



12 октября 1964 года человечество вновь рукоплескало блестящему достижению советской науки и техники. В этот день впервые в мире был осуществлен запуск в космос многоместного корабля – спутника „Восход“. На его борту находились космонавты В. М. Комаров, К. П. Феоктистов и Б. Б. Егоров.



Командир корабля „Восход“ инженер-полковник Владимир Михайлович Комаров родился в 1927 году в Москве. Он член КПСС с 1952 года.

В. М. Комаров является военным летчиком 3-го класса. Отважный сын нашей Родины в совершенстве владеет материальной техникой космического корабля. Сейчас он продолжает свое высшее образование в адъюнктуре Военно-воздушной академии имени Жуковского.



Константин Петрович Феоктистов—кандидат технических наук. Родился в Воронеже, в 1926 году. Шестнадцатилетним юношей он принимал участие в Великой Отечественной войне. Инженерное образование получил в Москве, окончив высшее техническое училище имени Баумана.

К. П. Феоктистов стал первым ученым, которому было поручено проводить научные эксперименты непосредственно в космосе.



Борису Борисовичу Егорову 27 лет. Это первый в истории науки врач, побывавший в космосе.

Высшее образование Б. Б. Егоров получил в своем родном городе. Он выпускник 1-го Московского медицинского института. Своей специальностью он избрал новую отрасль науки—авиационную и космическую медицину. В настоящее время космонавт готовится к защите кандидатской диссертации.



Полет многоместного корабля „Восход“ длился одни сутки. 16 раз облетели земной шар космонавты, преодолев около 700 тысяч километров. Впервые в истории они совершили космическое путешествие без скафандров.



В. Комаров, К. Феоктистов и Б. Егоров
в Кремлевском кабинете В. И. Ленина

По установленившейся традиции, перед звездным рейсом космонавты приходят на Красную площадь.

Экипаж корабля „Восход“ у здания
Исторического музея



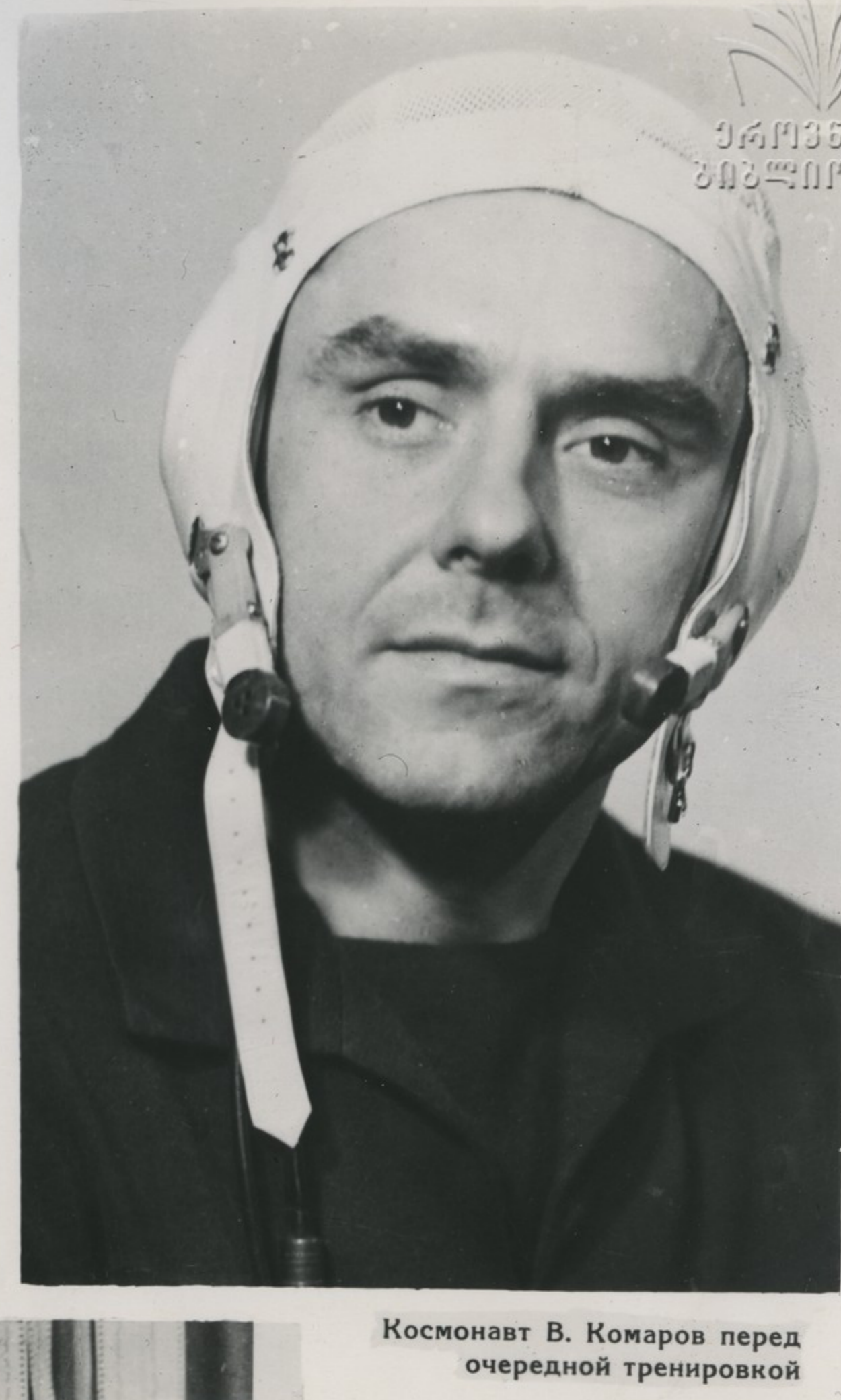
Нелегок путь в таинственные дали Вселенской. Полету в космос предшествует напряженный труд на земле, включающий разносторонние испытания.

