных команд страны. Для легкоатлетов эти состязания были трибуной, где тренеры и спортсмены могли приобрести опыт, знания и поделиться своим опытом.

Подробный отчет о соревнованиях легкоатлетов на II Спартакиаде народов Советского Союза, а также статьи с анализом состояния в отдельных видах легкой атлетики будут опубликованы в следующих номерах журнала «Легкая атлетика».



РСФСР

Борис Петриченко
(Омск) финиширует в последнем виде десятиборья — беге на 1500 м



ЧТО ПОКАЗАЛ ФИНАЛ

В легкоатлетических соревнованиях финальной спартакиады приняло участие более 800 спортсменов. Почти во всех видах шла напряженная борьба за первенство. С опытными спортсменами успешно соперничала молодежь. Это было, пожалуй, главным итогом спартакиады.

Повысилось мастерство в технических сложных видах, таких как прыжки в высоту и с шестом, барьерный бег, метание диска и молота. Если еще год назад на республиканских соревнованиях в г. Горьком лишь отдельные атлеты прыгали перекидным, то сейчас этим способом пользовалось большинство прыгунов. Конечно, не все еще овладели им в совершенстве, но уже сам факт отказа от «волны» и «ножниц» говорит за себя.

Смена чемпионов республики произошла у мужчин в 17 видах из 20, а у женщин во всех видах, причем 10 мужчин и 8 женщин стали чемпионами впервые. В 11 видах результаты победителей были выше, чем за все предыдущие годы. У женщин более высокие достижения были показаны лишь в 3 видах.

Улучшился общий уровень достигнутых результатов. Если в спартакиаде РСФСР 1956 г., где, кстати сказать, выступило легкоатлетов вдвое больше, чем сейчас, было показано 14 результатов мастера спорта, 235 — первого

разряда, 1847 — второго и 733 — третьего разряда, то сейчас их было соответственно 21, 279, 654 и 213. Следует заметить, что соревнования проходили на дорожке очень плохого качества, и это сказалось на достижениях бегунов.

САМОЕ ИНТЕРЕСНОЕ

В соревнованиях первой половины текущего года легкоатлеты Федерации выступали неудачно. Они заняли последние места в зимнем первенстве и на весеннем матче. Но основная причина поражения заключалась в том, что в команде республики отсутствовали многие ведущие спортсмены. На спартакиаде зрители увидели тех, кто мог бы принести успех зимой и весной.

Хорошую подготовку на спринтерских дистанциях показали В. Бабияк и его молодые соперники А. Мацко, Э. Лухадеев, В. Парамонов. Интересной была борьба на средних дистанциях, и приходилось лишь жалеть о том, что она велась на малой скорости. Это помешало участникам показать результаты, на которые они были способны. Хорошее впечатление оставили сибиряки Г. Коротаев, Б. Гусев и уралец В. Коломагин. В беге на 5000 м лучше других был Н. Голубенков (Челябинск), известный до сих пор как бегун на 1500 м. Он показал хороший для плохой дорожки результат — 14.13,6. Легкость, с которой он финишировал, дает основания ждать

Спортивные организации Российской Федерации внесли большой вклад в развитие легкоатлетического спорта в нашей стране. В 20-х годах широко известны были имена Журавлевой, Максимова, Потанина, Корниенко, Сергеева. Позднее высокие результаты показывали братья Знаменские, Потемин, Бровко, Ковтун, Казанцев, Ванин, Попов, Максимов, Турова и многие другие, большинство которых делали первые шаги в спорте в городах Дальнего Востока, Сибири, Урала, Поволжья, Юга и центральной части республики. Эта неписаная традиция живет и по сей день.

К Спартакиаде народов СССР подготовка в городах Федерации началась еще три года назад. В прошлом году прошли спартакиады в коллективах физкультуры и в городах, привлекая более 12 миллионов участников. Наиболее массовыми были спартакиады в Ленинграде, Башкирской АССР, Алтайском и Краснодарском краях, в Челябинской области. Всюду выявлялись способные молодые легкоатлеты, обновлялись рекорды, шла борьба за право быть участником республиканской спартакиады.

Финальные соревнования состоялись в этом году в июле на стадионе имени С. М. Кирова в Ленинграде. В них участвовали победители полуфинальных состязаний, проведенных в восьми зонах.



Борис Криунов во время установления всесоюзного рекорда в беге на 200 м с/б — 22,9

говорить о себе ряд молодых атлетов. В первую очередь это относится к В. Большову. Весной он впервые выполнил норму мастера спорта, преодолел двухметровую высоту, а в Ленинграде зрители увидели мастера, способного бороться за первое место в любых условиях. У Большова еще не отшлифована техника, особенно переход через планку, но это лишнее доказательство того, что при настойчивой работе он может прочно занять место среди сильнейших прыгунов в высоту.

Недостатки техники мешают показывать высокие результаты Г. Евсюковой. Но у нее отличный толчок и, совместив его с рациональными движениями при переходе планки, она сможет преодолеть высоту 1,70 и больше.

Хорошие способности к метанию молота у Г. Кондрашова, студента Челябинского политехнического института. Большая часть его бросков была за 60 м. Если учесть, что Кондрашову только 20 лет и он лишь два года серьезно тренируется, эти результаты нужно признать высокими. Хорошие перспективы и у С. Возняка, впервые ставшего чемпионом республики. Интересно то, что до последнего броска впереди был Г. Кондрашов.

На спартакиаде произошел интересный случай. Из Петрозаводска приехал за свой счет студент Педагогического института Эдуард Павлов и к удивлению многих в беге на 400 м оказался в финале вторым с результатом 48,9. В беседе с молодым атлетом выяснилось, что ему 20 лет, что легкой атлетикой он занимается третий год, имеет в соревнованиях результаты 10,7 на 100 м, 1,55,0 на 800 м. Бег Павлова производит очень хорошее впечатление, как и его физические данные (рост 183 см, вес 73 кг). Появление такого спортсмена — находка не только для любого тренера, но и для города и республики. Однако Павлов встретил к себе весьма холодное отношение со стороны главного тренера Н. Маркина, который не только не привлек юношу в команду, а даже высказался, что он для команды не нужен (?!). Странное отношение к молодежи. Не по этой ли причине многие способные спортсмены без сожаления переходят из спортивных организаций Федерации в команды Ленинграда и Москвы, а подчас и других республик?

БОРЬБА ЗА КОМАНДНОЕ ПЕРВЕНСТВО

В послевоенные годы в географии развития легкоатлетического спорта в РСФСР наблюдаются некоторые изменения. Потеряли свое ведущее значение спортивные организации Горького, Куйбышева, Сталинграда, Тулы, Калуги, Казани, Одиночки, показывающие хорошие результаты и защищающие спортивную честь этих городов, лишь доказывают, что с легкой атлетикой в них могло быть значительно лучше.

Зато год от года улучшаются достижения спортсменов Сибири и Урала. Не случайно, что с командой Московской области, как равные, могли состязаться команды Челябинской, Свердловской и Ростовской областей. В число первых десяти вошли также команды

от него на Спартакиаде народов СССР значительно более высоких достижений и видеть в нем одного из претендентов на призовое место.

В барьерном беге на 110 м прогрессирует ростовчанин В. Чистяков. Он дважды выполнил норму мастера спорта, повысив рекорд Федерации до 14,2. Сейчас Чистяков может вполне рассчитывать на результаты лучше 14 сек. и быть основным соперником А. Михайлова в борьбе за звание победителя Спартакиады и чемпиона страны. На дистанции 200 м с барьерами высокое техническое мастерство продемонстрировал Б. Криунов. Показанный им результат 22,9, не только новый рекорд страны, но и второй результат в Европе. В отличной спортивной форме был вологжанин Н. Соколов — победитель бега на 3000 м с препятствиями. Чемпионы прошлых лет Власенко и Захарченко боролись с Соколовым до конца дистанции, но ничего сделать не смогли.

Заметный рост мастерства виден у прыгунов. В прыжках в длину, например, впервые все финалисты прыгнули за 7 м. В прыжках в высоту шестой участник показал результат 1,95, как и победители состязаний последних четырех лет. Занявший первое место В. Большов (Чечено-Ингушская АССР) установил новый рекорд республики — 2,09. Новым рекордом завершились соревнования шестовиков. Высокое мастерство показали И. Журковский (Ростов-на-Дону) и Я. Красовский (Московская область). В этом виде прыжков результат шестого был 4,10, однако общий уровень достижений финалистов мог бы быть выше. Очевидно, сказываются не только недостатки техники, но и отсутствие хороших шестов.

До последнего времени метания были

наиболее отстающими видами легкой атлетики в РСФСР. С появлением В. Лощилова повысились результаты и других толкателей ядра, успех В. Бабина не мог не вызвать улучшения достижений других дискоболов. Примерно такое же явление наблюдается в метании копья и молота. На спартакиаде трое дискоболов послали снаряд за 50 м. Но наибольший рост результатов все же показали метатели молота. Рекорд республики повышался трижды и благодаря хорошему броску С. Возняка (Московская область) достиг 62,69.

Новым рекордом республики закончились состязания десятиборцев. Впервые чемпионом стал Б. Петриченко (Омск), выполнивший впервые и норму мастера спорта. Повысив свои результаты в прыжках и метаниях, Петриченко может в ближайшем же соревновании набрать более 7000 очков.

Еще не так давно спортсменки Российской Федерации играли заметную роль на любых крупных соревнованиях. Сейчас успехи их несколько снизились. Представительницы старшего поколения уже не могут рассчитывать на высокие результаты, а молодежь не имеет ни опыта, ни достаточного технического мастерства. Все это сказалось на достижениях участниц финальных соревнований. Заслуживают быть отмеченными лишь результаты Г. Евсюковой (Ростов-на-Дону) в прыжках в высоту — 1,65, Т. Макаровой (Челябинская область) в прыжках в длину — 6,00 и Н. Акимовой (Глуховский комбинат) в барьерном беге на 80 м — 11,0.

НОВЫЕ ИМЕНА

В каждом соревновании прежде всего радует появление способной молодежи. В прошедших состязаниях заставили

Краснодарского края, Ленинградской, Омской, Иркутской, Новосибирской областей. Горьковчане, занявшие десятое место, проиграли лидеру более 300 очков.

Одновременно с соревнованиями между сборными командами проводилось первенство среди легкоатлетов производственных коллективов. Первое место и право выступать на Спартакиаде народов СССР завоевал коллектив Горьковского автозавода.

Легкоатлеты-производственники не близились высокими достижениями, но уж сам факт их участия в финальных республиканских соревнованиях должен сыграть положительную роль в дальнейшем развитии легкой атлетики в производственных коллективах физкультурных.

Финальная спартакиада прошла организованно. Однако, по нашему мнению, легкоатлетические соревнования можно было с таким же успехом провести не в шесть, а в четыре дня. Это было бы удобнее не только для организаторов, но и для спортсменов.

В результате соревнований отобраны кандидаты в сборную команду Федерации для участия в Спартакиаде народов СССР. По предварительным подсчетам можно предполагать, что команда легкоатлетов РСФСР вполне может бороться за первое место.

В. ЛАХОВ,

судья всесоюзной категории

В. КОСВИНЦЕВ

Технические результаты

Мужчины

100 м. В. Бабяк (ЛО) 10,5; А. Мацко (См. О) 10,6; Э. Аухадеев (ТАССР) 10,6; В. Парамонов (ЯО) 10,6; В. Кунарев (ГСВГ) 10,7; Г. Неселевский (ЧО) 10,8; 200 м. В. Бабяк 21,5; Л. Федяев (МО) 21,7; А. Мацко 21,8; Г. Чевычалов (ЧО) 21,8; В. Парамонов 21,9; Р. Трущенко (ВО) 22,0; 400 м. В. Криунов (СК) 48,8; Э. Павлов (КАССР) 48,9; Г. Коротаяев (НО) 49,0; В. Степанов (МО) 49,1; В. Селезнев (Ир. О) 49,3; В. Воробьев (Св. О) 49,6; 800 м. Г. Коротаяев 1.52,4; В. Гусев (НО) 1.52,5; В. Завьятов (ЛО) 1.52,6; И. Неволин (ПО) 1.53,2; С. Суханов (Св. О) 1.53,2; Н. Кладов (МО) 1.54,0; 1500 м. Н. Голубенков (ЧО) 3.53,5; С. Слугин (ГСВГ) 3.53,8; В. Коломагин (ЧО) 3.54,6; М. Матюхин (Ир. О) 3.56,4; Л. Луцаев (Ир. О) 3.56,5; Ю. Смирнов (МО) 3.57,0; 5000 м. Н. Голубенков 14.13,6; В. Власенко (Ст. О) 14.14,8; С. Слугин 14.23,2; Л. Захарченко (Ом. О) 14.26,1; В. Ефимов (Ир. О) 14.29,0; 10 000 м. В. Вайков (МО) 30.11,0; Г. Хромов (МО) 30.16,8; М. Галактионов (Св. О) 30.24,2; Ф. Хузин (ТАССР) 30.32,4; Ю. Никитин (РО) 30.41,0; И. Ермолаев (Ир. О) 30.52,6.

Эстафеты. 4 × 100 м. ГСВГ 42,3; Ростовская обл. 42,4; Иркутская обл. 42,5; Чечено-Ингушская АССР 42,9; Краснодарский край 43,1; Татарская АССР 42,7 (в забеге); 4 × 400 м. Московская обл. 3.19,0; Свердловская обл. 3.20,2; Краснодарский край 3.20,5; Новосибирская обл. 3.21,4; Ставропольский край 3.23,1; Пермская обл. 3.24,0; 110 м с/б. В. Чистяков (РО) 14,2; И. Поляшов (ГО) 14,8; В. Кравцов (ГСВГ) 15,0; А. Шлигунов (ЛО) 15,1; В. Паров (МО) 15,2; Л. Павлов (ТАССР) 15,5; 200 м с/б. В. Криунов 22,9; П. Седов (Кр. К) 23,3; М. Худоль (Кр. К) 23,8; Э. Аухадеев 24,1; В. Седых (Ир. О) 24,2; Ю. Бриккер (ЛО) 24,3; 400 м с/б. П. Седов 51,7; Г. Чевычалов 52,2; В. Паров 53,0; В. Мокрушин (Св. О) 54,0; В. Кравцов 54,9; Л. Назаров (ВО) 54,9; 3000 м с/п. Н. Соколов (Вол. О) 8.47,0; В. Власенко 8.48,6; Л. Захарченко 8.49,8; Ю. Смирнов 9.02,2; М. Матюхин 9.03,2; Л. Народитский (РО) 9.04,0.

Ходьба 20 км. М. Лавров (ВО) 1 : 32.03,1; В. Зенин (ВО) 1 : 32.46,3; А. Полозков (ЧО) 1 : 34.04,6; Р. Новиков (КО) 1 : 35.05,0; Г. Коротков (Глуховский комбинат) 1 : 35.54,4; М. Коршунов (ИО) 1 : 36.09,0.

Высота. В. Большов (ЧИАССР) 2,09; Р. Лазарев (Кр. К) 1,95; Ф. Евсюков (РО)

1,95; В. Грецов (ЧО) 1,95; Е. Тонков (УАССР) 1,95; В. Филатов (Сар. О) 1,95; Д. Дина. В. Запорожский (МО) 7,34; В. Гайдай (ГСВГ) 7,33; В. Леськевич (Сар. О) 7,28; Н. Репников (ПК) 7,16; А. Смирнов (ГСВГ) 7,10; А. Верещагин (МО) 7,04; Тройной. В. Креер (МО) 16,18; Е. Михайлов (РО) 15,64; К. Самохвалов (Кр. К) 15,63; В. Торф (НО) 15,44; В. Деметьев (РО) 15,24; Г. Гурбарь (Кр. К) 14,92; Шест. Я. Красовский (МО) 4,50; И. Журковский (РО) 4,42; Л. Моисеев (ГСВГ) 4,20; Г. Зонов (ГСВГ) 4,10; Ю. Ольховиков (ЛО) 4,10; В. Марушин (ЛО) 4,10.

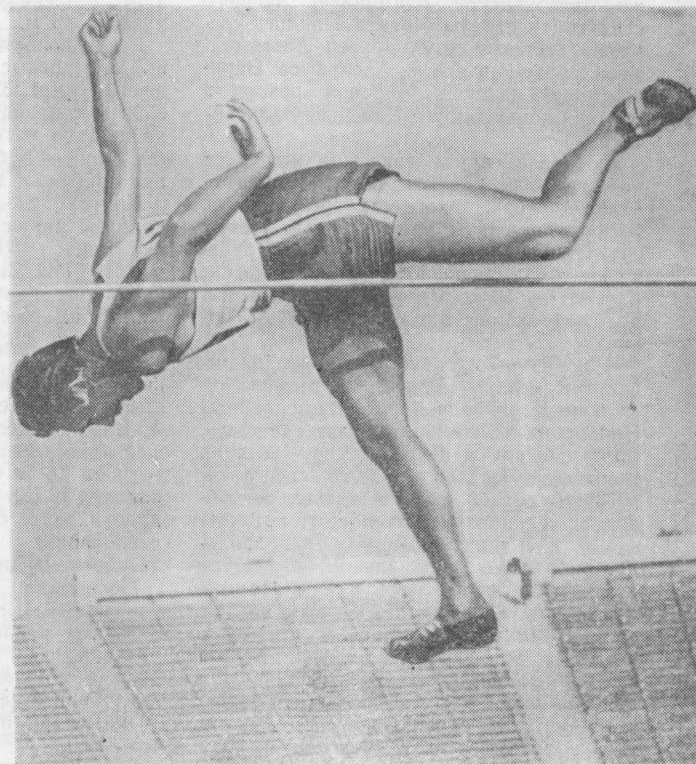
Диск. В. Казанцев (Св. О) 52,14; А. Вовзвик (Ом. О) 50,87; В. Боденко (НО) 50,48; В. Поляков (ТО) 49,89; В. Боярицев (ВО) 49,89; И. Федоренко (ЧИАССР) 49,04; Копье. Н. Герасимов (Кр. К) 70,55; В. Овчинник (МО) 70,45; В. Хирных (Кр. К) 64,17; Н. Каратаев (Ст. О) 63,07; Д. Дюжев (Пс. О) 62,61; М. Золотарский (Св. О) 62,58; Молот. С. Возняк (МО) 62,69; Г. Кондрашов (ЧО) 62,08; В. Безуглый (Кр. К) 59,06; К. Павлов (Ст. О) 58,10; В. Передрай (ЧО) 57,61; В. Задорожный (РО) 57,08; Ядро. В. Шагин (СК) 16,71; В. Лоцилов (ЧО) 16,68; Н. Николаев

Ингушская АССР 49,5; Ивановская обл. 49,7; 4 × 200 м. Московская обл. 1.42,5; Саратовская обл. 1.42,7; Пермская обл. 1.43,7; Иркутская обл. 1.43,9; Ставропольский край 1.44,0; Челябинская обл. 1.44,1.

80 м с/б. Н. Акимова 11,0; Р. Кошелева 11,1; Л. Васильева (ЛО) 11,1; Н. Новикова (завод им. Масленикова) 11,3; М. Романова (ИО) 11,5; Г. Сурина (Вол. О) 11,6.

Высота. Г. Евсюкова (РО) 1,65; Л. Шмакова (МО) 1,60; С. Черных (ХК) 1,55; Л. Набатова (Ор. О) 1,55; В. Андреева (ЧО) 1,50; С. Коваленко (НО) 1,50; Д. Макарова 6,00; Т. Талышева (Св. О) 5,91; А. Хилькевич (См. О) 5,89; В. Рукавцева (ВО) 5,65; А. Нератова (ИО) 5,58; Л. Полинченко (РО) 5,53.

Диск. Р. Карпова (МО) 47,37; Н. Алексеевкова (См. О) 45,16; З. Голубева (Сар. О) 44,01; Н. Титова (ЛО) 42,66; Л. Гребнева (ЧО) 42,03; Р. Федосова (РО) 41,54; Копье. Т. Цветкова (ЛО) 47,75; В. Римкевичуте (Ир. О) 47,45; О. Зуева (Кр. К) 46,74; Е. Демонина (СК) 45,56; Л. Сухаревская (ЧИАССР) 42,00; А. Перелетова (НО) 42,00; Ядро. В. Дмитрук (Т) 14,37; В. Гордеева (Ом. О) 13,75; О. Носалева (ЛО) 13,59;



Виктор Большов (Чечено-Ингушская АССР) впервые стал чемпионом и рекордсменом РСФСР в прыжках в высоту. Его результат 2,09

(ГО) 16,15; Г. Шикалов (МО) 15,99; В. Боденко 15,02; Ю. Корниенко (Кр. К) 14,88; Десятиборье. Б. Петриченко (Ом. О) 6928 очков (11,2; 6,86; 12,14; 1,80; 51,8; 15,3; 38,69; 4,00; 59,72; 4,33,8); Л. Лагутин (Ст. О) 6509 очков (11,1; 6,48; 13,12; 1,65; 51,7; 15,8; 41,80; 3,60; 54,57; 4,29,4); Ю. Бушуев (БАССР) 6458 очков (11,3; 6,48; 13,17; 1,83; 52,1; 15,2; 35,33; 3,70; 50,47; 4,37,8); В. Поляков (КВАССР) 6240 очков; А. Лобанов (Ом. О) 6202 очка; А. Волков (МО) 6015 очков.

Женщины

100 м. Г. Резчикова (Св. О) 12,1; Т. Макарова (ЧО) 12,1; Н. Загребнева (Сар. О) 12,2; Р. Кошелева (ГО) 12,2; З. Чистякова (МО) 12,3; А. Романова (Ку. О) 12,5; 200 м. Г. Резчикова 25,0; З. Шилова (Ир. О) 25,1; Н. Анчелевич (РО) 25,3; М. Коновалова (ТАССР) 25,4; Н. Акимова (Глуховский комбинат) 25,7; В. Костина (ХК) 26,0; 400 м. Э. Чубарова (НО) 56,5; К. Кадьничева (Ор. О) 56,5; В. Муханова (МО) 56,6; З. Шилова 56,7; В. Гилева (ПО) 57,9; В. Юдина (МО) 58,3; 800 м. В. Муханова 2.10,2; В. Гилева 2.10,3; М. Поройкина (МО) 2.10,4; П. Калинина (Ст. О) 2.11,2; В. Юдина 2.11,9; К. Кадьничева 2.12,2.

Эстафеты. 4 × 100 м. Ростовская обл. 49,1; Свердловская обл. 49,2; Ленинградская обл. 49,2; Хабаровский край 49,4; Чечено-

З. Голубева 13,23; Л. Попкова (Ка. О) 12,99; В. Максимова (ГО) 12,84.

Пятиборье. М. Романова 4493 очка (11,82; 1,59; 26,1; 11,4; 5,63); Л. Шмакова 4492 очка (12,27; 1,62; 26,3; 11,6; 5,56); Л. Васильева 4480 очков (9,68; 1,59; 25,4; 11,1; 5,76); О. Носалева 4444 очка; Т. Макарова 4414 очков; Л. Лебедева (МО) 4331 очко.

Условные обозначения: БАССР — Башкирская АССР, ВО — Воронежская обл., Вол. О — Вологодская обл., ГО — Горьковская обл., ГСВГ — Группа советских войск в Германии, ИО — Ивановская обл., Ир. О — Иркутская обл., КАССР — Карельская АССР, КВАССР — Кабардино-Балкарская АССР, Ка. О — Калининградская обл., КО — Калужская обл., Кр. К — Краснодарский край, Ку. О — Куйбышевская обл., ЛО — Ленинградская обл., МО — Московская обл., НО — Новосибирская обл., Ом. О — Омская обл., Ор. О — Оренбургская обл., ПО — Пермская обл., Пс. О — Псковская обл., ПК — Приморский край, РО — Ростовская обл., Сар. О — Саратовская обл., Св. О — Свердловская обл., СК — Ставропольский край, См. О — Смоленская обл., Ст. О — Сталинградская обл., Т — Тула, ТО — Тамбовская обл., ТАССР — Татарская АССР, УАССР — Удмуртская АССР, ХК — Хабаровский край, ЧО — Челябинская обл., ЧИАССР — Чечено-Ингушская АССР, ЯО — Ярославская обл.

Полюбили за последнее время в Литве легкую атлетику. Теперь по популярности «королева спорта» встала у нас рядом с такими видами, как баскетбол, настольный теннис, бокс, футбол. В этом самую большую роль, наверно, сыграли замечательные результаты литовских легкоатлетов — скорохода Антанаса Микенаса, занявшего второе место на Мельбурнской олимпиаде, лучшего средневика страны Ионаса Пипине, прекрасные броски двух друзей Альгимантаса Балтушникаса и Адольфаса Варанаускаса, наконец, мировой рекорд в метании копья Бируте Каледене-Залагайте.

Людители спорта привыкли ждать от каждого соревнования литовских легкоатлетов новых хороших результатов. В прошлом году с самого начала сезона спортсмены начали штурм новых рубежей — диск, брошенный Балтушникасом, полетел за 56 м, Варанаускас перешагнул в толкании ядра 17-метровую границу.

А вот в этом году получилось иначе. Прошел месяц — другой, но выдающихся достижений или побед, кроме победы Пипине на всесоюзном кроссе, не было. Балтушникаса и Варанаускасу мешали травмы, у Каледене как-то «не клеилось». В то же время в других республиках шел штурм рекордов. И вот кое-кто у нас «приуныл»: мол, неправильно работаем, неправильно организуем подготовку легкоатлетов и т. д. Но тренеры были другого мнения, они не спешили с такими выводами.

Каково же состояние нашей легкой атлетики в действительности? На эти вопросы и должны были ответить соревнования II республиканской спартакиады.

И надо сказать, что ожидания особенно высоких результатов снова не оправдались. Правда, А. Варанаускас броском на 17,64 в толкании ядра вошел «в десятку» лучших Европы за сезон, но это и все.

Однако те, которые судят о состоянии вида спорта только по результатам международного класса, не совсем правы. Они не замечают одной важной тенденции в нашей легкой атлетике, которая проявилась и на спартакиаде. Да, замечательных результатов пока в этом сезоне у нас меньше, но зато стала «подтягиваться» вся масса наших спортсменов. Расширилась «география» легкой атлетики. Теперь хорошо подготовленные спортсмены растут и в Капсукасе, Кедайняйе, Тельшяйе, Шилуте и других городах. Ведь ни на одном соревновании литовские легкоатлеты не показали столько перворазрядных результатов, как на нынешней спартакиаде, — их оказалось 55, несмотря на очень жаркую погоду.

...Копье полетело 49,84. Такой результат может показаться посредственным, если иметь в виду, что рекорд респуб-

лики в метании копья для женщин является мировым — 57,49. Но так думать было бы неправильно. Бросок на 49,84 принадлежит 17-летней школьнице из Каунаса — А. Станчюте, ставшей в отсутствие Б. Каледене чемпионкой республики. Важно, что этот результат не случайный, — Станчюте уже «твердая» перворазрядница. Надежная помощница растет нашей Бируте!

Такого же помощника скоро будет иметь и А. Балтушникас в лице В. Яраса, который три раза в этом году послал диск за 49 м. Его лучший бросок на спартакиаде — 49,64 — новый юношеский рекорд республики. Рослый 18-летний атлет вскоре сможет постоянно бросать диск за 50 м. Растет и смена дискболков. На спартакиаде республики рекордсменкой среди девушек стала М. Янкаускайте (Каунас) — 43,75, а М. Жилевичюте из Тельшяйя послала диск за 40 м.

Рекордами радовали не только юноши, но и взрослые. И. Мозура прыгнул с шестом на 4,30, В. Андриюшка пробежал 3000 м с препятствиями за 8.59,8. Улучшено одно из самых низких наших достижений — в беге на 400 м: А. Жидонис пробежал эту дистанцию за 48,8.

Но рекорд — рекорду рознь. Хотя обновлены также рекорды в десятиборье (И. Кекис — 5921 очко) и в метании молота (Я. Яшанин), однако как мы здесь еще далеки от лучших результатов своих соседей, как медленно улучшаем свои достижения!

И, конечно, ценнее таких рекордов некоторые «рядовые» результаты, достигнутые на спартакиаде. Все попытки А. Варанаускаса были за 17 м, а в лучшей ядро полетело 17,64. Впервые в этом году за 16 м толкнул ядро А. Балтушникас — 16,13. В пятиборье Д. Непайте набрала 4329 очков (отметим, что в соревнованиях пятиборков участвовало 24 спортсменки).

Порадовали неплохими выступлениями спринтеры. Шесть из них показали результаты первого разряда. А. Русинюс повторил свой рекорд Литвы на 100 м — 10,5, а молодой Г. Свитоюс из Капсукаса пробежал в забеге стометровку за 10,6. Рекорд повторила и Р. Петрикайте — 12,0.

Впервые три стайера показали на 10000 м перворазрядное время. Особенно радует результат молодого студента К. Орентаса 31.09,0, который добился этого только второй раз выступая на стайерской дистанции. Кроме того, он выполнил перворазрядную норму и в беге на 3000 м с препятствиями — 9.11,0. Вероятно, результаты Орентаса были бы еще выше, если бы ему не пришлось бежать обе дистанции в один день. Думается, что этот молодой спортсмен из сельского района, которого тренирует популярный педагог В. К. Баркалая, еще скажет свое слово.

По четыре результата первого разряда показали на соревнованиях дискболбы и копьеметатели, по три — женщины в беге на 400 м и пятиборье, а также скороходы, по два — бегуны на 1500 м (И. Пипине не стартовал), прыгуны с шестом. В беге на 800 м шестеро бегунов «вышли» из 2 минут.

Но все ли у нас благополучно? Конечно, нет! Были виды, в которых мы не имели ни одного перворазрядного результата. Есть в нашей легкой атлетике

слабые места, а надежд на скорое улучшение достижений, к сожалению, пока нет. Особенно отстают у нас бег на 400 м с барьерами, прыжки в высоту и тройным, десятиборье, метание молота у мужчин, бег на 200 м у женщин.

Спортивная общечественность республики вправе предъявить серьезный счет нашим тренерам. Пора ликвидировать прорывы, смелее выдвигать молодежь в отстающих видах легкой атлетики.

Прогресс, достигнутый в республике за период от I до II Спартакиады народов СССР в отдельных видах легкой атлетики, позволяет надеяться, что вскоре нам удастся преодолеть все трудности.

В. КАЗАКВИЧЮС

Технические результаты

Мужчины

100 м. А. Русинюс (В) 10,7 (в забеге 10,5); А. Жидонис (К) 10,7; В. Волунгвичюс (В) 10,8. 200 м. А. Жидонис 22,1; В. Волунгвичюс 22,5; А. Матвейчук (В) 22,6. 400 м. А. Жидонис 48,8; Г. Тарвидас (К) 50,3; В. Волунгвичюс 50,6. 800 м. И. Шведераускас (К) 1.54,5; Г. Тарвидас 1.54,5; О. Раджюнас (В) 1.54,9. 1500 м. И. Шведераускас 3.52,6; Г. Астраускас (В) 3.53,6; О. Раджюнас 3.54,5. 5000 м. И. Пипине (В) 15.19,8; В. Андриюшка (К) 15.20,6; А. Лепус (К) 15.33,4. 10 000 м. А. Лепус 30.54,8; А. Туменас (Кл) 30.58,4; К. Орентас (В) 31.09,0. 110 м с/б. С. Бальсис (В) 15,2; В. Баракунас (В) 15,6; И. Мозура (К) 15,9. 200 м с/б. С. Бальсис 25,0; В. Баракунас 25,3 (25,0); В. Баракунас (Кедайняй) 26,7. 400 м с/б. С. Бальсис 54,9; С. Пономарев (К) 57,2; А. Валюнас (В) 58,4. 3000 м с п. В. Андриюшка 8.59,8; К. Орентас 9.11,0; В. Карпавичюс (К) 9.24,2.

4 × 100 м. Вильнюс 43,0; Каунас 43,1; Клайпеда 46,0. 4 × 400 м. Каунас 3.23,8; Вильнюс 3.24,8; Клайпеда 3.35,0.

Высота. И. Мажейка (Кл) 1,85; Т. Корейва 1,85; В. Швила (Алитус) 1,80. Длина. А. Ваупшас (В) 7,05; В. Китин (К) 6,77; Э. Повиленас (В) 6,73. Тройной. Х. Тамулис (К) 14,71; Я. Яницкас (К) 14,65; А. Ваупшас 14,17. Шест. И. Мозура 4,30; В. Трайчик (К) 4,00; Г. Ясилевичюс (К) 3,60.

