

ЗАРЮ НОВОЙ ЭРЫ ЗАЖЕГ „ВОСТОК“ НАД МИРОМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Советский Спорт

Орган Центрального совета Союза спортивных
обществ и организаций СССР и ВЦСПГ

Год издания 29-й
14 апреля 1961 г.
Пятница
№ 89 (3980)

Цена 2 коп.

ПРИКАЗ

Министра обороны СССР

12 апреля 1961 г. № 78 г. Москва.

В ознаменование величайшей победы советского народа, выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших 12 апреля 1961 года успешное осуществление первого в мире полета советского человека майора Гагарина Ю. А. на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство, —

ПРИКАЗЫВАЮ:

14 апреля с. г. произвести салют 20-ю артиллерийскими залпами в столице нашей Родины — Москве, столицах союзных республик и городах-героях: Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе.

Министр обороны СССР Маршал Советского Союза
Р. МАЛИНОВСКИЙ.

Великий подвиг во имя мира и счастья человечества

Приветствие президиума ВЦСПС ученым, инженерам, техникам и рабочим, создавшим космический корабль «Восток», и первому космонавту товарищу Ю. А. Гагарину

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов от имени миллионов членов советских профсоюзов горячо приветствует и от всего сердца поздравляет неутомимых создателей космических кораблей — наших замечательных ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших новую величайшую победу советской науки и техники — запуск и приземление космического корабля с человеком на борту.

ВЦСПС шлет горячие поздравления героическому сыну нашей любимой Родины, первому космонавту — летчику Юрию Алексеевичу Гагарину с его великим подвигом во славу Советской Родины, во имя мира и счастья народа.

Народы всех стран и континентов никогда не перестанут восхищаться этой выдающейся победой Советской страны — знаменосца мира и прогресса, борца за счастье человечества.

Рабочий класс и все трудящиеся Советского Союза воспринимают новую победу советской науки и техники с чувством законной гордости. Советские люди понимают, что это великое завоевание стало возможным только в условиях социалистического

строения, давшего людям подлинную свободу и невиданный простор для творчества. И они глубоко благодарны родной Коммунистической партии, ее Центральному Комитету и Правительству СССР во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

Трудящиеся Советского Союза, советские профсоюзы, воодушевленные новой исторической победой нашей Родины, умножат свои усилия для осуществления задач коммунистического строительства.

Президиум ВЦСПС.

Первому советскому космонавту — Гагарину Юрию Алексеевичу

ДОРОГОЙ ЮРИИ АЛЕКСЕЕВИЧ!

Миллионы советских физкультурников и спортсменов с восхищением узнали о Вашем героическом подвиге — ПЕРВОМ КОСМИЧЕСКОМ ПОЛЕТЕ НА КОРАБЛЕ-СПУТНИКЕ «ВОСТОК».

Вы показали беспрецедентное мужество, отвагу, героизм, которые не померкнут в веках. Нам особенно дорого, что Вы являетесь членом многомиллионной семьи советских спортсменов.

От имени всех советских физкультурников и спортсменов горячо поздравляем Вас с успешным завершением космического полета.

Желаем Вам доброго здоровья, счастья в жизни, успехов в работе и спорте.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ СОЮЗА СПОРТИВНЫХ ОБЩЕСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ СССР.

Прекрасное дерзновение

ВЕЛИКИЙ советский народ совершил великий подвиг, который потряс весь мир, несказанно обрадовал, изумил, восхитил все человечество. 12 апреля 1961 года, в 9 часов 7 минут по московскому времени, советский космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в космос и, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины — Страны Советов. Итак, свершилось — великое событие. Впервые в истории человек осуществил полет в космос. Это гражданин Союза Советских Социалистических Республик Юрий Алексеевич Гагарин.

Восхищены, бесконечно горды беспрецедентной победой человека над силами природы, величайшим завоеванием отечественной науки и техники, торжеством человеческого разума, прежде всего наши соотечественники. В эти дни нет в необъятном Советском Союзе уголка, где бы люди не произносили:

— Свершилось! В космосе советский космонавт! Юрию Гагарину — слава!

— Слава! — говорят покорители целины, энергетики Сибири, машиностроители Ленинграда...

— Слава! — восклицают юноши и девушки, советские спортсмены.

И не только нашу страну, наших соотечественников изумил день 12 апреля, который войдет особой страницей в календари всех времен и лет. «Россия побеждает!», «Космический Колумб — советский человек», «У нас просто захватило дух», «Зримое превосходство социализма», «Величие советской техники, мужество советских людей» — такими и подобными им заголовками пестрят сейчас газеты Китая и США, Чехословакии и Японии, Кубы и Франции — всех стран мира.

В эти радостные для нас дни небеснополезно напомнить, что были времена, и притом не далекие, когда те же американские, английские, французские газеты, которые ныне восхищаются подвигом советского человека, брюзжали о том, что молодая Советская держава не осилит разруху, что наша страна обречена существовать во мгле.

И вот теперь, спустя всего четыре десятилетия, рабочий класс, колхозное крестьянство, народная интеллигенция Советского Союза демонстрируют небывалую победу науки и техники. Мы первыми запустили межконтинентальную баллистическую ракету, первыми послали искусственный спутник Земли, первыми направили космический корабль на Луну, создали первый искусственный спутник Солнца, осуществили полет космического корабля в направлении к планете Венера. Достойным венцом наших побед в освоении космоса явился триумфальный полет советского человека на космическом корабле вокруг Земли.

Великий Октябрь, партия, созданная великим Лениным, разрушили вековые оковы гнета и эксплуатации, вывели советский народ на необозримый простор творчества, созидания. И волею рабочего класса, волею народа, вдохновляемых партией коммунистов, наша страна за короткий исторический срок превратилась в могущественную социалистическую державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники.

Советский народ — народ-творец, созидатель.

Вот почему все свои достижения и открытия мы ставим на службу миру и безопасности народов. Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Правительство Советского Союза в эти торжественные дни вновь обращаются к народам и правительствам всех стран с призывным словом о мире.

Проникновение человека в космос, его беспримерная победа над силами природы вылились у нас, советских людей, в подлинный, всенародный праздник. В эти дни мы с гордостью произносим:

— Честь и слава рабочему классу, советскому крестьянству, советской интеллигенции, всему советскому народу!

— Честь и слава советским ученым, инженерам и техникам — создателям космического корабля!



Первый космонавт летчик майор Ю. А. ГАГАРИН после успешного приземления космического корабля.

Фото специального фотокорреспондента ТАСС А. Алексеева. (Принято по фототелеграфу).

РАДИ СЧАСТЬЯ ВСЕХ НАРОДОВ

Пусть весь мир видит, на что способна наша страна!

Приветствия зарубежных государственных деятелей

Теплые приветствия в связи с успешным запуском космического корабля с человеком на борту шлют в Москву зарубежные государственные деятели. В телеграмме на имя Н. С. Хрущева самые горячие поздравления передает Премьер Государственного совета Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай. Он отмечает, что великий эпохальный вклад советского народа в покорение космоса еще раз бесспорно продемонстрировал несравнимое превосходство социалистической системы.

Сердечные поздравления Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу шлют от имени Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, от Государственного совета и правительства Польской Народной Республики Владислав Гомулка, Александр Завадский, Иозеф Циранкевич.

Пламенные поздравления от болгарского народа передают в телеграмме Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу болгарские руководители Тодор Живков, Димитр Ганев и Антон Югов.

Горячо поздравляют Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и Президиум Верховного Совета СССР руководители Монгольской Народной Республики Ю. Цеденбал и Ж. Самбу.

Горячие поздравления шлют руководители Румынской Народной Республики Георге Георгиу-Деж и Ион Георге Маурер. В телеграмме говорится, что румынский народ желает советскому народу новых побед в его благородном труде и борьбе за построение коммунизма, за прогресс науки и техники, за мир и счастье человечества.

Немеркнувшей исторической победой человечества и социалистического советского строя называют первый полет человека в космическое пространство Янош Кадар и Ференц Мюнних, которые передают братский привет от трудящихся Венгрии.

Президент Демократической Республики Вьетнам Хо Ши Мин пишет, что весь вьетнамский на-

род чрезвычайно счастлив и испытывает огромный энтузиазм в связи с блестящим успехом первого советского космического путешествия.

С письмом к Центральному Комитету КПСС обратился Центральный Комитет Болгарской коммунистической партии.

Весьма радостная весть о запуске космического корабля-спутника «Восток» с человеком на борту наполнила неописуемым энтузиазмом сердца всего албанского народа, пишет в своей телеграмме Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу руководитель Народной Республики Албании Энвер Ходжа, Хаджи Леш и Мехмет Шеху.

Иосип Броз Тито от имени народа и правительства Югославии и от своего имени поздравляет советских ученых и весь советский народ с величайшим успехом, которого добилась советская наука.

В телеграмме президента США Джона Ф. Кеннеди главе Советского правительства говорится, что народ Соединенных Штатов разделяет удовлетворение народа Советского Союза в связи с благополучным полетом астронавта. Президент США выражает искренние пожелания, чтобы в дальнейшем стремлении к познанию космоса обе страны могли работать вместе и добиться величайшего блага для человечества.

Горячие поздравления от имени британского правительства по случаю величайшего успеха советских ученых, техников и астронавтов передает Н. С. Хрущеву премьер-министр Великобритании Гарольд Макмиллан.

Президент Франции Шарль де Голль в своем послании Н. С. Хрущеву заявляет, что успех советских ученых и астронавтов делает честь Европе и человечеству.

Премьер-министр Республики Индии Джавахарлал Неру в телеграмме Н. С. Хрущеву называет полет человека в космос и возвращение его на Землю чудесным достижением.



Майор Ю. А. Гагарин после приземления. Фото спец. фотокорреспондента ТАСС А. Алексеева. (Принято по фототелеграфу).

Свершенье

Первому космоспорсмену Юрию ГАГАРИНУ

Все, что в недрах Земли копилося, что кипилось во всех народах, — трассой радости прочеркнулось на космическом небосводе. Принят старт от Страны Советов! Финиш — трепет Земли священной! Пьедестал ему — вся планета! И медаль ему — всей Вселенной! Сколько глаз всех землян отважных устремлялось к планетам дальним... Всех венов утоляя жажду, всем рекордам рекорд поставлен! Все, что в мыслях людей копилося, в каждой нерве и в каждой жилке, все внезапно сейчас открылось в этой скромной его улылке! Сгусток мужества, слиток силы, что пролегло на космической карте, космонавту страна вручила, космонавту вручила Партия. Заглушая войны сирены, позывные все громче бьются: — Слава первому космоспорсмену, сыну Ленинской революции!