ЭМПЗБУД
ЗАВОД ПОЛЮС

Б. Егоров просматривает ленты
электрокардиографа



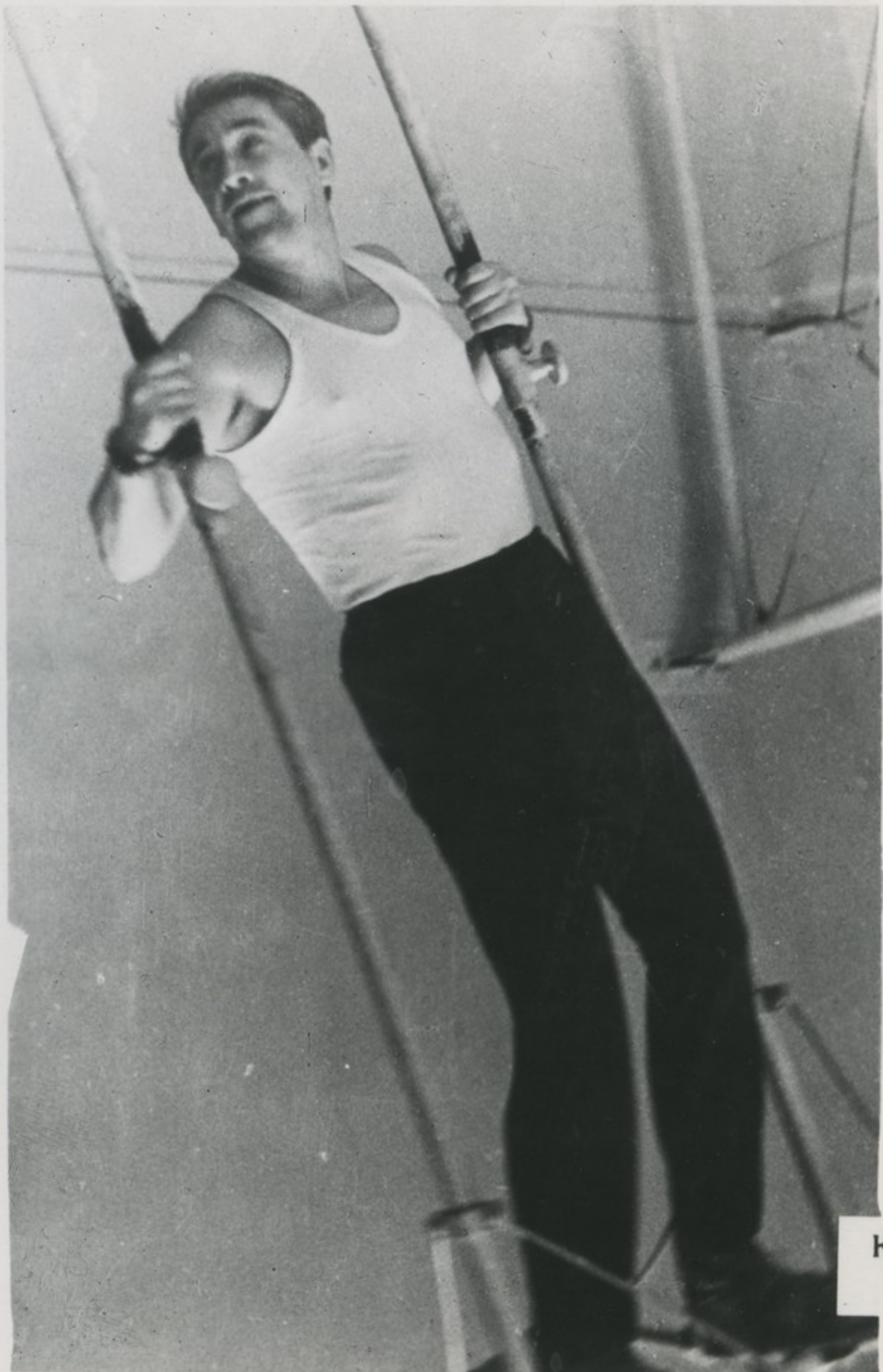
Лист № 7



Космонавт В. Комаров перед
очередной тренировкой

Фотохроника Армтага

„Космическая тройка“ блестяще справилась с заданной программой. Советская система подготовки позволяет принять участие в космическом полете любому здоровому человеку.