Диск. А. Балтушникас (К) 51,53; А. Варанаускас (К) 50,88; В. Ярас (В) 49,64. Копье. Я. Мозура 69,56; А. Заоловскис (К) 68,00; Д. Юоделис (К) 66,15. Молот. Я. Яшанин (В) 54,68; А. Поцюс (В) 51,70; А. Варанаускас 51,25. Ядро. А. Варанаускас 17,64; А. Балтушникас (К) 16,13; Д. Иоделис 14,82. Десятиборье. И. Кекис (В) 5921 (11,4; 6,13; 12,74; 1,71; 52,9; 16,6; 39,17; 3,40; 58,04; 4,43,0); В. Райнис (К) 5181; Р. Шимкус 5096.

Ходьба. 10 км. К. Янчяускас (Плунге) 47,07,0; Э. Сальманавичюс (Шякай) 48,42,0; А. Лютикас (Паланга) 54,17,2. 20 км. А. Микенас (В) 1:34.10,8; М. Касперавичюс (В) 1:35.12,8; К. Янчяускас 1:37.35,6. 30 км. М. Киселевас (К) 2:36.31,4; А. Содоводас (В) 2:42.39,0; А. Медведев (В) 2:52.17,0.

Женщины

100 м. А. Масколиняйте (К) 12,2 (в забеге 12,1); Р. Петрикайте (К) 12,3 (12,0); Л. Зайкина (В) 12,4 (12,2). 200 м. Р. Петрикайте 25,5; В. Кунците (К) 25,8; А. Степанавичюте (В) 26,0. 400 м. В. Кунците 58,5; Е. Жюрите (В) 58,7; А. Иодзевичюте (В) 58,8. 800 м. Р. Баркаускайте (К) 2,17,2; Ю. Скурките (В) 2,17,8; А. Иодзевичюте 2,19,7. 80 м с/б. Д. Непайте (К) 11,5; С. Гаудешюте (В) 11,6; И. Ваките (В) 12,1.

4 × 100 м. Вильнюс 48,9; Каунас 49,9; Шяуляй 51,7. 4 × 200 м. Каунас 1.45,0; Вильнюс 1.47,5; Клайпеда 1.52,2.

Высота. Ю. Янчаускайте (К) 1,55; В. Петрушаускайте (К) 1,55; Д. Швагждите (В) 1,45. Длина. А. Масколиняйте 5,67; Г. Сирутаевичюте (К) 5,43; Л. Зайкина 5,29.

Диск. М. Янкаускайте (К) 43,75; Я. Лауките (Кл) 43,99; С. Стипинайте (К) 41,12. Копье. А. Станчюте (К) 49,84; О. Ажукайте (Капсукас) 41,98; Т. Станкевичюте (В) 40,00. Ядро. А. Ишпанайтите (К) 13,82; К. Кетураките (К) 13,31; А. Барздукайте (В) 12,76.

Пятиборье. Д. Непайте 4329 (11,02; 1,50; 25,5; 11,5; 5,43); А. Бушмиене (К) 3987; И. Ваките 3894.

Условные обозначения: В — Вильнюс; К — Каунас; Кл — Клайпеда.

О тличными результатами встретили всебелорусскую спартакиаду и Спартакиаду народов СССР легкоатлеты Белоруссии. 18 раз обновлялась таблица рекордов республики. Молодые легкоатлеты М. Тур, С. Приходько, Р. Булыгин, З. Куц, А. Желобкович и Г. Голунова впервые выполнили нормы открытого конкурса кандидатов в олимпийскую команду СССР, значительно увеличилось число спортсменов-перворазрядников, дважды спортсмены Белоруссии выходили победителями в матчах встреч с легкоатлетами Прибалтики. В. Булатов два раза улучшал рекорд Европы по прыжкам с шестом, а С. Солнцев превысил всесоюзный юношеский рекорд в беге на 100 м. Нельзя не отметить и юную К. Петрович, которая превзошла не только всесоюзный рекорд для девушек в метании диска, но и установила новый неофициальный рекорд мира для спортсменок 17—18 лет.

Всебелорусская спартакиада явилась для легкоатлетов республики генеральной репетицией перед II Спартакиадой народов СССР. И нужно отметить, что эта репетиция прошла успешно. В ходе соревнований было показано 9 результатов, равных норме мастера спорта, и 80 — I-го разряда. А ведь в соревнованиях не принимали участие наши «кассы» — заслуженный мастер спорта М. Кривоносов, мастера спорта В. Булатов и Е. Соколов, защищавшие в составе сборной команды СССР в Филадельфии спортивную честь нашей Родины.

В первый же день соревнований гродненский легкоатлет мастер спорта Г. Гогоберидзе установил новый рекорд Белоруссии. Во второй попытке он преодолел планку, установленную на высоте 2,03.

Имена белорусских скороходов так же хорошо известны у нас в стране, как и метателей молота. И заслуга в этом прежде всего мастеров спорта Т. Реннеля и В. Кушнарера, которые эти года в год готовят достойную смену нашим ведущим мастерам. Соревнования по спортивной ходьбе проходили в сильную жару. Как и следовало ожидать, борьба на дистанции 20 км, в основном, развернулась между мастерами спорта Б. Хроловичем и Г. Белявским. Хроловичу, который сейчас находится в отличной форме, удалось оторваться от основной группы и финишировать первым.

Никаких неожиданностей не произошло и в толкании ядра у женщин. Побеждала более опытная А. Петровиченко (Витебск), хотя от нее мы были вправе ожидать более высокого результата.

Список сильнейших спортсменок республики в беге на короткие дистанции возглавляют наши ветераны — мастера спорта М. Иткина и О. Булатова, которые оказались отлично подготовленными к спартакиаде. Радуют успехи молодых спортсменок В. Зарецкой и Е. Предко, а также И. Шайковой.

До нынешнего года, кроме Е. Соколова, у нас не было бегунов на средние дистанции, которые уверенно показывали бы результаты I-го разряда. Теперь появились такие талантливые молодые бегуны, как Ю. Кучанов, Н. Петровский и другие, способные на любых соревнованиях выполнить норму I-го разряда.

В беге на 800 м у женщин, кроме мастеров спорта Т. Аврамовой и Е. Ер-

молаевой, заставили говорить о себе молодые легкоатлетки М. Осипова и Т. Сахацкая. Они имеют все возможности, в ближайшее время стать мастерами спорта.

Сильнейшим стайером республики сейчас является мастер спорта Я. Бурвис. Остальные бегуны пока по своей подготовке значительно уступают ему. Очень медленно набирают силы спортсмены в прыжках с шестом. И в первую очередь потому, что мало молодежи занимается этим видом. Даже на спартакиаде республики в соревнованиях по прыжкам с шестом участвовало всего 5 человек.

В барьерном беге у мужчин в последние годы, кроме А. Юлина, никто не показывал заметных результатов. Сейчас отличные достижения в беге на 200 м с/б имеет В. Корневский. Он уже дважды добился результата 23,8. На 110 м с/б мы можем ждать хороших результатов от Л. Богданова, А. Глинского, В. Горяева и молодого спортсмена В. Доцника. Слабыми местами у нас пока являются и бег на 400 м с/б, а также бег на 80 м с/б, где за исключением Г. Голуновой никто не имеет стабильных результатов. Примерно то же можно сказать и о беге на 3000 м с/п, где, кроме Н. Толстопятова, нельзя пока надеяться ни на кого из молодежи.

Норму I-го разряда в метании диска у мужчин до сих пор всегда выполняли «по совместительству» метатели молота М. Кривоносов и А. Болтовский. На спартакиаде хорошо проявил себя спортсмен из Гродно К. Гольцев, который при условии систематической тренировки может регулярно посылать снаряд за 50 м.

Возможность улучшить рекорд республики в прыжках в высоту имеет мастер спорта З. Куц. Лучше стала прыгать и выпускница Политехнического института Н. Матарас, на спартакиаде она была второй с результатом 1,60.

Р. Белова, Г. Андрейчик и М. Веремейчик — вот боевая тройка метательниц копья, из которых трудно было определить сильнейшую. Чемпионкой спартакиады стала М. Веремейчик.

Порадовала высокими достижениями молодецкая спортсменка К. Петрович. Она метнула диск на 45,10. Это новый всесоюзный рекорд для девушек 17—18 лет.

В прыжках в длину, кроме А. Зирко и В. Горяева, у нас сейчас нет спортсменов, прыгающих за 7 м. Из молодежи в ближайшее время это может сделать В. Шардыко. Еще хуже дело обстоит в этом виде у женщин. Перворазрядные результаты показывают Г. Голунова и М. Иткина, но ведь прыжки в длину не их специальность.

Отрадно отметить, что наконец-то в Белоруссии подготовлены четыре десятиборца. Хорошие результаты были в беге на 400 м у женщин: один — мастера и шесть — перворазрядных. Это говорит о том, что здесь тренеры стоят на правильном пути.

Спартакиада показала, что в отдельных видах спортсмены республики добились определенного успеха, однако некоторые виды внушают тревогу. Это в первую очередь барьерный бег, метание диска и бег на длинные дистанции у

мужчин, прыжки в длину, барьерный бег и толкание ядра у женщин.

В командном зачете, как и на спартакиаде прошлого года, победил коллектив Минск-I, на 2-м месте — Минск-II, на 3-м — Брестская область. Успех брестских спортсменов не случаен, так как здесь хорошо поставлена работа с юношами. Ниже своих возможностей выступили атлеты Витебска, Гродненской и Минской областей. Как и в прошлые годы, на последнем месте оказалась команда Молодечненской области, но в отличие от прошлых лет она имела значительно больше результатов 2-го разряда.

Ю. МАЗУРКЕВИЧ,
ответственный секретарь
федерации легкой атлетики
Белорусской ССР

Технические результаты

Мужчины

100 м: С. Солнцев 10,6; Г. Пенников (оба Мн) 10,7; В. Грузинов (Г) 10,7; А. Александрин (Мог) 10,8; Ю. Гуреев (Гр) 10,8; А. Сыротко (Мно) 10,9; 200 м: С. Солнцев 21,6; В. Грузинов 22,2; Л. Шостаков 22,2; И. Дмитровиченко 22,3; В. Степаненков 22,6; В. Лимаев (все Мн) 22,8; 400 м: И. Дмитровиченко 49,6; С. Солнцев 49,6; И. Ловкевич (Мн) 49,7; А. Счастный (Б) 50,1; Г. Оленский (Мог) 50,8; В. Кичигин (Г) 51,05; 800 м: Ю. Кучанов 1:52,8; Н. Петровский (оба Мн) 1:53,4; Я. Симанович (Мно) 1:53,7; В. Осипов (Мн) 1:53,7; А. Рудковский (Мог) 1:54,0; П. Климович (Мн) 1:54,4; 1500 м: Н. Петровский 3:57,2; Ю. Кучанов 3:57,8; А. Симанович 3:57,8; Н. Шебаршев (Вт) 4:01,4; С. Клебанович (Гр) 4:03,0; В. Желобков (Г) и В. Кмен (Б) 4:03,8; 5000 м: Я. Бурвис 14:47,4; В. Сидоров (оба Мн) 14:57,2; В. Кшен 15:09,2; Г. Голубев (Мно) 15:13,8; И. Хомич (Б) и М. Черногалов (Г) 15:15,8; 10 000 м: Я. Бурвис 31:37,8; Г. Голубев 32:01,0; И. Орлов (Вт) 32:05,8; Н. Люшня (Гр) 32:59,4; В. Кожико (Мог) 32:59,6; Н. Забровский (Б) 33:17,6.

110 м с/б: Л. Богданов 15,1; А. Глинский 15,2; В. Горяев (все Мн) 15,2; В. Доцник (Б) 15,6; И. Булавкин (Вт) 15,5; Л. Данилов (Г) 16,0; 200 м с/б: В. Корневский (Мн) 24,0; Л. Богданов 25,6; В. Хакало (Гр) 27,0; А. Юлин (Мн) 27,1; А. Ванюкевич (Гр) 27,3; А. Глинский 28,4; 400 м с/б: В. Корневский 55,0; Э. Ковелев (Вт) 57,1; В. Кичигин 57,2; В. Осипов (Мн) 57,3; В. Остащенко (Мог) 58,7; А. Бораташевич (Мол) 58,8; 3000 м с/п: Н. Толстопятов 9:08,0; В. Павлов (оба Мн) 9:19,0; И. Хомич 9:21,6; В. Деркунский (Мн) 9:34,6; Г. Мешечек (Вт) 9:35,2; М. Якушенко (Г) 9:37,4.

4 × 100 м: Минск-II 42,5; Минск-I 43,0; Минская обл. 44,1; Гродненская обл. 44,2; Могилевская обл. 42,8 (в забеге); Витебская обл. 44,3.

Высота: Г. Гогоберидзе (Гр) 2,03; Р. Булыгин 1,95; Р. Крашенинников (оба Мн) 1,90; Длина: А. Зирко (Мн) 7,42; В. Горяев 7,02; В. Маврин (Мно) 6,84; В. Шардыко 6,83; Ю. Жуков 6,82; В. Федоров (все Мн) 6,60; Тройной: В. Горяев 15,35; В. Федоров 14,89; А. Василенко (Г) 14,49; Шест: Е. Трофимович 4,80; Э. Горевой 4,00; А. Антипин (все Мн) 3,80.

Диск: А. Болтовский (Б) 48,64; К. Гольцев (Гр) 48,13; Ю. Гаранг (Мно) 45,49; А. Бородинский (Б) 44,98; Х. Ренга (Мн) 42,00; А. Радкевич (Вт) 41,12; Копье: М. Тур (Б) 65,95; Н. Андрущенко (Мн) 64,50; П. Соболевский (Б) 64,40; В. Хаполь (Б) 63,95; В. Бересневич (Мно) 60,92; Г. Мушницкий (Б) 60,00; Молот: А. Волтовский (Б) 62,65; Р. Клим (Мно) 59,70; Н. Тарасюк (Мн) 58,61; С. Приходько (Мн) 57,67; А. Михновец (Б) 51,49; Ю. Гаранг (Мно) 49,42; Ядро: В. Цериный (Вт) 15,75; А. Волтовский 15,41; П. Глухота (Мог) 15,39; И. Новик (Мн) 15,11; К. Гольцев 14,76; С. Прокопенко (Г) 13,96.

Ходьба 20 км. В. Хролович (Мн) 1: 36.25,2; Г. Велявский (МНО) 1: 36.44,4; В. Коробченко (МНО) 1: 43.15,4.
Десятиборье. Э. Горевой 6275 (11,9; 6,71; 11,56; 1,80; 53,5; 15,4; 37,50; 4,05; 53,74; 4,43,8); Х. Ренга 6130 (11,9; 6,22; 12,86; 1,75; 52,3; 17,5; 43,38; 3,40; 56,04; 4,14,8); И. Булавкин 6052 (11,4; 6,54; 12,97; 1,75; 51,3; 15,4; 37,97; 3,00; 55,04; 5,00,4); Г. Савостюк (Мн) 5819; С. Прокопенко (Г) 5312; В. Старовойт (Мн) 5302.

Женщины

100 м. М. Иткина 11,8; О. Булатова (обе Мн) 11,7; Е. Предко (Гр) 11,9; В. Зарецкая (Мн) 12,1; Н. Страх (МНО) 12,2; И. Шайкова (Вт) 12,3. 200 м. М. Иткина 23,7; О. Булатова 24,1; В. Зарецкая 25,9;

Ю. Дергачева (Гр) 26,8. 400 м. Т. Аврамова (Мн) 54,8; В. Зарецкая 57,0; М. Осипова (Мн) 58,0; В. Горшкова (Б) 58,4; Р. Колбик (Гр) 58,5; Е. Ермолаева 59,0. 800 м. Т. Аврамова 2,08,4; Е. Ермолаева 2,10,5; М. Осипова 2,11,8; Т. Сахацкая (Мн) 2,15,0; В. Киевицкая (Мог) 2,15,3; Р. Шебеко (Вт) 2,18,4. 80 м с/б. Г. Голунова (Мн) 11,4; Ю. Дергачева 11,9; Л. Сурмач (Мн) 12,0.
4 x 100 м. Минск-1 47,6 (в забеге 47,2); Гродненская обл. 49,2; Минск-2 49,8; Брестская обл. 49,9; Витебская обл. 51,0; Минская обл. 51,2.

Высота. 3. Куц 1,65; Н. Матарас (обе Мн) 1,80; Л. Ковальская (Г) 1,50. Длина. Г. Голунова 5,79; М. Иткина 5,77; Е. Предко 5,45.

Диск. А. Желобкович (Мн) 49,40; К. Пет-

рович (Мол) 45,10; Г. Длугашевская (Мн) 39,90; А. Zubovич (МНО) 37,77; А. Гусарова (Мог) 37,70. Копье. М. Веремейчик 45,40; Р. Велова 41,82; Г. Андрейчик (все Мн) 40,26. Ядро. А. Петровичко (Вт) 13,98; Г. Длугашевская (обе Мн) 12,91; А. Желобкович 12,81.

Пятиборье. Г. Голунова 4485 (11,86; 1,55; 26,1; 11,5; 5,83); Л. Сурмач 3974 (9,69; 1,43; 26,8; 12,0; 5,44); Т. Добышева (Г) 3848 (9,49; 1,52; 26,3; 13,0; 4,94); М. Лавринюк (МНО) 3837; Г. Литовченко (Б) 3813; З. Кордик (Г) 3772.

Условные обозначения: Б — Брест, Вт — Витебская обл., Г — Гомельская обл., Гр — Гродненская обл., Мог — Могилевская обл., Мол — Молодечненская обл., МНО — Минская обл., Мн — Минск.

Узбекистан

Легкоатлетический спорт в нашей республике становится с каждым годом все более массовым. В соревнованиях спартакиады этого года в полном составе приняли участие команды всех областей Узбекской ССР, причем заметно увеличилось количество участников копенной национальности.

В отдельных видах легкой атлетики результаты спортсменов выросли значительно. Так, в беге на 100 м у мужчин, несмотря на отсутствие мастера спорта И. Монастырского, пять человек пробежали эту дистанцию лучше 11 сек. Особо следует отметить молодых спринтеров Н. Малеву (10,8), В. Ситникова (10,9) и В. Камышенского (10,9). Хотя они и не попали в число призеров, но зарекомендовали себя способными спортсменами. Перворазрядных результатов добились в пятиборье А. Холманская и Л. Кривцова, набравшие более 4100 очков. Вторично норму мастера спорта в тройном прыжке выполнил Ю. Мусташкин, прогрессирующий от выступления к выступлению.

Снова приобретает былую спортивную форму В. Баллод, победившая в прыжках в высоту с результатом мастера спорта. В беге на 800 м И. Фудим впервые выполнил норму первого разряда. В спортивной ходьбе на 20 км. А. Буланов установил сразу три рекорда — в часовой ходьбе, на 10 км и на 20 км.

В беге на 3000 м с препятствиями узбекские бегуны уже давно не показывали результатов первого разряда. И сейчас из 12 участников, стартовавших на эту дистанцию на спартакиаде, лишь одному В. Кузьмичеву (Ташкент) удалось добиться результата второго разряда. Такое же неутешительное положение сложилось и в барьерном беге на 110 м.

Следует отметить, что установление новых рекордов по легкой атлетике на спартакиаде Узбекистана было редкостью, хотя многие из рекордов основательно «устарели» и требуют обновления.

По-прежнему невысоки результаты большинства метателей. На стадионах республики до сих пор нет специальных мест для метаний. Это не только затрудняет рост метателей-разрядников, но и тормозит развитие метаний среди новичков. Взять к примеру столицу республики — Ташкент. Здесь имеется пять

стадионов, на которых можно было бы успешно вести тренировки метателей. Но стадионы настолько перегружаются календарными играми и тренировками футболистов, что для занятий метателей не остается и часа.

Эти факты должны стать предметом серьезного обсуждения Совета Союза спортивных обществ и организаций Узбекистана. Необходимо еще в этом году принять радикальные меры к созданию для метателей нормальных условий тренировок.

Итоги спартакиады позволяют сделать следующие выводы. Сборная команда лучше подготовилась к соревнованиям, чем в прошлые годы. Более 50% участников сборной подтвердили или вновь выполнили первый разряд. Почти третья часть команды — молодежь, впервые выступившая на спартакиаде.

В ходе соревнований 27 легкоатлетов показали результат первого разряда, два из них выполнили нормативы мастера спорта: В. Баллод в прыжках в высоту и Ю. Мусташкин в тройном прыжке (на предыдущей спартакиаде перворазрядных результатов было всего 10).

Увеличилось в команде и число мастеров спорта. Сейчас их восемь: О. Ряховский, И. Чувиллин, И. Монастырский, Ю. Мусташкин, А. Буланов и др., а в 1956 г. — было только двое (Ф. Хасанова и В. Баллод). В составе сборной команды увеличивается число спортсменов областей республики.

Рост спортивных результатов в некоторых видах легкой атлетики в первую очередь связан с тем, что тренеры республики стали применять современные прогрессивные методы тренировки.

Однако темпы роста мастерства не могут удовлетворить спортивную общественность республики. В Узбекистане, с его благоприятными климатическими условиями, позволяющими круглогодично тренироваться на свежем воздухе, есть все возможности для еще большего развития легкой атлетики.

Прошло три года после I Спартакиады народов СССР. И несмотря на то, что легкоатлеты республики обновили почти все рекорды и повысили уровень спортивных достижений, мы еще далеки от подлинно массового развития легкой атлетики. Мало способной молодежи привлекается к занятиям этим видом спорта, особенно из юношей и девушек коренной национальности. Плохо развивается легкая атлетика среди школьников.

Отстает от требований сегодняшнего дня строительство спортивных баз. Спортивные организации республики должны проявить побольше инициативы и

энергии в строительстве простейших легкоатлетических площадок для летних и зимних занятий, особенно в школах и производственных коллективах физкультур.

Все это поможет сделать легкую атлетику подлинно массовым видом спорта во всех городах и областях Узбекистана, поможет повысить спортивное мастерство легкоатлетов республики.

**В. БАРЫШЕВ
Г. КОЦАРЕВ**

Технические результаты

Мужчины

100 м. Ю. Хмельков (СО) 10,8; В. Голлод (Г) 10,8; Г. Сенкин (Г) 11,0. 200 м. Ю. Хмельков 22,0; Г. Сенкин 22,3; В. Малев (Г) 22,5. 400 м. Ю. Хмельков 49,2; Г. Сенкин 49,5; Л. Турин (Г) 50,9. 800 м. И. Фулим (Г) 1,53,9. А. Козленко (ФО) 1,56,8; Ю. Минеев (ККАССР) 1,56,9. 1500 м. И. Фулим 4,01,0; Ю. Минеев 4,03,4; В. Кузьмичев (Г) 4,03,8. 5000 м. А. Чехонин (БО) 15,10,6; М. Усманов (БО) 15,14,2; М. Раджапов (БО) 15,37,8. 10 000 м. А. Чехонин 31,44,8; М. Раджапов 33,38,4; Гильмутдинов (БО) 34,12,8. 30 000 м. М. Усманов 1:53,12,0; А. Абдурапов (СО) 1:53,37,0; И. Жалилов (СО) 1:56,33,0.

110 м с/б. Ю. Пузанов (Г) 15,6; Е. Ткаченко (Г) 16,0; Л. Ямкис (Г) 16,2. 200 м с/б. Н. Хайдаров (Г) 24,7; Ю. Пузанов 24,9; И. Худяков (Г) 26,4. 400 м с/б. Н. Хайдаров 53,8; А. Козленко 54,4; В. Букаев 57,4. 3000 м с/б. В. Кузьмичев 9,42,8; А. Вагжанов (ТО) 10,00,8; Т. Мартынов (ТО) 10,07,0.

Высота. Г. Лебединский (Г) 1,85; Ю. Красильников (Г) 1,75; Н. Тершин (СО) 1,75. Длина. И. Чувиллин (Г) 6,89; А. Терентьев (Г) 6,84; О. Сопокин (Г) 6,76. Тройной. Ю. Мусташкин (Г) 15,58; Э. Паршин (Г) 14,76; Ю. Марданов (Г) 14,43. Шест. И. Чувиллин 4,00; Е. Анисимов (Г) 3,80; И. Шапошников (Г) 3,80.

Диск. В. Ломакин (Г) 47,79; В. Гуськов (Г) 41,92; П. Влиников (ККАССР) 41,36. Копье. Ю. Красильников 87,47; Е. Мышляев (Г) 58,97; С. Лревин (СА) 57,64. Молот. В. Ломакин 53,13; И. Штагер (Г) 49,53; Н. Андрианов (Г) 46,25. Ядро. И. Клоев (Г) 15,13; В. Ломакин 14,07; В. Коваленко (ККАССР) 13,70.

Десятиборье. Е. Анисимов 5825 очков (11,2; 6,38; 12,95; 1,65; 52,6; 16,5; 41,82; 3,60; 51,56; 5,16,2); И. Чувиллин 5391 очко (11,2; 6,88; 10,79; 1,75; 53,9; 16,9; 28,81; 4,10; 35,10; 5,16,6); В. Безуглый (Г) 5102 очка (11,8; 6,24; 12,06; 1,60; 54,3; 16,6; 36,78; 4,20; 50,37; 5,08,4).

Ходьба. 20 км. А. Буланов (Г) 1:35,41,0; А. Жудин (ТО) 1:44,42,0; Г. Силантьев (ТО) 1:51,29,0.

Женщины

100 м. А. Пугачева (Г) 12,3; С. Гудощникова (Г) 12,6; Г. Новикова (Г) 12,6. 200 м. А. Пугачева 25,9; С. Гудощникова 26,2; Ф. Величковская (ТО) 26,6. 400 м. Ф. Хасанова (Г) 59,2; Ф. Величковская 1,00,2; Т. Неровная (ФО) 1,00,7. 800 м. Ф. Хасанова 2,16,7; Д. Лукманова (ФО) 2,19,4; Т. Неровная 2,20,9. 80 м с/б. Т. Вондаренко (Г) 11,4; Л. Хамрина (НО) 12,6; С. Партияева (ФО) 13,0.

Высота. В. Баллод 1,65; Л. Чернявская (С-ДО) 1,55; О. Леонович (Г) 1,50. Длина. Т. Вондаренко 5,49; Л. Чернявская 5,46; В. Баллод 5,24.

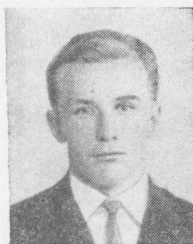
Диск. Л. Федоричева (ФО) 39,99; Л. Скац-

СССР—США

ПОБЕДИТЕЛИ МАТЧА В ФИЛАДЕЛЬФИИ

Слева направо:

Э. Озолин
Л. Баргенов
Ю. Коновалов
В. Архипчук
К. Грачев



А. Игнатьев
А. Мацулевич
А. Кривошеев
В. Савинков
Е. Соколов



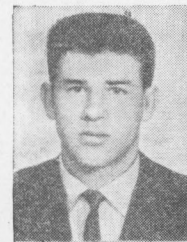
Е. Момотков
П. Болотников
А. Артынюк
Х. Пярнакиев
А. Десятчиков



А. Михайлов
Н. Березуцкий
Ю. Литув
А. Клевин
С. Ржищин



С. Пономарев
В. Евдокимов
И. Тер-Ованесян
О. Федосеев
И. Кашкаров



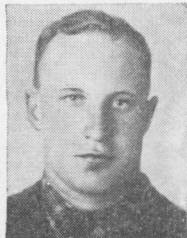
Р. Шавлакадзе
К. Цыганков
В. Булатов
И. Петренко
В. Ляхов



175:167

СССР—США

ПОБЕДИТЕЛИ МАТЧА В ФИЛАДЕЛЬФИИ



Слева направо:

О. Григалка
В. Л. Кузнецов
В. Цыбуленко
В. Руденков
М. Кривоносов



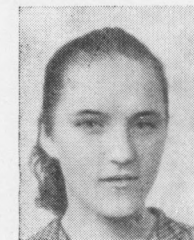
В. Овсейян
В. Липснис
В. Голубничий
А. Ведаков
Л. Спирин



Вас. Кузнецов
К. Буханцев
В. Крепкина
Г. Попова
Н. Полякова



В. Масловская
Л. Шевцова-Лысенко
Л. Январева
Г. Быстрова
Г. Гринвальд



В. Шапрунова
Т. Ченчик
Г. Доля
Н. Пономарева
Е. Кузнецова



А. Шаститко
Б. Каледене-Залагайтце
Т. Пресс
Л. Жданова

175:167

кая (Т) 39,52; С. Карвосецкая (Т) 38,12. Копье. Г. Быкова (НО) 46,73; А. Шекерова (Т) 38,93; В. Роденко (Т) 38,53. Ядро. Гатеатулина (АО) 12,73; В. Курекина (Т) 12,38; В. Никульшина (Т) 11,94. Пятиборье. А. Холманская (Т) 4166 очков

(12,24; 1,49; 27,0; 12,1; 5,32); Л. Кривцова (ХО) 4150 очков (12,16; 1,52; 26,8; 12,1; 5,08); Р. Горохова 3811 очков (11,38; 1,46; 28,0; 12,7; 4,89).

Условные обозначения: АО — Андижанская обл., БО — Бухарская обл.,

ККАССР — Кара-Калпакская АССР, НО — Наманганская обл., СО — Самаркандская обл., С-ДО — Сурхан-Дарьинская обл., Т — Ташкент, ТО — Ташкентская обл., ФО — Ферганская обл., ХО — Хорезмская обл.

Первенство республики по легкой атлетике в 1959 г. проводилось по программе VII спартакиады Киргизской ССР. В соревнованиях приняли участие 4 команды по I группе (института физкультуры, Ошской области, г. Фрунзе и сборная команда районов республиканского подчинения) и 4 команды по II группе. Всего в соревнованиях по легкой атлетике выступило 230 спортсменов.

Легкоатлетами было показано 13 результатов 1-го разряда, 107 — 2-го и 85 — 3-го. 27 человек не выполнили разрядных норм. Был обновлен только один республиканский рекорд — по прыжкам в длину с разбега (Н. Смирнов — 7,02). Следует отметить несколько хороших результатов молодых легкоатлетов В. Заварзина 10,7 в беге на 100 м и 22,1 на 200 м, Т. Мельникова в прыжках в длину 5,53, Л. Мурашина в толкании ядра 11,83 и В. Вожедарова в пятиборье — 3825 очков.

Однако высоких результатов было показано очень мало. Не порадовали даже участники сборной команды г. Фрунзе. Если учесть, что команда-победительница института физической культуры выиграла у сборной столицы с разрывом более чем в 13 тысяч очков, то можно представить, в каком состоянии находится работа по легкой атлетике в остальных районах республики.

Это и не удивительно. За 1959 г. было проведено всего два соревнования между коллективами и два соревнования на первенство школ г. Фрунзе, причем одно из них по кроссу. Неорганизованно прошел весенний кросс среди коллективов. И совершенно неудовлетворительно было организовано первенство столицы среди школьников.

Если проанализировать итоги республиканской спартакиады, то можно сделать следующие выводы.

Несомненно, радует молодежь, впервые выступавшая на таких больших соревнованиях. Она зарекомендовала себя с самой положительной стороны. На спартакиаде выступало много представителей коренной национальности — гораздо больше, чем в прежние годы. Определенные сдвиги, хотя и не очень значительные, наметились в мужском спринте. Трое молодых бегунов уложились в норму 1-го разряда.

Хуже обстоит дело в женском спринте. Там не было показано ни одного результата 1-го разряда. Однако в республике подросла способная молодежь, которая в ближайшем будущем сумеет устранить и этот пробел. Значительно тяжелее положение с бегом на средние дистанции. Здесь следует приветствовать хорошее начинание тренеров, привлечших к занятиям большую группу спортсменов коренной национальности. Некоторые из них уже сумели добиться неплохих результатов, например, Э. Чирикбаев в беге на 800 м (1.55,7).

В беге на длинные дистанции на спартакиаде был показан один перворазрядный результат. Слесарь завода сельхоз-

машиностроения Талгат Халин закончил бег на 5000 м за 14.48,6.

Начиная с 1956 г. у спортсменов республики значительно возросли результаты во всех видах прыжков, особенно в прыжках в высоту. Этому способствовало овладение рациональной техникой перекидного способа, который применили прыгуны Киргизии. Об этом говорит рекорд республики у мужчин (2,02). На спартакиаде все участники (мужчины) прыгали перекидным способом, а у женщин лишь 5 участниц из 15 применяли этот способ прыжка.