Илья ДАВИДОВ.

НА ПРОВОДЕ — ОРЕНБУРГ

В КАБИНЕТЕ начальника Оренбургского авиационного училища непрерывно звонит телефон. На столе растет стопка телеграмм. Они идут сюда со всех концов нашей необъятной страны. Советские люди горячо поздравляют командование училища, личный состав с беспримерным подвигом его воспитанника — первого советского космонавта летчика майора Юрия Гагарина.

Наш корреспондент связался по телефону с училищем.

— Трудно выразить те чувства, — говорит офицер В. Пикулев, — которые охватили нас, когда мы услышали сообщение ТАСС о полете в космос и благополучном возвращении на Землю посланца нашей великой страны. Когда диктор назвал его имя, то к нашему восхищению прибавилось и чувство необычайной гордости. Ведь Юрий Гагарин — воспитанник Оренбургского авиационного училища. В его стенах он получил путевку в небо, здесь возмужал его характер, закалилась воля.

В училище состоялся митинг. — Мы восхищаемся, гордимся тобой, дорогой друг, — говорили выступающие офицеры и курсанты.

— Юрий Гагарин настойчиво совершенствовал боевое мастерство, — рассказал Пикулев, — смело решал самые трудные, самые сложные задачи. И

в этом ему помог спорт. Не случайно, что рядом с наградами за успехи в службе у Гагарина находятся грамоты, призы за победы на беговой дорожке, в гимнастическом зале, на волейбольной площадке. Это был сильный, ловкий курсант. Он крепко дружил со спортом. У Юрия был второй разряд по легкой атлетике, третий — по гимнастике. С увлечением играл он и в волейбол. Но особенно хорошие результаты были у Гагарина в беге на короткие дистанции.

Он неоднократно участвовал в соревнованиях на первенство училища, отстаивая его честь. Юрий был членом команды легкоатлетов училища — победительницы соревнований в эстафете 4×100 м.

Мы уверены в том, что совершить полет в космическое пространство Юрию Гагарину помогла хорошая физическая закалка, полученная в нашем училище.

— В Оренбургском училище, — продолжает офицер Пикулев, — выросли известные всему миру прославленные авиаторы — Герои Советского Союза летчики Л. Беда, М. Громов и многие, многие другие. Их имена вписаны золотыми буквами в историю училища. Теперь к ним прибавилось еще одно — имя первого советского космонавта Юрия Гагарина.

Советский Колумб во Вселенной

Победная, торжественная музыка льется в эфире. Это песни о Родине, о силе и мужестве нашего народа, которые мы помним много, много лет, зазвучали вдруг по-новому, показали особенно дороги, волнующими. Но песня звучит не только в эфире, она в наших сердцах.

Мы знали, что первый полет в космос совершит наш советский человек. И вот мы дождались этого необыкновенного события, узнали имя первого космонавта. Великий сын великой Отчизны, Юрий Гагарин вообрал в себя все, чем так щедро одаривает человека

Советская страна, — ум и мужество, дерзновение и полет мысли.

Богат русский язык, но сейчас трудно найти слова, чтобы выразить наши чувства. Гордимся Родиной, благодарим партию, восторгаемся талантом наших ученых и техников.

Н. АРУНОВ, заслуженный мастер спорта.
А. САФАРОВ, заслуженный тренер СССР.
Х. МАДАТОВ, мастер спорта.
Ш. ШАХНАЗАРОВ, судья всесоюзной категории.

Москва, 13 апреля

РЕПОРТАЖ ОДНОГО ДНЯ

Наш календарь знает немало дат больших народных торжеств. До сих пор 12 апреля было обычным днем в череде рабочих дней страны. Отныне эта дата — отныне и во веки веков — во всех календарях всех стран мира станет символом мужества и дерзания, символом гения науки, торжества нашего социалистического строя.

Человек пришел в космос. Это подвиг!

Это подвиг тех, кто в 1917 году совершил величайшую в мире революцию.

Это подвиг тех, кто отстоял Отчизну в гражданскую войну. Кто воздвиг среди хаоса разрухи светлое здание социализма.

Это подвиг тех, кто грудью своей защищал человечество от фашизма. Кто вновь строил и созидал. Кто послал в космос первый искусственный спутник Земли, а два дня назад — пер-

вый космический корабль с человеком на борту!

Столица нашей Родины торжествует, повторяя лаконичные строки телеграфных сообщений: гражданин Союза Советских Социалистических Республик Юрий

Алексеевич Гагарин — покоритель космоса.

ЛЕГЕНДА об Икаре, дерзнувшем приблизиться к солнцу и погибшем от его палящих лучей, насчитывает много веков. 89 минут понадобилось кораблю «Восток», чтобы облететь нашу планету.

Вчера мы проехали по Москве, побывали в разных уголках нашей столицы. Повсюду народ готовился к встрече Ю. Гагарина.

Мы на алой трассе столлицы, на трассе Внуково — Красная площадь.

Мы проезжаем по ней накануне дня всенародного праздника. Красная площадь. Древнее Лобное место через какой-нибудь час превратится в маленький ракетодром. Отсюда взметнется в московское небо, к разноцветным куполам Василия Блаженного, стрела из дюралюминия, которую венчает изящная и стрелительная ракета.

Сейчас идут последние приготовления к «старту». Молодой маляр Николай Степанов делает еще один, может быть незаметный глазу, штрих кистью, и сразу же ярче зазвучали острокопечные крылья стабилизатора.

— Вот уж не гадал, что мне придется стать специалистом по ракетам. — шутит он. — Вчера утром мы в цехе слушали сообщение о полете в космос, и если бы мне сказали тогда, что и мой труд будет вложен в украшение столицы, я бы просто не поверил.

Да, счастье приходит неожиданно.

Невдалеке, поблескивая округлыми синими боками, грузно затормозил интуристский автобус. Привычная картина — любопытствующие иностранцы, корректный гид: «Взгляните налево, смотрите направо...». Но какие радостные лица, какое приподнятое настроение и какой торжественный, просто «девятановский» голос у гида. Явно речь идет все о том же, о чем сейчас говорит весь мир.

Знакомимся. В автобусе наши друзья — туристы из Румынской Народной Республики. Инженер-экономист из Бухареста



На фасадах домов заалели плакаты.

Юрий ГАГАРИН: ...И ВПРЕДЬ ГОТОВ ВЫПОЛНИТЬ ЛЮБОЕ ЗАДАНИЕ СОВЕТСКОЙ РОДИНЫ

ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ РАССКАЗЫВАЕТ

Первый в истории космонавт майор Юрий Гагарин в беседе с корреспондентами рассказал о себе и о своем выдающемся полете в космическое пространство 12 апреля 1961 года.

Гагарин сказал: Я хотел стать космонавтом. Желание лететь в космос — это было мое личное желание. Когда мне доверили это, я стал готовиться к полету. И, как видите, мое желание исполнилось.

Во время полета все мои мысли были направлены на выполнение программы полета. Я хотел выполнить все пункты задания и как можно лучше. Работы было много. Весь полет — это работа.

Юрий Гагарин подчеркнул, что никакого чувства одиночества в космосе он не испытывал. Я хорошо знал, сказал он, что друзья, весь советский народ следят сейчас за моим космическим полетом. Я был уверен, что Партия и Правительство всегда готовы помочь мне, если я окажусь в сложном положении.

Делясь впечатлениями о том, как выглядят с высоты дневная и ночная сторона Земли, Солнце, Луна, звезды, Юрий Гагарин рассказал:

Дневная сторона Земли видна очень хорошо, хорошо различимы берега континентов, острова,

крупные реки, большие водоемы, складки местности. Когда он пролетал над советской территорией, то отчетливо видел большие квадраты колхозных полей. Можно было понять, где пашня, а где луг.

Гагарин продолжал: Раньше мне приходилось подниматься на высоту не более 15 тысяч метров. С корабля-спутника видно, конечно, хуже, чем с самолета, но все-таки очень и очень хорошо.

Во время полета, сказал Юрий Гагарин, мне довелось впервые собственными глазами увидеть шарообразную форму Земли. Такой она кажется, когда смотришь на горизонт.

Надо сказать, продолжал он, что картина горизонта очень своеобразна и очень красива. Можно видеть необыкновенный по красочности переход от светлой поверхности Земли к совершенно черному небу, на котором видны звезды. Переход этот очень тоненький, как бы пленка-поясок, окружающая земной шар. Она нежно-голубого цвета.

И вот весь этот переход от голубого к черному происходит необыкновенно плавно и красиво. Даже трудно передать это словами. А когда я выходил из земной тени, то горизонт представлялся иным. На нем была ярко-оранжевая полоска, которая затем переходила опять в голубой цвет и снова в густо-черный.

Луны я не видел, продолжал Юрий Гагарин. Солнце в космосе светит в несколько десятков раз ярче, чем у нас на Земле. Звезды видны очень хорошо: они яркие, четкие. Вся картина неба сводится значительно контрастнее, чем мы видим ее с нашей Земли.

Первый советский космонавт рассказал, что, когда появилась невесомость, он чувствовал себя превосходно. Все стало легче делать, это понятно, отметил Гагарин. Ноги, руки ничего не весят, предметы плавают по кабине. И сам я не сидел в кресле, как до этого, а висел в воздухе. Во время состояния невесомости я ел и пил, и все происходило так же, как у нас на Земле.

Я и работал в этом же состоянии, писал, записывал свои наблюдения. Почерк тот же самый, хотя рука и ничего не весит. Только блокнот надо держать, а то он уплывет из-под рук. Работал на связи по разным каналам, пользовался телеграфным ключом.

Как я убедился, подчеркнул Гагарин, на работоспособности невесомость никак не сказывается. Переход от невесомости к гравитации, к появлению силы тяготения, происходит плавно. Руки и ноги чувствуют себя по-прежнему, так же как и при невесомости, только стали весить. И сам я уже перестал висеть над креслом, а сел в него.

Юрий Гагарин сообщил, что, когда запустили первый советский спутник, он кончал Оренбургское летное училище. В этот день мы пришли с занятием — летали на самолетах «МИГ». Меня, как и моих товарищей, охватило чувство гордости за большой успех советской науки и техники. Ясно было, что недалек тот день, когда в космос полетит человек. И все же мне ду-

малось, что это будет не так скоро — лет через десять. А на деле и четырех лет не прошло. Конечно, и мне тогда хотелось отправиться в космос, но я никак не надеялся, что именно мне доведется первому подняться на космическом корабле-спутнике.

