

Юрий Гагарин

до полёта в космос

и

после полёта





<http://Vita-X-site.narod.ru/>

ДЕНЬ

VITA-X

КОСМОНАВТИКИ

Высота: 302 км

Время: 108 мин

**12 апреля
1961
ГОД**



На него можно равняться

Как нам известно жизнь бывает удивительнее самых смелых фантазий. Говоря о Юрии Алексеевиче, приходится не придумывать «факты», а, напротив, многое отбрасывать, чтобы не создать из него абсолютный идеал.





**ГАГАРИН, ЮРИЙ
АЛЕКСЕЕВИЧ
(1934–1968),
советский
летчик-
космонавт,
первый человек,
совершивший
орбитальный
космический
полет.**

9 марта 1934 г. в селе Клушино (Смоленская область) родился Ю.А. Гагарин.



Ю. Гагарин и его родители.



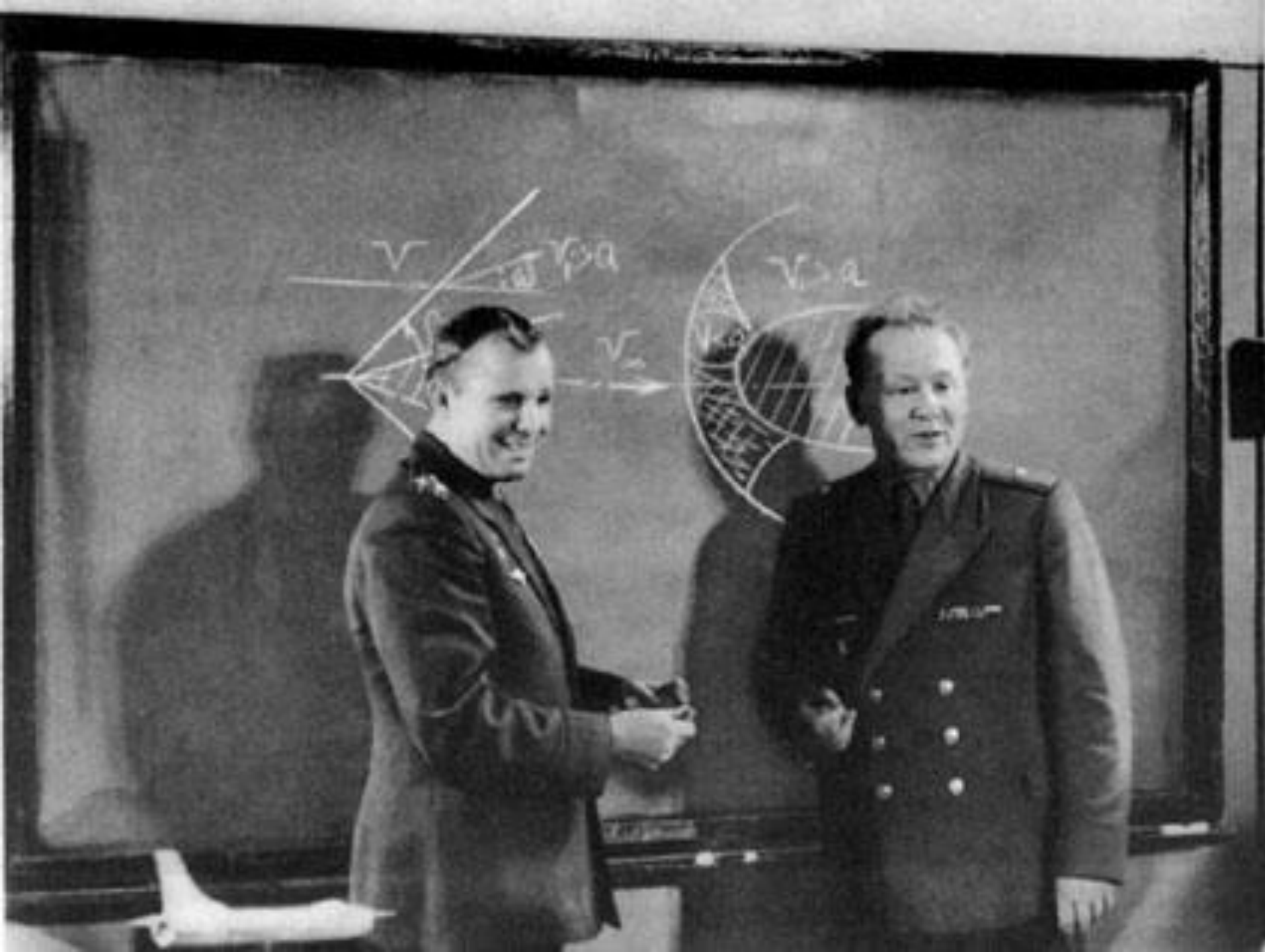
Призёр соревнований

Юрию предложили поступить в Ленинградский физкультурный техникум. Он согласился, прошёл отборочные испытания, на пятёрку сдал последний экзамен и вернулся в



"...по-настоящему увлекался физикой"

В августе 1951 г. Юрий поступил в техникум. Там он заинтересовался физикой, был активистом физико-технического кружка, на заседаниях которого не раз выступал с тщательно подготовленными докладами. Тогда же возникло и его увлечение авиацией.



Окончил аэроклуб



Гагарин с женой



Отбор для отряда космонавтов



- В ноябре 1959 г. в полк приехала комиссия по отбору лётчиков для отряда космонавтов. После знакомства с делами и собеседования отобрали немногих.



Стал одним из самых знаменитых

- 108 минут полёта навсегда изменили жизнь Юрия Гагарина. Лётчик истребительного авиационного полка в одночасье стал одним из самых знаменитых людей в мире.
- Он посетил многие страны, и всюду люди были покорены его обаятельной улыбкой, умом, простотой. Настолько велико было желание советских людей встретиться с первым космонавтом, что в течение трёх лет встречи и поездки отнимали у Юрия Гагарина большую часть времени.



СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН:

ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ, НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКАЯ КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЯЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ГАГАРИН

К КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И НАРОДАМ И ПРАВИТЕЛЬСТВАМ ВСЕХ СТРАН! КО ВСЕМУ ПРОГРЕССИВНОМУ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ!

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ССР И ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Самая высокая победа человека. Впервые в истории человек осуществил полет в космос. 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в небо. Мы с гордостью приветствуем человека, совершившего этот величайший подвиг — Юрия Александровича Гагарина.

Юрий Александрович Гагарин — советский человек, коммунист. Советский Социалистический Родина.

Это — богатейшая победа человека над силами природы, величайшая победа науки и техники. Победа советского народа, народа социалистической страны.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

РЕПОРТАЖ С МЕСТА ПРИЗЕМЛЕНИЯ

От корреспондента «Известий»

Очень просто, очень серьезно, очень спокойно, очень уверенно Юрий Гагарин на месте приземления.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.

Он чувствует себя хорошо. Он чувствует себя спокойно. Он чувствует себя уверенно.



ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 11 (1042) По субботе 12 апреля 1961 г.

Московский вечерний выпуск. Цена: 12 апреля 1961 г. 3 копейки.

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИВШЕМ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ МАЙОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ

Дорогой Юрий Александрович! Ваш полет в космос — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Всем ученым, инженерам, летчикам, рабочим, всем коллективам и организациям, участвовавшим в успешном осуществлении первого в мире космического полета человека на корабле-спутнике «Восток».

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

Ваш полет — величайшее достижение человечества. Мы гордимся вами и восхищаемся вашим мужеством и отвагой.