В метаниях только одному В. Валиеву удалось выполнить норму 1-го разряда, хотя в республике есть спортсмены, способные оказать ему достойное сопротивление. Обладая хорошими физическими данными, метатели Ю. Нелюбов и Н. Мулладжанов имеют все возможности еще в этом сезоне не раз показать результаты первого разряда.

Каковы же основные недостатки, мешающие развитию легкой атлетики в Киргизии?

До сих пор отсутствует должный контроль за работой тренеров в учебных заведениях и коллективах. Неудовлетворительно поставлена работа по легкой атлетике в общеобразовательных школах, детских спортивных школах, средних и высших учебных заведениях.

Министерство просвещения Киргизской ССР не уделяет должного внимания физическому воспитанию в школах и совершенно не контролирует работу детских спортивных школ. С 1956 г. не проводилось ни одного первенства среди учащихся спортивных школ республики.

Такие крупные, ведущие спортивные общества, как «Спартак», «Динамо», не ведут работу по легкой атлетике так, как от них вправе требовать спортивная общественность республики. Несмотря на неоднократные требования федерации легкой атлетики руководители этих обществ до сих пор не приняли конкретных мер, направленных на перестройку работы легкоатлетических секций.

Что касается областей, то только Ошская область регулярно принимает участие во всех соревнованиях и выставляет более или менее подготовленную команду. Все остальные области республики зачастую не участвуют в соревнованиях, планируемых республиканским советом.

Есть ли у нас в республике перспективы роста легкой атлетики? Да, несомненно! Есть способная молодежь, есть и опытные тренеры. Чтобы добиться перелома, необходимо коренным образом изменить работу со школьниками и особенно в существующих ныне в Киргизии 11 детских спортивных школах. Надо широко развернуть работу в производственных коллективах и особенно в таких крупных, как заводы сельхозмашиностроения в столице республики и шахтерском городе Кызыл-Кие.

Киргизия

На I Спартакиаде народов СССР киргизские легкоатлеты заняли только 14-е место. Этот тревожный сигнал был толчком для развертывания работы по легкой атлетике в республике. Однако нельзя сказать, что уже сделано все, для того чтобы в короткий срок улучшить состояние этого вида спорта в Киргизии. Долг тренеров и спортсменов республики по призыву иркутских физкультурников активно включиться в работу по вовлечению в занятия легкой атлетикой десятков тысяч юношей и девушек Киргизии.

В. ПОЛУБАБКИН

Технические результаты

Мужчины

100 м. И. Звягин (Ош) 10,7; В. Заварзин (Ф) 10,7; Г. Третьяк (Ф) 10,8. 200 м. В. Заварзин 22,1; И. Звягин 22,2; Г. Третьяк 22,3. 400 м. Г. Третьяк 50,0; В. Райдугин (Ф) 50,6; В. Заварзин 51,1. 800 м. Л. Иванов (Ф) 1,55,6; Э. Чирикбаев (Ф) 1,55,7; В. Борисов (Ф) 1,56,8. 1500 м. Э. Чирикбаев 4,01,4; В. Борисов 4,09,0; М. Курманалиев (Ф) 4,13,5. 5000 м. Т. Халин (Ф) 14,48,6; Э. Чирикбаев 14,59,2; В. Борисов 15,26,2. 10 000 м. Т. Халин 31,22,0; В. Галущко (Ф) 33,48,0; П. Жданов (К-К) 34,07,0. 30 км. В. Мыльцев (К-К) 1:50,00,0; В. Гордиенко (Пр) 1:55,00,0; В. Казанцев (Ф) 1:58,00,0.

110 м с/б. В. Зелинский (Ф) 15,2; В. Райдугин 15,6; А. Шабалин (Ф) 15,8. 400 м с/б. В. Райдугин 55,4; В. Зелинский 55,8; В. Клевцов (Ф) 57,5. 3000 м с/б. Т. Халин 9,27,0; П. Жданов 9,57,0.

Ходьба. 20 км. С. Чилигин (Ф) 1:49,52,8. Высота. Т. Маамыров (Ф) 1,95; А. Вогуль (Ф) 1,85; М. Чернышев (Ф) 1,80. Длина. Н. Смирнов (Ф) 7,02; С. Тиро (Ф) 6,89; В. Коваленко 6,82. Тройной. Н. Смирнов 14,66; С. Бричак (Ф) 14,34; Г. Гололобов (Ф) 14,09. Шест. С. Гальцев (Ф) 3,80; Г. Назаров (Ф) 3,40; П. Горбуков (Ф) 3,10.

Диск. Ю. Нелюбов (Ф) 46,86; И. Самойлов (Ф) 42,50; В. Климченко (Ф) 39,40. Копье. В. Валиев (Ф) 66,15; Н. Иванов (Ф) 63,30; Н. Житко (Ф) 62,70. Молот. Н. Мулладжанов (Ф) 53,82; Ю. Нелюбов 53,50; В. Климченко 48,30. Ядро. Ю. Нелюбов 14,03; И. Самойлов 13,97.

Десятиборье. Г. Назаров (Ф) 5816 очков; В. Зелинский 5174 очка.

Женщины

100 м. Р. Рузманова (Ф) 12,5; В. Семёнова (Ф) 12,5; Н. Гунина (Н) 12,6. 200 м. Э. Вдовиченко (Ф) 26,6; Л. Добряня (Ф) 26,8; А. Детько (Ф) 27,4. 400 м. Л. Таянова (Ф) 1,00,1; Г. Яроцкая (Ф) 1,00,3; Л. Воробьева (Ф) 1,01,8. 800 м. Г. Яроцкая 2,20,0; Л. Таянова 2,24,4; Т. Локтионова (Ф) 2,24,6. 80 м с/б. Л. Черенева (Ф) 11,7; Л. Кюнюченко (Ф) 12,1; В. Вожедарова (Ф) 12,3. Высота. Н. Федюшина (Ф) 1,55; Г. Домнина (Ф) 1,45; Р. Рузманова 1,45. Длина. Т. Мельникова (Ф) 5,53; Г. Домнина 5,43; Ж. Ковалева (Ф) 5,17.

Диск. Т. Жуганова (Ф) 40,50; Н. Литвинова (Ф) 38,20; Л. Долженкова (Ф) 37,64. Копье. М. Версясова (Ф) 44,24; В. Кочергина (Ф) 37,50; Н. Литвинова 35,20. Ядро. Т. Жуганова 11,83; Л. Мурашева (Ф) 11,83; Л. Долженкова 11,46.

Пятиборье. В. Вожедарова 3825 очков; Н. Федюшина 3779 очков; Г. Домнина 3764 очка.

Условные обозначения: К-К — Кызыл-Кий; Н — Нарын; Пр — Пржевальск; Ф — Фрунзе.

Легкоатлеты Казахстана подготовились к спартакиаде этого года значительно лучше, чем к предыдущей. Об этом свидетельствуют и возросшие требования к участникам соревнований: в командный зачет принимались лишь результаты не ниже второго разряда.

К моменту открытия спартакиады 48 легкоатлетов республики показали перворазрядные результаты (с начала года). Спортивная общественность Казахстана ожидала, что легкоатлеты, находящиеся в хорошей форме после активной зимней тренировки, сумеют на спартакиаде обновить многие застарелые республиканские рекорды.

Первые же старты на стометровке у мужчин оказались мало утешительными. В финальном забеге только одному А. Туякову удалось выполнить норму первого разряда — 10,8. В финале у женщин на этой дистанции были показаны лишь результаты второго и третьего разрядов.

На второй спринтерской дистанции — 200 м победу также одержал А. Туяков. Он снова показал время первого разряда — 22,0. Если учесть к тому же, что Туяков победил и в беге на 400 м (правда, с результатом второго разряда — 49,6), то можно поздравить легкоатлетов республики с рождением талантливого спринтера.

Большая заслуга в подготовке этого молодого спортсмена-казаха принадлежит гурьевскому тренеру-общественнику А. Куликовой. Еще в 1955 г., когда Амин Туяков только поступил учиться в педагогический институт, А. Куликова подметила природную быстроту в движениях юноши и стала постепенно развивать и совершенствовать его спринтерские данные. У Туякова еще есть серьезные недостатки в технике (засиживается на старте, чересчур напряженно бежит), но с помощью А. Куликовой и старшего тренера сборной команды Казахстана Ф. Суслова Туяков постепенно избавляется от этих недостатков.

Дождь помешал и участникам соревнований в прыжках в высоту. У мужчин только М. Гельфанду удалось преодолеть планку на высоте 1,90, а остальные показали результаты ниже первого разряда.

У женщин прыжки в высоту прошли еще хуже: никто не сумел добиться перворазрядного результата. Высшим «достижением» здесь был рубеж 1,50 — на уровне первенства 1956 г. Видимо, дело не только в погоде, если с 1954 г. не обновляется довольно низкий в этом виде рекорд республики (1,55). В работе казахстанских тренеров, готовящих прыгунов в высоту, несомненно, имеются серьезные недостатки, которые давно пора устранить.

Только плохо поставленной учебно-тренировочной работой можно объяснить и низкие результаты в толкании ядра, метании копья и диска. В республи-

ке нет тренеров, специализирующихся в этих видах.

Радует успех метателей молота. Все шесть финалистов выполнили норму первого разряда. Победителем здесь был с результатом 57,05 И. Финаев — 32-летний горный мастер карагандинской шахты № 31.

Своему успеху метатели молота в значительной степени обязаны самоотверженной работе ветерана и горячего популяризатора этого вида спорта в Казахстане тренера Г. Терещенко.

Прыжки в длину у женщин не принесли хороших результатов, зато трое мужчин (все Алма-Ата) — Ю. Окуньков, О. Югай и В. Гороховский выполнили норматив 1-го разряда. Дальше всех прыгнул Окуньков — 7,14. Но следует отметить, что более стабильны в этом году перворазрядные результаты у Югай, занявшего второе место (7,13).

В тройном прыжке одинаковый результат (14,77) показали М. Чернов и Г. Майборода. Ю. Окуньков занял третье место с невысоким результатом — 14,62, хотя у него есть данные прыгать значительно дальше при условии улучшения техники разбега. Немного заступил за брусом, Окуньков прыгнул дальше флага рекорда республики.

По-прежнему отстающим видом легкой атлетики в Казахстане остаются прыжки с шестом. Занявший первое место Ю. Павлюк преодолел планку лишь на высоте 3,80, а остальные участники показали третьеразрядные результаты.

С уходом с дорожки мастера спорта Е. Кадьякина стипльчез в Казахстане «осиротел». Очень мало спортсменов республики пробует свои силы в беге на 3000 м с препятствиями, а тренеры, в том числе и сам Е. Кадьякин, не торопятся пока готовить молодых атлетов, способных обновить республиканский рекорд, установленный еще в 1956 г.

Отрадно, что на спартакиаде каждая команда выставила участника в беге на 30 км. На дистанции спортсменов застала сильная гроза с ливнем. И все же победители показали неплохое время, учитывая, что в условиях Алма-Аты, на высоте 850—950 м над уровнем моря, результаты на длинных дистанциях несколько снижаются. Первым финишировал представитель Джамбулской области И. Трофименко (1 : 47.12,0), вторым — помощник кэмпайнера карагандинской шахты № 31 И. Шерстобитов.

Интересно развернулся поединок между сильнейшими десятиборцами республики мастером спорта Р. Богомолковым и О. Дырдиным. По программе первого дня во всех пяти видах выиграл Дырдин, который набрал 3827 очков, при 3416 очках у Богомолова, зато во второй день опытный многоборец Богомолов выиграл у Дырдина в каждом из видов и вышел победителем. Он набрал 6199 очков, а Дырдин — 5871.

Несмотря на дождливую, прохладную погоду, легкоатлеты Казахстана на спартакиаде все же показали 32 результата первого разряда. Это — несомненный успех, если вспомнить, что в 1956 г. было показано только 23 перворазрядных результата, причем по старой классификации. В итоге состязаний на первое место вышла I команда Алма-Аты, на второе — II команда Алма-Аты и на

третье — команда Северо-Казахстанской области. Это большой успех спортсменов Северного Казахстана, которые на прошлой спартакиаде довольствовались седьмым местом. Среди производственных коллективов победили легкоатлеты карагандинской шахты № 31.

Отрадно, что среди 355 участников спартакиады 50 легкоатлетов — члены сельского спортивного общества «Кайрат».

Успехи легкоатлетов Казахстана могли бы быть большими, если бы руководство республиканского Совета Союза спортивных обществ больше внимания уделяло созданию легкоатлетических спортивных баз. Только Алма-Ата, Чимкент и Петропавловск имеют более или менее благоустроенные беговые дорожки.

Подбор кадров тренеров в республике, а также подготовка юных спортсменов в детских спортивных школах оставляют желать лучшего.

Тот факт, что 60% участников спартакиады не выполнили нормативов второго разряда, а 59 человек не выполнили даже нормативов третьего разряда, говорит о невысоком уровне спортивного мастерства у легкоатлетов многих областей, в особенности Гурьевской и Актюбинской.

Д. СКВОРЦОВ

Технические результаты

Мужчины

100 м. А. Туяков (Г) 10,8; А. Попруга (А-А) 10,9; В. Тубин (А-АО) 11,0. 200 м. А. Туяков 22,0; А. Попруга 22,2; Ю. Рыбин (ВКО) 22,3. 400 м. А. Туяков 49,6; И. Джамбулов (А-А) 50,0; Д. Саттаров (А-АО) 50,3. 800 м. Р. Шарипов (К) 1,56,8; С. Исмабаев (А-А) 1,56,8; А. Соцков (А-АО) 1,58,2. 1500 м. В. Степанов (К) 3,58,2; С. Исмабаев 4,00,4; Н. Каньгин (А-АО) 4,02,0. 5000 м. В. Рябов (А-А) 14,47,8; А. Байтыков (А-А) 15,13,0; А. Сардов (К) 15,13,4. 10 000 м. В. Рябов 30,32,2; А. Байтыков 31,48,2; Н. Гусак (А-АО) 31,48,6. 30 000 м. И. Трофименко (Д) 1:47.12,0; И. Шерстобитов (К) 1:47.37,0; В. Наваренко (ЮКО) 1:52.40,0. 4 × 100 м. Алма-Ата I 42,9; Алма-Ата II 43,1; Караганда 44,0. 110 м с/б. В. Макеенко (А-А) 15,5; В. Войтенко (А-А) 15,6; В. Дмитриенко (А-АО) 15,7. 400 м с/б. В. Алтенов (А-А) 56,5; Ю. Бударов (А) 57,1; И. Немов (А) 58,5. 3000 м с/п. В. Степанов 9,24,4; И. Рыбаков (А-А) 9,40,4; В. Фонов (С) 9,45,0.

Высота. М. Гельфанд (А-А) 1,90; Л. Солоненко (СКО) 1,85; Г. Майборода (А-АО) 1,81. Длина. Ю. Окуньков (А-А) 7,14; О. Югай (А-А) 7,13; В. Гороховский (А-А) 7,00. Тройной. М. Чернов (А-А) 14,77; Г. Майборода 14,77; Ю. Окуньков 14,62. Шест. Ю. Павлюк (А-А) 3,80; А. Иванов (К) 3,50; Ю. Порохов (С) 3,50.

Диск. В. Прокопенко (А-А) 46,59; М. Загребельный (А-А) 45,01; В. Свядковский (А-А) 42,70. Копье. А. Демченко (СКО) 63,75; С. Богородский (А-А) 60,58; Р. Чарьев (А-А) 60,44. Молот. И. Финаев (К) 57,05; В. Арсеньев (А-А) 55,31; В. Штода (А-А) 54,75. Ядро. Р. Чарьев 14,70; М. Загребельный 14,36; В. Майоров (С) 14,27.

Десятиборье. Р. Богомолов (А-А) 6199 очков (11,3; 6,69; 12,39; 1,68; 52,4; 15,6; 39,48; 3,60; 55,96; 4,55,8); О. Дырдин (А-А) 5871 очко; В. Елесин (А-А) 5697 очков.

Ходьба. 20 км. В. Козлов (Ку) 1:32.23,8; П. Яковлев (С) 1:36.50,0; А. Кизявичус (К) 1:37.06,8; 50 км. В. Козлов 4:34.43,0; И. Синичкин (СКО) 4:36.18,0; М. Громов (К) 4:38.59,0.

Женщины

100 м. Т. Грицай (А-А) 12,5; Л. Шилова (Д) 12,7; М. Рахманова (А-А) 12,8. 200 м. Т. Грицай 25,8; Л. Шилова 25,9; В. Хрипкова (А-АО) 26,1. 400 м. В. Хрипкова 57,7; Р. Трофимова (А-А) 57,9; В. Таока (А-А) 58,4. 800 м. В. Таока 2,17,7; З. Негодяева (А-А) 2,21,5; Л. Саликова 2,23,7. 80 м с/б. Г. Богомолова (А-А) 12,0; Т. Радченко (СКО) 12,1; А. Золотарева (А-А) 12,6.

4 × 100 м. Алма-Ата II 49,8; Алма-Ата I 50,4; Алма-Атинская обл. 50,8.

Высота. Т. Кожедуб (А-А) 1,50; Н. Цветкова (А-А) 1,50; С. Гусева (А-АО) 1,45

Длина. Т. Радченко 5,55; К. Нагорнова (А-А) 5,51; К. Панкратова (А-АО) 5,46.
Диск. Л. Шейдина (А-А) 42,67; В. Анд-
рющенко (СКО) 37,28; В. Куроедова (А-А)
35,66. Копье. З. Фомина (К) 38,46; В. Анд-
рющенко 37,15; Н. Морозова (А-А) 34,11.

Ядро Л. Шейдина 13,78; В. Дручило (А-А)
13,10; В. Андрющенко 12,37.
Пятиборье. К. Нагорнова 4166; Т. Рад-
ченко 4005; Г. Богомолова 3931.
Условные обозначения: А — Актюбинск;
А-А — Алма-Ата, А-АО — Алма-Атин-

ская обл., ВКО — Восточно-Казахстан-
ская обл., Г — Гурьев, Д — Джамбул,
К — Караганда, Ку — Кустанай, С — Семи-
палатинск, СКО — Северо-Казахстан-
ская обл., ЮКО — Южно-Казахстан-
ская обл.

В течение пяти дней шла острая спортивная борьба на дорожках и в секторах республиканского стадиона в Кишиневе, захватившая всех — и участников финальных соревнований по легкой атлетике II спартакиады Молдавской ССР, и судей, и зрителей, и журналистов. Но вот закончились жаркие схватки, и теперь пришло время осмыслить виденное и поделить с читателями некоторыми выводами о прошедшем первенстве и развитии легкоатлетического спорта в республике.

После I спартакиады прошло три года. Срок немалый. Но когда сравниваешь протоколы 1956 и 1959 гг., то они оказываются до того похожими друг на друга, что напоминают братьев-близнецов. Много, очень много в них общих имен и общих результатов.

И дело тут, понятно, не в спортивном долголетии. Кто может быть против того, чтобы талантливый легкоатлет в течение, скажем, пяти, пусть даже десяти лет, входил в число победителей состязаний, тем более, если он из года в год улучшает свои результаты. Но когда призы первенства республики, особенно в спринте, — Т. Григорьева, В. Шапорева, И. Делазари, Н. Скворцов и другие через три года показывают одни и те же результаты, а иногда спускаются ниже достижений «своих лучших лет», и к тому же их некому заменить, тогда это наводит на грустные размышления.

Наиболее заметно отставание в женских номерах программы. Во всех видах состязаний этого года только Ольге Маковой (в метании диска), Марии Кон-

дратьевой (в беге на 800 м) и Раисе Гусевой (в метании копья) удалось превзойти результаты прошлой спартакиады, где они же были победителями в этих видах. Маковой улучшила свое достижение в диске с 42,71 до 45,90, Гусева в метании копья «добавила» более 10 метров. А разрыв их показателей с остальными призерами остался прежним. Значит, и остальные метальницы несколько подросли за это время.

В остальных видах результаты женщин-легкоатлеток не улучшаются, а порой, как это очень было заметно в прыжках в длину, высоту, в толкании ядра и беге на 100 м, наоборот отстают от лучших результатов 1956 г. Так, В. Масловская три года назад пробежала 100 м за 12,1, Т. Григорьева и В. Шапорева за 12,3, а в этом году тройка призеров выглядела так: Т. Григорьева 12,6, Н. Белоусова 12,7, В. Шапорева 12,9 (В. Масловская в соревновании не участвовала).

Потеря темпа в развитии спринта характерна и для мужского состава. Здесь за три года появился только один новый способный бегун — Гусман Касанов, студент II курса Кишиневского техникума физкультуры, второй год стабильно показывающий перворазрядные результаты в беге на 100, 200 и 400 м. И вряд ли в ближайшее время можно ожидать дальнейшего обновления состава призеров.

Ведь новые имена появляются, когда есть полноценный резерв юных легкоатлетов. В Молдавии, как впрочем и в любой другой республике, резервы

Молдавия

выращиваются в общеобразовательных и детских спортивных школах. Однако прошедшие недавно республиканские соревнования юных легкоатлетов дали всего только один второразрядный результат в беге на короткие дистанции. Факт весьма досадный. Объясняется он тем, что ведущие тренеры Молдавии почти не имеют в своих группах способных учеников, а квалификация преподавателей легкоатлетических отделений ДСШ требует значительного повышения.

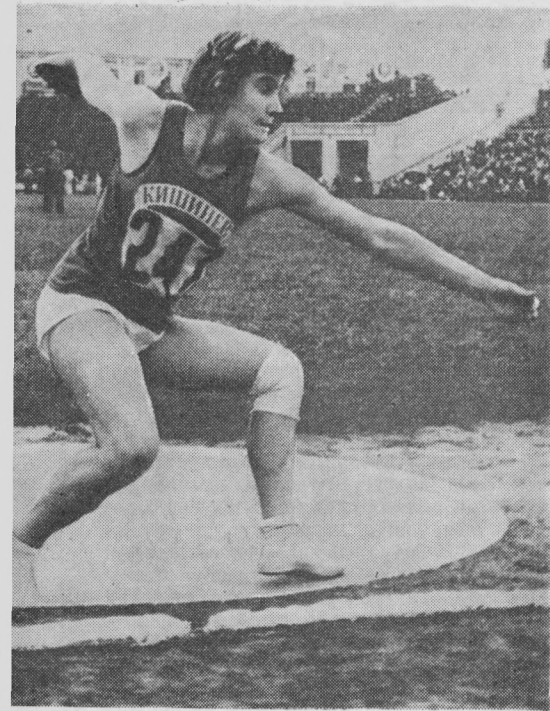
В таблице рекордов и достижений юношей и девушек Молдавии по легкой атлетике только дважды (в прыжках с шестом и в высоту) упомянут 1959 г. В остальных видах рекорды «выдержали» испытание временем. Есть среди них и совсем «старички», год рождения которых 1951 и даже 1948 (в барьерном беге на 110 и 200 м).

В этой статье много внимания уделено бегу на короткие дистанции. Ведь спринт — это основа всей легкой атлетики. От того как любой легкоатлет заботится о развитии качества скорости, от того как он пробегает «сотку», во многом зависят его результаты в беге на средние и длинные дистанции, в прыжках и даже метаниях.

На прошедшей спартакиаде Молдавской республики мы еще не раз имели

Финал бега на 100 м. Слева чемпион спартакиады Г. Касанов





Рекордсменка Молдавии О. Маковой

возможности в этом убедиться. Вот несколько примеров. Лучшего результата в беге на 800 и 1500 м добился студент II курса Кишиневского педагогического института Валентин Гальчинский. Он первым из средневигов в республике в беге на 1500 м «вышел» из 4 минут. Результат Гальчинского — 3.55,0 довольно высок, если учесть, что он был показан при отсутствии спортивной борьбы на дистанции. Но прошли всего сутки, и мы вновь встретили Гальчинского на одном из этапов эстафеты 4×400 м. Несколькими днями раньше в тренировках он не раз брал старты и на более короткие дистанции. Крепка дружба у способного средневигов со спринтом, и в этом он и его тренер Н. Кашель видят залог еще больших успехов.

Не менее крепкая дружба со спринтом и у прыгуна Виктора Куцика, который был в числе тройки призеров в беге на 100 м (10,8), победил в прыжках в длину (7,03) и, наконец, в последний день соревнований установил новый рекорд республики в тройном прыжке (14,94). Интересно, что и победитель в десятиборье Юрий Куценко из Оргеевского района свои выступления в легкой атлетике начал также с бега на короткие дистанции.

О десятиборцах стоит рассказать особо. Их выступления, как и приняты на легкоатлетических соревнованиях, были своего рода финалом всего первенства и притом довольно приятным финалом. Еще до первого старта десятиборцев на трибунах уверенно была названа тройка призеров. Это Петр Даниленко (Советская Армия), Анатолий Овсенко (студент Кишиневского пединститута) и выпускник этого же института, ныне преподаватель Оргеевской ДСШ Юрий Куценко. Но почти до самого финиша, а точнее до девятого вида десятиборья, было неясно, кто же из этой тройки выйдет победителем.

Только после метания копья, когда Куценко имел уже 5622 очка против 5467 у Овсенко и 5410 у Даниленко, стало ясно, что спор о победителе по существу уже решен — бег на 1500 м вряд ли мог что-нибудь изменить. Так оно и получилось. Хотя Куценко проиграл последний вид десятиборья обоим своим соперникам, он все же с суммой очков 6014 стал первым десятиборцем Молдавии. Даниленко набрал 6010 очков, у Овсенко на два очка меньше.

Приятно отметить, что таких высоких результатов у десятиборцев Молдавии еще не было ни разу. Впервые сразу трое спортсменов набрали свыше 6104 очков и, как нам думается, они вполне смогут успешно выступить также на финальных соревнованиях II Спартакиады народов СССР.

Однако и у десятиборцев не обошлось «без ложки дегтя». Результат Даниленко мог быть, конечно, выше. И если он не стал таким, то лишь потому, что за месяц с небольшим Даниленко трижды выходил на старт десятиборья. В середине мая он в составе сборной команды Молдавии участвовал в матче коллективов республик Закавказья и Молдавской ССР; в начале июня выступал за Одессу (!) на спартакиаде Украины, а в конце июня — за г. Бельцы на спартакиаде Молдавии. Не слишком ли большое усердие для десятиборца и не могут ли отразиться такие нагрузки на здоровье спортсмена? Не пора ли также окончательно решить вопрос о принадлежности легкоатлета к какой-то одной спортивной организации и не превращать его в какого-то «Фигаро»?

«Гастролерство» отдельных армейских спортсменов имело место и раньше. В минувшем году газета «Советский спорт» вполне справедливо подняла вопрос о «гастролях» дискобола В. Шевколовича. Руководители спортивного клуба Одесского военного округа в ответ на критику заверили, что больше подобных случаев не произойдет, что армейские легкоатлеты будут закреплены за республиками. Однако у товарищей из Одессы слова расходятся с делами. Прошел год, и снова летают из Одессы в Кишинев легкоатлеты. Тут и прыгун в высоту В. Омельчук, и бегунья М. Кондратьева, и тот же П. Даниленко, и многие другие.

Думается, что президиуму Федерации легкой атлетики СССР следовало бы сказать свое веское слово, достойно оценить «полеты» некоторых спортсменов из Одессы в Молдавию и обратно, заодно дав оценку и действиям их высокопоставленных меценатов. Не приходится доказывать, что централизованные поставки «варягов» не могут помочь развитию легкой атлетики в Молдавии.

**А. НИКОЛАЕВ
К. СЕРГЕЕВ**

Технические результаты

Мужчины

100 м. Касанов (К) 10,7; Делазари (К) 10,8; Куцик (К) 10,8; 200 м. Касанов 22,3; Скворцов (К) 22,6; Бондарь (К) 23,7. 400 м. Касанов 49,5; Бондарь 50,8; Килиенко (К) 50,9. 800 м. Гальчинский (К) 1,54,0; Сергенчук (К) 1,56,8; Манчук (Т) 1,57,2. 1500 м. Гальчинский 3,55,0; Сергенчук 4,03,5; Манчур 4,04,2. 5000 м. Кучер (К)

15,16,2; Касанов (К) 15,23,4; Челак (К) 15,34,4. 10 000 м. Кучер 31,55,4; Касиров 33,24,6; Пархомаенко (Рыбницкий район) 34,45,2. 4 × 100 м. Кишинев 43,1; Тирасполь 46,1; Бендеры 46,5. 4 × 400 м. Кишинев 3,29,6; Тирасполь 3,42,5; Бельцы 3,43,6. 110 м с/б. Шаповалов (Т) 15,2; Панфилов (К) 15,6; Скворцов 16,1. 200 м с/б. Килиенко 24,8; Панфилов 26,3; Гусев 28,1. 400 м с/б. Килиенко 54,5; Шаповалов 58,5; Агульников (Бельцы) 1,01,9. 3000 м с/п. Кучер 9,21,8; Янушко (К) 9,29,4; Пархоменко (К) 9,42,8. Высота. Омельчук (Б) 1,95; Лакомяк (К) 1,85; Гарпенко (Т) 1,80. Длина. Куцик 7,03; Омельчук 6,88; Делазари 6,78. Тройной. Куцик 14,94; Мельниченко (Б) 14,82; Дони (К) 14,31. Шест. Овсенко (К) 4,00; Куценко (Оргеевский район) 3,70; Мчедишвили (К) 3,60.

Диск. Китайцев (Т) 39,43; Опря (Единецкий район) 39,00; Виткус (Б) 38,93. Копье. Прутян (Дубоссарский район) 59,79; Полакин (К) 59,35; Шова (Т) 57,89. Молот. Негру (К) 50,00; Китайцев 47,11; Красников (Бельцы) 43,26. Ядро. Опря 14,02; Колбасов (Рыбницкий район) 13,40; Генов (К) 12,67.

Десятиборье. Куценко 6104; Даниленко (Бельцы) 6010; Овсенко 6008. Ходьба. 10 км. Ерофеев (К) 47,25,4; Микулис (Т) 47,56,0; Калмыков (К) 54,42,4. 20 км. Ковальчук (Б) 1:37,06,8; Ерофеев (К) 1:42,11,6; Горшков (К) 1:45,14,2. 50 км. Ковальчук 4:48,50,8; Микулис 4:57,35,4; Калмыков 5:09,35,0.

Женщины

100 м. Григорьева (К) 12,6; Белоусова (К) 12,7; Шапорева (К) 12,9. 200 м. Григорьева 25,6; Дроздова (К) 27,3; Мушак (К) 27,5. 400 м. Кондратьева (Б) 59,5; Николаева (К) 1,00,4; Хмыз (К) 1,02,4. 800 м. Кондратьева 2,16,4; Николаева 2,20,4; Хмыз 2,27,6. 4 × 100 м. Кишинев 50,3; Бендеры 53,5; Тирасполь 54,1. 4 × 200 м. Кишинев 1,47,8; Тирасполь 1,57,2. 80 м с/б. Мушак 12,4; Белоусова 12,5; Лавринова (К) 12,8.

Высота. Устюгова (К) 1,40; Холмогорова (Б) 1,40; Маркова (К) 1,40. Длина. Белоусова 5,41; Брусевская (Бельцы) 5,28; Лавринова 5,08.

Диск. Маковой (К) 45,90; Литвиненко (К) 36,70; Куляк (К) 36,66. Копье. Гусева (К) 42,71; Куляк 37,02; Зверикова (Т) 34,57. Ядро. Литвиненко 11,90; Маковой 11,15; Устюгова 11,04.

Пятиборье. Лавринова 3769; Мушак 3587; Григорьева 3508.

Условные обозначения: Б — Бендеры, К — Кишинев, Т — Тирасполь.

Ядро толкает А. Литвиненко



Соревнования спартакиады Грузинской ССР были в этом году более массовыми, чем когда бы то ни было ранее. Если в 1956 г. на спартакиаде выступило 250 тыс. спортсменов, то в 1959 г. их количество возросло до 390 тыс. Наиболее массовыми, естественно, были соревнования, проведенные в 3520 коллективах физической культуры, — 310 тыс. участников. Остальные 80 тыс. участников приходится на районные, городские, зональные и республиканские соревнования.

Важнейшее место на спартакиаде этого года занимала легкая атлетика.