Первый советский космонавт сказал, что во все годы своей учебы он увлекался двумя предметами — физикой и математикой. Он окончил 6 классов Гжатской средней школы, а потом учился в Люберецком ремесленном училище, а затем в индустриальном техникуме в Саратове.

Имя Константина Циолковского он услышал впервые еще в школе. Когда я учился в техникуме и училище, продолжал Гагарин, это имя для всех нас было дорогим, мы изучали его труды. Могу сказать, что в своей книге «Вне Земли» Циолковский очень ясно предвидел все то, что мне пришлось самому увидеть во время полета. Циолковский, как никто, ясно представлял себе мир, который открывается человеку, поднимавшемуся в космос.

Перед посадкой в космический корабль, продолжал майор Гагарин, я чувствовал большое удовлетворение. Я был счастлив и горд, что этот космический полет доведется провести мне. И вместе с тем меня наполняло чувство большой ответственности за полет в космос, где много неизвестного, чувство гордости за наш народ, который сумел создать столь мощные корабли, способные поднять человека в космическое пространство.

Я хочу посвятить свою жизнь, свою работу, свои мысли и чувства новой науке, занимающейся завоеванием космического пространства. Мне хочется побывать на Венере, увидеть, что находится под ее облаками, увидеть Марс и самому убедиться в том, есть ли на нем каналы. Луна — не такой уж далекий наш сосед. Я думаю, не так долго нам придется ждать, чтобы лететь к Луне и на Луну.

Майор Гагарин отметил, что в корабле-спутнике он мог бы находиться значительно дольше. Но продолжительность полета была заранее определена программой. Работалось в корабле хорошо, самочувствие и настроение были отличными. Он был полон радости, когда коснулся Земли. Когда спуускался, то пел песню: «Родина слышит, Родина знает...».

(Окончание на 4-й стр.)

Великое счастье

Впервые в истории нашей планеты человек взлетел в космос и благополучно возвратился на землю. И этот человек, Юрий Алексеевич Гагарин, — наш, всем нам родной и близкий гражданин Советского Союза. Какое счастье носить такое почетное звание, какое счастье жить в стране, которая проложила человечеству путь в космос! Нет слов, чтобы выразить чувство гордости за величие и могущество любимой Отчизны. Это чувство безгранично.

Н. ЛАКИЗА, А. ПОБРОВСКИЙ, С. ДЖАРСОН, заслуженные тренеры СССР; Ю. ЗАКИРОВ, Г. ШАХ-ЗАДЕ, В. ПОПОВ, А. КЕЛЛЕР, заслуженные тренеры Узбекской ССР; Ф. ХАСАНОВА, Т. ГУЛЯМОВ, мастера спорта. ТАШКЕНТ.

«СОВЕТСКИЙ СПОРТ»

14 апреля 1961 г. 3 стр.



ЭТОТ СНИМОК сохранил один из товарищей по учебе прославленного первооткрывателя космоса Юрия Алексеевича Гагарина. Фотография сделана в Саратове на спортивной площадке авиационного клуба после очередной встречи. Первый слева — Юрий Гагарин. Он был тренером и игроком команды.

Баскетболисты клуба по праву считали Гагарина своим вожак. К тому времени он уже имел второй спортивный разряд и первую судейскую категорию по баскетболу.

Спорт помогает людям преодолевать все препятствия, он поможет и пилотам межзвездных пространств, как помог первому из них — Юрию Алексеевичу Гагарину, чье имя вошло в историю человечества.

Москва, 13 апреля

(Продолжение. Начало на 2-й стр.) Валентину Кивулеску очень интересуют сам Юрий Гагарин, его семья, подробности повседневной жизни героя. Валентина убеждена, к примеру, что первый космонавт — обязательно человек сильный, отлично физически подготовленный, непременно хороший спортсмен. Уж ей-то виднее — сама много лет увлекалась легкой атлетикой, горячо жестикулируя, поясняет она соседям по автобусу.

НАШИХ героев знает весь мир. Одному из авторов сегодняшнего репортажа довелось

прошлым летом на олимпийских играх в Риме быть свидетелем любопытной сценки.

Среди прославленных советских штангистов стоял высокого роста, подтянутый человек в штатском костюме. Его седина, жесткие морщины на лице говорили о прожитых суровых годах.

Темпераментные итальянцы обступили группу русских тесной толпой. Все интересовались нашими олимпийцами, и лишь один из них, стоя поодаль, пристально вглядывался в лицо пожилого человека.

— Скузи синьор, — обратил-

ся он к нему по-итальянски. — Вы синьор Громов? — спросил он уже по-русски. — О! Я вас помню. Я был в Москве, когда вы возвратились на Родину после рекордного перелета Москва — Америка. Как вас встречали! — и он щелкнул языком.

Председатель Федерации гиревого спорта Михаил Громов тогда ответил:

— Теперь будем ждать дня, когда встретим героя космоса. Вот тогда приезжайте к нам в страну...

Но вернемся к нашему маршруту. Мы во Внукове. Обычная вокзальная суета, грохот объявлений: «Рейс 291 — Москва — Днепропетровск, рейс 16 — на Сталино»... И все-таки что-то новое, подтянутое и торжественное в облике, строгого здания аэропорта. Хлопотливые рабочие украшают аэродром — воздушные ворота столицы. Пусть каждый, прилетающий в Моск-

ву, сразу ощутит праздничную атмосферу, которая царит в городе.

НА БЕТОННОЙ площадке стоит краевец ТУ-104. На борту надпись: «СССР-42444». Он сейчас полетит в Омск.

Мы останавливаем человека в летной форме и знакомимся с ним. Это Николай Сергеевич Матвеев — командир эскадрильи ТУ-104, одного из авиаторов Внукова.

— До чего жалко улетать и не увидеть завтра Гагарина. Знаете, я уже летаю 25 лет. В воздухе покрывал около четырех миллионов километров. Начал с таких самолетов, которые так же похожи на современный лайнер, как детский велосипед на автомобиль последней марки. И вот теперь дожил до того времени, что и ТУ-104 стал тихим по сравнению с космическим кораблем.

(Окончание на 4-й стр.)

СЛАВА ПИОНЕРУ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА!

КРЫЛАТАЯ ВЕСТЬ

ОДЕССА. (По телефону). Ликует солнечная Одесса. Трудно найти слова, которые могли бы выразить гордость, радость, счастье и восхищение советских людей в связи с новым триумфальным подвигом нашей великой Родины. Всюду — в морском порту, на причалах, где ошвартовались десятки советских и иностранных судов, на заводах, фабриках, в учебных заведениях — только и разговоров, что о полете человека в космос.

Наш корреспондент связался по радио с рядом советских су-

дов, пребывающих в далеком плавании. Вот что сообщил с теплохода «Курск» первый помощник капитана т. Волюнский:

— Крылатая весть о первом полете человека в космос застала нас в западно-германском порту Брунсбюттеле (Кильский канал). Все радиоточки были включены на палубе. Около нашего судна собралось много немцев. Они выражали свой восторг, кричали «хорошо», показывали большой палец. Экипаж нашего судна поздравляет пер-

вого космонавта, восхищен выдающимся подвигом советской науки и техники.

С борта парохода «Чусовой», находящегося сейчас в Эгейском море, помощник капитана т. Кочерга передал:

— Мы гордимся своей Родиной, своим богатырским народом, своей великой Коммунистической партией, которая ведет нас к коммунизму. Подвиг Юрия Гагарина — это чудо XX века, — так заявили на митинге моряки экипажа.

Первый космонавт рассказывает

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

Юрий Гагарин назвал своим любимым занятием летное дело. До сих пор, сказал он, я летал в самолетах, а этот полет в космос мне очень и очень понравился.

Он подчеркнул, что трудно сравнивать его первый полет на самолете с тем полетом, который закончился в среду. Один полет — на крылатой машине, другой — на бескрылой. Первая летела со скоростью 150 километров в час, вторая — 28 тысяч километров в час. У первой — высота полторы тысячи метров, а у другой — 300 километров.

Когда вернулся на Землю, сказал Юрий Гагарин, то обрадовался. Меня тепло встретили наши, советские люди. До слез тронула телеграмма Никиты Сергеевича Хрущева. Тронули его забота, внимание, теплота. Самую большую радость я испытал, когда говорил по телефону с Н. С. Хрущевым и Л. И. Брежневым. Сердечная благодарность, сыновнее «спасибо» Никите Сергеевичу за заботу, которую он проявил ко мне.

Касаясь намерений США запустить человека в космос, Юрий Гагарин сказал, что мы будем рады успехам американских космонавтов, когда они полетят. В космосе места хватит для всех, заметил он.

Наша Партия и Правительство ставят вопрос о мирном использовании космоса, о мирном соревновании. Эта арена должна быть использована не для военных целей, а для мирных. Американским космонавтам придется догонять нас. Их успехи мы будем приветствовать, но постараемся всегда быть первыми.

Самым значительным в своей жизни до полета в космос событием он назвал вступление летом прошлого года в Коммунистическую партию Советского Союза. Это было самым большим и самым ярким событием в моей жизни до того, когда я совершил этот полет в космос, заявил Гагарин и добавил, что свой полет он посвящает Коммунистической партии, Советскому правительству, XXII съезду

партии, всему народу, который идет впереди человечества и строит новое общество.

Делясь мыслями о любимых литературных героях и любимых писателях, первый космонавт сказал:

«Любимых писателей у меня много. Это и советские писатели, и классики. Очень люблю читать Чехова, Толстого, Пушкина, Полевого. Мой самый яркий литературный герой, полюбившийся с детства, это герой книги Бориса Полевого «Повесть о настоящем человеке». Я очень жалею, что мне никогда в жизни не доводилось встречаться с Маресьевым.

Читал я и Жюль Верна. Пишет он, конечно, интересно, но, как видим, в жизни получилось не так, как в его фантазии. Хороший роман «Туманность Андромеды». Он мне понравился. Но с моих позиций — человека, повидавшего космос, там описано не все реально. И все же это книга полезная.

Юрий Гагарин отметил, что он любит заниматься спортом. Больше всего, сказал он, играю в баскетбол. Кроме того, люблю ходить на лыжах, кататься на коньках, играть в бадминтон. Это хорошая игра, она дает основательную нагрузку.

