

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.



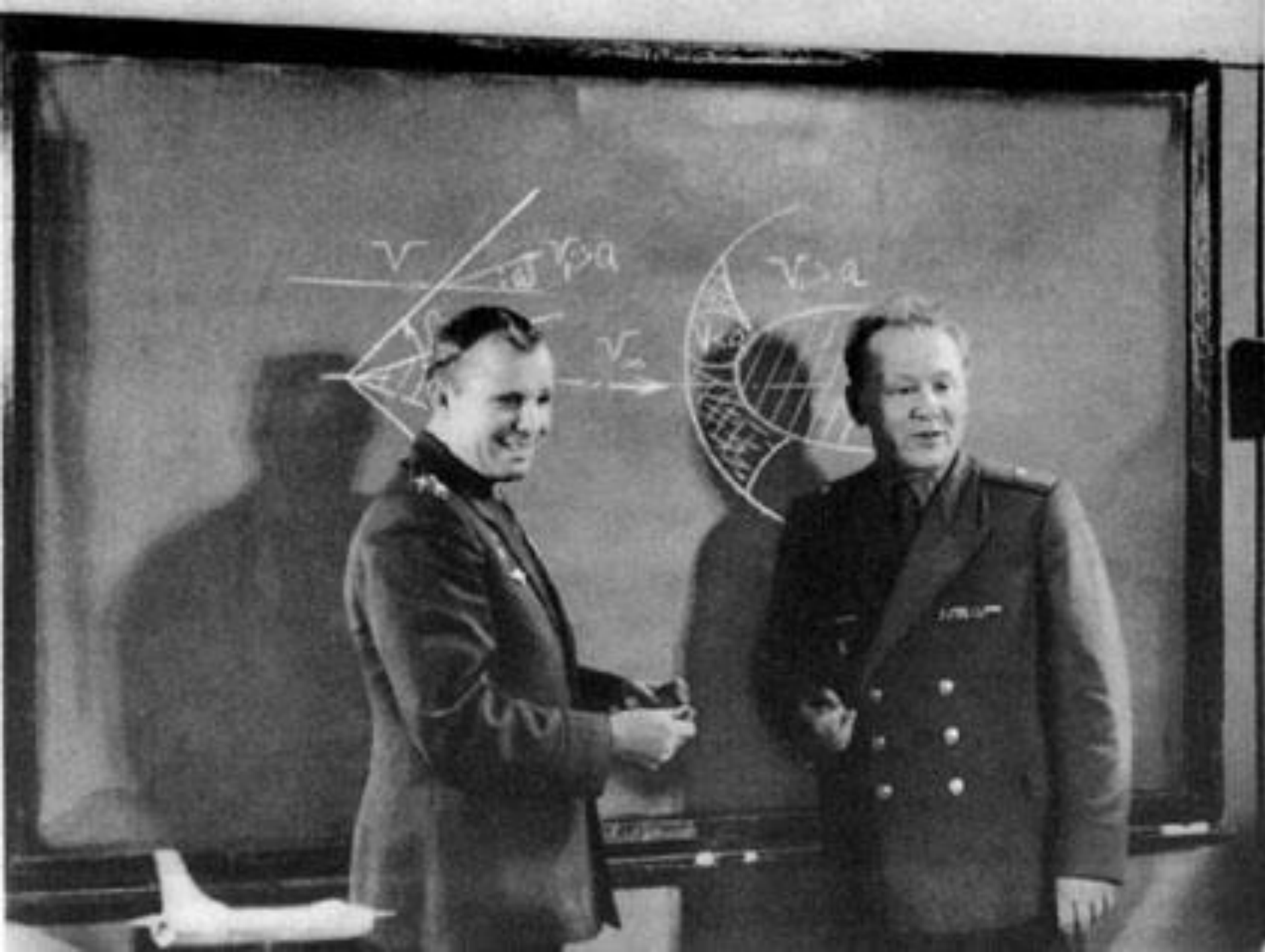
Призёр соревнований

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.