До сих пор в соревнованиях легкоатлетов Грузии первые места всегда занимали команды Тбилиси, Аджарии и Абхазии. Но на спартакиаде этого года твердо установившаяся традиция впервые была нарушена. Вслед за командой столицы республики на второе место вышли легкоатлеты Кутаиси, оставившие позади аджарских и абхазских спортсменов.

Это большой успех Кутаисского совета спортивного Союза и местных тренеров по легкой атлетике. Спортивным организациям Аджарии и Абхазии теперь придется серьезно поработать над дальнейшим развитием легкой атлетики, чтобы вернуть утраченные позиции. А от других городов республики, таких, как Рустави, Гори, следует ждать, что они последуют примеру Кутаиси.

Однако в республике имеется ряд городов с очень низким уровнем развития легкой атлетики. К их числу относятся, например, и такой промышленный центр, как Чиатуры, легкоатлеты которого не смогли набрать на спартакиаде ни одного зачетного очка. Расширение «легкоатлетической географии» — один из основных путей расцвета этого вида спорта в республике.

Нужно отметить также большой успех легкоатлетов Тбилисского электровозного депо. Они заняли первое место среди коллективов физкультуры. А ведь их соперниками были спортсмены таких крупных предприятий, как Тбилисский станкостроительный завод имени Кирова, Кутаисский автозавод и др.

В электровозном депо имеется ряд высококвалифицированных легкоатлетов. Так, два представителя депо стали чемпионами спартакиады, добившись победы с перворазрядными результатами: И. Гигаури метнул копье на 65,52, О. Гошадзе толкнул ядро на 15,30. Хорошо выступили и другие воспитанники коллектива, занявшие призовые места: Г. Кобиашвили в прыжке с шестом — 3,80 и А. Мчедлидзе в ходьбе на 30 км — 2 : 41.28,0 и т. д.

На Грузинской спартакиаде выступило 280 легкоатлетов. В подавляющем большинстве это молодежь: в возрасте до 17 лет — 44 человека, 17—18 лет — 229 и только 7 спортсменов было в возрасте 19—30 лет. Половина участников — представители коренной национальности.

Лучше всего выступили легкоатлеты «Динамо» (224 очка), «Гантиади» (160) и «Буревестника» (160 очков). А последнее, девятое место среди обществ и ведомств заняли «Трудовые резервы». Это общество совершенно не заботится о развитии легкой атлетики среди учащейся молодежи.

Отрадно, что появился ряд новых имен. Еще в прошлом году на

В Всесоюзной спартакиаде учащихся отличился тбилисский школьник А. Бедукадзе, завоевавший звание чемпиона в беге на 100 м. Но тренер юноши В. Лабунский развивал у своего воспитанника еще и умение хорошо прыгать в длину. И вот, на спартакиаде Грузии А. Бедукадзе, теперь студент Тбилисского университета, уже во время квалификационных соревнований прыгнул в длину 7,00 (новый юношеский рекорд республики), а на основных соревнованиях дважды улучшал свое достижение и завоевал звание чемпиона спартакиады с результатом 7,08.

Молодой тбилисский легкоатлет Э. Ломтадзе (тренер В. Сухотин) уже побеждавший в этом сезоне лучшего грузинского спринтера мастера спорта Л. Антадзе, вновь финишировал первым в беге на 100 и 200 м с результатами 10,6 и 21,9.

С другой стороны, не подвели и ветераны грузинской легкой атлетики. Отличный пример спортивного долголетия подает заслуженный мастер спорта Н. Двалишвили, вновь выступившая на беговой дорожке и секторах после продолжительного перерыва. Она трижды пробежала 100 м за 12,3 и заняла на этой дистанции первое место, а также была второй в прыжках в длину.

Заслуживает быть отмеченным ряд результатов: Э. Пилинов (Аджария) прыгнул с шестом 4,10, а В. Медведюк (Тбилиси) тройным 15,51, Р. Кочладзе (Тбилиси) пробежала 80 м с/б за 11,4, А. Оввян (Тбилиси) 400 м за 57,8, Л. Тугуши (Аджария) толкнула ядро на 13,62.

Наибольшее количество результатов первого разряда — по три — было показано у мужчин в беге на 100 м и метании молота, у женщин в беге на 400 м и прыжках в длину.

Соревнования спартакиады выявили ряд серьезных недостатков в подготовке грузинских легкоатлетов. Среди участников было 9 мастеров спорта и 74 перворазрядника. Однако из них лишь 29 человек смогли показать на спартакиаде результат первого разряда. В течение всех дней соревнований был показан только один результат мастера спорта (в тройном прыжке) и установлен только один рекорд республики, да и то юношеский (в прыжках в длину). С такими мизерными итогами в показе результатов высших разрядов и в установлении новых рекордов мириться нельзя.

В ряде видов продолжается «традиционное» для Грузии отставание. По-прежнему низки результаты в беге на средние и длинные дистанции у мужчин. Плохо обстоит дело с десятиборьем, где даже занимающий первое место И. Сангулия (Абхазия) набрал только 5445 очков.

Не были показаны результаты первого разряда победителями у мужчин в беге на 400, 800, 1500, 5000, 30 000 м, 3000 м с препятствиями, в десятиборье, у женщин в прыжках в высоту, метании копья.

Для культивирования этих и других отстающих видов решительные меры не принимаются. Об этом, в частности, свидетельствует количество выступавших легкоатлетов. Так, в беге на 3000 м с препятствиями было всего 2 участника, в беге на 10 000 м и на 400 м с барьерами, прыжках с шестом — по 3, десятиборье — 5, у женщин в метании копья — 8

Между тем, такое же ничтожное количество участников было и на спартакиаде 1956 г. Неужели нельзя было за три года воспитать дополнительно хотя бы по несколько квалифицированных спортсменов в каждом из этих видов? Конечно, можно! Было бы только действительное внимание к отстающим видам и подлинное желание ликвидировать «белые пятна».

Итоги спартакиады требуют принятия решительных мер по дальнейшему развитию всех видов легкой атлетики в республике.

Р. ПАНИН

Технические результаты

М у ж ч и н ы

100 м. Э. Ломтадзе (Т) 10,6; Л. Антадзе (Т) 10,7; З. Джарашнели (Т) 10,8. 200 м. Э. Ломтадзе 21,9; Р. Трапаидзе (Т) 22,1; З. Джарашнели 22,3. 400 м. В. Ккут (Аб) 50,9; П. Нагорный (Т) 50,9; Л. Никогосов (Т) 51,9. 800 м. Н. Тваури (Т) 1:55,9; Ю. Логунов (Т) 1:57,8; А. Гриневский (К) 1:58,3. 1500 м. Н. Тваури 4:01,3; В. Попов (Т) 4:02,1; В. Громолаев (К) 4:10,9. 5000 м. Н. Сергеев (Р) 15:07,4; Д. Барток (Т) 15:23,7; В. Суханов (Т) 15:34,7; 10 000 м. Н. Сергеев 31:04,4; В. Суханов 33:04,8; Г. Чигиринов (Аб) 35:44,8. 30 000 м. (по шоссе). В. Захаров (Аб) 1:50,09,2; А. Овчинников (Аб) 1:56,23,0; Г. Чигиринов 1:56,38,0. 110 м с/б. Г. Попов (Т) 15,1; М. Тугуши (Аб) 15,4; В. Цхвелиани (Т) 16,0. 400 м с/б. Г. Попов 55,1; П. Нагорный 55,5; Л. Никогосов 57,1. 3000 м с/б. Д. Барток 9:24,0; А. Шелия (Аб) 11:12,2. 4 × 100 м. Тбилиси 42,3; Юго-Осетия 44,4; Абхазия 44,7. Высота. Г. Горбачев (Т) 1,90; О. Барганджия (Аб) 1,90; Г. Виблиани (Т) 1,85. Длина. А. Бедукадзе (Т) 7,08; В. Самойленко (Т) 7,00; В. Медведюк (Т) 6,96. Тройной. В. Медведюк 15,51; В. Чхеидзе (Т) 15,17; В. Александров (Аб) 14,84. Шест. Э. Пилинов (Аб) 4,10; И. Шукуров (Т) 3,90; Г. Кобиашвили (Т) 3,80. Диск. Г. ЧадуNELи (Т) 47,62; В. Влиадзе (Т) 46,81; Ш. Гудашвили (Т) 46,08. Копье. И. Гигаури (Т) 65,52; Я. Цулукидзе (Аб) 64,64; Х. Даов (Т) 63,41. Молот. Б. Талханов (Т) 54,27; А. Нещевский (Т) 49,50; Э. Меженков (Т) 48,95. Ядро. О. Гошадзе (Т) 15,30; В. Влиадзе 15,02; Г. ЧадуNELи 14,40. Десятиборье. И. Сангулия (Аб) 5406 (11,9; 6,63; 11,03; 1,73; 55,6; 16,2; 32,70; 3,60; 55,43; 5,04,8); Р. Авалиани (К) 4930. Ходьба. 20 км. А. Шербина (Т) 1:37,55,0; А. Макаров (Т) 1:38,55,0; П. Уркевич (Т) 1:44,37,0. 30 км. А. Шербина 2:25. 05,8; А. Макаров 2:28,50,0; А. Мчедлидзе (Т) 2:41,28,0.

Ж е н щ и н ы

100 м. Н. Двалишвили (Т) 12,3; Н. Конофольская (Т) 12,8; Н. Габеадзе (Т) и М. Папиашвили (К) 12,8. 200 м. Н. Двалишвили 24,9; Н. Конофольская 26,1; М. Папиашвили 26,3. 400 м. А. Оввян (Т) 57,8; С. Нармания (Т) 58,7; Г. Зражевская (Т) 59,3. 800 м. Г. Зражевская 2:16,0; Ф. Страхар (Т) 2:22,3; М. Топчиашвили (Т) 2:22,8. 80 м с/б. Р. Кочладзе (Т) 11,4; Л. Иевлева (Т) 11,5 (в забеге 11,3); Д. Одилвадзе (Т) 11,9. 4 × 100 м. Тбилиси 52,1; Кутаиси 52,8; Юго-Осетия 53,8. Высота. Н. Майсашвили (Т) 1,50; Л. Патаридзе (Т) 1,50; С. Розанова (Т) 1,50. Длина. Л. Иевлева 5,78; Н. Двалишвили 5,70; А. Оввян 5,44. Диск. Л. Тугуши (Аб) 48,47; М. Неделя (Аб) 41,37; Ю. Санеева (Т) 40,13. Копье. Г. Бритвания (Т) 41,10; С. Левичкая (Аб) 39,26; З. Шангуа (Т) 35,48. Ядро. Л. Тугуши 13,82; М. Дьячкова (Т) 12,94; К. Кахишвили (Т) 11,80. Пятиборье. Л. Волошина (Т) 4072 (9,64; 1,53; 26,7; 12,1; 5,48); М. Крайнокова (Аб) 3834; З. Санеева (Т) 3583. Условные обозначения: Аб — Абхазия, Ад — Аджария, Г — Гори, К — Кутаиси, Р — Рустави, Т — Тбилиси.

Легкая атлетика в Эстонии по праву считается «спортом № 1». Этот вид спорта имеет в республике богатые, славные традиции. В дни подготовки ко II Спартакиаде народов СССР легкоатлеты республики готовились и к другому празднику. На V спартакиаде Эстонской ССР отмечался 50-летний юбилей легкой атлетики. Вместе с эстонскими легкоатлетами в юбилейном чемпионате участвовали и гости из братских союзных республик.

Первые соревнования по легкой атлетике по современным правилам состоялись в Таллине и Тарту в 1909 г. А спустя три года эстонцы добились первых крупных успехов. В 1914 г. таллинский клуб «Калев» был вторым на II Всероссийской олимпиаде в Риге, а в 1915 и 1916 гг. на первенствах России таллинцы заняли первое место среди клубов. И. Виллемсон, А. Охака, Б. Абрамс, А. Клумберг, Х. Таммер и другие устанавливали больше чем 40 раз рекорды России. А позднее Клумберг стал мировым рекордсменом в десятиборье. В конце 1915 г. из 29 всероссийских рекордов по легкой атлетике шестнадцать принадлежали эстонским спортсменам. Таковы были первые шаги легкой атлетики в нашей республике.

Трудным был путь развития легкой атлетики в буржуазной Эстонии. Спорт не был и не мог стать массовым, подлинно народным. Доступ на беговые дорожки и сектора был открыт лишь избранным, наиболее талантливым одиочкам, да буржуазно-аристократической верхушке.

После долгих колебаний и раздумий буржуазные власти Эстонии открыли в 1928 г. «ворота» для спортивной связи с советскими спортсменами. В Таллине в те далекие годы выступали известные атлеты молодой республики Советов А. Решетников, В. Поликарпов и др. В свою очередь, на Всесоюзной спартакиаде 1928 г. выступали спортсмены рабочего союза Эстонии. Э. Ряхн победил в Москве в беге на 110 м с барьерами — 16,1 и в прыжках в длину — 6,96. Но продолжать и укреплять эти зарождавшиеся традиции буржуазные власти отказались.

Соревноваться на зарубежных беговых дорожках, пробовать свои силы в борьбе с сильными противниками могли лишь немногие эстонские легкоатлеты. Несмотря на препятствия и ограничения, отсутствие заинтересованности у правящих кругов в подлинном развитии спорта, легкоатлеты буржуазной Эстонии не раз добивались больших успехов на международной арене, становились чемпионами Европы, победителями первенств мира среди студентов, завоевывали первые места на соревнованиях в Лондоне, Гетеборге и других городах. Несколько раз эстонские легкоатлеты показывали результаты мирового класса в метании копья (Г. Суле 75,93,5 Ф. Исак 72,07, в толкании ядра А. Крезк 16,04,5, А. Вийдинг 16,06,5).

Подлинно всенародный размах получила легкая атлетика в Эстонии лишь после вступления нашей республики в братскую семью народов Советского Союза. Когда в 1940 г. в Эстонии была восстановлена народная советская власть, в организации физической культуры и спорта произошли большие пере-

мены — главное внимание стало обращать на развитие массовости и повышение мастерства. Уже в 1941 г. более 50 000 спортсменов участвовало в всенародном легкоатлетическом кроссе.

Годы временной немецко-фашистской оккупации нанесли большой урон развитию легкой атлетики в республике. Но тем не менее, когда сборная команда Эстонской ССР приняла первый старт в первенстве СССР в 1945 г., ей удалось занять после команд Москвы (549 очков) и Ленинграда (256,5) третье место (254 очка).

Тогда ни одного очка не принесли своему коллективу эстонские легкоатлетки, ибо в условиях буржуазной Эстонии спорт среди женщин не развивался. Однако дальнейшее развитие легкой атлетики в Эстонской ССР, изучение опыта и соперничество с ними вывело женскую легкую атлетику в Эстонской ССР далеко вперед. Наши легкоатлетки все более овладевали спортивным мастерством. Об этом говорит высокий класс В. Пыльдсам, Л. и В. Маремяэ, Л. Капп, Л. Хярсинг, Х. Киви и других эстонских спортсменок. Ныне они гораздо сильнее, чем, например, легкоатлетки соседних скандинавских стран. Это подтвердили, в частности, и матчевые встречи с финскими спортсменками.

Эстонские легкоатлеты продолжали и в нынешнее время славные традиции А. Клумберга и И. Виллемсона. В рядах лучших спортсменов Советского Союза шагали Х. Липп, Э. Везтуусме, Х. Валлман, М. Вельсвель, Б. Юнк, У. Палу, В. Пыльдсам и др.

Много радости принесло эстонским любителям легкой атлетики впервые разыгранное в прошлом году в Таллине первенство СССР и тот факт, что несколько легкоатлетов республики вошли в сборную команду СССР.

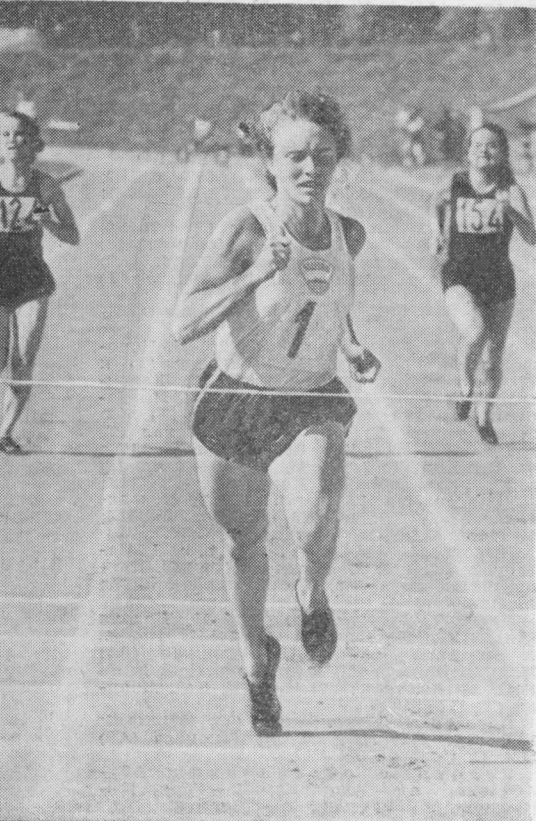
Но в нынешнем, юбилейном году, наступили тяжелые разочарования. Юбилей принято отмечать хорошими делами, а в спорте — выдающимися достижениями. Однако похвастаться ими сейчас мы не сможем. Сборная Эстонской ССР на матчевой встрече республик Прибалтики и Белоруссии в Риге выступила крайне плохо, гораздо ниже своих возможностей. Травмы некоторых спортсменов сказались и на результатах юбилейных соревнований. Не принимали в них участия такие мастера спорта и перворазрядники, как У. Палу, П. Варрак, Т. Китсинг, Г. Васильев, Р. Аун, И. Юрвисте, Х. Киви и др. Из-за повреждений во время соревнований прекратили спортивную борьбу Х. Тийк и Л. Кепп. Все эти неожиданности для легкоатлетов Эстонской ССР перед II Спартакиадой народов СССР явились тяжелым испытанием.

Думается, что тренерскому совету и Федерации легкой атлетики ЭССР следовало бы обратить более серьезное внимание на врачебно-физкультурный контроль не только над ведущими лег-



Талантливым многоборцем показал себя 18-летний Р. Аун (в центре). Справа привер первенства Европы 1958 г. Уно Палу, слева один из сильнейших десятиборцев Эстонии Х. Раамат

Ливия Хярсинг побеждает на дистанции 100 м



коатлетами, но и над широкой массой физкультурников, занимающихся этим замечательным видом спорта.

Несмотря на отсутствие ряда «звезд», на республиканском чемпионате заблестало немало спортивных талантов. Рекорды республики на соревнованиях установили Рейн Лейнус в марафонском беге и Бруно Юнк в ходьбе на 30 км. Рекордное время Р. Лейнуса — 2:25.09,0 — только на 9 сек. ниже нормы мастера спорта.

Высокие результаты показали также Каупо Метсур в метании диска (54,47), Рейн Спренк в толкании ядра (16,81), Алийде Тамм в метании копьа (49,49). В толкании ядра, метании диска и копьа у мужчин результаты всех финалистов были перворазрядными.

Сюрпризом для многих знатоков спорта была победа малоизвестного бегуна из шахтерского района Иыхви М. Вильта на дистанции 1500 м, а также А. Лопато в беге на 110 и 200 м с барьерами. Следует отметить, что М. Вильт на первенстве республики в первый раз в этом году бежал по дорожке стадиона.

О росте уровня легкой атлетики не только в признанных легкоатлетических центрах» республики — Таллине и Тарту, но и в районах, свидетельствуют также итоги первенства юношей, проведенного параллельно с чемпионатом.

В большинстве видов девушки превосходили результаты, достигнутые на чемпионате женщинами. Результаты юношей также достигали нередко уровня лучших результатов мужчин. Такие итоги предвещают хорошее будущее эстонской легкой атлетике, тем более, что на VI Всесоюзной спартакиаде учащихся наша команда заняла третье место.

Однако при общем росте массовости и мастерства легкоатлетов в коллективах физкультуры и учебных заведениях по-прежнему недостаточен рост мастерства ведущих спортсменов — членов сборной команды республики. Медленно и неуверенно пока идут эстонские легкоатлеты на штурм нормативов мастера спорта и олимпийского конкурса СССР. Спортивную общественность республики не может удовлетворять то обстоятельство, что в составе сборной команды СССР закрепился прочно лишь наш лучший стайер Хуберт Пярнакиви. Мало еще готовится в городах и районах новых мастеров спорта, достойных преемников славы эстонских легкоатлетов.

На дистанции 800 м, например, в этом сезоне 26 бегунов Эстонии показали результаты 2 минуты и лучше. На первенстве не попали в финал (в число 10) даже спортсмены, время которых в предварительных соревнованиях было 1.57,6. Это, на первый взгляд, примечательно. Такого положения мы не добились еще никогда. Но в финальном забеге никто из спортсменов не принял и попытки обойти лидера А. Писукке, имеющего уже двенадцатилетний стаж занятий легкой атлетикой (ему 32 года). Да и темп бега был довольно слабый — первые 400 м — 59,5. Где же дерзающая побеждать молодежь?

И все же, несмотря на ряд недочетов и срывов в эстонской легкой атлетике, хочется верить, что отдельные неудачи временны. У легкоатлетов Эстонской ССР необозримые перспективы для дви-

жения вперед. Они не только могут, но и должны быстрее добиваться дальнейших больших успехов в росте массовости и мастерства.

Э. ТЕЭМЯГИ

Технические результаты

Мужчины

100 м. У. Кийроя (Т) 10,8; А. Лопато (К) 10,9; А. Соометс (Т) 11,0. 200 м. У. Кийроя 22,7; Э. Оясту (Тр) 22,9; В. Лаагер (Тр) 22,9. 400 м. Э. Оясту 49,2; Ф. Иосеп (Т) 50,0; Э. Попов (Т) 50,4. 800 м. А. Писукке (Тр) 1,55,7; Я. Клеюс (Т) 1,56,7; Л. Петтай (Тр) 1,57,0. 1500 м. М. Вильт (И) 3,56,8; Э. Маасик (Т) 3,58,1; Х. Мурумаа (Тр) 3,59,0. 5000 м. Л. Виркус (Тр) 14,37,8; Т. Соом (Тр) 14,59,4; М. Вильт (И) 15,09,6. 10 000 м. Л. Виркус. Р. Лейнус (Тр) оба — без времени; Ю. Шмидт (К-Я) 32,58,2. Марафон. Р. Лейнус 2 : 25.09.0; А. Мадисалу (К-Я) 2 : 45.59,6; Т. Луйк (Тр) 2 : 49.17,6.

110 м с/б. А. Лопато 15,1; В. Федулов (К) 15,3; А. Каутс (Т) 15,4. 200 м с/б. А. Лопато 24,5; В. Лаагер 25,2; А. Каутс 25,5. 400 м с/б. Э. Оясту 54,9; Х. Торим (Тр) 55,4; П. Лаане (Т) 55,6 (юношеский рекорд республики). 3000 м с/п. Э. Маасик (Т) 9,22,4; А. Антсон (Т) 9,24,8; П. Тамм (Т) 9,24,8.

Высота. Я. Илвес (Т) 1,90; В. Рувен (Т) и Р. Эллермаа (Т) 1,85; Длина. Х. Тийк (Тр) 6,97; И. Киви (К) 6,69; Х. Крийван (Т) 6,68. Тройной. Х. Рейдма (Т) 14,68; Э. Аккел (Тр) 14,45; В. Валге (Тр) 14,14. Шест. Я. Тиммуск (Тр) 3,90; Х. Раамат (Т) 3,90; Э. Роосиметс (Т) 3,70.

Диск. К. Метсур (Тр) 54,47; Э. Ясси (Т) 51,09; Х. Хейнасте (Т) 49,16. Копье. Ч. Валлман (Т) 72,10; М. Паама (Тр) 67,73; Р. Пейкер (Тр) 67,45. Молот. М. Айнсо (Тр) 56,84; А. Кривальд (Т) 54,80; М. Оди (Т) 54,64. Ядро. Р. Спренк (Т) 16,81; Х. Хейнасте 16,23; К. Метсур 16,10.

Десятиборье. Х. Крийван 5684; Х. Тийк 5658; Х. Раамат 5293.

Ходьба. 20 км. В. Юнк (Т) 1 : 39.26,6; Э. Вайно (Тартуский район) 1 : 43.18,6; И. Ласн (Т) 1 : 44.07,4. 30 км. В. Юнк 2 : 34.30,6; И. Ласн 2 : 34.55,8; Ф. Высоков (Тр) 2 : 37.38,0.

Женщины

100 м. Л. Хярсинг (Т) 11,9; Л. Кепп (Тр) 12,1; А. Вийлукас (Т) 12,3. 200 м. Л. Хярсинг 25,6; А. Вийлукас 26,7; В. Маремяе (Тр) 26,8. 400 м. М. Абрас (Тр) 1.00,0 (в забеге 59,7); Э. Круус (Тр) 1.00,5 (59,9); Р. Кутсар (В) 1.00,8. 800 м. Н. Галиакберова (Т) 2.19,8; Э. Пеннонен (Тр) 2.20,4; А. Куллеркупп (Т) 2.20,5. 80 м с/б. В. Маремяе 11,7; Т. Вабрит (Т) 11,9; М. Падрик (Т) 12,3.

Высота. Л. Киви (Т) 1,53; Ы. Мунк (Т) 1,50; Х. Лиллиурм (Т) 1,50. Длина. В. Маремяе 5,61; Т. Вабрит 5,11; Л. Раннап (П) 5,11.

Диск. Л. Маремяе (Тр) 42,36; Л. Тульп (Т) 41,73; Э. Мересмаа (Т) 40,77. Копье. А. Тамм 49,49; В. Пылльсам (Тр) 45,00; Х. Пакоста (Тр) 43,31. Ядро. И. Хелари (Тр) 13,64; Э. Мересмаа 12,84; М. Тенносаар (Т) 12,05.

Пятиборье. Т. Вабрит 3851; Ы. Мунк 3672; А. Мунк (В) 3602.

Юноши

100 м. К. Подиванов (Т) 11,1; 200 м. Ю. Каянду (Т) 22,8; 400 м. М. Нурме (Т) 50,4. 800 м. Р. Тэльп (Т) 2.00,2. 1500 м. В. Оммуку (Э) 4.07,0. 3000 м. В. Оммуку 8.56,8. 110 м с/б (91,6 см). К. Юркатам (Т) 15,1. 200 м с/б. П. Лаане (Т) 26,4. 1500 м с/п. В. Оммуку 4.30,6.

Высота. О. Сикк (К-Я) 1,87. Длина. Р. Кюттнер (Т) 6,58. Тройной. Р. Кюттнер 13,46. Шест. Э. Нымм (Т) 3,40.

Диск. Ю. Эрм (Т) 42,08. Копье. И. Каубер (В) 56,66. Молот. К. Поляков (Т) 49,29. Ядро. Ю. Эрм 14,07.

Ходьба. 10 км. А. Пальмар (Р) 50.06,8.

Девушки

100 м. А. Паю (Т) 12,5 (12,2). 200 м. К. Кабин (П) 26,1. 400 м. Э. Мурман (Т) 1.04,3. 800 м. Л. Лаос (В) 2.26,4. 80 м с/б. А. Паю 12,0.

Высота. Р. Кальмус (Т) 1,56. Длина. А. Паю 5,28.

Диск. Т. Тийтс (Ва) 35,60. Копье. К. Раудсепп (В) 42,65. Ядро. Т. Тийтс (Ва) 11,96.

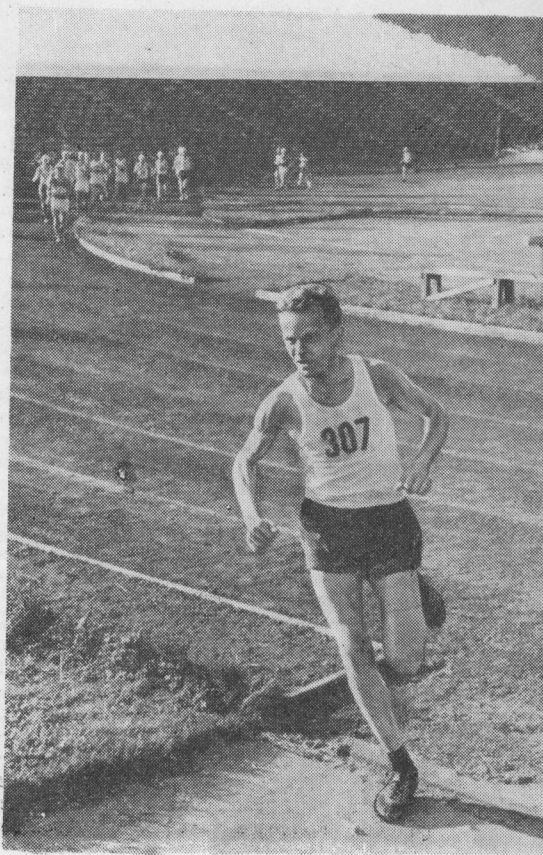
Пятиборье. Р. Лухт (П) 3808.

Условные обозначения. Р — Вильянди, Ва — Вальга, И — Иыхви, К — Кингиссеппа, К-Я — Кохтла-Ярве, П — Пярну, Р — Рааквере, Т — Таллин, Тр — Тарту, Э — Эльва.



Сильнейший дискболб Эстонии К. Метсур

Победитель марафонского бега Р. Лейнус





Лилита Герика

Трудно сказать, какой вид спорта самый популярный в Латвии. Многие отдадут дань первенства баскетболу и волейболу, раздаются голоса в пользу мотоциклистов, шахматистов, яхтсменов. Посмотрим, однако, как доводы сторонников различных видов спорта подкрепляются конкретными цифрами и фактами.

Более одной четвертой части всех организованных физкультурников Латвийской ССР (по данным на 1 января 1959 г., без спортсменов некоторых ведомств, их насчитывается 47 018 человек) занимаются легкой атлетикой. Среди легкоатлетов — около сорока мастеров спорта и свыше девяти тысяч спортсменов-разрядников. Какой же другой вид спорта может сравниться с легкой атлетикой? Кроме того, в беге, прыжках и метаниях получают дополнительную тренировку волейболисты и баскетболисты, гребцы и пловцы, футболисты, лыжники, штангисты. Легкую атлетику по праву можно считать видом спорта «номер один».

Поэтому так важно обсуждение вопроса о росте мастерства латвийских легкоатлетов, о том, какой вклад они вносят в общее дело развития советского спорта.

За три года, прошедшие после I Спартакиады народов СССР, в Латвии по развитию легкой атлетики сделано очень многое. Спортсмены внесли 82 поправки в таблицу республиканских рекордов. Значительно повысились средние показатели «десяток» бегунов, прыгунов и метателей. Легкая атлетика прочно вошла в коллективы физкультуры заводов и фабрик, колхозов, совхозов, учреждений.

Недостатков, однако, остается еще немало. По 33 классическим видам легкой атлетики только 14 республиканских рекордов соответствуют норме мастера спорта, а остальные 19 — нормам первого разряда. В составе сборной команды СССР, выступившей на матче с легкоатлетами США, были спортсмены Москвы и Ленинграда, РСФСР и Украины, Белоруссии и Эстонии, Литвы и Грузии. Латвия не завоевала права включить в эту команду ни одного своего представителя.

Хорошей проверкой сил перед II Спартакиадой народов СССР, смотром резервов легкой атлетики в республике явилась спартакиада Латвийской ССР. Среди восемнадцати различных видов спорта легкая атлетика на этой спартакиаде занимала центральное место. Трибуны стадиона «Даугава» еще никогда не видели на легкоатлетическом первенстве такого количества зрителей, как на этот раз.

МОЛОДЫЕ ТАЛАНТЫ

Имя Лилиты Герика, школьницы из приморского города Лиепая, уже несколько лет знакомо любителям спорта. Она дважды выходила победительницей всесоюзного весеннего кросса в Москве, успешно выступала на юношеских соревнованиях. Теперь Лилита впервые попробовала свои силы в состязаниях со взрослыми спортсменками и добилась успеха.

Герика с перворазрядными результатами 12,1 и 25,0 заняла первые места в беге на 100 и 200 м. На дистанции 400 м лиепайская школьница стартовала вместе с известным мастером спорта Дзидрой Левицка и другими опытными бегуньями. Первой на финише оказалась Левицка, а молодая спортсменка закончила бег второй, превысив всесоюзный рекорд для девушек 17—18 лет и только на 0,6 сек. «не дотянув» до заветной нормы мастера спорта. Лилита, несомненно, скоро будет мастером. У нее счастливое сочетание спринтерской скорости и выносливости бегуны на средние дистанции, настойчивость и воля к победе. Успех Герика — успех и ее тренера Якоба Купшиса, заботливо воспитывающего молодую смену.