Летчик сказал, что он читал письма людей с просьбой послать их в космос, пришедшие после запуска первого спутника. Все они написаны от чистого сердца, от чистой души: Я, конечно, сожалею, что им не удалось совершить полет. Но уверен, что будет время, когда в путешествие вокруг Земли будут отправляться по путевкам профессиональных союзов, заметил он.

Первый пилот-космонавт передал своим родным и землякам привет и самые горячие пожелания больших успехов в труде и жизни.

Спец. корр. ТАСС.

Район приземления космического корабля-спутника «Восток», 13 апреля.



Плакат И. Массины.

Центральный комитет ДОСААФ СССР направил майору Ю. А. Гагарину приветствие, в котором горячо поздравляет первого космонавта с беспрецедентным подвигом.

Вместе со всем советским народом, говорится в приветствии, миллионы патриотов оборонного общества радуются и восхищаются Вашим мужеством, отвагой и героизмом. Нам особенно приятно поздравить Вас, как одного из воспитанников патриотического общества, который сделал первые шаги в авиации в Саратовском аэроклубе ДОСААФ.

Сердечно поздравляем Вас с установлением впервые в истории человечества выдающихся мировых достижений — рекордами высоты, продолжительности полета в космическом пространстве, грузоподъемности космического корабля и дальности космической радиосвязи.

Ваш подвиг, навеки прославляющий советский народ, советскую науку и технику, является замечательным примером патриотического служения Родине, делу коммунизма.

(ТАСС).

Москва, 13 апреля

(Окончание. Начало на 2-й и 3-й стр.)

Мы прощаемся с Николаем Сергеевичем, и он пожимает нам руку. Да так крепко, что мы сразу спрашиваем: «Наверное, занимались спортом?»

— Я и сейчас без него не могу и дня прожить. Но уверен, что если мне Юрий Гагарин пожет руку, то я присяду. Без спорта летать нельзя!

Мы вновь на пути в город. Еще снег лежит вдоль обочины, еще голы ветки деревьев. Ах, как жаль, что запоздала в этом году весна! Но будут, будут сегодня в столице живые цветы — много цветов! Вся страна вместе с Москвой приветствует героя, и лучшие садовники Кавказа и Кры-

ма, наверное, тщательно упаковывали в тяжелые ящики пышный, благоухающий груз.

Как строен, как наряден и светел Ленинский проспект! По народному обычаю ко всем большим праздникам принято начисто мыть окна. Чтобы ярко светило в них солнце, чтобы весна входила в комнату, даже если на подоконнике еще лежит снег. И если бы вы проехали вчера вместе с нами по Ленинскому проспекту, вы увидели бы на балконах, на подоконниках новых домов десятки женщин в передниках. Какие у них озабоченные, серьезные лица! Большой праздник вступает в Москву через ворота Внуково!

ОГРОМНЫЙ дом. На нем изображение атома. Надпись:

АТОМ ДЛЯ МИРА

В нижнем этаже кафе. Оно на-

зывается просто, но в то же время символично — «Луна».

Вам не кажется, что в этом совпадении заложен глубокий смысл? Возможно, именно мирный атом приведет на Луну первый корабль с Земли. И сейчас мы убеждены, что поведет его человек с советским паспортом.

Мы встретили выходящего из кафе «Луна» олимпийского чемпиона Виктора Капитанова — он живет в соседнем доме.

— Побывал в космосе, — шутит он. — Скоро отправляюсь на велогонку Мира. Вот если бы нашу команду оделить хотя бы кусочком той энергии, что взметнула в первый рейс к небу наш корабль...

КРУГ нашего путешествия замкнул. Вновь Красная площадь. Сколько времени прошло — час, полтора? А она уже изменила свой облик. Корабль над Лобным местом принял старт, взметнувшись ввысь. Стала многоцветной, яркой древняя кремлевская стена — ее украсили гербы пятнадцати союзных республик, пятнадцати республик, сыном которых является русский человек Юрий Гагарин.

А как красив фасад Исторического музея! Подлинно историческое событие отражено в огромном транспаранте, укра-

шившем его. Знамя, ракета, мчащаяся ввысь, мудрое ленинское лицо и вновь знакомые глаза, знакомая улыбка первого космонавта.

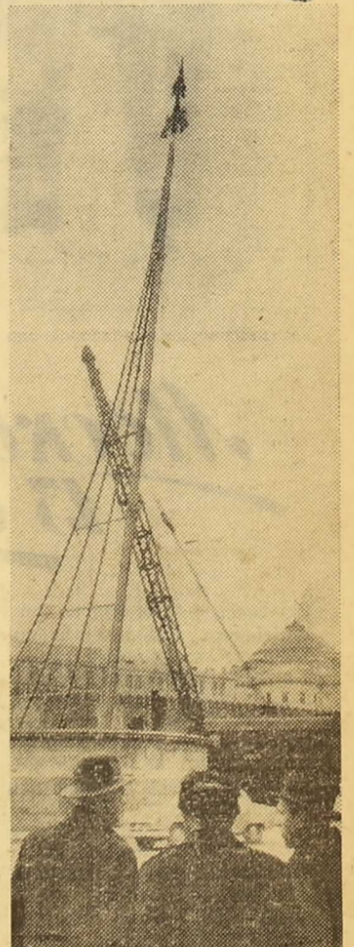
МИНУТ года. Вновь древняя Красная площадь встретит одного из бесстрашных сыновей страны, первым вступившего на красный песок Марса, на землю загадочной Венеры.

И так же вот радостно, потоповски будет аплодировать ему с трибуны первый пионер космоса, человек с простым русским именем — Юрий, простой и такой звучной сегодня и огненной фамилией: Гагарин.

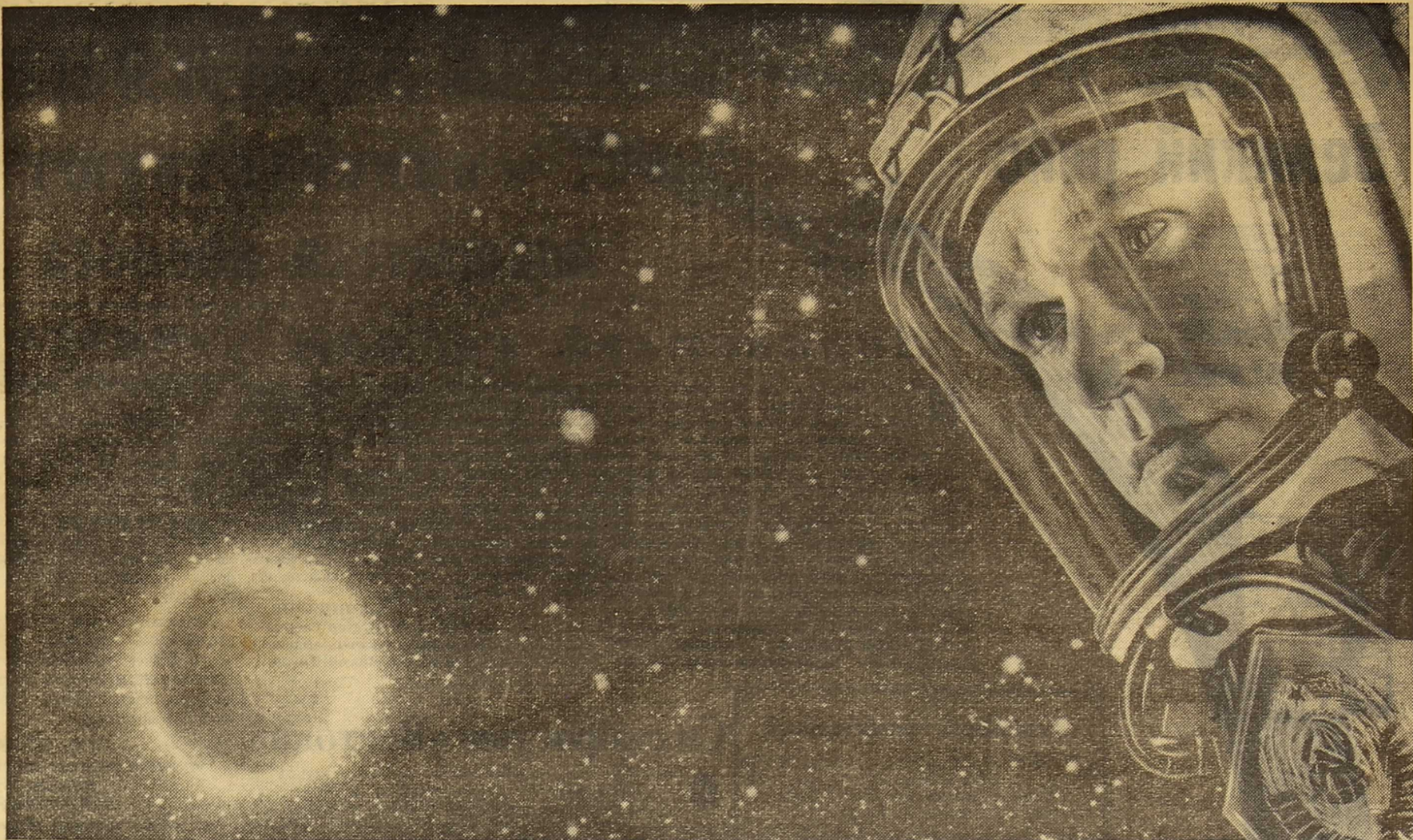
Да, большой день сегодня в Москве. В стране. В мире. Наш товарищ, наш ровесник — стар ты или молод, мы все равно ровесники, мы люди поколения первооткрывателей космоса! — распахни окно, даже если на улице холодно и ветрено! Слышишь, этот ветер доносит звуки праздничных маршей. Видишь, он развевает легкую ткань бесчисленных алых полотнищ.

Твоя страна, твоя столица обласчались сегодня в самый яркий, самый красивый наряд. Она встречает Героя.

А. ПИСКАРЕВ,
С. ТОКАРЕВ,



Вчера на Красной площади. Фото Н. Волнова.



Фотоплакат А. Костромичева.

СИЛЬНЫЙ, ВОЛЕВОЙ, МУЖЕСТВЕННЫЙ

НА ПОДСТУПАХ к подмосковному городу Люберцы нас встретили транспаранты со словами: «Слава первому советскому космонавту Юрию Гагарину — воспитаннику ремесленного училища № 14». Эти же слова мы прочитали на фасаде одного из домов Октябрьского проспекта. Здесь находится ремесленное училище. Здесь хорошо помнят окромого, общительного пареня, который осенью 1949 года впервые переступил его порог. И конечно, здесь сейчас только и говорят о воспитаннике училища — космонавте Юрии Гагарине.