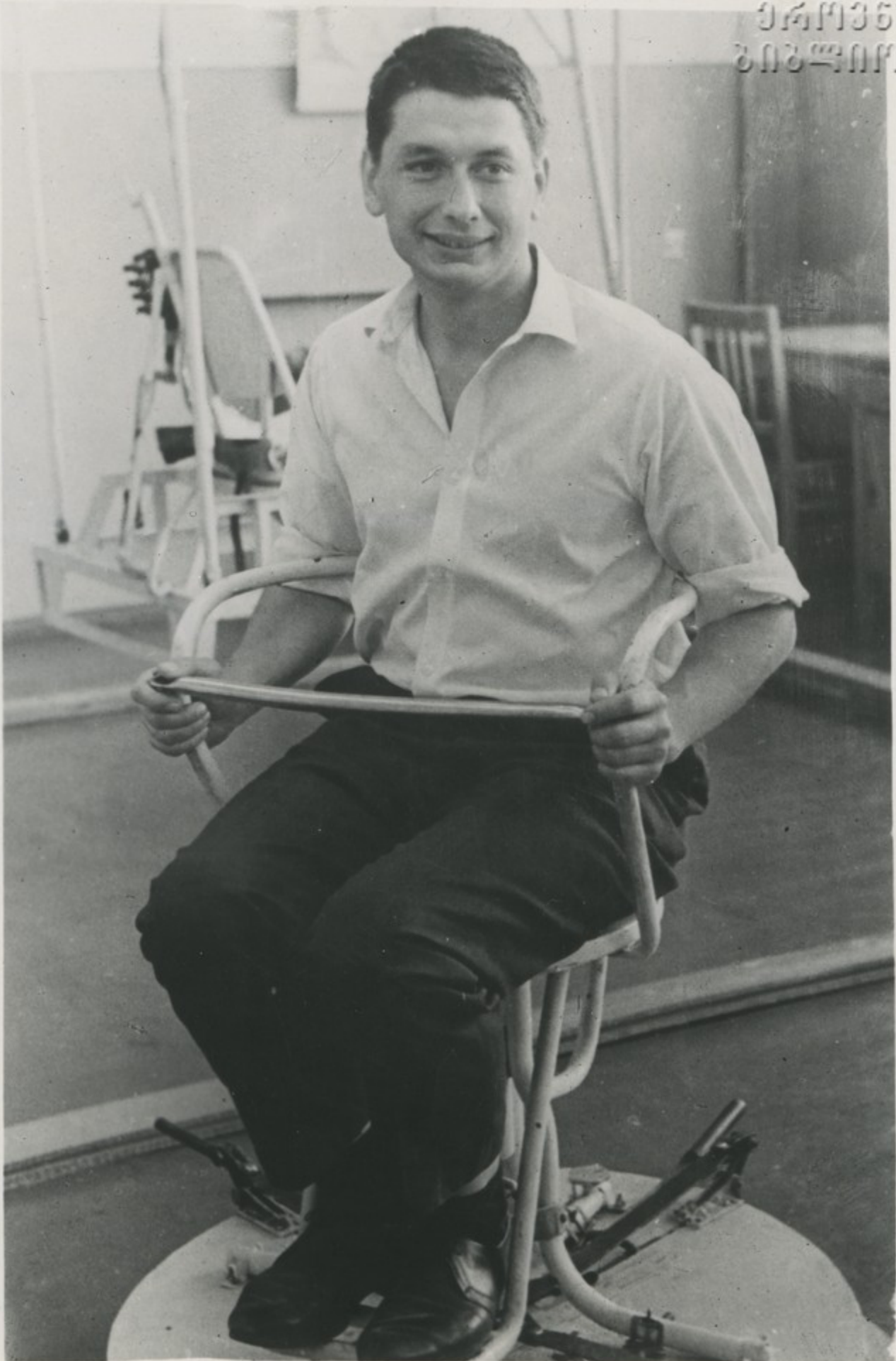
Космонавты К. Феоктистов и Б. Егоров
во время тренировки

Это приспособление, на котором за-
каляется выносливость космонавта, назы-
вается лопинг.



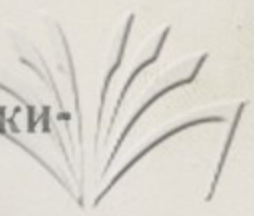
Лист № 9

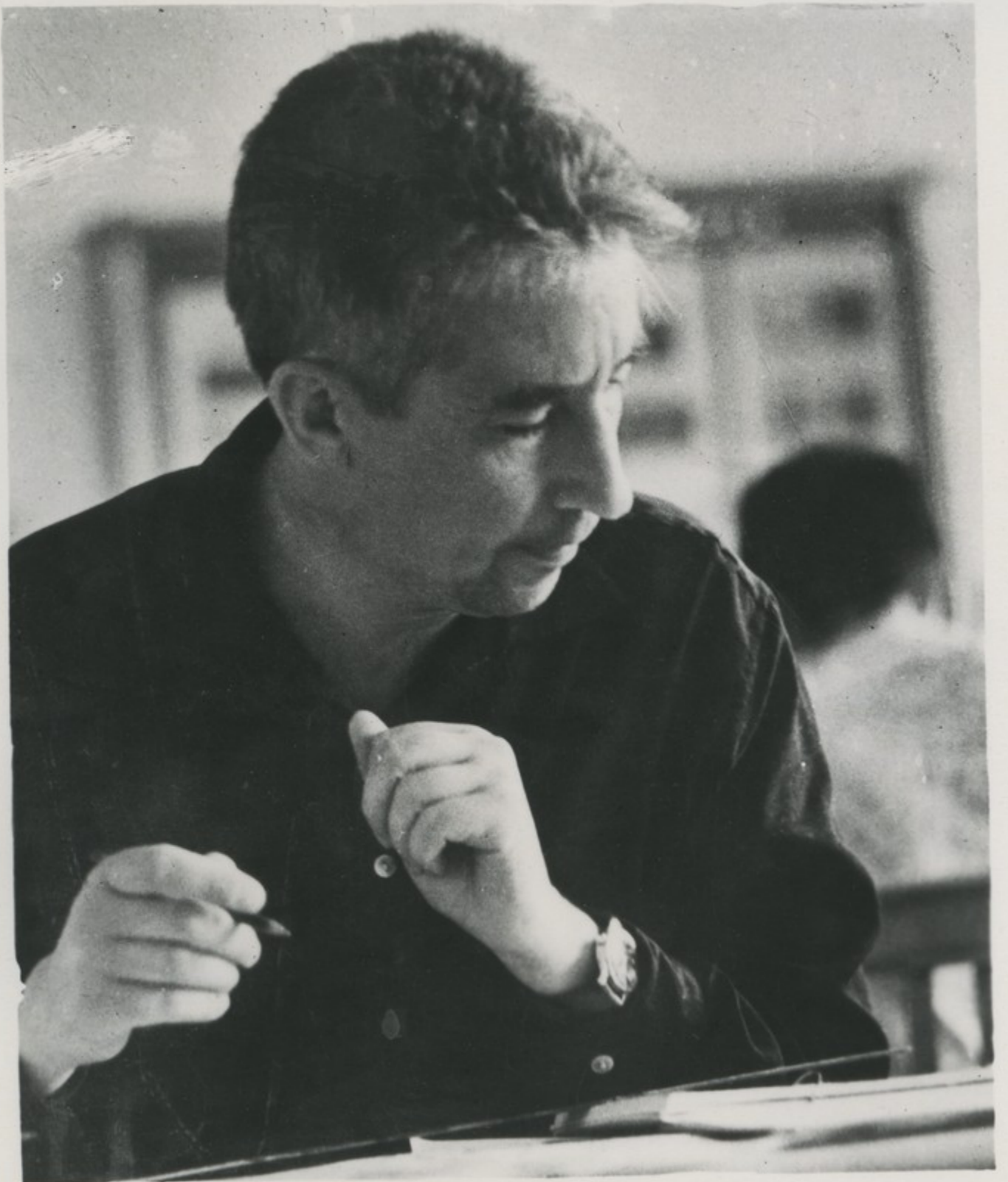
Ощущения в космосе не будут неожи-
данностями.