Порадовал зрителей Хенри Силов — молодой учитель из индустриального города Даугавпилса. Он впервые взял высоту два метра, выполнив норматив мастера спорта. Несколько лет этот спортсмен «топтался» возле результата 1,85. Не раз закрадывалось у него сомнение в своих способностях. Настойчивость комсомольца все же победила. Помог и опытный тренер И. Лиепиньш, посоветовавший временно оставить прыжки и переключиться на барьерный бег. Силов стал перворазрядным барьеристом, а позднее вернувшись к прыжкам.

Применив более совершенный перекидной способ, он добился здесь значительного успеха.

Поражение на латвийской спартакиаде потерпела олимпийская чемпионка и рекордсменка в метании копья Инесса Яунземе. Впереди ее оказалась рижская динамовка Валентина Бондаре, установившая личный рекорд — 50,41. У героини Мельбурна уже второй год копье становится непослушным снарядом. Непонятно, почему судьбой олимпийской победительницы не интересуются тренеры сборной команды страны. Способной метательнице нужно оказать необходимую методическую помощь.

ВНИМАНИЕ! ВЫСТУПАЮТ СКОРОХОДЫ ЛАТВИИ

Сколько раз они волновали сердца любителей легкой атлетики! В первые послевоенные годы А. Лиепаскалнс, П. Зелтиньш, А. Менгис, А. Круклиньш и многие другие очень часто возглавляли списки участников крупнейших соревнований страны. Случилось, однако, что, передав свой опыт спортсменам других городов и республик, латыши резко сдали свои собственные позиции. Создавшееся положение объяснялось просто: старые мастера закончили активные тренировки, а на смену себе никого не подготовили. Только за последнее время появилась талантливая молодежь, стали возрождаться прежние традиции.

Таких состязаний скороходов, какие произошли на спартакиаде республики, давно уже здесь не видели. На старт 20-километрового захода вышли 34 участника. Тут было много молодых легкоатлетов, но не усидели дома и ветераны. Из Алуksне приехал многократный мировой рекордсмен заслуженный мастер спорта Адольф Лиепаскалнс. Скороходу уже 49 лет, но в юбилейный для него 25-й спортивный год он снова решил «тряхнуть стариной». Вместе с Лиепаскалнсом шагали его друзья А. Круклиньш, А. Фелдманис, В. Лаузейс, которым уже за пятьдесят.

Борьба на дистанции была исключительно волнующей. Победил представитель старой гвардии — слесарь спичечной фабрики «Балтия» из Лиепая мастер спорта Арвид Менгис. За ним финиши-

Х. Силов впервые преодолевает высоту 2 м — норму мастера спорта



Технические результаты

Мужчины

100 м. А. Авсицер (Рига 1) 10,7; Д. Розенберг (Рига 1) 10,8; Х. Янсон (Рига 2) 10,9 (в полуфинале 10,7). 200 м. Д. Розенберг 22,0; Х. Янсон 22,1; А. Авсицер 22,3. 400 м. Д. Розенберг 49,0; А. Леиньш (Рига 2) 49,8; И. Яцис (Рига 2) 50,3. 800 м. Я. Канцанс (Рига 2) 1,54; Я. Тауренис (Рига 4) 1,54,9; И. Яцис 1,55,1. 1500 м. М. Гайлис (Рига 1) 3,55,7; С. Захаров (Рига 4) 3,59,0; Г. Вейде (Рижский район) 3,59,6. 5000 м. С. Захаров 15,01,6; М. Гайлис 15,02,4; Г. Добелис (Рига 1) 15,13,2. 10 000 м. К. Кокайнис (Рига 2) 31,20,4; О. Руткасте (Гулбене) 31,52,8;

Десятиборье. З. Пакалнс (Лиепая) 6362 очка (11,0; 6,60; 13,29; 1,77; 52,9; 16,1; 42,13; 3,20; 65,85; 5,15,1); Э. Кехрис 6109 очков (11,3; 6,89; 13,47; 1,74; 52,6; 15,8; 39,07; 3,00; 50,44; 4,44,3); М. Пулиньш (Валмиера) 5924 очка (11,6; 6,32; 12,76; 1,71; 52,8; 16,1; 38,39; 3,40; 48,79; 4,29,2). Ходьба 20 км. А. Менгис (Лиепая) 1:36,37,8; Л. Руньгис (Рига 2) 1:37,11,6; О. Богданов (Резекне) 1:37,11,6. 50 км. А. Линде (Руйена) 4:44,35,0; В. Кажя (Рига 5) 4:54,33,4; Я. Вейкшис (Даугавпилс) 5:15,34,2.

Женщины

100 м. Л. Герика (Лиепая) 12,1; З. Медне (Рига 2) 12,3; Р. Лаце (Рига 3) 12,3. 200 м.

ровали с одинаковым временем молодой мастер спорта О. Богданов из Резекне и маляр рижского завода ВЭФ Л. Руньгис. Ветерану А. Лиепаскалнсу удалось занять только двенадцатое место. Молодежь наступает!

Успешно развиваются в республике также и некоторые другие виды легкой атлетики. К ним мы отнесем барьерный бег у женщин. Рижанка Дзидра Тралле сумела в этом году показать международный результат. 80 м с барьерами она преодолела за 10,9. В финале спартакиады Тралле финишировала с результатом 11,0. Второй была Б. Павлова — 11,1, третьей С. Элсиня — 11,5. Латвия располагает в этом виде и еще несколькими перворазрядницами (И. Каусе, А. Барбане и др.).

В состязаниях по пятиборью также победила Д. Тралле — 4245 очков. Перворазрядных показателей добились и еще восемь участниц — рижанки Б. Павлова, И. Каусе, М. Барона, А. Логина, Л. Мери, А. Алксне, А. Лаукмане из Рижского района и даугавпилсская легкоатлетка Р. Сондаре. Одиннадцать спортсменок выполнили норму второго разряда.

У мужчин в десятиборье порадовал новым республиканским рекордом атлет из Лиепайи Зигурд Пакалнс — 6362 очка. Первый разряд оказался под силу рижанину Э. Кехрису и М. Пулиньшу из Валмиеры.

«БЕЛЫЕ ПЯТНА»

Их, к сожалению, еще немало. На спринтерских дистанциях мужчины и женщины уже много лет топчутся на месте. Не прогрессируют бегуны на средние дистанции. Характерно, что эти недостатки свойственны всей нашей легкой атлетике. Значит, дело чести каждой республики именно здесь добиться решительного улучшения результатов.

Особо плохо обстоит дело с длинными дистанциями. Бегунов-стайеров здесь можно перечислить по пальцам. Среди них был когда-то мастер спорта Я. Бурвис. Он перекочевал в Белоруссию, а на смену не осталось даже перворазрядника.

* * *

В командном зачете по первой группе победили легкоатлеты Кировского района г. Риги, на втором месте спортсмены Пролетарского района г. Риги, на третьем — коллектив Лиепайи; по второй группе победу одержали спортсмены Валмиеры. Среди коллективов физической культуры первое место завоевали легкоатлеты завода ВЭФ (Рига), на втором — спортсмены Рижского вагоностроительного завода, на третьем — спичечной фабрики «Балтия» (Лиепая).

Итак, ровными рядами занесены в судийские протоколы показатели латвийских легкоатлетов. Этот своеобразный отчет о проделанной работе несомненно будет тщательно изучаться самими спортсменами, их тренерами, физкультурными руководителями республики. Глубокий анализ должен претвориться в практические дела. В первую очередь следует добиться уничтожения «белых пятен», подтянуть отстающие виды легкой атлетики.

В. ЗИРНИС



Скороходы на дорожке, впереди А. Менгис

Г. Добелис 31,53,6. Марафон. А. Гротанс 2:42,52,0; Я. Озолс 2:52,31,4; Я. Гайланс (все Рига 5) 2:53,32,2.

4 × 100 м. Рига 1 43,3; Рига 2 43,6; Даугавпилс 45,1. 4 × 400 м. Рига 2 3,22,3; Рига 1 3,27,8; Даугавпилс 3,27,9.

110 м с/б. Х. Силов (Даугавпилс) 15,2; Э. Озолс (Лиепая) 15,5; А. Мейбергс (Рига 5) 15,8. 200 м с/б. Я. Канцанс 25,3; В. Егоров (Рига 1) 25,6; Э. Озолс 26,6. 400 м с/б. Я. Канцанс 55,2; П. Лабонин (Рига 3) 56,8; В. Новицкий (Рига 1) 57,9. 3000 м с/п. К. Кокайнис 9,15,0; Г. Вейде 9,34,2; Ф. Струнчис (Рига 1) 9,35,0.

Высота. Х. Силов 2,00; Э. Грундманис (Рига 1) 1,95; И. Лапиньш (Рига 2) 1,85. Длина. Ю. Волкинштейн (Рига 1) 7,05. Э. Кехрис (Рига 1) 7,04; К. Рищенко (Рига 4) 6,95. Тройной. Н. Преображенский 15,14; А. Буге (Рига 2) 14,76; Я. Розенталь (Рига 1) 14,40. Шест. А. Осипов (Рига, личный) 4,10; Ф. Телле (Рига 5) 3,60; Г. Чумик (Рига 5) 3,60.

Диск. Е. Столяров (Рига 4) 47,63; Х. Состе (Елгава) 46,77; В. Умбрашко (Рига 2) 44,36. Копье. З. Граудулис (Рига 1) 72,88; Э. Крузе (Рига 3) 69,01; Я. Ланкаронский (Рига 1) 68,34. Молот. В. Вайвадс (Рига 3) 54,71; П. Варна (Рига 1) 54,33; Ю. Саулговис (Рига 1) 50,84. Ядро. Ю. Верайнш (Рига 1) 15,59; В. Логин (Рига 2) 14,67; А. Кулашка (Рига 3) 14,59.

Л. Герика 25,0; Д. Левицка (Рига 2) 25,4; З. Медне 25,7. 400 м. Д. Левицка 56,0; Л. Герика 56,6; В. Ясуге (Рига 1) 58,4. 800 м. Д. Левицка 2,09,0; В. Мигла (Рига 1) 2,12,3; М. Отлана (Рига 1) 2,12,6.

4 × 100 м. Рига 1 50,0; Цесис 51,0; Лиепая 51,1. 4 × 200 м. Рига 2 1,44,2; Рига 1 1,45,2; Рига 5 1,47,0.

80 м с/б. Д. Тралле (Рига 2) 11,0; Б. Павлова (Рига 3) 11,1; С. Элсиня 11,5.

Высота. Т. Саулслеся (Рига 1) 1,61; М. Рейнфельде (Талсы) 1,58; В. Мусиня (Рига 1) 1,55. Длина. Д. Тралле 5,52; Э. Мишурина (Рига 1) 5,42; И. Тралле (Рига 2) 5,33.

Диск. В. Томсоне (Рига 2) 45,79; С. Травиня (Рига 2) 45,39; Л. Добеле (Рига 1) 43,74. Копье. В. Бондаре (Рига 4) 50,41; И. Яунземе (Рига 1) 49,59; Д. Екабсоне (Рига 2) 40,37. Ядро. А. Логина (Рига 4) 14,18; А. Стирна (Рига 1) 12,90; Х. Кубылович (Лиепая) 12,47.

Пятиборье. Д. Тралле 4245 очков (10,13; 1,47; 26,0; 11,3; 5,54); Б. Павлова 4199 очков (10,99; 1,50; 25,7; 11,8; 5,16); И. Каусе 4192 очка (8,92; 1,47; 25,0; 11,4; 5,40).

Условные обозначения: Рига 1 — Кировский район; Рига 2 — Пролетарский район, Рига 3 — Сталинский район; Рига 4 — Московский район; Рига 5 — Ленинский район.

В всеюзовые спартакиады учащихся проводятся с 1954 г. и каждая из них имеет свои особенности, своих героев-победителей.

У спартакиада состоялась в прошлом году в августе в знойном Тбилиси и

в сборную команду страны Озолина еще не решает вопроса об отставании в беге на короткие дистанции. Еще хуже на средних дистанциях, где мы не имеем, по существу, никакого резерва.

Что же мы увидели на спартакиаде учащихся этого года? В беге на короткие дистанции мы с удовольствием наблюдали за технически правильным, непринужденным бегом юного белорусского спринтера Сергея Солнцева. Если в прошлом году в финале бега на 100 м он проиграл грузинскому спортсмену Бедукадзе, то сейчас легко выиграл у

юных юношеских рекордов Н. Хныкиной (11,7) и Н. Деконской (24,3), установленных много лет назад. Из 57 девушек, участвовавших в беге на 100 м и из 46 бежавших на 200 м зачетный норматив выполнили только по 15 спортсменок. Победительница прошлогодней спартакиады Галина Вязанкина (Москва) на этот раз с результатом 13,0 была только девятнадцатой.

В последнее время мы не мало спорили об особенностях тренировки юношей в беге на средние дистанции. Если по некоторым вопросам еще нет ясности,

ЛУЧШЕ ЗАБОТИТЬСЯ О СМЕНЕ

юные грузинские болельщики неистово аплодировали своим землякам — призерам легкоатлетических соревнований Людмиле Иевлевой, Юрию Дьячкову, Андру Бедукадзе, отдавали должное выносливости казахского бегуна Совета Исамбаева, победившего на дистанциях 800 и 1500 м, любовались мастерством одесской десятиклассницы Майи Хитриной, одинаково успешно выступавшей и в беге, и в прыжках, и в пятиборье.

В этом году VI Всесоюзная спартакиада учащихся проводилась в столице нашей родины Москве накануне большого праздника советского спорта — II Спартакиады народов СССР. Ее сроки на этот раз совпали со сроками легкоатлетического матча СССР — США.

Московские соревнования не раз прерывались сообщениями по радио о ходе матча в Америке, и тогда юные легкоатлеты аплодировали успехам своих недавних товарищей, призеров прошлых спартакиад учащихся Игоря Тер-Ованяна, Эдвина Озолина, Тамары Пресс, Алевтины Шаститко, Игоря Петренко.

ПРОШЛО ТРИ ГОДА

Сейчас в год II Спартакиады народов СССР спортивная общественность подводит итоги развития легкой атлетики за три года, прошедшие после I Спартакиады народов СССР. Нам уместно сделать это и в юношеском легкоатлетическом спорте. После III спартакиады учащихся, которая проходила в 1956 г. в Москве, прошло также три года. Насколько же за это время выросло мастерство юных спортсменов? Научились ли они быстрее бегать, выше прыгать, дальше метать? Стали ли лучше и вдумчивее работать наши тренеры, посвятившие себя юношескому спорту?

Ответить на эти вопросы можно только внимательно ознакомившись с результатами, показанными участниками спартакиады в отдельных видах легкой атлетики. Начнем с бега, о котором у нас должен быть особый разговор. Ведь, именно в беговых видах программы международных соревнований проигрывают наши взрослые легкоатлеты. Так было на первенстве Европы в Стокгольме, в матче с ФРГ, Польшей, Соединенными Штатами Америки.

В спринте долгие годы мы видим все тех же Коновалова с Бартечевым, здесь юношеский спорт никак не может дать полноценного пополнения. Ведь приход

него с результатом 10,7, превышающим официальный всеюзовый юношеский рекорд. Вне конкуренции он был и на дистанции 200 м, которую пробежал за 21,9. Хорошо подготовленный физически, Солнцев в этом сезоне имел результаты 10,5 и 21,6 и стал чемпионом спартакиады Белоруссии.

Но ведь Солнцев был один. Бедукадзе остался третьим, показав худшее время, чем в прошлом году. Второй призер бега на 100 м представитель Киргизии Валерий Заварихин проиграл победителю 0,2 сек. Остальным участникам не хватало и технической выучки и физической подготовленности.

Бег на 400 м, так же, как и бег на 100 м, ознаменовался установлением нового всеюзового юношеского рекорда. Москвич Валерий Фролов пробежал дистанцию за 49,0, на 0,1 сек. улучшив достижение Н. Чебурашкина. Хорошее впечатление оставил эстонский бегун Мартин Нурме, занявший второе место с результатом 50,0. Вместе с Солнцевым, который также отлично бегаёт 400 м, эти два юных спортсмена в ближайшем будущем могут стать хорошими бегунами на этой дистанции.

Но могут ли удовлетворить нас успехи в спринте двух — трех юных бегунов? Конечно, нет. В массе достижения в беге на короткие дистанции у юношей за три года не выросли.

В 1956 г. на спартакиаде учащихся в беге на 100 м участвовало 57 человек. Из них ни один не выполнил норму 1-го разряда, 26 выполнили норму 2-го, 29 — 3-го. В этом году на 100 м бежал 61 спортсмен, причем победитель показал перворазрядный результат, во 2-й разряд «уложилось» уже меньшее количество участников — 18 человек и 39 показали результаты 3-го разряда. Правда в беге на 200 м в 1959 г. зачетные нормативы выполнили 44 человека, против 33 в 1956 г. Зато количество выполнивших норматив 2-го разряда в беге на 400 м уменьшилось с 18 до 11 человек.

Обычно на коротких дистанциях девушки выступали лучше юношей. Так, на спартакиаде 1956 г. в беге на 100 м норматив 1-го разряда выполнили 7 участниц. К сожалению, на этот раз перворазрядные результаты на 100 м показали три девушки и ни одна на 200 м. Победительницы на этих дистанциях ленинградка Галина Трофимова (12,2) и представительница Федерации Вера Кабреньюк (25,3) были далеки от всео-

то все же в главном большинство тренеров как будто бы пришли к общему мнению. Было установлено, что при подготовке юношей к бегу на 800 и 1500 м нельзя пренебрегать спринтом, что преждевременные большие нагрузки в беговой тренировке недопустимы и, наконец, что успехи юных спортсменов на средних дистанциях возможны лишь на базе хорошей общей физической подготовленности. Казалось бы, это должно было заставить тренеров перестроить свою работу. Однако этого не произошло. В итоге в этом году результаты на средних дистанциях не только не улучшились, но даже ухудшились.

Победители Руслан Дьяченко (МПС) и Эдуард Торбенков (ТР) пробежали 800 и 1500 м за 1.57,8 и 4.05,5, в то время, как в 1958 г. Совет Исамбаев показал время 1.54,6 и 4.02,4. Ухудшились средние результаты и достижения 10-го и 20-го бегунов.

Причины такого отставания попытался проанализировать аспирант ЦНИИФК В. Ильнич, выступая на совещании тренеров, проведенном после закрытия спартакиады. Он правильно отметил, что большинство юных бегунов имеют слишком небольшой стаж занятий легкой атлетикой, в среднем полтора — два года. В их тренировке нередко нарушается принцип постепенной систематической подготовки к бегу на средние дистанции. Занятия направлены прежде всего на достижение результата в беге на 800 или 1500 м, а не на воспитание скорости, силы и других физических качеств. Форсированная подготовка приводит к тому, что тренировка юношей строится по типу тренировки взрослых с чрезмерными подчас нагрузками.

Нет каких-либо существенных сдвигов и в барьерном беге. Сравнительно с 1956 г. количество участников на 110 м с барьерами уменьшилось с 25 до 19. Больше половины из них не выполнило зачетного норматива. Победителем здесь стал финалист V спартакиады Александр Дегтярев (ТР) — 15,4. Лучшее 16,0 пробежало четыре юноши. В беге же на 200 м с барьерами норматив 2-го разряда выполнили лишь победитель Вячеслав Новиков (РСФСР) и эстонский спортсмен Пестер Лаане. Техника остальных участников барьерного бега была примитивна. С переходом в категорию взрослых В. Чистякова и Ю. Дьячкова среди юных барьеристов нельзя назвать ни одного, кто мог бы в бли-

жайшем будущем пополнить сборную команду страны.

Когда начался эстафетный бег 4 × 100 м на трибунах сразу наступило оживление. Ведь эстафетный бег — это интересное зрелище и должно особенно широко культивироваться среди детей как наиболее эмоциональный вид программы соревнований по легкой атлетике. К сожалению, в эстафетном беге большинство участников, включая и спортсменов Москвы, не владело техникой передачи. Причина этого заключается в том, что за последнее время мы позабыли об эстафетах и редко включаем их в программы соревнований.

Победителями стали у юношей команда Москвы — 43,6 и у девушек команда Латвийской ССР — 48,5.

УСПЕХИ БОРИСА ГРЕЦОВА И ГЕННАДИЯ БЛИЗНЕЦОВА

Среди участников соревнований по прыжкам наиболее благоприятное впечатление оставили прыгуны в высоту. Десять юношей преодолели планку на высоте 1,80 и выше. Победитель Борис Грецов (РСФСР) показал результат 1,95 повторив высшее достижение спартакиад, установленное ленинградцем И. Берхиным в 1954 г. В прыжках в высоту принимал участие и юный украинский спортсмен Валерий Брумель, прыгнувший недавно на 2,01, но на этот раз он взял высоту 1,90. Очевидно, сказалась усталость после выступления в пятиборье, где он также был вторым. Способный атлет занял третье место и в прыжках в длину.

Общий подъем мастерства в прыжках в высоту в нашей стране сказался и на

метровый рубеж. 7,03 показал занявший второе место Евгений Качула (Казахстан). Из 48 юношей, выступавших в прыжках в длину, лишь 13 уложились в зачетный норматив.

Участники соревнований по тройному прыжку Виктор Кравченко (РСФСР),

близок к тому, чтобы улучшить рекорд еще на 5 см. К сожалению, молодой спортсмен, отлично, в общем, физически подготовленный, пробегает 100 м лишь за 11,6—11,7. Недостаточная скорость в беге на короткие дистанции является препятствием к дальнейшему повыше-



↑ Людмила Иевлева (Грузия) на Спартакиаде учащихся впервые выполнила норму мастера спорта в беге на 80 м с барьерами

← В прыжках с шестом победил Г. Близначев

нию его результатов. Следующий за Близначевым участник преодолел планку установленную лишь на высоте 3,80, а средний результат десяти лучших в этом году был несколько ниже, чем в прошлом (3,70 и 3,77).

В прыжках в длину у девушек 19 человек прыгнуло за 5 м, однако дальше 5,50 лишь одна Алдона Масколюняйте. Показав результат 5,93, она заняла первое место, лишь 7 см «не добрав» до нормы мастера спорта СССР.

На секторе для прыжков в высоту мы снова не видели девушек, овладевших рациональными способами прыжка. Победительница Вера Баринава (Москва) применяет все те же традиционные ножницы. Этим устаревшим способом ей удалось взять высоту 1,60. Пять девушек преодолели 1,55 и четверо 1,50. Несомненно, что некоторые из них при условии овладения рациональными способами прыжка, в ближайшем будущем смогут показывать высокие результаты.

Когда победительницу спартакиады в толкании ядра Люду Шахворостову (ТР) спросили, как она бегаёт и прыгает, то девушка ответила, что в высоту она может прыгнуть на 1,10, в длину

мастерстве юных прыгунов. Почти все они применяют перекидной способ и, если некоторые еще далеки от технического совершенства, то призы прыгают уже вполне удовлетворительно.

Этого нельзя сказать о прыжках в длину. Здесь сказывается наше отставание в беге на короткие дистанции. Юные спортсмены разбегаются с недостаточной скоростью, не владеют рациональным переходом от разбега к толчку, нередко заступают за брусок. Победитель А. Бедукадзе лишь на 8 см превысил семи-

Павел Лизяев (ТР), Валерий Кузнецов (РСФСР), Михаил Давтян (Москва) имеют хорошие физические данные. Однако только занявший первое место Кравченко преодолел 15-метровый рубеж (15,26). Это на 45 см лучше, чем у победителя прошлогодней спартакиады. 7 человек прыгнули дальше 14 м.

Отлично выступил в прыжках с шестом украинский спортсмен Геннадий Близначев, в этом сезоне уже повторивший всесоюзный юношеский рекорд Игоря Петренко (4,20). На спартакиаде он был

на 3 м, а что касается бега, то своего времени она не знает. Показать результат 13,63 Шахворостовой позволили главным образом ее отличные физические данные. Так же обстояло дело и со многими юными метателями. В их тренировку недостаточно включается акробатика, прыжки, спринтерский бег, а также силовая подготовка, которая должна быть основой тренировки метателей.

Несколько лучше других были подготовлены чемпионка спартакиады в метании диска Каролина Петрович (Белоруссия), показавшая результат 44,76, превyšающий всесоюзный рекорд и литовская спортсменка Алдона Станчюте, добившаяся хорошего результата в метании копья 48,31. Только на один сантиметр ближе бросила снаряд москвичка Ирина Иванова.

У юношей из 39 участников метания диска только 12 выполнили разрядные нормативы, а победитель Гурам Гудашвили сделал бросок на 46,98. Еще хуже выступили спортсмены в толкании ядра. Лишь восемь из них имели результаты 2-го разряда. В то же время среди участников метания копья на спартакиаде мы увидели юношей, способных в дальнейшем стать отличными копьеметателями. Это представители РСФСР Юрий Шибаренков (64,03), Александр Горохов (60,43), Валерий Лысоконов (60,07), эстонец Энн Силлаотс и некоторые другие.

В метаниях больше, чем в каких-либо других видах программы, сказалась трудность выполнения разрядных норм. Тяжелые снаряды приводили к искажению техники.

В пятиборье на этот раз девушки выступали хуже, нежели в прошлом году, когда несколько человек имели результаты лучше 4000 очков. Победительница Валентина Голикова (Москва) набрала лишь 3910 очков. Главной причиной сравнительно невысоких достижений девушек была их недостаточная скоростная подготовка. Только одна спортсменка закончила дистанцию 200 м быстрее 26 сек. и никто не сумел пробежать 80 м с барьерами лучше 12 сек.

У юношей хорошее впечатление оставили победитель Герман Климов (Москва) — 2898 очков, Валерий Брумль — 2845 и Аркадий Липшеев (оба с Украины) — 2839 очков. Все трое при благоприятных условиях могли бы превысить всесоюзный юношеский рекорд в пятиборье.

О САМОМ ГЛАВНОМ

Для того чтобы закончить анализ достижений юных легкоатлетов на III и VI спартакиадах, нам остается привести последнее сравнение. В финальных соревнованиях спартакиады 1956 г. участвовало 693 человека. Из них нормативы 1-го разряда выполнили 37 юных спортсменов и 2-го — 281. В соревнованиях этого года приняли участие 726 легкоатлетов. 35 выполнили норму 1-го разряда и 309 — 2-го. Теперь нам нетрудно будет ответить на вопросы, поставленные в начале статьи, насколько за три года, прошедшие после спартакиады 1956 г. повысилось мастерство юных спортсменов, лучше ли стали работать тренеры, которым доверены резервы «большого спорта», наконец, сделан ли

шаг вперед в улучшении работы по легкой атлетике в детских спортивных школах? На эти вопросы нужно ответить прямо и честно, не приукрашивая действительности, ибо это в интересах дальнейшего развития легкой атлетики.

Мастерство юных легкоатлетов повысилось незначительно. Как и несколько лет назад юношеский спорт не дает нужного пополнения для сборной команды страны, особенно, в таких видах, как бег на короткие и средние дистанции. Детские же спортивные школы все еще не справляются с поставленными перед ними задачами. Вот тот вывод, который можно сделать, анализируя итоги легкоатлетических соревнований VI Всесоюзной спартакиады учащихся. Нам кажется, что если этот вывод может быть немного и резок, то во всяком случае он правилен.

Обычно, говоря о недостатках юношеского спорта, начинают с тренера. Бесспорно, от него зависит многое. Однако сейчас нам хотелось бы поговорить о тех причинах, которые нередко толкают тренера на натаскивание, мешают ему правильно и продуктивно построить свою работу. Ежегодно в Москве собираются различные совещания по юношескому спорту и ежегодно на этих совещаниях тренеры ставят перед руководством советским физкультурным движением важнейшие принципиальные вопросы. Один из этих вопросов — программа и условия соревнований для юных легкоатлетов. Практика показала, что программы и правила наших юношеских соревнований в значительной степени не соответствуют возрастным особенностям детей и нередко приносят вред юношескому спорту.

Для всех уже ясно, что вес ядра и диска, высота барьеров не соответствуют физическим возможностям юных спортсменов. Для того чтобы пробежать расстояние между барьерами в три шага, юноше приходится растягивать шаги и вместо бега совершать тройные прыжки. Это мешает освоению правильной техники барьерного бега, создает неправильные навыки и тормозит развитие этого вида легкой атлетики. Не случайно на юношеских соревнованиях наименьшее количество участников бывает в барьерном беге и метаниях. Только единицы выполняют в этих видах разрядные требования.

Неудачно составляется у нас программа соревнований в беге. Едва ли целесообразно девочкам среднего возраста бегать 200 и 400 м, а юношам 1500 м. Обо всем этом неоднократно говорилось на конференциях и совещаниях. Москва, Ленинград, Грузия и некоторые другие республики в этом году уже внесли соответствующие изменения в программы своих детских соревнований, а программа всесоюзной спартакиады учащихся осталась без изменений. Об этом заявили все участники совещания тренеров, приехавших в этом году на спартакиаду. Однако совет Союза спортивных обществ и организаций СССР не считается с мнением спортивной общественности, игнорируя интересы юношеского спорта.

Не менее важен вопрос о системе зачета на всесоюзных спартакиадах учащихся. Зачет по второму разряду не соответствует уровню развития юношеской

легкой атлетики. Более половины участников из года в год выполняют зачетных требований и приносят своим командам нули. Это создает нервную напряженную обстановку на соревнованиях, заставляет тренеров натаскивать своих учеников на результат, травмирует психику юных спортсменов. Второй спортивный разряд может быть лишь требованием для допуска к участию во всесоюзных спартакиадах. Он не должен быть домокловым мечом для участника.

До сих пор не нашел своего окончательного решения и чрезвычайно важный, принципиальный вопрос о создании переходной группы юношей и девушек 19—21 года. До сих пор способные юноши и девушки, бывшие первыми на школьных соревнованиях, переходя в группу взрослых, нередко оказываются последними, с трудом привыкают к новым для них порядкам и нередко вообще прекращают занятия легкой атлетикой. Создание переходной группы дало бы возможность спортивной молодежи постепенно освоиться с новыми для нее условиями соревнований.

Все эти вопросы должны быть решены в ближайшее же время. Нужно надеяться, что их решению, так же как и улучшению работы по легкой атлетике в средних школах и учебных заведениях трудовых резервов, будет способствовать создание Совета по физическому воспитанию учащихся школ, который вскоре приступит к работе.

* * *

Как известно, в этом году москвичи реабилитировали себя за прошлогоднее поражение в Тбилиси и в общекомандном зачете по всем видам спорта заняли на спартакиаде первое место. В соревнованиях по легкой атлетике они были вторыми за сборной командой РСФСР.

Команда Грузии, которая в 1958 г. была второй, на этот раз не смогла подняться выше 10-го места. Это говорит о том, что успех прошлого года был во многом случайным. Достаточно было Юрию Дьячкову выйти из юношеского возраста, а Людмиле Иевлевой получить травму, как грузинская команда оказалась далеко зади. Не сумела закрепиться в числе призеров команда Литвы, которая в прошлом году заняла почетное третье место. На этот раз она была только седьмой.

Большой сенсацией был выигрыш юных спортсменов Эстонии у победителя легкоатлетических соревнований V спартакиады команды Украины. Команда УССР заняла сейчас четвертое место, а команда Эстонии третье, в то время, как в прошлом году она была только десятой.

Успех Эстонии объясняется тем, что молодые эстонские тренеры Эрвин Вилепилл, Линда Раннап и другие улучшили свою работу с детьми. В Таллине лучше работать стал «Юный динамовец», в составе сборной команды появились спортсмены районов Эстонии. Так, в команде было немало представителей города Пярну и Пярнуского района. Оживление работы на местах — это заслуга выпускников отделения физического воспитания Тартусского университета, посланных на работу в районы. Участники эстонской команды выгодно

отличались от остальных своими отличными физическими данными. Это были рослые, крепкие юноши и девушки, овладевшие правильными основами спортивной техники.

Снова на пятом месте осталась команда Ленинграда бывшая в свое время не только в числе призеров, но и дважды в числе победителей.