В ПЕРВОМ В МИРЕ ПОЛЕТЕ ЧЕЛОВЕКА В КОСМИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

СООБЩЕНИЕ ТАСС

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе впервые на орбиту выведен человек — Юрий Александрович Гагарин.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

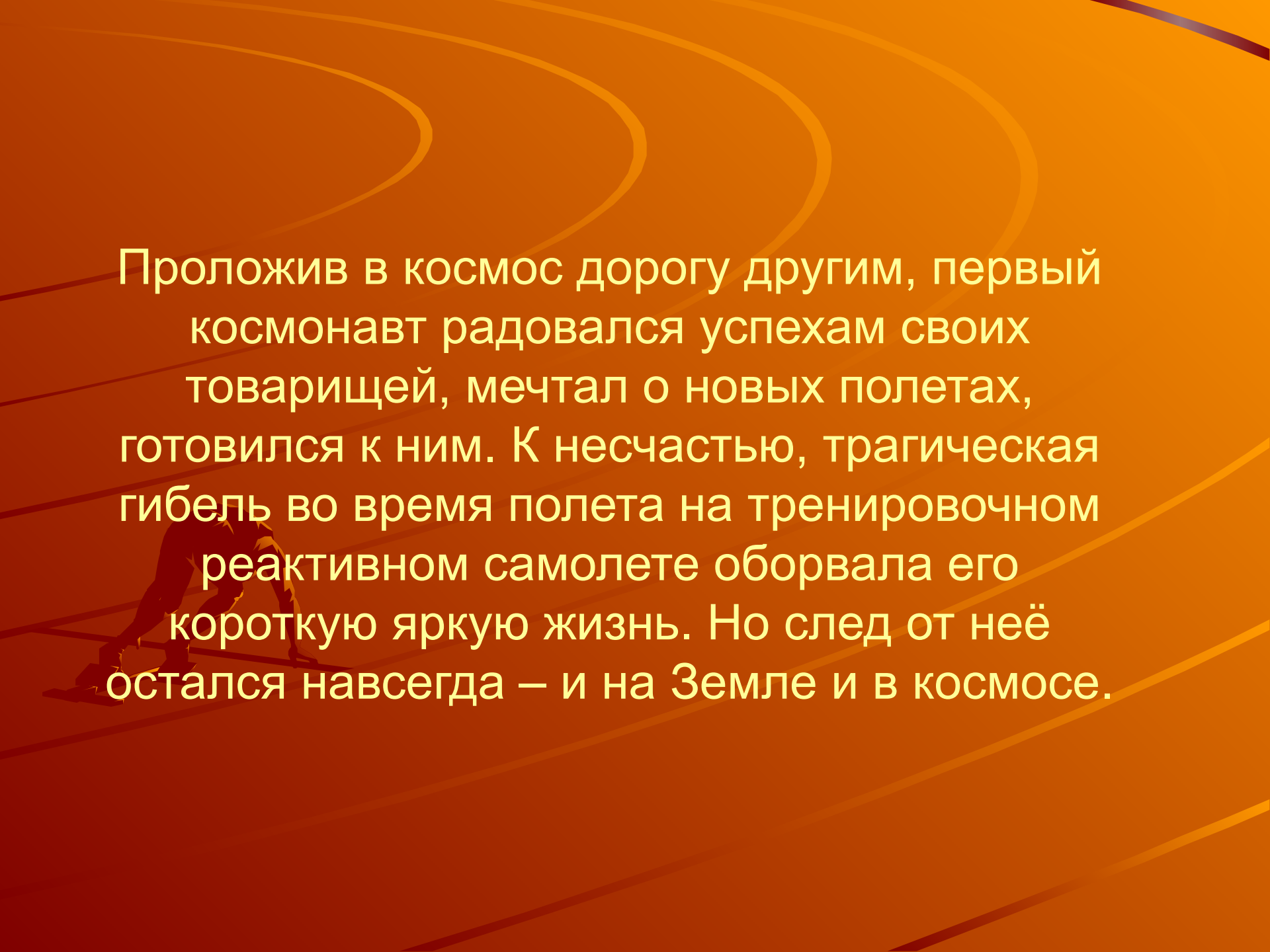
В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.

В этот великий исторический момент в мире, в Советском Союзе, в странах Европы, Азии, Африки и Америки в сердцах людей пролетают и борются за свободу и справедливость и за мир.







Проложив в космос дорогу другим, первый космонавт радовался успехам своих товарищей, мечтал о новых полетах, готовился к ним. К несчастью, трагическая гибель во время полета на тренировочном реактивном самолете оборвала его короткую яркую жизнь. Но след от неё остался навсегда – и на Земле и в космосе.