Фотохронника Армтага

ЭМПЗБУЩП
ЗОВЧАМПОЗЗ





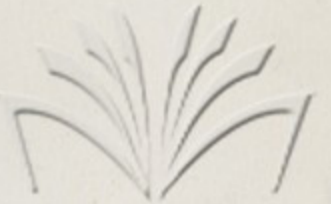
К. Феоктистов за сложными вычислениями

До предела заполнены будни обитателей Звездного городка. Помимо физической подготовки, космонавты уделяют много времени теоретическим занятиям.



Лист № 10

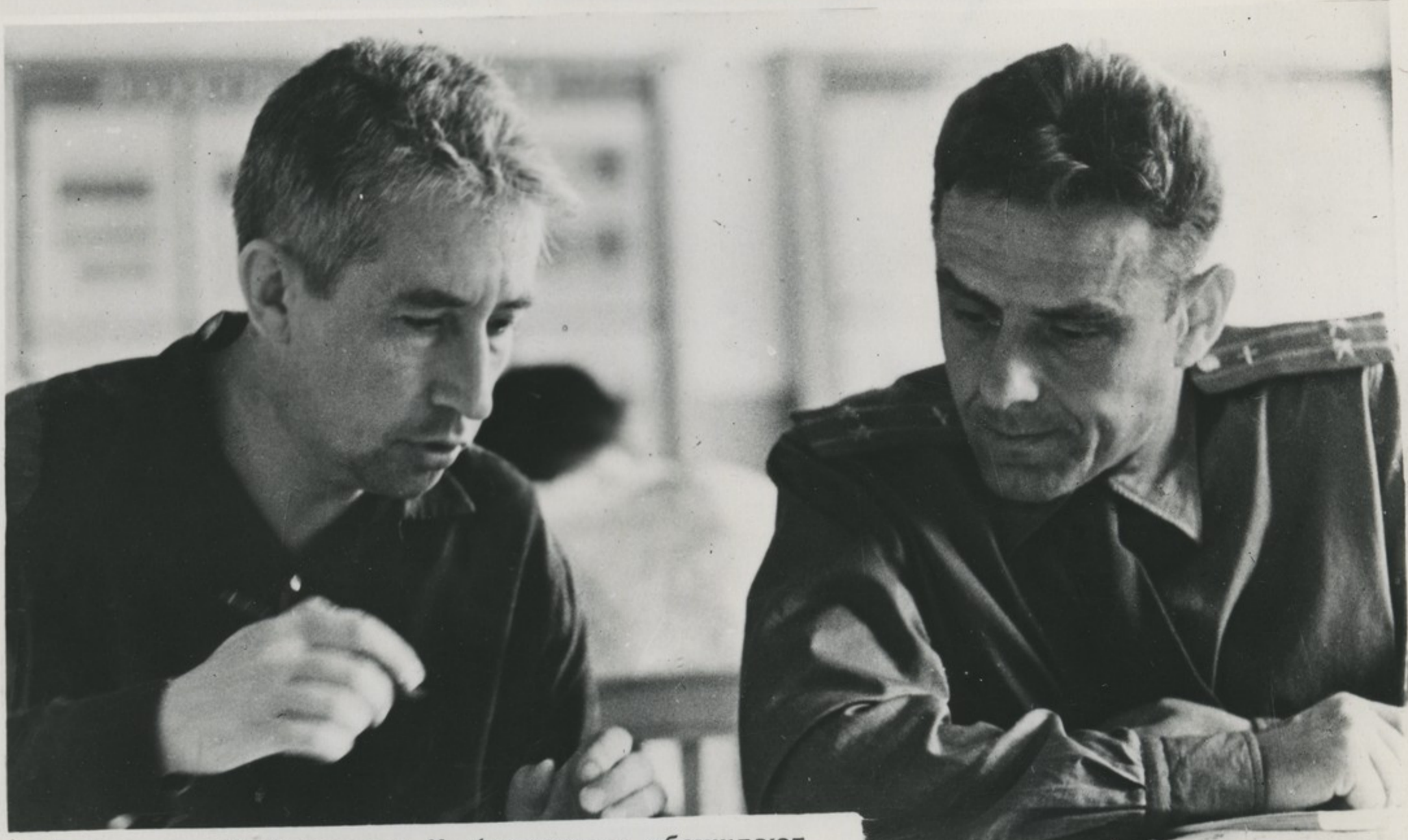
Фотохроника Дрмтага



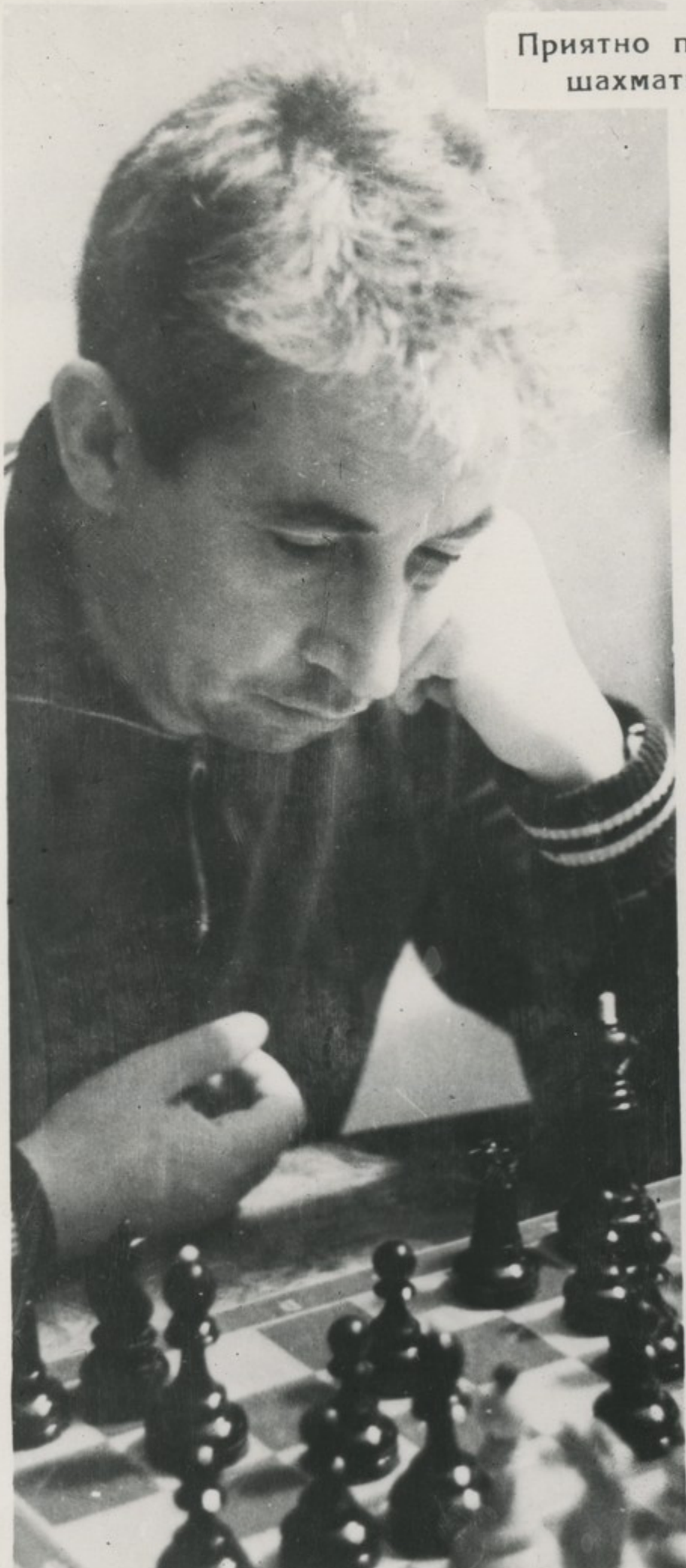
36136370
Триумфальный полет трёхместного космического корабля „Восход“ вновь подтвердил превосходство страны Советов в космосе. По единодушному признанию зарубежных ученых и специалистов, Соединенным Штатам потребуется не менее трех лет, чтобы повторить советское достижение.