В заключение хочется сделать ряд замечаний в адрес организаторов спартакиады. Не часто проводятся подобные соревнования в Москве. Приезд в столицу нашей родины — это большой праздник для юных спортсменов. Поэтому в организации и проведении соревнований все должно быть образцово. К сожалению, это было не так.

Не был оформлен должным образом стадион Юных пионеров. Здесь хотелось видеть стенды с фотографиями победителей прошлых спартакиад, больше ярких плакатов, флагов. И уж совсем недопустимо на всевозможных юношеских соревнованиях пустые трибуны. В течение всех дней соревнований на стадионе не было зрителей и вхолостую прошли и церемония торжественного выхода судей и участников и торжественное награждение победителей. Неверно, что летом в Москве нет детей. Нужно было позаботиться о распределении билетов через райкомы комсомола, домоуправления, разослать приглашения в городские пионерские лагеря.

Несмотря на организованное в общем проведение соревнований и здесь не обошлось без накладок. Так, по чьей-то вине участники соревнований в беге на 400 м вынуждены были стартовать трижды — в забегах, полуфиналах и в финале. Боясь дождя судейская коллегия провела квалификационные, основные и финальные соревнования по прыжкам в длину у девушек без перерыва и участницы делали подряд 9 попыток.

Неприятное впечатление произвело стремление некоторых организаций максимально «нагрузить» своих лучших спортсменов. Это относится как к периоду предшествующему спартакиаде, так и к самой спартакиаде. Например, явно усталым приехал в Москву белорусский спринтер Солнцев, вынужденный у себя в республике участвовать в многочисленных соревнованиях не только на 100 и 200 м, но и на 400 м. За два летних месяца он стартовал на 400-метровой дистанции 11 раз.

Омрачил спартакиаду случай с замечательной грузинской легкоатлеткой Иевлевой. После того, как девушка выполнила норматив мастера спорта в барьерном беге, она стала выступать в пятиборье, где также могла рассчитывать на выполнение этого норматива и на первое место. Однако грузинским тренерам этого показалось мало и они добились разрешения для Иевлевой участвовать в прыжках в длину, проводившихся одновременно с пятиборьем. В результате такого совместительства девушка получила серьезную травму и оказалась в больнице.

В заключение хочется отметить, что впервые в этом году чемпионы спартакиады награждались золотыми медалями.

Г. ТУРОВА,
заслуженный мастер спорта
В. ТЕННОВ

Технические результаты

Юноши

100 м. С. Солнцев (БССР) 10,7; В. Заварзин (Кир. ССР) 10,9; А. Бедукадзе (Гр. ССР) 10,9; В. Остапенко (Гр.) 11,0; Г. Ратнер (Л) 11,2; В. Тищенко (УССР) 11,4; 200 м. С. Солнцев 21,9; В. Фролов (М) 22,3; В. Заварзин 22,5; В. Лимаев (БССР) 22,6; Ю. Александров (Каз. ССР) 23,0; П. Люкпетрис (Лит. ССР) 23,1; 400 м. В. Фролов 49,0; М. Нурме (ЭССР) 50,0; Ю. Леонтьев (Гр.) 50,4; П. Лаане (ЭССР) 50,8; Ю. Александров (Каз. ССР) 50,8; М. Жихарев (М) 51,5; 800 м. Р. Дьяченко (МПС) 1,57,8; В. Федоров (РСФСР) 1,58,4; Э. Торбенков (Гр.) 1,58,6; В. Скобло (МПС) 1,58,9; В. Колтун (М) 2,00,0; В. Ионушас (Лит. ССР) 2,01,0; 1500 м. Э. Торбенков 4,05,5; Р. Дьяченко 4,06,4; В. Метельский (Л) 4,07,4; А. Нурмекиви (ЭССР) 4,08,3; И. Судник (БССР) 4,09,4; В. Скобло 4,09,8; 110 м с/б. А. Дегтярев (Гр.) 15,4; В. Доцник (БССР) 15,5; В. Финогенов (Л) 15,6; Г. Скуридин (УССР) 15,6; В. Волков (М) 15,7; В. Грецов (РСФСР) 16,0; 200 м с/б. В. Новиков (РСФСР) 25,4; И. Достовалов (М) 25,6; В. Волков 25,6; В. Доцник 25,7; П. Лаане 25,8; В. Финогенов (Л) 26,6; Эстафета 4×100 м. Москва 43,6; РСФСР 43,8; УССР 43,8; ЭССР 43,9; Лит. ССР 44,0; БССР 44,3.

Высота. В. Грецов (РСФСР) 1,95; Т. Нугис (ЭССР) 1,85; В. Криндач (М) 1,85; П. Палло (ЭССР) 1,85; В. Южалин (Л) 1,80; А. Хмарский (УССР) 1,80; Длина. А. Бедукадзе (Гр. ССР) 7,08; Е. Мачула (Каз. ССР) 7,03; В. Врумель (УССР) 6,91; С. Зимин (Гр.) 6,88; В. Кузнецов (РСФСР) 6,69; М. Давтян (М) 6,65; Тройной. В. Кравченко (РСФСР) 15,26; П. Лизяев (Гр.) 14,75; В. Кузнецов 14,58; С. Ким (Уз. ССР) 14,40; В. Слепченко (РСФСР) 14,17; М. Давтян (М) 14,15; Шест. Г. Близнаков (УССР) 4,15; Р. Бломберг (Гр.) 3,80; О. Файнштейн (М) 3,70; И. Астахов (М) 3,70; А. Доброхотов (Л) 3,60; И. Борзенко (УССР) 3,60.

Диск. Г. Гудашвили (Гр. ССР) 46,98; Э. Ишбеков (Туркм. ССР) 42,84; В. Королев (РСФСР) 42,71; В. Кукк (ЭССР) 42,49; М. Горбачев (Л) 41,63; В. Фузик (М) 41,57; Копье. Ю. Шибаренков (РСФСР) 64,03; А. Горохов (РСФСР) 60,43; В. Лысоконов (РСФСР) 60,07; Э. Силлаотс (ЭССР) 59,76; С. Меерович (Л) 56,09; А. Коовит (ЭССР) 55,78; Молот. А. Михновец (БССР) 60,20; В. Балдин (РСФСР) 56,77; Э. Меженков (Гр. ССР) 56,54; В. Волян (М) 54,93; В. Фадер (УССР) 54,89; В. Кузнецов (М) 54,06; Ядро. Ю. Кангер (ЭССР) 14,13; В. Симонов (РСФСР) 14,12; А. Модежинскас (Лит. ССР) 13,84; В. Грубин (Л) 13,83; В. Савельев (М) 13,73; Ю. Эрм (ЭССР) 13,70.

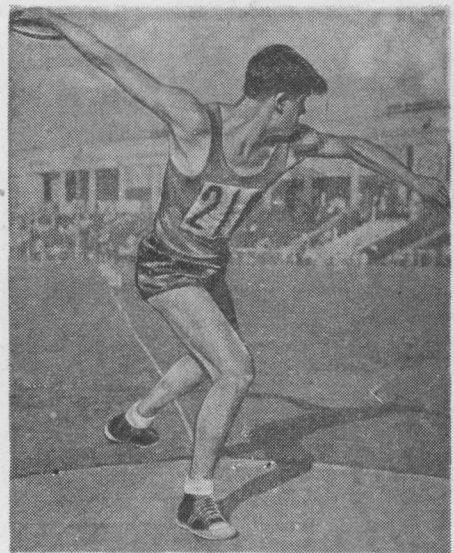
Пятиборье. Г. Климов (М) 2898 очков (6,43; 56,89; 23,7; 39,06; 4,46,2); В. Врумель (УССР) 2845; А. Липшеев (УССР) 2839; В. Силуянов (Гр.) 2736; В. Помошников 2695; М. Утсо (ЭССР) 2687.

Девушки

100 м. Г. Трофимова (Л) 12,2; В. Кабренок (РСФСР) 12,3; Л. Герика (Лат. ССР) 12,4; А. Масколоняйте (Лат. ССР) 12,4; Т. Степенко (ЭССР) 12,6; Н. Сучкова (М) 12,7; 200 м. В. Кабренок 25,3; Г. Трофимова 25,5; В. Величина (М) 25,8; К. Кабин (ЭССР) 25,8; Н. Сучкова 26,4;

И. Миналпайте (Лит. ССР) 26,4; 400 м. Л. Герика 56,7; Л. Сиволобова (РСФСР) 58,2; М. Якоба (Лат. ССР) 59,9; В. Величина 59,9; К. Мамедова (Туркм. ССР) 1,00,7; И. Чернова (М) 1,01,4; 80 м с/б. Л. Иевлева (Гр. ССР) 11,5; М. Волкова (М) 11,7; Т. Рожманова (Гр. ССР) 12,1; А. Аверичева (М) 12,1; Л. Павлова (МПС) 12,1; Эстафета 4×100 м. Лат. ССР 48,5; РСФСР 48,7; ЭССР 48,7; Ленинград 48,8; Москва 49,2; УССР 49,6.

Высота. В. Баринаова (М) 1,60; М. Рейнфельдт (Лат. ССР) 1,55; Т. Цаларова (М) 1,55; О. Левоненко (Уз. ССР) 1,55; Р. Кальмус (ЭССР) 1,55; Л. Комлева (МПС) 1,55; Длина. А. Масколоняйте (Лит. ССР)



Победитель соревнований в метании диска Г. Гудашвили

5,93; И. Бурбан (УССР) 5,47; Л. Раменова (М) 5,38; Н. Пономарчук (УССР) 5,36; Н. Чепцова (РСФСР) 5,32; Н. Рычкова (М) 5,29.

Диск. К. Петрович (БССР) 44,76; М. Неделя (Гр. ССР) 44,16; Л. Шахворостова (Гр.) 41,22; Я. Жилевичуте (Лит. ССР) 39,33; Н. Голубенко (УССР) 38,58; О. Кормиленко (РСФСР) 38,44; Копье. А. Станчуте (Лит. ССР) 48,31; И. Иванова (М) 48,30; К. Раудсепп (ЭССР) 47,49; А. Прасолова (УССР) 41,87; Т. Грачева (РСФСР) 40,49; Л. Седова (РСФСР) 37,90; Ядро. Л. Шахворостова 13,63; Л. Проворнова (Л) 12,51; К. Петрович 12,33; В. Дудицина (Гр.) 12,19; Н. Рассоха (Л) 12,16; Г. Софьяна (РСФСР) 11,88.

Пятиборье. В. Голикова (М) 3910 очков (10,50; 1,35; 25,9; 12,3; 5,20); Е. Ядизян (РСФСР) 3868; Р. Гусева (М) 3837; Х. Кару (ЭССР) 3807; Ж. Каширина (УССР) 3801; Р. Звоник (МПС) 3772.

Командные результаты соревнований по легкой атлетике VI спартакиады учащихся

Коллективы	Юноши		Девушки		Всего очков	Место
	очки	место	очки	место		
РСФСР (обл., края и АССР)	22 493	1	21 883	1	44 376	1
РСФСР (Москва)	22 444	2	21 015	2	43 459	2
Эстонская ССР	21 571	3	18 590	5	40 161	3
Украинская ССР	19 702	4	17 626	6	37 328	4
РСФСР (Ленинград)	16 207	7	20 021	3	36 228	5
Трудовые резервы	19 316	5	15 822	8	35 138	6
Литовская ССР	15 472	8	16 533	7	32 005	7
Латвийская ССР	13 175	10	18 731	4	31 906	8
Белорусская ССР	16 290	6	14 704	9	30 994	9
Грузинская ССР	14 003	9	13 335	10	27 338	10
МПС	12 942	11	13 273	11	26 215	11
Казахская ССР	10 604	12	10 012	14	20 616	12
Туркменская ССР	6 774	13	10 734	13	17 508	13
Азербайджанская ССР	4 829	16	11 912	12	16 771	14
Узбекская ССР	5 212	14	9 161	16	14 373	15
Киргизская ССР	4 885	15	8 850	17	13 695	16
Моладвая ССР	3 501	19	9 986	15	13 487	17
Армянская ССР	4 126	18	5 503	18	9 629	18
Таджикская ССР	4 265	17	1 422	19	5 687	19



ПОБЕДА НА



В истории сближения между народами Советского Союза и Соединенных Штатов Америки матчи между сборными командами легкоатлетов обеих стран займут не последнее место.

Итог первой встречи, состоявшейся в Москве в июле 1958 г., — 172:170 в пользу команды СССР — произвел впечатление разорвавшейся бомбы. Победа советских легкоатлетов вызвала огромный резонанс в спортивном мире.

Поздравляя советских спортсменов с победой, генеральный секретарь Любительского атлетического союза США (ААЮ) Даниэл Феррис сказал: «Мы сделаем все, чтобы в будущем году в Филадельфии победить вас». Это заявление не было пустой фразой. Крупнейшие соревнования текущего года гово-

рили о том, что наши соперники за океаном ведут основательную подготовку. Спортсмены США за это время достигли выдающихся результатов: А. Кантелло установил мировой рекорд в метании копья, молодой спринтер Р. Нортон повторил мировой рекорд в беге на 100 м, Д. Брэгг превысил рекорд мира в прыжках с шестом для закрытых помещений, а П. О'Брайен установил мировой рекорд в толкании ядра. Высокие результаты показывал неоднократно Г. Коннолли в метании молота.

Отрывочные сведения, поступавшие из-за океана, говорили о том, что не стоит на месте и американская женская легкая атлетика. Были показаны высокие достижения в беге на 100 и 200 м, в прыжках в длину и высоту с разбега. От американских спортсменок можно было ожидать сюрпризов и в метаниях.

По мере приближения встречи все очевиднее становилось, что американцы ведут подготовку под лозунгом — наголову разбить советскую команду. Об этом писали в общей и специальной печати. Пресса, радио, телевидение, уделявшие матчу огромное внимание,

в один голос пророчили победу команде США. Не только спортивные журналисты, но и некоторые политические и государственные деятели предсказывали лавры победителей американским легкоатлетам. Об уверенности в успехе говорили многие факты, и в их числе специальное послание президента Д. Эйзенхауэра к участникам матча.

Первенство США, разыгранное в июне, проводилось как отборочные состязания к матчу СССР — США. Двое первых в каждом виде попадали в команду.

Как ни знаменательна была победа над американскими спортсменами, но она не могла создать видимости благополучия в нашей легкой атлетике. Подготовка к матчу в Филадельфии началась еще в прошлом году. Намечались кандидаты, внимание тренеров было нацелено на ликвидацию слабых мест. Зимние и весенние соревнования, а также международные состязания имени братьев Знаменских позволили окончательно определить состав команды.

За шесть дней до матча, 12 июля, сборная команда в составе 74 человек вылетела в США. Тяжелым был этот



„ФРАНКЛИН ФИЛДЕ“

путь. После 3-часового перелета из Москвы в Брюссель и почти 15-часового полета от бельгийской столицы до Нью-Йорка команде пришлось добираться до Филадельфии автобусом.

Но каким изнурительным ни был этот путь, спортсмены после небольшого отдыха приступили к тренировке. Знакомство со стадионом «Франклин филд» ничего, кроме разочарования, не принесло. Построенный еще в 1895 г., стадион, видевший на своей дорожке Чарльза Паддока, Пааво Нурми, Джесси Оуэнса и других выдающихся легкоатлетов, в данный момент представляет интерес как исторический памятник, но отнюдь не как первоклассное спортивное сооружение. Модернизация все же коснулась стадиона — часть дорожки и секторов была покрыта специальным составом из смеси каучука и асфальта.

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

Еще накануне матча мы могли познакомиться с высказываниями отдельных специалистов. В журнале «Спортс Иллюстрейтед» известный американский

спортивный обозреватель Текс Моул предсказывал победу команде США минимум со счетом 173:170. Генеральный секретарь ААЮ Даниэл Феррис заявил: «Мы хорошо вооружены. Наша команда сильнее, чем в прошлом году. Она сильнее и в беге на длинные дистанции. Неприятные неожиданности прошлого года не повторятся». «Борьба будет острой, но матч мы выиграем», — заявил в интервью по телевидению Фрэнк Поттс — главный тренер команды США.

Боевой дух, видимо, захватил и мэра города Филадельфии Ричардсона Диллурта, который во время торжественного открытия матча заявил, обращаясь по радио к участникам и зрителям: «Я уверен, что русские атлеты выступят отлично. Но я в равной степени уверен и в том, что наши юноши и девушки победят их».

В программе встречи, как в прошлом году, было 32 вида легкой атлетики, причем в первый день проводились те же 15 видов, что и в Москве. Это было очень удобным для сравнения. В этом матче, как во встрече футбольных команд, накал спортивной борьбы то

нарастал, то затихал, временами создавались «голевые» комбинации, сулившие желанные очки, но затем ситуация менялась — и снова одна из команд имела «территориальное» преимущество.

Соревнования начались в 3 часа 15 минут по местному времени. В борьбу одновременно вступили прыгуны с шестом, метательницы копья и прыгуны в высоту. На дорожке раздался первый выстрел стартера — это взяла старт десятиборцы в беге на 100 м.

Пока в этих видах еще определялись сильнейшие, на дорожке вслед за десятиборцами стартовали спринтеры — и команда США получила первые очки. В мужском забеге бесспорным было превосходство первоклассных мастеров спринтерского бега Р. Нортон и Б. Пойнтера. Оба негра прекрасно сложены, их движения легки и непринужденны и в то же время свидетельствуют о незаурядной физической силе. Наши спринтеры Э. Озолин и Л. Бартев уступали соперникам не только по результатам, но и по физическим данным.

С завидной легкостью американка Б. Джонс добилась победы в женском

забеге на 100 м. Переполненный зрителями стадион рукоплескал победителями.

В протоколах были сделаны такие записи:

100 м мужчины: Р. Нортон 10,3; Б. Пойнтер 10,3; Л. Бартенев 10,5; Э. Озолин 10,5. США 8 очков, СССР 3 очка.

100 м женщины: Б. Джонс 11,7; В. Крепкина 11,9; Г. Попова 11,9; В. Рудольф 12,3. США 6 очков, СССР 5 очков.

Восторженные филаделфийцы приветствовали новый успех своих спортсменок: Г. Белл в первой попытке прыгнул в длину 8,10; его вторая попытка была 8,04. Наиболее опасный для американца соперник Игорь Тер-Ованесян выступал, кроме того, в десятиборье. Естественно, что он не мог сосредоточиться на своем основном виде и, совершив прыжки на 7,65, 7,86 и 7,84 (третья, четвертая и пятая попытки были неудачны), занял второе место. Не оправдал наших надежд О. Федосеев — лишь в первой попытке ему удалось прыгнуть на 7,51, но это дало ему лишь четвертое место, так как второй американец, Д. Уиллей, показал 7,57.

Итак, после прыжков в длину, принесших США 7 очков, а нам 4 очка, общий счет был 21 : 12 в пользу хозяев поля. Казалось, оправдывались прогнозы и американские легкоатлеты начали «разгром» советской команды.

Новые очки принесло им соревнование барьеристов и бегунов на 400 м. На дистанции 110 м с/б первые два места заняли известные по выступлениям в Москве Х. Джонс — 13,6 и Л. Кэлхун — 13,7. А. Михайлов, несмотря на все старания, сумел пробегать дистанцию лишь за 13,9. Последним был Н. Березуцкий — 14,4. Счет очков стал 29 : 16, а после бега на 400 м — 37 : 19. Лучшим на 400 м оказался Э. Саутерн — 46,2. Секунду ему проиграл Д. Миллс, с которым пытались вести борьбу А. Игнатьев и К. Грачев. Наши бегуны показали 47,4 и 47,7.

Такой ход соревнования усиливал напряженность каждого участника обеих команд: американцы стремились удержать достигнутое преимущество, а наши — уравновесить соотношение очков.

Первую заявку на победу сделала в метании копья А. Шаститко. Она до второй попытки была лидером с броском на 52,25. Но вот Б. Каледене-Залагайте удалось послать снаряд на 53,31, а затем после бросков на 45,57 и 50,33 добиться выдающегося результате 55,37. Шаститко имела четыре неудачных броска и все же осталась на втором месте — впереди М. Лерней 45,88 и А. Вуд 45,33.

В прыжках в высоту явное преимущество имели наши спортсменки. Таисия Ченчик, начавшая прыгать с высоты 1,50, последовательно преодолевала с первой попытки 1,55, 1,60, 1,65, 1,70, 1,75 и 1,778 (результаты приведены с пересчетом с футов), установив в итоге новый рекорд СССР. Следует заметить, что из-за неудобства площадки Ченчик прыгала с прямого разбега, способом, похожим на пережат. Второе место заняла Г. Доля — 1,65. Такой же результат, но с третьей попытки показала

А. Флинн. Вторая американка, А. Фони-гер, смогла преодолеть лишь 1,55.

После соревнования женщин по прыжкам в высоту и метания копья счет матча несколько уравнился и стал 43 : 35 в пользу хозяев поля.

В метании диска можно было ожидать сюрпризов от Эрлин Браун. Однако соревнование сложилось так, что Н. Понсмарева после первой неудачной попытки захватила лидерство. Наибольшего успеха она добилась в пятой попытке, совершив бросок на 55,21. Хорошим был и ее последний бросок — на 54,84. Е. Кузнецова выступала не особенно удачно, хотя и имела некоторое преимущество перед Браун. В итоге места распределились так: Н. Пономарева — 55,21, Е. Кузнецова — 49,56, Э. Браун — 49,25, П. Карелл — 43,70. Опять 8 очков добавилось к общей сумме наших очков. Теперь уже было 46 : 43 в пользу команды США. Зрители, объективно оценивавшие успех спортсменов обеих стран, не могли не заметить, что «разгрома», обещанного спортивными специалистами, не получается.

«Масла в огонь» подлили итоги в остальных видах программы первого дня. Поражение потерпели наши толкатели ядра, где первым с новым мировым рекордом 19,27 был П. О'Брайен. Первая попытка у него была неудачной, а затем он сделал толчки на 18,69; 18,64 и 19,27, причем в четвертой и пятой попытках результаты засчитаны не были. Почти во всех попытках послал снаряд за 18,5 Д. Дэвис. Его лучший результат 18,87. В. Овсепян проиграл О. Брайену около 2 м, показав 17,67, а В. Липнис и того больше — 16,71.

Зато в метании молота Василий Руденков дал настоящий бой рекордсмену мира Гарольду Коннолли. Если в первой попытке американец бросил снаряд на 65,49 и возглавил соревнование, то в дальнейшем все очевиднее становилось преимущество советского спортсмена. О ходе борьбы двух сильнейших в мире метателей молота дают представление результаты их попыток в порядке очерочности:

Руденков: 64,95; 65,75; 66,45; 66,42; 64,81; 66,76.

Коннолли: 65,49; 65,43; 64,95; 0; 66,01; 64,78.

Кривонос, имевший пять бросков за 60 м (одна попытка неудачная), был третьим — 62,94. У Б. Бакуса 60,49, и то в последней попытке.

Итак, два вида метаний дали команде США 12 очков и нам 10 очков.

В ходьбе на 20 км было бесспорным преимущество наших скороходов. В. Голубничий преодолел дистанцию за 1 : 38.20,2, А. Ведяков за 1 : 39.38,4. У Р. Халуза 1 : 41.57,8 и Ф. Тимко 1 : 54.01,2.

Как же сложится борьба дальше? Памятны успехи в эстафете американских легкоатлетов на Олимпийских играх в Мельбурне. Старт дается сначала женщинам. Три раза встречались с негритянками наши спортсменки — в 1952, 1956 и 1958 гг., — и все три раза победа доставалась команде США. Поэтому во всех прогнозах стоял счет 5 : 3 в пользу наших соперниц. Первый этап: Вера Крепкина отыгрывает метр у Изабеллы Даниэльс. Второй этап: Валентина Масловская соревнуется с Марга-

рет Мэттьюс и еще на метр увеличивает разрыв. Нонна Полякова и Галина Попова в борьбе с Барбарой Джонс и Люсиндой Уильямс удерживают преимущество, достигнутое их подругами. Победа и новый рекорд СССР — 44,8. У команды США 45,0. Еще 2 очка потеряны американцами.

Ожесточенная борьба шла и в мужской эстафете. Первые три этапа Э. Озолин, Л. Бартенев и Ю. Коновалов смогли удержаться впереди Б. Пойнтера, А. Дэвиса и В. Робинсона. Исход борьбы решил Р. Нортон. Он очень энергично провел бег и финишировал в полутора метрах впереди В. Архипчука.

Между тем, шла упорная борьба за первенство в прыжках с шестом. В этом, как говорят американцы, «их» виде спорта у прославленного Дона Брэга оказался достойный соперник — Владимир Булатов.

Первые две высоты (3,96 и 4,06) пропустили все участники. На следующей высоте 4,16 первые прыжки совершили Булатов и Петренко (взял со второй попытки). Брэгг, Булатов и Петренко пропустили высоту 4,26, а Р. Моррис взял ее с первой попытки. Планка поднята на высоту 4,34... Брэгг все еще пребывает в качестве зрителя и внимательно наблюдает за действиями советских прыгунов. Делает передышку Моррис, но она оказывается для него роковой, так как следующую высоту (4,42) он преодолеть не смог. Булатов снова легко переходит планку. То же делает и Петренко, но с третьей попытки.

Когда планку подняли на высоту 4,42, зрители, наконец, увидели Брэга. Все три прыгуна перешли через планку с первой попытки. 4,52 берут: Брэгг с первой попытки, Булатов со второй, Петренко прекращает состязание. Что-то покажет Булатов? Ведь следующая высота — 4,64 — выше рекорда СССР и Европы. Советский атлет, проявляя прекрасные волевые качества, берет эту высоту, как и Брэгг, с первой попытки — новый рекорд СССР и Европы! Следующую высоту соперники взять не смогли.

Следует отметить, что рекордную для себя высоту Булатов преодолел, перейдя через планку, которая была выше его на 8 см. Это говорит об отличной технике советского спортсмена.

Снова неожиданность для американцев. Счет после прыжков с шестом стал 75 : 73. Наши соперники имеют преимущество лишь в два очка. Волнуется публика, волнуются участники. Очевидно, далеко не в своей тарелке должны чувствовать себя те, кто еще несколько часов назад был уверен в превосходстве своих соотечественников.

Бег на 10 000 м прошел драматически. О нем уже немало писалось и в нашей и в зарубежной прессе. Однако еще раз напомним о нем читателям, ибо в этом беге было много поучительного и для тренеров и для спортсменов.

Старт был дан в час, когда температура воздуха превышала 33° в тени, а влажность воздуха достигала 88%. Бежать в обстановке, напоминающей парную баню, — дело очень трудное, и это вскоре стало сказываться на бегунах. Американец Б. Сот попытался завязать борьбу с Х. Пярнакиви, который

ПРЫГАЕТ ИГОРЬ ТЕР-ОВАНЕСЯН

Первое знакомство любителей легкой атлетики с Игорем Тер-Ованессяном, молодым спортсменом из ЛЬвова, состоялось четыре года назад на первенстве СССР в Тбилиси. За этот срок недавний новичок превратился в мастера международного класса, достигшего выдающихся результатов в прыжках в длину и в то же время высоких результатов в прыжках в высоту и в десятиборье. В прыжках в длину молодой спортсмен стал не только чемпионом СССР, но и рекордсменом Европы, неоднократным победителем в крупнейших международных состязаниях.

Совершенствование мастерства Тер-Ованессяна шло в неразрывной связи с развитием физической культуры, в особенности силы и быстроты.

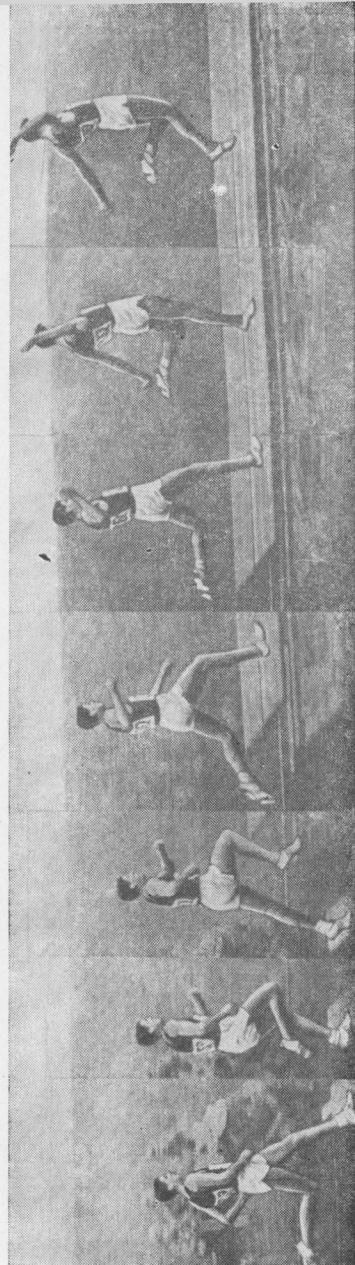
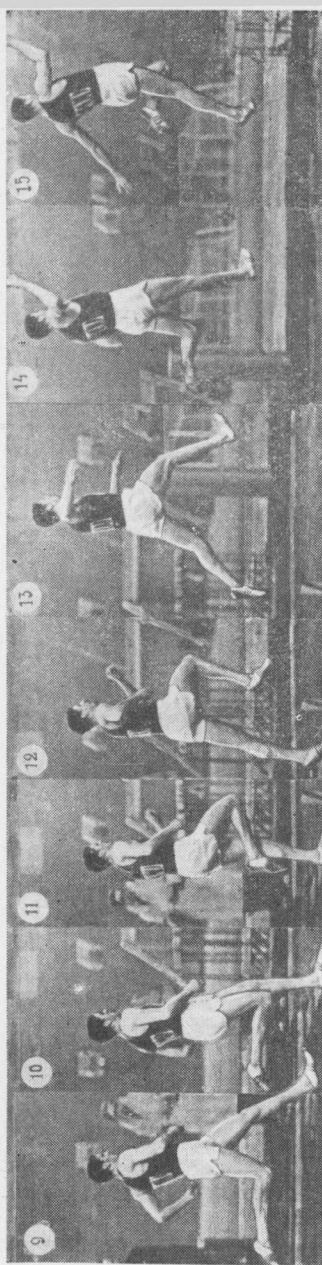
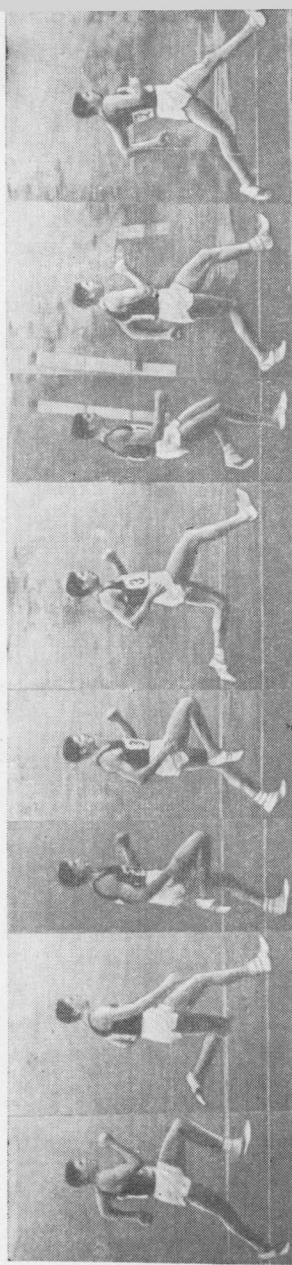
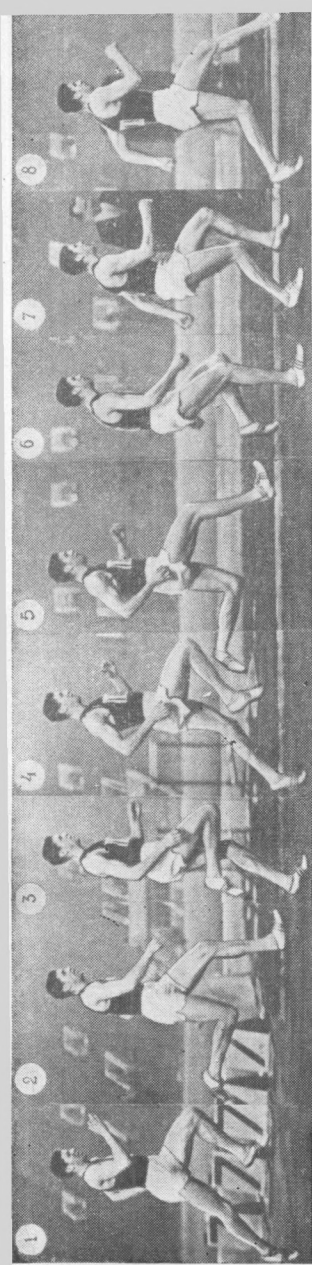
Приобретая силу, важные для каждого легкоатлета разбег, а это, в свою очередь, вызвало необходимость изменять технику набегания на брусок отталкивания полета в воздухе и приземления. Немалую роль в поисках нового игривого подхода к решению тех задач, которые ставил перед спортсменом его тренер, а также глубокий анализ каждой тренировки и итогов соревнований.