Преподаватели, воспитатели, мастера с радостью делятся своими воспоминаниями о Гагарине. Постепенно перед нами встает образ сильного, волевого, мужественного человека.

Трудно сказать точно, в какой период жизни человека складывается его характер. Об этом можно спорить и спорить. Все же ясно, замечательные моральные качества, которые помогли летчику Юрию Гагарину совершить великий подвиг, сформировались и тут, в стенах ремесленного училища.

— Юрий жадно тянулся к знаниям, — рассказывает бывший воспитатель училища, ныне слесарь завода имени Ухтомского Владимир Александрович Никифоров. — Бывало вечером, когда уже все ребята спят, он, чтобы не мешать товарищам, сидит в коридоре обжегития около ночной лампочки и читает, читает. Если оторвется, то лишь для беседы на увлекательную для него тему. А любимых тем у него было много. С каким увлечением он говорил и о новых книгах, и о новых кинофильмах, и о будущей специальности литейщика-формовщика! Говорил о небе, о звездах. Но кто мог тогда подумать, что Юрий станет первым человеком в мире, который увидит просторы Вселенной?

— Вспоминаю, как Юрий дорожил временем. Не часто бывали у него свободные минуты. Ведь день будущих мастеров художественного литья был заполнен до предела. Но когда выпадали минуты досуга, Юрий старался использовать их как можно целесообразнее, интереснее.

— В ремесленном не легко было учиться, — продолжает Владимир Александрович. — Но Юрия мы никогда не видели усталым, неразговорчивым. Для

товарищей у него всегда была в запасе остроумная шутка, дружеская улыбка. Во многом Юрию помогли занятия спортом. На спортивной площадке училища до сих пор сохранился турник, на котором он занимался. Гагарин по праву считался одним из наших физкультурных вожаков. Юрий принимал участие в соревнованиях по волейболу и футболу, баскетболу и легкой атлетике.

— Владимир Александрович внимательно смотрит на портрет своего воспитанника, опубликованный в газете, и задумчиво говорит:

— Мало он изменился. Все такой же. Хоть и возмужал.

В беседу вступает Я. Романюк — бывший инструктор физического воспитания ремесленного училища № 14.

— С первых же дней учебы Юрию полюбили занятия физкультурой. Он увлеченно тренировался, старался добиться высоких результатов на беговой дорожке, лыжне. Прошло немного времени, и на доске лучших спортсменов училища появилась

фотография Гагарина. Ребята избрали его физоргом группы. Всегда, когда проходили ответственные соревнования, мы возлагали большие надежды на Юрия. И он оправдывал их. Сборные волейбольная и баскетбольная команды училища не раз участвовали в областных соревнованиях, состязались со спортсменами «Трудовых резервов» Красногорска и других городов. Почти всегда капитаном команд был Юрий Гагарин.

Пожалуй, сейчас трудно сказать, какому виду спорта Юрий отдавал предпочтение. Он занимался и бегом, и прыжками, играл в футбол. В ремесленном училище Юрий впервые получил спортивный разряд. Здесь же ему была вручена грамота за победу на баскетбольной площадке и другие спортивные трофеи. Спорт помог Гагарину стать сильным, закаленным, отважным.

Много простых, сердечных слов о верном сыне Отчизны было произнесено вчера в Люберецком ремесленном училище № 14.

С. ПАЛЬМОВА.
(Наш спец. корр.).

Еще одна победа

ДВЕНАДЦАТОЕ апреля. Идут занятия. Вдруг открывается дверь, вбегает дежурный по школе:

— Товарищи! Только что по радио... В общем, советский человек — майор Гагарин в космосе!

Он еще что-то пытается говорить, но это совершенно бесполезно — такое могучее «ура!» прокатывается и долго не смолкает в стенах аудитории.

Мы разбегаемся, чтобы поделиться впечатлениями со своими товарищами.

...С высоты, на которую никогда еще не поднимался человек Земли, спокойный и уверенный голос советского человека возвестил миру еще об одной исторической победе Страны Советов, о победе в космосе.

Советский человек в космосе! Вот она, великая примета нашего времени!

С. МОРДКОВИЧ,
учащийся Центральной школы тренеров.

МОСКВА.

ОТ ВСЕГО СЕРДЦА!

Мы знали: человек будет в космосе. Мы верили, что первым полетит посланец Советской страны. Но честно скажем, не ожидали, что все произойдет так быстро.

Гордость, радость, восторг — какие слова найти, чтобы передать чувства гражданина СССР, восхищенного великим подвигом отечественной науки! Нашим

славным ученым, мужественному советскому человеку майору Гагарину, первому в мире летчику-космонавту, шлем сердечный, пламенный привет.

А. КРАВЧЕНКО,
заведующий кафедрой физвоспитания и спорта университета,

А. БУНЯКИН,
В. ПОНОМАРЕНКО,
Г. КОЧЕТОВ, преподаватели.
ХАРЬКОВ.

С телеграфной ленты

Коллектив футболистов команды мастеров «Торпедо» (Москва) восхищен беспримерным подвигом, совершенным во славу нашей любимой Родины и всего человечества. Двенадцатое апреля 1961 года навсегда останется в наших сердцах как день рождения самого великого мирового рекорда.

КОЛЛЕКТИВ «ТОРПЕДО».

Просим через газету от всей души поздравить Юрия Алексеевича Гагарина с великим подвигом во имя нашей любимой Родины и всего человечества. Мы беспредельно горды тем, что первым покорителем космоса стал наш, советский человек.

ФУТБОЛИСТЫ «НЕФТЯНИКА».

СЫЗРАНЬ.

Дорогой Юрий Алексеевич! Поздравляем Вас с выдающейся победой, которую Вы одержали с честью и твердостью, достойной советского человека. От всей души желаем Вам отличного здоровья, счастья и дальнейших успехов в освоении космоса.

КОЛЛЕКТИВ ФУТБОЛЬНОЙ КОМАНДЫ МАСТЕРОВ КЛАССА «Б» «ШАХТЕР».

КАДИЕВКА.

Радостно потрясены беспримерным подвигом первого советского космонавта майора Гагарина, проложившего путь человеку во Вселенную. От всего сердца поздравляем майора Гагарина, советских ученых, инженеров, рабочих с этой замечательной победой.

ДЕЛЕГАТЫ КРАСНОТУРЬИНСКОЙ ГОРОДСКОЙ СПОРТИВНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ.
КРАСНОТУРЬИНСК СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

Министерство культуры СССР

ТЕЛЕГРАММА

МОСКВА

СОВЕТСКИЙ СПОРТ

БРЕНБУРГ 4503 48 17 1430

ПРОВУ ПЕРЕДАТЬ СЕРДЕЧНЫЙ ПРИВЕТ И ПОЗДРАВЛЕНИЕ БЕРИКУ ПИДЛУТ-КОСМОНАВТУ ПРОСЛАВЛЕННУ НАШУ ВЕЛИКУЮ РОДИНУ — БЕСПРЕДЕРНЫМ ПОДВИГОМ ПЕРВОМ ВСЕЛЕННУЮ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ ВОСПИТАНИКУ И ЗЕНЯКУ БРЕНБУРГСКОГО КОНДОМОВА И ФИЗИКУЛЬТУРНИКОВ-СЕКРЕТАРЬ Г. Д. ВЛКМ В РАБОТ. ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГОРОДСКОГО СОВЕТА СОВБА СПОРТИВНИКОВ И ОРГАНИЗАЦИИ П. КУК-

Спартаквцы России восхищены подвигом советского человека, проложившего путь в космос. Слава нашей советской науке, нашей великой Родине, Коммунистической партии Советского Союза — организатору и вдохновителю всех побед.

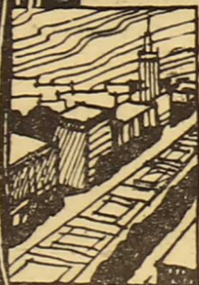
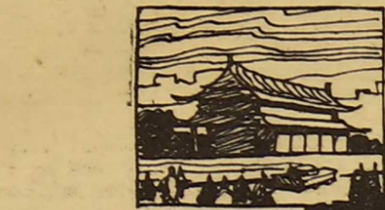
ПРЕЗИДИУМ РОССИЙСКОГО СОВЕТА ОБЩЕСТВА «СПАРТАК».

Великий рейс

приветствуют покорителя космоса

Здравствуй, космос!

МЫ ВСЕ гордимся вами



МНОГО рекордов принадлежит советским спортсменам. Много достижений, которые изумленный мир называл «выдающимися», «невероятными», «потрясающими», связано с именами советских юношей и девушек. Но 12 апреля гражданин СССР установил величайший рекорд эпохи. Впервые в мире он отделился от колыбели человечества — Земли и, находясь на борту огромного, почти пятитонного спутника, смог воскликнуть: «Здравствуй, космос!». Так же уверенно и точно, как он был запущен, корабль-спутник «Восток» вернулся к месту назначения. И советский человек, майор Юрий Алексеевич Гагарин, гордо отпраздновал Коммунистической партией

и правительству Советского Союза, лично Никите Сергеевичу Хрущеву об успехе первого космического рейса.

По профессии я инженер-механик, моя спортивная специальность — парашютист. Я изучал законы аэродинамики и механики и могу себе представить огромные трудности, которые успешно преодолела советская наука. Все прогрессивное человечество приветствует потрясающий подвиг великого и миролюбивого Советского Союза, его передовой научной мысли, его удивительных сыновей-героев.

Кирилл ВОДЕНИЧАРОВ,
заслуженный мастер спорта
Болгарии, кавалер ордена
Красное Знамя Труда.

Чемпион чемпионов
ПЕРВОЕ, что я услышал, включив утром радио, было сообщение из Советского Союза о выходе на орбиту корабля-спутника с человеком на борту.
Хотя я и знал, что полет человека в космос когда-нибудь станет явью, сообщение это было потрясающей неожиданностью. Никогда не верилось, что это историческое событие произойдет так скоро. Гагарин облетел Землю на космическом корабле. Вот это рекорд!
Первый полет в космос! Он никогда не перестанет удивлять людей. Я думаю, Юрию Гагарину следует присвоить звание чемпиона чемпионов, хотя и этого для его подвига мало.
Эдмунд ПИОНТКОВСКИЙ,
рекордсмен мира по метанию диска.
ПОЛЬША.