Много ценных советов дал первый в мире летчик-космонавт Ю. Гагарин



Космонавты В. Комаров и К. Феоктистов обсуждают последние детали предстоящего полета



Приятно посидеть за
шахматной доской

Как и всем людям планеты Земля, космонавтам не чужды самые будничные дела. Чтение, увлечение музыкой, занятия спортом заполняют досуг „небесных братьев“.

Фотохроника
Армтага



Ю. Гагарин, В. Комаров и А. Николаев на охоте



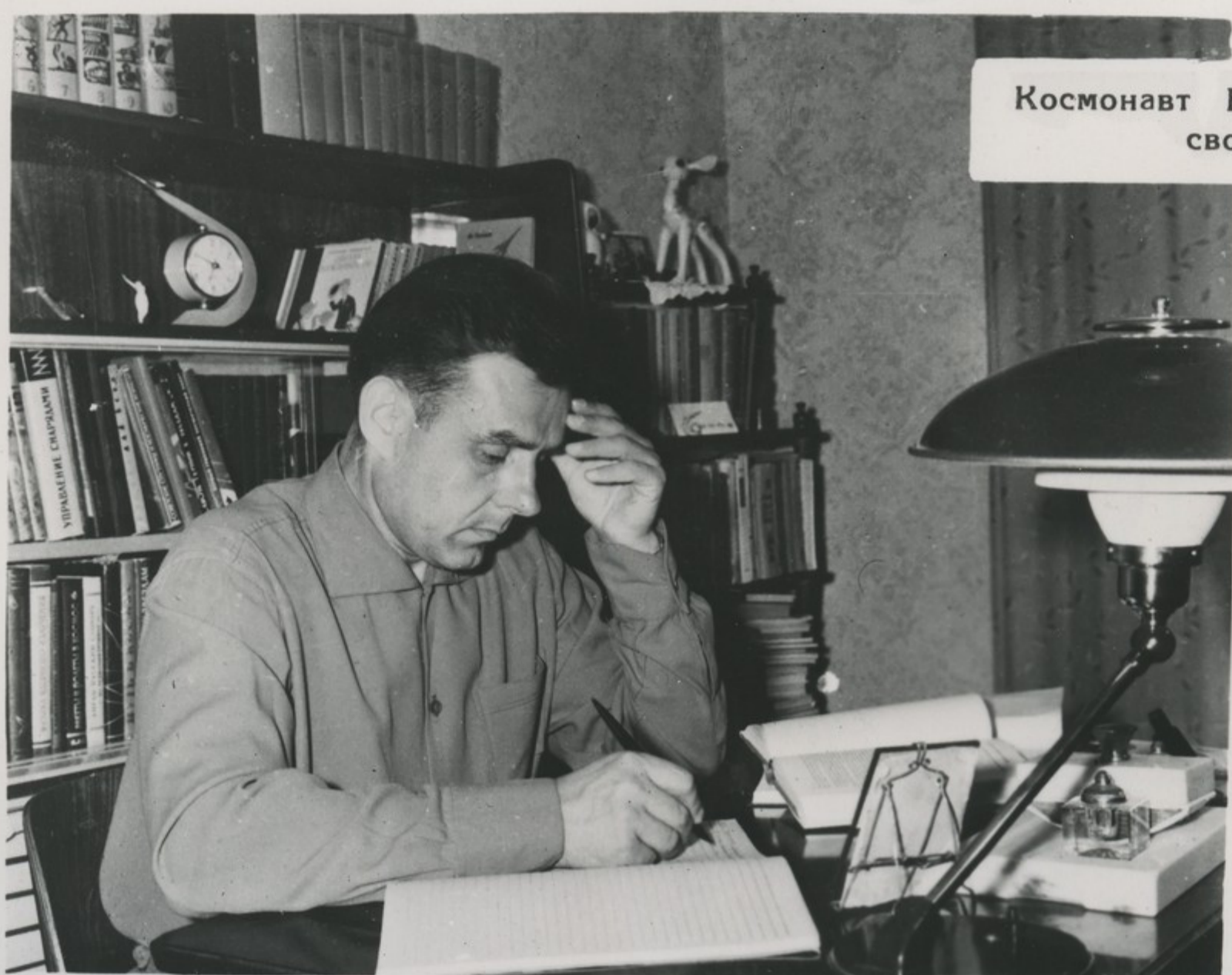
Свободное время космонавт
В. Комаров проводит с семьей