Гагарин с женой

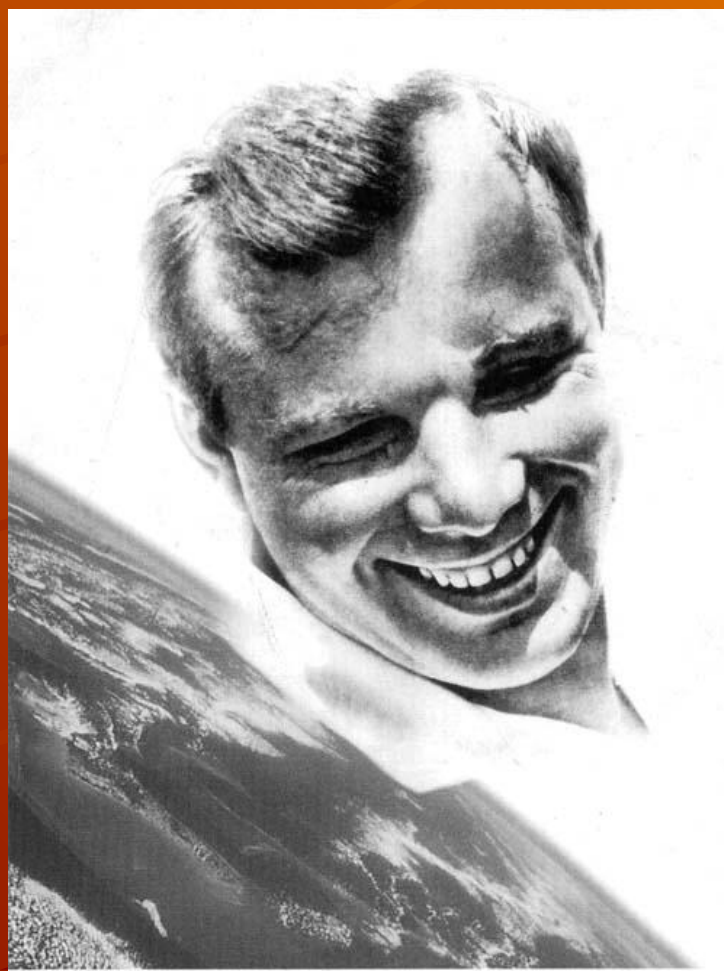


Отбор для отряда космонавтов



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

После полёта



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!

ОБРАЩЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДУМА ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА СССР И ПРАВИТЕЛЬСТВА СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Сегодня наша великая победа. Впервые в истории человечества осуществлена полет в космос. 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут космический корабль-спутник «Восток» выведен на орбиту над нашей землей. Впервые человек вылетел в космос. Впервые человек вылетел в космос. Впервые человек вылетел в космос.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.

Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза. Эта великая победа — результат напряженной работы ученых, инженеров, рабочих, служащих, солдат и офицеров Советского Союза.



ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 11 (1141) Пятница, 12 апреля 1961 г. Московский вечерний выпуск. Цена: 12 копеек 1961 г. Стр. 2-я.

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

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

Юрий Алексеевич Гагарин! Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу. Ты совершил великую работу, ты совершил великую работу, ты совершил великую работу.

РЕПОРТАЖ С МЕСТА ПРИЗЕМЛЕНИЯ

От корреспондента «Известий»