Многие из тех, кто видел рекордный прыжок Тер-Ованессяна в Лужниках весной этого года, были немало удивлены тем, что он использовал не обычный для себя способ прыжка «прогнувшись», а применил «ножницы». Это изменение способа прыжка свидетельствовало о спортивной зрелости молодого мастера.

Правильность сказанного подтверждает сравнение двух кинограмм. На кадрах кинограммы, помеченных порядковыми номерами, заснят рекордный прыжок Игоря в Лужниках. На второй кинограмме кадры которой в такой же последовательности даны ниже, заснят рекордный прыжок Тер-Ованессяна на 7,81 на чемпионате Европы в Стокгольме летом 1988 г.

Длина разбега в обоих прыжках была в пределах 40,5—41 м. Однако, прыгая в Москве, спортсмен отказался от контрольной отсечки, которую он раньше ориентира, отвлекающего внимание спортсмена, позволила значительно повысившаяся беговая подготовка и более высокие, чем раньше, силовые качества. Сейчас разбег у Тер-Ованессяна стал более стремительным на всем протяжении от старта и до толчка. Прыгун не задерживается на бруске, а как бы убегает от него, продолжая беговые движения и в воздухе.

Обе кинограммы (кадры с 1 по 9) начинаются с момента подхода прыгуна к бруску. На снимках не заметно каких-либо существенных различий в движениях спортсмена. Однако на следующих кадрах видно, что при постановке ноги на брусок в прыжке на 8,01 плечи спортсмена отклонены назад меньше, чем при прыжке в Стокгольме. Такое выполнение этой малейшей детали потребовало от Тер-Ованессяна более быстрого и мощного отталкивания, совпадающего по времени с быстрым движением вверх маховой ноги и рух.



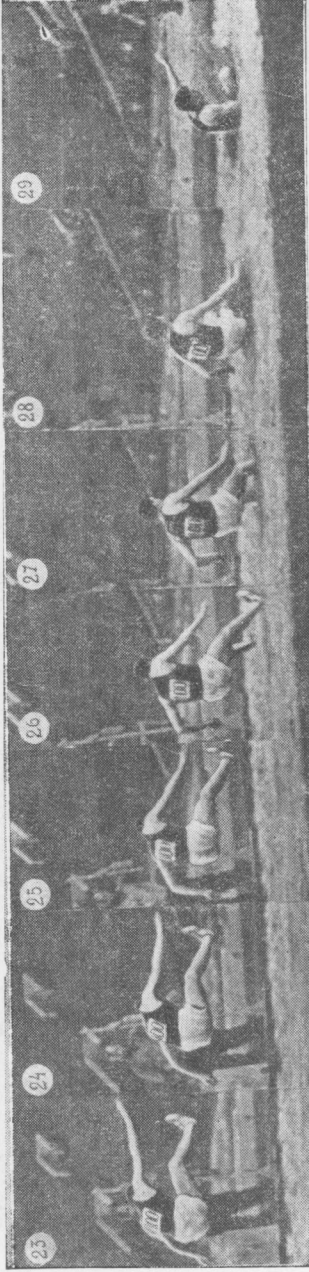
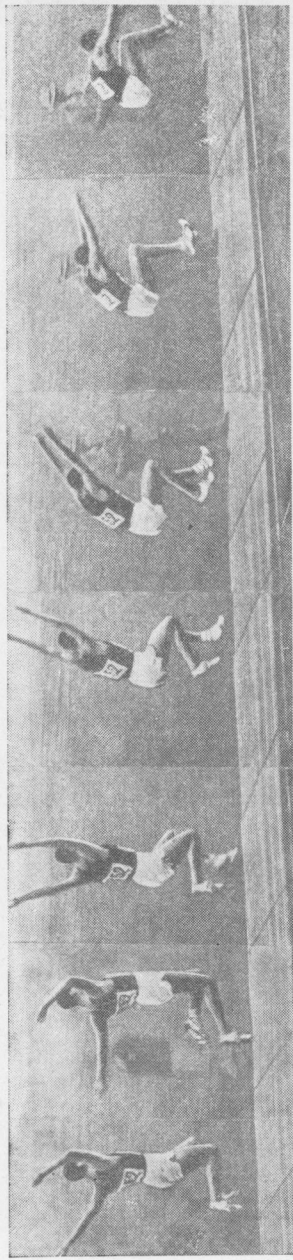
На последующих кадрах все отчетливее вырисовывается разница в технике исполнения прыжка. На стопокмской кинограмме в прыжке прогнувшись спортсмен как бы повисает в воздухе. Видно, что все его последующие движения направлены на то, чтобы более рационально приземлиться. Ноги очень хорошо выведены вперед но к концу прыжка голени все же опускаются, сокращая тем самым длину прыжка. Это вызвано тем, что желая отградить себя от закручивания вперед, спортсмен вынужден был преждевременно выбросить ноги. Широкого махового движения ногой для решения этой задачи оказалось недостаточным.

Применение в полете способа «ножницы» помогает не только удерживать равновесие, но и максимально использовать скорость для удлинения фазы полета. Сравнение техники Тер-Ованяна по кинограммам показывает, что все его движения от толчка до приземления подчинены задаче сохранить поступательное движение тела и не потерять равновесие. Чем лучше удается сделать это, тем более высокого результата достигнет спортсмен. Обладая хорошей координацией и скоростью в сочетании с силой, Тер-Ованяси сумел быстро освоить новые технические приемы, способствующие достижению результатов международного класса.

Кстати сказать, то же самое, что делает рекордсмен СССР, правда в разной степени, выполняют и все лучшие прыгуны мира, имеющие результаты близкие к 8 метрам и вышние. В Европе это наиболее хорошо удавалось голландцу Х. Виссеру (его лучший прыжок 7,98). Можно предположить, что всех выдающихся прыгунов в длину подвигнуло технику вынуждает применять не слепое подражание сильнейшим, а естественная необходимость возможно дольше сохранить скорость, достигнутую в разбеге, и удерживать равновесие в полете.

Тренер рекордсмена мира по прыжкам в длину Д. Оуэнса отмечал, что его ученик обладал способностью совершать прыжки в длину различными вариантами. Делал он это так, что всегда создавалось впечатление, будто Оуэнс убегает от бруска после толчка. Такое же «убегание» заметно и в рекордном прыжке Тер-Ованясиа. Подобное совпадение позволяет думать, что советский атлет находитесь на правильном пути к высотам спортивного мастерства и результат 8,01 для него далеко не пределный.

С. Кузнецов,
заслуженный тренер СССР



бежал вторым за А. Десятчиковым. Примерно после 7 км он, собрав все свои силы, обогнал Пярнакиви, а затем и лидера. Казалось, что этот бросок решит исход, но Пярнакиви бросился вдогонку за Сотом и достал его. Еще несколько десятков метров, и уже заметно, во что обошлась эта авантюра. Шатаясь и буквально выбившись из сил, Сот падает. Его уносят на носилках.

А что же с Пярнакиви? Весь стадион с волнением смотрит за его бегом. Ему тоже дорого обошлась борьба с Сотом, но, собрав последние силы, он все же достигает финиша, который раньше его уже миновал Десятчиков. Финишировавший третьим Макс Труэкс хотя и закончил бег, но после финиша потерял сознание. Как же готовиться к соревнованиям на длинные дистанции, заранее зная, что они будут проходить в условиях жаркой погоды? На этот вопрос должны дать ответ наши медики, физиологи. Ведь в Риме история может повториться.

Участники этого бега показали такие результаты: А. Десятчиков 31.40,6, Х. Пярнакиви 32.49,6, М. Труэкс 33.13,4, Б. Сот сошел.

Итак, первый день матча закончен. Общий счет очков 81:77. Мы имеем преимущество на 4 очка. Напомним, что в прошлом году в Москве после первого дня мы проигрывали американцам 8 очков. Счет был 83:75 в пользу команды США.

ВТОРОЙ ДЕНЬ

19 июля американские атлеты начали контрастную тренировку. Бег на 400 м с барьерами принес им успех. Первые два места заняли Д. Калбрит — 50,5 и Д. Хоуард — 51. Наш ветеран Ю. Литувей финишировал третьим с временем 51,7, а его молодой партнер А. Кленин, до сих пор плохо рассчитывающий шаги между барьерами, споткнулся на одном из них и упал, показав 54,4.

Полной победой американцев завершились забеги мужчин и женщин на 200 м. Нортон оказался вне конкуренции и закончил бег с отличным результатом 20,7. Полсекунды проиграл ему Робинсон. Бартнев и на этой дистанции был третьим — 21,3, впереди Ю. Коновалова — 21,4. Блестяще пробежала дистанцию Л. Уильямс, показавшая рекордное для США время 23,4. Даниэль финишировала на 0,2 позже. Попова была третьей — 23,9. У Н. Поляковой 24,0.

После этих трех видов общий счет стал уже 101:90 в пользу наших соперников.

В прыжках в высоту встретились сильнейшие прыгуны мира. Площадка для разбега — асфальтовая, очень небольшая. Ее размеры вполне устраивали Ч. Дюмаса и Э. Уильямса. У них короткий разбег, и весь расчет построен на силе толчка. Труднее приходится Р. Шавлакадзе и И. Кашкарову: они вынуждены начинать разбег с неровного травяного грунта и завершать его по асфальту.

Первая высота — 1,90. Ее пропускает Шавлакадзе и сразу же преодолевают остальные. Планку поднимают на 1,96. Зрителей не утомляют повторные попытки — их нет. Высота 2,01. Лишь у Уиль-

ямса «осечка», и он тратит на эту высоту две попытки. На показателях высоты — 6 футов 9 дюймов, это около 2,06, Шавлакадзе и Уильямс с завидной легкостью сразу же перелетают через планку, а давние соперники Кашкаров и Дюмас делают то же самое со второй попытки. Условия состязания ограничивают возможности спортсменов, и все участники заканчивают борьбу с одинаковым результатом. По количеству попыток первое место занимает Р. Шавлакадзе (три попытки), на последующих местах остаются Э. Уильямс, И. Кашкаров, Ч. Дюмас. У каждого из них по 5 попыток, но двойные на разных высотах.

Неожиданный итог дают соревнования дискоболов. Сильнейший, — безусловно, А. Ортер, сразу же ошеломивший противников отличным броском на 57,53. Неплохими были его результаты и в остальных попытках: 54,17; 54,40; 56,45; 54,90; 56,04. Зато у остальной тройки шла ожесточенная борьба за второе место. Их первые попытки оказались решающими: В. Ляхов показал 54,96, О. Гнигалка 54,82 и П. О'Брайен 54,28. Общий счет очков несколько уравнивается, но команда США все еще впереди — 111:102.

В общий итог вносят свой вклад наши спортсменки, побеждающие в барьерном беге на 80 м и в беге на 800 м. Галина Быстрова и Галина Гринвальд показывают одинаковый результат 11,0, но Быстрова закончила дистанцию несколько раньше. У американок Б. Мюллер и Ш. Кроудер 11,5 и 11,7. Финишируя значительно раньше соперниц, Людмила Шевцова-Лысенко и Любовь Январева принесли команде столь нужные очки. Результаты участниц этого бега такие: Шевцова 2,11,3. Январева 2,13,3, Г. Батчер 2,23,9 и А. Грин 2,24,9.

Теперь уже счет 118:117 в нашу пользу. Контратака отбита, но надолго ли?

На старт выходят толкательницы ядра. Своей мощной фигурой выделяется прошлогодняя победительница в этом виде негритянка Эрлин Браун. Первые попытки — за 15 метров. Для таких состязаний результат явно невысокий. В следующей попытке Тамара Пресс толкает на 16,17, а затем и на 16,94. Браун так и не смогла улучшить свой первый результат 15,71 и осталась на втором месте. У Людмилы Жлановой 15,32 (в первой попытке). У Ш. Шепард только 12,90.

По предварительным результатам ожидалось, что наши атлеты в тройном прыжке займут два первых места. Но получилось иначе. В первой попытке знакомый москвичам по матчу прошлого года Айра Дэвис совершил рекордный для США прыжок на 15,90. Остальные участники показали: Х. Стоукс 15,43, К. Цыганков 15,26 и О. Федосеев 15,02. За первое место еще нужно было бороться. Цыганкову лишь в третьей попытке удалось превзойти Дэвиса прыжком на 15,95. Выступавший с большой ногой Федосеев остался третьим с результатом 15,63; американцы не сумели улучшить своих первых прыжков и заняли второе и четвертое места.

Общий счет очков к этому времени стал 132:125 в пользу команды СССР. Но впереди еще 8 видов, причем в не-

которых из них результат весьма гадателен, а в беге на 800 и 1500 м бесспорен в пользу американцев. Накал спортивной борьбы достигает предела.

Бег на 800 м проходит с полным преимуществом американцев. У Т. Мерфи 1.48,5, Дж. Уолтерса 1.48,7, В. Савинкова 1.49,8 (новый рекорд Казахстана) и А. Кривошеева 1.49,9.

Трудная борьба в метании копья у мужчин. Владимир Кузнецов обычно старается вложить все силы в первый бросок. Это ему в какой-то мере удается, после первой попытки он впереди — 70,54. Во второй попытке все улучшают свои результаты: У Кантелло 71,15, у Цыбуленко 78,66, у Кузнецова 76,36, у Квиста 74,62. Казалось, что победа будет за нашими метателями. Но мировой рекордсмен А. Кантелло проявил удивительное упорство в борьбе. Маленького роста, обладающий, пожалуй, самым стремительным разбегом и умеющий точно вложить на такой скорости всю силу рычага в копье, он на этот раз оказался героем дня — в третьем броске достиг лучшего результата — 79,99.

После бега на 800 м и метания копья счет почти сравнялся — 140:139 в нашу пользу.

Бег на 3000 м с препятствиями и на 1500 м не изменил положения команд. С. Ржищин и В. Евдокимов заняли два первых места, преодолев трудную дистанцию за 8,51,6 и 8,52,7. На 1500 м первым финишировал Д. Бэрлесон 3,49,4. Такое же время у Д. Грелла. У Е. Соколова 3,50,3 и Е. Момоткова 3,52,3.

Счет 151:150 в нашу пользу. Малейший срыв в одном из 4 оставшихся видов программы может решительно склонить чашу весов в сторону одной из команд. Все висит буквально «на волоске». Создавшуюся напряженность положения остро чувствуют не только спортсмены, но и зрители.

Бег на 5000 м. Вся печать незадолго до матча единодушно писала, что Билл Деллинджер находитесь в отличной форме и побьет советских бегунов. Однако Петр Болотников и Александр Артынюк уже после половины дистанции сумели оторваться от американца. Не выдержав трудностей борьбы и удущающей атмосферы, Деллинджер и Л. Стиглич еле добежали до финиша, показав 14,48,8 и 15,24,1. Болотников и Артынюк бежали до самого финиша вместе, и лишь завершающий бросок дал незначительное преимущество Болотникову, хотя судьи определили победителем Артынюка. Их результаты 14,17,8 и 14,18,0.

Счет после бега на 5000 м стал 159:153 в нашу пользу.

В эстафете 4×400 м, как и ожидалось, легкую победу одержали американцы — 3,07,0. Их бегуны показали следующие результаты по этапам: Д. Миллс 47,4, Т. Мерфи 47,2, Д. Норман 46,2 и Э. Саутерн 46,2. Время нашей команды: К. Грачев, А. Мацулевич, Л. Бартнев, А. Игнатьев — 3,10,8. Преимущество советской команды в общем зачете уменьшилось до 4 очков.

Закончили разминку женщины, готовившиеся к соревнованиям по прыжкам в длину. Но внезапный тропический ливень залил стадион, и прыжки пришлось отложить.

Дорожка с асфальтовым покрытием

на этот раз вырвала спортсменов, и после дождя они смогли разбежаться так же, как и до него. Для нашей команды соревнование по прыжкам имело огромное значение. Достаточно было В. Шапруновой или В. Крепкиной допустить ошибку — и тогда под угрозой ничьей, а то и проигрыша становится общий итог матча. В первой попытке лучший результат 6,12 показала Шапрунова, Крепкина заступила, М. Мэтьюс прыгнула на 5,74 и У. Уайт на 5,92. Вторая попытка. Крепкина, хорошо разбежавшись, приземляется в 6 м 17 см. Мэтьюс показывает 5,98, заступает Шапрунова, Уайт делает прыжок на 5,49.

Крепкина — лидер, но удастся ли ей закрепиться на достигнутом? В последующих попытках Мэтьюс, удачно попадавшая на брусок, показывает 6,15, 5,96, 5,67, 6,04. Шапрунова, после двух заступов имела 6,12, 6,03 и 6,07, Уайт — 5,68, 5,97 и 5,77. Трудный экзамен выдержан: в прыжках мы получили 7 очков, американки — 4. Теперь, уже вне зависимости от окончания десяти-

результатов по видам: В. Кузнецов 100 м 10,8; длина 7,40; ядро 15,48; высота 1,90; 400 м 49,6; 110 м с/б 14,6; диск 49,81; шест 4,115; копье 63,79; 1500 м 5,03,8. Д. Эдстрём: 10,9; 7,21; 14,00; 1,88; 49,3; 14,7; 44,57; 3,86; 56,72; 4,59,8 — всего 7599 очков. М. Хэрмен: 10,8; 7,29; 12,81; 1,98; 50,1; 14,8; 37,56; 3,86; 38,20; 5,08,9 — 5026 очков. И. Тер-Ованесян: 10,7; 7,51; 12,18; 1,90; 50,1; 15,3; 33,91; 3,96; 40,51; 5,06,7 — 6853 очка. Заметим, что после первого дня десятиборцы занимали места в следующем порядке: В. Кузнецов 4625, Хэрмен 4391, Эдстрём 4346, Тер-Ованесян 4338 очков.

Итак, матч-реванш закончился с общим счетом 175:167 в пользу команды СССР. Долгожданная победа одержана! И на этот раз не дома, а в Америке, в условиях, которые требовали от каждого спортсмена предельного напряжения сил и воли.

ВМЕСТО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

Сейчас, когда улеглись страсти и матч на стадионе «Франклин филд»

Организация матча не отличалась четкостью. Многие виды программы начались с опозданием, отсутствовало на стадионе световое табло, привычное у нас.

Несмотря на эти недостатки, матч прошел с большим успехом и, безусловно, сыграл большую роль как в развитии легкой атлетики в СССР и США, так и в укреплении дружбы между советским и американским народами.

Советские легкоатлеты возвратились на Родину победителями, и, тем не менее, соревнования в Филадельфии дают повод для серьезного разговора о дальнейших путях развития отечественной легкой атлетики.

Сейчас уже нет ни у кого сомнений, что мы выросли в комплексе олимпийских видов, что темпы развития легкой атлетики у нас выше американских. Но матч показал, что мы сильны далеко еще не во всем. Мы до сих пор отстаем в беге от 100 до 1500 м. Низкие результаты у толкателей ядра. Отстает еще женский спринт.



Победителей встречают в Москве. Василий Кузнецов выступает на митинге на Внуковском аэродроме

борья, где мы набрали 6 очков, а американцы 5, было ясно, что победа за советской командой.

Если в трудных условиях тяжело было соревноваться бегунам и прыгунам, то можно себе представить каково было десятиборцам. Общее восхищение вызвал Василий Кузнецов. Он уже в первый день набрал феноменальную сумму — 4625 очков, на 50 очков больше, чем при установлении рекорда. Еще больше были восхищены зрители во второй день, когда в душную жару и в ливень Кузнецов сумел показать высокие результаты и в прыжках с шестом и в метании копья. Только дождь помешал ему улучшить мировой рекорд, до которого он «не добрал» всего лишь 7 очков.

О том, как шли соревнования десятиборцев, дает представление перечень их

вписан в историю мировой легкой атлетики, можно спокойно оценить обстановку, в которой проходило соревнование, и его организацию.

Следует сказать, что этот матч, хоть и был окрещен прессой США как «матч столетия», «матч гигантов», «столкновение гигантов» и т. п., был прежде всего матчем дружбы и проходил при проявлении добрых чувств друг к другу как со стороны спортсменов обеих команд, так и со стороны публики, которая в равной степени приветствовала 16 советских и 16 американских побед (советские и американские спортсмены заняли также по 16 вторых мест, а по числу третьих мест мы имели преимущество: у нас 18, у американцев — 11; это и решило исход состязания).

Судейство, в основном, объективное, не всегда было квалифицированным.

Для быстреего устранения имеющихся недостатков нужно решить ряд вопросов. Главнейшие из них — отбор способной молодежи, более рациональное использование подготовительного периода, улучшение общей физической подготовки. Нужно также упорядочить проведение соревнований, а также и их количество для всех категорий спортсменов.

Перед тренерами должна быть поставлена задача — быть принципиальными при использовании в практике своей работы передовых методов подготовки квалифицированных легкоатлетов, в выполнении плана подготовки мастеров спорта и легкоатлетов первого разряда.

В значительном обновлении, на наш взгляд, нуждается сборная команда страны. Должно быть увеличено число

кандидатов в сборную, в основном, за счет способной молодежи.

Впереди XVII Олимпийские игры. Чтобы достойно защитить спортивную честь страны на этих соревнованиях, время, остающееся до первых стартов в Риме, надо использовать для подготовки талантливых легкоатлетов, для общего повышения спортивного мастерства. На этой основе нужно отобрать

в сильных и волевых атлетов, могущих бороться за победу в любых условиях и с любимыми противниками.

Союз спортивных обществ и организаций, Федерация легкой атлетики СССР обязаны оказать помощь тренерам, работающим по легкой атлетике, в повышении их квалификации, освоении богатого отечественного и зарубежного

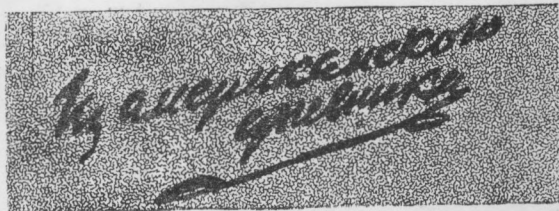
опыта. Совместные усилия должны быть быстрее и успешнее решить задачи, стоящие перед легкоатлетическими федерациями республик и секциями Москвы и Ленинграда.

**Л. ВАСИЛЬЕВ,
Г. КОРОБКОВ,
мастер спорта**

Спортивная жизнь США не так уж богата крупными международными соревнованиями. Как правило, спортивные интересы американцев удовлетворяются за счет регулярных и весьма популярных выступлений профессиональных команд по бейсболу, американскому футболу, баскетболу и боксу. Среди любительских видов спорта легкая атлетика может по праву быть названа спортом № 1. Именно поэтому к матчу легкоатлетов СССР и США был проявлен огромный интерес,

густом автомобильном потоке. Мы попали в так называемый «рашауэр», или в часы пик. Улицы города полны людей и автомобилей. Нью-йоркцы спешат на работу.

Дорога до Филадельфии заняла несколько больше времени, чем предполагалось, так как шофер головного авто-



ВСТРЕЧИ И ВЫСКАЗЫВАНИЯ

буса не только проскочил нужный поворот, но заодно и расположившийся там почетный полицейский эскорт, который, как мы узнали позже, перехватил два другие автобуса и эскортировал их в Филадельфию пока не была обнаружена ошибка.

У подъезда гостиницы «Уорвик» нас поджидала большая толпа. Нашим спортсменам было особенно приятно встретить здесь много старых друзей, приехавших в Москву в прошлом году. Организаторы матча приняли решение разместить обе команды в одной гостинице, что дало возможность спортсменам еще лучше узнать друг друга, чаще встречаться и беседовать между собой.

Поскольку обе команды питались в одном и том же зале, то врач советской команды Петров несколько беспокоился, не нарушит ли наш распорядок дня работу ресторана. Каково же было наше удивление, когда мы узнали, что распорядок дня американской команды полностью совпадает с нашим. Таким образом, мы и питались вместе с американцами в одно и то же время, и тренировались одновременно с ними. Все это не могло не создать обстановки искреннего дружелюбия между советскими и американскими спортсменами.

Здесь же, в «Уорвике» на третьем этаже разместился Боб Ричардс, старый друг советских спортсменов. Его большой номер был всегда переполнен, — Боб показывал фильмы, которые он снял в прошлом году в Москве.

Организаторы матча предложили большую программу самых различных мероприятий, которые внесли в наше пребывание в Филадельфии большое разнообразие.

В три часа дня начиналась тренировка. Как обычно, в вестибюле гостиницы и перед подъездом толпилось много народа. Люди приходили в надежде получить автграф, сфотографировать беседующих спортсменов, перекинуться парой слов с рекордсменом мира

В. Кузнецовым или попросту поглазеть на «звезд» легкой атлетики.

Наконец, появляются спортсмены. Восемиместные автомашины «Красного креста», предоставленные для обслуживания участников, отвозят их на место тренировок.

Вскоре мы на стадионе. Здесь идет обычная подготовка к выступлениям на матче. Группа девушек отрабатывает старт. Будущие соперницы Г. Попова, В. Масловская, И. Даниэльс, Б. Джонс застыли на старте в ожидании выстрела стратера Роузера, который еще до соревнований дал высокую оценку подготовке советских спортсменов.

Несколько в стороне прыгуны с шестом Булатов, Брэгг и Петренко. Они внимательно изучают необычную дорожку с асфальтовым покрытием. А на поле Марджори Лэрней вместе с Бируте Каледене и Алевтиной Шашитко делают первые пробные броски копья.

От одной группы спортсменов к другой бегают вездесущие фоторепортеры и журналисты. Наиболее добросовестные из них готовы сами пройти через все десять видов десятиборья вместе с Василием Кузнецовым, лишь бы дать точный и правильный репортаж. Другие же, но таких, к счастью, было немного, предпочитают писать обо всем, не выходя из дома. Так, некий Сол Коулер, которого мы видели только один раз, умудрялся писать ежедневно огромные отчеты о настроениях, высказываниях и характерах советских спортсменов. Мы начали подумывать, уже не владеет ли он шапкой-невидимкой.

Пожалуй, труднее всего приходилось Василию Кузнецову. Кто-то из ребят пошутил, что для Василия в Филадельфии не десятиборье, а одиннадцатипорье и одиннадцатый вид самый тяжелый: журналисты и фотографы. И надо сказать, Василий с честью справился со всем этим комплексом, что было единодушно признано американской прессой (кажется, даже и Солом Коулером).



который еще более возрос от того, что встреча этих сильнейших команд мира в прошлом году в Москве закончилась победой советских спортсменов.

Рано утром 13 июля под крылом самолета вынырнули небоскребы Манхэттена. Нью-Йорк встречал нас яркой солнечной погодой.

Несмотря на раннее время, на аэродроме собралась большая группа представителей американских газет и радио, телевидения и кино. Тут же у трапа самолета мы впервые испытали на себе мощный огонь телеобъективов. После того как были закончены все довольно долгие формальности, руководитель делегации Д. В. Постников и капитаны команд Т. Ченчик и В. Кузнецов были приглашены для выступления перед камерой телевидения. Советских спортсменов здесь приветствовал почетный секретарь Любительского атлетического союза США (ААЮ) Д. Феррис.

И вот, наконец, спортсмены сидят в автобусах, медленно продвигающихся в

До соревнований оставалось еще несколько дней, и мы решили поехать посмотреть поселок «типично американских» стандартных домов дачного типа. Строительством такого рода поселков занимается организация, возглавляемая г-ном Левиттом, приглашением которого мы и воспользовались. Нам показали несколько образцов домиков стоимостью от 12 до 16 тысяч долларов. Домики произвели хорошее впечатление, хотя и отличались легкой конструкцией, которая может быть объяснена мягкостью климата в районе Филадельфии.

В ресторане «Черри Хилл» г-н Левитт устроил ленч в честь советских спортсменов. В своей приветственной речи он отметил, что его радуют расширяющиеся обмены между нашими странами. Г-н Левитт заявил, что профессия строителя — самая прекрасная профессия в мире. В ответной речи руководитель делегации Д. В. Постников от имени советских спортсменов поблагодарил гостеприимного хозяина за радушие. Он заметил, что в Советском Союзе идет большое жилищное строительство, и пожелал г-ну Левитту с ним познакомиться, когда тот приедет в Москву.

Нам удалось посмотреть популярнейшую среди американцев игру — бейсбол. Огромный стадион «Конни Мэк» был переполнен. Появление на трибуне советских спортсменов было встречено аплодисментами всех присутствующих. Команда Филадельфии играла против Лос-Анжелоса. Потребовалось значительное время, чтобы хотя бы несколько разобраться в правилах игры и квалифицировано «поболеть» за команду Филадельфии, которая в этом сезоне выступает довольно слабо. Спартаковские болельщики среди нашей делегации, исходя из собственного горького опыта, весьма сочувствовали филадельфийцам и подбадривали их. Ко всеобщей радости выиграла хозяйка поля.

Бейсбол занимает одно из ведущих мест в профессиональном спорте США. Эта игра, напоминающая русскую лапту, построена на резких перебежках, искусных ударах битой, ловких бросках питчера (наиболее ответственного игрока команды). «Звезды» американского бейсбола в своей популярности не уступают наиболее прославленным «звездам» экрана.

Наступил день открытия матча. Стадион «Франклин филд» не особенно удобен для зрителей легкоатлетического матча: далеко не со всех мест хорошо видна дорожка. Поэтому стадион не был заполнен. За два дня соревнований на нем побывало около 60 тысяч зрителей.

С приветственными речами на торжественной церемонии открытия выступили президент Любительского спортивного союза США Джонсон и мэр Филадельфии Дилворт. Джонсон назвал встречу по легкой атлетике «шагом в правильном направлении к дружбе, сотрудничеству и лучшим отношениям между двумя странами и их жителями».

Матч привлек большое внимание спортивной общности США. В Филадельфию съехалось около 400 представителей прессы, телевидения и радио. Соревнования оба дня транслировались по радио во все страны мира, где нахо-

дятся военнотруженики США. Газеты таких крупных американских городов, как Нью-Йорк, Вашингтон, Бостон, Питтсбург, Кливленд, Детройт, Чикаго и Лос-Анжелос, направили на матч своих специальных корреспондентов. Кроме того, на стадионе присутствовали 21 тренер и наблюдатель из 10 стран: Колумбии, Эквадора, Ганы, Южной Кореи, Марокко, Ирана, Парагвая, Турции, Пакистана и Венесуэлы.

Перед началом матча в адрес нашей команды поступила телеграмма: «Сделаем все, чтобы быть достойными вашей победы. Олимпийская команда СССР по футболу». В самый разгар соревнований второго дня из Москвы позвонил Николай Озеров и попросил сообщить результаты для передачи по радио. Он нам сообщил, что олимпийская команда СССР выиграла матч с Румынией со счетом 2:0. Этот результат был немедленно передан по радио на русском языке для сведения советских спортсменов. Футболисты сдержали свое слово, теперь дело было за легкоатлетами.

До начала соревнования печать весьма сдержанно расценивала наши возможности, хотя отдельные высказывания и были полны тревоги за американскую команду. Вот что писали некоторые специалисты и обозреватели.

Газета «Филадельфия Инкуайер» 16 июля 1959 г. предоставила слово капитану команды США Эдди Саутерну: «Наша команда сильнее, чем та, которая ездил в Москву в прошлом году, но русские становятся с каждым годом все лучше, и я думаю, что мы не можем недооценивать их. Я даже думаю, что пора нашим людям проснуться и забыть ложное чувство безопасности. Русские быстро догоняют и скоро превзойдут нас, если мы не сделаем чего-либо».

А через два дня в той же газете, являвшейся организатором матча, тренер американской команды Фрэнк Поттс писал: «Русская команда — грозный противник, и в этом нет сомнения. Они приехали сюда не ради прогулки. Наша сила заключена в дистанциях от 100 до 800 м, а может быть и до 1500 м. Сюда же надо включить оба барьерных бега и эстафеты. Русские имеют преимущество на длинных дистанциях, но в метаниях у них будет много неприятностей. В прыжках мы может уступить только тройной. В первый день соревнований мужчины США выигрывают по меньшей мере в 7 видах. Если мы выиграем, то с небольшим разрывом», — закончил свое интервью Поттс.