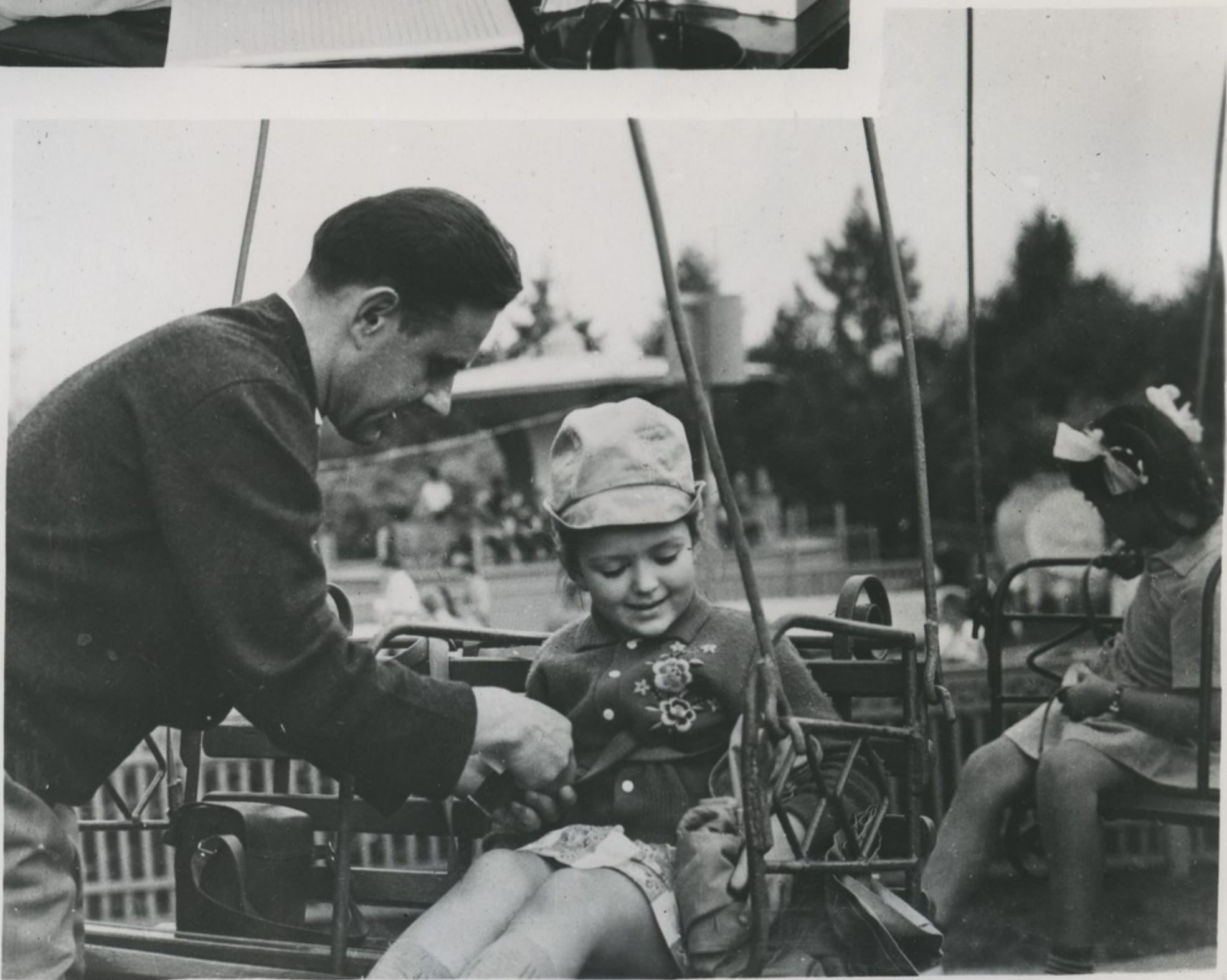
Владимир Михайлович женат на Валентине Яковлевне Комаровой. Она закончила историко-филологический факультет Грозненского педагогического института и в настоящее время работает библиотекарем. В семье Комаровых двое детей—сын Евгений и дочь Ирина.