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

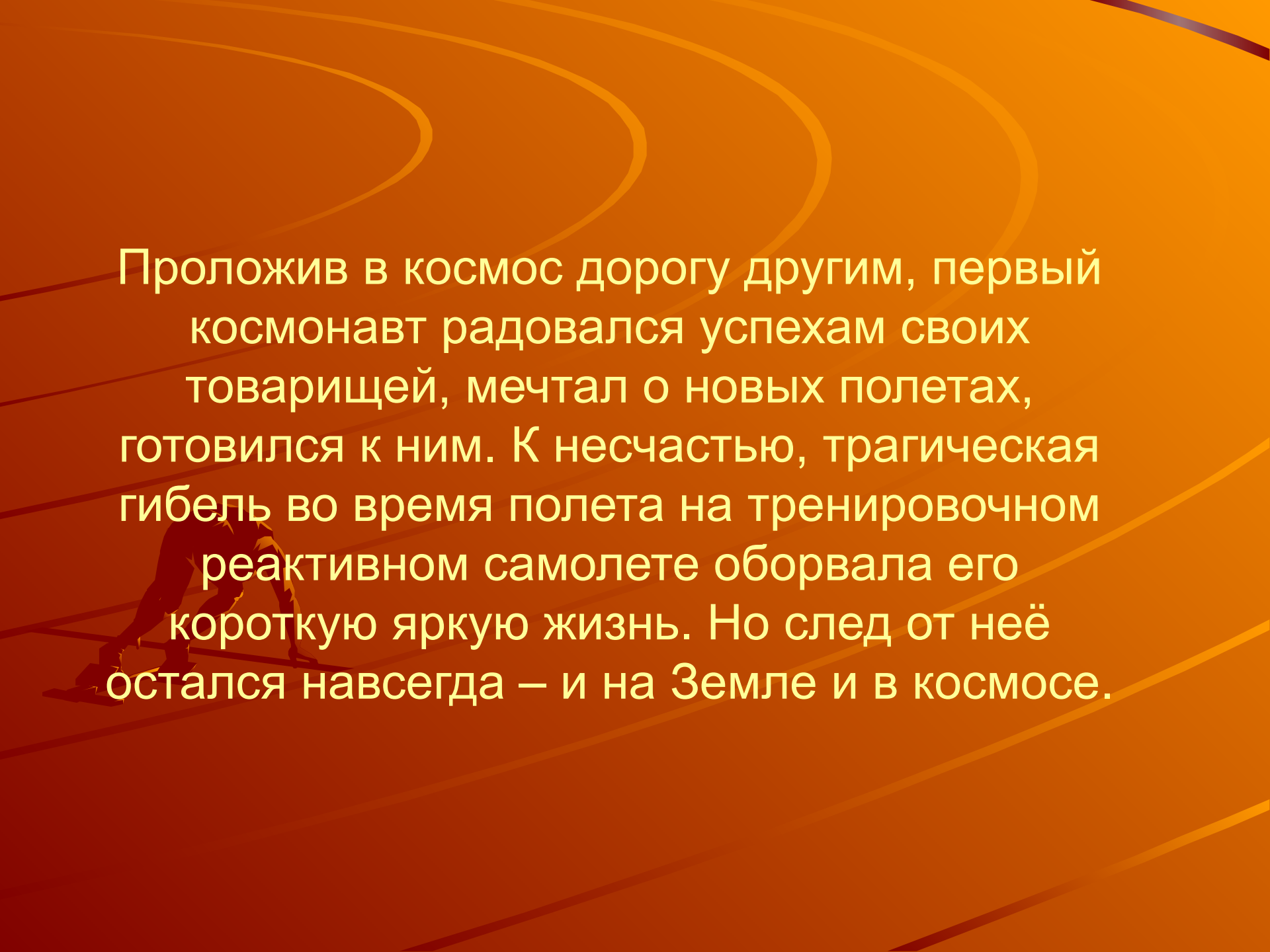
Сегодня утром, когда я находился в ожидании вылета на место приземления космического корабля-спутника «Восток», я увидел в небе яркий объект, который, по словам очевидцев, был космическим кораблем.

О ПЕРВОМ В МИРЕ ПОЛЕТЕ ЧЕЛОВЕКА В КОСМИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

Сообщение ТАСС. Впервые в истории человечества человек совершил полет в космос. 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут космический корабль-спутник «Восток» выведен на орбиту над нашей землей. Впервые человек вылетел в космос. Впервые человек вылетел в космос.







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.