Со скоростью «Востока»
ФРАНЦИЯ, как и весь остальной мир, а ее спортсмены, как и все остальные категории населения нашей страны, пережили в этот исторический день — 12 апреля 1961 года — то, что не дано было пережить до сих пор никому.
В течение нескольких минут, таких же стремительных, как и его космический корабль «Восток», имя первого астронавта Юрия Гагарина стало более популярным и значимым для нас, чем имена самых выдающихся чемпионов.
Скажу больше. Я убежден, что каждый из моих

читателей почувствовал в эти минуты: научный гений советского народа перешагнул рубеж нового, изумительного этапа в истории человечества, и это сделано на благо человечества, для его счастья.
Мы гордимся этим успехом, как может им гордиться каждый житель Земли. Мы гордимся и тем, что являемся друзьями великой страны, пославшей человека в космос.
Еженедельный журнал «Мируар-спринт» вышел вчера с огромной фотографией Юрия Гагарина на обложке и телеграммой об успешном приземлении корабля-спутника «Восток». Несколько страниц нашего журнала посвящены небывалому подвигу советского космонавта.
В день героического полета Юрия Гагарина в редакцию «Мируар-спринт» приехала группа игроков сборной Франции по регби с просьбой показать им фото и материалы о русском космонавте.
Хочу передать читателям «Советского спорта» восхищение всех французских спортсменов грандиозным достижением советского народа.
Морис ВИДАЛЬ,
директор французского журнала «Мируар-спринт».

СУНЬ МЭЙ-ИН,
от имени женской сборной команды КНР.
ВАН ЧУАНЬ-ЯО,
от имени мужской сборной команды КНР.

Хорошее, открытое лицо

Норвежский портовый город Тронхейм... Здесь все с замиранием сердца читали сообщения о подвиге майора советской авиации Гагарина.
— Когда я увидел портрет нашего космонавта в газете, — сказал олимпийский чемпион 1952 года Ялмар Андерсен, — мне этот отважный человек показался очень близким, а его приятное, открытое, лицо — чрезвычайно знакомым. Он напомнил мне моих сердечных друзей — советских конькобежцев. Так хорошо и радостно стало на душе.

О полете вашего Гагарина, о достижении советской науки я думаю то же, что и каждый норвежец: это непостижимо, фантастично. Для меня, как бывшего спортсмена, всегда было самым почетным звание олимпийского чемпиона.
То, что совершил Гагарин, едва ли можно определить каким-либо титулом.

Это просто чудо

«Уорлд спорт» — один из крупнейших спортивных журналов мира, а его главный редактор Фил Пилли — обозреватель, к мнению которого прислушиваются не только в английских спортивных кругах. Что он думает о полете советского человека в космос, успешно завершавшем 12 апреля 1961 года?
Линии международного телефона всего мира в этот день были так перегружены сообщениями о полете советского космического корабля, что разговор с Лондоном пришлось ждать необычно долго. Наконец г-н Пилли у телефона.
— О фантастическом полете майора Гагарина я узнал из дневного выпуска лондонских вечерних газет. Ни одно издание не обошло молчанием это крупнейшее событие современности. Нет, это даже не фантастика. Это просто чудо. Осознав до конца, что произошло, мы даже при самой богатой фантазии не можем представить себе, а какой же следующий шаг сделает наука. Можно думать теперь о полетах на Луну и Венеру, о длительных путешествиях людей по планетам...
Для того чтобы совершить такой полет, какой оказался под силу Гагарину, человек должен обладать исключительно крепким здоровьем. А это возможно только в результате всестороннего физического развития, воспитания воли и настойчивости, так присущих спортсменам. В следующем номере нашего спортивного журнала я думаю обязательно представить великого космонавта нашим читателям.
Мне трудно подобрать слова, которые бы выразили мои чувства в связи с этим исключительным событием, поэтому я просто говорю: поздравляю и самого космонавта, и советскую науку.

ДАЛЬШЕ МЕЧТЫ

О ПОЛЕТЕ советского космонавта во Вселенную я узнал, собираясь на тренировку. Жена сказала мне, что такое сообщение было передано по радио. Первая невольная реакция проявилась в изумленном возгласе: «Не может быть!». Мне захотелось сейчас же все услышать своими ушами. И вот звучит голос диктора, передающего потрясающую весть...

Когда я был ребенком, я увлекался фантастической литературой и прочел множество романов о межпланетных путешествиях. В них рассказывалось о захватывающих приключениях людей, бороздящих трассы во Вселенной, побывавших на других планетах. Да и сам я уносился мечтой в другие миры, и было даже как-то грустно «возвращаться» на Землю. А вот теперь действительность опередила мечту, и сделал это гражданин Страны Советов!
Кто в мире не склоняет сейчас голову перед дерзновенным свершением советской науки, перед отвагой Юрия Гагарина! Первый человек в межпланетном пространстве — этому можно позавидовать!

Для того чтобы выступать на ринге, нужна смелость — я это хорошо знаю. Но (в этом немножко трудно сознаться) я не уверен, что у меня хватило бы смелости отправиться в космос. Нужно быть не только сильным, закаленным, идеально здоровым, нужно быть Человеком с большой буквы, с отважным разумом, негибаемой волей. То, что сделал Гагарин, — подвиг, который будет жить в веках. Мысленно я крепко-крепко пожимаю руку ему и всем, кто сделал возможным этот полет.

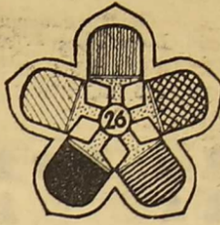
Тадеуш ВАЛАСЕК,
польский спортсмен, призер олимпийских игр.

Над всеми странами, над океанами осуществленной мечтой...

«СЕРДЕЧНО



поздравляем с рекордом,
какого еще не видел мир!»



Трое — за одного



Телеграмма газеты

«Чехословацкий спорт» (ПРАГА)

Дорогие товарищи! От имени всех чехословацких спортсменов мы сердечно поздравляем вас с огромным успехом советской науки, советского народа. Есть даты, которые навсегда входят в историю, в память человечества. День 12 апреля 1961 года, когда майор советской авиации на космическом корабле «Восток» ворвался во Вселенную и облетел земной шар, будет принадлежать к самым памятным и светлым датам в истории.

Мы гордимся тем, что наша страна входит в могучий лагерь мира и социализма. Все чехословацкие спортсмены, все трудящиеся Чехословацкой Социалистической Республики жмут руки советским людям и прежде всего — вам, товарищ Гагарин, в ч. конструкторы и строители корабля «Восток». Мы всегда будем вашими верными соратниками в величайшей борьбе за мир во всем мире!

Редакция газеты «Чехословацкий спорт», центрального органа чехословацкого союза физкультуры и спорта.

Телеграмма газет



«Пшеглонд спортивные» (ВАРШАВА)

Сердечно поздравляем советскую науку с замечательным успехом, а майора Юрия Гагарина — со спортивным рекордом, какого еще не видел мир!

Главный редактор Эдвард СТШЕЛЕЦКИЙ.

УЖЕ в командных соревнованиях было заметно, что чемпион мира Жун Го-туань далек от лучшей формы. Правда, бывает, что спортсмен, неудачно взявший старт, потом разыгрывается. Но с Жуном этого не произошло. Встретившись в 1/8 финала с бразильцем де Коста (Бирибой), он вынужден был сложить оружие.

Бириба, правда, проиграл первый сет — 19:21, но китаец явно утратил былую реакцию, и чемпион Южной Америки то и дело использовал его медлительность, чередуя длину ударов. Кстати, Бириба также держит ракетку «пером» и не испытывает затруднений при ударах с любой стороны.

Бразилец взял вторую партию — 21:18, отдал третью — 15:21 и смело ринулся на решающий штурм. Четвертый сет опять за ним — 21:16. В решающей партии после счета 17:15 в пользу бразильца чемпион мира проигрывает три очка подряд, и подача переходит к нему. Бириба берет полотенце, маскируя волнение, тщательно вытирает пот с лица. Наконец мяч в игре. Сильный удар Жуна, но... за пределы стола — 15:21.

Бразильцы выбегают на площадку и целуют Бирибу. Публика жут, естественно, расстроена. Но тут и там слышатся реплики: — Ничего, у нас еще есть Чжуан Цзе-дун, Сюй Инь-шен, Ли Фу-жун. Трое за одного бывшего...

А эти трое действительно играют с большим вдохновением. Воля турнирного бойца помогла

Ли Фу-жуну в почти проигранной встрече с опытным японцем Г. Сибутани. Японский спортсмен выиграл подряд две партии (21:19, 21:15), затем проиграл третью — 14:21, но в четвертой имел отличные шансы на победу. Ли играл в эти минуты очень собранно. Он спас сет — 21:19, а в решающей партии деморализованный японец сумел набрать только восемь очков.

Теперь из 16 игроков, попавших в 1/8 финала, — девять представителей народного Китая. Среди шестнадцати находится и Г. Аверин, обыгравший позавчера сильного шведа Х. Альсера (21:12, 22:20, 6:21, 21:12).

Третья ракетка Европы В. Маркович (Югославия) отчаянно сопротивлялся молодому китайцу Юэ Вей-чжо, но проиграл в пяти сетах.

Китайские спортсмены сохраняют ведущие позиции и в других разрядах. Среди мужских пар — более половины китайцев.

Саунорис и Аверин, обыграв венгальскую пару (3:0) и одну из молодых китайских (3:1), вышли в 1/4 финала, где встретились с венграми П. Рожашем и М. Петерфи. Здесь советские спортсмены проиграли (19:21, 14:21, 10:21). Н. Новиков и З. Калыныш выбыли после первой встречи с китайской парой У Хун, Ван Хун-цзи (23:25, 22:20, 13:21, 15:21).

Несмотря на то, что в женском одиночном разряде половину участниц также составляют китайки, лучшие европейские спортсменки Э. Коциан, И. Керекешне, Ш. Мате (Венгрия), М. Александру (Румыния), Д. Роу (Англия), Ю. Крузе (ФРГ), а также японки К. Мацудзак и

М. Сэки вышли в 1/8 финала. Горькие поражения испытали представительницы Японии К. Ито и Т. Окада, проигравшие соответственно китайкам Ван Цзянь и Хань Юй-чжень.

Любопытная картина сложилась в женском парном разряде. Тут дело дошло уже до полуфиналов. Из четырех пар, претендующих на первое место, три китайские и одна румынская (М. Александру и Д. Питике) играют очень слаженно, и вопрос об окончательной победе среди женских пар остается открытым.