СМЕРШ
202-я ПРИОЛ

Космонавт В. М. Комаров в
своем кабинете дома

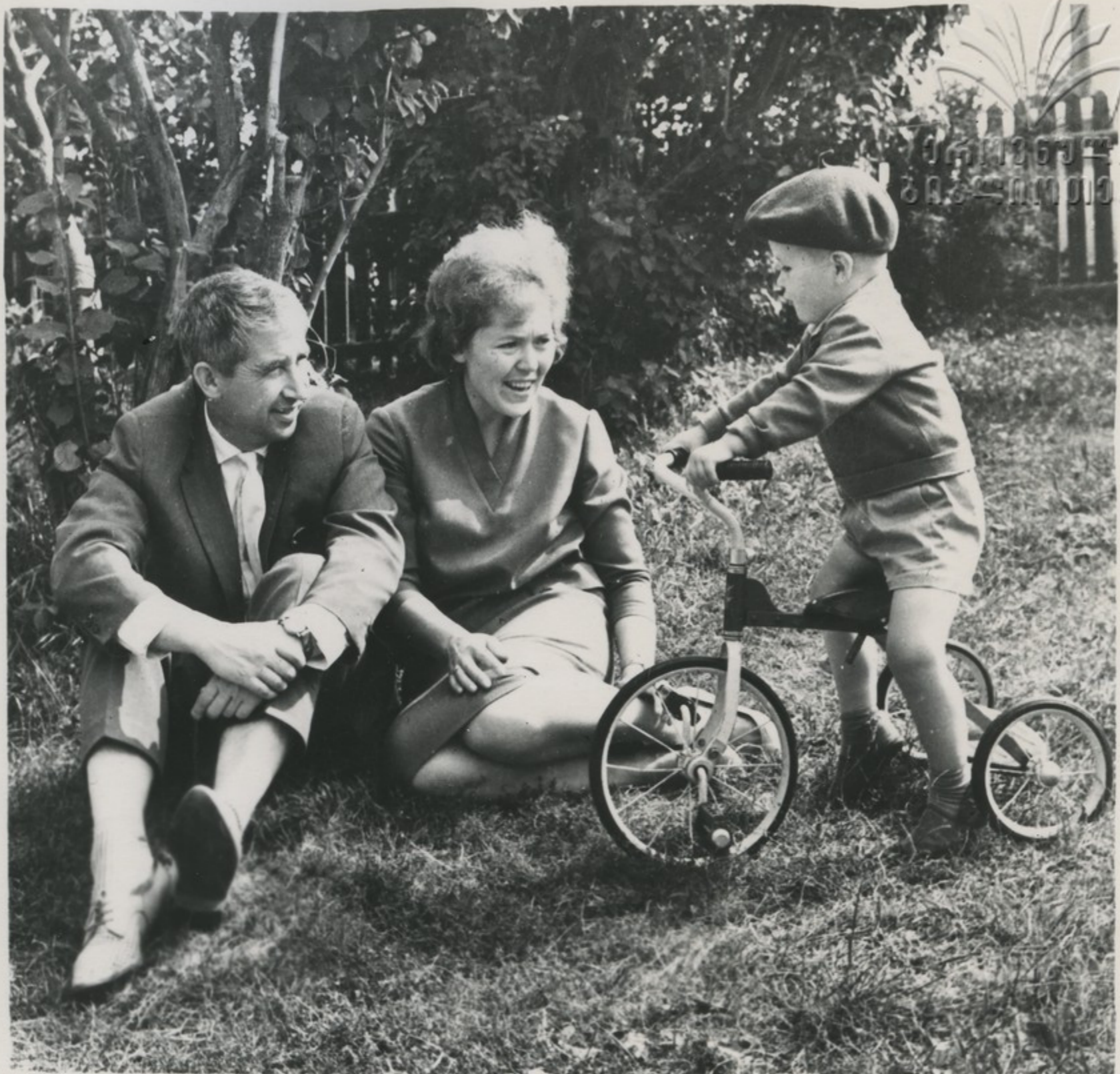


В. М. Комаров с до-
черью Ирой в зоне от-
дыха Выставки дости-
жений народного хозяй-
ства СССР в Москве





Лист № 15



Константин Петрович Феоктистов женат. Его жена Галина Николаевна работает техником на одном из московских предприятий. Их сыну Андрею два года.

Фотохроника Армтага



Жена Бориса Борисовича Егорова—Элеонора Валентиновна по профессии является коллегой своего мужа. Она работает ординатором в глазной клинике 1-го Московского медицинского института. В 1962 году у Егоровых родился сын Борис.