И вот матч окончен. Промокшие под дождем, усталые от пережитого, но счастливые, мы вместе с нашими недавними соперниками направляемся в загородный «Гольф-клуб», чтобы поужинать перед расставанием.

Рано утром мы отправились в столицу Соединенных Штатов Америки — Вашингтон, где нам предстояло совершить несколько экскурсий перед тем, как вернуться в Нью-Йорк. Здесь мы имели возможность осмотреть Капитолий, где происходят заседания палаты представителей и сената, резиденцию президента США Белый дом и осмотреть город.

Группа советских спортсменов выступила по телевидению, а затем была при-

нята исполняющим обязанности государственного секретаря США Диллоном, который приветствовал гостей и высказался в пользу развития контактов между двумя странами.

Перед отъездом в Нью-Йорк в гостинице «Уиллард» был устроен торжественный обед, на котором присутствовало около двухсот человек. С речами выступили президент Любительского атлетического союза США Джонсон, мэр Вашингтона, один из руководителей отдела контактов Запада и Востока при Госдепартаменте Мерилл, советник Посольства СССР в США Смирновский и руководитель советской делегации Постников.

Затем под аплодисменты всех собравшихся к микрофону вызывают капитанов команд Т. Ченчик и В. Кузнецова, которые в кратких выступлениях выразили свое удовлетворение от прошедшего матча и поблагодарили организаторов.

После двухдневного пребывания в Вашингтоне мы отправились в Нью-Йорк, где нам предстояло провести полтора дня. Как и в других городах, наша программа была весьма насыщена.

Рано утром команда в полном составе посетила крупнейшую телестудию «ЭнБиСи», где американским телезрителям по очереди представили всех победителей матча. С приветственным словом к советским спортсменам обратился один из руководителей телецентра.

А к 10 часам утра мы были уже у «Коллизеума», где размещена советская выставка. Ровно в 11 часов под сводами огромного зала раздаются величественные звуки нашего Государственного Гимна и выставка открывается. Через пятнадцать минут все заполняется пестрой толпой американцев. Вот у макета первого в мире атомного ледокола «Ленин» собирается большая группа американских офицеров. Все они внимательно прислушиваются к пояснениям гида. Наши костюмы с Гербом Советского Союза на груди привлекают всеобщее внимание, спортсменов узнают, жмут руки, хлопают по плечу или просто приветливо улыбаются. С чувством гордости за свой народ, за нашу Родину мы покидаем выставку.

Впереди еще поездка на речном трамвае вокруг Манхэттена и посещение самого высокого здания в Нью-Йорке — «Эмпайр стэйт билдинг».

Наступает время отъезда. Мы тепло прощаемся с организаторами матча СССР — США, приложившими немало усилий для обеспечения его успеха. Все мы уезжаем с твердой уверенностью, что встречи между спортсменами СССР и США станут традиционными.

На аэродроме нас ожидал приятный сюрприз. Проводить советских спортсменов приехал известный пианист Ван Клиберн. Он привез пластинки с записью третьего концерта Рахманинова в собственном исполнении и в сопровождении оркестра под управлением Кондрашина. Каждому приятно получить такой подарок из рук замечательного музыканта, да еще с автографом.

Мы покидали Соединенные Штаты Америки, оставляя там много новых и старых спортивных друзей. До встречи в Риме!

Р. КИСЕЛЕВ,
переводчик команды СССР



РСФСР— ПОЛЬША

В конце июня в Варшаве состоялась первая дружеская встреча между сборными легкоатлетическими командами РСФСР и Польской Народной Республики, выступавшей под названием Западная Польша. Большой интерес к матчу привлек на стадион «Десятилетия» около 100 тысяч зрителей.

Как известно, матч выиграла команда Федерации со счетом 188:152. Победители заняли первые места в 18 видах программы, побежденные — в 14. Однако следует отметить, что в мужских командах преимущество имели польские спортсмены, набравшие на 4 очка больше. Неудачное выступление мужского коллектива РСФСР объясняется плохими результатами наших толкателей ядра, прыгунов с шестом и метателей копья.



Прыгает И. Кашкаров. Высота 2,12



Финиш С. Ожуга на 10 000 м

Как и следовало ожидать, наибольшего успеха польские спортсмены достигли в гладком беге. Они оказались первыми на всех дистанциях, начиная от 100 до 10 000 м. Единственную победу наши бегуны одержали на дистанции 5000 м. Кстати сказать, этот бег был наиболее интересным и заставил поволноваться зрителей.

Со старта и до половины дистанции бег вели Болотников и Артынюк. За ними вплотную держались Зимны и Иохман. К концу третьего километра Зимны и следовавший за ним Иохман сделали сильный рывок и обогнали наших спортсменов. Началась тактическая борьба. Как только Болотников подтянулся к полякам, те опять сделали рывок. Так повторилось несколько раз. Дальнейший ход событий показал, что Зимны поступил слишком самоуверенно. Болотников на финише оказался впереди своих соперников.

Что поучительного есть у польских бегунов? Прежде всего привлекают внимание их отличные физические данные: это в большинстве рослые спортсмены с хорошо развитой мускулатурой ног. На высоком уровне их техника бега. Польские легкоатлеты, особенно на средних и длинных дистанциях, умеют менять темп бега, хорошо ориентируясь в обстановке. У них большой запас специальной выносливости. Группа сильнейших бегунов Польши имеет хорошие резервы. Мы видели забег на 800 м для молодых спортсменов. Шестеро пробежали эту дистанцию лучше 1.52,0. Первый показал 1.50,4, а шестой — 1.51,6. Хорошая плотность результатов.

Всех польских бегунов отличает высокое тактическое мастерство и незаурядные волевые качества. Однако нам не понравилось их желание подчеркнуть, насколько каждый из них отдал свои силы для победы. Выражалось это в картинных падениях после финиша. Поскольку такие падения были не единичны, можно считать это признаком дурного тона, ни в коей мере не заслуживающего подражания. Вспомним Затопека, Куца да и многих других атлетов, которые не падали после финиша даже при установлении мировых рекордов.

Слабые результаты показали хозяева в барьерном беге и на 3000 м с препятствиями. Последнее удивительно — ведь мировой рекорд установлен Е. Хромиком.

В напряженной борьбе прошли состязания в тройном прыжке. К сожалению, не участвовал заболевший Ю. Шмидт. Однако О. Федосееву пришлось проявить большое упорство, чтобы опередить Р. Мальхерчика, у которого лучшая попытка

была 16,36. Лишь в четвертом прыжке советский спортсмен с результатом 16,40 опередил Мальхерчика.

Успешно выступили И. Кашкаров, прыгнувший в высоту 2,12, и В. Руденков, метнувший молот на 68,27. Руденкову «не повезло» — при измерении ручка снаряда оказалась несколько длиннее, чем требуют правила, и его результат как рекорд Европы не мог быть засчитан. Очевидно, метателям нужно учитывать возможную деформацию ручки молота при максимальных напряжениях и делать ее несколько короче.

Из высоких результатов, показанных на матчевой встрече, нельзя не отметить результат польских спринтеров в эстафете 4×100 м — 40,4 (новый рекорд Польши).

Очки, набранные командами в отдельных видах, позволяют судить о сильных и слабых сторонах в подготовке спортсменов. В гладком беге поляки имели 51:32 и в метаниях — 24:20 в свою пользу. В барьерном беге и на 3000 м с препятствиями это соотношение было 24:9 в нашу пользу. Лучшими оказались и советские прыгуны — 27:11.

Соревнования женщин прошли с меньшим напряжением. Наши легкоатлетки были значительно сильнее в 10 видах из

Технические результаты Варшава, 27—28 июня

Мужчины

100 м. М. Фойк (П) 10,5; Э. Озолин 10,7; Ю. Башлыков 10,8; Я. Яржембовский (П) 10,8. 200 м. М. Фойк 21,1; Э. Шмидт (П) 21,7; Э. Озолин 21,8; А. Жубряков 21,9. 400 м. С. Сватовский (П) 47,0; К. Грачев 47,8; Э. Божек (П) 47,8; В. Рахманов 48,4. 800 м. З. Орывал (П) 1,50,1; Я. Якубовский (П) 1,50,2; Е. Момотков 1,50,7; Ч. Галиуллин 1,52,0. 1500 м. З. Орывал 3,44,6; С. Левандовский (П) 3,44,6; Е. Момотков 3,45,1; А. Артынюк 3,48,7. 5000 м. П. Волотников 13,57,4; К. Зимны (П) 14,01,4; М. Иохман (П) 14,01,8; А. Артынюк 14,04,4. 10 000 м. С. Ожуг (П) 29,36,6; Н. Пудов 30,08,6; Е. Жуков 30,23,6; В. Плонка (П) 30,31,6.

110 м с/б. А. Михайлов 14,2; Н. Верезучкий 14,8; Р. Музик (П) 15,0; З. Страдовский (П) 15,2. 400 м с/б. А. Кленин 51,8; Ю. Литувев 52,0; Л. Добчинский (П) 53,3; В. Прошке 54,3. 3000 м с/б. С. Ржищин 8,52,4; Н. Соколов 8,57,0; К. Жбиковский (П) 9,00,0; А. Грай (П) 9,32,8.

4×100 м. Польша (М. Фойк, А. Зелинский, Я. Яржембовский, Э. Шмидт)

40,4; РСФСР (Э. Озолин, В. Ширинский, А. Жубряков, Ю. Башлыков) 41,1. 4×400 м. Польша (Э. Божек, Е. Ковальский, З. Макомаский, С. Сватовский) 3,10,3; РСФСР (Б. Криунов, К. Грачев, Ю. Литувев, А. Кленин) 3,17,0.

Высота. И. Кашкаров 2,12; А. Саенко 2,01; З. Левандовский (П) 2,01; К. Фабриковский (П) 1,95. Длина. О. Федосеев 7,63; Г. Грабовский (П) 7,59; Д. Вондаренко 7,56; К. Кропидловский (П) 7,27. Тройной. О. Федосеев 16,40; Р. Мальхерчик (П) 16,36; В. Креер 16,00; В. Хармель (П) 14,77. Шест. Я. Гроновский (П) 4,40; В. Розенфельд 4,20; С. Беляев 4,10; А. Кшесинский (П) 4,00.

Диск. Э. Пионтковский (П) 55,90; В. Ляхов 54,98; К. Вуханцев 52,38; З. Вегьер (П) 52,32. Копье. Я. Сидло (П) 79,69; В. Кузнецов 76,49; З. Радзивинович (П) 76,02; В. Овчинник 68,97; Молот. В. Руденков 68,27; А. Самоцветов 65,92; Т. Рут (П) 63,93; О. Чёплы (П) 63,63. Ядро. Е. Квятковский (П) 17,36; А. Сосгурник (П) 17,29; В. Липснис 17,07; В. Шагин 16,58.

Женщины

100 м. Г. Полова 11,4; Н. Полякова 11,5; В. Янишевская (П) 12,1; Г. Рихтер (П)

12. Если в прыжках в длину победа мировой рекордсменки Е. Кшесинской была в известной мере закономерна, то уж никак нельзя было оправдать проигрыш наших спортсменок на такой дистанции, как 800 м, где советским легкоатлеткам обычно принадлежала пальма первенства. Муханова и особенно Мных провели это соревнование тактически беспомощно. Победительница К. Новаковская показала хорошее время — 2,09,4. Новые рекорды Польши были установлены в беге на 400 м Б. Жбиковской — 57,0, в прыжках в высоту Я. Южвяковской — 1,65 и в метании копья У. Фигвер — 54,13. Она была второй за Э. Озолиной, которая добилась прекрасного броска на 55,18.

Матчевая встреча между сильнейшими легкоатлетами РСФСР и Польши прошла в дружеской обстановке и безусловно имела немалое значение для развития легкоатлетического спорта в обеих республиках. Следовало бы сделать эти встречи традиционными.

А. ПУГАЧЕВСКИЙ,
заслуженный мастер спорта

12,2. 200 м. Н. Полякова 24,4; Н. Башлыкова 24,7; В. Янишевская 24,8; Г. Рихтер 25,1. 400 м. Е. Парлюк 55,2; Т. Дмитриева 56,3; В. Жбиковская (П) 57,0; М. Бени (П) 57,6. 800 м. К. Новаковская 2,09,4; В. Муханова 2,09,9; Б. Жбиковская 2,10,3; Н. Мных 2,14,5. 80 м с/б. З. Сафронова 11,1; Н. Виноградова 11,2; Т. Вечорек (П) 11,5; Я. Славинская (П) 11,6.

4×100 м. РСФСР (Н. Полякова, Н. Башлыкова, З. Сафронова, Г. Полова) 45,8; Польша (М. Хойнацкая, В. Янишевская, Т. Вечорек, Э. Твардовская) 46,7.

Высота. Т. Ченчик 1,67; Г. Доля 1,65; Я. Южвяковская (П) 1,65; И. Рончевская (П) 1,55. Длина. Э. Кшесинская (П) 6,12; В. Шапрунова 6,08; Г. Попова 5,82; М. Чястовская (П) 5,32.

Диск. Н. Пономарева 54,83; Е. Кузнецова 50,44; К. Руковская (П) 47,78; Х. Дмовская (П) 47,23. Копье. Э. Озолина 55,18; У. Фигвер (П) 54,13; А. Шаститко 53,41; М. Грабовская (П) 52,19. Ядро. Л. Жданова 16,19; А. Ващенко 15,58; Е. Русин (П) 14,88; Я. Климай (П) 14,55.

Пятиборье. Г. Гринвальд 4593 очка; М. Хойнацкая (П) 4418; Г. Акимова 4398; В. Сосгурник (П) 4200 очков.

На пути РОШИЦКОГО

Имя замечательного легкоатлета Евгения Рошицкого хорошо известно в Чехословакии. Прогрессивный журналист Рошицкий был неоднократно чемпионом и рекордсменом страны в беге на 800 м, а также сильнейшим бегуном Чехословакии на дистанцию 400 м с барьерами. В 1942 г. Е. Рошицкий вместе с группой чехословацких патриотов был казнен гитлеровцами. В память о славном спортсмене-патриоте Секция легкой атлетики Чехословацкого союза физической культуры ежегодно проводит традиционные международные соревнования «Мемориал Рошицкого».

Как и в прошлом году в этих состязаниях, проведенных 19—20 июня на Страговском стадионе в Праге, приняла участие группа советских легкоатлетов. В составе нашей делегации были В. Савинков, Х. Пярнакиви, В. Поляков, О. Федосеев, Е. Чен, В. Булатов, В. Липснис, Ю. Никулин, Г. Акимова, Л. Жданова, Е. Кузнецова и А. Шаститко.

Кроме них, на старт вышли атлеты

Болгарии, ГДР, Китайской Народной Республики, Польши, Финляндии и Чехословакии.

Прежде всего хочется отметить теплую, дружескую атмосферу, которая царил на пражском стадионе. Дух товарищества и взаимопонимания способствовал установлению международных спортивных контактов. Большие симпатии к участникам проявили пражские любители легкой атлетики, заполнившие трибуны Страговского стадиона. Следует отметить четкую организацию соревнований, которой всегда отличаются наши чешские друзья.

К сожалению, в первый день дождь внес свои поправки в достижения спортсменов.

И все же в ряде видов были показаны хорошие результаты. Хочется отметить победу А. Шаститко в метании копья — 52,44 и Иржи Скобла в толкании ядра — 17,81. Большого успеха в беге на 5000 м добился талантливый бегун М. Юрек (13.59,0), победивший



Евгений Рошицкий

поляка С. Ожуга и Х. Пярнакиви. В прыжках в высоту у женщин первенствовала китайская спортсменка Чжен Фен-жун — 1,71, она выиграла у Г. Акимовой 6 см. Ее землячка Ян Ю-линь заняла первое место в прыжках в длину — 5,76, а Чжоу Лень-ли — в барьерном беге на 110 м — 14,5. Л. Жданова победила в толкании ядра — 15,75. Хорошие

результаты показали в беге на 200 м В. Мандлик, повторивший рекорд страны — 20,8, и В. Кинос — 21,0. Болгарин М. Бачваров был третьим — 21,2. В финальном беге на 100 м В. Ружичка показал время 10,5, Г. Биркемейер (ГДР) — 11,6, на 200 м — 24,0 и на 80 м с/б — 11,0.

Хорошее впечатление оставил бег победителя на дистанции 3000 м с/п Б. Зганяла (8.49,4), который через две недели в Москве, как известно, стал победителем состязаний на приз братьев Знаменских. В метании диска у мужчин первенство завоевал К. Мерта — 53,39; на 22 см был хуже результат его земляка З. Чигака. В прыжках в длину финн И. Валкама — 7,63 — победил О. Федосеева — 7,49. В метании молота чемпион Европы поляк Т. Рут, показав

64,10, опередил Ю. Никулина. Бег на 800 м выиграл З. Орываля (Польша) — 1.49,5. В Савинков был третьим — 1.50,7. Победительницей в метании диска у женщин стала И. Шух (ГДР) — 51,43. Слабо выступил в прыжках в высоту В. Поляков, занявший с результатом 1,95 лишь 3—4-е место. У победителя поляка К. Фабриковского — 1,98.

Неожиданную конкуренцию рекордсмену Европы в прыжках с шестом В. Булатову составил З. Брейха. Оба прыгуна взяли высоту 4,40 с первой попытки. Этим прыжком Брейха установил новый рекорд Чехословакии. Однако по общей сумме попыток, он уступил первенство Булатову. В тройном прыжке О. Федосеев — 15,88 и Е. Чен — 15,72 — опередили М. Ржегака — 15,62. На следующий день, 21 июня, совет-

ские атлеты выступили в г. Гоушкё. Х. Пярнакиви установил новый рекорд Эстонской ССР в беге на 3000 м — 8.12,2, а В. Савинков — новый рекорд Казахстана в беге на 800 м — 1.50,3, который он потом улучшил в Москве на 0,1 сек. В г. Слатиняны И. Шух показала один из лучших результатов в мире в этом сезоне в метании диска — 55,01. Е. Кузнецова послала снаряд на 53,23, А. Шаститко метнула копьё на 54,01.

Соревнования на приз памяти Евгения Рошицкого закончились. Тепло проводила гостеприимная Прага легкоатлетов семи стран, принимавших участие в этих интересных состязаниях.

П. СТЕПАНЕНКО,
ответственный секретарь
Федерации легкой атлетики СССР

16 из 20

МАТЧ ЛЕГКОАТЛЕТОВ

Ленинград-Белград

Радушно встретили белградских легкоатлетов в Северной Пальмире — городе Ленина. Визит гостей из Югославии был ответом на посещение ленинградцами Белграда летом прошлого года. Встреча закончилась тогда убедительной победой советских спортсменов 136 : 75.

Югославские легкоатлеты не рассчитывали на то, что им удастся взять реванш, тем более, что кое-кто из сильнейших спортсменов Белграда не смог приехать. Но и у хозяев поля состав команды был далеко не сильнейшим. Дело в том, что некоторые ленинградцы — члены советского коллектива, победившего в Филадельфии, к началу матча с югославами еще не вернулись домой. Руководители городской секции легкой атлетики приняли правильное решение — выставить на ответственную международную встречу молодых спортсменов.

И нужно признаться, «обстрел» молодежи прошел успешно. Об этом свидетельствуют итоги матча: в 16 видах программы из 20 победу одержали ленинградцы, а общий счет встречи 134 : 78 в пользу советских спортсменов.

Погода отнюдь не благоприятствовала соревнованиям. 25 и 26 июля в Ленинграде было необычайно жарко. Ртутный столбик достигал отметки 30°. Тем не менее спортсмены обеих команд и в этих условиях стремились показать высокие результаты, настойчиво боролись за победу.

Начались соревнования с бега на 10 000 м. Здесь неоспоримым было превосходство советских стайеров. Первым пересек линию финиша К. Воробьев — 30.30,8. Через 2 сек. после него закончил

бег Н. Румянцев, принесший коллективу ленинградцев еще три очка. В итоге счет 8 : 3 в пользу советских спортсменов.

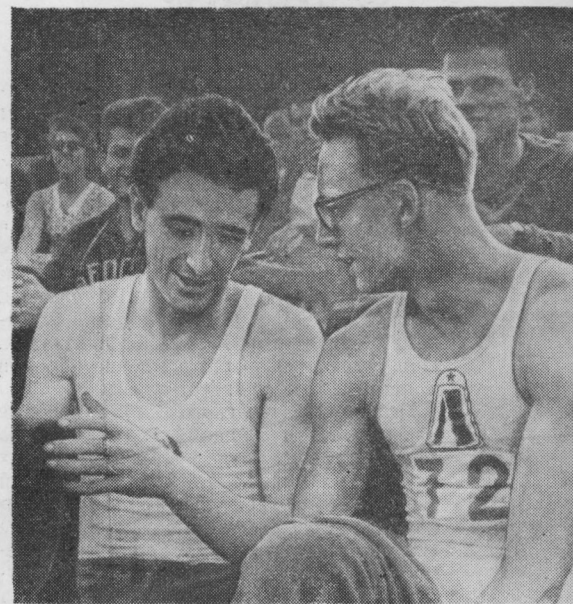
Только после четырех видов программы впервые гости добиваются успеха. В беге на 400 м побеждают Виктор Шнейдер и Милас Груйич (оба — Белград), показав соответственно 47,9 и 48,7.

После первого дня лидировали хозяева поля 68 : 38. Югославские спортсмены не смогли противостоять ленинградцам и во второй день. В шести видах подряд советские легкоатлеты добиваются двойных побед и только в двух пропускают гостей вперед. В метании копья первенствовал Милослав Павлович — 67,42, а в метании диска Георгий Ракич — 50,15. В остальных видах программы было бесспорным преимущество ленинградцев. Во второй день состязаний они также добились перевеса — 66 : 40.

Ряд белградских спортсменов проявил большое упорство в ходе спортивной борьбы. Так, в беге на 3000 м с препятствиями только на последних 400 м ленинградцу С. Родыгину удалось обойти югослава М. Никича. Остро прошли и соревнования по прыжкам с шестом. Мастер спорта В. Розенфельд лишь на 5 см превысил результат белградца М. Кузьмановича, преодолев высоту 4,35.

Состязание югославских и советских легкоатлетов прошло в дружественной атмосфере. Руководитель спортивной делегации Белграда Лазар Дмитриевич после окончания матча сказал:

— Нам было очень приятно гостить в вашем прекрасном городе. В команде Ленинграда все были хороши. Можно, пожалуй, выделить спринтера Анатолия



Участники матча Ленинград — Белград югославский спортсмен В. Марьянович и ленинградец А. Саенко

Жубрякова, стайера Евгения Жукова и прыгуна с шестом Ваннадия Розенфельда. Мы довольны выступлением нашего прыгуна в высоту Владо Марьяновича, повторившего рекорд страны.

О. КИЯШКО

Технические результаты

Первый день — 25 июля

100 м. А. Жубряков 10,6; А. Ляскин 10,8; У. Тоич 11,0; С. Драгошевич (оба Белград) 11,3. 400 м. В. Шнейдер 47,9; М. Груйич (оба Белград) 48,7; В. Ефишин 49,0; В. Булышев 49,2. 1500 м. В. Цимбалюк 3.49,2; Ч. Галиуллин 3.51,0; А. Благоев 4.00,4; Б. Джорджевич (оба Белград) 4.01,2. 10 000 м. К. Воробьев 30.30,8; Н. Румянцев 30.32,8; Ж. Стертевич 32.41,0; М. Еванович (оба Белград) 32.54,2. Эстафета 4×100 м. Ленинград (Николаев, Ляскин, Гетман, Виноградов) 42,2; Белград (Милар, Груйич, Цташич, Шнейдер) 42,4. 110 м с/б. В. Столяров 14,4; Д. Рукавина (Белград) 15,0; Л. Нестеров 15,2; Р. Симович (Белград) 15,6.

Высота. В. Марьянович (Белград) 2,03; А. Саенко 2,00; В. Иняхин 1,95; М. Варович (Белград) 1,85. Длина. Д. Бондаренко 7,47; А. Ляскин 7,15; М. Еремач 7,06; В. Милар (оба Белград) 6,87.

Молот. Ю. Шибалов 60,74; Н. Добрывечер 55,19; В. Копривца 54,23; Г. Ракич

(оба Белград) 45,75. Ядро: В. Березуцкий 21,9; В. Георгиев 16,10; Д. Шкилевич 15,70; М. Иоцович (оба Белград) 15,60.

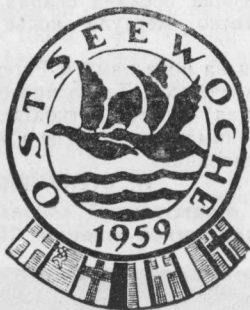
Второй день — 26 июля

200 м. А. Журбьяков 21,8; А. Ляскин 21,9; В. Шнейдер 22,0; М. Груйич 22,2.
800 м. В. Бульшев 1.51,8; В. Свистюля 1.53,3; С. Шарич 1.54,7; С. Радичич (оба Белград) 1.56,2. 5000 м. Е. Жуков 14.36,0;

И. Иванович 14,44,8; С. Суботич (оба Белград) 14,52,8; С. Попов 14,57,6. 400 м с/б. В. Богатов 53,3; В. Курузов 53,7; М. Матич 55,6; Д. Рукавина (оба Белград) 55,7. 3000 м с/п. С. Родыгин 9,11,8; М. Никич 9,16,8; Р. Еремач (оба Белград) 9,22,2; Л. Ледак 9,24,2. Эстафета 4×400 м. Ленинград (Жураков, Прокофьев, Бульшев, Ефишин) 3,15,8; Белград (Матич, Радичич, Шарич, Груйич) 3,24,7.
Тройной. В. Кобелев 15,69; Р. Дружин-

ский 15,21; Р. Йоич 14,75; С. Станишич (оба Белград) 13,98. Шест. В. Розенфельд 4,35; М. Кузьманович (Белград) 4,30; Н. Занцинский 4,20; Я. Будимский (Белград) 4,00.

Диск. Г. Ракич (Белград) 50,15; Н. Строганов 48,47; В. Гринвальд 47,98; В. Томасович (Белград) 45,53. Копье. М. Павлович (Белград) 67,42; И. Сиволясов 64,46; В. Костин 63,49; В. Милетич (Белград) 61,49.



Неделя мира В ПРИБАЛТИКЕ

«Через спорт к дружбе, через дружбу к миру!» — под этим лозунгом проходили спортивные соревнования «Недели Балтийского моря». Празднично украшенный город Росток (ГДР) радушно встречал дорогих гостей — представителей стран народов, живущих в бассейне Балтийского моря. Повсюду реют флаги Советского Союза, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Дании, Исландии, Швеции и Финляндии. Они символизируют стремление народов к дружбе, сотрудничеству и миру.

Неделя Балтийского моря впервые проводилась в прошлом году и стала теперь традиционной. На старт этих интересных международных состязаний вышло около 200 легкоатлетов. Наибольшее количество участников (более 120 человек) выставила Германская Демократическая Республика. От Советского Союза на соревнования выехала группа спортсменов ДСО «Трудовые резервы» из спортклубов Ленинграда, Риги и Таллина. Солнечная безветрен-

ная погода, дружеская праздничная обстановка, отлично подготовленный стадион, трибуны которого заполнили 40 тысяч зрителей, — все это способствовало показу высоких результатов.

В финале бега на 100 м победил ленинградец Александр Ляскин. Он впервые выполнил норму мастера спорта — 10,4, опередив на 0,1 сек. немца К. Фламма. Вторую победу Ляскин одержал в прыжках в длину с личным рекордом 7,41. Еще один советский спортсмен 22-летний Владимир Березуцкий (брат известного барьериста Н. Березуцкого), показал на этих соревнованиях результат, превышающий норму мастера спорта. Он стал победителем в толкании ядра, показав 17,27. Бег на 800 м у женщин с личным рекордом выиграла Айна Алксне (СССР) — 2,11,3, а в метании копья Алиде Тамм (СССР) не хватило 3 см до 50-метрового рубежа.

Хорошее впечатление оставили немецкие бегуны Х. Хюбнер и К. Шюлер. Хюбнер установил новый рекорд ГДР в барьерном беге на 110 м — 14,5, Б. Сто-

ляров (СССР) проиграл ему 0,1 сек. Немецкого барьериста отличают хорошая скорость, легкость в движениях и умение выдержать ритм бега до конца дистанции. Рослый атлет Шюлер, обладающий отличным финишем, вышел победителем в беге на 400 м — 48,2. Следует отметить успех М. Гинце (ГДР) в тройном прыжке — 15,30.

В интересной спортивной борьбе прошли мужские эстафеты 4×100 и 4×400 м. Советские атлеты вышли победителями, вырвав победы на последних этапах.

Общий итог выступления нашей команды — 13 золотых, 2 серебряных и 2 бронзовых медали. По количеству медалей наши легкоатлеты вышли на первое место.

Тепло распростившись с гостеприимными хозяевами, спортсмены стран Балтийского моря договорились о новой дружеской встрече в следующем году.

Э. РОХЛИН,
заслуженный мастер спорта

НОВЫЕ МАСТЕРА СПОРТА

РСФСР (области, края и АССР)
Чистяков Валентин (Ростов-на-Дону, «Спартак») 110 м с/б — 14,2
Филатов Валерий (Саратов, «Буревестник») высота — 2,00
Родин Лев (Новосибирск, «Водник») тройной — 15,52
Лагутин Леонид (Сталинград, «Буревестник») десятиборье — 6815 очков

Петриченко Борис (Омск, «Буревестник») десятиборье — 6928 очков
Акимова Нелли (Московская обл., «Труд») 80 м с/б — 11,0
Макарова Тамара (Челябинск, «Буревестник») длина — 6,00
РСФСР (Москва)
Корвин Борис («Локомотив») спортивная ходьба 20 км — 1: 30,54,2
Токарева Нина («Динамо») 80 м с/б — 11,1
РСФСР (Ленинград)
Ляскин Александр («Трудовые резервы») 100 м — 10,4
Воробьев Константин («Буревестник») 10 000 м — 29,35,6
Березуцкий Владимир («Трудовые резервы») ядро — 17,27
Мандраков Петр (СК ВО) спортивная ходьба 20 км — 1: 31,32,0
Кулешова Лариса («Буревестник») 100 м — 11,6

Грузинская ССР
Иевлева Людмила (Тбилиси «Спартак») 80 м с/б — 11,1
Латвийская ССР
Силов Хенри (Даугавпилс, «Даугава») высота — 2,00
Кокарс Витольд (Рига, «Трудовые резервы») спортивная ходьба 20 км — 1: 30,29,8
Аболтинш Валдис (Рига, «Динамо») спортивная ходьба 20 км — 1: 30,35,0
Руныс Лаймонис (Рига, «Даугава») спортивная ходьба 20 км — 1: 31,04,8
Линде Юлий-Александр (Руйена, «Трудовые резервы») спортивная ходьба 20 км — 1: 31,04,8
Славинский Имант (Рига, «Динамо») спортивная ходьба 20 км — 1: 31,31,4
Эстонская ССР
Тамм Алиде (Пярну, «Трудовые резервы») копье — 52,18

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Л. С. Хоменков (редактор), Д. П. Ионов, Г. В. Коробков, Б. Е. Косвинцев (зам. редактора),
Б. Н. Львов, Д. П. Марков, Н. Г. Озолин, В. А. Откаленко (ответ. секретарь), П. В. Ратов,
Г. Ф. Турова, В. П. Филин

Адрес редакции: Москва, К-104, М. Бронная ул., д. 4, тел. В 3-04-57, Б 8-96-72

Художественный редактор В. И. Казакова.

Подписано к печати 25/VIII 1959 г. Формат бумаги 60×92. Сдано в производство 4/VIII 1959 г. А0813. Зак. 472.
2 бум. листа, 4 печ. л. 0,5 п. л. обложка 6,67 уч. изд. л. 66800 зн. в п. л. Тираж 25 800 экз. Цена 3 руб.

Издательство «Физкультура и спорт», Москва, К-50, М. Гнездиновский пер., д. 3.

13-я типография Московского городского Совнархоза,
Москва, ул. Баумана, Гарднеровский пер., 1а.