Большого успеха добились советские спортсменки С. Пайсярв и А. Саунорис в смешанном разряде. Они сумели обыграть одну из лучших европейских пар — И. Керекешне и З. Берцик. Счет — 21:17, 21:17, 20:22, 21:19.

Вчера после игр в мужском одиночном разряде определились полуфиналисты. Все они представители Китая: Ли Фу-жун, Чжан Ши-линь, Чжуан Цзе-дун, Сюй Инь-шен. Это большой успех китайских спортсменов, уже обеспечивших себе первые места в этом виде соревнований.

В женском одиночном разряде первые четыре места оспаривают китайки Ван Цзянь и Цю Чжун-хой, а также Э. Коциан (Венгрия) и К. Мацудзак (Япония).

На первенство среди смешанных пар сейчас претендуют К. Мацудзак — И. Огимура, М. Сэки — И. Хошино (все — Япония), Сунь Мэй-ин — Ван Чуань-ю, Хань Юй-чжень — Ли Фу-жун (все — Китай).

В. АДУЕВСКИЙ.
(Наш спец. корр.)

ПЕКИН.



ГОТОВЯСЬ к предстоящей через неделю встрече на первенство мира с командой Испании, сборная Уэльса сыграла в Белфасте матч против сборной Северной Ирландии. 100 тысяч болельщиков, собравшихся на стадионе «Виндзор парк», остались довольны. Уже на 90-й секунде подключившийся в атаку полузащитник Уэльса Чарльз открывает счет. Проходит еще немногим больше минуты, и Олчерч (№ 8) удваивает результат. До конца тайма ирландским футболистам пришлось еще раз начинать с центра: гол забил Лик (№ 9). В самом начале второй половины ирландские защитники нарушают правила, и Джонс (№ 7) с 11-метрового удара забивает еще один мяч. Прогривая — 0:4, ирландцы предпринимают отчаянную попытку изменить ход игры. На 63-й минуте их правый полузащитник Доуген забивает ответный гол. Однако вскоре мяч от удара Джонса вновь влетает в ворота команды Северной Ирландии. Со счетом 5:1 сборная Уэльса выигрывает матч.

ПЕРВЫЙ полуфинальный матч на Кубок европейских чемпионов состоялся в Барселоне. Местная команда «Барселона» принимала чемпиона ФРГ «Гамбург». До перерыва счет так и не был открыт. Через три минуты после возобновления игры выступающий за «Барселону» бразилец Эваристо сильным ударом с 25 метров послышался мяч в нижний угол ворот. В дальнейшем попытки противников изменить счет успеха не имели. «Барселона» выиграла всего 1:0.



Взгляните на этот снимок. В Китайской Народной Республике спорт уже давно стал достоянием миллионов. Юноши и девушки страны с увлечением занимаются всеми видами физической культуры. И, разумеется, на первом месте в спорте стоят китайские студенты. Учащиеся Пенинского нефтяного института начинают свой день с физкультурной зарядки. Словно по мановению волшебной палочки, сотни рук в один миг взлетают над площадью. А через несколько минут студенты, нефтяники заполняют лекционные залы и аудитории, чтобы с новыми силами приступить к занятиям.

КОРОТКО

* КУБОК Италии для яхт класса 5,5 м был разыгран в Генуэзском заливе при почти полном отсутствии ветра. Две гонки из пяти пришлось отменить. Последнюю выиграла итальянская яхта «Близнецы» (рулевой Макс Оберти), за ней финишировали швейцарская «Валерина» (Анри Коппонекс) и французский «Арион» (Серж Марто). В таком же порядке распределились места и в общем зачете.

* ПРОВЕДЕНА первая велогонка профессионалов «Джиро ди Кампания», которая идет в зачет чемпионата Италии. 262 км быстрее всех (6:58:40) прошел итальянец Ливио Тране, занявший на римской Олимпиаде второе место после Виктора Капитанова.

* ЗАКОНЧИЛСЯ розыгрыш первенства Демократической Республики Вьетнам по футболу. Звание чемпиона завоевала команда города Хайфона. Второе место — тем же количеством очков, но с худшим соотношением мячей заняла команда Народной армии. На третьем месте прошлогодний чемпион — команда профсоюза железнодорожников.

Кубок у шпажистов «Легион»

Впервые разыгран Кубок европейских чемпионов по шпаге. В состязаниях, проходивших в Хейденхейме (ФРГ), приняло участие двенадцать команд. Из-за провокационных действий, допущенных западногерманскими властями во время юношеского первенства мира по фехтованию в Дуйсбурге, в состязаниях отказалась принять участие команда «Метеор» (Будапешт), чемпион Венгерской Народной Республики.

Все участники состязаний были разбиты на 4 группы. В первую вошли команды: Датского фехтовального союза (Копенгаген), Общества фехтовальщиков Милана (Италия), Федерация фехтования Стамбула (Турция). Вторую группу составили: Королевский кружок фехтования Арлона (Бельгия), Гросвенорский фехтовальный клуб Лондона (Англия) и спортклуб «Виссеншафт» из Лейпцига (ГДР). Третья груп-

па состояла из команды Союза фехтования Граца (Австрия), команды Центрального армейского клуба Франции и Общества фехтования Хейденхейма (ФРГ). Последняя группа включала варшавскую «Легию» (Польша), Клуб фехтования Белграда (Югославия) и «ФК-Мадрид» (Испания).

Наиболее успешно бои в группах окончились для итальянцев, бельгийцев, французов и поляков. Самые упорные состязания за выход в четвертьфинал проходили в четвертой группе, а в третьей французской команде удалось добиться победы над хейденхеймцами лишь по разнице уколов (64:66). Вышли в четвертьфинал и команды, занявшие в своих группах вторые места.

Результаты четвертьфиналов были следующие: Варшава—Копенгаген — 9:5, Милан—Белград — 9:2, Лондон—армейцы Франции

— 9:5, Арлон — Хейденхейм — 9:5.

Последнее время польские фехтовальщики весьма успешно выступают в состязаниях на эспадронах. В розыгрыше командного Кубка европейских чемпионов по шпаге они тоже оказались на высоте. Выиграв в полуфинале у бельгийцев, они встретились в последнем туре соревнований с командой миланского Общества фехтовальщиков. Неляба, Стишалька, Курчак и Крыньский, одержав, как сообщают иностранные телеграфные агентства, блестящую победу над итальянцами (9:7), стали победителями соревнований. Польская команда «Легион» стала первым обладателем Кубка европейских чемпионов.

(Соб. инф.).

«СОВЕТСКИЙ СПОРТ»

14 апреля 1961 г. 7 стр.



В ЭТОТ радостный день

МОНЧЕГОРСК. (Наш спец. корр.). Утро первого дня состязаний командного чемпионата страны по конькам началось, как обычно, беспокойством о качестве льда и «самочувствии» льдины, вырезанной на озере Комсомольском, разговорами о погоде, о ярких лучах солнца, разрушающих гладкую поверхность катка. Но вот прозвучали позывные московской радиостанции, и мир узнал о героическом подвиге Юрия Гагарина, и в свете великой космической победы ушли на задний план, как бы перестали существовать предстартовые волнения.

Коротки, но очень выразительны слова восторга, которыми тут же, у репродукторов, обмениваются участники чемпионата, сильнейшие скороходы СССР. Конечно, перед лицом таких событий как-то по-особенному должно было начаться и само первенство. Жители заполярного Мончегорска охотно откликнулись на приглашение посетить соревнования. Свыше 15 тысяч горожан окружили ледяной остров, арену спортивных баталий. И здесь, в минуты, предшествующие стартам, состоялся митинг, посвященный первому полету в космос советского человека.

Это был прекрасный день. Как по заказу была и погода — солнечная, морозная, настоящая конькобежная.

Короткое торжество открытия. И вот впервые в истории Заполярья в городе шахтеров и металлургов взвился красный флаг командного чемпионата страны. Пробу льда совершает группа спринтеров мужчин, хотя сегодня не их день состязаний. Они как бы прокладывают путь. И лучшим на 500-метровой дистанции оказывается Ю. Малышев, результат которого 42,6. Призер олимпийских игр Р. Грач проигрывает ему 0,2.

А потом настает черед тех, кто уже выступает сегодня всерьез. Участницы состязаний разбиты на группы, и в первой, как чаще всего бывает, стартуют сильнейшие. Волновать зрителей начинает уже первая пара, где на 500 метров стартуют двукратная чемпионка мира В. Стенина («Труд») и Л. Ляпунова («Трудовые резервы»). В забеге побеждает Стенина, значительно опередившая свою соперницу. Имя Т. Рыловой («Буревестник») хорошо известно, а ее соперница — спартаковка Е. Иванова лишь в нынешнем сезоне заявила о себе в полный голос. Рылова вновь демонстрирует свои спринтерские качества и финиширует первой, показывая 47,9. Этот результат так и не сумела улучшить ни одна из участниц первенства страны. Не сделали этого и спортсменки, специально заявленные для выступлений в спринте.

На дистанции 1500 метров первую заявку на победу сделала Е. Иванова. Она уверенно и в коротком стиле выиграла забег у Н. Авровой («Водник»), значительно опередив ее. Стоит отметить результат Ивановой — 2,38,0, но она не выдержала атаки, которую предприняла выступавшая в следующей паре Стенина.

Вчера на соревнованиях

В Мончегорске продолжают соревнования на первенство Советского Союза по скоростному бегу на коньках. Вчера продолжались забеги женщин. Лучший результат на дистанцию 1000 м показала Л. Скобликова («Буревестник») — 1.43,6. Второе место заняла чемпионка мира В. Стенина, проигравшая Скобликовой 0,1 секунды. Стенина продолжает лидировать в соревнованиях.

Состязания женщин закончились поздно вечером. Сегодня начинаются забеги у мужчин.

нина. Бежавшая с ней призер первенства мира А. Тузова («Спартак») не смогла поддержать стремительный порыв Стениной и предоставила инициативу действий чемпионке мира. На своей коронной дистанции Стенина вновь отличилась. К покзанному ею результату — 2.35,7 никто не смог даже приблизиться.

Дистанция 1500 метров всегда была нелегкой для женщин. Найти здесь наиболее удачный темп могут весьма немногие. Сильное начало и слишком медленное окончание — этот существенный недостаток сказался и ныне. Впрочем, надо сказать, что он ощущался и на таких быстротечных дистанциях, как 500 метров. Быть может, тому причиной некоторая необычность обстановки для состязаний и значительный перерыв в тренировках у большинства участниц. Во всяком случае факт этот заслуживает внимания.