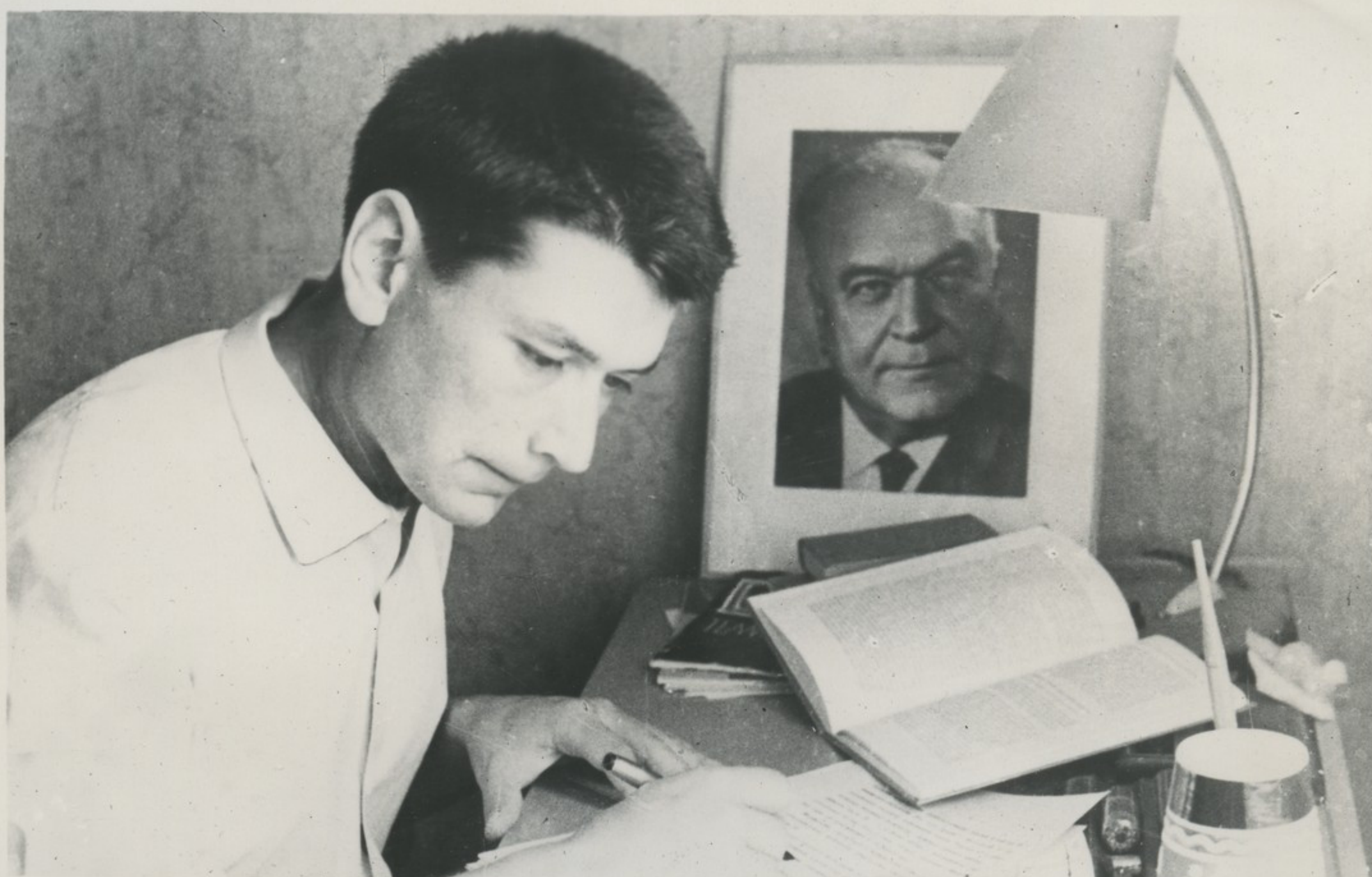


ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ
ЧЛЮЧОВИЧ



Космонавт Б. Б. Егоров у себя дома.
На столе портрет его отца известного
хирурга Б. Г. Егорова

Б. Б. Егоров в вагоне метро Московского метрополитена





С поистине космической скоростью облетела весь земной шар сенсационная весть о новом подвиге советской науки и техники. Запуск корабля „Восход“ вновь продемонстрировал созидательную силу социалистического общества, нашедшую блестящее выражение в отважном полете трех сынов советского народа.



Запуск трех космонавтов на борту одного космического корабля—это явление уникальное и фантастическое.

ЭМПЕР
("Опор", Франция) 1961

Отныне полет на другие планеты становится реальностью.

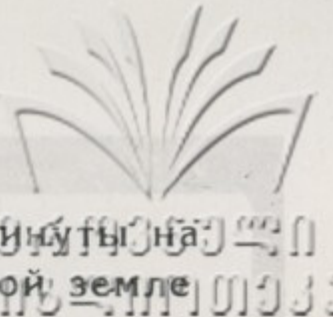
(„Франкфуртер альгемейне“, ФРГ)

Советский народ семь лет назад открыл космическую эру человечества и с тех пор неизменно мчится вперед, открывая тайны космоса.

(„Непсава“, Венгрия)

Послав в космос свой „Восход“ с тремя людьми на борту, Советский Союз убедил широкие массы всего мира в том, что он держит первенство в космическом состязании.

(„Нью-Йорк Геральд Трибюн“, США)



Первые минуты на земле
московской земле



Торжественно встречала 19 октября Москва героический экипаж космического корабля „Восход“. Сотни тысяч жителей ликующей столицы восторженно приветствовали отважную тройку, вписавшую новую страницу в летопись завоевания космоса.



Задание Родины выполнено



Встреча во Внуковском аэропорту



Космонавты проезжают по „трассе героев“—Ленинскому проспекту



На Красной площади начинается дорога в космос. Здесь же, у стен древнего Кремля, народ чествует отважных покорителей звездных далей.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микоян вручает космонавтам ордена Ленина и золотые звезды героев



К. Феоктистов, Б. Егоров
и В. Комаров на приеме
в Большом Кремлевском
дворце 19 октября 1964 г.



Родина высоко оценила подвиг „космической тройки“. Указом Президиума Верховного Совета СССР членам экипажа многоместного корабля „Восход“ присвоены звания Героев Советского Союза.



Журналисты нескольких десятков стран присутствовали на пресс-конференции, посвященной первому в мире полету в космос на многоместном советском корабле. Она состоялась 21 октября в Актовом зале Московского государственного университета.





СЕРИЯ
СОВЕТСКИХ КОСМОНАВТОВ

Вот она, славная семья советских космонавтов: (в первом ряду) Б. Егоров, К. Феоктистов, В. Николаева-Терешкова, В. Комаров; (во втором ряду) В. Быковский, Г. Титов, Ю. Гагарин, А. Николаев, П. Попович.