В первый день чемпионата был дан старт также юниорам. Они выступали на дистанциях 500 и 5000 м. В спринте лучшим был Б. Колчин («Водник») — 43,6. В. Жуков («Труд»), В. Сыров («Водник») показали одинаковое время — 44,2. 5000 м выиграл спартаковец В. Волчков —



Т. РЫЛОВА на дистанции.

8.49,2. За ним был Н. Кочков («Трудовые резервы») — 8.59,0. После двух дистанций первого дня чемпионата лидируют: В. Стенина — 100,100; Е. Иванова — 101,666; Т. Рылова — 102,166; А. Тузова — 102,300. В командном первенстве впереди спартаковцы — 559,752. Далее: «Труд» — 563,236, «Динамо» — 571,626.

Г. ТИНОВИЦКИЙ.

Призеры — финалисты

Финал розыгрыша Кубка СССР по хоккею — своеобразный турнир, где для победы надо выиграть как минимум три этапа из пяти. Такое испытание сложно и само по себе, а тем более на финише хоккейного сезона, когда предварительные схватки уже значительно прибавили силы соперников.

И вот этот турнир начался вчера. На льду московского Дворца спорта две сильнейшие команды сезона — ЦСКА и Горьковское «Торпедо». Эти коллективы не только заняли два первых места в чемпионате страны, но и вышли в финал Кубка СССР.

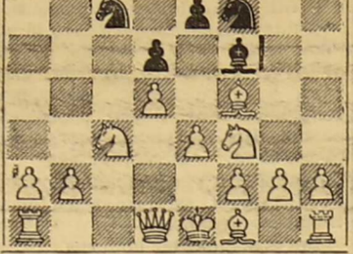
Что отличает вчерашних соперников? ЦСКА — коллектив, состоящий из индивидуально очень сильных и опытных хоккеистов. На стороне армейцев — преимущество в скорости и техническом мастерстве. У торпедовцев не так много спортсменов, способных переиграть противника в индивидуальной борьбе. Их основные козыри —



Матч-реванш М.ТАЛЬ-М.БОТВИННИК

Чешская защита
М. Ботвинник — М. Таль

1. d4 Kf6 2. c4 c6 3. Kc3 d5 4. cd cd 5. Kf3 Kc6 6. Cf4 Cf5 7. e3 e6.



Позиция, изображенная на диаграмме, дает основание сделать некоторые предположения о том, какими мотивами руководствовались соперники в дебюте. Разменный вариант чешской защиты долгое время являлся грозным оружием белых. Уже в ранней стадии, ликвидировав пешечное напряжение в центре, они не опасаются возникновения симметричной позиции. Такая тактика обычно чревата для черных большими неудобствами. Лишний темп белых играет важную роль. Не составляет исключения и вариант, разыгранный в настоящей партии. Одно время считалось, что 8. Фb3 дает белым длительную инициативу, так как на 8...Фb6 следует 9. Ф:b6 ab 10. Cb5 с лучшим окончанием. Если учесть, что отказ черных от развития слона на f5 также дает белым лучшие шансы, станет ясно, почему шахматисты позиционного стиля любили играть этот вариант белыми.

Большим поклонником его был и М. Ботвинник. Но в 1947 г. на турнире памяти М. Чигорина в партии Ботвинник — Трифунович было сделано всего 14 ходов: 8. Фb3 Cb4 9. Cb5 0—0 10. 0—0 C:c3 11. C:c6 C:b2 12. C:b7 C:a1 13. L:a1. И здесь, где расположение черных фигур вскоре будет эхом положения белых, была зафиксирована ничья. Ход 8...Cb4 вошел в теоретические руководства с хорошей оценкой, что по сути дела отбило охоту у белых играть этот вариант.

После двух неудач подряд чемпион мира, играя черными, вероятно, был настроен мирно. Опытные шахматисты довольно часто прибегают к такой тактике: после серии неудач сделать ничью, чтобы во время передышки вновь собраться с силами.

Ну, а Ботвинник? Будет ли он стремиться закрепить успех или

11 ПАРТИЯ

также не возражает против ничьей?

8. Cb5 Cb4. Черные сохраняют симметрию, но белые неожиданно приступают к активным действиям.

9. Ke5 Фа5. Обычная для подобных вариантов картина. Белые первыми нанесли удар, а черные не могут ответить тем же. Например: 9...Ke4? 10. K:c6 K:c3?? 11. K:d8+.

10. C:c6+ bc 11. 0—0 C:c3 12. bc Ф:c3? Еще 8-й ход черных был неверен. Лучше было 8...Kd7. Сейчас же, хотя черных ожидают серьезные неприятности, связанные с движением белых пешек g и h, следовало ограничиться скромным 12...Лс8.

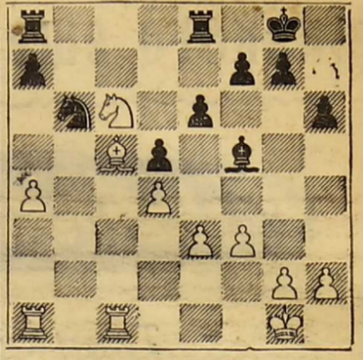
13. Фc1! Тонкая расшифровка секретов позиции. У белых было несколько хороших продолжений. Как 13. Лс1, так и 13. Фа4 обещали им хорошие шансы на захват инициативы. Ботвинник вынуждает размен ферзей (нельзя 13...Cc2 14. Лb1! с угрозой 15. Лb3), получая в окончании большой перевес. При наличии на доске ферзей черные прикрывали бы ряд уязвимых пунктов на ферзевом фланге. А теперь всего через несколько ходов белые фигуры займут командные пункты на этом участке доски.

13...Ф:c1 14. Лf:c1 0—0 (Стоило попробовать 14...Kd7). 15. f3 h6. Более естественным кажется 15...Лfс8, чтобы после 16. K:c6 приблизиться к королю. Интересную возможность указал гроссмейстер Д. Бронштейн: 15...Лfс8 16. g4 Cg6 17. h4 h5 18. g5 Ke8 19. K:g6! fg и после 20. Лa1 белые вторгаются на седьмую горизонталь.

16. K:c6 Лfе8. Внешняя простота позиции крайне обманчива. Белые фигуры лишили подвижности черные лады, и экс-чемпиону мира достаточно будет создать объект для атаки, чтобы добиться реальных достижений. Здесь наиболее удобной мишенью является одинокая пешка «а».

17. a4 Kd7 (Несколько лучше

было 17...Cd3, чтобы перевести слона на a6 или c4). 18. Cd6 Kb6 19. Cc5!



Единственный способ избежать немедленной потери пешки — 19...Kc8 — привел бы к тому, что белая ладья по маршруту a3—b3—b7 направилась бы в самое сердце расположения черных. Таль решает отдать пешку a7, уповая на разноцветных слонов.

19...Cd3 20. K:a7 L:a7 21. C:b6 Ла6 22. a5 Cc4. Ситуация несколько разрядилась. Проходная пешка надежно застопорена, и путь белых к победе довольно труден. Им нужно навдвигать пешки королевского фланга, вскрыть линии для ладьей или образовать пешечные слабости.

23. Ла3 f6 24. e4 Kf7 25. Kf2 Лbа8 26. Kpe3 Леb8 27. Лас3 Лbс8. Черные не создают противнику никаких затруднений. Следовало двинуть пешку на g5.

28. g4 Лaб8 29. h4 Лс6 30. h5! Лbс8 31. e5! Теперь победа Ботвинника не вызывает сомнений: он осуществил первую часть плана.

31...g6 32. hg+ Kp:g6 33. Л3с2. Развязка приближается. Для белых ладья вскрыта линия h, на которой расположена слабая пешка h6.

33...fe 34. de Лh8 35. Лh2 Лbс8 36. Kpd2 Cb3 37. a6. Проходная пешка двинулась в ферзи...

37...Cc4 38. a7 Лh7 39. Ла1 Ла8 40. Ce3 Лb7 41. L:h6+ Kpg7 42. Лa1 Лb2+ и, не дожидаясь ответа, черные сдались.

Т. ПЕТРОСЯН, гроссмейстер.

ЖЕЛАННЫЙ ГОСТЬ

Вчера в одной из московских школ состоялся вечер, посвященный 50-летию общественно-спортивной деятельности одного из старейших лыжников нашей страны Владимира Алексеевича Серебрякова. Тысячи юных спортсменов столицы хорошо знают этого ветерана спорта. Он

часто присутствует на соревнованиях и тренировках юных лыжников, дает ребятам ценные советы. Вчера В. А. Серебряков пришел в гости к школьникам. С большим вниманием слушали они рассказ В. А. Серебрякова о его большой, интересной жизни, спортивном пути.

ХОККЕЙ

Армейские хоккеисты действуют точнее соперников. На 9-й минуте они разыгрывают стремительную комбинацию, и Глаголев с подачи Васильева открывает счет. Матч поистине боевой. Горьковчане атакуют и снова пропускают гол в свои ворота. Теперь уже тройка, возглавляемая Баулиным, стремительно проходит из своей зоны к воротам противника. Баулин бросает шайбу, Коноваленко успевает парировать бросок, но шайба снова у Баулина, который добивает ее в сетку — 2:0.

Второй период складывается для армейцев значительно тяжелее. Правда, они не используют численного преимущества, но затем сами армейцы вынуждены дважды играть в меньшинстве.

Нет, не удается горьковчанам использовать удаление соперника. А их противники тут же наказывают гостей. Как только на поле выходит пятый игрок, команда ЦСКА проводит быструю комбинацию, и Баулин забивает третью шайбу.

Третий период — словно повторение первых двух. Опять молодые горьковчане длительное время нападают, а армейцы спокойно и уверенно отражают атаки. Опять горьковские хоккеисты не используют численное преимущество, а москвичи, будто наказывая их за это, забивают четвертую (Деконский), а затем и пятую шайбу (Васильев).

И только в последние секунды поединка горьковчанам удалось уйти от сухого счета. Наконец-то они добились успеха, да еще в тот момент, когда на поле находилось лишь четверо хоккеистов «Торпедо» против пяти армейцев. Ответный гол за минуту до конца матча провел Рогов, умело выманявший из ворот Нучкова.

Итак, первый этап борьбы пройден. Чемпион страны победил со счетом 5:1.

Сегодня борьба финалистов продолжается.

В. ФРОЛОВ.

Главный редактор
В. А. НОВОСКОЛЬЦЕВ.